

STIHL®



DE

Katalog 2019



„Viel Leistung und tolle Innovationen – die Produktpalette 2019 von STIHL.“

Ob beim Einsatz in der Forst- und Landwirtschaft, auf der Baustelle oder bei der Arbeit im Garten – als STIHL Kunde erwarten Sie vor allem eins: clevere Produkte, die Ihnen die Arbeit erleichtern. In unserem neuen Katalog werden Sie sicher fündig.

Wie bei der neuen MS 500i – der weltweit ersten Motorsäge mit elektronisch gesteuerter Einspritzung. Durch das einzigartige Zusammenspiel von Elektronik und Software-Engineering erreicht die Maschine eine rasante Beschleunigung. Auch unsere smarten Lösungen bieten Ihnen wertvolle Vorteile: Vernetzte Systeme wie der GCI 100 sorgen dafür, dass Sie zukünftig die Gartenbewässerung und weitere Anwendungen automatisiert via App steuern können. Für mehr Effizienz und mehr Komfort. Im neuen Katalog finden Sie auch die bisher unter der Marke VIKING angebotenen Geräte. Diese werden ab 2019 ins STIHL Sortiment integriert.

Ich wünsche Ihnen viel Freude bei der Arbeit mit unseren Produkten!



A handwritten signature in white ink that reads "N. Stihl".

Dr. Nikolas Stihl
STIHL Beiratsvorsitzender



1

Akku-Geräte

➤ ab Seite 8



2

Smarte Lösungen

➤ ab Seite 34



3

Motorsägen und Hoch-Entaster

➤ ab Seite 40



4

Schneidgarituren

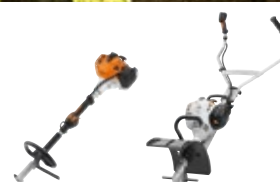
➤ ab Seite 72



5

KombiSystem und MultiSystem

➤ ab Seite 86



6

Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

➤ ab Seite 98



7

Motorsensen und Freischneider

➤ ab Seite 142



8

Heckenscheren und Heckenschneider

➤ ab Seite 172



9

Gartenhäcksler

➤ ab Seite 188



10

Motorhacken

➤ ab Seite 196



11

Reinigungsgeräte

➤ ab Seite 202



12

Sprühgeräte und Spritzgeräte

➤ ab Seite 240



13

Gesteinschneider, Trennschleifer und Erdbohrgeräte

➤ ab Seite 248



14

Betriebsstoffe

➤ ab Seite 266



15

Handwerkzeuge und Forstzubehör

➤ ab Seite 276



16

Persönliche Schutzausstattung

➤ ab Seite 286



17

STIHL Markenshop

➤ ab Seite 322

**Spitzentechnik im Detail**

Vertiefende Informationen und Erklärungen zu unseren Geräten und technischen Lösungen finden Sie im Glossar

➤ ab Seite 340

NEUHEITEN

AKKU-GERÄTE

Akku-Heckenschneider HLA 56	16
Akkus AK 10, AK 20, AK 30	17
Akku-Motorsäge MSA 161 T	21
Akkus AP 100, AP 200, AP 300, AP 300 S	28
Akku-Box.....	30

SMARTE LÖSUNGEN

Schaltzentrale GCI 100.....	37
Sensor SMI 50	37
Smart Connector.....	38

MOTORSÄGEN UND HOCH-ENTASTER

Motorsäge MS 500i.....	48
Rettungssäge MS 462 C-M R	54
Hoch-Entaster HTE 60.....	63
Motorsäge MS 500i W	66

KOMBISYSTEM UND MULTISYSTEM

Sense FS-KM AC C 26-2	91
Sense FSB-KM AC C 6-2	91

MÄHROBOTER, HANDGEFÜHRTE RASENMÄHER, AUFSITZMÄHER UND RASENLÜFTER

Rasenmäher RM 756 GC	115
----------------------------	-----

MOTORSENSEN UND FREISCHNEIDER

Mähkopf DuroCut 5-2	164
Mähkopf DuroCut 20-2	164
Mähkopf DuroCut 40-4.....	164

Smart Connector – Ihr digitales Upgrade

Der Smart Connector ist die Basis für das digitale Angebot von STIHL connected. An Ihrem STIHL Gerät angeschraubt oder angeklebt, erfasst er beispielsweise Betriebsstunden und übermittelt diese via Bluetooth an Smartphone oder Tablet. In Verbindung mit dem STIHL connect pro Portal kann der Smart Connector auch im Profi-Bereich Arbeitsprozesse optimieren.



HECKENSCHEREN UND HECKENSCHNEIDER

Schaftverlängerung HLA	186
------------------------------	-----

REINIGUNGSGERÄTE

Hochdruckreiniger RE 90	220
Hochdruckreiniger RE 100	221
Hochdruckreiniger RE 110	221
Hochdruckreiniger RE 120	221
Hochdruckreiniger RE 130 Plus	221
Waschbürsten	224
Strahlrohr	224
Strahlrohrverlängerung	225
Textilflachschlauch mit Kassette	225
Hochdruck-Schlauchverlängerungen	225
Schaumdüse	225
Sand-Nassstrahleinrichtung	225
Rohrreinigungsset	225
Wasserfilter	225
Saugset	225
Universalreiniger CU 100	226
Stein- & Fassadenreiniger CS 100	226
Fahrzeugshampoo & Wachs CC 100	227
Felgenreiniger CR 100	227
Universalreiniger Profi CP 200	227

BETRIEBSSTOFFE

Gerätebenzin Moto4Plus	272
Motoröl SAE 30	272
Kraftstoffgemisch 10 W-30	272

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSSTATTUNG

Vorderbeinschutz Chaps 270°, Länge 105 cm	298
Armschutz Protect MS	298/305
Helmset DYNAMIC Ergo	314
Helmset DYNAMIC X-Ergo	314
Integrierte Schutzbrille	318
Visierverlängerung	318

MARKENSHOP

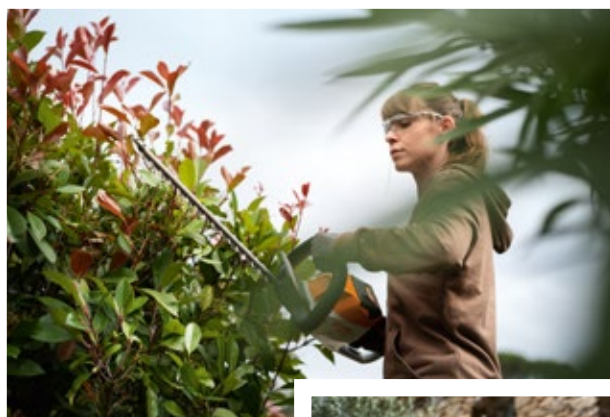
TIMBERSPORTS® Fan	ab 324
Nature	ab 327
Home	ab 330
Urban	ab 332
Wild Kids	ab 334
Heritage	ab 336
STIHL Fan	ab 338

GCI 100 – Ihre moderne Smart-Garden-Lösung

Eine effiziente Gartenbewässerung, die Steuerung Ihrer Außenbeleuchtung oder Konnektivität mit dem iMow – all das ermöglicht der GCI 100 Smart Garden Hub. Die smarte Lösung erleichtert selbst Profis den Arbeitsalltag. Der GCI 100 kann beispielsweise in Parkanlagen, Hotels und Unternehmen sowie auf Sportplätzen eingesetzt werden.







Viele Stunden im Garten ... und immer noch Reserven.

Bei der Gartenarbeit ist manchmal Ausdauer gefragt. Mit unseren leistungsstarken Akku-Geräten mit langer Laufzeit geht Ihnen dabei nicht die Energie aus. Auch die kompakte Bauweise und das geringe Gewicht sorgen für ein entspanntes Arbeiten.

Akku-Produkte für kleinere Gärten	12
AkkuSystem COMPACT für mittlere und größere Gärten	14
» Übersicht Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten kleinerer Geräte und COMPACT	19
AkkuSystem PRO für den professionellen Einsatz	20
» Übersicht Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten PRO	32



Einfach, flexibel, nachhaltig.

Wer die Arbeit im Garten und in der Natur liebt, denkt immer auch an morgen: Die Natur soll wachsen und gedeihen – und möglichst nachhaltig und emissionsarm gepflegt werden. Die STIHL Akku-Geräte sind hierfür die perfekte Wahl.

Technik

- Alle Akku-Geräte werden von starken Lithium-Ionen-Akkus angetrieben.
- Hochwertige und optimal aufeinander abgestimmte Bauteile erhöhen zusätzlich den Wirkungsgrad.
- Die EC-Motorelektronik gewährleistet eine dauerhaft konstante Leistung.

Qualität

- In jedem STIHL Akku-Gerät steckt technologisches Wissen bis ins Detail.
- Die Erfahrung aus 90 Jahren Entwicklung und Anwendung von Motorgeräten in der Forst- und Grünflächenpflege steht für Topleistung, Qualität und Zuverlässigkeit.

Vielfalt

- Vom Einsteiger bis zum Profi: Mit einem breiten Sortiment bietet STIHL für jeden das passende Gerät.
- Die STIHL AkkuSysteme sind besonders flexibel im privaten und professionellen Einsatz.

Akku Power. Made by STIHL.

1



Akku-Produkte für kleinere Gärten

Für die Pflege Ihres Lieblingssortes bekommen Sie mit STIHL Akku-Produkten genau die richtige Unterstützung. Die Akkus sorgen für eine schnelle, unkomplizierte Handhabung und liefern das richtige Maß an Leistung. Kleine, spontane Arbeiten im Garten gehen so noch leichter von der Hand.

➤ Mehr erfahren Sie auf Seite 12



AkkuSystem COMPACT für mittlere und größere Gärten

Ihr Garten ist Ihr ganz persönliches Projekt. Die hier eingesetzten Werkzeuge müssen hohen Ansprüchen genügen. Mit viel Leistung, aber auch einfach in der Bedienung. Das STIHL AkkuSystem COMPACT mit Wechsel-Akkus AK bietet Ihnen genau diese Mischung. Mit einem flexiblen Geräte-Angebot in STIHL Qualität sind Sie allen Aufgaben gewachsen.

➤ Mehr erfahren Sie auf Seite 14



AkkuSystem PRO für den professionellen Einsatz

Bei Ihren Arbeitseinsätzen sind maximale Leistung, Laufzeit und hervorragende Handhabung das A und O. Nicht nur, wenn es lärmsensibel zugehen muss, ist ein Profi-Akku-Produkt unerlässlich. Mit dem AkkuSystem PRO bietet STIHL ein breites Sortiment für den professionellen Bedarf.

➤ Mehr erfahren Sie auf Seite 20



Akku-Produkte für kleinere Gärten

Für alle wichtigen Kleinarbeiten im Garten hat STIHL mit seinen Akku-Produkten die richtige Lösung. Das schlanke, moderne Design der Geräte macht die Handhabung äußerst komfortabel. Durch das niedrige Gewicht und den integrierten Akku (nicht bei HSA 25) wird die Bedienung von Heckenschere, Blasgerät und Motorsense zusätzlich erleichtert. Die Akku-Produkte sind ohne große Vorbereitung einsatzbereit.

HSA 25



Lithium-Ion

Akku-Strauchschere mit Strauchmesser zum Kürzen und Pflegen von kleineren, immergrünen Hecken und kleinblättrigen Ziergehölzen. Mit Grasmesser auch für Rasenkantenschnitt an Terrasse, Blumenbeet und Hauskante geeignet. Ergonomischer, gummierter Griff, Doppelhubmesser für einen starken Schnitt und geringe Vibration, Gewicht 0,6 kg[Ⓢ]. Akku passt ausschließlich zur HSA 25. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 x Lithium-Ionen-Akku, 21,6 Wh, Akku-Laufzeit bis zu 110 min
- 1 x Ladegerät, Akku-Ladezeit 140 min/180 min (80 %/100 %)
- 1 x Strauchmesser, Schnittlänge 17 cm
- 1 x Grasmesser, Schnittbreite 11 cm
- 1 x Transporttasche Schwarz/Orange mit Ösen zur Wandmontage

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
17 cm	4515 011 3500	129,00 €

Teleskopschaft für HSA 25

Ermöglicht das Arbeiten mit HSA 25 in aufrechter Haltung. Akkuwechsel im Bediengriff, stufenlos teleskopierbar von 95–110 cm, um 125° verstellbarer Arbeitswinkel, leichtgängige Rollen.

Best.-Nr. 4515 710 7100
Preis 44,90 €



HSA 45



Lithium-Ion

Sehr leichte Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. Einseitig geschliffene Messer mit 24 mm Zahnabstand, integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige, Gewicht 2,3 kg[Ⓢ]. Akku-Ladezeit 145 min/210 min (80 %/100 %). Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4511 011 3500	129,00 €

BGA 45



Lithium-Ion



Handliches Akku-Blasgerät zur Reinigung kleiner Flächen im hausnahen Bereich. Runddüse, integrierter Lithium-Ionen-Akku (45 Wh) mit Ladezustandsanzeige, Gewicht 2,0 kg[Ⓢ]. Akku-Ladezeit 210 min/300 min (80 %/100 %). Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 212.

Best.-Nr. 4513 011 5900, Preis 129,00 €

Die Übersicht der Arbeitszeiten pro Akku-Ladung finden Sie auf Seite 19.

Lithium-Ion



FSA 45

Lithium-Ion



selbst
PRAXISTEST
GUT (1,0)
TESTSIEGER
Ausgabe 01/2017
www.selbst.de



Kompakte Akku-Motorsense für einfache Trimm- und Ausputzarbeiten im hausnahen Bereich. Integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige, werkzeuglos einstellbarer Schaft und Bügelgriff, einstellbarer Arbeitswinkel der Mäheinheit u. a. für vertikales Kantenschneiden, einfacher Wechsel zwischen PolyCut-Messer und Mähfaden ohne Mähkopfwechsel, Abstandsbügel, Gewicht 2,3 kg[®]. Akku-Ladezeit 145 min/210 min (80 %/100 %). Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 160.

Best.-Nr. 4512 011 5700

Preis 129,00 €

Akku-Reichweiten[®] (beispielhafte Anwendung)

HSA 25



Im Trimmschnitt bis zu ... Buchsbaumkugeln



30 Kugeln

HSA 45



Bis zu ... m² Hecke



80 m²

BGA 45



Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ... m²



200 m²

FSA 45



Rasenkanten bis zu ... m/
Rasenfläche bis zu ... m²



250 m/
50 m²

© Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren



AkkuSystem COMPACT für mittlere und größere Gärten

Mit dem AkkuSystem COMPACT sind Sie den anspruchsvollen Aufgaben in Ihrem Garten bestens gewachsen. Die wechselbaren Lithium-Ionen-Akkus AK bieten eine hohe Leistungsstärke und Ausdauer, auch bei der Bearbeitung großer Flächen. Alle Akkus AK sind mit jeder Ladestation vom Typ AL und jedem COMPACT-Gerät problemlos kombinierbar.

MSA 120 C-B



Leichte Akku-Motorsäge für die Grundstückspflege und einfache handwerkliche Tätigkeiten. Softgriff, schneller und komfortabler Kettenwechsel durch STIHL Kettenschnellspannung, Öltank mit transparentem Sichtfenster, hohe Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, Gewicht 2,7 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 68.

MSA 120 C-B ohne Akku und Ladegerät^②

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5870	229,00 €

Set MSA 120 C-B mit AK 20 und AL 101^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5880	299,00 €

MSA 140 C-B



Leichte Akku-Motorsäge für die Grundstückspflege und einfache handwerkliche Tätigkeiten. 25 % mehr Schnittleistung gegenüber MSA 120 C-B. Softgriff, schneller und komfortabler Kettenwechsel durch STIHL Kettenschnellspannung, Öltank mit transparentem Sichtfenster, hohe Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, Gewicht 2,6 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 68.

MSA 140 C-B ohne Akku und Ladegerät^②

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5840	259,00 €

Set MSA 140 C-B mit AK 30 und AL 101^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5850	359,00 €





HSA 56



Sehr leichte Akku-Heckenschere mit hoher Schnittleistung, zum Trimmen von Büschen und Hecken im häuslichen Umfeld. Einseitig geschliffene Messer mit 30 mm Zahnabstand, integrierter Schnittschutz in Tropfenform, aufgeschraubter Messer-Führungsschutz. Gewicht 2,9 kg[Ⓢ]. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

HSA 56 ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4521 011 3500	189,00 €

Set HSA 56 mit AK 10 und AL 101

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4521 011 3510	249,00 €

BGA 56



Ergonomisch ausbalanciertes Akku-Blasgerät in schlanker Bauform für angenehmes und kräfteschonendes Arbeiten. Runddüse, Softgriff, dreistufig längenverstellbares Blasrohr für die optimale Umsetzung der Blaskraft bei der Anwendung, Gewicht 2,1 kg[Ⓢ]. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 212.

BGA 56 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4523 011 5900, Preis 149,00 €

Set BGA 56 mit AK 20 und AL 101

Best.-Nr. 4523 011 5910, Preis 249,00 €



Die Übersicht der Akku-Reichweiten (beispielhafte Anwendung) finden Sie auf Seite 18.

Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf Seite 19.

FSA 56



Leichte Akku-Motorsense mit starker Mähleistung. Schneidkreis-Durchmesser 280 mm, einstellbare Schaftlänge per Knopfdruck und werkzeuglose Griffverstellung, Softgriff mit Schalthebel, Abstandsbügel. Durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach, Gewicht 2,5 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 160.

FSA 56 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4522 011 5700, Preis 189,00 €

Set FSA 56 mit AK 10 und AL 101

Best.-Nr. 4522 011 5710, Preis 249,00 €

RMA 235



Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung. 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 14,0 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 31.

RMA 235 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6311 011 1410, Preis 199,00 €

Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101

Best.-Nr. 6311 200 0005, Preis 299,00 €

Set RMA 235 mit AK 30 und AL 101

Best.-Nr. 6311 200 0007, Preis 349,00 €

HLA 56



Leichter Akku-Heckenschneider zum Schneiden höherer Hecken und Sträucher im heimischen Garten. Einseitig geschliffene Messer in Tropfenform, Messerwinkel stufenweise einstellbar von -45° bis +90°, teilbarer Schaft für einfachen Transport. Transportlänge 115 cm, Gesamtlänge 210 cm, Gewicht 3,8 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 187.

HLA 56 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. HA01 011 2900, Preis 239,00 €

RMA 339 C



Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine bis mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 16,0 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 31.

RMA 339 C ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6320 011 1420, Preis 349,00 €

Set RMA 339 C mit AK 20 und AL 101

Best.-Nr. 6320 011 1442, Preis 449,00 €

Set RMA 339 C mit AK 20, AK 30 und AL 101

Best.-Nr. 6320 200 0049, Preis 549,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RMA 339 siehe Tabelle Seite 31.

Akkus AK

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^④

**Lithium-Ion
COMPACT**



Kompatibel mit dem STIHL AkkuSystem COMPACT. Leichte Lithium-Ionen-Akkus mit unterschiedlichen Energieinhalten und Ladezustandsanzeige (vier LEDs).

AK 10

72 Wh Akku-Energie^③, 0,8 kg

Best.-Nr. 4520 400 6515

Preis 79,00 €

AK 20

144 Wh Akku-Energie^③, 1,2 kg

Best.-Nr. 4520 400 6518

Preis 119,00 €

AK 30

172 Wh Akku-Energie^③, 1,3 kg

Best.-Nr. 4520 400 6512

Preis 159,00 €

Nur solange Vorrat reicht! **AK 10** (ohne Abb.)

59 Wh Akku-Energie^③, 0,8 kg

Best.-Nr. 4520 400 6500

Preis 79,00 €

Nur solange Vorrat reicht! **AK 20** (ohne Abb.)

118 Wh Akku-Energie^③, 1,2 kg

Best.-Nr. 4520 400 6503

Preis 119,00 €

Standardladegerät AL 101



230 V. Kompatibel mit STIHL Akkus AK und AP. Mit Betriebszustandsanzeige (LED). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

Best.-Nr. 4850 430 2520

Preis 49,00 €

Schnellladegeräte AL 300



230 V. Für STIHL Akkus AK, AP und AR. Vorrichtung im Gehäuseboden zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung, mit Betriebszustandsanzeige (LED) und aktiver Akku-Kühlung.

Best.-Nr. 4850 430 5500

Preis 119,00 €

Akku-Tragtasche



Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör für STIHL Akku-Geräte, z. B. für einen Akku mit einem Ladegerät.

Best.-Nr. 0000 881 0520

Preis 26,50 €

Schaftverlängerung HLA

NEU



Aus Aluminium. Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm für den Akku-Heckenschneider HLA 56, Gewicht 500 g.

Best.-Nr. HA01 820 5000

Preis 39,90 €

Deckel für Akku- Schacht AK



Zur Abdeckung des Akku-Schachtes an den Geräten des STIHL AkkuSystems COMPACT. Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.

Best.-Nr. 4520 602 0900

Preis 3,80 €

STIHL Profi-Tipp:



















STIHL bietet eine große Auswahl an Akkus für die Produkte im AkkuSystem COMPACT und PRO an. Damit Sie bei der Arbeit stets optimal ausgestattet sind, gibt STIHL für das jeweilige Produkt eine konkrete Akku-Empfehlung an. Dabei wird die beste Kombination aus maximaler Geräteleistung, genügender Akku-Laufzeit, möglichst geringem Gewicht und ausgewogener Gewichtsverteilung berücksichtigt. So holen Sie immer das Optimum aus Ihren Geräten heraus.



^③ Energieinhalt gemäß Zellherstellerspezifikation. Zur Erhöhung der Lebensdauer ist der in der tatsächlichen Anwendung zur Verfügung stehende Energieinhalt geringer

^④ Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de









		NEU ① AK 10	NEU ① AK 20	NEU ① AK 30
Akku-Energie (Wh)		72	144	172
Akku-Reichweiten ^② (beispielhafte Anwendung)				
MSA 120 C-B				
	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ... Schnitte 	50 Schnitte ^③	120 Schnitte	150 Schnitte
MSA 140 C-B				
	Beim Sägen von Kantholz (10 x 10 cm) bis zu ... Schnitte 	50 Schnitte ^③	120 Schnitte ^③	180 Schnitte
FSA 56				
	Rasenkanten bis zu ... m/ Rasenfläche bis zu ... m ² 	625 m/ 125 m ²	1.250 m/ 250 m ²	1.500 m/ 300 m ²
HSA 56				
	Bis zu ... m ² Hecke 	175 m ²	350 m ²	420 m ²
HLA 56 NEU				
	Bis zu ... m ² Hecke 	190 m ²	380 m ²	460 m ²
BGA 56				
	Bei trockenem Laub auf Asphalt bis zu ... m ² 	380 m ²	760 m ²	900 m ²
RMA 235				
	Bei Rasenflächen bis zu ... m ² 	125 m ² ^③	250 m ²	300 m ²
RMA 339/RMA 339 C				
	Bei Rasenflächen bis zu ... m ² 	180 m ² ^③	370 m ²	400 m ²

① Lieferbar ab Frühjahr 2019! ②

② Werte sind Anhaltswerte und können je nach Schnittgut variieren

③ Reduzierte Leistungsfähigkeit des Gerätes

	Wechsel-Akku ^④	Integrierter Akku ^④	NEU ^① AK 10 	NEU ^① AK 20 	NEU ^① AK 30 
Akku-Energie (Wh)	–	–	72	144	172
Akku-Ladezeiten (min) Kapazität: 80 %/100 %					
AL 101 	–	–	70/95	135/180	160/205
AL 300 	–	–	30/45	35/55	35/60
AL 500 	–	–	30/45	35/55	35/60
Arbeitszeiten pro Akku-Ladung (bis zu ... min) ^⑤					
STIHL HSA 25	110	–	–	–	–
STIHL FSA 45 (mit PolyCut 2-2 Messer/Faden)	–	20/12	–	–	–
STIHL HSA 45	–	40	–	–	–
STIHL BGA 45	–	10	–	–	–
STIHL MSA 120 C-B	–	–	18	40	55
STIHL MSA 140 C-B	–	–	18	40	45
STIHL FSA 56 (mit Fadenmähkopf)	–	–	25	50	60
STIHL HSA 56	–	–	50	100	120
STIHL HLA 56 NEU	–	–	50	100	120
STIHL BGA 56	–	–	13	25	30

 Empfohlene Garnitur
 Reduzierte Leistungsfähigkeit des Gerätes

④ Ladezeiten siehe Produktbeschreibung

⑤ Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren
 ⑥ Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de





AkkuSystem PRO für den professionellen Einsatz

Für Profis braucht ein Akku-Gerät vieles: konstant hohe Leistung, größtmögliche Energieeffizienz und Ergonomie sowie Flexibilität in der Anwendung. STIHL liefert all das mit dem AkkuSystem PRO. In dem umfangreichen Gerätesortiment findet der professionelle Anwender für jede Anforderung bei der Arbeit ein maßgeschneidertes Produkt.

MSA 160 C-B



Akku-Motorsäge für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. STIHL Kettenschnellspannung, werkzeugloser Tankverschluss, mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, Gewicht 3,1 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 68.

MSA 160 C-B ohne Akku und Ladegerät^⑤

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
25 cm	1250 200 0065	329,00 €
30 cm	1250 200 0049	339,00 €

Set MSA 160 C-B mit AP 200 und AL 101^⑥

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1250 200 0103	549,00 €

MSA 200 C-B



Akku-Motorsäge mit hoher Schnittleistung für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. 44 % mehr Schnittleistung gegenüber MSA 160 C-B. STIHL Kettenschnellspannung, werkzeugloser Tankverschluss, mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, Krallenanschlag aus Metall, Gewicht 3,3 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 68. Informationen zur Carving-Ausführung auf Seite 53.

MSA 200 C-B ohne Akku und Ladegerät^⑤

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1251 200 0018	389,00 €
35 cm	1251 200 0021	399,00 €

Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf Seite 32.

① Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
② Speziell für Arbeiten im Baum konzipiert und ausschließlich von geschulten Anwendern in der Baumpflege einzusetzen

③ Gewicht ohne Akku und KombiWerkzeug
④ Mit Blasergerät BG-KM ist Gehörschutz nötig
⑤ Mit Führungsschiene und Sägekette

⑥ Erläuterung der Symbole auf Seite 341
⑦ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355



MSA 161 T



NEU



Leichte Profi-Akku-Baumpflegesäge® für den Einsatz in lärm-sensiblen Bereichen. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, optimiertes Bedien-konzept, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, Gewicht 2,1 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 68.

MSA 161 T ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
25 cm	1252 200 0043	417,00 €
30 cm	1252 200 0044	429,00 €

KMA 130 R



Kräftiger, leichter Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment. Drei Leistungsstufen für energieeffizientes, geräuscharmes Arbeiten, kombinierbar mit allen KombiWerkzeugen, Traggurt, Gewicht 3,2 kg^②. Die passenden KombiWerkzeuge finden Sie ab Seite 90, mehr zu Ausstattung und technischen Details auf Seite 92.

KMA 130 R ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4867 011 6820, Preis 399,00 €

Passendes Zubehör



FS-KM
(Fadenmähkopf)



HT-KM
(Hoch-Entaster)



FS-KM
(Grasschneideblatt)



BG-KM
(Blasgerät)



HL-KM 145°
(Heckenschneider)

Und noch 6 weitere
Anbauten ab Seite 90.



RMA 443 TC



Wendiger Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung und strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung, zuschaltbarer Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker zum bequemen Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 23,0 kg[Ⓢ]. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 128.

RMA 443 TC ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6338 011 1420, Preis 549,00 €

➤ Weitere Versionen:

RMA 443, RMA 443 C siehe Tabelle Seite 128

RMA 2 RT



Leichter, wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweiser Schnitthöhenverstellung, zuschaltbarer Vorderradantrieb sowie Quick-Fix-Schnellspanner und klappbarer Holm zum bequemen Arbeiten. Gewicht 23,0 kg[Ⓢ]. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 127.

RMA 2 RT ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6357 011 1400, Preis 549,00 €

RMA 448 TC



Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung und strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung, zuschaltbarer Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker zum bequemen Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 24,0 kg[Ⓢ]. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 128.

RMA 448 TC ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6358 011 1420, Preis 599,00 €

Set RMA 448 TC mit AP 200, AP 300 und AL 300

Best.-Nr. 6358 200 0014, Preis 879,00 €

Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf Seite 32.

HSA 66



Akku-Heckenschere mit hoher Schnittleistung bei geringem Gewicht und konstanter Hubzahl unter Last selbst bei anspruchsvollen Anwendungen. 30 mm Zahnabstand, Messergeometrie mit Tropfenform für mehr Halt der Zweige im Messer, einseitig geschliffene Messer, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, Gewicht 3,1 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

HSA 66 ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4851 011 3520	279,00 €

Set HSA 66 mit AP 100 und AL 101

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4851 200 0102	429,00 €

HSA 94 R



Extrem leistungsstarke, robuste Profi-Akku-Heckenschere mit niedriger Messergeschwindigkeit für kräftige Schnitte. Konstante Hubzahl auch bei extremer Last im harten Rückschnitt, drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Gewicht ab 4,1 kg^①. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung oder einem Tragsystem (siehe Seite 31). Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

HSA 94 R ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
60 cm	4869 011 3502	549,00 €
75 cm	4869 011 3503	599,00 €

HSA 86



Akku-Heckenschere mit hoher Schnittleistung und Effizienz bei geringem Gewicht und konstanter Hubzahl unter Last selbst im Rückschnitt. 33 mm Zahnabstand, doppelseitig geschliffene Messer in zwei Längen, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Gewicht ab 3,0 kg^①. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

HSA 86 ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4851 011 3529	319,00 €
62 cm	4851 011 3521	349,00 €

HSA 94 T



Extrem leistungsstarke, robuste Profi-Akku-Heckenschere mit hoher Messergeschwindigkeit für präzise Schnitte. Konstante Hubzahl auch unter Last, drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, doppelseitig geschliffene Messer in Trimmschnittausführung, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Gewicht ab 3,7 kg^①. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung oder einem Tragsystem (siehe Seite 31). Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 182.

HSA 94 T ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge		Best.-Nr.	Preis
50 cm	●	4869 011 3510	499,00 €
60 cm	—	4869 011 3511	549,00 €
75 cm	—	4869 011 3512	599,00 €

BGA 85



Sehr einfach und komfortabel zu bedienendes Akku-Blasgerät. Runddüse, Softgriff, stufenlose Drehzahlregulierung, leises Betriebsgeräusch, Gewicht 3,2 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 212.

BGA 85 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4853 011 5900, Preis 299,00 €

Set BGA 85 mit AP 200 und AL 101

Best.-Nr. 4853 200 0041, Preis 519,00 €

KGA 770



Für große Flächen im Innen- und Außenbereich geeignetes Akku-Kehrgerät. STIHL MultiClean PLUS Kehrsystem, 8-fach zentrale Höhenverstellung, seitliche Führungsrolle, Transportgriff, platzsparend hochkant lagerbar, ergonomisch geformter 2-fach höhenverstellbarer Schubbügel. Sehr leichtes und kräfteschonendes Schieben durch Akku-Antrieb von Tellerbesen und Kehrwalze. Dadurch wird ein besonders effizientes Reinigen von Rändern und Ecken ermöglicht, auch wenn das Gerät steht. 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißarmen Nylon-Borsten. Behälterinhalt 50 l, Kehrbreite 77 cm, Gewicht 16,0 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 218.

KGA 770 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4860 011 4703, Preis 829,00 €

BGA 100



Angenehm leises, leichtes und sehr leistungsstarkes Akku-Blasgerät für den Profi-Einsatz insbesondere in innerstädtischen, lärmsensiblen Bereichen. Runddüse, Softgriff, drei Leistungsstufen mit zusätzlicher Boost-Funktion, dreistufig längenverstellbares Blasrohr, Einhängeöse für Anlagepolster, Gewicht 2,5 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 212.

BGA 100 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4866 011 5900, Preis 449,00 €

TSA 230^③



Handlicher Akku-Trennschleifer für 230-mm-Trennschleifscheiben. Innen und außen einsetzbar, Schnitttiefe bis 70 mm, Wasseranschluss mit Kugelhahn und Schlauchkupplung zum Nass-Trennen, Spindelarretierung, wartungsfreier Riemenantrieb, Gewicht 3,9 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 258.

TSA 230 ohne Akku und Ladegerät

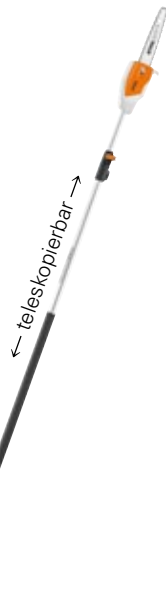
Best.-Nr. 4864 011 6600, Preis 399,00 €

HTA 65

Besonders leichter und kraftvoller Akku-Hoch-Entaster für die Grundstückspflege, den Obstbau sowie die professionelle Baumpflege. Wendig und handlich, mit 1/4"-PM3-Sägekette für exaktes Ansatzverhalten und hohe Schnittleistung, vibrationsarm und leise für den Einsatz in städtischen Bereichen. Mit seitlicher Kettenspannung und verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, Gesamtlänge 240 cm, Gewicht 3,8 kg^⑤. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 70.

HTA 65 ohne Akku und Ladegerät^⑥

Best.-Nr. 4857 200 0018
Preis 499,00 €

HTA 85

Akku-Hoch-Entaster für den Obstbau und die professionelle Baumpflege mit Teleskopschaft. Leicht und kraftvoll, mit 1/4"-PM3-Sägekette für besonders exaktes Ansatzverhalten und gute Schnittleistung, vibrationsarm und leise für den Einsatz in städtischen Bereichen. Mit seitlicher Kettenspannung und verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, Gesamtlänge 270 – 390 cm, Gewicht 4,9 kg^⑤. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 70.

HTA 85 ohne Akku und Ladegerät^⑥

Best.-Nr. 4857 200 0005
Preis 599,00 €

HLA 65

Akku-Heckenschneider für hohe und breite Hecken. Konstanter Messerhub unter Last, zusammenklappbar, ideal einstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt, um 115° schwenkbarer Messerbalken, lange Reichweite, doppelseitig geschliffene Messer. Transportlänge 125 cm, Gesamtlänge 205 cm, Gewicht 3,5 kg^⑤. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 187.

HLA 65 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4859 011 2900
Preis 399,00 €

HLA 85

Akku-Heckenschneider für den professionellen Einsatz mit hoher Reichweite durch Teleskopschaft. Stufenlose Drehzahlregulierung, ideal einstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt, um 115° schwenkbarer Messerbalken, doppelseitig geschliffene Messer. Werkzeuglose Schaftlängeneinstellung durch Schnellspannhebel, Transportlänge 180 cm, Gesamtlänge 260 – 330 cm, Gewicht 4,4 kg^⑤. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 187.

HLA 85 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4859 011 2920
Preis 499,00 €

Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf Seite 32.

FSA 65



Akku-Motorsense für Ausputzarbeiten. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm, Softgriff, stufenlos einstellbarer Bügelgriff, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach, Gewicht 2,7 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 160.

FSA 65 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4852 011 5700
Preis 259,00 €

Set FSA 65 mit AP 100 und AL 101
Best.-Nr. 4852 200 0061
Preis 419,00 €

FSA 85



Akku-Motorsense für Mäharbeiten entlang von Hindernissen sowie an Bäumen und Sträuchern. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm, stufenlos einstellbarer Bügelgriff, werkzeuglose Griffverstellung, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach, stufenlose Drehzahlregulierung, Abstandsbügel, Gewicht 2,8 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 160.

FSA 85 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4852 011 5701
Preis 299,00 €

FSA 90



Akku-Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, Zweihandgriff, Bediengriff mit Teillastfunktion ECOSPEED, Doppelschultergurt, Gewicht 3,2 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 160.

FSA 90 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4863 200 0003
Preis 399,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FSA 90 R
siehe Tabelle Seite 160

FSA 130



Leistungsstarke und leichte Akku-Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, drei Leistungsstufen einstellbar, Zweihandgriff. Einhängvorrichtung zum Tragen des Gerätes mit rückentragbarem Akku AR oder Tragsystem AP (Zubehör auf Seite 31), Gewicht 4,5 kg^②. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 160.

FSA 130 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4867 200 0001
Preis 499,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FSA 130 R
siehe Tabelle Seite 160

ASA 65



Schnelle und schnittstarke Akku-Schere zum Schneiden von Weinreben und vergleichbaren Hölzern. Für Rechts- und Linkshänder einsetzbar, robustes Aluminiumgehäuse, ergonomische Griffform, elektronisch einstellbare Klingenöffnung, einfacher Klingenwechsel, Auslieferung in stabilem Kunststoff-Koffer. Gewicht 750 g^③. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 278.

ASA 65 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4861 011 6220, Preis 1.329,00 €

Rebschere ASA 65



Schere ohne Tragsystem, Steuereinheit und Koffer

Best.-Nr. 4861 740 5100, Preis 959,00 €

ASA 85



Kraftvolle Akku-Astschere für Äste bis zu 45 mm Astdicke. Ideal für den Rückschnitt in der kommunalen Grünpflege, im Obstbau, in Baumschulen und im Weinbau. Robustes Aluminiumgehäuse, ergonomische Griffform, Klingenöffnung in vier Stufen einstellbar, Auslieferung in stabilem Kunststoff-Koffer. Gewicht 980 g^③. Mehr zu Ausstattung und technischen Details finden Sie auf Seite 278.

ASA 85 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4861 011 6200, Preis 1.429,00 €

Astschere ASA 85



Schere ohne Tragsystem, Steuereinheit und Koffer

Best.-Nr. 4861 740 5110, Preis 1.059,00 €

③ Gewicht ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
④ Gewicht inklusive Klingen, ohne Akku und Tragsystem



Akkus AP



NEU

Lithium-Ion
PRO



Kompatibel mit STIHL AkkuSystem PRO. Sehr leistungsstarke Lithium-Ionen-Akkus mit Ladezustandsanzeige (vier LEDs). Mit verschiedenen Energieinhalten verfügbar.

AP 100

94 Wh Akku-Energie^②, 0,9 kg

Best.-Nr. 4850 400 6550

Preis 149,00 €

AP 200

187 Wh Akku-Energie^②, 1,3 kg

Best.-Nr. 4850 400 6560

Preis 219,00 €

AP 300

227 Wh Akku-Energie^②, 1,7 kg

Best.-Nr. 4850 400 6570

Preis 279,00 €

AP 300 S

281 Wh Akku-Energie^②, 1,8 kg

Best.-Nr. 4850 400 6580

Preis 329,00 €

Rücken-tragbare Akkus AR

Lithium-Ion
PRO



Rückentragbare Lithium-Ionen-Akkus mit hohem Energieinhalt für längere Arbeitsintervalle. Robustes Gehäuse mit Bodenplatte und Ladezustandsanzeige (sechs LEDs), komfortables und ergonomisches Rückentragssystem mit integriertem Tragegriff und Regenschutzhaube.

AR 1000

626 Wh Akku-Energie^②, 4,3 kg^③/5,5 kg^④, mit USB-Buchse zum Laden von Smartphones etc.

Best.-Nr. 4865 400 6505

Preis 949,00 €

AR 2000

916 Wh Akku-Energie^②, 6,5 kg^③/7,8 kg^④

Best.-Nr. 4865 400 6510

Preis 1.099,00 €

AR 3000

1.148 Wh Akku-Energie^②, 6,8 kg^③/8,1 kg^④

Best.-Nr. 4865 400 6520

Preis 1.399,00 €

Gürteltasche AP mit Anschlussleitung



Ermöglicht die Energieübertragung zwischen einem STIHL Akku AP und einem Gerät mit Buchse. Kombinierbar mit Tragsystem und Akku-Gürtel mit Traggurt. Kabellänge 120 cm. Mit integrierter Elektronik für Überlastabschaltung und mit Signaltönen.

Best.-Nr. 4850 440 5101

Preis 149,00 €

Zubehör: Adapter AP



Für die Energieübertragung zwischen einem STIHL Akku AP oder einem STIHL Akku AR und einem Gerät mit Akku-Schacht in Verbindung mit der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung.

Best.-Nr. 4850 440 0505

Preis 49,00 €

Zubehör: Zusatzgewichte für Adapter AP



Zum Anbringen am Adapter AP zur Verbesserung der Gerätebalance, z. B. beim FSA 90, ca. 500 g.

Best.-Nr. 4850 007 1001

Preis 12,90 €

Deckel für Akku-Schacht AP



Zur Abdeckung des Akku-Schachtes an den Akku-Geräten des STIHL AkkuSystems PRO. Schützt bei längerer Lagerung vor Staub und Schmutz.

Best.-Nr. 4850 602 0900

Preis 3,80 €

Standardladegerät AL 101



Kompatibel mit STIHL Akkus AK und AP. Mit Betriebszustandsanzeige (LED). Kabelaufwicklung mit Klettband. Wandmontage möglich.

Best.-Nr. 4850 430 2520

Preis 49,00 €

STIHL Profi-Tipp:



STIHL bietet eine große Auswahl an Akkus für die Produkte im AkkuSystem COMPACT und PRO an. Damit Sie bei der Arbeit stets optimal ausgestattet sind, gibt STIHL für das jeweilige Produkt eine konkrete Akku-Empfehlung an. Dabei wird die beste Kombination aus maximaler Geräteleistung, genügender Akku-Laufzeit, möglichst geringem Gewicht und ausgewogener Gewichtsverteilung berücksichtigt. So holen Sie immer das Optimum aus Ihren Geräten heraus.



Schnellladegeräte AL



Für STIHL Akkus AK, AP und AR. Vorrichtung im Gehäuseboden zur Wandbefestigung und Kabelaufwicklung, mit Betriebszustandsanzeige (LED) und aktiver Akku-Kühlung.

AL 300

Best.-Nr. 4850 430 5500

Preis 119,00 €

AL 500

Best.-Nr. 4850 430 5700

Preis 169,00 €

Standfuß



Standfuß zum Schutz des Akkus vor Bodenkontakt. Zusatzgriff für kurzzeitige Reichweitenverlängerung, für HTA 65, HTA 85 und HLA 85. Im Lieferumfang enthalten bei HT 103 und HT 133.

Best.-Nr. 4857 007 1001

Preis 20,90 €

Tragtasche



Ideal für den Transport und die Aufbewahrung des Gerätes zusammen mit den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Geeignet für KMA 130 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 65, BGA 85, BGA 100 und alle KombiMotoren mit Rundumgriff.

Best.-Nr. 0000 881 0507

Preis 43,50 €

Satz Anlagepolster



Anlagepolster mit Gurt-Adapter zum Befestigen des Anlagepolsters am Tragsystem, am Akku-Gürtel oder am Hüftgurt des rückentragbaren Akkus AR.

Best.-Nr. 0000 007 1045

Preis 24,90 €



Akku-Gürtel mit Traggurt



Robuster und ergonomisch geformter Gürtel mit komfortablem Traggurt zur Gewichtsverteilung auf Hüfte und Schultern. Verringeres Gesamtgewicht in der Hand, da der Akku in der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung am Gürtel getragen wird. Die Energieübertragung erfolgt in Kombination mit weiterem Zubehör, wie z. B. über die Gürteltasche AP mit Anschlussleitung für Geräte mit Buchse und zusätzlich mit Adapter AP für Geräte mit Akku-Schacht.

Best.-Nr. 4850 490 0500
Preis 49,00 €

Zubehör: Tasche für Akku-Gürtel



Zur einfachen Mitnahme eines weiteren Akkus AP oder von Zubehör wie Schutzbrille, Handschuhe und Harzlöserspray. Zur Befestigung am Akku-Gürtel.

Best.-Nr. 4850 491 0101
Preis 21,90 €

Akku-Boxen

Zur platzsparenden und bequemen Mitnahme von Akkus und Ladegerät. Mit Sortimo L-BOXXen und Sortimo Globelyst Fahrzeugsystem kompatibel.



Mit Einlage. Für vier Akkus oder zwei Akkus AP mit einem Ladegerät AL 300 oder AL 500.

Best.-Nr. 0000 882 9700
Preis 59,00 €

NEU



Mit Anti-Rutschmatte. Für Zubehör, z.B. Akkus AP und Ladegeräte AL.

Best.-Nr. 0000 882 9701
Preis 69,00 €



Mit Anti-Rutschmatte. Für z. B. Akkus AP oder AR und Ladegeräte.

Best.-Nr. 0000 882 9702
Preis 79,00 €

Akku-Tragtasche



Leichte, strapazierfähige Tasche zur einfachen Mitnahme und sauberen Aufbewahrung von Zubehör für STIHL Akku-Geräte, z. B. für einen Akku mit einem Ladegerät.

Best.-Nr. 0000 881 0520
Preis 26,50 €

Tragsystem



Komfortables, leichtes Tragsystem für bis zu zwei Akkus AP. Verwendbar in Kombination mit einer Gürteltasche AP mit Anschlussleitung – als Alternative zu rückentragbaren Akkus AR. Geeignet für Geräte mit Buchse und Geräte mit Akku-Schacht.

Best.-Nr. 4850 490 0400
Preis 89,00 €

Geräteklassen

Mit dem AkkuSystem PRO bietet STIHL für jeden Anwendungsfall die optimale Lösung. Ist maximale Bewegungsfreiheit nötig, sind Geräte mit Akku-Schacht die richtige Wahl. Ist minimales Gewicht bei langen Arbeitseinsätzen gefordert, sind Geräte mit Buchse bestens für Ihre Aufgabe geeignet.



Geräte mit Akku-Schacht

Der Akku-Schacht ist in das Geräte-Gehäuse eingefasst. Die einfache Entnahme des Akkus erfolgt durch Lösen des Sperrhebels.



Geräte mit Buchse

Zur Energieübertragung wird die Buchse im Gerät durch die Anschlussleitung mit den STIHL Akkus AP oder AR verbunden. Der Akku kann dadurch komfortabel am Körper getragen werden.

Geräte mit Buchse – Energieversorgung und Tragsysteme



Akku-Energieversorgung

AP 100
AP 200
AP 300
AP 300 S



NEU



Gürteltasche AP mit
Anschlussleitung

AR 1000
AR 2000
AR 3000



Tragsysteme



Akku-Gürtel mit Traggurt



Tragsystem

integriert

Einhängemöglichkeiten










Satz Anlagepolster
für BGA 100, KMA 130 R, FSA 130/R



Satz Anlagepolster
für BGA 100, KMA 130 R, FSA 130/R

Akku-Geräte




1

	NEU AP 100	NEU AP 200	NEU AP 300	NEU AP 300 S	
					
Akku-Energie (Wh)	94	187	227	281	
Akku-Ladezeiten (min) Kapazität: 80 %/100 %					
AL 101 	75/100	150/200	190/250	230/300	
AL 300 	30/45	40/55	45/60	55/70	
AL 500 	30/45	30/45	25/35	30/45	
Arbeitszeiten pro Akku-Ladung (bis zu ... min) ①					
STIHL MSA 160 C-B	–	42	50	62	
STIHL MSA 200 C-B	–	42	45	56	
STIHL MSA 161 T NEU	–	42	50	62	
STIHL HTA 65	18	42	55	68	
STIHL HTA 85	18	42	55	68	
STIHL KMA 130 R (mit FS-KM, Fadenmähkopf) ②	16–7 ③	30–14 ③	38–18 ③	47–22 ③	
STIHL KMA 130 R (mit FS-KM, Grasschneideblatt) ②	29–16 ③	60–30 ③	75–40 ③	93–50 ③	
STIHL FSA 65	30	60	75	93	
STIHL FSA 85	18	36	45	56	
STIHL FSA 90 R (mit Fadenmähkopf)	12	24	30	37	
STIHL FSA 90 (mit Grasschneideblatt)	18	36	45	56	
STIHL FSA 130 R (mit Fadenmähkopf)	19–10 ③	30–18 ③	40–20 ③	50–25 ③	
STIHL FSA 130 (mit Grasschneideblatt)	36–18 ③	72–36 ③	85–45 ③	105–56 ③	
STIHL HSA 66	72	144	180	223	
STIHL HSA 86	72	144	180	223	
STIHL HSA 94 R	54–42 ③	108–84 ③	135–105 ③	167–130 ③	
STIHL HSA 94 T	54–42 ③	108–84 ③	135–105 ③	167–130 ③	
STIHL HLA 65	72	144	180	223	
STIHL HLA 85	72	144	180	223	
STIHL BGA 85	10	19	24	30	
STIHL BGA 100	32–8 ③	66–12 ③	83–16 ③	103–20 ③	
STIHL KGA 770	84	168	210	260	
STIHL TSA 230	7	14	18	22	
STIHL ASA 65	252	504	630	780	
STIHL ASA 85	240	480	600	743	
Akku-Reichweiten (bis zu ... m²) ①					
STIHL RMA 443/RMA 443 C/ RMA 443 TC	240	420	500	620	
STIHL RMA 448 TC	180	360	450	560	
STIHL RMA 2 RT	240	420	500	620	

Empfohlene Garnitur
Reduzierte Leistungsfähigkeit des Gerätes

① Die angegebenen Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Flächenangaben sind Anhaltswerte und können je nach Anwendung und Schnittgut variieren

② Arbeitszeiten in Kombination mit anderen KombiWerkzeugen finden Sie unter www.stihl.de/akku-laufzeiten

	AR 1000	AR 2000	AR 3000
			
	626	916	1.148
	—	—	—
	130/ 160	190/ 215	220/ 265
	90/ 120	100/ 130	120/ 160
	125	180	230
	110	160	200
	125	180	230
	125	180	230
	125	180	230
	105–50 ^③	154–73 ^③	193–92 ^③
	201–104 ^③	294–153 ^③	368–191 ^③
	200	300	380
	120	180	220
	80	120	150
	120	180	220
	100–70 ^③	150–100 ^③	190–125 ^③
	230–120 ^③	330–170 ^③	420–215 ^③
	450	660	800
	450	660	800
	380–320 ^③	550–450 ^③	700–570 ^③
	380–320 ^③	550–450 ^③	700–570 ^③
	450	660	800
	450	660	800
	65	90	115
	225–45 ^③	300–60 ^③	395–75 ^③
	—	—	—
	50	75	95
	—	—	—
	—	—	—
	—	—	—
	—	—	—
	—	—	—
	—	—	—

③ Stufe 1 – Stufe 3/4



Die Arbeit digital gestützt ... die Zeit gut investiert.



2

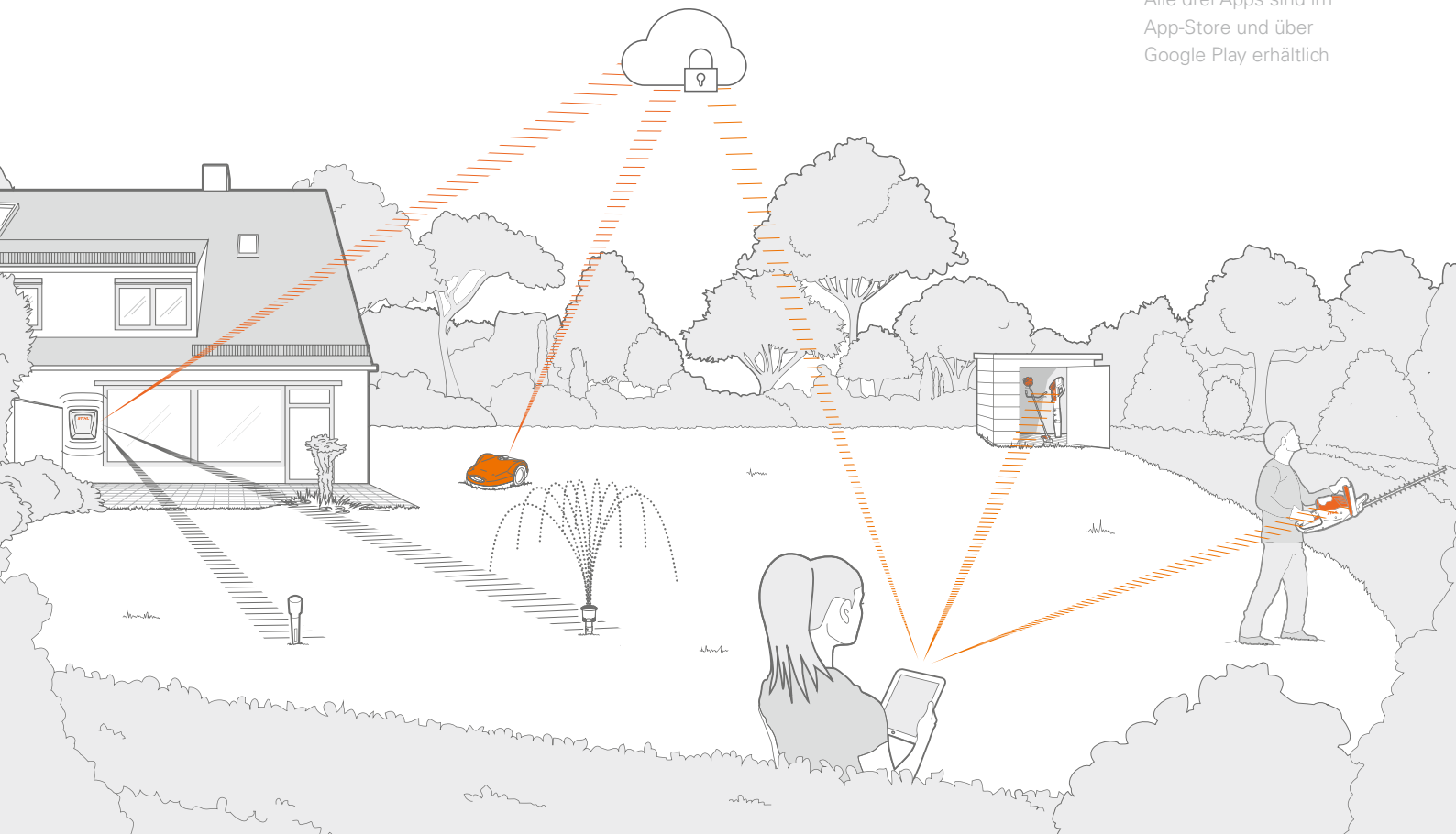


Mit den smarten Lösungen von STIHL funktionieren viele Aufgaben ganz automatisch. Das Zusammenspiel aus mobilen Apps und bewährter Technik bietet von der ressourcenschonenden Grünpflege im heimischen Garten bis hin zum professionellen Flottenmanagement alles, was sich technikaffine Anwender wünschen.

Die Mischung macht's: Im Garten von morgen wird die manuelle Arbeit durch digitale Elemente unterstützt. Vernetzte Produkte und Services schaffen einen echten Mehrwert. Mit den smarten Lösungen von STIHL schöpfen Sie diese Möglichkeiten voll aus – und gewinnen mehr Freizeit, um Ihren heimischen Garten zu genießen.



Alle drei Apps sind im App-Store und über Google Play erhältlich



Technik

■ Automatisierung

Die smarten Lösungen von STIHL sind das intelligente Upgrade für den Garten. Mit ihnen lassen sich regelmäßig anfallende Aufgaben einfach automatisieren. So wird Gartenarbeit leicht gemacht!

■ Vernetzung

Durch Vernetzung der smarten Lösungen entstehen viele weitere Vorteile: So können beispielsweise Mäh- und Bewässerungszeiten optimal aufeinander abgestimmt werden. Außerdem sind die smarten Produkte von STIHL mit Angeboten von Drittanbietern kompatibel, was noch weitere, vielfältige Möglichkeiten bietet.

Komfort

■ Schnelle Installation

Sowohl die Produkte als auch die dazugehörigen Apps zeichnen sich durch eine einfache Installation und ihre intuitive Bedienung aus. So gelingt die Arbeitsplanung und -organisation im Handumdrehen!

■ Steuerung aus der Ferne

Mit den mobilen Anwendungen können Sie die smarten Gartenhelfer über Ihr Endgerät auch von unterwegs überwachen und steuern.

Effizienz

■ Optimierte Arbeitsabläufe

Die smarten Lösungen optimieren die tägliche Gartenarbeit und geben wertvolle Tipps zur Garten- und Gerätepflege. Darüber hinaus ermöglichen sie eine direkte Kommunikation mit dem STIHL Fachhändler.

■ Ressourcenschonender Einsatz

Die smarten Lösungen von STIHL sparen nicht nur jede Menge Zeit, sondern auch wertvolle Ressourcen wie Wasser und Strom.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter **www.stihl.de**.



GCI 100 App

Die STIHL GCI 100 App bringt moderne Heim-Automatisierung ins Grüne.

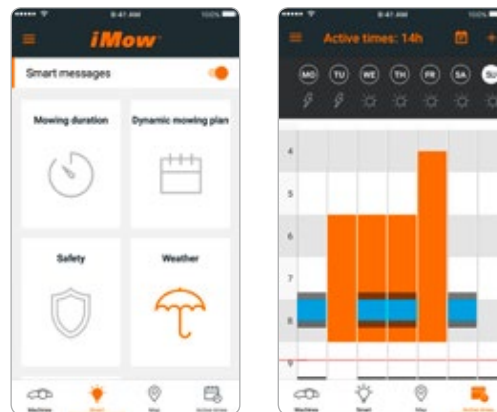


Mit der App für den GCI 100 behalten Sie die Aktivitäten im heimischen Garten immer im Blick – und das von überall aus. Zur effizienten Gartenbewässerung und energiesparenden Programmierung der Gartenbeleuchtung reichen bereits wenige Klicks. So steuern Sie den GCI 100 spielend einfach.



iMow App

Mit der iMow App wird Rasenmähen zur Fingerübung.



Die iMow App macht aus dem iMow Mähroboter ein eigenständiges Smart-Home-System. So greifen Sie per Tablet oder Smartphone ortsunabhängig auf jedes iMow C-Modell zu. Dank intuitiv gestaltetem Interface können Sie dabei in Echtzeit alle wichtigen Funktionen und Leistungsdaten des Mähroboters einsehen, individuelle Anpassungen vornehmen und die Mähzeiten mit den Bewässerungszeiten des GCI 100 abgleichen.

GCI 100



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①

Die smarte Schaltzentrale für den Garten – vom Sprinkler bis zur Lichtquelle. Robustes Gehäuse, leichte Montage, modernes Design, für den Außenbereich vorgesehen. 230 mm x 220 mm x 103 mm.

Best.-Nr. CE01 011 7200, Preis 299,00 €

SMI 50



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①

Bodenfeuchtigkeitssensor, stellt dem GCI 100 präzise Messdaten zur Verfügung, gewährleistet die Erstellung ressourcenschonender Bewässerungspläne.

Best.-Nr. CE01 400 6000, Preis 79,50 €



Digitaler Zugriff

iMow Mähroboter

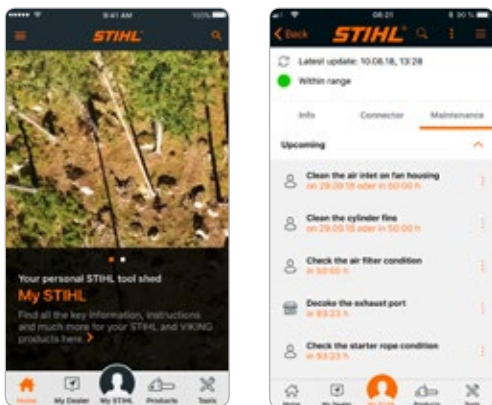
Alle C-Modelle ermöglichen einen ortsunabhängigen Zugriff – dank intuitiver iMow App.

>> Mehr auf Seite 103



STIHL App

Die STIHL App unterstützt aktiv bei der Gartenarbeit, Gerätepflege und -wartung.



Die STIHL App gibt wertvolle Tipps und Hinweise rund um die Gartenarbeit. Verbunden mit dem Smart Connector erhalten Sie zusätzlich einen Überblick über die Betriebsdaten Ihrer Geräte. Mit der Möglichkeit zur schnellen Kontaktaufnahme mit Ihrem STIHL Fachhändler direkt in der App sowie individuellen Wartungs- und Pflegehinweisen nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer STIHL Geräte.

Smart Connector



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①



Der Smart Connector kann auf Benzin-, Elektro- und Akku-Produkten angebracht werden und liefert Ihnen via Bluetooth® 4.2 wichtige Informationen zu Ihrem STIHL Gerät. Sowohl als Basis für das Gerätemanagement im heimischen Garten mit der STIHL App als auch zur Verwaltung der Maschinenflotte mit dem STIHL connect pro Portal bietet der Smart Connector völlig neue Funktionen und Services.

Best.-Nr. 0000 400 4900, Preis 19,90 €

Mit welchen STIHL Geräten der Smart Connector verwendet werden kann, erfahren Sie unter <https://www.stihl.de/stihl-connected-faq.aspx>



STIHL connect pro



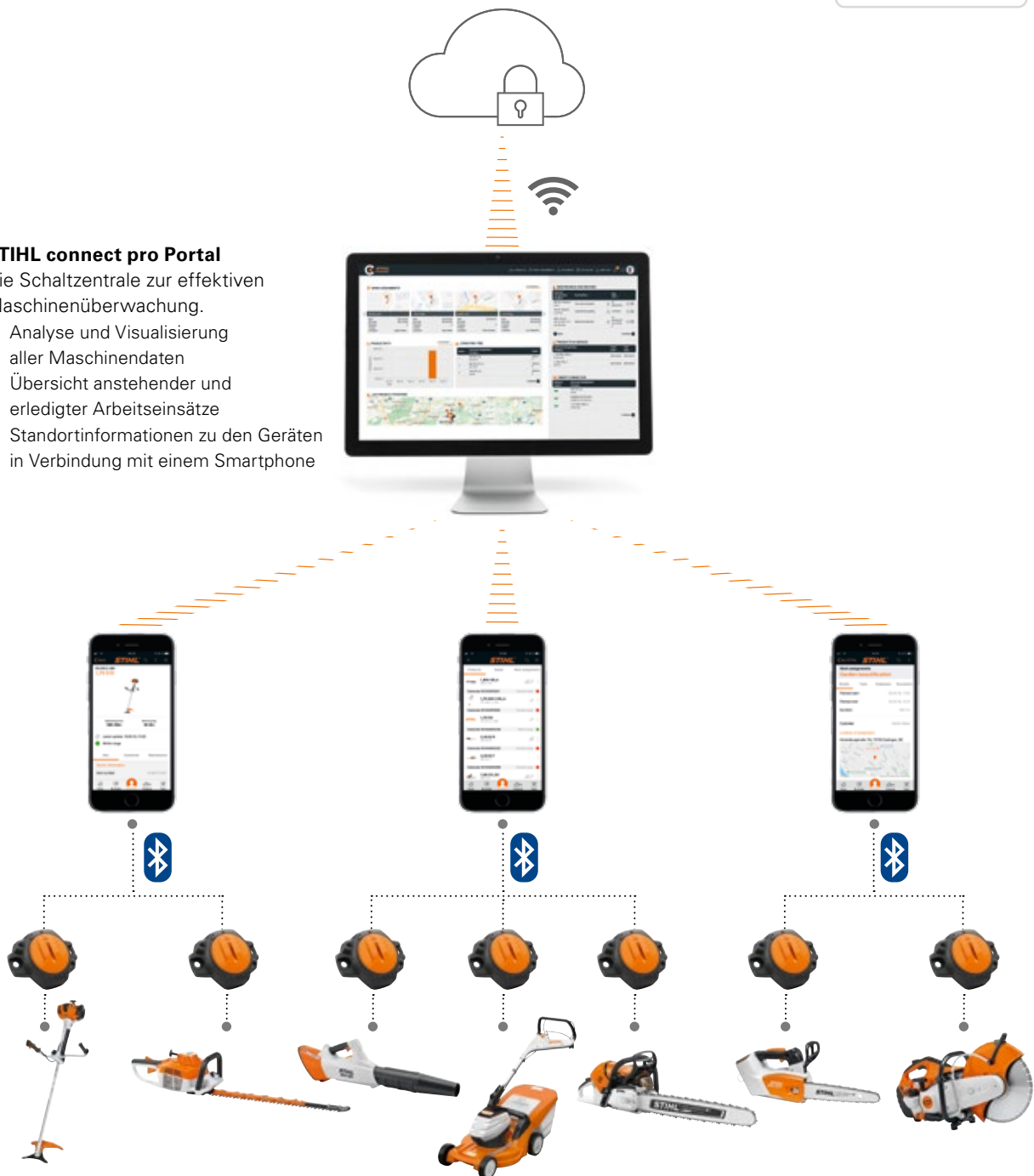
Vor, während und nach jedem professionellen Einsatz: mit den erweiterten Funktionen des kostenlosen STIHL connect pro Portals zu mehr Überblick bei der Arbeit. Das umfassende digitale Flottenmanagement schafft Planungssicherheit, reduziert Wartungszeiten und sorgt für die effiziente Koordination und Verwaltung Ihrer Geräte.



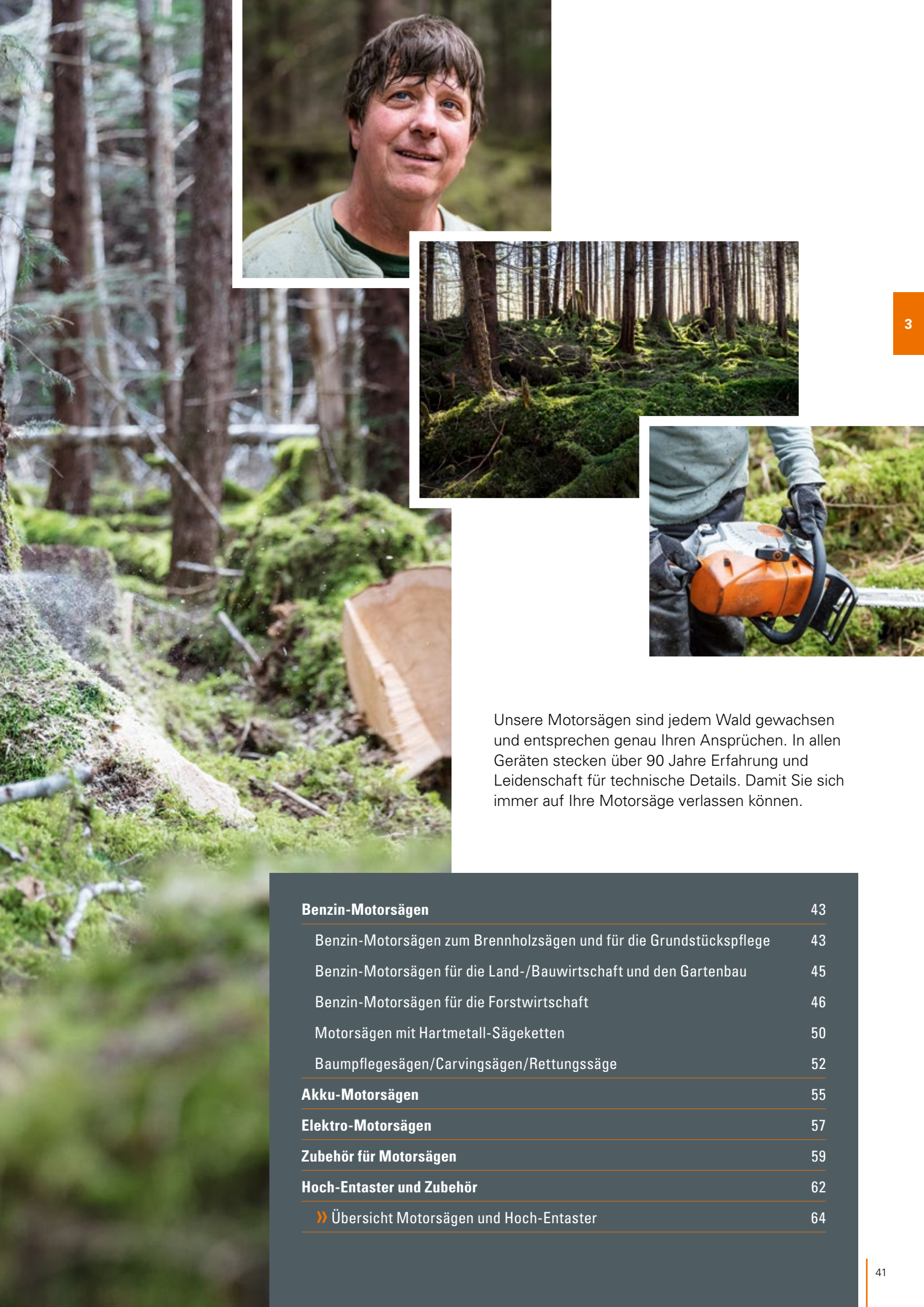
STIHL connect pro Portal

Die Schaltzentrale zur effektiven Maschinenüberwachung.

- Analyse und Visualisierung aller Maschinendaten
- Übersicht anstehender und erledigter Arbeitseinsätze
- Standortinformationen zu den Geräten in Verbindung mit einem Smartphone

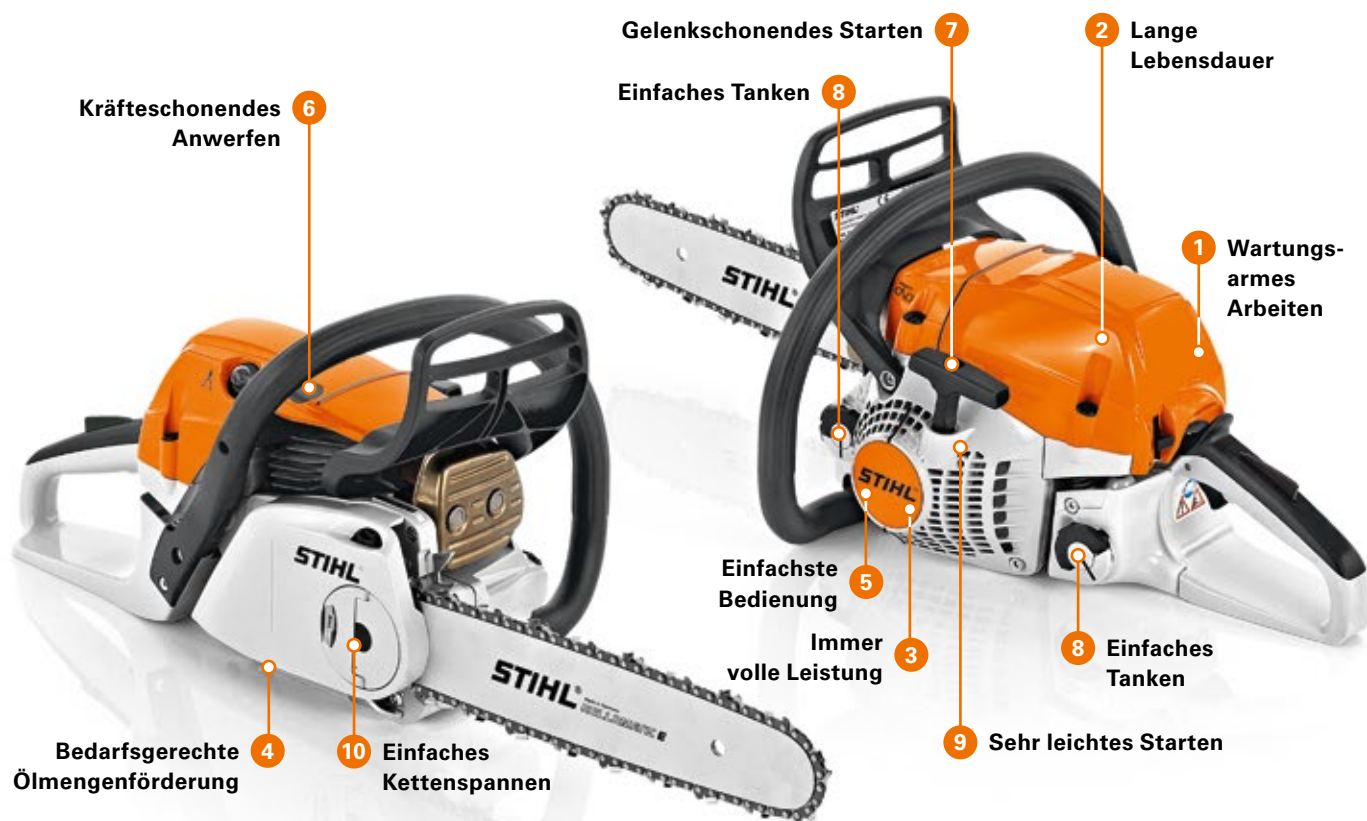


**Ungezügelmte
Wildnis ...
kontrollierte
Kraft.**



Unsere Motorsägen sind jedem Wald gewachsen und entsprechen genau Ihren Ansprüchen. In allen Geräten stecken über 90 Jahre Erfahrung und Leidenschaft für technische Details. Damit Sie sich immer auf Ihre Motorsäge verlassen können.

Benzin-Motorsägen	43
Benzin-Motorsägen zum Brennholzsägen und für die Grundstückspflege	43
Benzin-Motorsägen für die Land-/Bauwirtschaft und den Gartenbau	45
Benzin-Motorsägen für die Forstwirtschaft	46
Motorsägen mit Hartmetall-Sägeketten	50
Baumpflegesägen/Carvingsägen/Rettungssäge	52
Akku-Motorsägen	55
Elektro-Motorsägen	57
Zubehör für Motorsägen	59
Hoch-Entaster und Zubehör	62
» Übersicht Motorsägen und Hoch-Entaster	64



Technik

- 1 Langzeit-Luftfiltersystem mit Vorabscheidung**
Im Vergleich zu herkömmlichen Luftfiltersystemen wird eine deutlich längere Filterstandzeit erreicht.
- 2 HD2-Filter**
Dieser Luftfilter hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Dank seines speziellen Materials lässt sich der Filter einfach durch Auswaschen z.B. mit STIHL Varioclean und warmem Wasser reinigen.
- 3 STIHL M-Tronic (M)**
STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I.
- 4 Mengenregulierbare Ölpumpe**
Die mengenregulierbare Ölpumpe ermöglicht es dem Anwender, die genaue und bedarfsabhängige Dosierung der Ölmengenförderung je nach Anwendungsfall einzustellen.
- 5 STIHL Injection (i)**
i steht für bestes Leistungsgewicht, kompakte Bauweise und optimale Motorleistung. Die Bedienung ist einfacher denn je. Der Kombihebel entfällt komplett. Zum Ausschalten wird einfach „Stopp“ gedrückt.



Komfort






- 6 Dekompressionsventil**
Reduziert die notwendige Anwerfkraft und erleichtert somit das Starten der Motorsäge.
- 7 STIHL ElastoStart**
Der Spezialanwerfgriff mit Dämpferelement bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvorgang ohne ruckartig auftretende Kraftspitzen.
- 8 Werkzeuglose Tankverschlüsse**
Spezialverschlüsse für schnelles, unkompliziertes Öffnen und Schließen des Tankverschlusses ohne Werkzeug.
- 9 STIHL ErgoStart (E)**
Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle übernimmt die Arbeit beim Anwerfen, sodass kein Reißen am Seil mehr nötig ist. Das ermöglicht ein komfortables Starten, fast ohne Kraftaufwand.
- 10 STIHL Kettenschnellspannung (B)**
Mit der STIHL Kettenschnellspannung kann die Sägekette ohne Werkzeug und ohne Kontakt zur scharfen Sägekette ganz leicht nachjustiert werden. Einfach den Kettenraddeckel lockern und am Stellrad drehen, bis die optimale Spannung erreicht ist.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Benzin-Motorsägen zum Brennholzsägen und für die Grundstückspflege

-  Für Privatanwender und Handwerker
-  Hervorragend geeignet zum Brennholzsägen
-  Zur Grundstückspflege
-  Zum Fällen von kleinen Bäumen
-  Zum Bauen mit Holz

MS 170



30,1 cm³, 1,2 kW/1,6 PS, 4,1 kg^①. Einstiegsmodell zum Brennholzsägen. Einfache Bedienung dank Kombihebel.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1130 200 0299	199,00 €

MS 171



31,8 cm³, 1,3 kW/1,8 PS, 4,3 kg^①. Moderne Säge zum Brennholzsägen und für die Grundstückspflege. Seitliche Kettenspannung zum sicheren und einfachen Spannen der Kette, Langzeit-Luftfiltersystem beugt der vorzeitigen Verschmutzung des Luftfilters vor.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1139 200 0206	249,00 €

MS 180



31,8 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 4,1 kg^①. Einstiegsmodell zum Brennholzsägen mit mehr Leistung als MS 170 und seitlicher Kettenspannung zum sicheren und einfachen Nachspannen der Kette. 35-cm-Version zum Schneiden von dickeren Ästen.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1130 200 0500	279,00 €
35 cm	1130 200 0501	291,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
MS 180 C-BE siehe Tabelle Seite 64

Empfohlene Schienenlänge: Fett gesetzte Zeilen bei den Bestellangaben zeigen Ihnen an, welche Schienenlänge für die jeweilige Motorsäge empfohlen wird.

B = Kettenschnellspannung

E = ErgoStart

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

MS 181



31,8 cm³, 1,5 kW/2,0 PS, 4,3 kg^①. Sehr gut geeignet für die Grundstückspflege. Moderne Ausstattung wie MS 171. Aufgrund zusätzlicher Leistung als 35-cm-Version auch zum Fällen kleinerer Bäume einsetzbar. Metallkrallenanschlag zum einfachen und exakten Führen der Säge im Schnitt.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1139 200 0162	339,00 €
35 cm	1139 200 0147	351,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 181 C-BE siehe Tabelle Seite 64

MS 211



35,2 cm³, 1,7 kW/2,3 PS, 4,3 kg^①. Gut zum Brennholzsägen. Seitliche Kettenspannung, Umstellung Sommer- und Winterbetrieb für ein gutes Laufverhalten unter allen Bedingungen, $\frac{3}{8}$ "-PM3-Sägekette für eine gute Schnittleistung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1139 200 0254	399,00 €
35 cm	1139 200 0247	411,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 211 C-BE siehe Tabelle Seite 64

MS 150 C-E



23,6 cm³, 1,0 kW/1,3 PS, 2,8 kg^①. Sehr leichte Motorsäge für die Grundstückspflege. Ergonomisch und ermüdungsarm zu bedienen. Kräfteschonendes Starten dank manueller Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart, leicht zu führende $\frac{1}{4}$ "-PM3-Sägekette für ein sehr feines Schnittbild mit guter Schnittleistung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
25 cm	1146 200 0000	539,00 €
30 cm	1146 200 0001	551,00 €

MS 231



42,6 cm³, 2,0 kW/2,7 PS, 4,8 kg^①. Sehr gut geeignet zum Brennholzsägen. Seitliche Kettenspannung zum einfachen und sicheren Nachspannen der Kette, Langzeit-Luftfiltersystem für lange Reinigungsintervalle, werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen und sicheren Betanken.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1143 200 0216	479,00 €
35 cm	1143 200 0217	491,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 231 C-BE siehe Tabelle Seite 64

MS 193 C-E



Mit Leichtbauschiene erhältlich

30,1 cm³, 1,3 kW/1,8 PS, 3,6 kg^①. Leichte STIHL Motorsäge für Handwerk, Haus und Garten sowie zur Jungbestandspflege. STIHL ErgoStart und Kraftstoffpumpe ermöglichen ein einfaches und kräfteschonendes Starten, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, $\frac{3}{8}$ "-PM3-Sägekette für eine gute Schnittleistung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm ^②	1137 200 0124	519,00 €
35 cm ^②	1137 200 0125	531,00 €

MS 251



45,6 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 4,8 kg^①. Gut für die Brennholzernte im Wald. Seitliche Kettenspannung, robuste und langlebige .325"-Schneidgarnitur, optional mit 40 cm Schienenlänge erhältlich zum Schneiden von dickeren Baumstämmen.



Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
35 cm	1143 200 0326	559,00 €
40 cm	1143 200 0339	571,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 251 C-BEQ siehe Tabelle Seite 64



Benzin-Motorsägen für die Land-/Bau- wirtschaft und den Gartenbau

-  Für Landwirte, Handwerker und Landschaftspfleger
-  Zum Brennholzsägen, zur Landschaftspflege und zum Schneiden von Bauholz

MS 271



50,2 cm³, 2,6 kW/3,5 PS, 5,6 kg^⓪. Für die Brennholzernte. Langzeit-Luftfiltersystem für lange Filterstandzeiten, werkzeu-
glose Tankverschlüsse zum sicheren und einfachen Betanken,
schneller Servicezugang dank einteiliger Motorhaube.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1141 200 0352	599,00 €
40 cm	1141 200 0363	611,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

MS 271 C-BE siehe Tabelle Seite 64

MS 291



55,5 cm³, 2,8 kW/3,8 PS, 5,6 kg^⓪. Sehr gut für die Brennholz-
ernte. Langzeit-Luftfiltersystem für lange Filterstandzeiten,
werkzeuglose Tankverschlüsse zum sicheren und einfachen
Betanken sowie ³/₈"-RM3-Sägekette für eine gute Schnitt-
leistung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1141 200 0200	689,00 €
40 cm	1141 200 0201	701,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

MS 291 C-BE siehe Tabelle Seite 64

Komfort-Merkmal C im Produktnamen: Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen aus-
gestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. MS 211 C-BE.
Das E steht dabei für STIHL ErgoStart, das B für Ketten-
schnellspannung.

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

MS 311



59,0 cm³, 3,1 kW/4,2 PS, 6,2 kg^①. Für den Brennholzeinschlag in mittleren Beständen. Langzeit-Luftfiltersystem für sehr lange Filterstandzeit, Dekompressionsventil für einen kräfteschonenden Startvorgang.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1140 200 0204	799,00 €
40 cm	1140 200 0174	811,00 €

MS 391



64,1 cm³, 3,3 kW/4,5 PS, 6,2 kg^①. Sehr gut für den Brennholzeinschlag und für das Bauen mit Holz. Langzeit-Luftfiltersystem für sehr lange Filterstandzeit, Dekompressionsventil für einen kräfteschonenden Startvorgang.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1140 200 0203	879,00 €
40 cm	1140 200 0184	891,00 €

STIHL Profi-Tipp:



Wenn Sie Ihre STIHL Motorsäge längere Zeit nicht benötigen, gehen Sie am besten wie folgt vor: Entleeren Sie den Kraftstoff aus dem Kraftstofftank in einen dafür zugelassenen Behälter. Anschließend lassen Sie die Motorsäge so lange laufen, bis sie von alleine ausgeht und sich kein Kraftstoff mehr im Kraftstoffsystem befindet. Nehmen Sie Sägekette und Führungsschiene ab und reinigen Sie die Schneidgarnitur mit STIHL Varioclean, um einer Verharzung vorzubeugen. Füllen Sie Kettenhaftöl auf. Lagern Sie Ihr Gerät trocken und schützen Sie es vor der Sonne. Bewahren Sie es staubfrei auf, am besten in einer Tasche oder einem STIHL Motorsägenkoffer. Lagern Sie die Säge sicher vor fremdem Zugriff (z. B. durch Kinder).



Benzin-Motorsägen für die Forstwirtschaft

- Kraftvoll, ausdauernd und drehfreudig**
- Allen professionellen Herausforderungen gewachsen**
- Für alle Forstarbeiten wie Baumfällen, Entasten oder Ablängen**
- Hohe Leistung, geringes Gewicht und viel Arbeitskomfort**
- Viele Modelle sind serienmäßig mit M-Tronic ausgestattet**

MS 201 C-M



Mit Leichtbau-
schiene erhältlich



35,2 cm³, 1,8 kW/2,4 PS, 3,9 kg^①. Leichteste Profi-Motorsäge von STIHL, ideal für Entastungsarbeiten. Serienmäßig mit M-Tronic, dadurch stets optimale Motorleistung, einfaches Starten mit nur einer Startposition. Verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, $\frac{3}{8}$ "-PS-Sägekette für eine sehr hohe Schnittleistung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm ^②	1145 200 0119	837,00 €
35 cm^②	1145 200 0120	849,00 €

MS 261 C-M



50,2 cm³, 3,0 kW/4,1 PS, 4,9 kg^①. Sehr gut für Arbeiten in schwachen und mittelstarken Beständen. Serienmäßig mit M-Tronic, dadurch stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank einer Startposition und Stopptaster-Funktion. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für lange Reinigungsintervalle, verliersichere Muttern am Kettenraddeckel.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1141 200 0500	979,00 €
40 cm	1141 200 0501	991,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 261 C-BM, MS 261 C-M VW siehe Tabelle Seite 66

MS 241 C-M



42,6 cm³, 2,3 kW/3,1 PS, 4,5 kg^①. Hervorragend für die Schwachholzernte mit höherer Motorleistung bei weniger Gewicht. Serienmäßig mit M-Tronic. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für lange Reinigungsintervalle, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, $\frac{3}{8}$ "-PS-Sägekette für eine sehr hohe Schnittleistung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
35 cm	1143 200 0258	859,00 €
40 cm	1143 200 0259	871,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 241 C-M VW siehe Tabelle Seite 66

Tuning Kit MS 261 – Picco Super



Umrüstsatz für MS 261 auf schneller schneidende Schneidgarnitur (40 cm). Ideal für die Nadelholzernte. Inhalt: 1 Führungsschiene, 3 Sägeketten und 1 Ringkettenrad, 20 % mehr Schnittleistung als mit der Rapid Super-Garnitur, mit passendem Kettenrad auch für die MS 260 geeignet.

Best.-Nr. 0000 007 1900, Preis 125,90 €

STIHL Profi-Tipp:



Der HD2-Filter in unseren Motorsägen gewährleistet eine konstante Performance – auch unter höchster Beanspruchung. Sein äußerst feinporiges Filtermaterial hält selbst sehr feinen Staub und Schmutz vom Triebwerk fern. Zur Reinigung sprühen Sie den demontierten HD2-Filter mit STIHL Varioclean ein, waschen ihn nach kurzer Einwirkzeit mit warmem Wasser aus und lassen ihn dann trocknen. Schon ist er wieder einsatzbereit.

Eine Videoanleitung dazu finden Sie unter **www.stihl.de/HD2-Filter**.



MS 362 C-M



59,0 cm³, 3,5 kW/4,8 PS, 5,6 kg^①. Sehr gut für Arbeiten in mittelstarken Beständen. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für eine sehr gute Filterwirkung, M-Tronic für stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank einer Startposition und Stoptaster-Funktion, verliersichere Muttern am Kettenraddeckel vereinfachen den Kettenwechsel.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1140 200 0491	1.207,00 €
40 cm	1140 200 0489	1.219,00 €
45 cm	1140 200 0488	1.231,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 362 C-M VW siehe Tabelle Seite 66

MS 462 C-M



Mit Leichtbau-schiene erhältlich



Innovations-medaille 2017 in Silber



72,2 cm³, 4,4 kW/6,0 PS, 6,0 kg^①. Leichteste Hochleistungs-säge der 70-cm³-Hubraumklasse. Extrem wendig mit hervorragender Beschleunigung. Zum Fällen und Entasten in mittelstarken und starken Beständen. Serienmäßig mit M-Tronic, mengenregulierbare Hochleistungs-Ölpumpe für hohe Förderleistung und HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung. Verliersichere Muttern am Kettenraddeckel vereinfachen den Kettenwechsel, werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen und sicheren Befüllen mit Betriebsstoffen.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
40 cm	1142 200 0011	1.445,00 €
45 cm	1142 200 0012	1.457,00 €
50 cm^②	1142 200 0028	1.499,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 462 C-M VW siehe Tabelle Seite 66

MS 500i

Mit Leichtbau-schiene erhältlich

NEU



79,2 cm³, 5,0 kW/6,8 PS, 6,2 kg^①. Erste Motorsäge mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung STIHL Injection. Bestes Leistungsgewicht am Markt. Ideal geeignet für die Starkholzernte und -aufarbeitung dank Leichtbaukonzept und hervorragender Beschleunigung. Optimierter Krallenanschlag, HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung, verliersichere Muttern am Kettenraddeckel und werkzeugloser Filterdeckel, mengenregulierbare Hochleistungsölpumpe für hohe Förderleistung, werkzeuglose Tankverschlüsse zum einfachen und sicheren Befüllen mit Betriebsstoffen.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm ^②	1147 200 0000	1.567,00 €
63 cm^②	1147 200 0001	1.599,00 €
71 cm ^②	1147 200 0002	1.631,00 €

➤ Weitere Versionen:

MS 500i W siehe Tabelle Seite 66



MS 661 C-M



Mit Leichtbau-
schiene erhältlich



91,1 cm³, 5,4 kW/7,3 PS, 7,4 kg^①. Die Wettkampfsäge der STIHL TIMBERSPORTS® SERIES. Starkholzsäge für härteste Einsätze im Forstbereich. M-Tronic garantiert stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank nur einer Startposition und Stoptaster-Funktion. Mengenregulierbare Hochleistungs-Ölpumpe für hohe Förderleistung, HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm ^②	1144 200 0006	1.602,00 €
63 cm ^②	1144 200 0155	1.647,00 €
71 cm^②	1144 200 0011	1.679,00 €

➤ Weitere Versionen:

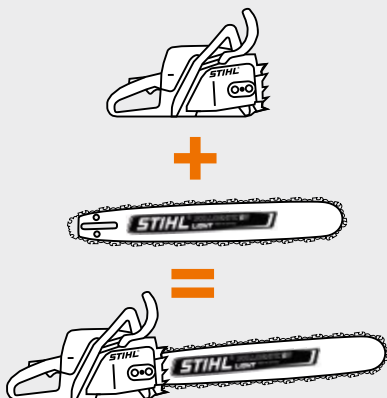
MS 661 C-M W siehe Tabelle Seite 66

MS 880



121,6 cm³, 6,4 kW/8,7 PS, 10,0 kg^①. Stärkste Serien-Motorsäge der Welt. Dekompressionsventil und STIHL ElastoStart sorgen für ein kraftsparendes Anwerfen der Motorsäge, HD2-Filter garantiert eine hohe Filterstandzeit, werkzeuglose Tankverschlüsse für einfaches und sicheres Befüllen mit Betriebsstoffen.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
63 cm	1124 200 0000	1.899,00 €
75 cm	1124 200 0001	1.924,00 €



Systemgewicht bei STIHL

Gerade für professionelle Anwender zählt jedes Gramm Gewicht in der Hand. Daher setzt STIHL viel Ingenieur-Know-how ein, um Motoreinheiten, Führungsschienen und Sägeketten so zu optimieren, dass sie immer leichter werden. Natürlich ohne dabei Kompromisse an Robustheit und Langlebigkeit einzugehen. Gerade bei den Motoreinheiten konnten wir durch die Neukonstruktion von Zylindern, durch schlankere Kettenraddeckel und konsequente Werkstoffumstellung an weiteren Bauteilen Gewicht einsparen. Das Ergebnis: ideales Systemgewicht und einfacheres Handling.

Weitere Informationen zum Systemgewicht finden Sie unter

www.stihl.de/systemgewicht.

Weitere Infos zu Leichtbauschienen auf Seite 78.

STIHL Profi-Tipp:






STIHL Injection steht für bestes Leistungsgewicht bei gleichzeitig kompakter Bauweise, d. h. mehr Leistung bei vergleichbarem Gewicht und Bauraum. Die verbaute Sensorik

und die Kennfeldsteuerung der MS 500i garantieren eine optimale Motorleistung und Beschleunigung unter allen Einsatzbedingungen.





Motorsägen mit Hartmetall-Sägeketten

-  Für Gelegenheits- und professionelle Anwender
-  Bis zu zehnmal länger scharfe Hartmetall-Sägeketten
-  Besonders geeignet bei verschmutztem Holz

MS 211 mit Duro-3-Sägekette



35,2 cm³, 1,7 kW/2,3 PS, 4,3 kg^①. Langzeit-Luftfiltersystem mit guter Filterstandzeit, werkzeuglose Tankverschlüsse zum sicheren und einfachen Betanken, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 ausgestattet und somit geeignet für den Einsatz bei verschmutztem Holz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
35 cm	1139 200 0295	441,00 €

MS 231 C-BE mit Duro-3-Sägekette



42,6 cm³, 2,0 kW/2,7 PS, 5,1 kg^①. Gut geeignet zum Bauen mit Holz. Kettenschnellspannung zum einfachen und sicheren Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, STIHL ErgoStart und manuelle Kraftstoffpumpe ermöglichen ein kräfteschonendes Starten, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 ausgestattet, die sich sehr gut zum Schneiden von verschmutztem Holz eignet.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
35 cm	1143 200 0220	591,00 €

Hartmetall-Sägeketten Duro



Die Bezeichnung Duro steht für unsere Hartmetall-Sägeketten. Diese wurden zum Sägen in verschmutztem Holz entwickelt und bleiben selbst bei gelegentlichem Bodenkontakt bis zu zehnmal länger scharf als herkömmliche Sägeketten.

B = Kettenschnellspannung

E = ErgoStart

M = M-Tronic

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette

② Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette

③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

MS 261 C-M mit Duro-3-Sägekette



50,2 cm³, 3,0 kW/4,1 PS, 4,9 kg[®]. Sehr gut für Arbeiten in der Bauwirtschaft. Serienmäßig mit M-Tronic, dadurch stets optimale Motorleistung, einfaches Starten dank einer Startposition, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 ausgestattet, sehr gut geeignet zum Schneiden von verschmutztem Holz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
37 cm	1141 200 0498	1.009,00 €
40 cm	1141 200 0499	1.021,00 €

MSE 210 C-B mit Duro-3-Sägekette



230 V, 2,1 kW, 4,0 kg[®]. Starke Elektrosäge mit hoher Schnittleistung und sehr guter Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten. Kettenschnellspannung für schnelles und sicheres Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 für Arbeiten im Handwerk.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
35 cm	1209 200 0007	454,00 €

MS 362 C-M mit Duro-3-Sägekette



59,0 cm³, 3,5 kW/4,8 PS, 5,6 kg[®]. M-Tronic für stets optimale Motorleistung und einfaches Starten dank einer Startposition. Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter für eine sehr gute Filterwirkung, serienmäßig mit der Hartmetall-Sägekette Duro 3 speziell für den Einsatz bei verschmutztem Holz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
40 cm	1140 200 0627	1.259,00 €

**Bis zu zehnmal
länger scharf
als herkömmliche
Sägeketten.**

Mehr dazu auf Seite 76.





Baumpflegesägen

- Leichte Spezialmotorsägen für ausgebildete Baumpfleger
- Zum Zuschneiden von Ästen und für Kroneneinkürzungen
- Mit präzisem Führungsverhalten
- Optimale Ergonomie
- Akku-Motorsäge für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen

MS 150 TC-E



23,6 cm³, 1,0 kW/1,3 PS, 2,6 kg^①. Leichteste Baumpflegesäge[®] von STIHL. Manuelle Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart garantieren einfaches Starten, serienmäßig mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
25 cm	1146 200 0002	549,00 €
30 cm	1146 200 0003	561,00 €

MS 193 T



30,1 cm³, 1,3 kW/1,8 PS, 3,3 kg^①. Die Universal-Baumpflegesäge[®] von STIHL. Verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1137 200 0217	494,00 €
35 cm	1137 200 0226	506,00 €

MS 201 TC-M



Mit Leichtbauschiene erhältlich



35,2 cm³, 1,8 kW/2,4 PS, 3,7 kg^①. Leistungsstärkste STIHL Baumpflegesäge[®]. Serienmäßig mit M-Tronic, für optimale Motorleistung vom Start weg, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, Leichtbauschiene reduziert das Gesamtgewicht.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm ^③	1145 200 0125	847,00 €
35 cm ^③	1145 200 0121	859,00 €

MSA 161 T



NEU



Leichte Profi-Akku-Baumpflegesäge[®] für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, optimiertes Bedienkonzept, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, Gewicht 2,1 kg^⑤.

MSA 161 T ohne Akku und Ladegerät^⑥

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
25 cm	1252 200 0043	417,00 €
30 cm	1252 200 0044	429,00 €



Carvingsägen

- Spezialmotorsägen für Schnitzer, Baumpfleger und Obstbauern
- Ideal für den feinen Schnitt und filigrane Konturen
- Besonders leicht, wendig und vibrationsarm
- Extrem rückschlagarm
- STIHL Carvingschiene mit Markierungen

MS 150 C-E



23,6 cm³, 1,0 kW/1,3 PS, 2,8 kg^①. Leichteste Carvingsäge von STIHL. Einfaches und kräfteschonendes Starten dank manueller Kraftstoffpumpe und STIHL ErgoStart, ausgestattet mit der STIHL Carvingschiene und 1/4"-PM3-Sägekette für exaktes und sicheres Arbeiten.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1146 200 0035	586,00 €

MS 193 C-E



30,1 cm³, 1,3 kW/1,8 PS, 3,6 kg^①. Wendige Carvingsäge. STIHL ErgoStart und Kraftstoffpumpe ermöglichen ein einfaches und kräfteschonendes Starten, verliersichere Mutter am Kettenraddeckel, ausgestattet mit der STIHL Carvingschiene und 1/4"-RMS-Sägekette für exaktes und sicheres Arbeiten.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1137 200 0193	554,00 €

MSA 200 C-B



Akku-Carvingsäge mit hoher Schnittleistung für den mobilen Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. STIHL Kettenschnellspannung, werkzeugloser Tankverschluss, ausgestattet mit der STIHL Carvingschiene und 1/4"-PM3-Sägekette, Gewicht 3,3 kg^⑤.

MSA 200 C-B ohne Akku und Ladegerät^⑦

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1251 200 0034	424,00 €




- ① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
 ② Speziell für Arbeiten im Baum konzipiert und ausschließlich von geschulten Anwendern in der Baumpflege einzusetzen
 ③ Mit Leichtbauschiene
 ④ Erläuterung der Symbole auf Seite 341
 ⑤ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
 ⑥ Mit Führungsschiene und Sägekette
 ⑦ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

B = Kettenschnellspannung
 E = ErgoStart

T = Tophandle
 M = M-Tronic



Rettungssäge

-  Für Rettungseinsätze und zur Brandbekämpfung
-  Spezial-Sägekette mit Hartmetall-aufpanzerung
-  Enormes Leistungsvermögen im mittleren Drehzahlbereich

MS 462 C-M R

NEU



72,2 cm³, 4,4 kW/6,0 PS, 6,5 kg^①. Für Rettungseinsätze und zur Brandbekämpfung. Schnellspanner zur einfachen Fixierung des Schnitttiefenbegrenzers, M-Tronic für stets optimale Motorleistung, HD2-Filter mit sehr guter Filterwirkung. Großer Anwerfgriff sowie Dekompressionsventil zum einfachen und sicheren Starten, Spezial-Sägekette mit Aufpanzerung aus schlagzähen Hartmetallplatten.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	1142 200 0025	1.969,00 €



STIHL Profi-Tipp:

Die speziellen Rettungssägen werden im Unterschied zu gewöhnlichen Motorsägen meistens im sogenannten Stechschnitt benutzt. Dabei taucht die vordere Schienenspitze in das Schnittmaterial ein. Über einen Schnitttiefenbegrenzer kann die gewünschte Schnitttiefe genau festgelegt werden.







Alles zum Thema „**Sicheres Arbeiten mit der Motorsäge**“ finden Sie auch unter www.stihl.de/sicherheitsbroschuere

^① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Akku-Motorsägen

-  Für Privatanwender, Landschaftspfleger und Handwerker
-  Ideal für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen und geschlossenen Räumen
-  Zum Brennholzsägen und zur Grundstückspflege
-  Zum Bauen mit Holz

MSA 120 C-B



Leichte Akku-Motorsäge für die Grundstückspflege und einfache handwerkliche Tätigkeiten. Softgriff, schneller und komfortabler Kettenwechsel durch STIHL Kettenschnellspannung, Öltank mit transparentem Sichtfenster, hohe Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, Gewicht 2,7 kg^②.

MSA 120 C-B ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5870	229,00 €

Set MSA 120 C-B mit AK 20 und AL 101^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5880	299,00 €

MSA 140 C-B



Leichte Akku-Motorsäge für die Grundstückspflege und einfache handwerkliche Tätigkeiten. 25 % mehr Schnittleistung gegenüber MSA 120 C-B. Softgriff, schneller und komfortabler Kettenwechsel durch STIHL Kettenschnellspannung, Öltank mit transparentem Sichtfenster, hohe Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, Gewicht 2,6 kg^②.

MSA 140 C-B ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5840	259,00 €

Set MSA 140 C-B mit AK 30 und AL 101^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1254 011 5850	359,00 €

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

② Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

③ Mit Führungsschiene und Sägekette

M = M-Tronic
B = Kettenschnellspannung
R = Rettungssäge

MSA 160 C-B



Akku-Motorsäge für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. STIHL Kettenschnellspannung, werkzeugloser Tankverschluss, mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, Gewicht 3,1 kg^②.

MSA 160 C-B ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
25 cm	1250 200 0065	329,00 €
30 cm	1250 200 0049	339,00 €

Set MSA 160 C-B mit AP 200 und AL 101^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1250 200 0103	549,00 €

MSA 200 C-B



Akku-Motorsäge mit hoher Schnittleistung für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. 44 % mehr Schnittleistung gegenüber MSA 160 C-B. STIHL Kettenschnellspannung, werkzeugloser Tankverschluss, mit 1/4"-PM3-Sägekette für einen feinen Schnitt und eine hohe Schnittleistung, Krallenanschlag aus Metall, Gewicht 3,3 kg^②.

MSA 200 C-B ohne Akku und Ladegerät^③

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1251 200 0018	389,00 €
35 cm	1251 200 0021	399,00 €



Komfort bis ins Detail






Waldarbeiteranzug FUNCTION Universal

Praktischer Anzug mit großer Bewegungsfreiheit und hoher Atmungsaktivität.

» Mehr auf Seite 290



Elektro-Motorsägen

-  Für Gelegenheitsanwender, Handwerker und Landwirte
-  Für Arbeiten rund ums Haus
-  Kraftvolle Elektromotoren mit hoher Schnittleistung
-  Praktische Ausstattungsdetails
-  Einfaches Einschalten per Knopfdruck

MSE 141



230 V, 1,4 kW, 3,6 kg^④. Handliches, leichtes Einstiegsmodell mit guter Schnittleistung. Gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten, seitliche Kettenspannung zum sicheren und einfachen Spannen der Kette, Öltank mit transparentem Sichtfenster, Überlastschutz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1208 200 0304	179,00 €
35 cm	1208 200 0305	191,00 €

MSE 170



230 V, 1,7 kW, 3,8 kg^④. Leichte und komfortable Elektro-Motorsäge zum Brennholzsägen. Sehr gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten, Softgriff für guten Halt und angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, Überlastschutz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1209 200 0008	244,00 €
35 cm	1209 200 0004	256,00 €

➤ Weitere Versionen:

MSE 170 C-B siehe Tabelle Seite 70

B = Kettenschnellschaltung

① Erläuterung der Symbole auf Seite 341

② Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

③ Mit Führungsschiene und Sägekette

④ Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette

⑤ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

MSE 190



230 V, 1,9 kW, 3,8 kg^①. Hervorragend zum Brennholzsägen. Sehr gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten, Softgriff für guten Halt und angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, Überlastschutz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1209 200 0010	314,00 €
35 cm	1209 200 0005	326,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
MSE 190 C-B siehe Tabelle Seite 70

MSE 230 C-B



230 V, 2,3 kW, 4,1 kg^①. Leistungsstarke Elektro-Motorsäge zum Bauen mit Holz. STIHL Kettenschnellspannung für schnelles und einfaches Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, Softgriff für angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, LED-Überlastanzeige.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
35 cm	1209 200 0003	487,00 €
40 cm	1209 200 0014	499,00 €

MSE 210 C-B



230 V, 2,1 kW, 4,0 kg^①. Starke Elektrosäge mit hoher Schnittleistung zum Brennholzsägen und Bauen mit Holz. Sehr gute Ergonomie für kräfteschonendes Arbeiten. Kettenschnellspannung für einfaches, schnelles und sicheres Nachspannen der Kette ohne Werkzeug, Softgriff für angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Tankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, Überlastschutz.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
30 cm	1209 200 0092	412,00 €
35 cm	1209 200 0002	424,00 €

MSE 250



230 V, 2,5 kW, 4,6 kg^①. Leistungsstärkste STIHL Elektro-Motorsäge für anspruchsvolle Aufgaben beim Bauen mit Holz. ³/₈"-RS3-Sägekette und eine vollelektronische Steuerung der Motorfunktionen für eine hohe konstante Schnittleistung auch unter Last. Seitliche Kettenspannung, Softgriff für angenehmes Arbeiten, werkzeugloser Öltankverschluss für einfaches und sicheres Befüllen mit Sägekettenhaftöl, LED-Überlastanzeige.

Schienenlänge	Best.-Nr.	Preis
40 cm	1210 200 0002	709,00 €
45 cm	1210 200 0003	721,00 €

**STIHL TEST-TAG
06.04.2019**

Testen, was das Zeug hält.






Am Samstag, den 06. April 2019, von 9:00 bis 16:00 Uhr.

Probieren Sie Geräte von STIHL einfach mal ganz unverbindlich aus und erleben Sie, wie Sie sich damit die Arbeit leichter machen können. Natürlich bei einem teilnehmenden Fachhändler auch in Ihrer Nähe.

Weitere Informationen finden Sie ab Februar unter www.stihl.de.



Zubehör für Motorsägen

-  Zur Arbeitserleichterung
-  Kettenschutze passend zu unterschiedlichen Schienenlängen
-  Tragtasche oder Motorsägenkoffer für leichten Transport
-  Werkzeuge und Sägeböcke
-  Weiteres Zubehör ab Seite 276

Kombischlüssel



Zum Nachspannen der Kette und zum Wechseln von Kette, Schiene und Zündkerze.

Schlüsselweite 19^②

Best.-Nr. 1119 890 3405

Schlüsselweite 19–13^③

Best.-Nr. 1129 890 3401

Schlüsselweite 19–16^④

Best.-Nr. 0000 890 3400

Schlüsselweite 16 und 13^⑤

Best.-Nr. 0000 890 3402

Preis je 8,30 €

Multifunktionswerkzeug



Praktisches, multifunktionales Qualitätswerkzeug in robustem Kunststoffgehäuse. Schlitzschraubenzieher 3,5 mm für Vergasereinstellungen und Nutenreiniger, Torx® Schraubendreher TX 27, Nylontasche mit Gürtelschlaufe.

Schlüsselweite 19–13^③

Best.-Nr. 0000 881 5501

Schlüsselweite 19–16^④

Best.-Nr. 0000 881 5502

Preis je 37,90 €

Tragtasche für Motorsägen



Zur sauberen Aufbewahrung und zum Transport von Motorsägen mit Schienenlängen bis zu 45 cm.

Best.-Nr. 0000 881 0508

Preis 36,40 €

Motorsägenkoffer



Zum Aufbewahren und zum Transport von allen Akku- und Benzin-Motorsägen mit Schienenlängen kleiner 45 cm (nicht für Elektro-Motorsägen und die Benzin-Motorsägen MS 462 C-M, MS 500i, MS 661 C-M und MS 880).

Best.-Nr. 0000 900 4009

Preis 50,40 €

② Ab MS 261 aufwärts
③ Für MS 271, MS 291, MS 311, MS 391

④ Für MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MS 193, MS 211, MS 231, MS 241, MS 251
⑤ Für MS 150, MS 201

Schutzbrille Super Fit



Rote Version für erhöhte Sichtbarkeit des STIHL Lasers 2-in-1 unter schwierigen Lichtverhältnissen. Außen und innen kratzfest, dauerhaft beschlagfrei, EN 166.

Best.-Nr. 0000 884 0345
Preis 24,90 €

Verlängerungskabel

Nur solange
Vorrat reicht!



15 m, ölbeständig. Ausgelegt für hohe mechanische Belastung und regelmäßige Anwendung im Außenbereich.

Best.-Nr. 0000 881 5415
Preis 45,30 €

Sägebock aus Holz



Leichte Ausführung. Zum komfortablen Sägen von Brennholz, Traglast max. 70 kg.

Best.-Nr. 0000 881 4602
Preis 52,40 €

Sägebock aus Metall



Stabile Ausführung. Grau lackiert, Kette mit Federzug zum Festspannen des zu bearbeitenden Stammes, Traglast max. 100 kg.

Best.-Nr. 0000 881 4607
Preis 83,70 €

Kettenschutze für Baumpflege-Sägen



Schnappt verliersicher in den Kettenraddeckel ein. Krallenanschlag wird abgedeckt. Für MS 193 T, MS 200 T und MS 201 T.

Bis 35 cm Schienenlänge
Best.-Nr. 0000 792 9160
Preis 10,70 €

Bis 40 cm Schienenlänge
Best.-Nr. 0000 792 9161
Preis 11,80 €

Kettenschutzverlängerung



30 cm lang, für Schienen größer als 90 cm.

Best.-Nr. 0000 792 9140
Preis 5,20 €

Betriebsstoffe, Handwerkzeug und Forstzubehör finden Sie ab Seite 266.

Kettenschutze



Unverbindliche
Preisempfehlung des
Herstellers in Euro

Schienenanschluss:
3005[Ⓢ] Mini

Schienenanschluss:
3005[Ⓢ]


Schienenanschluss:
3003[Ⓢ]

Schienenanschluss:
3002[Ⓢ]

Schienenanschluss:
3006[Ⓢ]

Kettenschutzlänge

bis 25 cm	5,60	0000 792 9170				
bis 35 cm	6,10	0000 792 9171	0000 792 9172			
bis 37 cm	6,10			0000 792 9174		
bis 45 cm	6,60		0000 792 9173	0000 792 9175		0000 792 9175
bis 55 cm	7,00			0000 792 9176 ^②		
bis 63 cm	7,60			0000 792 9177	0000 792 9177	
bis 75 cm	8,10			0000 792 9178	0000 792 9178	
bis 90 cm	10,10			0000 792 9179	0000 792 9179	

	Halter	Bestellnummer	Unverbindliche Preiseempfehlung des Herstellers in Euro	Geeignet für Motorsäge
Laser 2-in-1^③				
 <p>Fällrichtungsanzeiger und Ablänghilfe in einem. Für das Zurechtschneiden von kurzen Holzstücken ohne aufwendiges Messen, als Fällrichtungsanzeiger zur Kontrolle der Schnitte und der Fällrichtung, Demonstrationsvideo auf DVD. Wählen Sie den passenden Halter für Ihre Motorsäge dazu aus.</p> <p>Laser 2-in-1^③</p> <p>Best.-Nr. 0000 400 0200, Preis 90,80 €</p>	1130	1130 791 5400	3,00	MS 017, MS 170, MS 170-D, MS 018, MS 180
	1139	1139 791 5400		MS 171, MS 181, MS 211, alle Ausführungsarten
	1127	1127 791 5400		MS 029, MS 290, MS 310, MS 039, MS 390
	1143	1143 791 5400		MS 231, MS 241, MS 251, alle Ausführungsarten außer VW
	1121	1121 791 5400		MS 026, MS 260, alle Ausführungsarten außer VW
	1141	1141 791 5400		MS 261, MS 271, MS 291, alle Ausführungsarten außer VW
	1144	1144 791 5400		MS 661 C-M, alle Ausführungsarten

STIHL Profi-Tipp:



Zusätzlich zur Fällleiste, die bei STIHL Motorsägen als Peillinie über Lüftergehäuse, Haube und Kettenraddeckel läuft, erlaubt der auf den Boden projizierte Laserstrahl eine noch effizientere Kontrolle der Fällrichtung. Zudem können Sie den Laser 2-in-1 als zeitsparende Ablänghilfe zum Brennholzsägen einsetzen.



2+1



	Schienenlänge (cm)	Teilung (Zoll)	Treibglieddicke/ Nutbreite (mm)	STIHL Oilomatic Sägeketten-typ ^④	Bestellnummer	Unverbindliche Preis- empfehlung des Herstellers in Euro	2 x Sägekette 	1 x Führungsschiene 
Sägeketten- und Führungsschienen-Sets								
MS 170, MS 171, MS 180, MS 181, MSE 140, MSE 170 ^⑤	30	$\frac{3}{8}$ P	1,1	PM3	7013 200 0018	77,30	3610 000 0044	3005 000 3905
MS 210, MS 211, MS 230, MS 231, MS 250, MSE 160 ^⑤ , MSE 180 ^⑤ , MSE 190 ^⑤ , MSE 200 ^⑤ , MSE 210 ^⑤ , MSE 230 ^⑤	35	$\frac{3}{8}$ P	1,3	PM3	7013 200 0019	102,00	3636 000 0050	3005 000 4809
MS 260, MS 261, MS 270, MS 271, MS 280	37	.325	1,6	RS	7013 200 0020	120,00	3639 000 0062	3003 000 6811
MS 291, MS 311, MS 360, MS 361, MS 362, MS 391, MSE 220, MSE 250	40	$\frac{3}{8}$	1,6	RS	7013 200 0021	124,40	3621 000 0060	3003 000 6113

^④ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägeketten-typen ab Seite 75

^⑤ Nicht passend für MSE 160, MSE 170, MSE 180, MSE 190, MSE 200, MSE 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellspannung und siebenzahnigem Kettenrad



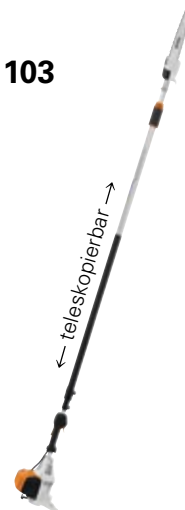
HT 56 C-E



27,2 cm³, 0,8 kW/1,1 PS, 6,4 kg[Ⓞ]. Komfortables Einsteigermodell zur Grundstücks- und Obstbaumpflege. Leichtes, kompaktes Getriebe mit verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, STIHL ErgoStart für kraftsparendes Starten, optimierte Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, teilbarer Schaft für große Reichweite, ideal geeignet zum Transport, Gesamtlänge 280 cm.

Best.-Nr. 4139 200 0007
Preis 599,00 €






HT 103



31,4 cm³, 1,05 kW/1,4 PS, 7,2 kg[Ⓞ]. Professioneller Hoch-Entaster für Obstbau- und Baumpflegearbeiten. Leichtes, kompaktes Getriebe mit verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, optimierte Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, 4-MIX[®]-Motor mit vereinfachtem Startsystem. Hohe Ergonomie und Führungssteifigkeit durch gewichtsreduzierten Vierkant-Teleskopschaft, Gesamtlänge 270–390 cm.

Best.-Nr. 4182 200 0141
Preis 949,00 €

Hoch-Entaster und Zubehör

-  Als Benzin-, Akku- oder Elektro-Gerät erhältlich
-  Zum Auslichten von Gehölzen
-  Zum Schneiden von Obstbäumen in großer Höhe
-  Bis zu fünf Meter Reichweite
-  Rückentragsysteme für kräfteschonendes Arbeiten

Klammer für Teleskopschaft



Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Einfachschultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen und schnelles Ausklinken des Gerätes. Im Lieferumfang enthalten bei HT 103 und HT 133. Geeignet für HT 101, HT 131, HTA 85 und HLA 85.

Best.-Nr. 0000 790 8600
Preis 10,00 €

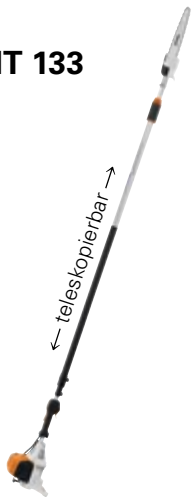
Rückentragsystem RTS



Für längere Einsätze. Auf Körpergröße anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten, passend für HT 101, HT 103, HT 131, HT 133, HTA 65, HTA 85, HTE 60, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° (nicht KMA 130 R), HL 94 C-E (nicht HL 94 K C-E), HLA 65, HLA 85 und HLE 71 (nicht HLE 71 K).

Best.-Nr. 0000 790 4400
Preis 140,00 €

HT 133



36,3 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 7,2 kg^①. Hoch-Entaster mit bestem Leistungsgewicht für kraftvolle Schneidarbeiten im Obstbau und der professionellen Baumpflege. Leichtes, kompaktes Getriebe mit verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, maximale Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette, 4-MIX®-Motor mit vereinfachtem Startsystem. Hohe Ergonomie und Führungssteifigkeit durch gewichtsreduzierten Vierkant-Teleskopschaft, Gesamtlänge 270–390 cm.

Best.-Nr. 4182 200 0149
Preis 1.029,00 €

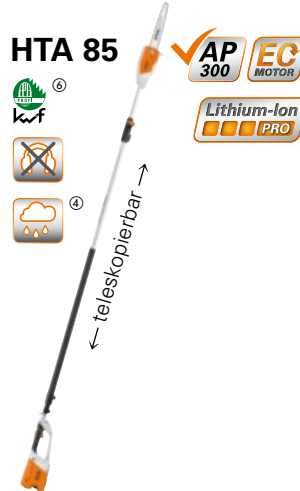
HTA 65



Besonders leichter und kraftvoller Akku-Hoch-Entaster für die Grundstückspflege, den Obstbau sowie die professionelle Baumpflege. Wendig und handlich, mit 1/4"-PM3-Sägekette für exaktes Ansetzverhalten und hohe Schnittleistung, vibrationsarm und leise für den Einsatz in städtischen Bereichen. Mit seitlicher Kettenspannung und verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, Gesamtlänge 240 cm, Gewicht 3,8 kg^②.

HTA 65 ohne Akku und Ladegerät^③
Best.-Nr. 4857 200 0018
Preis 499,00 €

HTA 85



Akku-Hoch-Entaster für den Obstbau und die professionelle Baumpflege mit Teleskopschaft. Leicht und kraftvoll, mit 1/4"-PM3-Sägekette für besonders exaktes Ansetzverhalten und gute Schnittleistung, vibrationsarm und leise für den Einsatz in städtischen Bereichen. Mit seitlicher Kettenspannung und verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, Gesamtlänge 270 – 390 cm, Gewicht 4,9 kg^②.

HTA 85 ohne Akku und Ladegerät^③
Best.-Nr. 4857 200 0005
Preis 599,00 €

HTE 60

NEU



230 V, 1,45 kW, 5,0 kg^③. Mit dem besonders leistungsstarken Elektro-Hoch-Entaster HTE 60 lassen sich Äste bis in ca. 3,20 m Höhe kappen. Leichtes, kompaktes Getriebe mit verliersicherer Mutter am Kettenraddeckel, maximale Schnittleistung durch 1/4"-PM3-Sägekette. Auch geeignet für den Rückschnitt von kräftigen Heckengewächsen, z. B. Hainbuche, Gesamtlänge 210 cm.

Best.-Nr. 4810 200 0016
Preis 489,00 €

Winkelgetriebe



Für HT 103 und HT 133.

Best.-Nr. 4182 640 0200
Preis 125,00 €



Für HT 56, HT 101, HT 131 und HTE 60.

Best.-Nr. 4138 640 0201
Preis 110,00 €

Standfuß



Standfuß zum Schutz des Akkus vor Bodenkontakt. Zusatzgriff für kurzzeitige Reichweitenverlängerung, für HTA 65, HTA 85 und HLA 85. Im Lieferumfang enthalten bei HT 103 und HT 133.

Best.-Nr. 4857 007 1001
Preis 20,90 €

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
② Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette
③ Gewicht ohne Kabel und Sägekettenhaftöl, mit Führungsschiene und Sägekette

④ Erläuterung der Symbole auf Seite 341
⑤ Mit Führungsschiene und Sägekette
⑥ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schienenlänge (cm) ①	Hubraum (cm³)	Leistung (kW/PS)	Gewicht (kg) ②	Leistungsgewicht (kg/kW)	Systemgewicht (kg) ③	Schalldruckpegel ④ (dB(A))	Schallleistungspegel ⑤ (dB(A))	
Benzin-Motorsägen zum Brennholzsägen und für die Grundstückspflege											
MS 170	1130 200 0299	199,00	30	30,1	1,2/1,6	4,1	3,4	4,6	100	111	
MS 171	1139 200 0206	249,00	30	31,8	1,3/1,8	4,3	3,3	4,8	99	112	
MS 180	1130 200 0500	279,00	30	31,8	1,4/1,9	4,1	3,0	4,6	100	112	
	1130 200 0501	291,00	35								
MS 180 C-BE	1130 200 0386	349,00	30	31,8	1,4/1,9	4,5	3,1	5,0	100	112	
	1130 200 0387	361,00	35								
MS 181	1139 200 0162	339,00	30	31,8	1,5/2,0	4,3	2,9	4,8	100	112	
	1139 200 0147	351,00	35								
MS 181 C-BE	1139 200 0160	409,00	30	31,8	1,5/2,0	4,6	3,1	5,1	100	112	
	1139 200 0161	421,00	35								
MS 150 C-E	1146 200 0000	539,00	25	23,6	1,0/1,3	2,8	2,8	3,1 3,2	97	110	
	1146 200 0001	551,00	30								
MS 193 C-E	1137 200 0124	519,00	30	30,1	1,3/1,8	3,6	2,8	4,0	100	113	
	1137 200 0125	531,00	35								
MS 211	1139 200 0254	399,00	30	35,2	1,7/2,3	4,3	2,5	4,9 5,0	100	113	
	1139 200 0247	411,00	35								
MS 211 C-BE	1139 200 0253	469,00	30	35,2	1,7/2,3	4,6	2,7	5,2 5,3	100	113	
	1139 200 0249	481,00	35								
MS 231	1143 200 0216	479,00	30	42,6	2,0/2,7	4,8	2,4	5,4 5,5	103	114	
	1143 200 0217	491,00	35								
MS 231 C-BE	1143 200 0218	549,00	30	42,6	2,0/2,7	5,1	2,6	5,7 5,8	103	114	
	1143 200 0219	561,00	35								
MS 251	1143 200 0326	559,00	35	45,6	2,2/3,0	4,8	2,2	5,6 5,7	103	114	
	1143 200 0339	571,00	40								
MS 251 C-BEQ	1143 200 0363	664,00	35	45,6	2,2/3,0	5,2	2,4	6,0 6,1	103	114	
	1143 200 0340	676,00	40								
Benzin-Motorsägen für die Land-/Bauwirtschaft und den Gartenbau											
MS 271	1141 200 0352	599,00	37	50,2	2,6/3,5	5,6	2,2	6,6	103	115	
	1141 200 0363	611,00	40								
MS 271 C-BE	1141 200 0354	669,00	37	50,2	2,6/3,5	6,2	2,4	7,2	103	115	
	1141 200 0364	681,00	40								
MS 291	1141 200 0200	689,00	37	55,5	2,8/3,8	5,6	2,0	6,6 6,7	103	116	
	1141 200 0201	701,00	40								
MS 291 C-BE	1141 200 0529	759,00	37	55,5	2,8/3,8	6,2	2,2	7,2 7,3	103	116	
	1141 200 0530	771,00	40								
MS 311	1140 200 0204	799,00	37	59,0	3,1/4,2	6,2	2,0	7,2 7,3	105	117	
	1140 200 0174	811,00	40								
MS 391	1140 200 0203	879,00	37	64,1	3,3/4,5	6,2	1,9	7,2 7,3	105	117	
	1140 200 0184	891,00	40								

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

- B = Kettenschnellspannung
- E = ErgoStart
- Q = QuickStop Super

- ① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge.
- Weitere lieferbare Schneidgarmenten ab Seite 80

	Vibrationswert links/rechts ^② (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^③)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^④	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung (B)	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Langzeit-Luftfiltersystem	HD2-Filter	Werkzeugloser Tankverschluss
	5,2/5,5	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	○	–	○	○	–	–	○	–	–	–	–
	4,0/4,5	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	○	–	●	○	–	–	○	–	●	–	●
	6,6/7,8	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	○	–	●	○	–	–	○	–	–	–	–
	6,6/7,8	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	○	–	–	●	–	–	–	●	–	–	–
	3,5/3,0	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	○	–	●	○	–	–	○	–	●	–	●
	3,5/3,0	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	○	–	–	●	●	–	–	●	●	–	●
	4,9/4,9	2-MIX	1/4" P	PM3	–	–	●	–	●	–	–	●	–	–	●
	3,6/3,6	2-MIX	3/8" P	PM3 ^②	●	–	●	–	●	–	–	●	–	–	●
	3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PM3	○	–	●	○	–	–	○	–	●	–	●
	3,5/3,5	2-MIX	3/8" P	PM3	○	–	–	●	●	–	–	●	●	–	●
	3,9/3,9	2-MIX	3/8" P	PM3	○	–	●	○	–	–	○	–	●	○	●
	3,9/3,9	2-MIX	3/8" P	PM3	○	–	–	●	●	–	–	●	●	○	●
	3,9/3,9	2-MIX	.325"	RM3	○	–	●	○	–	–	○	–	●	○	●
	3,9/3,9	2-MIX	.325"	RM3	○	–	–	●	●	–	–	●	●	○	●
	4,5/4,5	2-MIX	.325"	RM3	–	–	●	–	–	–	○	–	●	○	●
	4,5/4,5	2-MIX	.325"	RM3	–	–	–	●	●	–	–	●	●	○	●
	4,5/4,5	2-MIX	3/8"	RM3	–	–	●	–	–	–	○	–	●	○	●
	4,5/4,5	2-MIX	3/8"	RM3	–	–	–	●	●	–	–	●	●	○	●
	4,0/4,0	2-MIX	3/8"	RM	–	●	●	–	–	●	○	–	●	○	●
	4,0/4,0	2-MIX	3/8"	RM	–	●	●	–	–	●	○	–	●	○	●

② Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette

③ Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑥ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 75

⑦ Schmale Schneidgarnitur

</												

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

B = Kettenschnellschaltung
M = M-Tronic
i = STIHL Injection

V = Elektrische Vergaserheizung
W = Elektrische Griffheizung

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge.
Weitere lieferbare Schneidgarmenturen ab Seite 80

STIHL Motor (2-MIX/4-MIX®)			Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp®	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung (B)	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Langzeit-Luftfiltersystem	HD2-Filter	Werkzeugloser Tankverschluss	Elektrische Griffheizung (W)	Elektrische Vergaserheizung (V)	STIHL M-Tronic (M)	STIHL Injection (i)
2-MIX	3/8" P	PS	●	●	●	–	–	–	●	–	–	–	–	●	–	–	●	–	
2-MIX	3/8" P	PS	○	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	–	–	●	–	
2-MIX	3/8" P	PS	○	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	●	●	●	–	
2-MIX	.325"	RS	–	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	–	–	●	–	
2-MIX	.325"	RS	–	●	–	●	–	●	●	–	●	●	●	●	–	–	●	–	
2-MIX	.325"	RS	–	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	●	●	●	–	
2-MIX	3/8"	RS	–	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	–	–	●	–	
2-MIX	3/8"	RS	–	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	●	●	●	–	
2-MIX	3/8"	RS	– ●	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	–	–	●	–	
2-MIX	3/8"	RS	– ●	●	●	–	–	●	●	–	●	●	●	●	●	●	●	–	
2-MIX	3/8"	RS	● ● ●	●	●	–	●	●	●	–	–	●	●	●	–	–	–	●	
2-MIX	3/8"	RS	● ● ●	●	●	–	●	●	●	–	–	●	●	●	●	–	–	●	
2-MIX	3/8"	RS	– ● ●	●	●	–	–	●	●	–	–	●	●	●	–	–	●	–	
2-MIX	3/8"	RS	– ● ●	●	●	–	–	●	●	–	–	●	●	●	●	–	●	–	
–	.404"	RS	–	●	●	–	–	●	●	–	–	●	●	●	–	–	–	–	

② Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette
 ③ Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette
 ④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
 ⑥ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 75

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schienenlänge (cm) ①	Hubraum (cm³)	Leistung (kW/PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (kW)	Gewicht (kg)	Leistungsgewicht (kg/kW)	Systemgewicht (kg) ②	Schalldruckpegel ③ (dB(A))	Schallleistungspegel ③ (dB(A))
Motorsägen mit Hartmetall-Sägeketten												
MS 211 mit Duro-3-Sägekette	1139 200 0295	441,00	35	35,2	1,7/2,3	–	–	4,3 ^③	2,5	5,0	100	113
MS 231 C-BE mit Duro-3-Sägekette	1143 200 0220	591,00	35	42,6	2,0/2,7	–	–	5,1 ^③	2,6	5,8	103	114
MS 261 C-M mit Duro-3-Sägekette	1141 200 0498 1141 200 0499	1.009,00 1.021,00	37 40	50,2	3,0/4,1	–	–	4,9 ^③	1,6	5,8 5,9	104	116
MS 362 C-M mit Duro-3-Sägekette	1140 200 0627	1.259,00	40	59,0	3,5/4,8	–	–	5,6 ^③	1,6	6,7	105	117
MSE 210 C-B mit Duro-3-Sägekette	1209 200 0007	454,00	35	–	–	230	2,1	4,0 ^⑦	–	4,6	93	104
Baumpflegesägen												
MS 150 TC-E	1146 200 0002 1146 200 0003	549,00 561,00	25 30	23,6	1,0/1,3	–	–	2,6 ^③	2,6	2,9 3,0	97	110
MS 193 T	1137 200 0217 1137 200 0226	494,00 506,00	30 35	30,1	1,3/1,8	–	–	3,3 ^③	2,5	3,7 3,8	99	112
MS 201 TC-M	1145 200 0125 1145 200 0121	847,00 859,00	30 35	35,2	1,8/2,4	–	–	3,7 ^③	2,1	4,2 4,3	98	112
MSA 161 T NEU	1252 200 0043 1252 200 0044	417,00 ^⑧ 429,00 ^⑧	25 30	–	–	36	–	2,1 ^⑧	–	–	84	94
Carvingsägen												
MS 150 C-E	1146 200 0035	586,00	30	23,6	1,0/1,3	–	–	2,8 ^③	2,8	3,2	97	110
MS 193 C-E	1137 200 0193	554,00	30	30,1	1,3/1,8	–	–	3,6 ^③	2,8	4,1	100	113
MSA 200 C-B	1251 200 0034	424,00 ^⑧	30	–	–	36	–	3,3 ^③	–	–	84	95
Rettungssäge												
MS 462 C-M R NEU	1142 200 0025	1.969,00	50	72,2	4,4/6,0	–	–	6,5 ^③	1,48	9,4	108	119
Akku-Motorsägen												
MSA 120 C-B	1254 011 5870	229,00 ^⑧	30	–	–	36	–	2,7 ^⑧	–	–	83	94
Set MSA 120 C-B mit AK 20 + AL 101	1254 011 5880	299,00	30	–	–	36	–	2,7 ^⑧	–	3,9 ^⑨	83	94
MSA 140 C-B	1254 011 5840	259,00 ^⑧	30	–	–	36	–	2,6 ^⑧	–	–	83	94
Set MSA 140 C-B mit AK 30 + AL 101	1254 011 5850	359,00	30	–	–	36	–	2,6 ^⑧	–	3,9 ^⑨	83	94
MSA 160 C-B	1250 200 0065 1250 200 0049	329,00 ^⑧ 339,00 ^⑧	25 30	–	–	36	–	3,1 ^⑧	–	–	84	95
Set MSA 160 C-B mit AP 200 + AL 101	1250 200 0103	549,00	30	–	–	36	–	3,1 ^⑧	–	4,4 ^⑨	84	95
MSA 200 C-B	1251 200 0018 1251 200 0021	389,00 ^⑧ 399,00 ^⑧	30 35	–	–	36	–	3,3 ^⑧	–	–	84	95

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

- B = Kettenschnellspannung
- E = ErgoStart
- R = Rettungssäge

- M = M-Tronic
- T = Tophandle

- ① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge.
Weitere lieferbare Schneidgarnturen ab Seite 80
- ② Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette
- ③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

Vibrationswert links/rechts ^④ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^⑤)	Kabellänge (m)	Sägekettenteilung	STIHL Oilomatic Sägekettentyp ^⑥	Leichtbauschiene	Mengenregulierbare Ölpumpe	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung (B)	Manuelle Kraftstoffpumpe	Dekompressionsventil	STIHL Elastostart	STIHL ErgoStart (E)	Langzeit-Luftfiltersystem	HD2-Filter	Werkzeugloser Tankverschluss	STIHL M-Tronic (M)	Werkzeugloser Öltankverschluss	Überlastschutz	Softgriff
3,5/3,5	2-MIX	—	3/8" P	PD3	○	—	●	○	—	—	○	—	●	—	●	—	●	—	—
3,9/3,9	2-MIX	—	3/8" P	PD3	○	—	—	●	●	—	—	●	●	●	○	—	●	—	—
3,5/3,5	2-MIX	—	.325"	RD3	—	●	●	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●	—	—
3,5/3,5	2-MIX	—	3/8"	RD3	—	●	●	—	—	●	●	—	●	●	●	●	●	—	—
3,4/4,2	—	4,0	3/8" P	PD3	○	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●
4,9/4,9	2-MIX	—	1/4" P	PM3	—	—	●	—	●	—	—	●	—	—	●	—	●	—	—
2,9/3,1	2-MIX	—	1/4" P	PM3	—	—	●	—	●	—	○	—	—	—	●	—	●	—	—
3,5/3,1	2-MIX	—	3/8" P	PS3	●	●	●	—	—	—	●	—	—	—	●	●	●	—	—
<2,5/2,5	—	—	1/4" P	PM3	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●
4,9/4,9	2-MIX	—	1/4" P	PM3	—	—	●	—	●	—	—	●	—	—	●	—	●	—	—
3,6/3,6	2-MIX	—	1/4"	RMS	—	—	●	—	●	—	—	●	—	—	●	—	●	—	—
4,6/3,9	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●
3,3/2,7	2-MIX	—	3/8"	RDR	—	●	●	—	—	●	—	—	●	●	●	●	●	—	—
3,4/3,2	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●
3,4/3,2	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●
4,3/4,8	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●
4,3/4,8	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●
2,7/2,9	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●
2,7/2,9	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●
4,6/3,9	—	—	1/4" P	PM3	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	●	●	●

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägekettentypen ab Seite 75

⑥ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette

⑦ Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette

⑧ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

⑨ Gewicht inklusive Akku, mit Führungsschiene und Sägekette, ohne Ladegerät

⑩ Preis ohne Akku und Ladegerät

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schienenlänge (cm)①	Hubraum (cm³)	Leistung (kW/PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (kW)	Gewicht (kg)	Systemgewicht② (kg)	Schalldruckpegel③ (dB(A))	Schallleistungspegel③ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts③ (m/s²)	
Elektro-Motorsägen													
MSE 141	1208 200 0304 1208 200 0305	179,00 191,00	30 35	–	–	230	1,4	3,6 ^③	4,1	90	101	3,3/4,2	
MSE 170	1209 200 0008 1209 200 0004	244,00 256,00	30 35	–	–	230	1,7	3,8 ^③	4,2 4,3	92	103	2,9/3,4	
MSE 170 C-B	1209 200 0089 1209 200 0090	279,00 291,00	30 35	–	–	230	1,7	3,9 ^③	4,3 4,4	92	103	2,9/3,4	
MSE 190	1209 200 0010 1209 200 0005	314,00 326,00	30 35	–	–	230	1,9	3,8 ^③	4,3 4,4	92	103	2,9/3,4	
MSE 190 C-B	1209 200 0091 1209 200 0001	349,00 361,00	30 35	–	–	230	1,9	3,9 ^③	4,4 4,5	92	103	2,9/3,4	
MSE 210 C-B	1209 200 0092 1209 200 0002	412,00 424,00	30 35	–	–	230	2,1	4,0 ^③	4,5 4,6	93	104	3,4/4,2	
MSE 230 C-B	1209 200 0003 1209 200 0014	487,00 499,00	35 40	–	–	230	2,3	4,1 ^③	4,7 4,8	93	104	3,4/4,2	
MSE 250	1210 200 0002 1210 200 0003	709,00 721,00	40 45	–	–	230	2,5	4,6 ^③	5,7 6,0	94	105	3,1/4,1	
Benzin-Hoch-Entaster													
HT 56 C-E	4139 200 0007	599,00	25	27,2	0,8/1,1	–	–	6,4 ^②	–	91	106	5,2/4,9	
HT 103	4182 200 0141	949,00	30	31,4	1,05/1,4	–	–	7,2 ^②	–	89	106	3,6/4,3	
HT 133	4182 200 0149	1.029,00	30	36,3	1,4/1,9	–	–	7,2 ^②	–	93	109	3,6/4,3	
Akku-Hoch-Entaster													
HTA 65	4857 200 0018	499,00 ^①	25	–	–	36	–	3,8 ^③	–	76	93	2,5/2,5	
HTA 85	4857 200 0005	599,00 ^①	30	–	–	36	–	4,9 ^③	–	76	93	1,0/1,0	
Elektro-Hoch-Entaster													
HTE 60	NEU 4810 200 0016	489,00	30	–	–	230	1,45	5,0 ^③	–	90	102	3,6/4,2	

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

E = ErgoStart
B = Kettenschnellspannung

- ① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge.
Weitere lieferbare Schneidgarnturen ab Seite 80
- ② Motoreinheit unbetankt, mit Führungsschiene und Sägekette
- ③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [®])	Kabellänge (m)	Sägekettenenteilung	STIHL Oilomatic Sägeketten [®]	Gesamtlänge mit Schneidgarnitur (cm)	Leichtbauschiene	Seitliche Kettenspannung	STIHL Kettenschnellschaltung (B)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ErgoStart (E)	Werkzeugloser Öltankverschluss	Überlastschutz	LED-Überlastanzeige	Softgriff	Automatische Dekompression
–	0,3	3/8" P	PM3 [®]	–	○	●	–	–	–	–	●	–	–	–	–
–	0,4	3/8" P	PM3 [®]	–	○	●	–	–	–	●	●	–	–	–	–
–	4,0	3/8" P	PM3 [®]	–	○	–	●	–	–	●	●	–	●	–	–
–	1,8	3/8" P	PM3	–	○	●	–	–	–	●	●	–	●	–	–
–	4,0	3/8" P	PM3	–	○	–	●	–	–	●	●	–	●	–	–
–	4,0	3/8" P	PM3	–	○	–	●	–	–	●	●	–	●	–	–
–	4,0	3/8" P	PM3	–	○	–	●	–	–	●	●	●	●	–	–
–	4,0	3/8"	RS3	–	–	●	–	–	–	●	●	●	●	–	–
2-MIX	–	1/4" P	PM3	280	–	●	–	–	●	●	–	–	–	–	–
4-MIX [®]	–	1/4" P	PM3	270–390	–	●	–	●	–	●	–	–	–	–	●
4-MIX [®]	–	1/4" P	PM3	270–390	–	●	–	●	–	●	–	–	–	–	●
–	–	1/4" P	PM3	240	–	●	–	–	–	●	●	–	●	–	–
–	–	1/4" P	PM3	270–390	–	●	–	–	–	●	●	–	●	–	–
–	0,3	3/8" P	PM3 [®]	210	–	●	–	–	–	●	●	–	●	–	–

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Ausführliche Erklärung der STIHL Sägeketten[®]typen ab Seite 75

⑥ Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, Führungsschiene und Sägekette

⑦ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Sägekette

⑧ Gewicht ohne Akku, mit Führungsschiene und Sägekette

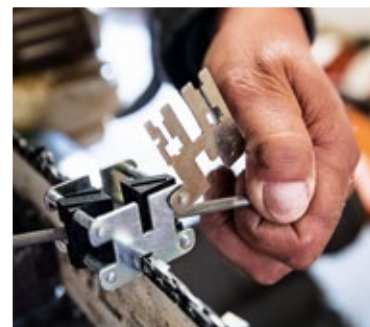
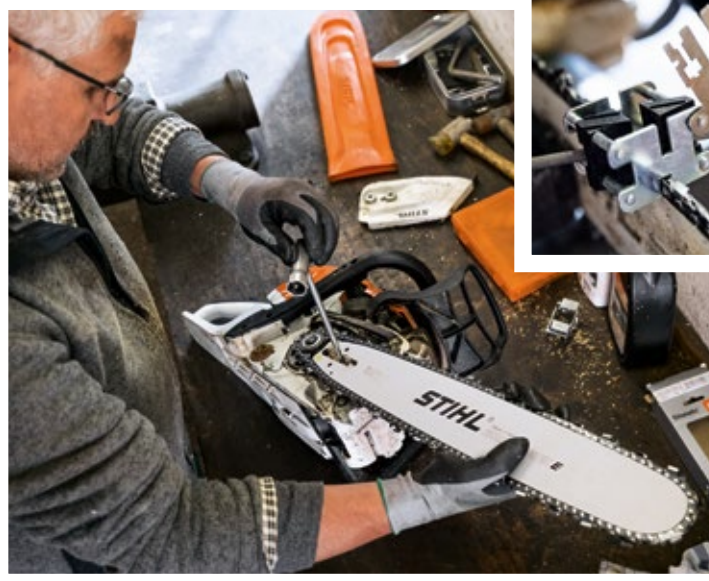
⑨ Schmale Schneidgarnitur

⑩ Gewicht ohne Kabel, Sägekettenhaftöl, mit Führungsschiene und Sägekette

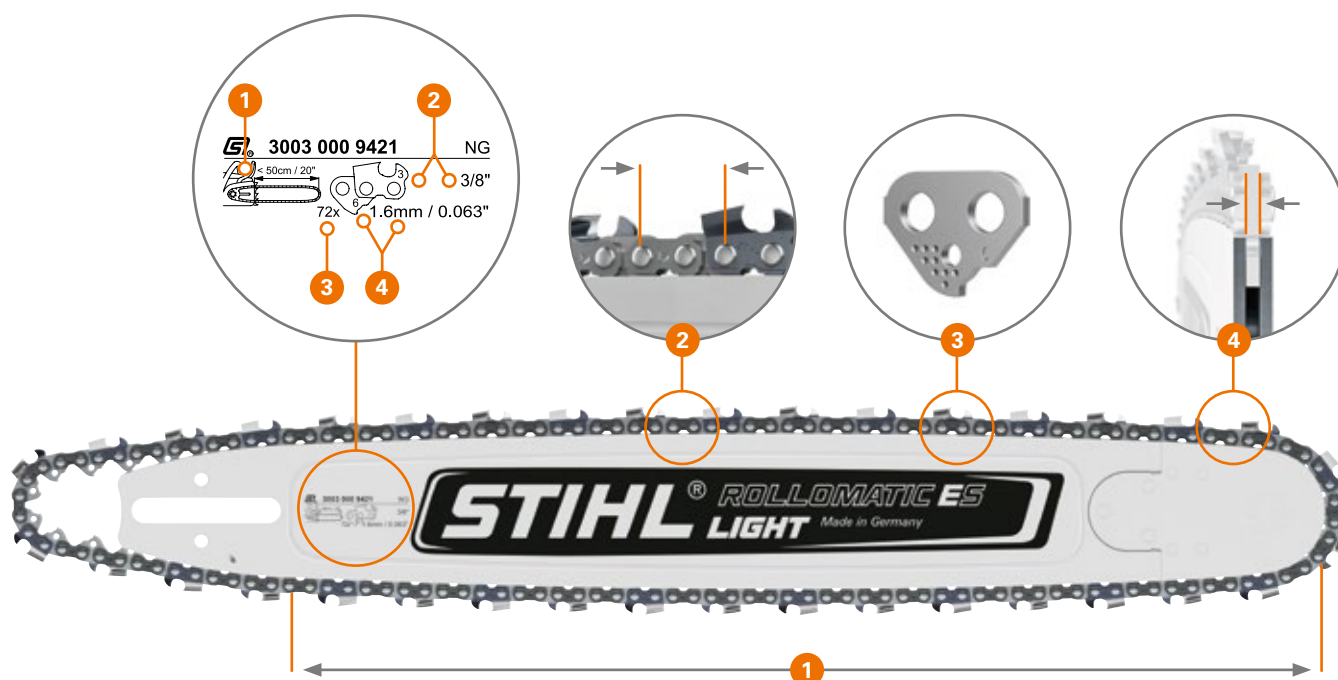
⑪ Preis ohne Akku und Ladegerät

**Die Pflege der Kette
braucht Zeit ...
aber jede Sekunde
ist es wert.**

Qualität bis ins Detail: In unseren Sägeketten und Führungsschienen steckt viel Liebe zum Detail sowie viel technisches Wissen und Erfahrung. Für höchste Präzision und eine exakte Schnittführung.



Sägeketten	75
Führungsschienen	78
» Übersicht Sägeketten und Führungsschienen	80
Werkzeuge für die Schneidgarnitурpflege	82



Der Weg zur passenden Sägekette

Um die richtige Sägekette für Ihren Einsatzzweck zu finden, benötigen Sie einige Informationen, damit Motorsäge, Schiene und Kette zusammenpassen. Das Service-Feld auf der Schiene stellt Ihnen dazu folgende vier Werte bereit:

1 Schienenlänge



Je nach Einsatzzweck ist die richtige Schienenlänge zu wählen.

2 Kettenteilung



Die Kettenteilung gibt den gemittelten Abstand zwischen den Nietbolzen an. Die Teilungen von Kette, Schiene und Motorsäge müssen aufeinander abgestimmt sein.

3 Treibgliedanzahl



Die Anzahl der Treibglieder bestimmt die Länge der Kette. Dazu werden ausschließlich die Treibglieder gezählt, nicht etwa die Schneidezähne.

4 Nutbreite/Treibglieddicke



Die Kette wird mit den Treibgliedern in der Schiene geführt. Die Nutbreite der Führungsschiene und die Treibglieddicke müssen übereinstimmen.

Nachdem Sie die vier genannten Werte ermittelt haben, wählen Sie anschließend den passenden Kettentyp für Ihren Einsatzzweck aus. Der Kettentyp wird durch die Form des Schneidezahns bestimmt. Die Zahnformen definieren maßgeblich, wie gut die verschiedenen Anforderungen erfüllt werden.

Micro



Zuverlässige und komfortable Halbmeißelzahnketten, robust und einfach in der Handhabung.

Super



Leistungsstarke Vollmeißelzahnketten für höchste Schnittleistung.

Duro



Sägeketten mit Hartmetall-Panzerung für den Einsatz in verschmutztem Holz.

Mehr dazu erfahren Sie ab Seite 75.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit denselben Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Original **STIHL**
Swiss Made







Original STIHL Sägeketten: Spitzenleistung durch Qualität

- STIHL entwickelt neben Motoreinheiten sowohl Sägeketten als auch Führungsschienen selbst. So ist gewährleistet, dass die drei Komponenten immer optimal aufeinander abgestimmt sind.
- STIHL Produktionsqualität: STIHL Sägeketten sind „Schweizer Präzisionsarbeit“ aus dem STIHL Werk in Wil. Sie werden auf Spezialmaschinen gefertigt, die ebenfalls von STIHL selbst entwickelt und produziert werden.
- Beeindruckend bei der Schnittleistung: STIHL Sägeketten sorgen nicht nur auf Motorsägen von STIHL für herausragende Schnittleistung, sondern auch auf Motorsägen anderer Hersteller.



Sägeketten

-  Schweizer Präzisionsarbeit aus dem STIHL Werk in Wil
-  Außerordentliche Schnittleistung und Funktionssicherheit
-  Elektrolytisch verchromte Schneidezähne aus Spezialstahl und gehärtete Nietbolzen
-  Optimal auf die Führungsschiene und Motorsäge abgestimmt



Micro

Sägeketten Micro sind besonders zuverlässig und komfortabel in der Anwendung. Die Halbmeißelzahnkette bietet eine hohe Schnittqualität bei vibrationsarmem Schnitt und ist unkompliziert zu schärfen. Somit ist sie auch für Gelegenheitsanwender und in der Landwirtschaft eine gute Wahl.

Sägekette Micro



Vibrationsarme Sägekette, hohe Schnittqualität, robust und geringe Ratterneigung.

	$\frac{1}{4}'' P$	$\frac{1}{4}''$	$\frac{3}{8}'' P$	$.325''$	$\frac{3}{8}''$	$.404''$
1,3 mm		3660	3613	3684	3650	
1,5 mm ^①				3685	3651	
1,6 mm				3686	3652	3668

Sägekette Micro 3



Rückschlagarme und vibrationsarme Sägekette mit Höcker-Treibglied. Hohe Schnittqualität, weiches Schneidverhalten, robust und geringe Ratterneigung.

	$\frac{1}{4}'' P$	$\frac{1}{4}''$	$\frac{3}{8}'' P$	$.325''$	$\frac{3}{8}''$	$.404''$
1,1 mm	3670		3610 ^②			
1,3 mm			3636	3687	3662	
1,5 mm ^①				3688		
1,6 mm				3689	3664	

So funktioniert es: STIHL Sägeketten sind in unterschiedlichen Treibglieddicken und Teilungen erhältlich. Ermitteln Sie mithilfe der Tabelle die richtige Teil-Bestellnummer.

	Teilung	Teilung
Treibglieddicke	Teil-Bestellnummer	Teil-Bestellnummer

① Ketten für Sägen anderer Hersteller
② Schmale Schneidgarnitur



Super

Sägeketten Super haben die höchste Schnittleistung aller STIHL Sägeketten. Dies wird durch den Vollmeißelzahn und den geringen Schneidwiderstand erreicht. Sägeketten Super sind damit ideal für die professionelle Forstwirtschaft und die Holzernte geeignet.

Sägekette Super



Vibrationsarme Hochleistungs-Sägekette für professionelle Anwender. Extrem hohe Stech- und Schnittleistung bei hoher Schnittqualität und geringer Ratterneigung.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm			3617	3637	3623	
1,5 mm ^①				3638	3622	
1,6 mm				3639	3621	3946

Sägekette Super 3



Rückschlagarme und vibrationsarme Hochleistungs-Sägekette mit Höcker-Treibglied. Hohe Stech- und Schnittleistung bei hoher Schnittqualität und geringer Ratterneigung.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm			3616		3624	
1,6 mm					3626	



Duro

Sägeketten Duro sind äußerst robust und verschleißfest. Durch die Hartmetall-Panzerung sind die Ketten bis zu zehnmal länger scharf als herkömmliche Ketten. Damit eignet sich eine Duro-Kette besonders zum Schneiden von verschmutztem Holz. Motorsägen, die schon mit Duro-Sägeketten ausgestattet sind, finden Sie auf Seite 50.

Sägekette Duro 3



Extrem robuste und rückschlagarme Hartmetall-Sägekette mit Höcker-Treibglied für anspruchsvolle Anwendungen. Ohne Nachschliff bis zu zehnmal länger scharf als herkömmliche Sägeketten. Extrem robust, hoch belastbar, vibrationsarm.

	1/4" P	1/4"	3/8" P	.325"	3/8"	.404"
1,3 mm			3612	3665	3681	
1,5 mm ^①				3666	3682	
1,6 mm				3667	3683	

Sägeketten- und Führungsschienen-Sets finden Sie auf Seite 61.

Sägeketten-Spezialanwendungen

Bei STIHL finden Sie immer die richtige Sägekette für Ihren Einsatz. Für spezielle Einsatzgebiete bieten wir Sägeketten, die genau auf die jeweiligen Anwendungen zugeschnitten sind. Die dazu passenden Führungsschienen gibt es ebenfalls bei STIHL.

Carving



Spezial-Sägekette für Holzschnitzer. Vibrationsarm, sehr gute Schnittleistung, durch gekürztes Zahndach kein Drücken beim Stechvorgang nötig, erreicht höhere Stechgeschwindigkeit als herkömmliche 1/4"-Sägeketten.



MS 150, MSA 120/140/160/200
MS 170/171/180/181/193/201/
211/231/241/251

Teilung (Zoll)	Sägekette	Führungsschiene
1/4" P	3670 000 0064 ②	Carving E, 30 cm 3005 000 3105
1/4"	3661 000 0064	3005 000 3205

Rettung (RDR)



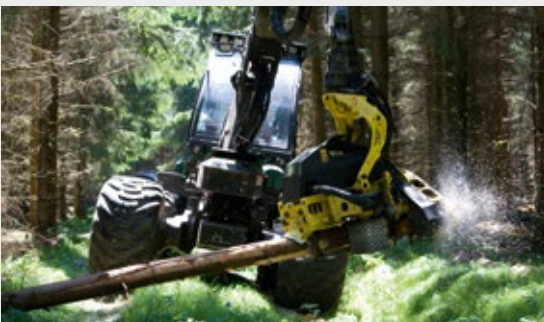
Spezial-Sägekette für härteste Einsätze von Feuerwehren, Rettungsdiensten und Technischem Hilfswerk (z. B. Holz mit Nägeln, Verbundmaterial und Panzerglas). Schneidezähne mit vollflächiger Aufpanzerung aus schlagzähem Hartmetallplatten.



MS 462

Teilung (Zoll)	Sägekette	Führungsschiene
3/8"	3944 000 0072	Rollomatic ES, 50 cm 3003 002 9421

Ablängen – Holzvollernter/Sägespalt-Automat (RMHS, RMH)



Sägekette für den Einsatz auf Spezialmaschinen in der maschinellen Holzernte und Brennholzerstellung, robust und langlebig. Reduzierte Spannungen führen zu geringen Rissbildungen bei geringem Verschleiß und besonders hoher Lebensdauer. **Darf nicht auf handgeführten Motorsägen eingesetzt werden.**



Für mehr Informationen besuchen Sie Ihren Fachhändler.

Längsschnitt (RMX, PMX)



Spezielle Längsschnitt-Sägekette für den Einsatz auf Längsschnitt-Geräten sowie mobilen Kleinsägewerken. Halbmeißelzahnkette mit hoher Schnittqualität bei niedrigem Vibrationsniveau und weichem Schneidverhalten.



Für mehr Informationen besuchen Sie Ihren Fachhändler.



Führungsschienen

- Für unterschiedliche Einsatzarten: von der Holzernte und dem Carven bis hin zum Brennholzsägen
- Aus hochwertigem und sehr widerstandsfähigem Chrom-Molybdän-Stahl
- Optimale Umsetzung der Motorleistung in Schnittleistung
- Duromatic-E-Vollschienen für anspruchsvolle Einsätze im Hartholz

Leichtbauschienen

STIHL setzt konsequent auf Leichtbau, auch bei den Führungsschienen. Wählen Sie zwischen E-Light- und ES-Light-Schienen. Sowohl für kleine, leichte Sägen als auch für starke Fällsägen bieten wir Ihnen die passende Lösung.

Welche Führungsschiene sich für welchen Einsatz eignet, entnehmen Sie der Tabelle rechts. Technische Details zu den Führungsschienen finden Sie auf Seite 343, Infos zum Systemgewicht auf Seite 49.

STIHL Rollomatic E Mini Light



Für leichteres Arbeiten mit Hoch-Entastern oder bei der Schwachholzernte. Gewichtsvorteil von bis zu 25 % (bei 35 cm Länge).

STIHL Rollomatic E Light



Aus drei großflächig ausgesparten, elektrisch verschweißten Stahlplatten. Freiräume sind mit glasfaserverstärktem Polyamid ausgespritzt. Bis zu 30 % Gewichtseinsparung (bei 40 cm Länge) im Vergleich zu konventionellen Schienen. Wartungsfrei durch geschlossenes Lager beim Umlenkstern.

STIHL Rollomatic ES Light



Aus verschleißfestem Spezialstahl. Freiräume ausgefräst und im speziellen Laserverfahren geschweißt. Stabiler Hohlkörper mit einer biege steifen Ober- und Unterkonstruktion, 30 % Gewichtseinsparung gegenüber der Rollomatic ES, STIHL Ematic mit schräger Ölbohrung, Schienenkopf komplett auswechselbar. Wartungsfrei durch geschlossenes Lager beim Umlenkstern.

STIHL Rollomatic E Mini



Besonders schmale Führungsschiene. Für feingliedrige Sägeketten $\frac{3}{8}$ " Picco Micro 3 in schmäler Ausführung oder $\frac{1}{4}$ " Picco Micro 3. Deutliche Gewichtsreduktion bei erhöhter Schnittleistung.

STIHL Rollomatic E



Körper aus drei elektrisch verschweißten Metallplatten, wobei die mittlere großflächig ausgespart ist. Geringes Gewicht, hohe Stabilität, erhältlich mit kleinem und großem Schienenkopf. Wartungsfrei durch geschlossenes Lager beim Umlenkstern.

STIHL Rollomatic ES



Für höchste Profiansprüche auf Maschinen mit hoher Leistung. Massiver und besonders steifer Schienenkörper, Schienenkopf komplett auswechselbar, elliptisch ausgeformte, schräge Ölbohrungen für optimale Schmierleistung. Wartungsfrei durch geschlossenes Lager beim Umlenkstern.

STIHL Duromatic E



Vollschiene für Arbeiten mit Motorsägen mittlerer bis hoher Leistung. Äußerst robust, Schienenspitze durch eine Hartmetall-Aufpanzerung geschützt, STIHL E-matic mit schräger Ölbohrung für optimale Schmierleistung.

STIHL Carving E



Dreiteilige Carvingschiene mit massiver Stellitspitze. Für Holzschnitzer und professionelle Baumpfleger zum Schneiden sehr enger Radien. Extrem rückschlagarm, leicht, langlebig. Markierungen auf der Führungsschiene ermöglichen die Bestimmung der genauen Position der Schienenspitze im Schnitt.

	Brennholzsägen/ Grundstückspflege	Land-/Bauwirtschaft und Gartenbau	Forstwirtschaft	Baumpfleger	Akku- Motorsägen	Elektro- Motorsägen	Hoch-Ertaster	Carving	Rettung
Führungsschienen									
STIHL Rollomatic E Mini Light	++	+	○	++	–	++	++	○	–
STIHL Rollomatic E Light	++	++	○	++	–	++	○	○	–
STIHL Rollomatic ES Light	○	○	++	+	–	–	–	–	–
STIHL Rollomatic E Mini	++	+	○	++	++	++	++	○	–
STIHL Rollomatic E (bis zu 10 Z)	++	++	○	+	–	++	○	○	–
STIHL Rollomatic E (11 Z)	+	+	++	–	–	+	–	–	–
STIHL Rollomatic ES	+	+	++	–	–	–	–	–	++
STIHL Duromatic E	○	++	+	–	–	–	–	–	–
STIHL Carving E	–	–	–	++	+	+	+	++	–

Z = Anzahl Zähne Umlenkstern

○ Geeignet

– Weniger geeignet

+ Empfehlenswert

++ Sehr empfehlenswert



STIHL Profi-Tipp:

Die geschlossenen Lager beim Umlenkstern verfügen über eine Lebensdauerschmierung für mehr Langlebigkeit und weniger Wartungsarbeiten. So wird lästiges Nachfetten überflüssig. Erfreuliches Ergebnis: Das spart Zeit, schont die Umwelt und den Geldbeutel.

Zusammensetzung der elfstelligen Bestellnummer für Sägeketten

Teil-Bestellnummer

+

000

+

00 + Benötigte Anzahl Treibglieder^①

=

Bestellnummer

Beispiel: MS 150 mit 25 cm Schienenlänge und PM3-Sägekette

3670

+



000

+

0056

=



3670 000 0056

Motorsägen					Sägeketten 												
MS 150, MS 150 T, MS 193 T, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 160 T, MSA 200	25	1/4 P	1,1	56	3670	-	-	-	-	-	-	21,40	-	-	-		
	30	1/4 P	1,1	64	3670	-	-	-	-	-	-	24,40	-	-	-		
MS 150 T, MS 193 T, MS 150, MSA 160, MSA 200	35	1/4 P	1,1	72	3670	-	-	-	-	-	-	27,50	-	-	-		
MSA 161 T	25	1/4 P	1,1	57	3670	-	-	-	-	-	-	21,80	-	-	-		
	30	1/4 P	1,1	65	3670	-	-	-	-	-	-	24,80	-	-	-		
MS 170, MS 171, MS 180 ^② , MS 181, MS 192, MS 192 T, MS 193, MSE 141, MSE 170	30	3/8 P	1,1	44	3610 ^②	-	-	-	-	-	-	15,60	-	-	-		
	35	3/8 P	1,1	50	3610 ^②	-	-	-	-	-	-	17,70	-	-	-		
	40	3/8 P	1,1	55	3610 ^②	-	-	-	-	-	-	19,40	-	-	-		
MS 180, MS 201, MS 211, MS 231 ^③ , MS 241, MSE 170 ^③ , MSE 190 ^③ , MSE 200 ^③ , MSE 210 ^③ , MSE 230 ^③	30	3/8 P	1,3	44	3636	-	-	3617	3616	-	-	18,30	3612	-	45,30		
	35	3/8 P	1,3	50	3636	-	-	3617	3616	-	-	20,70	3612	-	51,40		
	40	3/8 P	1,3	55	3636	-	-	3617	3616	-	-	22,70	3612	-	56,40		
MSE 250	37	3/8	1,6	56	-	-	-	-	-	-	3626	25,30	-	3683	80,80		
	40	3/8	1,6	60	-	-	-	-	-	-	3626	27,00	-	3683	86,60		
	45	3/8	1,6	66	-	-	-	-	-	-	3626	29,70	-	3683	95,30		
MS 201 T	30	3/8 P	1,3	44	3636	-	-	-	3616	-	-	18,30	3612	-	45,30		
	35	3/8 P	1,3	50	3636	-	-	-	3616	-	-	20,70	3612	-	51,40		
	40	3/8 P	1,3	55	3636	-	-	-	3616	-	-	22,70	3612	-	56,40		
MS 251 ^③	35	.325	1,6	56	-	-	3689	-	-	3639	-	24,40	-	3667	53,10		
	40	.325	1,6	62	-	-	3689	-	-	3639	-	27,30	-	3667	59,00		
MS 261, MS 271	32	.325	1,6	56	-	3686	3689	-	-	3639	-	24,40	-	3667	53,10		
	37	.325	1,6	62	-	3686	3689	-	-	3639	-	27,30	-	3667	59,00		
	40	.325	1,6	67	-	3686	3689	-	-	3639	-	29,40	-	3667	63,60		
MS 261	40	3/8 P	1,3	60	-	-	-	3617 ^④	-	-	-	24,80	-	-	-		
MS 291, MS 311, MS 362, MS 391	37	3/8	1,6	56	-	3652	3664	-	-	3621	3626	25,30	-	3683	80,80		
	40	3/8	1,6	60	-	3652	3664	-	-	3621	3626	27,00	-	3683	86,60		
	45	3/8	1,6	66	-	3652	3664	-	-	3621	3626	29,70	-	3683	95,30		
MS 462, MS 500i, MS 661	40	3/8	1,6	60	-	3652	3664	-	-	3621	3626	27,00	-	3683	86,60		
	45	3/8	1,6	66	-	3652	3664	-	-	3621	3626	29,70	-	3683	95,30		
	50	3/8	1,6	72	-	3652	-	-	-	3621	3626	32,40	-	3683	103,70		
	63	3/8	1,6	84	-	3652	-	-	-	3621	3626	37,80	-	3683	122,20		
MS 500i, MS 661	71	3/8	1,6	91	-	-	-	-	-	3621	3626	40,80	-	3683	131,50		
	80	3/8	1,6	105	-	-	-	-	-	3621	3626	47,20	-	3683	152,50		
MS 661	90	3/8	1,6	114	-	-	-	-	-	3621	3626	51,10	-	3683	166,70		
MS 880	53	.404	1,6	68	-	3668 ^⑥	-	-	-	3946 ^⑥	-	35,10	-	-	-		
	63	.404	1,6	80	-	3668 ^⑥	-	-	-	3946 ^⑥	-	41,40	-	-	-		
	75	.404	1,6	91	-	3668 ^⑥	-	-	-	3946 ^⑥	-	47,00	-	-	-		
	90	.404	1,6	104	-	3668 ^⑥	-	-	-	3946 ^⑥	-	53,60	-	-	-		
	90	.404	1,6	108	-	3668 ^⑥	-	-	-	3946 ^⑥	-	55,60	-	-	-		
Hoch-Entaster					Sägeketten 												
HT 56, HT 101, HT 103, HT 133, HTA 65, HTA 85, HTE 60	25	1/4 P	1,1	56	3670	-	-	-	-	-	-	21,40	-	-	-		
	30	1/4 P	1,1	64	3670	-	-	-	-	-	-	24,40	-	-	-		
HT 56, HT 101, HT 131, HTE 60	30	3/8 P	1,1	44	3610 ^②	-	-	-	-	-	-	15,60	-	-	-		
HT 101, HT 131	30	3/8 P	1,3	44	-	-	-	-	-	-	-	-	3612	-	45,30		

① Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

② Ab Baujahr 2014

③ Bei MS 231 und MS 251 (35 und 40 cm Schienenlänge) und bei MSE 170, MSE 190, MSE 210 und MSE 230 (30, 35 und 40 cm Schienenlänge) in Verbindung mit Kettenschnellschnur und siebenzahnigem Kettenrad muss jeweils ein Treibglied mehr verwendet werden

Rollomatic E Light Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rollomatic ES Light Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rollomatic E Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rollomatic ES Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Anzahl Zähne Umlenkstern	Duromatic E Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schienenlänge (cm) ④	
Führungsschienen 												Motorsägen
-	-	-	-	3005 008 3403	42,00	-	-	8	-	-	25	MS 150, MS 150 T, MS 193 T, MSA 120, MSA 140, MSA 160, MSA 160 T, MSA 200
-	-	-	-	3005 008 3405	46,50	-	-	8	-	-	30	
-	-	-	-	3005 008 3409	52,50	-	-	8	-	-	35	MS 150 T, MS 193 T, MS 150, MSA 160, MSA 200
-	-	-	-	3005 008 3403	42,00	-	-	-	-	-	25	MSA 161 T
-	-	-	-	3005 008 3405	46,50	-	-	-	-	-	30	
3005 000 7605	55,80	-	-	3005 000 3905	46,50	-	-	7	-	-	30	MS 170, MS 171, MS 180 ②, MS 181, MS 192, MS 192 T, MS 193, MSE 141, MSE 170 ③
3005 000 7609	63,20	-	-	3005 000 3909	52,50	-	-	7	-	-	35	
-	-	-	-	3005 008 3913	57,50	-	-	7	-	-	40	
3005 000 7405	67,00	-	-	3005 000 4805	55,00	-	-	9	-	-	30	MS 180, MS 201, MS 211, MS 231 ③, MS 241, MSE 170 ③, MSE 190 ③, MSE 200 ③, MSE 210 ③, MSE 230 ③
3005 000 7409	73,00	-	-	3005 000 4809	61,00	-	-	9	-	-	35	
3005 000 7413	79,00	-	-	3005 000 4813	67,00	-	-	9	-	-	40	
-	-	-	-	3003 000 6111	66,00	-	-	10	-	-	37	MSE 250
-	-	-	-	3003 000 6113	71,00	-	-	10	-	-	40	
-	-	-	-	3003 008 6117	79,50	-	-	10	-	-	45	
3005 000 7405	67,00	-	-	3005 000 4805	55,00	-	-	9	-	-	30	MS 201 T
3005 000 7409	73,00	-	-	3005 000 4809	61,00	-	-	9	-	-	35	
3005 000 7413	79,00	-	-	3005 000 4813	67,00	-	-	9	-	-	40	
-	-	-	-	3005 000 4709	65,00	-	-	11	-	-	35	MS 251 ③
-	-	-	-	3005 000 4713	70,00	-	-	11	-	-	40	
-	-	-	-	3003 000 5306	57,00	-	-	11	-	-	32	MS 261, MS 271
-	-	-	-	3003 000 6811	66,00	-	-	11	-	-	37	
-	-	-	-	3003 000 6813	70,00	-	-	11	3003 000 9213	72,00	40	
-	-	-	-	3003 000 6313 ④	70,00	-	-	9	-	-	40	MS 261
-	-	-	-	3003 000 6111	66,00	-	-	10	-	-	37	MS 291, MS 311, MS 362, MS 391
-	-	-	-	3003 000 6113	71,00	-	-	10	-	-	40	
-	-	-	-	3003 008 6117	79,50	-	-	10	-	-	45	
-	-	-	-	3003 000 5213	71,00	-	-	11	3003 000 9213	72,00	40	MS 462, MS 500i, MS 661
-	-	-	-	3003 000 5217	79,50	-	-	11	3003 000 9217	80,50	45	
-	-	3003 000 2021	112,00	3003 000 5221	89,50	3003 000 9421	94,50	11	3003 000 9221	85,00	50	
-	-	3003 000 2031	149,00	3003 000 5231	106,00	3003 000 9431	124,00	11	3003 001 5631	101,00	63	
-	-	3003 000 2038	155,00	-	-	3003 000 6038	129,00	11	-	-	71	MS 500i, MS 661
-	-	3003 000 2046	169,00	-	-	3003 000 6046	144,00	11	-	-	80	
-	-	3003 000 2053	183,00	-	-	3003 000 6053	153,00	11	-	-	90	MS 661
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 001 9223	89,50	53	MS 880
-	-	-	-	-	-	3002 000 9731	122,00	-	3002 000 9231	101,00	63	
-	-	-	-	-	-	3002 000 9741	135,00	-	3002 000 8041	129,00	75	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3002 002 8052	140,00	90	
-	-	-	-	-	-	3002 000 9753	153,00	-	-	-	90	
Führungsschienen 												Hoch-Entaster
-	-	-	-	3005 008 3403	42,00	-	-	8	-	-	25	HT 56, HT 101, HT 103, HT 133, HTA 65, HTA 85, HTE 60
-	-	-	-	3005 008 3405	46,50	-	-	8	-	-	30	
3005 000 7605	55,80	-	-	3005 000 3905	46,50	-	-	7	-	-	30	HT 56, HT 101, HT 131, HTE 60
3005 000 7405	67,00	-	-	3005 000 4805	55,00	-	-	9	-	-	30	HT 101, HT 131

④ Sägekette/Führungsschiene ist Bestandteil des Tuning Kit MS 261
 ⑤ Ist die Anzahl der Treibglieder dreistellig, entfällt die zweite Null,
 sodass am Ende eine elfstellige Bestellnummer entsteht

⑥ Gilt für siebenzahniges Kettenrad;
 bei achtzahnigem Kettenrad ein Treibglied mehr
 ⑦ Schmale Schneidgarnitur

Werkzeuge für die Schneidgarnturpflge

- Spezielle Werkzeuge für Wartung und Pflge
- Für die fachgerechte Kettenschärfung mit präzisen Ergebnissen
- STIHL Holzfeilengriff aus zertifiziertem Holz

Schärfsets



Bestehend aus Feilenhalter mit Rundfeile, Flachfeile und Feillehre in robuster Tasche.

1/4" P
Best.-Nr. 5605 007 1000

1/4" u. 3/8" P
Best.-Nr. 5605 007 1027

.325"
Best.-Nr. 5605 007 1028

3/8"
Best.-Nr. 5605 007 1029

.404"
Best.-Nr. 5605 007 1030

Preis je 20,40 €

Feilenhalter mit Rundfeile



1/4" P Ø 3,2 mm
Best.-Nr. 5605 750 4300
Preis 9,80 €

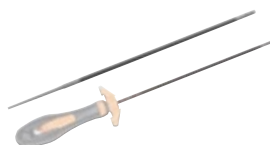
1/4" u. 3/8" P Ø 4,0 mm
Best.-Nr. 5605 750 4327
Preis 13,20 €

.325" Ø 4,8 mm
Best.-Nr. 5605 750 4328
Preis 13,20 €

3/8" Ø 5,2 mm
Best.-Nr. 5605 750 4329
Preis 13,20 €

.404" Ø 5,5 mm
Best.-Nr. 5605 750 4330
Preis 13,20 €

Sägeketten-Rundfeilen



Für STIHL Schärfsets und Feilenhalter (ohne Feilengriff).

1/4" P Ø 3,2 x 150 mm
Best.-Nr. 5605 771 3206
Preis 1,60 €

1/4" u. 3/8" P Ø 4,0 x 200 mm
Best.-Nr. 5605 772 4006
Preis 2,20 €

.325" Ø 4,8 x 200 mm
Best.-Nr. 5605 772 4806
Preis 2,20 €

3/8" Ø 5,2 x 200 mm
Best.-Nr. 5605 772 5206
Preis 2,20 €

.404" Ø 5,5 x 200 mm
Best.-Nr. 5605 772 5506
Preis 2,20 €

Ø 3,5 x 200 mm
Best.-Nr. 5605 772 3506
Preis 2,20 €

Ø 4,5 x 200 mm
Best.-Nr. 5605 772 4506
Preis 2,20 €

Feilenhalterführungen FF 1



STIHL exklusive Feilenhalterführung. Für präzise und einfache Handhabung der Feile und fachgerechte Kettenschärfung. Ideale Ergänzung zu STIHL Schärfsets, geringer Kraftaufwand, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.

1/4" P Ø 3,2 mm
Best.-Nr. 5614 000 7504

3/8" P[Ⓢ] Ø 4,0 mm
Best.-Nr. 5614 000 7503

3/8" P[Ⓢ] Ø 4,0 mm
Best.-Nr. 5614 000 7502

.325" Ø 4,8 mm
Best.-Nr. 5614 000 7501

3/8" Ø 5,2 mm
Best.-Nr. 5614 000 7500

.404" Ø 5,5 mm
Best.-Nr. 5614 000 7505

Preis je 11,90 €

Rollenfeilgeräte FG 4



STIHL exklusives Rollenfeilgerät. Ideal für die wöchentliche Präzisionsschärfung. Kompakt, geringer Kraftaufwand, mit Feilplättchen für die richtige Anpassung des Tiefenbegrenzerabstands, Feile im Lieferumfang nicht enthalten.

3/8" P[Ⓢ] Ø 4,0 mm

Best.-Nr. 5612 000 7503

3/8" P[Ⓢ] Ø 4,0 mm

Best.-Nr. 5612 000 7502

.325" Ø 4,8 mm

Best.-Nr. 5612 000 7501

3/8" Ø 5,2 mm

Best.-Nr. 5612 000 7500

Preis je 31,20 €

Feilenhalter 2-in-1



Praktisches Hilfsmittel zum schnellen Schärfen von Zahn und Tiefenbegrenzer in einem Arbeitsgang. Ideal für Gelegenheitsanwender. Für 1/4"-P-, 3/8"-P-, .325"-, 3/8"- und .404"-Sägeketten, integrierter Feilen-Toleranzausgleich (nur bei STIHL).

1/4" P Ø 3,2 mm

Best.-Nr. 5605 750 4306

3/8" P Ø 4,0 mm

Best.-Nr. 5605 750 4303

.325" Ø 4,8 mm

Best.-Nr. 5605 750 4304

3/8" Ø 5,2 mm

Best.-Nr. 5605 750 4305

.404" Ø 5,5 mm

Best.-Nr. 0000 750 4300

Preis je 37,90 €

Feillehren



Zum manuellen Bearbeiten des Tiefenbegrenzers aus gehärtetem Stahl mit Spezialbeschichtung. Zwei Einstellungen für Hartholz und Weichholz. Mit dem Haken kann sowohl die Nut als auch die Ölbohrung der Schiene gereinigt werden.

FL 1

1/4" P

Best.-Nr. 0000 893 4006

FL 2

3/8" P[Ⓢ]

Best.-Nr. 0000 893 4007

FL 3

.325"

Best.-Nr. 0000 893 4008

FL 4

3/8"

Best.-Nr. 0000 893 4009

FL 5

.404"

Best.-Nr. 0000 893 4010

Preis je 4,00 €



Zur Kontrolle von Brust- und Schärfwinkel, Zahnlänge und Tiefenbegrenzerabstand sowie zum Reinigen von Nut und Ölbohrung der Führungsschiene.

1/4" P

Best.-Nr. 0000 893 4005

1/4", 3/8" P, .325" u. 3/8"

Best.-Nr. 1110 893 4000

.404"

Best.-Nr. 1106 893 4000

Preis je 4,30 €

Ersatzflachfeile für Tiefenbegrenzer



Für Feilenhalter 2-in-1, für die Tiefenbegrenzerbearbeitung.

Best.-Nr. 0814 252 3001

Preis 11,00 €

Ersatzrundfeilen für 1/4"-P-Sägekette



Nur für Feilenhalter 2-in-1, zum Schärfen der 1/4"-P-Sägekette, nicht zum Feilen von Hand verwendbar, Ø 3,2 x 200 mm.

Best.-Nr. 0000 893 6401

Preis 2,50 €

Flachfeile



Zum präzisen Nacharbeiten der Tiefenbegrenzer. 150 mm.

Best.-Nr. 0814 252 3356

Preis 4,50 €



Den **Ketten-/Schienenberater** zur Auswahl Ihrer Schneidgarnitur finden Sie auch unter

www.stihl.de/STIHL-App



STIHL Profi-Tipp:

STIHL bietet für jeden die passende Schärfhilfe. Für Anwender, die nur gelegentlich zur Motorsäge greifen, ist der Feilenhalter 2-in-1 oder die Feilenhalterführung FF 1 mit dem passenden Feilenhalter mit Rundfeile ideal. Orientieren Sie sich beim Schleifen immer am kürzesten Zahn und achten Sie auf den richtigen Winkel, um ein gutes Ergebnis zu erzielen. Nach dem Schärfen sollten alle Zähne die gleiche Länge aufweisen, denn nur so ist ein exakter Schnitt möglich.

Feilengriffe



Kunststoffgriff. Geeignet für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm und alle Flachfeilen.

Best.-Nr. 0000 881 4504
Preis 1,30 €



Holzgriff für alle Dreikant-, Flach- und Rundfeilen von 4,0 bis 5,5 mm.

Best.-Nr. 0811 490 7860
Preis 1,40 €



Kunststoffgriff mit Schärfwinkeln. Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm.

Best.-Nr. 0000 881 4500
Preis 3,60 €



FH 3
Softgriff. Für Flachfeilen bis 150 mm.

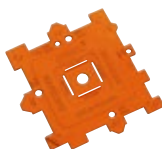
Best.-Nr. 0000 881 4503
Preis 4,00 €



FH 1
Softgriff mit Schärfwinkeln. Für Rundfeilen von 3,2 bis 5,5 mm.

Best.-Nr. 0000 881 4502
Preis 4,70 €

Prüflehren



Zum Ermitteln der Teilung von Kette und Kettenrad sowie der Treibglieddicke und der Nutbreite der Führungsschiene.

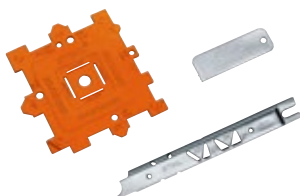
Best.-Nr. 0000 893 4105
Preis 5,60 €



Zum Ermitteln des Verschleißzustandes der Kettenräder.

Best.-Nr. 0000 893 4101
Preis 1,60 €

Pflegeset für Schneidgarituren



Bestehend aus Prüflehren 0000 893 4105/4101 und Feillehre 1110 893 4000.

Best.-Nr. 0000 007 1016
Preis 8,90 €

Schärfgitter



Hilfsmittel zum Feilen der Kette. Winkel-Linien (25°/30°) zur Ausrichtung der Feile, zwei Haftmagnete.

Best.-Nr. 0000 750 9900
Preis 5,70 €

Aufbewahrungsbox für Sägeketten



Robuste, leichte Kunststoffbox. Zwei Trennstege, Maße: 18 x 12 x 4 cm.

Best.-Nr. 0000 882 5900
Preis 4,50 €

Feilgerät FG 2^{①②}



Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zur Tischbefestigung, ohne Feilengriffe und Feile.

Best.-Nr. 5604 000 7501
Preis 142,40 €

Zubehör: Schraubzwinge



Zur Tischbefestigung zwei Stück erforderlich.

Best.-Nr. 5604 890 5800
Preis 9,70 €

Feilgerät FG 3^②



Präzisions-Handfeilgerät aus Metall. Zum Befestigen auf der Führungsschiene, ohne Feilengriffe und Feile.

Best.-Nr. 5610 000 7500
Preis 100,90 €

Dreikantschärfleile



Für FG 2 und FG 3 zum Bearbeiten der Tiefenbegrenzer und für Spitzzahn-Kreissägeblätter.

Best.-Nr. 0811 421 8971
Preis 6,60 €

Führungsschiennenrichter



Werkzeug zum Entgraten der Führungsschiene. Ergonomisch gestaltete Kunststoffhalterung mit Flachfeile (100 x 22 mm) aus gehärtetem Werkzeugstahl.

Best.-Nr. 5605 773 4400
Preis 29,10 €

Zubehör: Flachfeile



Best.-Nr. 5605 773 4200
Preis 13,10 €

Feilböcke



S 260

Leichte und handliche Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz, leichte Fixierung der Schiene, inklusive praktischer Gürteltasche.

Best.-Nr. 0000 881 0402

Preis 16,20 €



L 700

Große und robuste Ausführung. Einfaches Einschlagen ins Holz.

Best.-Nr. 0000 881 0403

Preis 24,00 €

STIHL Grundgerät USG



Universal-Schärfgerät für sämtliche STIHL Sägeketten, Kreissägeblätter für FS-Geräte und Heckenscherenmesser. Komplett mit Schwenksupport für sämtliche STIHL Oilomatic-Sägeketten und zwei Formschleifscheiben. Auch zum Schärfen von STIHL Duro-Sägeketten geeignet.

Best.-Nr. 5203 200 0008

Preis 418,10 €

Zubehör USG (ohne Abb.)

Schwenksupport für Spitzzahn-Sägeketten®

Best.-Nr. 5203 750 1405

Preis 100,90 €

Schwenksupport für Heckenscherenmesser®

Best.-Nr. 5203 750 1400

Preis 186,80 €

Schwenksupport für FS-Kreissägeblätter®

Best.-Nr. 5203 750 2800

Preis 106,10 €

Fußspanneinrichtung

Best.-Nr. 5203 007 1003

Preis 82,70 €

Diamantabziehvorrichtung

Best.-Nr. 5203 890 4400

Preis 120,20 €

Diamantschleifscheibe für 3/8" PD3, .325" RD3 und 3/8" RD3

Best.-Nr. 5203 757 0906

Preis 155,50 €

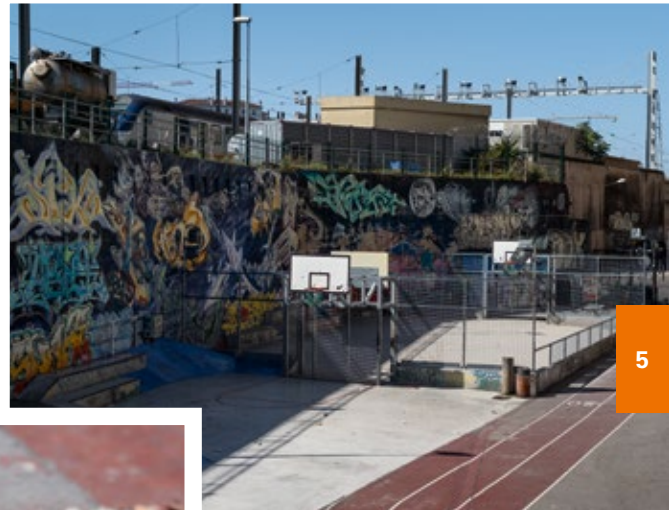
Diamantschleifscheibe für 3/8" RDR

Best.-Nr. 5203 757 0901

Preis 165,60 €



Die Arbeit hat
viele Facetten ...
das Werkzeug einen
einzigsten Motor.



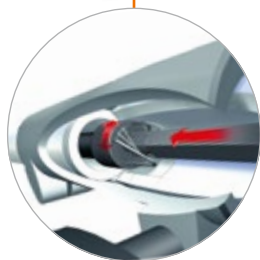
Mit unserem KombiSystem nutzen Sie mit nur einem leistungsstarken Motor bis zu zwölf unterschiedliche Werkzeuge. Mit wenigen Handgriffen ist der richtige Aufsatz befestigt und das System bereit für den nächsten Einsatz. Ideal, wenn es schnell gehen muss.

Benzin-KombiMotoren und Akku-KombiMotor	89
KombiWerkzeuge und Zubehör	90
» Übersicht KombiMotoren und KombiWerkzeuge	92
MultiMotoren » Übersicht	95
MultiWerkzeuge und Zubehör	96



1

Wählen Sie einen von fünf starken KombiMotoren aus.



2




Kombinieren Sie eines von zwölf KombiWerkzeugen und los geht's.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Benzin-KombiMotoren und Akku-KombiMotor

-  Zur Pflege rund um Haus und Garten sowie größerer Areale
-  Leistungsstarke KombiMotoren
-  Kombinierbar mit verschiedenen KombiWerkzeugen

KM 56 RC-E



27,2 cm³, 0,8 kW/1,1 PS, 4,3 kg^①. Für den Einsatz im Garten, am Haus und auf dem Hof. STIHL ErgoStart, Rundumgriff, Traggurt, 2-MIX-Motor.

Best.-Nr. 4144 200 0016
Preis 349,00 €

KM 111 R



31,4 cm³, 1,05 kW/1,45 PS, 4,4 kg^①. Für den professionellen Einsatz. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Stopptaster, erweiterter Kraftstofftank für längere Laufzeiten, Papierluftfilter, Rundumgriff, 4-MIX®-Motor.

Best.-Nr. 4180 200 0562
Preis 539,00 €

KM 94 RC-E



24,1 cm³, 0,9 kW/1,2 PS, 4,0 kg^①. Für den professionellen Einsatz. STIHL ErgoStart, Teillastfunktion ECOSPEED, Rundumgriff, Traggurt, 2-MIX-Motor, Stopptaster.

Best.-Nr. 4149 200 0035
Preis 499,00 €

KM 131 R



36,3 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 4,4 kg^①. Für professionelle Einsätze mit hohen Leistungsanforderungen. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Stopptaster, erweiterter Kraftstofftank für längere Laufzeiten, Papierluftfilter, Rundumgriff, 4-MIX®-Motor.

Best.-Nr. 4180 200 0589
Preis 599,00 €

Komfort-Merkmal C im Produktnamen: Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. KM 94 RC-E. Das E steht dabei für STIHL ErgoStart.

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

E = ErgoStart
R = Rundumgriff

① Gewicht unbetankt
② KMA 130 R kann nicht mit Sense FSB-KM verwendet werden

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

KMA 130 R



①



②



Kräftiger, leichter Akku-KombiMotor mit hohem Drehmoment. Drei Leistungsstufen für energieeffizientes, geräuscharmes Arbeiten, kombinierbar mit allen KombiWerkzeugen, Traggurt, Gewicht 3,2 kg[®].

KMA 130 R ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4867 011 6820
Preis 399,00 €

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.



Gehörschutzbügel DYNAMIC BT

Schutzbügel mit Bluetooth[®]-Funktion für mehr Vergnügen bei der Arbeit.

» Mehr auf Seite 313

**Sicherheit
mit
Vergnügen**



KombiWerkzeuge und Zubehör

- Zwölf praktische KombiWerkzeuge für unterschiedliche Aufgaben
- Einfacher Werkzeugwechsel im Handumdrehen
- Umfangreiches Zubehör



Sense FS-KM^④

NEU


Ideal geeignet zum Ausputzen an Mauern, Zäunen, Hecken und Wegeinfassungen. Mähkopf AutoCut C 26-2, Gesamtlänge 77 cm^⑤, Gewicht 1,2 kg^⑤.

Best.-Nr. 4180 200 0687
Preis 141,50 €



Sense FSB-KM^⑥

NEU


Ideal geeignet für Ausputzarbeiten an engen Stellen. Mähkopf AutoCut C 6-2, gebogener Schaft. Nicht zugelassen für die KombiMotoren KM 131, KM 131 R und KMA 130 R, Gesamtlänge 77 cm^⑤, Gewicht 0,7 kg^⑤.

Best.-Nr. 4137 740 5008
Preis 70,50 €



Kehrwalze KW-KM^⑥



Ideal zum Kehren von Gehwegen und Straßen. Gummilamellen, Arbeitsbreite 60 cm, inklusive Schutz, Gesamtlänge 125 cm, Gewicht 7,4 kg^⑦.

Best.-Nr. 4601 740 4904
Preis 585,00 €



Bodenfräse BF-KM^④



Zum Durchlüften und Kultivieren von Böden. Arbeitsbreite 22 cm, inklusive Schutz, Gesamtlänge 100 cm, Gewicht 4,1 kg.

Best.-Nr. 4601 740 5000
Preis 301,00 €



Sense FS-KM^④



Ideal geeignet für Wiesenflächen mit zähem Gras. Grasschneideblatt GSB 230-2, Gesamtlänge 94 cm^⑤, Gewicht 1,2 kg^⑤.

Best.-Nr. 4180 200 0475
Preis 141,50 €



Kantenschneider FCB-KM^⑥



Für exakte Rasenkanten an Wegen, Zufahrten oder Beeträndern. Einstellbare Arbeitstiefe, Gesamtlänge 92 cm, Gewicht 2,0 kg.

Best.-Nr. 4180 740 5002
Preis 169,00 €



Kehrbürste KB-KM^⑥



Entfernt Schmutz auch aus tiefen Rillen und Furchen. Feste Borsten, gegenläufige Drehrichtung der Bürste, Arbeitsbreite 60 cm, inklusive Schutz, Gesamtlänge 125 cm, Gewicht 6,4 kg^⑦.

Best.-Nr. 4601 740 4905
Preis 373,00 €



Blasgerät BG-KM^④



Befreit Wege und Flächen von Laub und Grasschnitt. Hohe Blaswirkung, Gesamtlänge 89 cm, Gewicht 1,8 kg.

Best.-Nr. 4606 740 5000
Preis 178,00 €

Zubehör: Kantenschneidmesser (Ersatzmesser) (ohne Abb.)

Länge 20 cm

Best.-Nr. 4133 713 4101
Preis 5,80 €

Zubehör: Flachdüse gebogen



Best.-Nr. 4606 701 8301
Preis 10,40 €

① Mit Blasgerät BG-KM ist Gehörschutz nötig

② Erläuterung der Symbole auf Seite 341

③ Gewicht ohne Akku und KombiWerkzeug

④ Für alle KombiMotoren zugelassen

⑤ Ohne Schneidwerkzeug und Schutz

⑥ Nur für KombiMotoren mit Rundumgriff (R) zugelassen

⑦ Gewicht inklusive Schutz



Hoch-Entaster HT-KM ①



Schneidet präzise an hohen Ästen. Kompakte Bauweise, mit integrierter Peilleiste, Schienenlänge 30 cm[®], Gesamtlänge 126 cm, Gewicht 1,3 kg.

Best.-Nr. 4182 200 0160
Preis 348,00 €



Heckenschneider HL-KM 0° ①



Ideal geeignet für Formschnitte an hohen und breiten Hecken. Schnittlänge 50 cm, Gesamtlänge 107 cm, Gewicht 1,6 kg.

Best.-Nr. 4243 740 5000
Preis 262,00 €

Führungsschutz



Aus Edelstahl. Schützt die Spitze der Schneideinrichtung vor Verschleiß bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.

Best.-Nr. 4237 792 9006
Preis 10,80 €

Winkelgetriebe



Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM (0°-Version).

Best.-Nr. 4138 640 0201
Preis 110,00 €



Gestrüppschneider FH-KM 145° ②



Zum bodennahen Beschneiden und für schleuderarme Mäharbeiten auf engstem Raum sowie im verkehrsnahen Bereich. Flexibles Verstellgetriebe, platzsparende Transportstellung, Schnittlänge 25 cm, Gesamtlänge 126 cm, Gewicht 2,1 kg.

Best.-Nr. 4243 740 5006
Preis 402,00 €



Heckenschneider HL-KM 145° ①



Für anspruchsvolle Arbeiten an hohen Hecken und den Einsatz in Bodennähe. Verstellgetriebe stufenweise justierbar, platzsparende Transportstellung, Gesamtlänge 148 cm, Gewicht 2,3 kg.

Schnittlänge 50 cm
Best.-Nr. 4243 740 5003
Preis 408,00 €

Benzin-KombiMotoren

KM 56 RC-E	4144 200 0016	349,00	27,2
KM 94 RC-E	4149 200 0035	499,00	24,1
KM 111 R	4180 200 0562	539,00	31,4
KM 131 R	4180 200 0589	599,00	36,3

Akku-KombiMotor

KMA 130 R	4867 011 6820	399,00[®]	—
------------------	----------------------	---------------------------	---

● Serienmäßig

E = ErgoStart

R = Rundumgriff

Schaftverlängerungen



Aus Aluminium. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 50 cm, Gewicht 0,6 kg.

Best.-Nr. 0000 710 7100, Preis 70,90 €



Aus Stahl. Für den Einsatz des KombiWerkzeugs HT-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Gewicht 1,4 kg.

Best.-Nr. 4140 710 7131, Preis 82,90 €



Aus Carbon. Für den Einsatz der KombiWerkzeuge HT-KM und HL-KM. Reichweitenverlängerung 1 m, Hohlwelle Aluminium, extraleicht, Gewicht 0,9 kg.

Best.-Nr. 0000 710 7102, Preis 120,00 €

Rückentragsystem RTS



Für längere Einsätze.
Auf Körpergröße anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten, passend für HT 101, HT 103, HT 131, HT 133, HTA 65, HTA 85, HTE 60, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° (nicht KMA 130 R), HL 94 C-E (nicht HL 94 KC-E), HLA 65, HLA 85 und HLE 71 (nicht HLE 71 K).

**Best.-Nr. 0000 790 4400
Preis 140,00 €**

Tragtasche



Ideal für den Transport und die Aufbewahrung des Gerätes zusammen mit den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Geeignet für KM 56 RC-E, KM 94 R-CE, KM 111 R, KM 131 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, HLA 65, BGA 85, BGA 100 und alle Kombi-Motoren mit Rundumgriff.

**Best.-Nr. 0000 881 0507
Preis 43,50 €**

Leistung (kW/PS)	Nennspannung (V)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^④ (dB(A)) ^⑤	Schallleistungspegel ^④ (dB(A)) ^⑤	Vibrationswert links/rechts ^⑥ (m/s ²) ^⑤	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^⑥)	In Kombination mit BG-KM : Blaskraft (N)	In Kombination mit BG-KM : Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse ^⑦	In Kombination mit BG-KM : Luftdurchsatz (m ³ /h) mit Runddüse ^⑦	In Kombination mit BG-KM : max. Luftgeschwindigkeit (m/s)	In Kombination mit BG-KM : max. Luftdurchsatz (m ³ /h) ^⑧	Länge bis Kupplungsmuffe (cm)	STIHL ErgoStart (E)	Automatische Dekompression	Rundumgriff	Traggurt
0,8/1,1	–	4,3 ^④	96	109	8,5/8,2	2-MIX	16	59	845	71	1.140	84	●	–	●	●
0,9/1,2	–	4,0 ^④	95	110	8,2/7,9	2-MIX	16	59	845	71	1.140	90	●	–	●	●
1,05/1,45	–	4,4 ^④	99	109	7,2/6,4	4-MIX ^⑥	18	62	885	74	1.190	92	–	●	●	●
1,4/1,9	–	4,4 ^④	101	110	6,1/6,5	4-MIX ^⑥	21	68	965	81	1.300	92	–	●	●	●
–	36	3,2 ^④	91	102	5,0/5,0	–	15	58	815	67	1.110	92	–	–	●	●

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

⑤ Maximalwerte der anwendbaren KombiWerkzeuge

⑥ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑦ Im Blasbetrieb

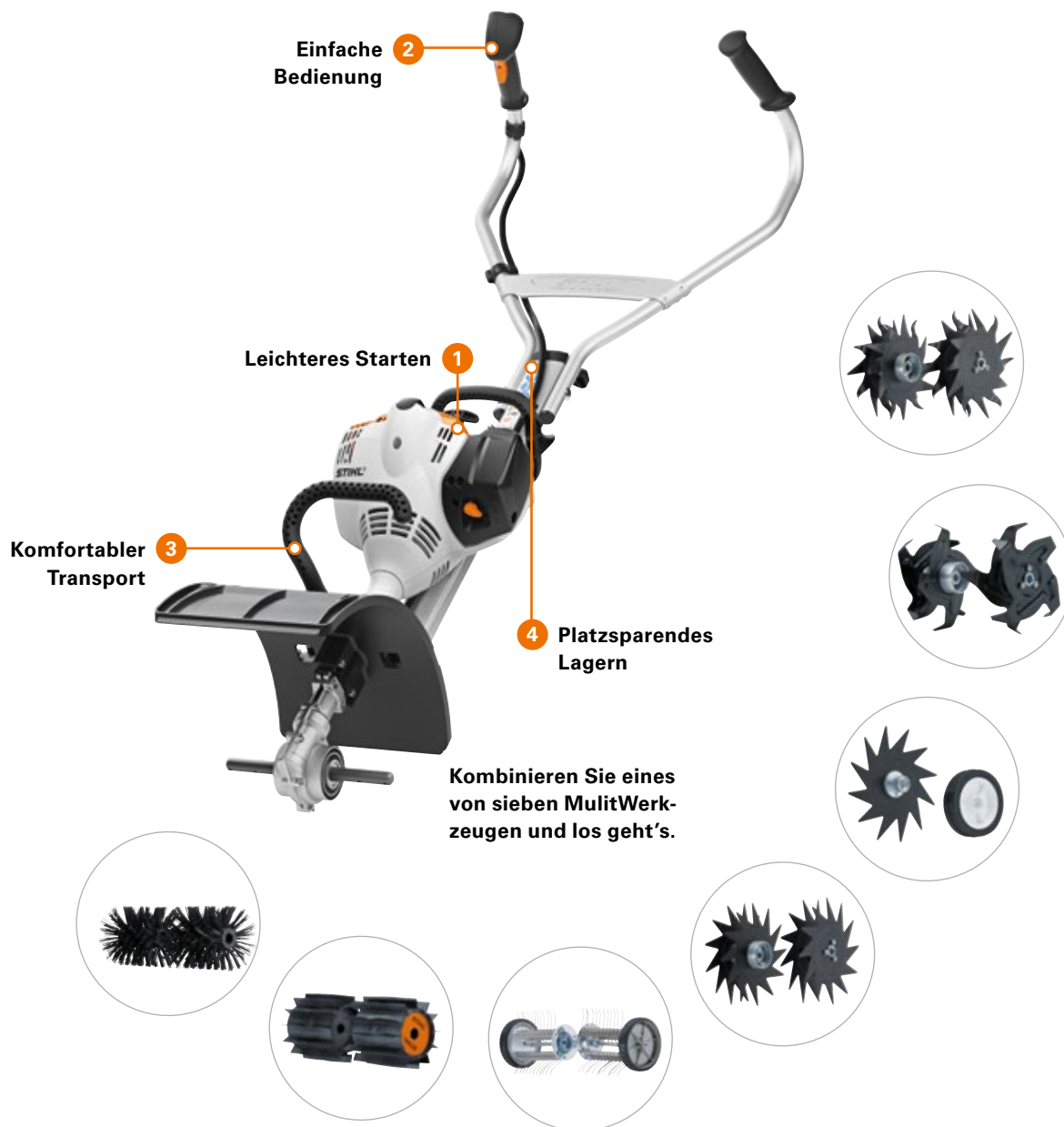
⑧ Ohne Blasanlage/Düse

⑨ Gewicht unbetankt

⑩ Gewicht ohne Akku

⑪ Preis ohne Akku und Ladegerät

⑬ Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge



Technik

1 Motorentechnik mit Papierluftfilter

Zur Erleichterung des Startvorgangs ist der Vergaser mit einer manuellen Kraftstoffpumpe ausgestattet. Für rasantes Hochdrehen sorgt die Beschleunigerpumpe. Der Papierluftfilter schützt das Triebwerk zuverlässig vor Staub und Schmutz.

2 Multifunktionsgriff

Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind in einer Hand. Dadurch ist die Bedienung einfach und zuverlässig.

Komfort

3 Transportgriff

Mit dem Transportgriff kann das STIHL MultiSystem komfortabel ins Fahrzeug ein- und ausgeladen werden.

4 Klappbarer Rahmen





Das STIHL MultiSystem lässt sich auch mit montiertem Werkzeug schnell und einfach zusammenklappen und dadurch platzsparend transportieren und lagern.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



MultiMotoren

-  Für vielfältige Aufgaben: Zur Rasenpflege, Bodenbearbeitung und Flächenreinigung
-  Kraftvoller MultiMotor
-  Kombinierbar mit verschiedenen MultiWerkzeugen
-  Klappbarer Rahmen für leichten Transport

MM 56



27,2 cm³, 0,85 kW/1,2 PS, 8,3 kg^①. Für vielfältigste Aufgaben bei der Rasenpflege, Bodenbearbeitung und Flächenreinigung. Große Auswahl an STIHL MultiWerkzeugen, klappbarer Rahmen für einfachen Transport, vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Stopptaster, Papierluftfilter.

Best.-Nr. 4604 011 5401, Preis 589,00 €

MultiMotoren								
Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Gewicht (kg) ^①	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schalleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s ²)	
MM 56	4604 011 5401	589,00	27,2	0,85/ 1,2	8,3	94	102	4,0/ 4,0

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.



① Gewicht unbetankt, ohne Werkzeug

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

5



MultiWerkzeuge und Zubehör

-  Sieben praktische MultiWerkzeuge für unterschiedlichste Aufgaben
-  Einfacher Werkzeugwechsel im Handumdrehen



Bodenfräse BF-MM



Zerkleinert schwere, lehmige Böden. Ideal zum Rekultivieren und Auflockern, Arbeitsbreite 22 cm, Gewicht 2,0 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4605
Preis 94,00 €



Rasenkanten- schneider FC-MM[®]



Schneidet Kanten optimal mit tiefen Schnitten bis zum Wurzelwerk, Gewicht 0,8 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4603
Preis 53,00 €



Bodenkrümmer BK-MM



Ideal für Feinarbeiten. Verteilt feine, sandige Böden und zerkrümelt grobe Erde, Arbeitsbreite 22 cm, Gewicht 2,0 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4606
Preis 94,00 €



Rasenlüfter RL-MM[®]

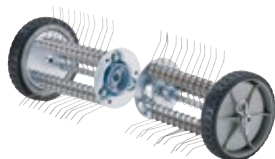


Zur Verbesserung des Wurzelwachstums. Perforiert die Grasoberfläche, sorgt für optimale Nährstoffversorgung und Durchlüftung, Arbeitsbreite 20 cm, Gewicht 2,0 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4600
Preis 91,00 €



Moosentferner MF-MM^①



Entfernt Moos und verfilzte Schichten von der Rasenoberfläche, inklusive Schutzverbreiterung und Schürze, Arbeitsbreite 50 cm, Gewicht 8,3 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4601
Preis 213,00 €



Kehrbürste KB-MM^②



Befreit verfugte Flächen oder unebene Natursteinböden von Schmutz, inklusive Schutzverbreiterung, Arbeitsbreite 60 cm, Gewicht 4,2 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4602
Preis 213,00 €



Kehrwalze KW-MM^②



Ideal zum Kehren von Gehwegen und Straßen. Befreit von Schmutz, Sand, kleinen Steinen und Laub. Ohne Schutzverbreiterung, Arbeitsbreite 60 cm, Gewicht 3,7 kg.

Best.-Nr. 4601 740 4604
Preis 316,00 €

Fahrwerk



Für MF-MM^①, KW-MM^② und KB-MM^②. Ermöglicht leichtes Anheben des Werkzeuges, reduziert den Reibungswiderstand beim Moosentfernen, Bürsten und Kehren. Bessere Manövrierbarkeit.

Best.-Nr. 4601 007 1008
Preis 40,90 €

STIHL Preis für Gartenliteratur



Ausgezeichnete Gartenbücher

Der Deutsche Gartenbuchpreis würdigt alljährlich die besten Neuerscheinungen der Gartenliteratur. Als Hauptsponsor unterstützt STIHL die begehrte Auszeichnung seit der ersten Preisverleihung im Jahr 2007. 2018 wurde der Gartenbuchpreis zum zwölften Mal auf Schloss Dennenlohe verliehen. Über 130 Bücher wurden in diesem Jahr von den Verlagen eingereicht und anschließend von einer Fachjury in verschiedenen Kategorien bewertet. Die Sonderpreise STIHL für außergewöhnliche Leistungen in der Gartenliteratur gingen dabei an Ferdinand Werner mit „Die Gartenkunst“, Marianne Ortner mit „Faszination des Lebens“ sowie Karin & Udo Bernhart mit „Gärtnern für ein langes Leben“. Einen Überblick über alle Siegerbücher des Wettbewerbs finden Sie unter www.dennenlohe.de.

Mehr zum Deutschen Gartenbuchpreis erfahren Sie unter www.stihl.de/deutscher-gartenbuchpreis.

Gartenbuchautor Ferdinand Werner (2. v. r.), Schlossherr Robert Freiherr von Süsskind (links), Michael Liehr, STIHL Deutschland, und die Moderatorin der Preisverleihung Eva Grünbauer



Hacksporn



Variiert die Arbeitstiefe und Geschwindigkeit bei der Bodenbearbeitung durch leichtes Anheben bzw. tieferes Eindringen des Werkzeuges.

Best.-Nr. 4601 740 4800
Preis 14,90 €

Zusatzgewicht



Für BF-MM und BK-MM. Ideale Ergänzung zum Fräsen und Zerkrümeln. Erhöht Druck auf das Werkzeug für besseren „Tiefgang“ im Boden.

Best.-Nr. 4601 730 4500
Preis 48,50 €

Rasen wächst schnell ... aber nie über den Kopf.

6





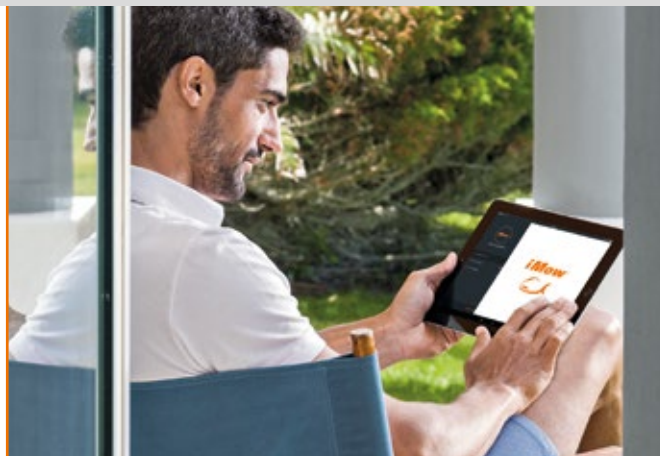
Gesunder Rasen spricht unsere Sinne an. Als grüne Oase verwandelt er einen Flecken Erde in angenehmen Lebensraum, der zum Aktivsein, Erholen und Wohlfühlen einlädt. Deshalb lohnt es sich, bei seiner Pflege auf unsere effektiven Rasenmäher und Rasenlüfter zu setzen. Denn ob autonome Mähroboter, handgeführte Rasenmäher in der Benzin-, Akku- und Elektrovariante, ob Aufsitzmäher oder unterschiedliche Rasenlüfter: Wir haben für jeden Anspruch das richtige Gerät.

Entscheidungshilfe Rasenmäher	100
Mähroboter	102
Zubehör für Mähroboter	106
» Übersicht Mähroboter	106
Benzin-Rasenmäher	108
Akku-Rasenmäher	118
Elektro-Rasenmäher	121
Zubehör für handgeführte Rasenmäher	122
» Übersicht handgeführte Rasenmäher	124
Aufsitzmäher	130
Zubehör für Aufsitzmäher	134
» Übersicht Aufsitzmäher	136
Rasenlüfter	138
Zubehör für Rasenlüfter	140
» Übersicht Rasenlüfter	140

Eine Frage des Typs – Entscheidungshilfe für Ihren Rasenmäher.

Die Wahl eines passenden Rasenmähers ist der erste Schritt auf dem Weg zum gepflegten Rasen. Hohe Qualität, durchdachte Ausstattungsmerkmale sowie das attraktive Design vereinen alle unsere Modelle. Eigentlich bleibt nur eine entscheidende Frage offen: Wie möchten Sie Ihren Rasen am liebsten mähen? Automatisch, dynamisch oder komfortabel? Legen Sie mehr Wert auf Bequemlichkeit, Bewegungsfreiheit, Leistungsstärke oder einen geringen Geräuschpegel?

Jedes Rasenmäher-Modell hat seine besonderen Eigenschaften. Diese Entscheidungshilfe unterstützt Sie dabei, den Rasenmäher zu finden, der Ihre Anforderungen individuell am besten erfüllt.



Mähroboter

Der mühelose Weg zu einem perfekten Rasen führt über den iMow Mähroboter. Kleinere, mittlere und größere Rasenflächen pflegt er vollautomatisch, schnell und kontinuierlich.

- Vollautomatisches Rasenmähen
- Einfache, intuitive Bedienung – auch per App
- Schnell, leise und effektiv zum optimalen Ergebnis





Handgeführte Rasenmäher

Handgeführte Rasenmäher sind gemacht für das aktive Mähen kleiner, mittlerer und großer Gärten. Je nach Areal und bevorzugter Antriebsart bietet sich ein Benzin-, Akku- oder Elektromodell an.

Benzin-Rasenmäher

Geht es um Leistungsstärke und Flächenleistung, zeigen sich die Vorzüge der Benzin-Rasenmäher.

- Kraftvolle Benzinmotoren für ausdauerndes Mähen – vor allem größerer Flächen
- Unabhängig von der Stromversorgung
- Auch als Profi-Modelle erhältlich: Serie 7 und RM 4 RTP

Akku-Rasenmäher

Für alle, die gern kabelfrei, umweltfreundlich und flexibel mähen und ihre Ohren beim Mähen schonen wollen.

- Kabelloses, flexibles Rasenmähen
- Geräuscharm und kraftvoll dank STIHL Lithium-Ionen-Akkus
- Wendig und leicht zu steuern

Elektro-Rasenmäher

Elektro-Rasenmäher sind ideal, um leise und abgasfrei zu mähen, ohne dabei die Nachbarn zu stören.

- Ausgesprochen leise
- Geringer Wartungs- und Pflegeaufwand
- Leicht im Gewicht



Aufsitzmäher

Mit einem Aufsitzmäher lassen sich auch große Rasenflächen zügig, bequem und mit höchstem Komfort mähen.

- Hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten
- Spart Zeit und Kraft
- Komfortables Cockpit



3 Geländegängiges Vorankommen

6 Bequemer Zugriff

1 Sichere Fortbewegung



5 Schnelle Übersicht

2 Wartungsarmes Arbeiten

4 Optimale Leistung

7 Automatisches Mähen

Technik

1 Bewegliche Haube mit Sensoren

Die robuste Haube schützt den iMow Mähroboter vor Witterung und Hindernissen. Integrierte Sensoren registrieren den Kontakt mit einem Objekt und leiten eine Richtungsänderung des iMow ein.

2 Mulchmähwerk

Das stabile Mulchmesser ist bruchsicher und sorgt auch bei höherem Graswuchs für ein präzises Schnittbild. Seine Drehrichtung ändert sich bei jedem Messerstopp automatisch. So nutzen sich die Klingen gleichmäßig ab. Messerwechsel sind werkzeuglos durchführbar.

3 Maximale Steigung

Die Modelle der Baureihe RMI 6 bewältigen bis zu 45 % steile Anstiege.

4 Adaptive Slope Speed

Mithilfe des Neigungssensors passt der iMow Mähroboter seine Geschwindigkeit auf unebenem Gelände konstant automatisch an.

Komfort

5 Steuerkonsole

Die Steuerkonsole mit integriertem Display dient zur Konfiguration, manuellen Steuerung sowie der Anzeige von Informationen des Mähroboters. Bei den Modellen der Baureihe RMI 6 ist die Konsole herausnehmbar.

6 Zugriff per App

Alle iMow Mähroboter mit einem C im Modellnamen erlauben den Zugriff per iMow App. Über dieses Interface können Funktionen via Tablet oder Smartphone aufgerufen werden.




7 Dynamischer Mähplan

Über den interaktiven Mähplan lassen sich für jeden Tag die Zeitfenster vorgeben, in denen der iMow Mähroboter in Betrieb sein kann. Innerhalb dieser Aktivzeiten sucht sich das Gerät selbstständig aus, wann es den Rasen für ein optimales Ergebnis am besten mäht.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Mähroboter

-  Vollautomatisches Rasenmähen
-  Intuitive Bedienung – auch per App
-  Wetterunabhängiges und zeitlich flexibles Arbeiten



RMI 422



Lithium-Ion



Vollautomatischer Mähroboter für mittelgroße Rasenflächen bis 800 m². Schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Lieferumfang: Dockingstation, 4 Heringe, iMow Ruler. Akku-Kapazität 40 Wh, Schnittbreite 20 cm, Gewicht 9 kg.^①

Best.-Nr. 6301 011 1425, Preis 1.099,00 €^②

RMI 422 PC



Lithium-Ion



Vollautomatischer Mähroboter für Rasenflächen bis 1.700 m². Schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Lieferumfang: Dockingstation, 4 Heringe, iMow Ruler. Kommunikationsfähig per App, Akku-Kapazität 80 Wh, Schnittbreite 20 cm, Gewicht 10 kg.^①

Best.-Nr. 6301 011 1445, Preis 1.799,00 €^②

➤ Weitere Versionen:

RMI 422 P siehe Tabelle Seite 106

C = Kommunikation P = Performance

① Gewicht inkl. Akku

② Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMow Mähroboters enthalten

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

RMI 632

Lithium-Ion



Vollautomatischer Mähroboter für große Rasenflächen bis 3.000 m². Schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Lieferumfang: Dockingstation, 4 Heringe, iMow Ruler. Akku-Kapazität 130 Wh, Schnittbreite 28 cm, Gewicht 14 kg^①.

Best.-Nr. 6309 011 1455, Preis 2.299,00 €^②

➤ **Weitere Versionen:**

RMI 632 P siehe Tabelle Seite 106

RMI 632 PC

Lithium-Ion

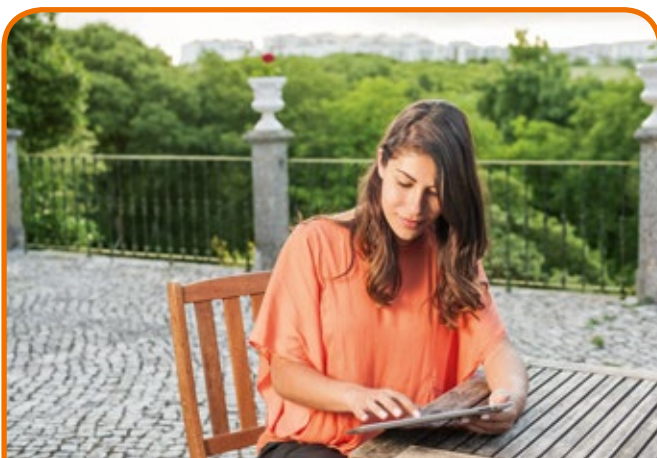


Vollautomatischer Mähroboter für große Rasenflächen bis 5.000 m². Schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Lieferumfang: Dockingstation, 4 Heringe, iMow Ruler. Kommunikationsfähig per App. Akku-Kapazität 194 Wh, Schnittbreite 28 cm, Gewicht 14 kg^①.

Best.-Nr. 6309 011 1485, Preis 3.049,00 €^②

➤ **Weitere Versionen:**

RMI 632 C siehe Tabelle Seite 106



Bequemer Zugriff per App

Sämtliche C-Modelle erlauben einen ortsunabhängigen Zugriff per Smartphone oder Tablet. Erforderlich ist hierzu die Installation der kostenlosen iMow App. Weitere Informationen finden Sie auf Seite 37.

C = Kommunikation

P = Performance

① Gewicht inkl. Akku

② Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMow Mähroboters enthalten

Zur Installation wird ein Installations-Kit benötigt. Das passende Zubehör finden Sie ab Seite 106.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter



Kit



Installations-Kit.

Kit S

Inhalt: Begrenzungsdraht
150 m (Rolle), 150 Fixiernägel,
2 Klemmstecker, 3 Draht-
verbinder

Best.-Nr. 6909 007 1053

Preis 104,00 €

Kit L

Inhalt: Begrenzungsdraht
2x 200 m (Rolle), 375 Fixier-
nägel, 2 Klemmstecker,
7 Drahtverbinder

Best.-Nr. 6909 007 1054

Preis 248,00 €

Begrenzungsdraht



Begrenzungsdraht zur
Installation.

ARB 151

150 m (Rolle), Ø 2,3 mm

Best.-Nr. 0000 400 8631

Preis 104,00 €

ARB 501

500 m (Rolle), Ø 3,4 mm

Best.-Nr. 0000 400 8626

Preis 249,00 €

AFN 075



Fixiernägel zum Fixieren des
Begrenzungsdrahts, 75-Stk.-
Packung.

Best.-Nr. 6301 007 1011

Preis 14,90 €

Zubehör für Mähroboter

-  Zur Installation
-  Zum Schutz
-  Mulchmesser
-  Räder

Mähroboter	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro ^①	Maximale Rasenfläche (m ²)	Maximale Steigung (%)	
RMI 422 ^②	6301 011 1425	1.099,00	800	35	
RMI 422 P ^②	6301 011 1435	1.499,00	1.500	40	
RMI 422 PC ^②	6301 011 1445	1.799,00	1.700	40	
RMI 632 ^②	6309 011 1455	2.299,00	3.000	45	
RMI 632 C ^②	6309 011 1465	2.599,00	3.200	45	
RMI 632 P ^②	6309 011 1475	2.749,00	4.000	45	
RMI 632 PC ^②	6309 011 1485	3.049,00	5.000	45	

● Serienmäßig

C = Kommunikation
P = Performance

① Eventuelle Kosten der Installation (Be-
grenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind
nicht im Kaufpreis des iMow enthalten
② Unter Idealbedingungen (keine Hindernisse,
Geometrie und Steigungen im Garten), be-
zogen auf die angegebene Maximalfläche

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Dockingstation



Dockingstation zum Laden der Akkus, innerhalb oder außerhalb der Rasenfläche platzierbar.

ADO 401

Für Baureihe RMI 4

Best.-Nr. 6909 430 9620

Preis 369,00 €

ADO 601

Für Baureihe RMI 6

Best.-Nr. 6909 430 9625

Preis 402,00 €

Traktionsräder



Antriebsrad zur besseren Geländegängigkeit, 2 Stück.

ART 220

Für Baureihe RMI 4

Best.-Nr. 6909 700 0425

Preis 39,90 €

ART 240

Für Baureihe RMI 6

Best.-Nr. 6909 700 0412

Preis 40,40 €

AIP 602



Protect Sonnendach für Dockingstation, als optionaler Sonnenschutz für den Mähroboter vor Hitze und Verschmutzungen. Mit integriertem Klappmechanismus.

Best.-Nr. 6909 780 5401

Preis 179,00 €

AVS 100



Schwere Vorderräder für besonders hügeliges Terrain.

Best.-Nr. 6909 007 1052

Preis 99,00 €

ADV 010



Drahtverbinder zum Verbinden des Begrenzungsdraths, 10-Stk.-Packung.

Best.-Nr. 6909 007 1091

Preis 16,70 €

ALM 030



Längeres Messer (30 cm), passend zur Baureihe RMI 6.

Best.-Nr. 6909 007 1022

Preis 36,90 €

Zubehör Mähroboter							
Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schallleistungspegel gemessen L_{WA} (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen L_{pA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schallleistungspegel	Schallleistungspegel garantiert $L_{WA} + K_{WA}$ (dB(A))	Schallleistungspegel garantiert $L_{WA} + K_{WA}$ (dB(A))	
ALM 030 ^③	6909 007 1022	36,90	64	53	3	67	

Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mähdauer ^② (h pro Woche/h)	Nennleistung (W)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Batterietyp	Gewicht ^④ (kg)	Schallleistungspegel gemessen L_{WA} (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen L_{pA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schallleistungspegel	Schallleistungspegel garantiert $L_{WA} + K_{WA}$ (dB(A))	Bewegliche Haube mit Sensoren	Mulchmähtwerk	Herausnehmbare Steuerkonsole	App-Zugriff	Adaptive Slope Speed	Dynamischer Mähplan
20	20–60 (mehrstufig)	16	60	4.450	Li-Ionen	9	60	49	2	62	●	●	–	–	●	●
20	20–60 (mehrstufig)	25	60	4.450	Li-Ionen	9	60	49	2	62	●	●	–	–	●	●
20	20–60 (mehrstufig)	28	60	4.450	Li-Ionen	10	60	49	2	62	●	●	–	●	●	●
28	20–60 (15-fach)	35	120	3.150	Li-Ionen	14	59	48	3	62	●	●	●	–	●	●
28	20–60 (15-fach)	38	120	3.150	Li-Ionen	14	59	48	3	62	●	●	●	●	●	●
28	20–60 (15-fach)	40	185	3.150	Li-Ionen	14	59	48	3	62	●	●	●	–	●	●
28	20–60 (15-fach)	50	185	3.150	Li-Ionen	14	59	48	3	62	●	●	●	●	●	●

③ Diese Schallemissionswerte gelten für alle RMI 6 Modelle, d. h. für die Modelle RMI 632, RMI 632 C, RMI 632 P und RMI 632 PC, wenn statt der Serienausstattung die Zubehör-Ausstattung ALM 030 (Best.-Nr. 6909 007 1022) bzw. Messer 30 cm (Best.-Nr. 6909 007 1004) in das jeweilige Modell eingebaut wird

④ Gewicht inkl. Akku

⑤ Unsicherheitsfaktoren K_{WA}/K_{pA} nach RL 2006/42/ECRS

⑥ Fällt nicht unter die Geräuschrichtlinie 2000/14/EC, Unsicherheitsfaktor K_{WA} 2 dB(A) nach RL 2006/42/ECRS

⑦ Fällt nicht unter die Geräuschrichtlinie 2000/14/EC, Unsicherheitsfaktor K_{WA} 3 dB(A) nach RL 2006/42/ECRS



Technik

- 1 Direktantrieb**
Der Direktantrieb des Motors sorgt für eine effiziente Energienutzung und somit für eine höhere Flächenleistung je Akkuladung.
- 2 Strömungsoptimiertes Messer**
Das strömungsoptimierte Messer verwirbelt nur so viel Luft wie notwendig. Der minimale Widerstand ermöglicht eine längere Akkulaufzeit. Eine integrierte Sollbiegestelle schützt die Kurbelwelle vor Beschädigungen.
- 3 Eco-Modus**
Mit aktiviertem Eco-Modus wird die Drehzahl des Rasenmähermotors automatisch an die tatsächlich benötigte Leistung angepasst. So verbraucht ein STIHL Akku-Rasenmäher besonders wenig Energie und bewältigt eine größere Fläche, bevor der Akku wieder aufgeladen werden muss.
- 4 Zentrale Schnitthöhenverstellung**
Die zentrale Schnitthöhenverstellung ist durch ihre Federunterstützung leichtgängig in mehreren Stufen auf die gewünschte Schnitthöhe einstellbar. Eine Skala zeigt die aktuelle Höhe an.

Komfort






- 5 Mono-Komfortlenker**
Der klappbare Mono-Komfortlenker gewährleistet ein einfaches Handling beim Rasenmähen und Entnehmen des Grasfangkorbes. Zudem kann der Rasenmäher platzsparend aufbewahrt und transportiert werden. Der Lenker lässt sich werkzeuglos an die Körpergröße anpassen.
- 6 Klappbarer Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige**
Der Grasfangkorb aus Kunststoff lässt sich durch seinen Klappmechanismus besonders leicht öffnen und entleeren. Der Luftstrom beim Mähen leitet das Schnittgut in den Grasfangkorb und sorgt für eine dichte Befüllung. Durch die Lamellen im Korb wird die Luft seitlich auf den Boden ausgeleitet. So sind Anwender und Rasenmäher vor aufgewirbeltem Schmutz geschützt. Die Füllstandsanzeige signalisiert den richtigen Zeitpunkt zum Entleeren.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Benzin-Rasenmäher Serie 2

-  Für Hobbygärtner und Privatanwender
-  Praktische Rasenmäher für mittelgroße Flächen
-  Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
-  Effiziente Benzinmotoren
-  Einfache, robuste Konstruktion

RM 248 T



140 cm³, 2,1 kW/2,8 PS, 27 kg^①. Wendiger Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer Holm sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive 55-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6350 011 3430, Preis 399,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
RM 248 siehe Tabelle Seite 124

RM 253 T



150 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 28 kg^①. Wendiger Benzin-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite für mittelgroße und große Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer Holm sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive 55-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6371 011 3415, Preis 499,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
RM 253 siehe Tabelle Seite 124

Das passende Zubehör finden Sie ab Seite 123.

T = 1-Gang-Antrieb

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Benzin-Rasenmäher Serie 4

- Für Hobbygärtner und Privatanwender mit gesteigerten Ansprüchen
- Mittlere und größere Rasenflächen
- Mit Schnittbreiten von 41 und 46 cm
- Leistungsfähige Motoren
- Gehäuse aus langlebigem Polymer

RM 443



140 cm³, 2,1 kW/2,8 PS, 23 kg[Ⓢ]. Kompakter Benzin-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite für verwinkelte und mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff, Quick-Fix-Schnellspanner sowie Leichtlaufräder für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6338 011 3405, Preis 449,00 €

RM 448 VC



150 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 28 kg[Ⓢ]. Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 2-fach höhenverstellbarer Mono-Komfortlenker, Leichtlaufräder sowie Vario-Antrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6358 011 3451, Preis 699,00 €

C = Komfortausstattung

P = Performance

T = 1-Gang-Antrieb

V = Vario-Antrieb

X = Economy-Modell

Ⓢ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

RM 448 PC



150 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 27 kg[®]. Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 2-fach höhenverstellbarer Mono-Komfortlenker sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6358 011 3471, Preis 579,00 €







➤ **Weitere Versionen:**

RM 448 TX, RM 448 TC siehe Tabelle Seite 124





Benzin-Rasenmäher Serie 5

-  Für ambitionierte Privatanwender
-  Zum Mähen größerer Flächen
-  Kompakt und leistungsstark
-  Mit 1-Gang- oder Vario-Antrieb
-  Auch mit Elektrostart erhältlich
-  Gehäuse aus besonders schlagzähem Polymer

RM 545 T



163 cm³, 2,4 kW/3,3 PS, 29 kg^①. Kompakter, robuster und leistungsfähiger Benzin-Rasenmäher mit 43 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 3-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 60-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6340 011 3407, Preis 799,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RM 545 siehe Tabelle Seite 124

RM 545 VE



163 cm³, 2,6 kW/3,5 PS, 31 kg^①. Kompakter, robuster und leistungsfähiger Benzin-Rasenmäher mit 43 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 3-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm sowie Vario-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Motor mit Elektrostart-Funktion. Inklusive klappbarem 60-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6340 011 3427, Preis 999,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RM 545 VM siehe Tabelle Seite 124

E = Elektrostart

M = Mulchen

S = Messer-Brems-Kupplung

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe






T = 1-Gang-Antrieb

V = Vario-Antrieb

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Benzin-Rasenmäher Serie 6

-  Für anspruchsvolle Privatanwender und Landschaftsgärtner
-  Zum Mähen großer Rasenflächen
-  Mit 3-in-1-Funktion zum Schneiden, Mulchen und Fangen
-  Leistungsstarke Motoren
-  Gehäuse aus langlebigem Aluminium

RM 650 T



173 cm³, 2,6 kW/3,5 PS, 45 kg[Ⓢ]. Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Mono-Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6364 011 3441, Preis 879,00 €

RM 650 VE



163 cm³, 2,6 kW/3,5 PS, 43 kg[Ⓢ]. Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Mono-Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Vario-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Motor mit Elektrostart-Funktion. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6364 011 3451, Preis 1.099,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
RM 650 V, RM 650 VS siehe Tabelle Seite 124

RM 655 VS



161 cm³, 2,5 kW/3,4 PS, 49 kg^①. Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Messer-Brems-Kupplung, zentrale Schnitthöhenverstellung, Mono-Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Vario-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6374 011 3411, Preis 1.399,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RM 655 V siehe Tabelle Seite 124

RM 655 YS



179 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 56 kg^①. Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Messer-Brems-Kupplung, zentrale Schnitthöhenverstellung, Mono-Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Hydrostatik-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6374 011 3441, Preis 1.799,00 €

C = Komfortausstattung

V = Vario-Antrieb

G = 3-Gang-Antrieb

Y = Hydrostatik-Antrieb

S = Messer-Brems-Kupplung

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Benzin-Rasenmäher Serie 7

- Für professionelle Anwender in der Grünpflege
- Zum Mähen ausgedehnter Rasenflächen
- Ausgesprochen langlebige, robuste Konstruktion für hohe Belastungen
- Besonders leistungsstarke Motoren
- Äußerst stabiles Gehäuse aus Magnesium mit austauschbarer Polymereinlage

RM 756 GS



179 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 60 kg[®]. Professioneller und besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Messer-Brems-Kupplung und Kurbelwellenschutz, radweise Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer Holm mit Super-Softgriff sowie 3-Gang-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6378 011 3411, Preis 1.999,00 €

RM 756 YS



179 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 60 kg[®]. Professioneller, besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Messer-Brems-Kupplung und Kurbelwellenschutz, radweise Schnitthöhenverstellung, höhenverstellbarer Holm mit Super-Softgriff sowie Hydrostatik-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6378 011 3401, Preis 2.199,00 €

RM 756 GC



NEU

179 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 61 kg[®]. Professioneller und besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Messer-Brems-Kupplung und Kurbelwellenschutz, radweise Schnitthöhenverstellung, Mono-Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie 3-Gang-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6378 011 3431, Preis 1.999,00 €

RM 756 YC






179 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 61 kg[®]. Professioneller, besonders leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 54 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Messer-Brems-Kupplung und Kurbelwellenschutz, radweise Schnitthöhenverstellung, Mono-Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Hydrostatik-Antrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6378 011 3421, Preis 2.199,00 €



Benzin-Rasenmäher Serie R

-  Für anspruchsvolle Privatanwender und Landschaftsgärtner
-  Spezialmäher für besondere Einsatzzwecke
-  Optimal zum Mulchen oder für das Mähen mit Seitenauswurf

RM 2 RT



149 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 30 kg[Ⓢ]. Wendiger, effizienter Benzin-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweise Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie Vorderradantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport mittels Quick-Fix-Schnellspannern und klappbarem Holm.

Best.-Nr. 6357 011 3415, Preis 699,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RM 2 R, RM 2 RC siehe Tabelle Seite 126

RM 3 RT



163 cm³, 2,4 kW/3,3 PS, 30 kg[Ⓢ]. Besonders wendiger Multi-Mäher™ mit Seitenauswurf und 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Dreiradkonstruktion mit schwenkbarem Vorderrad. Radweise Schnitthöhenverstellung vorne, achsweise hinten. Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport mittels Quick-Fix-Schnellspannern und klappbarem Holm.

Best.-Nr. 6361 011 3415, Preis 799,00 €

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

C = Komfortausstattung

P = Performance

R = Mulchmäher

T = 1-Gang-Antrieb

V = Vario-Antrieb

Ⓢ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

RM 4 RV



149 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 36 kg[®]. Wendiger, effizienter Benzin-Mulchmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Gehäuse aus Aluminium, zentrale Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie Vario-Getriebe mit Vorderadantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport mittels Quick-Fix-Schnellspannern und klappbarem Holm.

Best.-Nr. 6383 011 3431, Preis 1.099,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RM 4 RT siehe Tabelle Seite 126

RM 4 RTP



173 cm³, 2,6 kW/3,5 PS, 44 kg[®]. Kraftvoller und robuster Profi-Benzin-Mulchmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Starker und emissionsarmer Motor. Robustes Aluminiumgehäuse und Kurbelwellenschutz, zentrale Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport mittels klappbarem Holm.

Best.-Nr. 6383 011 3422, Preis 1.199,00 €





RMA 235



Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung. 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 14 kg^①.

RMA 235 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6311 011 1410, Preis 199,00 €





Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101

Best.-Nr. 6311 200 0005, Preis 299,00 €

Set RMA 235 mit AK 30 und AL 101

Best.-Nr. 6311 200 0007, Preis 349,00 €

Akku-Rasenmäher

-  Für Hobbygärtner und Gartenbesitzer
-  Geräuscharmes und abgasfreies Arbeiten dank STIHL Lithium-Ionen-Akkus
-  Besonders wendig und leicht zu manövrieren
-  Kabellos und flexibel den Rasen mähen

C = Komfortausstattung

T = 1-Gang-Antrieb

① Gewicht ohne Akku

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

RMA 339 C



Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine bis mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 16 kg^①.

RMA 339 C ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 6320 011 1420, Preis 349,00 €

Set RMA 339 C mit AK 20 und AL 101
Best.-Nr. 6320 011 1442, Preis 449,00 €

Set RMA 339 C mit AK 20, AK 30 und AL 101
Best.-Nr. 6320 200 0049, Preis 549,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
RMA 339 siehe Tabelle Seite 126

RMA 443 TC



Wendiger Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung und strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung, zuschaltbarer Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker zum bequemen Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 23 kg^①.

RMA 443 TC ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 6338 011 1420, Preis 549,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
RMA 443, RMA 443 C siehe Tabelle Seite 128



RMA 448 TC



Leistungstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung und strömungsoptimierten Messern für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung, zuschaltbarer Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker zum bequemen Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige. Gewicht 24 kg^①.

RMA 448 TC ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6358 011 1420, Preis 599,00 €

Set RMA 448 TC mit AP 200, AP 300 und AL 300

Best.-Nr. 6358 200 0014, Preis 879,00 €

RMA 2 RT



Leichter, wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweiche Schnitthöhenverstellung, zuschaltbarer Vorderradantrieb sowie Quick-Fix-Schnellspanner und klappbarer Holm zum bequemen Arbeiten. Gewicht 23 kg^①.

RMA 2 RT ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 6357 011 1400, Preis 549,00 €

C = Komfortausstattung

R = Mulchmäher






T = 1-Gang-Antrieb

① Gewicht ohne Akku

Die Übersicht der Akku-Ladezeiten, Arbeitszeiten pro Akku-Ladung und Akku-Reichweiten finden Sie auf Seite 32. Das passende Zubehör finden Sie ab Seite 122.



Elektro-Rasenmäher

-  Für Privatanwender
-  Zur Pflege kleiner und mittlerer Grasflächen
-  Leistungsfähige Elektromotoren
-  Geräuscharmer Betrieb
-  Geringes Gewicht für leichten Transport

RME 235



1,2 kW, 13 kg. Leichter, kompakter Elektro-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm für ein komfortables Handling. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6311 011 2410, Preis 149,00 €

6

RME 339 C



1,2 kW, 15 kg. Leichter, kompakter Elektro-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer Mono-Komfortlenker für ein bequemes Handling. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6320 011 2415, Preis 309,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RME 339 siehe Tabelle Seite 128

C = Komfortausstattung

RME 443 C



1,5 kW, 22 kg. Leistungsfähiger Elektro-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite für kleine und mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie 2-fach höhenverstellbarer und klappbarer Mono-Komfortlenker für ein bequemes Handling. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6338 011 2415, Preis 379,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RME 443 siehe Tabelle Seite 128

RME 545 V



1,6 kW, 32 kg. Leistungsfähiger Elektro-Rasenmäher mit 43 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 3-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm sowie Vario-Antrieb für ein komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 60-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Best.-Nr. 6340 011 2425, Preis 649,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RME 545 C siehe Tabelle Seite 128



Zubehör für handgeführte Rasenmäher

- **Ergänzungs-Sets zum Mulchen und Fangen**
- **Ausrüstung zur Arbeitserleichterung**
- **Schutzvorrichtungen**

Mulch-Kit



Mulch-Kit mit Multi-Messer und Mulchheinsatz.

AMK 039

Für Modelle mit Schnittbreite 37 cm

Best.-Nr. 6909 007 1081

Preis 64,40 €

AMK 043

Für Modelle mit Schnittbreite 41 cm

Best.-Nr. 6909 007 1032

Preis 70,90 €

AMK 045

Für Modelle der Serie 5 mit Schnittbreite 43 cm

Best.-Nr. 6909 007 1047

Preis 71,60 €

AMK 048

Für Modelle mit Schnittbreite 46 cm (außer Serie 2)

Best.-Nr. 6909 007 1033

Preis 78,90 €

AMK 056

Für Benzin-Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm

Best.-Nr. 6909 007 1024

Preis 96,00 €

Catching-Kit



Verbesserte Fangeigenschaften bei schwierigen Rasenverhältnissen.

ACK 050

Schnittbreite 48 cm für Modelle der Serie 6

Best.-Nr. 6909 007 1036

Preis 40,50 €

ACK 055

Schnittbreite 53 cm für Modelle der Serie 6

Best.-Nr. 6909 007 1037

Preis 46,00 €

APO 030



Benzinabsaugpumpe für alle benzinbetriebenen Modelle.

Best.-Nr. 0000 630 0500

Preis 32,90 €

Keilriemenscheibe



Keilriemenscheibe zur Reduktion der Geschwindigkeit um 0,5 km/h.

AAL 050

Für Modell RM 4 RT

Best.-Nr. 6909 700 2501

Preis 10,00 €

AAL 050 P

Für Modell RM 4 RTP

Best.-Nr. 6909 700 2506

Preis 20,40 €

ADC 048



Disk-Cut-Scheibe mit 4 schwingenden Messern (Ø 48 cm), für das Modell RM 3 RT.

Best.-Nr. 6909 700 5107

Preis 85,00 €

AGS 700



Schutz für das Luftfiltergehäuse, für alle Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm sowie für Modell RM 655 YS.

Best.-Nr. 6909 700 8101

Preis 27,90 €

Verlängerungskabel



Nur solange Vorrat reicht!

15 m, ölbeständig. Ausgelegt für hohe mechanische Belastung und regelmäßige Anwendung im Außenbereich.

Best.-Nr. 0000 881 5415

Preis 45,40 €

Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m ²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motortyp	
Benzin-Rasenmäher										
RM 248	6350 011 3420	299,00	1.200	46	25–75 (7-fach, zentral)	–	55	–	STIHL EVC 200	
RM 248 T	6350 011 3430	399,00	1.200	46	25–75 (7-fach, zentral)	–	55	T/3,7	B&S Serie 550 EX OHV RS	
RM 253	6371 011 3405	399,00	1.800	51	25–75 (7-fach, zentral)	–	55	–	B&S Serie 625 E OHV RS	
RM 253 T	6371 011 3415	499,00	1.800	51	25–75 (7-fach, zentral)	–	55	T/3,7	B&S Serie 625 E OHV RS	
RM 443	6338 011 3405	449,00	1.200	41	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	–	B&S Serie 550 EX OHV RS	
RM 448 TX	6358 011 3431	499,00	1.200	46	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	T/3,5	B&S Serie 550 EX OHV RS	
RM 448 TC	6358 011 3421	549,00	1.200	46	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	T/3,5	B&S Serie 575 EX OHV RS	
RM 448 PC	6358 011 3471	579,00	1.200	46	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	T/3,5	B&S Serie 625 E OHV RS	
RM 448 VC	6358 011 3451	699,00	1.200	46	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	V/2,4–4,6	B&S Serie 625 E OHV RS	
RM 545	6340 011 3402	699,00	1.200	43	25–80 (7-fach, zentral)	○	60	–	B&S Serie 650 EXi OHV RS	
RM 545 T	6340 011 3407	799,00	1.200	43	25–80 (7-fach, zentral)	○	60	T/3,6	B&S Serie 650 EXi OHV RS	
RM 545 VM	6340 011 3432	899,00	1.200	43	25–80 (7-fach, zentral)	●	60	V/2,2–3,8	B&S Serie 650 EXi OHV RS	
RM 545 VE	6340 011 3427	999,00	1.200	43	25–80 (7-fach, zentral)	○	60	V/2,2–3,8	B&S Serie 675 InStart OHV	
RM 650 T	6364 011 3441	879,00	2.000	48	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	T/3,5	Kohler Serie XT800 OHV SC	
RM 650 V	6364 011 3401	949,00	2.000	48	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	V/2,6–4,6	Kohler Serie XT800 OHV SC	
RM 650 VS	6364 011 3411	1.199,00	2.000	48	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	V/2,6–4,6	Kohler Serie XT800 OHV SC	
RM 650 VE	6364 011 3451	1.099,00	2.000	48	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	V/2,6–4,6	B&S Serie 675 InStart OHV	
RM 655 V	6374 011 3401	1.149,00	2.500	53	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	V/2,6–4,6	Kohler Serie XT800 OHV SC	
RM 655 VS	6374 011 3411	1.399,00	2.500	53	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	V/2,6–4,6	B&S Serie 750 DOV RS	
RM 655 YS	6374 011 3441	1.799,00	2.500	53	25–85 (7-fach, zentral)	●	70	Y/0–6,3	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	
RM 756 GS	6378 011 3411	1.999,00	3.000	54	25–90 (6-fach, Einzelrad)	○	80	G/2,5/3,7/5	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	
RM 756 GC NEU	6378 011 3431	1.999,00	3.000	54	25–90 (6-fach, Einzelrad)	○	80	G/2,5/3,7/5	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	
RM 756 YS	6378 011 3401	2.199,00	3.000	54	25–90 (6-fach, Einzelrad)	○	80	Y/0,5–6	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	
RM 756 YC	6378 011 3421	2.199,00	3.000	54	25–90 (6-fach, Einzelrad)	○	80	Y/0,5–6	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
 B&S = Briggs&Stratton
 RS = ReadyStart
 SC = SmartChoke
 OHV/DOV = Oben liegende Ventile

Modellbezeichnungen
 C = Komfortausstattung
 E = Elektrostart
 G = 3-Gang-Antrieb
 M = Mulchen

P = Performance
 S = Messer-Brems-Kupplung
 T = 1-Gang-Antrieb
 V = Vario-Antrieb

X = Economy-Modell
 Y = Hydrostatik-Antrieb

	Hubraum (cm ³)	Nennleistung (kW/PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht ^① (kg)	Schallleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen L _{pA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel K _{pA} ^② (dB(A))	Vibrationswert ahw (m/s ²)	Unsicherheitsfaktor K ^② (m/s ²)	Mono-Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Super-Softgriff	Multi-Messer	Messer-Brems-Kupplung
139	2,1/2,8	2.900	26	96	83	2	4,00	2,00	–	–	●	●	–	–	
140	2,1/2,8	2.900	27	96	85	1	4,85	2,43	–	–	●	●	–	–	
150	2,2/3,0	2.800	26	98	85	2	5,00	2,50	–	–	●	●	–	–	
150	2,2/3,0	2.800	28	98	85	2	5,00	2,50	–	–	●	●	–	–	
140	2,1/2,8	2.800	23	94	81	2	4,10	2,05	–	●	●	●	–	–	
140	2,1/2,8	2.800	26	96	83	2	4,10	2,05	–	●	●	●	–	–	
140	2,1/2,8	2.800	27	96	83	2	3,50	1,75	●	●	●	–	–	–	
150	2,2/3,0	2.800	27	96	83	2	3,00	1,50	●	●	●	–	–	–	
150	2,2/3,0	2.800	28	96	83	2	3,00	1,50	●	●	●	–	–	–	
163	2,4/3,3	2.800	27	95	82	2	4,80	2,40	–	●	●	–	–	–	
163	2,4/3,3	2.800	29	95	82	2	4,80	2,40	–	●	●	–	–	–	
163	2,4/3,3	2.800	30	95	82	2	4,80	2,40	–	●	●	–	●	–	
163	2,6/3,5	2.800	31	96	83	2	4,80	2,40	–	●	●	–	–	–	
173	2,6/3,5	2.800	45	95	81	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	●	–
173	2,6/3,5	2.800	46	95	81	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	●	–
173	2,6/3,5	2.800	50	95	81	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	●	●
163	2,6/3,5	2.800	43	96	82	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	●	–
173	2,6/3,5	2.800	46	98	84	2	3,40	1,70	●	●	●	●	●	●	–
161	2,5/3,4	2.800	49	98	84	2	3,00	1,50	●	●	●	●	●	●	●
179	2,9/3,9	2.800	56	98	84	2	3,00	1,50	●	●	●	●	●	●	●
179	2,9/3,9	2.800	60	98	86	2	2,40	1,20	–	–	–	●	–	–	●
179	2,9/3,9	2.800	61	98	86	2	2,40	1,20	●	–	–	●	–	–	●
179	2,9/3,9	2.800	60	98	86	2	2,40	1,20	–	–	–	●	–	–	●
179	2,9/3,9	2.800	61	98	86	2	2,40	1,20	●	–	–	●	–	–	●

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

② Unsicherheitsfaktoren K_{pA}/K nach RL 2006/42/ECRS

Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m ²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motortyp/Batterietyp	
Benzin-Rasenmäher										
RM 2 R	6357 011 3405	499,00	1.500	46	28–85 (4-fach, achsweise)	●	–	–	B&S Serie 550 EX OHV RS	
RM 2 RC	6357 011 3425	599,00	1.500	46	28–85 (4-fach, achsweise)	●	–	–	Kohler Serie XT675 OHV SC	
RM 2 RT	6357 011 3415	699,00	1.500	46	28–85 (4-fach, achsweise)	●	–	T/3,5	Kohler Serie XT675 OHV SC	
RM 3 RT	6361 011 3415	799,00	2.000	48	25–80 (5-fach, Achse, Einzelrad)	●	–	T/3,5	B&S Serie 650 EXi OHV RS	
RM 4 RT	6383 011 3411	999,00	2.500	53	30–70 (5-fach, zentral)	●	–	T/4,9	Kohler Serie XT675 OHV SC	
RM 4 RV	6383 011 3431	1.099,00	2.500	53	30–70 (5-fach, zentral)	●	–	V/3,3–5,2	Kohler Serie XT675 OHV SC	
RM 4 RTP	6383 011 3422	1.199,00	2.500	53	30–70 (5-fach, zentral)	●	–	T/4,6	Kohler Serie XT800 OHV SC	
Akku-Rasenmäher										
RMA 235	6311 011 1410	199,00^①	–	33	25–65 (5-fach, zentral)	–	30	–	Li-Ionen COMPACT	
Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101	6311 200 0005	299,00	250 ^②	33	25–65 (5-fach, zentral)	–	30	–	Li-Ionen COMPACT	
Set RMA 235 mit AK 30 und AL 101	6311 200 0007	349,00	300 ^②	33	25–65 (5-fach, zentral)	–	30	–	Li-Ionen COMPACT	
RMA 339	6320 011 1415	299,00^①	–	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	Li-Ionen COMPACT	
Set RMA 339 mit AK 20 und AL 101	6320 011 1440	399,00	370 ^②	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	Li-Ionen COMPACT	
Set RMA 339 mit AK 30 und AL 101	6320 011 1441	449,00	400 ^②	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	Li-Ionen COMPACT	
RMA 339 C	6320 011 1420	349,00^①	–	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	Li-Ionen COMPACT	
Set RMA 339 C mit AK 20 und AL 101	6320 011 1442	449,00	370 ^②	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	Li-Ionen COMPACT	
Set RMA 339 C mit AK 20, AK 30 und AL 101	6320 200 0049	549,00	770 ^②	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	Li-Ionen COMPACT	
RMA 2 RT	6357 011 1400	549,00^①	–	46	25–85 (4-fach, achsweise)	●	–	T/4,0	Li-Ionen PRO	

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
 B&S = Briggs&Stratton
 RS = ReadyStart
 SC = SmartChoke
 OHV = Oben liegende Ventile

Modellbezeichnungen
 C = Komfortausstattung
 P = Performance
 R = Mulchmäher

T = 1-Gang-Antrieb
 V = Vario-Antrieb

	Hubraum (cm ³)	Nennleistung (kW/PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen L _{pA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel K _{pA} ⑥	Vibrationswert ahw (m/s ²)	Unsicherheitsfaktor K⑥ (m/s ²)	Eco-Modus	Mono-Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Strömungsoptimiertes Messer	Super-Softgriff
	140	2,1 /2,8	2.900	22 ^③	94	81	2	7,00	2,80	–	–	–	–	–	–
	149	2,2 /3,0	2.800	27 ^③	94	81	2	5,00	2,50	–	–	–	–	–	●
	149	2,2 /3,0	2.800	30 ^③	94	81	2	5,90	2,36	–	–	–	–	–	●
	163	2,4 /3,3	2.800	30 ^③	96	82	2	4,80	2,40	–	–	–	–	–	●
	149	2,2 /3,0	2.800	35 ^③	94	82	1	3,33	1,67	–	–	–	●	–	●
	149	2,2 /3,0	2.800	36 ^③	94	82	1	3,33	1,67	–	–	–	●	–	●
	173	2,6 /3,5	2.800	44 ^③	93	80	1	2,40	1,20	–	–	–	●	–	●
	–	–	3.400	14 ^④	89	76	2	1,80	0,90	● ^⑦	–	●	●	●	–
	–	–	3.400	15,2 ^⑤	89	76	2	1,80	0,90	● ^⑦	–	●	●	●	–
	–	–	3.400	15,3 ^⑤	89	76	2	1,80	0,90	● ^⑦	–	●	●	●	–
	–	–	3.350	16 ^④	90	76	2	1,60	0,80	●	–	●	●	●	–
	–	–	3.350	17,2 ^⑤	90	76	2	1,60	0,80	●	–	●	●	●	–
	–	–	3.350	17,3 ^⑤	90	76	2	1,60	0,80	●	–	●	●	●	–
	–	–	3.350	16 ^④	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●	–
	–	–	3.350	17,2 ^⑤	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●	–
	–	–	3.350	18,5 ^⑤	90	76	2	1,60	0,80	●	●	●	●	●	–
	–	–	3.150	23 ^④	87	74	2	1,40	0,70	●	–	–	–	–	●

① Preis ohne Akku und Ladegerät

② Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen

Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden

③ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

④ Gewicht ohne Akku

⑤ Gewicht mit Akku, ohne Ladegerät

⑥ Unsicherheitsfaktoren K_{pA}/K nach RL 2006/42/ECRS

⑦ Eco-Modus beim RMA 235 nicht abschaltbar

Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m ²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Batterietyp	
Akku-Rasenmäher										
RMA 443	6338 011 1401	449,00^①	–	41	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	–	Li-Ionen PRO	
RMA 443 C	6338 011 1411	499,00^①	–	41	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	–	Li-Ionen PRO	
RMA 443 TC	6338 011 1420	549,00^①	–	41	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	T/4,0	Li-Ionen PRO	
RMA 448 TC	6358 011 1420	599,00^①	–	46	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	T/4,0	Li-Ionen PRO	
Set RMA 448 TC mit AP 200, AP 300 und AL 300	6358 200 0014	879,00	750 ^②	46	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	T/4,0	Li-Ionen PRO	
Elektro-Rasenmäher										
RME 235	6311 011 2410	149,00	300	33	25–65 (5-fach, zentral)	–	30	–	–	
RME 339	6320 011 2405	279,00	500	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	–	
RME 339 C	6320 011 2415	309,00	500	37	30–70 (5-fach, zentral)	○	40	–	–	
RME 443	6338 011 2405	349,00	600	41	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	–	–	
RME 443 C	6338 011 2415	379,00	600	41	25–75 (6-fach, zentral)	○	55	–	–	
RME 545 C	6340 011 2435	549,00	800	43	25–80 (7-fach, zentral)	○	60	–	–	
RME 545 V	6340 011 2425	649,00	800	43	25–80 (7-fach, zentral)	○	60	V/2,4–4,0	–	

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

Modellbezeichnungen
C = Komfortausstattung
T = 1-Gang-Antrieb
V = Vario-Antrieb

	Nennleistung (W)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert L_{WA} (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen L_{pA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor K_{pA} ⑤ (dB(A))	Vibrationswert a_{hw} (m/s²)	Unsicherheitsfaktor K_{\otimes} (m/s²)	Eco-Modus	Mono-Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Strömungsoptimiertes Messer
	–	3.150	20 ③	92	78	2	1,80	0,90	●	–	●	●	●
	–	3.150	21 ③	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
	–	3.150	23 ③	92	78	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
	–	3.150	24 ③	96	83	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
	–	3.150	27 ④	96	83	2	1,40	0,70	●	●	●	●	●
	1.200	3.200	13	93	79	2	1,40	0,70	–	–	●	●	–
	1.200	3.200	14	93	79	1	0,82	0,41	–	–	●	●	–
	1.200	3.200	15	93	79	1	0,50	0,25	–	●	●	●	–
	1.500	2.900	20	96	82	2	1,40	0,70	–	–	●	●	–
	1.500	2.900	22	96	82	2	1,30	0,65	–	●	●	●	–
	1.600	2.800	29	94	82	2	2,80	1,40	–	–	●	●	–
	1.600	2.800	32	94	82	2	2,80	1,40	–	–	●	●	–

① Preis ohne Akku und Ladegerät

② Flächenleistung pro Akkuladung bei optimalen Bedingungen

Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe und Feuchtigkeit des Grases, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden

③ Gewicht ohne Akku

④ Gewicht mit Akku, ohne Ladegerät

⑤ Unsicherheitsfaktoren K_{pA}/K nach RL 2006/42/ECRS



Technik

1 Synchronmähwerk

Die beiden Messer des Synchronmähwerks sind um 90 Grad versetzt. Ihre Synchronisation führt zu einem berührungslosen Ineinandergreifen der Schnitmesser. Die Resultate sind eine konstante Schnittqualität und ein optimaler Grastransport zum Auswurfschacht.

2 Elektromagnetische Messerkupplung

Die Messer des Mähwerks können vom Cockpit aus leichtgängig zu- oder abgeschaltet werden.

3 Fangleitsystem

Das Fangleitsystem an beiden Seiten des Mähwerks erfasst auch Gras an den Rändern und führt es den Messern zu. So lassen sich Kanten sehr präzise schneiden.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Komfort

4 Gefederter und verstellbarer Sitz

Die Sitzposition lässt sich an fast jede Körpergröße anpassen. So ist eine individuelle Einstellung auf die Körpergröße ohne den Einsatz von Werkzeug möglich.

5 1-Pedal-Fahrtrieb





Beim STIHL spezifischen 1-Pedal-Fahrtrieb kann die Fahrtrichtung komfortabel per Handhebel zwischen Vorwärts- und Rückwärtsgang gewechselt werden, um zügiges Rangieren zu erleichtern. Das drucksensitive Pedal erlaubt eine feine Abstufung des Tempos zwischen Höchstgeschwindigkeit und Stillstand. Für ein sofortiges Stoppen sorgt das separate Bremspedal.

6 Einfache Korbentleerung

Der Kunststoffgrasfangkorb im Baggerschaufel-Design lässt sich bequem vom Fahrersitz aus entleeren und ist dank seines durchdachten Design sehr leicht zu reinigen.



Aufsitzmäher Serie T4

-  Für Privatanwender und Landschaftsgärtner
-  Hohe Manövrierbarkeit
-  Kompakter Seitenauswurf – außer Modell RT 4082
-  Hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten

RT 4082



452 cm³, 7,6 kW/10,3 PS, 197 kg[Ⓢ]. Wendiger und kompakter Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege großer verwinklter Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb.

Best.-Nr. 6140 200 0004, Preis 2.999,00 €

RT 4112 SZ



656 cm³, 9,3 kW/12,6 PS, 224 kg[Ⓢ]. Aufsitzmäher mit Seitenauswurf und hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb.

Best.-Nr. 6165 200 0011, Preis 3.799,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
RT 4097 S siehe Tabelle Seite 136





S = Seitenauswurf
Z = B&S 2-Zylinder-Motor

Ⓢ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Aufsitzmäher Serie T5

-  Für Privatanwender und Landschaftsgärtner
-  Sehr hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten
-  Mit 1-Zylinder- oder 2-Zylinder-Motor
-  Grasfangkorb mit bis zu 350 l Volumen

RT 5097 Z



656 cm³, 8,7 kW/11,8 PS, 236 kg[Ⓢ]. Leistungsstarker Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahr-antrieb und 250-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6160 200 0020, Preis 3.999,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

RT 5097, RT 5097 C siehe Tabelle Seite 136

RT 5112 Z



656 cm³, 8,7 kW/11,8 PS, 246 kg[Ⓢ]. Leistungsstarker Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahr-antrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6160 200 0021, Preis 4.499,00 €





C = Komfortmodell
L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)
Z = B&S 2-Zylinder-Motor

[Ⓢ] Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Aufsitzmäher Serie T6

-  Für ambitionierte Privatanwender und Landschaftsgärtner
-  Höchste Mähleistung durch sehr große Schnittbreiten
-  Tempomat
-  Synchronmähwerk

RT 6112 ZL



656 cm³, 8,7 kW/11,8 PS, 263 kg^⓪. Leistungsstarker Aufsitzmäher mit ausgesprochen hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6170 200 0024, Preis 5.199,00 €

RT 6127 ZL






724 cm³, 14,7 kW/20,0 PS, 269 kg^⓪. Leistungsstärkster Aufsitzmäher mit ausgesprochen hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege besonders großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

Best.-Nr. 6170 200 0025, Preis 5.599,00 €



Zubehör für Aufsitzmäher

-  Zur Aufrüstung beim Rasenmähen
-  Zum Einsatz im Winter
-  Zum Schutz vor Witterung

Mulch-Kit



Ergänzungs-Sets zum Mulchen.

AMK 082

Multi-Messer und Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 80 cm für Modell RT 4082
Best.-Nr. 6907 007 1024
Preis 140,40 €

AMK 097

Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 95 cm für ausgewählte Modelle der Serie T5
Best.-Nr. 6907 007 1029
Preis 97,00 €

AMK 097 S

Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 95 cm für ausgewählte Modelle der Serie T4
Best.-Nr. 6907 007 1012
Preis 62,10 €

AMK 112 S

Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 110 cm für ausgewählte Modelle der Serie T4
Best.-Nr. 6907 007 1014
Preis 62,10 €

AMK 127

Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 110 cm + 125 cm für ausgewählte Modelle der Serie T5 und alle Modelle der Serie T6
Best.-Nr. 6907 007 1032
Preis 108,40 €

Schneeketten



Für sicheren Vortrieb auf Schnee.

ASK 016

Für Modell RT 4082
Best.-Nr. 6907 730 3445
Preis 100,00 €

ASK 018

Für die Modelle RT 4097 S, RT 5097, RT 5097 C, RT 5097 Z und RT 5112 Z
Best.-Nr. 6907 730 3432
Preis 158,00 €

ASK 020

Für die Modelle RT 4112 SZ, RT 6112 ZL und RT 6127 ZL
Best.-Nr. 6907 730 3437
Preis 167,00 €

ADL 012



Diagnose-Ladegerät für alle Aufsitzmäher; zur optimierten Ladung und Reaktivierung von Batterien mit 12 V.

Best.-Nr. 6907 430 2507
Preis 125,40 €

Schneeräum-Set



Schneeschild mit leichter und bequemer Höhen- und Seitenverstellung des Schildes vom Sitz aus.

ASP 100

Schneeschild mit 100 cm Breite, für Modell RT 4082

Best.-Nr. 6907 730 3012

Preis^① 1.040,00 €

ASP 125

Schneeschild mit 125 cm Breite, für die Serien T4 (außer RT 4082), T5 und T6

Best.-Nr. 6907 730 3018

Preis^① 1.090,00 €

Deflektor



Für den Heckauswurf des Schnittguts.

ADF 400

Für Modell RT 4082

Best.-Nr. 6907 760 6926

Preis 151,00 €

ADF 500

Für die Serien T5 und T6

Best.-Nr. 6907 760 6931

Preis 151,00 €

Abdeckhaube



Zur Lagerung und als Schutz vor Staub und Witterung.

AAH 200

Für die Serie T4

Best.-Nr. 6907 900 3506

Preis 176,00 €

AAH 300

Für die Serien T5 und T6

Best.-Nr. 6907 700 2101

Preis 186,00 €

ACB 010



Erhaltungsladegerät für alle Aufsitzmäher-Batterien.

Best.-Nr. 6907 430 2520

Preis 57,10 €

PICK UP 300



Kippanhänger für vielseitige Gartentransporte, auch als Schubkarre nutzbar. 150 l Volumen

Best.-Nr. 6907 730 5003

Preis 490,00 €

APO 030



Benzinabsaugpumpe für alle benzinbetriebenen Modelle.

Best.-Nr. 0000 630 0500

Preis 32,90 €

Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m ²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Getriebe	Tankinhalt (l)	Motortyp	Hubraum (cm ³)	
Aufsitzmäher												
RT 4082	6140 200 0004	2.999,00	4.000	80	35–90	○	250	hydrostatisch	6	STIHL EVC 4000	452	
RT 4097 S	6165 200 0008	2.999,00	6.000	95	35–90	○	–	hydrostatisch	9	B&S Serie 4155 Intek OHV	500	
RT 4112 SZ	6165 200 0011	3.799,00	8.000	110	35–90	○	–	hydrostatisch	9	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zylinder)	656	
RT 5097	6160 200 0018	3.399,00	6.000	95	30–100	○	250	hydrostatisch	9	B&S Serie 3130 PowerBuilt OHV	344	
RT 5097 C	6160 200 0019	3.599,00	6.000	95	30–100	○	250	hydrostatisch	9	B&S Serie 4155 Intek OHV	500	
RT 5097 Z	6160 200 0020	3.999,00	6.000	95	30–100	○	250	hydrostatisch	9	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zylinder)	656	
RT 5112 Z	6160 200 0021	4.499,00	8.000	110	30–100	○	350	hydrostatisch	9	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zylinder)	656	
RT 6112 ZL	6170 200 0024	5.199,00	8.000	110	30–100	○	350	hydrostatisch	9	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zylinder)	656	
RT 6127 ZL	6170 200 0025	5.599,00	10.000	125	30–100	○	350	hydrostatisch	9	B&S Serie 8240 Intek OHV (2 Zylinder)	724	

● Serienmäßig
 ○ Nachrüstbar (Zubehör)

B&S = Briggs&Stratton
 OHV = Oben liegende Ventile

C = Komfortausstattung (stärkerer Motor)
 L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)

S = Seitenauswurf
 Z = B&S 2-Zylinder-Motor

	Nennleistung (kW/PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gerät L × B × H (cm)	Gewicht ^① (kg)	Schallleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen L _{PA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor K _{PA} ^{②③} (dB(A))	Vibrationswert ahw (m/s²)	Unsicherheitsfaktor K ^② (m/s²)	1-Pedal-Fahrantrieb	Synchronnähwerk	Elektromagnetische Messerkupplung	Fangleitsystem	gefedert und verstellbarer Sitz	Seitenauswurf	einfache Korbentleerung	Tempomat
	7,6 /10,3	2.700	213×90×118	197	100	86	2	0,60/3,00	0,30/1,50	●	–	●	●	●	–	●	–
	8,7 /11,8	3.000	191×116×116	202	100	86	1	0,50/3,10	0,25/1,55	●	–	●	●	●	●	–	–
	9,3 /12,6	2.950	191×132×118	224	100	86	1	0,50/2,50	0,25/1,25	●	–	●	●	●	●	–	–
	6,5 /8,8	2.750	242×101×116	228	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30	●	–	●	●	●	–	●	–
	8,2 /11,1	2.750	242×101×116	231	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30	●	–	●	●	●	–	●	–
	8,7 /11,8	2.750	242×101×116	236	100	86	2	0,98/2,20	0,49/1,10	●	–	●	●	●	–	●	–
	8,7 /11,8	2.700	260×117×116	246	100	86	2	0,98/4,40	0,49/2,20	●	●	●	●	●	–	●	–
	8,7 /11,8	2.700	260×117×118	263	100	86	2	0,50/4,40	0,25/2,20	●	●	●	●	●	–	●	●
	14,7 /20,0	3.000	260×132×118	269	105	89	2	0,50/4,40	0,25/2,20	●	●	●	●	●	–	●	●

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

② Unsicherheitsfaktoren K_{PA}/K nach RL 2006/42/ECRS

③ Diese Werte beziehen sich jeweils auf Sitz/Lenkrad



Technik

- 1 Polymergehäuse**
Das Polymergehäuse aus einem Hightech-Werkstoff verbindet Leichtigkeit mit hoher Widerstandsfähigkeit und Robustheit.
- 2 Motor mit Leichtstartsystem**
Dank der SmartChoke-Technologie startet der Motor bei jeder Temperatur mit minimalem Kraftaufwand.
- 3 Vertikutiereinheit**
Die feststehenden Messer sorgen für die effektive Belüftung des Rasens. Ihre scharfen, robust konstruierten Klingen unterstützen dabei dauerhaft die effizienten Arbeitsergebnisse.

Komfort





- 4 Einfache Messerzuschaltung**
Die Doppelmesser können im Gehen leicht zugeschaltet werden und sorgen so für ein schonendes Vertikutieren des Rasens.
- 5 Arbeitstiefeneinstellung am Holm**
Mithilfe des ergonomisch geformten Drehgriffs lässt sich die Arbeitstiefe der Messer in sechs Stufen dem Untergrund anpassen.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Rasenlüfter und Zubehör

-  Für Privatanwender und Gartenbesitzer
-  Zur Befreiung von Rasenfilz und Moos
-  Zur Verbesserung der Rasenqualität
-  Leichte Manövrierbarkeit

RL 540



149 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 33 kg[Ⓢ]. Kraftvoller Benzin-Rasenlüfter zum Vertikutieren größerer Rasenflächen. Arbeitsbreite 38 cm, 7 Doppelmesser.

Best.-Nr. 6290 011 3105, Preis 699,00 €

RLE 540



230 V, 1,6 kW, 28 kg. Effizienter Elektro-Rasenlüfter zum Vertikutieren mittelgroßer Rasenflächen. Arbeitsbreite 38 cm, 7 Doppelmesser.

Best.-Nr. 6290 011 5610, Preis 459,00 €

RLE 240



230 V, 1,5 kW, 16 kg. Kompakter Elektro-Rasenlüfter zum Vertikutieren und Striegeln kleinerer Rasenflächen. Arbeitsbreite 34 cm, 20 Messer. Inklusive Lüfterwalze und Fangkorb.

Best.-Nr. 6291 011 5610, Preis 199,00 €

[Ⓢ] Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

AFK 050



Fangkorb mit 50 l Volumen,
für die Modelle RL 540 und
RLE 540.
Best.-Nr. 6910 700 9601
Preis 78,60 €

APO 030



Benzinabsaugpumpe für alle
benzinbetriebenen Modelle.
Best.-Nr. 0000 630 0500
Preis 32,90 €

6

Rasenlüfter																				
Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m ²)	Arbeitsbreite (cm)	Arbeitstiefenbereich (mm)	Fangkorb	Motortyp	Hubraum (cm ³)	Nennleistung/Nenn Drehzahl (kW/PS)	Nennleistung (W)/Nenn Drehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schallleistungspegel gemessen L _{pA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schallleistungspegel K _{pA} Ⓢ (dB(A))	Vibrationswert a _{hw} (m/s ²)	Unsicherheitsfaktor K [Ⓢ] (m/s ²)	Arbeitstiefeneinstellung am Holm	Lüfterwalze			
RL 540	6290 011 3105	699,00	2.000	38	25, 6-fach verstellbar	○	Kohler Serie XT675 OHV SC	149	2,2/3,0	2.800	33 ^①	94	81	2	4,12	2,06	●	–		
RLE 540	6290 011 5610	459,00	800	38	25, 6-fach verstellbar	○	–	–	–	1.600/2.840	28	89	72	2	1,95	0,98	●	–		
RLE 240	6291 011 5610	199,00	500	34	15, zentral	●	–	–	–	1.500/4.100	16	94	78	3	5,80	2,32	–	●		

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

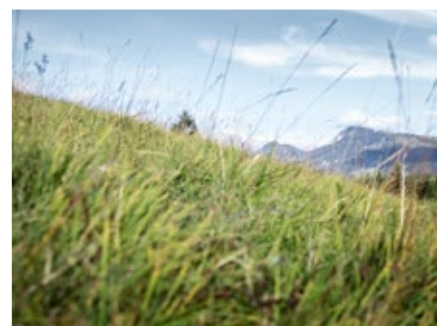
① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
② Unsicherheitsfaktoren K_{PA}/K nach RL 2006/42/ECRS



Dem
Wildwuchs ...
jederzeit
gewachsen.



Wer in unwegsamem Gelände an die Arbeit geht, benötigt Geräte, die flexibel einsetzbar sind. Von Rasenkanten bis hin zu knorrigem Buschwerk, von dichtem Gestrüpp bis hin zu jungen Bäumen: Unsere Motorsensen und Freischneider nehmen es zuverlässig mit jeder Herausforderung auf.



Benzin-Motorsensen und Freischneider	145
Benzin-Motorsensen zum Rasentrimmen	145
Benzin-Motorsensen zum Mähen rund um Haus und Garten	146
Benzin-Motorsensen zur Wiesen- und Landschaftspflege	147
Freischneider	149
Akku-Motorsensen	151
Elektro-Motorsensen	153
Rückentragbare Benzin-Motorsensen	154
Zubehör für Motorsensen und Freischneider	156
» Übersicht Motorsensen und Freischneider	158
Schneidwerkzeuge und Mähfäden	162
» Übersicht Mähköpfe	164
Mähfäden	166
» Übersicht Schneidwerkzeuge	168
Zubehör für Schneidwerkzeuge	170



Technik

1 STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

2 STIHL M-Tronic (M)

STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I.



Komfort

3 STIHL ErgoStart (E)

Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle übernimmt die Arbeit beim Anwerfen, sodass kein Reißen am Seil mehr nötig ist. Das ermöglicht ein komfortables Starten, fast ohne Kraftaufwand.

4 STIHL Antivibrationssystem

Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Das ermöglicht ein komfortableres Arbeiten. Das STIHL Antivibrationssystem ist in einer 1-Punkt-Ausführung und ab dem Freischneider STIHL FS 311 auch in einer 4-Punkt-Ausführung verfügbar.

5 Multifunktionsgriff

Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung – auch die Teillastfunktion ECOSPEED – sind in einer Hand. Dadurch ist die Bedienung einfach und zuverlässig.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Benzin-Motorsensen zum Rasentrimmen

- Leistungsfähige Einsteigergeräte für Privatanwender
- Zum Mähen kleiner Grünflächen
- Zum Schneiden von Rasenkanten
- Leicht zu starten
- Mit gebogenem oder geradem Schaft

FS 38



27,2 cm³, 0,65 kW/0,9 PS, 4,2 kg[Ⓢ]. Leichteste Motorsense im STIHL Programm, ideal zum Trimmen von Graskanten. Multifunktionsgriff, Bügelgriff, 2-MIX-Motor, nachrüstbar mit STIHL ElastoStart.

Best.-Nr. 4140 012 2305
Preis 189,00 €

FS 50



27,2 cm³, 0,8 kW/1,1 PS, 4,4 kg[Ⓢ]. Mit vereinfachtem Startvorgang. Multifunktionsgriff, Bügelgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, 2-MIX-Motor.

Best.-Nr. 4144 011 2314
Preis 269,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FS 50 C-E
siehe Tabelle Seite 158

FS 40



27,2 cm³, 0,7 kW/1,0 PS, 4,4 kg[Ⓢ]. Mit vereinfachtem Startvorgang, zum Mähen kleinerer Grasflächen. Multifunktionsgriff, Bügelgriff, 2-MIX-Motor.

Best.-Nr. 4144 011 2309
Preis 224,00 €

FS 55 R



27,2 cm³, 0,75 kW/1,0 PS, 4,4 kg[Ⓢ]. Für komfortables Arbeiten in beengten Platzverhältnissen. Multifunktionsgriff, Rundumgriff, 2-MIX-Motor, Einfachtraggurt.

Best.-Nr. 4140 200 0529
Preis 289,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FS 55
siehe Tabelle Seite 158




E = ErgoStart
R = Rundumgriff

Ⓢ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Benzin-Motorsensen zum Mähen rund um Haus und Garten

-  Für größere Gärten und Grundstücke
-  Zum Mähen größerer Rasenflächen
-  Leistungsstarke Geräte mit verschiedenen Schneidwerkzeugen

FS 56 R



27,2 cm³, 0,8 kW/1,1 PS, 4,7 kg[®]. Für komfortables Arbeiten in beengten Platzverhältnissen. Multifunktionsgriff, Rundumgriff, 2-MIX-Motor, Einfachtraggurt.

Best.-Nr. 4144 200 0096
Preis 359,00 €

FS 70 C-E



27,2 cm³, 0,9 kW/1,2 PS, 5,4 kg[®]. Für großflächige Mäharbeiten in zähem Gras. STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, 2-MIX-Motor, Einfachtraggurt.

Best.-Nr. 4144 200 0076
Preis 449,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FS 70 RC-E
siehe Tabelle Seite 158

FS 56



27,2 cm³, 0,8 kW/1,1 PS, 5,1 kg[®]. Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, 2-MIX-Motor, optimierter Getriebewinkel, gerader Schaft, Einfachtraggurt.

Best.-Nr. 4144 200 0036
Preis 389,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FS 56 C-E
siehe Tabelle Seite 158

FS 89








28,4 cm³, 0,95 kW/1,3 PS, 5,8 kg[®]. Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Zweihandgriff, Bediengriff mit Stopptaster, 4-MIX[®]-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, flexible Antriebswelle, Doppelschultergurt.

Best.-Nr. 4180 200 0540
Preis 514,00 €



Benzin-Motorsensen zur Wiesen- und Landschaftspflege

-  Sehr robust, kraftvoll und durchzugsstark
-  Zum Mähen weitläufiger Wiesenflächen
-  Zum Beseitigen von Unkraut
-  Zum Ausschneiden von Baumkulturen
-  Auch für festes Dickicht und Buschwerk

FS 91



28,4 cm³, 0,95 kW/1,3 PS, 5,8 kg^①. Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Zweihandgriff, Bediengriff mit Stopptaster, 4-MIX®-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.

Best.-Nr. 4180 200 0547
Preis 574,00 €

FS 94 C-E



24,1 cm³, 0,9 kW/1,2 PS, 4,9 kg^①. Leichteste Motorsense in diesem Segment. STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Zweihandgriff, Bediengriff mit Teillastfunktion ECOSPEED, 2-MIX-Motor, gerader Schaft, Doppelschultergurt.

Best.-Nr. 4149 200 0076
Preis 594,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FS 94 RC-E
siehe Tabelle Seite 158

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

Komfort-Merkmal C im Produktnamen: Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. FS 460 C-EM. Das E steht dabei für STIHL ErgoStart, das M für M-Tronic.

① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz

FS 111



31,4 cm³, 1,05 kW/1,45 PS, 5,8 kg^①. Leistungsstarke Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Zweihandgriff, Bediengriff mit Stopptaster, 4-MIX®-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.

Best.-Nr. 4180 200 0555
Preis 649,00 €

FS 131



36,3 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 5,8 kg^①. Besonders leistungsstarke Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Zweihandgriff, Bediengriff mit Stopptaster, 4-MIX®-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.

Best.-Nr. 4180 200 0572
Preis 699,00 €

FS 240 C-E



37,7 cm³, 1,7 kW/2,3 PS, 7,1 kg^①. Ideal für Landwirtschaft und Gartenbau. STIHL 1-Punkt-Antivibrations-system, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, 2-MIX-Motor, gerader Schaft, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.

Best.-Nr. 4147 200 0166
Preis 789,00 €

FS 260 C-E



41,6 cm³, 2,0 kW/2,7 PS, 7,7 kg^①. Für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten. STIHL 1-Punkt-Antivibrations-system, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, 2-MIX-Motor, Universalgurt ADVANCE.

Best.-Nr. 4147 200 0039
Preis 889,00 €



**Schutz
und
Komfort**






Freischneider-Schutzhose TriProtect FS

Sehr bequeme Schutzhose aus Baumwolle mit 18 % Stretch-Anteil und dreifacher Schutzfunktion: Aufprall-, Dornen- und Nasseschutz.

» Mehr auf Seite 302



Freischneider

-  Komfortable, langlebige und leistungsstarke Profigeräte
-  Für Wald- und Landschaftspfleger sowie Straßenmeistereien
-  Zum Beseitigen von Gestrüpp und Wildwuchs
-  Für großflächige Mäharbeiten
-  Für Häcksel- und Sägeeinsätze im Wald

FS 311



36,3 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 7,2 kg^①. Leichter, besonders leistungsstarker Freischneider für Mäharbeiten in verfilztem Gras und Gestrüpp. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Zweihandgriff, Bediengriff mit Stopptaster, 4-MIX[®]-Motor, wartungsfreies Getriebe, starre Antriebswelle, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4180 200 0595
Preis 899,00 €

FS 360 C-EM



37,7 cm³, 1,7 kW/2,3 PS, 8,5 kg^①. Für Mäharbeiten in zähem Gras. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4147 200 0197
Preis 979,00 €



STIHL Profi-Tipp:

Achten Sie darauf, einen zum Schneidwerkzeug passenden Schutz zu verwenden. Es gibt unterschiedliche Schutze für Mähköpfe und Metallwerkzeuge. Eine Übersicht der Schutze finden Sie auf Seite 171.

① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

FS 410 C-EM



41,6 cm³, 2,0 kW/2,7 PS, 8,5 kg^①. Für Mäharbeiten in zähem Gras. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4147 200 0199

Preis 1.099,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

FS 410 C-EM L,

FS 410 C-EM K Sägen
siehe Tabelle Seite 158

FS 460 C-EM



45,6 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 8,5 kg^①. Für aufwendige Flächenarbeiten in zähem Gras. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4147 200 0099

Preis 1.199,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

FS 460 C-EM L

siehe Tabelle Seite 158

FS 490 C-EM



51,6 cm³, 2,4 kW/3,3 PS, 9,1 kg^①. Für professionelle Anwendungen in der Landschaftspflege. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stopptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4148 200 0039

Preis 1.309,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

FS 490 C-EM L,

FS 490 C-EM K Sägen,

FS 490 C-EM KW Sägen
siehe Tabelle Seite 160

FS 510 C-EM



51,6 cm³, 2,4 kW/3,3 PS, 10,2 kg^①. Für professionelle Anwendungen in der Landschaftspflege. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stopptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4148 200 0043

Preis 1.419,00 €

STIHL Profi-Tipp:



Achten Sie bei unseren Freischneidern auf die K-Ausführung. Sie ist für Anwendungen im Forst konzipiert. Daher hat sie einen kurzen Schaft, einen flachen Getriebewinkel, einen Forst-Gurt und einen speziellen Lenker zur punktuellen Steuerung beim Sägen.

FS 560 C-EM



57,1 cm³, 2,8 kW/3,8 PS, 10,2 kg^②. Stärkster STIHL Freischneider. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Zweihandgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stopptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.

Best.-Nr. 4148 200 0045

Preis 1.539,00 €

➤ Weitere Versionen:

FS 560 C-EM Sägen
siehe Tabelle Seite 160

Persönliche Schutzausstattung zum Freischneider finden Sie auf den Seiten 302 und 304.



Akku-Motorsensen

- Für Hobbygärtner und Landschaftspfleger
- Leicht und schnell einsatzbereit
- Einfache Handhabung dank Lithium-Ionen-Akku
- Für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhausgärten, Friedhöfen und Schulen

FSA 45

Lithium-Ion



Kompakte Akku-Motorsense für einfache Trimm- und Ausputzarbeiten im hausnahen Bereich. Integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige, werkzeuglos einstellbarer Schaft und Bügelgriff, einstellbarer Arbeitswinkel der Mäheinheit u. a. für vertikales Kantenschneiden, einfacher Wechsel zwischen PolyCut-Messer und Mähfaden ohne Mähkopfwechsel, Abstandsbügel, Gewicht 2,3 kg^②. Akku-Ladezeit 145 min/210 min (80 %/100 %).

Best.-Nr. 4512 011 5700

Preis 129,00 €

② Gewicht inklusive Akku

③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

FSA 56



Lithium-Ion
COMPACT



Leichte Akku-Motorsense mit starker Mähleistung. Schneidkreis-Durchmesser 280 mm, einstellbare Schaftlänge per Knopfdruck und werkzeuglose Griffverstellung, Softgriff mit Schaltehebel, Abstandsbügel. Durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach, Gewicht 2,5 kg^①.

FSA 56 ohne
Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4522 011 5700
Preis 189,00 €

Set FSA 56 mit
AK 10 und AL 101
Best.-Nr. 4522 011 5710
Preis 249,00 €

FSA 65



Lithium-Ion
PRO



Akku-Motorsense für Ausputzarbeiten. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm, Softgriff, stufenlos einstellbarer Bügelgriff, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach, Gewicht 2,7 kg^①.

FSA 65 ohne
Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4852 011 5700
Preis 259,00 €

Set FSA 65 mit
AP 100 und AL 101
Best.-Nr. 4852 200 0061
Preis 419,00 €

FSA 85



Lithium-Ion
PRO



Akku-Motorsense für Mäharbeiten entlang von Hindernissen sowie an Bäumen und Sträuchern. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm, stufenlos einstellbarer Bügelgriff, werkzeuglose Griffverstellung, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach, stufenlose Drehzahlregulierung, Abstandsbügel, Gewicht 2,8 kg^①.

FSA 85 ohne
Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4852 011 5701
Preis 299,00 €

FSA 90



Lithium-Ion
PRO



Akku-Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, Zweihandgriff, Bediengriff mit Teillastfunktion ECOSPEED, Doppelschultergurt, Gewicht 3,2 kg^①.

FSA 90 ohne
Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4863 200 0003
Preis 399,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FSA 90 R
siehe Tabelle Seite 160



Alles zum Thema „Sicheres Arbeiten mit Motorsense und Freischneider“ finden Sie auch unter

www.stihl.de/sicherheitsbroschuere

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

FSA 130



Leistungsstarke und leichte Akku-Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, drei Leistungsstufen einstellbar, Zweihandgriff. Einhängenvorrichtung zum Tragen des Gerätes mit rückentragbarem Akku AR oder Tragsystem AP (Zubehör auf Seite 31), Gewicht 4,5 kg^④.

FSA 130 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4867 200 0001
Preis 499,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
FSA 130 R
siehe Tabelle Seite 160



Elektro-Motorsensen

- Leichte und komfortable Handhabung
- Für Einsätze rund um Haus und Garten
- Für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhausgärten, Friedhöfen und Schulen
- Besonders geeignet zum Ausputzen um Steine, Pflanzen, Blumentöpfe und Rasenkanten

FSE 31



230 V, 245 W, 2,2 kg^④.
Für Trimm- und Ausputzarbeiten. Bügelgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, schwenkbarer Mähkopf.

Best.-Nr. 4815 011 4100
Preis 84,00 €

FSE 52



230 V, 500 W, 2,2 kg^④.
Für Trimm- und Ausputzarbeiten im Hausgarten. Teleskopierbar, Bügelgriff, werkzeuglose Griffeinstellung, Abstandsbügel, schwenkbarer Mähkopf.

Best.-Nr. 4816 011 4100
Preis 99,00 €

^④ Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz

FSE 60



230 V, 540 W, 3,9 kg^①.
Für Trimm-, Ausputz- und kleinere Flächenarbeiten. Bügelgriff, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.

Best.-Nr. 4809 011 4122
Preis 174,00 €

FSE 81



230 V, 1.000 W, 4,7 kg^①.
Ideal zum Mähen kleinerer Wildwuchsflächen. Softgriff, Bügelgriff, elektronischer Überlastschutz, Tastrad, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.

Best.-Nr. 4809 011 4124
Preis 234,00 €

FSE 71







230 V, 540 W, 4,0 kg^①.
Für Trimm-, Ausputz- und kleinere Flächenarbeiten. Softgriff, Bügelgriff, Überlastschutz, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.

Best.-Nr. 4809 011 4123
Preis 204,00 €



Rückentragbare Benzin-Motorsensen

-  Zum effizienten und wendigen Mähen an steilen Böschungen und Hängen
-  Besonders geeignet für Weinberge, Obstplantagen und Bergwiesen
-  Komfortables Tragsystem
-  Flexibler Schaft

^① Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz

FR 131 T



36,3 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 9,6 kg[®]. Universell einsetzbar bei Mäharbeiten in schwer zugänglichem Gelände. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, teilbarer Schaft für platzsparenden Transport, Multifunktionsgriff, Rundumgriff, 4-MIX[®]-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, Stopptaster. Kombinierbar mit HL-KM, HT-KM, FH-KM, BG-KM, BF-KM, FCB-KM und FCS-KM.

Best.-Nr. 4180 200 0598, Preis 889,00 €

FR 460 TC-EM



45,6 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 10,9 kg[®]. Für Einsätze mit Wegstrecken in ausgedehntem, schwer zugänglichem Gelände. STIHL Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Multifunktionsgriff, Rundumgriff, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, Stopptaster, Werkzeugtasche, teilbarer Schaft.

Best.-Nr. 4147 200 0181, Preis 1.249,00 €

FR 410 C-E



41,6 cm³, 2,0 kW/2,7 PS, 10,8 kg[®]. Für Mäheinsätze in schwer zugänglichem Gelände. STIHL ErgoStart, STIHL Antivibrationssystem, Multifunktionsgriff, Rundumgriff, 2-MIX-Motor, Stopptaster, Werkzeugtasche.

Best.-Nr. 4147 200 0178, Preis 1.079,00 €

FR 460 TC-EFM



Starten per Knopfdruck

45,6 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 11,4 kg[®]. Serienmäßig mit STIHL Elektrostart zum komfortablen Wiederstarten des Gerätes auf dem Rücken per Knopfdruck. Zusätzlicher Seilzugstart mit STIHL ErgoStart zum Starten bei Temperaturen unter 0 °C, STIHL Antivibrationssystem, Multifunktionsgriff, Rundumgriff, 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, Stopptaster, Werkzeugtasche, teilbarer Schaft.

Best.-Nr. 4147 200 0251, Preis 1.349,00 €



STIHL Profi-Tipp:



Wussten Sie schon? Die rückentragbare Motorsense FR 131 T ist nicht nur ausgezeichnet für Mäharbeiten geeignet, das Gerät lässt sich auch in Verbindung mit den KombiWerkzeugen HL-KM, HT-KM, FH-KM, BF-KM und FCB-KM zum Hecken-schneiden, Hoch-Entasten, Gestrüpschneiden, Boden-fräsen, Kantenschneiden sowie als Blasgerät einsetzen. Genauere Informationen zur Kombinierbarkeit finden Sie im Kapitel KombiSystem und MultiSystem ab Seite 90.



Zubehör für Motorsensen und Freischneider

-  Zubehör zur Arbeitserleichterung und zum verbesserten Schutz
-  Gurte, Handschutz, Anbauwerkzeug, Schutzhaube

Brustgurt



Für alle Universalgurte der ADVANCE-Reihe. Sorgt für einen festen Sitz der Schultergurte.

Best.-Nr. 0000 790 7700
Preis 8,90 €

Gurt



Ideal zum komfortablen Arbeiten mit FSA 65, FSA 85, FSA 90 R, HLA 56 und HLA 65. Inklusive anklickbarer Befestigungsöse.

Best.-Nr. 4852 007 1000
Preis 15,00 €

Einfachtraggurt



Serienausstattung der meisten STIHL Motorsensen. Für kräfteschonendes und sichereres Arbeiten. Für FS 38, FS 40, FS 50, HL und HT.

Best.-Nr. 4130 710 9000
Preis 9,60 €

Doppelschultergurt



Erleichtert durch weiche Polsterungen die Arbeit bei Langzeiteinsätzen. Für FS 55–FS 560 und FSA 90.

Best.-Nr. 4119 710 9001
Preis 56,50 €

Forstgurt

Ermöglichen hohe Bewegungsfreiheit durch frei hängende Beinplatte. Ergonomisch beim Forsteinsatz mit Kreissägeblättern, sehr leicht, um Werkzeugrucksack erweiterbar.



Forstgurt ADVANCE

Standardgröße, für FS 91–FS 560

Best.-Nr. 4147 710 9003
Preis 76,50 €

XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,90 m, für FS 91–FS 560

Best.-Nr. 4147 710 9009
Preis 88,80 €



Forstgurt ADVANCE PLUS

Mit Komfort-Haken zum einfachen, schnellen Anlegen und Lösen des Freischneiders, für FS 91–FS 560.

Best.-Nr. 4147 710 9015
Preis 90,80 €

Forstgurt



Forstgurt ADVANCE X-TREEm

Mit ausgezeichneter Ergonomie speziell für den langen Forsteinsatz mit Kreissägeblättern und dem Einsatz beim Mähen. Hervorragender Tragekomfort durch längenverstellbares Rückenteil und stufenlose Lastverteilung zwischen Hüfte und Schulter, für FS 89–FS 560 und FSA 90.

Best.-Nr. 0000 710 9001
Preis 150,00 €

Universalgurt

Für kräfteschonenderes Mähen und Häckseln. Ergonomisch, komfortabel, leicht, um Brustgurt und Werkzeugrucksack erweiterbar.



Universalgurt ADVANCE

Standardgröße, für FS 50–FS 560 und FSA 90
Best.-Nr. 4147 710 9002
Preis 76,50 €

XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,80 m, für FS 50–FS 560 und FSA 90
Best.-Nr. 4147 710 9004
Preis 90,80 €

Universalgurte



Universalgurt ADVANCE PLUS

Mit Komfort-Haken für einfaches, schnelles Anlegen und Lösen des Freischneiders, für FS 50–FS 560 und FSA 90.

Best.-Nr. 4147 710 9014
Preis 90,80 €



Universalgurt ADVANCE PLUS leuchtorange

Hohe Signalwirkung. Ideale Ergänzung zur Warnkleidung bei Mäheinsätzen in Gefahrenbereichen, mit Komfort-Haken für einfaches, schnelles Anlegen und Lösen des Freischneiders, für FS 50–FS 560 und FSA 90.

Best.-Nr. 0000 710 9000
Preis 107,00 €

Handschutz für Häckseleinsätze



Praktischer Handschutz für FS 260, FS 311, FS 360, FS 410, FS 460, FS 490, FS 510 und FS 560. Nicht für K-Versionen geeignet.

Best.-Nr. 4147 790 9102
Preis 24,00 €

Werkzeugrucksack



Zum praktischen Transport von Werkzeug. Mit zwei Fächern. Einfach an den Universal- und Forstgurten zu befestigen.

Best.-Nr. 4147 881 5700
Preis 43,40 €

Bügel



Praktischer Abstandhalter beim Mähen um Bäume und Gegenstände.

Für FSA 56, FSE 52
Best.-Nr. 4816 713 3400
Preis 5,90 €

Für FSA 65
Best.-Nr. 4852 713 3400
Preis 12,30 €

Für FSA 85
Best.-Nr. 4852 713 3401
Preis 12,30 €

Für FSA 90 R, FSA 90
Best.-Nr. 4863 713 3400
Preis 16,40 €

Anlagepolster mit Komfort-Haken



Zum Nachrüsten aller FS-Gurte der ADVANCE-Reihe ohne Komfort-Haken.

Best.-Nr. 4147 740 2502
Preis 22,40 €

Gestrüppschneider FH 145°



Zum bodennahen Beschneiden und für schleuderarme Mäharbeiten auf engstem Raum. Flexibles Verstellgetriebe, platzsparende Transportstellung, Gewicht 1,5 kg. Passend für FS 91, FS 111 und FS 131.

Best.-Nr. 4243 740 5102
Preis 358,00 €

Motorsensen und Freischneider

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Gewicht (kg) ^①	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^③ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [®])	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Standard-Schneidwerkzeug	
Benzin-Motorsensen zum Rasentrimmen												
FS 38	4140 012 2305	189,00	27,2	0,65/0,9	4,2	94	108	8,0/8,0	2-MIX	147	Mähkopf AutoCut C 6-2	
FS 40	4144 011 2309	224,00	27,2	0,7/1,0	4,4	94	107	7,0/6,4	2-MIX	145	Mähkopf AutoCut C 6-2	
FS 50	4144 011 2314	269,00	27,2	0,8/1,1	4,4	93	108	6,0/5,7	2-MIX	145	Mähkopf AutoCut C 6-2	
FS 50 C-E	4144 011 2315	304,00	27,2	0,8/1,1	4,5	93	108	6,0/5,7	2-MIX	145	Mähkopf AutoCut C 6-2	
FS 55 R	4140 200 0529	289,00	27,2	0,75/1,0	4,4	95	108	8,5/8,5	2-MIX	170	Mähkopf AutoCut 25-2	
FS 55	4140 200 0522	319,00	27,2	0,75/1,0	4,9	95	109	4,5/4,0	2-MIX	170	Grasschneideblatt 230-2	
Benzin-Motorsensen zum Mähen rund um Haus und Garten												
FS 56 R	4144 200 0096	359,00	27,2	0,8/1,1	4,7	94	107	6,6/6,6	2-MIX	170	Grasschneideblatt 230-2	
FS 56	4144 200 0036	389,00	27,2	0,8/1,1	5,1	94	107	5,5/5,5	2-MIX	170	Grasschneideblatt 230-2	
FS 56 C-E	4144 200 0095	424,00	27,2	0,8/1,1	5,2	94	107	5,5/5,5	2-MIX	170	Grasschneideblatt 230-2	
FS 70 RC-E	4144 200 0105	419,00	27,2	0,9/1,2	4,8	94	107	6,6/6,6	2-MIX	170	Grasschneideblatt 230-2	
FS 70 C-E	4144 200 0076	449,00	27,2	0,9/1,2	5,4	94	107	6,6/6,6	2-MIX	170	Grasschneideblatt 230-2	
FS 89	4180 200 0540	514,00	28,4	0,95/1,3	5,8	95	106	2,7/2,7	4-MIX [®]	180	Grasschneideblatt 230-2	
Benzin-Motorsensen für die Wiesen- und Landschaftspflege												
FS 91	4180 200 0547	574,00	28,4	0,95/1,3	5,8	95	106	3,2/2,5	4-MIX [®]	180	Grasschneideblatt 230-2	
FS 94 RC-E	4149 200 0081	564,00	24,1	0,9/1,2	4,6	93	107	4,5/6,5	2-MIX	178	Grasschneideblatt 230-2	
FS 94 C-E	4149 200 0076	594,00	24,1	0,9/1,2	4,9	93	107	4,3/3,5	2-MIX	178	Grasschneideblatt 230-2	
FS 111	4180 200 0555	649,00	31,4	1,05/1,45	5,8	95	106	3,7/3,7	4-MIX [®]	180	Grasschneideblatt 230-2	
FS 131	4180 200 0572	699,00	36,3	1,4/1,9	5,8	98	109	3,7/3,4	4-MIX [®]	180	Grasschneideblatt 230-2	
FS 240 C-E	4147 200 0166	789,00	37,7	1,7/2,3	7,1	98	108	4,6/4,0	2-MIX	180	Dickichtmesser 250-3	
FS 260 C-E	4147 200 0039	889,00	41,6	2,0/2,7	7,7	100	112	4,2/4,6	2-MIX	168	Dickichtmesser 300-3	
Freischneider												
FS 311	4180 200 0595	899,00	36,3	1,4/1,9	7,2	98	110	2,9/2,9	4-MIX [®]	181	Dickichtmesser 300-3	
FS 360 C-EM	4147 200 0197	979,00	37,7	1,7/2,3	8,5	98	110	2,2/1,8	2-MIX	179	Dickichtmesser 300-3	
FS 410 C-EM	4147 200 0199	1.099,00	41,6	2,0/2,7	8,5	99	111	2,0/1,7	2-MIX	179	Dickichtmesser 300-3	
FS 410 C-EM L	4147 200 0201	1.099,00	41,6	2,0/2,7	8,6	99	111	1,8/1,7	2-MIX	185	Dickichtmesser 300-3	
FS 410 C-EM K Sägen	4147 200 0202	1.099,00	41,6	2,0/2,7	8,4	100	113	2,4/2,0	2-MIX	167	Kreissägeblatt 225-24	
FS 460 C-EM	4147 200 0099	1.199,00	45,6	2,2/3,0	8,5	100	113	1,9/1,6	2-MIX	179	Dickichtmesser 300-3	
FS 460 C-EM L	4147 200 0100	1.199,00	45,6	2,2/3,0	8,6	100	113	1,9/1,6	2-MIX	185	Dickichtmesser 300-3	

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

E = ErgoStart
K = Kurzer Schaft

L = Langer Schaft
M = M-Tronic

R = Rundumgriff

① Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug

	Tankinhalt (l)	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ErgoStart (E)	STIHL M-Tronic (M)	Automatische Dekompression	Multifunktionsgriff	Rundumgriff/Zweihandgriff/ Bügelgriff	Werkzeuglose GriffEinstellung	Traggurt/Tragsystem	Mähneinsatz/Häckselsatz/ Sägeeinsatz
	0,33	flexibel	–	○	–	–	●	–/–/●	–	○	●/–/–
	0,34	flexibel	–	○	–	–	●	–/–/●	–	○	●/–/–
	0,34	flexibel	–	○	–	–	●	–/–/●	●	○	●/–/–
	0,34	flexibel	–	●	–	–	●	–/–/●	●	○	●/–/–
	0,33	flexibel	–	○	–	–	●	●/–/–	–	●	●/–/–
	0,33	flexibel	–	○	–	–	●	–/●/–	–	●	●/–/–
	0,34	flexibel	–	○	–	–	●	●/–/–	–	●	●/–/–
	0,34	flexibel	–	○	–	–	●	–/●/–	–	●	●/–/–
	0,34	flexibel	–	●	–	–	●	–/●/–	–	●	●/–/–
	0,34	flexibel	–	●	–	–	●	●/–/–	–	●	●/–/–
	0,34	flexibel	–	●	–	–	●	–/●/–	–	●	●/–/–
	0,71	flexibel	1-Punkt	–	–	●	●	–/●/–	–	●	●/–/–
	0,71	starr	1-Punkt	–	–	●	●	–/●/–	●	●	●/–/○
	0,54	starr	1-Punkt	●	–	–	●	●/–/–	–	●	●/–/–
	0,54	starr	1-Punkt	●	–	–	●	–/●/–	–	●	●/–/–
	0,71	starr	1-Punkt	–	–	●	●	–/●/–	●	●	●/–/○
	0,71	starr	1-Punkt	–	–	●	●	–/●/–	●	●	●/–/○
	0,75	starr	1-Punkt	●	–	–	●	–/●/–	●	●	●/–/○
	0,75	starr	1-Punkt	●	–	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	0,71	starr	4-Punkt	–	–	●	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	0,75	starr	4-Punkt	●	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	0,75	starr	4-Punkt	●	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	0,75	starr	4-Punkt	●	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	0,75	starr	4-Punkt	●	●	–	●	–/●/–	●	●	–/–/●
	0,75	starr	4-Punkt	●	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	0,75	starr	4-Punkt	●	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug

Motorsensen und Freischneider

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schallleistungspegel ^① (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^② (m/s ²)	
Freischneider											
FS 490 C-EM	4148 200 0039	1.309,00	51,6	2,4/3,3	–	–	9,1 ^⑤	102	116	2,8/2,8	
FS 490 C-EM L	4148 200 0040	1.309,00	51,6	2,4/3,3	–	–	9,2 ^⑤	102	116	2,8/2,8	
FS 490 C-EM K Sägen	4148 200 0041	1.309,00	51,6	2,4/3,3	–	–	9,2 ^⑤	102	115	2,8/2,8	
FS 490 C-EM KW Sägen	4148 200 0046	1.379,00	51,6	2,4/3,3	–	–	9,4 ^⑤	102	116	2,8/2,8	
FS 510 C-EM	4148 200 0043	1.419,00	51,6	2,4/3,3	–	–	10,2 ^⑤	103	117	3,0/3,0	
FS 560 C-EM	4148 200 0045	1.539,00	57,1	2,8/3,8	–	–	10,2 ^⑤	104	117	3,3/3,3	
FS 560 C-EM Sägen	4148 200 0037	1.539,00	57,1	2,8/3,8	–	–	10,2 ^⑤	104	117	3,3/3,3	
Akku-Motorsensen											
FSA 45 ^③	4512 011 5700	129,00	–	–	18	–	2,3 ^⑥	77	87	1,7/4,9	
FSA 56 ^③	4522 011 5700	189,00 ^⑩	–	–	36	–	2,5 ^⑦	72	86	3,5/3,5	
Set FSA 56 ^③ mit AK 10 + AL 101	4522 011 5710	249,00	–	–	36	–	3,3 ^⑧	72	86	3,5/3,5	
FSA 65 ^③	4852 011 5700	259,00 ^⑩	–	–	36	–	2,7 ^⑦	75	91	1,3/1,1	
Set FSA 65 ^③ mit AP 100 + AL 101	4852 200 0061	419,00	–	–	36	–	3,5 ^⑧	75	91	1,3/1,1	
FSA 85 ^④	4852 011 5701	299,00 ^⑩	–	–	36	–	2,8 ^⑦	77	94	1,4/0,8	
FSA 90 R ^④	4863 200 0028	379,00 ^⑩	–	–	36	–	2,8 ^⑨	78	90	4,8/3,5	
FSA 90 ^④	4863 200 0003	399,00 ^⑩	–	–	36	–	3,2 ^⑨	73	84	1,0/1,0	
FSA 130 R ^④	4867 200 0002	479,00 ^⑩	–	–	36	–	3,9 ^⑨	83	94	3,3/3,5	
FSA 130 ^④	4867 200 0001	499,00 ^⑩	–	–	36	–	4,5 ^⑨	82	94	1,4/1,9	
Elektro-Motorsensen											
FSE 31	4815 011 4100	84,00	–	–	230	245	2,2 ^⑩	82	92	1,2/1,8	
FSE 52	4816 011 4100	99,00	–	–	230	500	2,2 ^⑩	81	94	3,0/4,5	
FSE 60	4809 011 4122	174,00	–	–	230	540	3,9 ^⑩	83	94	3,9/3,6	
FSE 71	4809 011 4123	204,00	–	–	230	540	4,0 ^⑩	82	93	3,3/2,9	
FSE 81	4809 011 4124	234,00	–	–	230	1.000	4,7 ^⑩	83	93	2,9/2,2	
Rückentragbare Benzin-Motorsensen											
FR 131 T	4180 200 0598	889,00	36,3	1,4/1,9	–	–	9,6 ^⑤	97	110	2,2/2,2	
FR 410 C-E	4147 200 0178	1.079,00	41,6	2,0/2,7	–	–	10,8 ^⑤	99	113	2,0/2,0	
FR 460 TC-EM	4147 200 0181	1.249,00	45,6	2,2/3,0	–	–	10,9 ^⑤	99	113	2,0/2,0	
FR 460 TC-EFM	4147 200 0251	1.349,00	45,6	2,2/3,0	–	–	11,4 ^⑤	99	112	2,0/2,0	

- Serienmäßig
- Nachrüstbar (Zubehör)

- E = ErgoStart
- F = Elektrostart
- K = Kurzer Schaft
- L = Langer Schaft
- M = M-Tronic
- R = Rundumgriff
- T = Teilbarer Schaft
- W = Elektrische Griffheizung

- ① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug
- ② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug
- ③ Drehzahl fest
- ④ Drehzahl stufenlos regelbar

	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX®)	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Schneidkreis-Durchmesser (mm)	Standard-Schneidwerkzeug	Tankinhalt (l)	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ErgoStart (E)	STIHL Elektrostart (F)	STIHL M-Tonic (M)	Automatische Dekompression	Multifunktionsgriff	Rundumgriff/Zweihandgriff/Bügelgriff	Werkzeuglose Griffeinstellung	Traggurt/Tragsystem	Mähensatz/Häckselsatz/Sägeensatz
	2-MIX	179	–	Dickichtmesser 300-3	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	2-MIX	185	–	Dickichtmesser 300-3	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	2-MIX	168	–	Kreissägeblatt 225-24	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	–/–/●
	2-MIX	168	–	Kreissägeblatt 225-24	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	–/–/●
	2-MIX	176	–	Dickichtmesser 350-3	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	2-MIX	176	–	Dickichtmesser 350-3	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	●/○/○
	2-MIX	176	–	Kreissägeblatt 225-24	0,99	starr	4-Punkt	●	–	●	–	●	–/●/–	●	●	○/○/●
	–	110	≤250	Mähkopf PolyCut 2-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	–	●/–/–
	–	147	280	Mähkopf AutoCut 2-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	○	●/–/–
	–	147	280	Mähkopf AutoCut 2-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	○	●/–/–
	–	153	300	Mähkopf AutoCut C 4-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	○	●/–/–
	–	153	300	Mähkopf AutoCut C 4-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	○	●/–/–
	–	165	350	Mähkopf AutoCut C 4-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	○	●/–/–
	–	177	380	Mähkopf AutoCut 25-2	–	–	–	–	–	–	–	–	●/–/–	–	●	●/–/–
	–	177	260	Grasschneideblatt 260-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/●/–	●	●	●/–/–
	–	175	420	Mähkopf AutoCut C 26-2	–	starr	–	–	–	–	–	–	●/–/–	●	●	●/–/–
	–	175	260	Grasschneideblatt 260-2	–	starr	–	–	–	–	–	–	–/●/–	●	●	●/–/●
	–	110	245	Mähkopf mit Fadenspule	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	–	●/–/–
	–	131	300	Mähkopf AutoCut 2-2	–	–	–	–	–	–	–	–	–/–/●	●	–	●/–/–
	–	153	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	–	flexibel	–	–	–	–	–	–	–/–/●	–	–	●/–/–
	–	153	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	–	flexibel	–	–	–	–	–	–	–/–/●	–	–	●/–/–
	–	153	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	–	flexibel	–	–	–	–	–	–	–/–/●	–	–	●/–/–
	4-MIX®	280	420	Grasschneideblatt 230-2	0,71	starr	●	–	–	–	●	●	●/–/–	●	–	●/–/–
	2-MIX	280	420	Mähkopf AutoCut 25-2	0,75	starr	●	●	–	–	–	●	●/–/–	●	–	●/–/–
	2-MIX	280	420	Mähkopf AutoCut 36-2	0,75	starr	●	●	–	●	–	●	●/–/–	●	–	●/–/–
	2-MIX	280	420	Mähkopf AutoCut 36-2	0,75	starr	●	●	●	●	–	●	●/–/–	●	–	●/–/–

⑤ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
 ⑥ Gewicht inklusive Akku
 ⑦ Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz
 ⑧ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

⑨ Gewicht ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
 ⑩ Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz
 ⑪ Preis ohne Akku und Ladegerät



Schneidwerkzeuge und Mähfäden

- Unterschiedlichste Schneidwerkzeuge und Mähfäden für verschiedene Einsatzzwecke
- Für einfache Mäheinsätze bis hin zur Jungbestandspflege
- Mähfäden aus abriebfestem und langzeitelastischem Material
- Mähfäden mit unterschiedlichen Formen, Querschnitten und Durchmesser

Gras und schwache Vegetation



Mähkopf TrimCut

Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Mähfaden wird von Hand nachgestellt.



Mähkopf AutoCut

Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Mähfaden wird durch Auftippen des Mähkopfes automatisch nachgestellt.



Mähkopf SuperCut

Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Automatische Einstellung des Mähfadens auf optimale Schneidlänge.



Mähkopf DuroCut

Zwei- oder vierfädig, für Flächen- und Ausputzarbeiten auch in zähem Gras. Einfaches Einstecken von bis zu 4 Fadenstücken.



Mähkopf PolyCut

Universal-Schneidwerkzeug für Ausputz- und Flächenarbeiten. Mit zwei oder drei beweglichen Kunststoffmessern.



Starke Vegetation

Schilf und Büsche

Büsche und dünne Bäume



Häckselmesser

Zweiflügelig, aus Stahl, zum Auslichten und Beseitigen von zähem Gestrüpp und Dornenhecken.



Kreissägeblatt, Spitzzahn

Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk und dünne Baumstämme.



Kreissägeblatt, Meißelzahn

Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk, dünne Baumstämme, Säge- und Rodungseinsätze.



Kreissägeblatt, Hartmetall

Sehr robustes Spezialwerkzeug für sandige und trockene Gebiete sowie zum Schneiden im bodennahen Bereich.

Grasschneideblatt

Aus Stahl. Zwei- bzw. vierflügelig. Mit 8, 40 oder 44 Zähnen. Für Mäharbeiten in starkem, trockenem Gras und Schilf.

Dickichtmesser

Zwei- oder dreiflügelig, aus Stahl, wendbar. Zum Auslichten und Beseitigen von zähem, verfilztem Gras, Gestrüpp und Dornenhecken.

Mähköpfe^①

Mähköpfe ^①											
	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Mähfräsen-Durchmesser (mm) ^②	Form der Mähfräsen	FS 38/FS 40/FS 50/FS 50 C-E	FS 55 R/FS 56 R/FS 56/ FS 56 C-E/FS 70 RC-E/FS 70 C-E	FS 55	FS 89/FS 91/FS 111	FS 94 RC-E/FS 94 C-E	FS 131	
Mähkopf TrimCut											
TrimCut 31-2	4002 710 2152	20,10	2,4/2,7/3,0	○□◇□◇	–	●	●	●	–	●	
TrimCut 41-2	4003 710 2104	23,80	2,4/2,7/3,0	○□◇□◇	–	–	–	–	–	–	
TrimCut 51-2	4005 710 2103	27,30	2,4/2,7/3,0/3,3	○□◇□◇	–	–	–	–	–	–	
Mähkopf AutoCut											
Fadenspule	6421 710 4300	9,30	1,4	○	–	–	–	–	–	–	
Fadenspule	4008 710 4300	11,30	1,6	◇	–	–	–	–	–	–	
Fadenspule	4008 710 4301	11,40	2,0	◇	–	–	–	–	–	–	
AutoCut 2-2	4008 710 2100	15,50	1,6	◇	–	–	–	–	–	–	
AutoCut 2-2	4008 710 2103	16,50	2,0	◇	–	–	–	–	–	–	
AutoCut C 4-2	4006 710 2121	18,30	2,0	○◇	–	–	–	–	–	–	
AutoCut C 6-2	4006 710 2126	22,20	2,0/2,4	○□◇□◇	●	–	–	–	–	–	
AutoCut 25-2	4002 710 2108	27,40	2,4/2,7	○□◇□◇	–	●	●	●	●	●	
AutoCut C 26-2	4002 710 2169	32,00	2,4/2,7	○□◇□◇	–	●	●	●	●	●	
AutoCut 36-2	4002 710 2170	34,60	2,7/3,0/3,3	○□◇□◇	–	–	–	–	–	●	
AutoCut 46-2	4003 710 2115	35,60	2,7/3,0/3,3	○□◇□◇	–	–	–	–	–	–	
AutoCut 56-2	4005 710 2107	36,80	2,7/3,0/3,3	○□◇□◇	–	–	–	–	–	–	
Mähkopf SuperCut											
SuperCut 20-2	4002 710 2162	33,90	2,4	○□◇	–	●	●	●	●	●	
SuperCut 40-2	4003 710 2140	49,20	2,4	○□◇	–	–	–	–	–	–	
Mähkopf PolyCut											
PolyCut 2-2 ^③	4008 710 2102	13,40	1,4/1,6	○◇	–	–	–	–	–	–	
PolyCut 6-3	Nur solange Vorrat reicht!	4006 710 2110	20,20	–	●	–	–	–	–	–	
PolyCut 7-3 ^③	4006 710 2127	20,90	2,0/2,4	○□◇□◇	●	–	–	–	–	–	
PolyCut 20-3 ^③	Nur solange Vorrat reicht!	4002 710 2130	30,80	2,0/2,7	○□◇□◇	–	●	●	●	●	
PolyCut 27-3 ^③	4002 710 2176	32,10	2,4/2,7	○□◇□◇	–	●	●	●	●	●	
PolyCut 41-3 ^③	Nur solange Vorrat reicht!	4003 710 2113	39,50	2,0/2,7	○□◇□◇	–	–	–	–	–	
PolyCut 47-3 ^③	4003 710 2117	40,70	2,4/2,7	○□◇□◇	–	–	–	–	–	–	
Mähkopf DuroCut											
DuroCut 5-2 ^④	NEU	4006 710 2131	32,00	1,6/2,0/2,4/L	○□◇□◇	●	–	–	–	–	
DuroCut 20-2 ^⑤	NEU	4002 710 2182	43,20	2,0/2,4/2,7/L/XL	○□◇□◇	–	●	●	●	●	
DuroCut 40-4 ^⑥	NEU	4005 710 2114	54,20	2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	○□◇□◇	–	–	–	–	–	

- Empfohlen
- Kombinierbar
- Unzulässig

- ① Nur mit Schutz zulässig
- ② Fett gesetzte Ziffern zeigen Ihnen an, mit welchem Faden-durchmesser der Mähkopf in der Erstausrüstung bestückt ist

- ③ Kann alternativ auch mit abgelängten Mähfräsen bestückt werden
- ④ Inklusive 6 Fadenstücke L

- ⑤ Inklusive 12 Fadenstücke XL
- ⑥ Inklusive 12 Fadenstücke XXL

	FS 240 C-E	FS 260 C-E	FS 311	FS 360 C-EM/FS 410 C-EM/ FS 410 C-EM L	FS 460 C-EM/FS 460 C-EM L/ FS 490 C-EM/FS 490 C-EM L	FS 510 C-EM/FS 560 C-EM	FSA 45	FSA 56/FSE 52	FSA 65/FSA 85	FSA 90 R/FSA 90	FSA 130 R/FSA 130	FSE 31	FSE 60/FSE 71/FSE 81	FR 131 T	FR 480/FR 480 C-F	FR 410 C-E/FR 460 TC-EM
	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	-	-	●	●	●
	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-
	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●
	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	●	●	●
	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●
	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	-	●	●	●
	-	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	○	-	-	●	●	●
	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	●	●	●
	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

○ Runder Mähfaden
 □ Kreuzförmiger High-Tech-Mähfaden CF3 Pro

⊗ Runder und leiser Mähfaden
 □ Quadratischer Mähfaden
 ◇ Fünfeckiger Mähfaden



Übersicht von Farben und Stärken der Mähfäden

1,4 mm		—	—	—	—
1,6 mm		—		—	—
2,0 mm		—		—	—
2,4 mm					
2,7 mm					
3,0 mm			—		
3,3 mm			—		—
4,0 mm		—		—	—

Sätze Kunststoffmesser



Für PolyCut 2-2, acht Kunststoffmesser.

Best.-Nr. 4008 007 1000
Preis 2,50 €



Für PolyCut 7-3, 27-3, 47-3, zwölf Kunststoffmesser.

Best.-Nr. 4002 007 1000
Preis 5,50 €



Für PolyCut 6-3, 20-3, 41-3, zwölf Kunststoffmesser.

Best.-Nr. 4111 007 1001
Preis 4,70 €

Fadenstücke

48 Fadenstücke pro Packung.

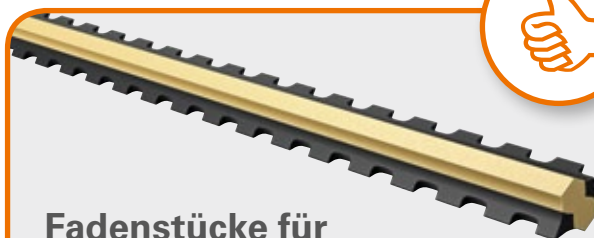


Für DuroCut 5-2 und 20-2, Größe L, 2 mm, gezahnt
Best.-Nr. 0000 930 3503
Preis 5,40 €

Für DuroCut 20-2 und 40-4, Größe XL, 3 mm, gezahnt
Best.-Nr. 0000 930 3504
Preis 7,80 €



















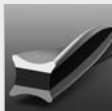











Für DuroCut 40-4, Größe XXL, 4 mm, gezahnt
Best.-Nr. 0000 930 3505
Preis 11,40 €

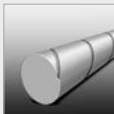

























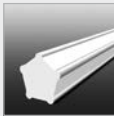








Für DuroCut 40-4, Größe XXL, 4 mm, rund (ohne Abb.)
Best.-Nr. 0000 930 3605
Preis 8,50 €



Fadenstücke für Mähköpfe DuroCut

Für ein sauberes Arbeiten in hoher, dichter und leicht verholzter Vegetation nutzen Sie unsere Fadenstücke DuroCut. Der Aufbau mit einem flexiblen Kern und einer harten Mantelschicht mit Schneidzähnen gewährleistet eine lange Haltbarkeit und eine hohe Mähleistung. Die Schneidzähne sorgen für eine exakte Schnittkante.

		Bestellnummer	Grundpreis je Meter	UVP des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
Mähfäden rund (Rollen)						
		0000 930 2284	0,24	3,80	1,4	16,0
		0000 930 2334	0,28	5,40	1,6	19,0
		0000 930 2335	0,37	5,20	2,0	14,0
		0000 930 2336	0,25	15,20	2,0	60,0
		0000 930 2337	0,18	21,50	2,0	119,0
		0000 930 2338	0,44	6,10	2,4	14,0
		0000 930 2339	0,36	14,90	2,4	41,0
		0000 930 2340	0,26	21,40	2,4	83,0
		0000 930 2246	0,16	41,60	2,4	253,0
		0000 930 2341	0,64	5,80	2,7	9,0
		0000 930 2343	0,33	21,20	2,7	65,0
		0000 930 2227	0,20	41,50	2,7	208,0
		0000 930 2542	0,26	41,40	3,0	162,0
		0000 930 2543	0,24	52,70	3,0	271,0
		0000 930 2569	0,24	140,00	3,3	573,0
		0000 930 3607	0,56	15,10	4,0	27,0 ^①
		0000 930 3603	0,45	39,00	4,0	87,0 ^①
High-Tech-Mähfäden CF3 Pro kreuzförmig (Rollen)						
		0000 930 4300	0,52	18,10	2,4	35,0
		0000 930 4303	0,39	27,20	2,4	70,0
		0000 930 4313	0,31	65,70	2,4	212,0
		0000 930 4301	0,67	17,40	2,7	26,0
		0000 930 4304	0,49	26,20	2,7	53,0
		0000 930 4314	0,38	65,70	2,7	172,0
		0000 930 4302	0,82	17,30	3,0	21,0
		0000 930 4305	0,60	26,00	3,0	43,0
		0000 930 4315	0,49	65,70	3,0	134,0
		0000 930 4311	0,76	25,70	3,3	34,0
		0000 930 4316	0,58	65,70	3,3	113,0

		Bestellnummer	Grundpreis je Meter	UVP des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
Mähfäden rund und leise (Rollen)						
		0000 930 2415	0,31	5,90	1,6	19,0
		0000 930 2416	0,41	5,70	2,0	14,0
		0000 930 2418	0,28	16,50	2,0	60,0
		0000 930 2419	0,48	6,70	2,4	14,0
		0000 930 2421	0,28	23,50	2,4	83,0
		0000 930 2535	0,18	45,90	2,4	253,0
		0000 930 2422	0,71	6,40	2,7	9,0
		0000 930 2423	0,36	23,30	2,7	65,0
		0000 930 2414	0,22	45,80	2,7	208,0
		0000 930 3708	0,61	16,50	4,0	27,0 ^①
Mähfäden quadratisch (Rollen)						
		0000 930 2640	0,36	14,90	2,4	41,0
		0000 930 2641	0,26	21,40	2,4	83,0
		0000 930 2612	0,16	41,60	2,4	253,0
		0000 930 2613	0,15	64,00	2,4	420,0
		0000 930 2642	0,46	14,70	2,7	32,0
		0000 930 2643	0,33	21,20	2,7	65,0
		0000 930 2616	0,20	41,50	2,7	208,0
		0000 930 2617	0,18	64,10	2,7	347,0
		0000 930 2644	0,40	21,40	3,0	53,0
		0000 930 2619	0,26	41,40	3,0	162,0
		0000 930 2620	0,24	64,00	3,0	271,0
		0000 930 2645	0,56	21,10	3,3	38,0
		0000 930 2622	0,30	41,40	3,3	137,0
		0000 930 2623	0,28	63,90	3,3	228,0
Mähfäden fünfeckig (Rollen)						
		0000 930 3340	0,31	15,00	2,4	48,0
		0000 930 3341	0,22	21,60	2,4	97,0
		0000 930 3339	0,14	41,60	2,4	291,0
		0000 930 3343	0,28	21,40	2,7	77,0
		0000 930 3303	0,19	41,60	2,7	215,0
		0000 930 3344	0,37	21,50	3,0	58,0
		0000 930 3305	0,20	41,50	3,0	203,0
		0000 930 3306	0,22	74,80	3,0	339,0

Metall-Schneidwerkzeuge

			Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	FS 55 R/FS 55/FS 56 R/FS 56/FS 56 C-E/FS 70 RC-E/FS 70 C-E	FS 80/FS 85/FS 89/FS 91/FS 111/FS 131/FS 130	FSA 130 R	FS 94 RC-E/FS 94 C-E/FS 90 R	FSA 90	FS 240 C-E	FS 260 C-E	FS 311	FS 360 C-EM/FS 410 C-EM/FS 410 C-EM L	FS 410 C-EM K/FS 460 C-EM K/FS 490 C-EM K/FS 490 C-EM KW	FS 460 C-EM/FS 460 C-EM L/FS 490 C-EM/FS 490 C-EM L
Grasschneideblatt^①															
230 mm (2 F)	4001 713 3805	13,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
260 mm (2 F)	4001 713 3812	21,50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
230 mm (4 F)	4001 713 3801	18,00	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
230 mm (4 F)	4000 713 3801	18,00	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
230 mm (8 Z)	4001 713 3803	19,30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
255 mm (8 Z)	4000 713 3802	20,30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
250 mm (40 Z) ^②	4001 713 3806	72,90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
250 mm (40 Z) ^②	4000 713 3806	72,60	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
250 mm (44 Z) ^③	4001 713 3811	31,80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
250 mm (44 Z) ^③	4000 713 3811	31,80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dickichtmesser^①															
250 mm (3 F)	4112 713 4100	31,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
300 mm (3 F)	4119 713 4100	35,00	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
305 mm „Spezial“ (2 F) ^②	4000 713 4103	38,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
350 mm (3 F)	4110 713 4100	41,10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
350 mm „Spezial“ (3 F) ^②	4000 713 4100	50,50	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Häckselmesser^{④⑤}															
270 mm (2 F)	4000 713 3903	38,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
320 mm (2 F)	4000 713 3902	45,40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kreissägeblatt, Spitzzahn^{⑤⑥}															
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	31,80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	31,80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	40,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kreissägeblatt, Meißelzahn^{⑤⑥}															
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	38,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	38,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	45,40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200 mm (22 Z) HP ^⑦	4001 713 4203	40,30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200 mm (22 Z) HP ^⑦	4000 713 4203	40,30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
225 mm (22 Z) HP ^⑦	4000 713 4202	47,40	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Kreissägeblatt, Hartmetall^{⑤⑥}															
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	59,70	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Empfohlen
○ Kombinierbar
– Unzulässig

F = Flügel
Z = Zähne



① Nur mit Schutz zulässig
② Stark belastbar, lange Standzeit

③ Schleuderarm
④ Nur mit Häckselschutz zulässig

⑤ Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff
⑥ Nur mit Anschlag zulässig, siehe Seite 171
⑦ HP = High-Performance (20 % mehr Schnittleistung)



Zubehör für Schneidwerkzeuge

-  Feilen und Schutze
-  Für unterschiedliche Einsatzarten und Aufgaben

Feilengriffe



Holzgriff für alle Dreikant-, Flach- und Rundfeilen von 4,0 bis 5,5 mm.

Best.-Nr. 0811 490 7860
Preis 1,40 €



FH 3
Softgriff. Für Flachfeilen bis 150 mm.

Best.-Nr. 0000 881 4503
Preis 4,00 €

Mühlsägefeilen



Flachfeile für Dickichtmesser und Spitzzahn-Kreissägeblätter. 200 mm.

Best.-Nr. 0814 212 3310
Preis 7,20 €



Flachfeile für Dickichtmesser und Spitzzahn-Kreissägeblätter. Mit Etui zur sauberen Aufbewahrung. 200 mm.

Best.-Nr. 0814 212 3000
Preis 7,70 €

Verschleißschutze



Für DuroCut 20-2.

Best.-Nr. 4005 007 1002
Preis 6,30 €



Für PolyCut 27-3, 47-3.

Best.-Nr. 4003 007 1000
Preis 6,50 €

Feilenhalter mit Rundfeile



Für Meißelzahn-Kreissägeblätter.

Best.-Nr. 5605 750 4343
Preis 13,90 €

Schärfschablonen



Für Dickichtmesser.

Zweiflügeliges Dickichtmesser
Best.-Nr. 4020 890 5501

Dreiflügeliges Dickichtmesser
Best.-Nr. 4020 890 5500






Preis je 10,50 €

Schränkeisen



Für Meißelzahn-Kreissägeblätter.

Best.-Nr. 4020 893 5000
Preis 16,40 €

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Max. Schneidkreis-Durchmesser (Faden/Metall) (mm)	FS 55/FS 56/FS 70	FS 89/FS 91/FS 111/FS 131/FS 240/FS 130/FR 410/FR 400/FS-KM	FS 94	FS 260/FS 311/FS 360/FS 410/FS 460/FS 490	FS 410 K/FS 460 K/FS 490 K	FS 510/FS 560	FS 90
Universalschutze für Faden-Mähköpfe und Metallwerkzeuge										
	4180 007 1028	25,30	420/260	–	●	●	–	–	–	–
Schutze für Metallwerkzeuge										
	4863 710 8100	21,10	–/260	–	–	–	–	–	–	●
	4144 710 8116	7,00	–/230	●	–	–	–	–	–	–
	4147 710 8101	19,70	–/305	–	–	–	●	–	–	–
	4148 710 8101	14,10	–/350	–	–	–	–	–	●	–
	4147 007 1017 ^①	24,20	–/305	–	–	–	–	●	–	–
Schutze für Faden-Mähköpfe und PolyCut										
	4144 710 8117	9,00	420/–	●	–	–	–	–	–	–
	4147 710 8100	22,10	480/–	–	–	–	●	–	●	–
	4863 710 8120	19,70	380/–	–	–	–	–	–	–	●
	4180 007 1030	24,20	420/–	–	●	●	–	–	–	–
Schutze für Häcksel-Startpaket (Häckselmesser, Häckselschutz und Befestigungsteile)										
	4147 007 1011	68,60	–/270	–	–	–	●	–	–	–
	4148 007 1012	96,90	–/320	–	–	–	–	–	●	–
Schutze für Kreissägeblätter (Anschlag und Schutz für Kreissägeblätter)^②										
	4180 710 8201	18,10	–/200	–	●	–	–	–	–	–
	4147 007 1008 ^③	27,80	–/200	–	–	–	●	–	–	–
	4147 007 1009 ^③	32,20	–/225	–	–	–	●	–	–	–
	4147 710 8210	22,10	–/200	–	–	–	–	●	–	–
	4147 710 8211	22,10	–/225	–	–	–	–	●	–	–
	4148 710 8201	22,10	–/225	–	–	–	–	–	●	–

① Umbau nur in Verbindung mit Schutzring 4128 717 2704 möglich

② Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff

③ Umbau nur in Verbindung mit Schutzring 4147 717 2701 möglich, ist im Lieferumfang enthalten

④ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

**Die Hecke
nimmt Form an ...
Schnitt für
Schnitt.**

In unseren Heckenscheren und Heckenschneidern stecken durchdachte Technik sowie unser ganzes Wissen über die Anforderungen in der Grünpflege. Das Ergebnis: eine hervorragende Leistung.



Heckenscheren	175
Benzin-Heckenscheren	175
Akku-Strauchschere und Akku-Heckenscheren	176
Elektro-Heckenscheren	179
Zubehör für Heckenscheren	180
» Übersicht Heckenscheren	182
Heckenschneider und Zubehör	185
» Übersicht	187



Technik

- 1 STIHL EC-Elektronik**
Im AkkuSystem PRO erkennt die elektronische Steuerung die jeweilige Last während der Anwendung und wirkt dabei aktiv auf den EC-Motor ein. Das Resultat: eine konstante Messerhubzahl, selbst bei härtestem Rückschnitt, und stets die optimale Leistung.
- 2 STIHL Elektromotor (EC)**
Neben einer beeindruckenden Arbeitsleistung haben Profi-Heckenscheren im AkkuSystem PRO einen EC-Motor mit automatischer Drehrichtungsumkehr. Das ermöglicht bei Bedarf das Freifahren der Schneideinrichtung.

Komfort

- 3 Drehbarer Multifunktionsgriff**
Egal ob Seiten- oder Kopfschnitt: Die Profi-Heckenscheren lassen sich stets komfortabel und ausbalanciert führen. Ganz einfach lässt sich der drehbare Multifunktionsgriff in die optimale Position bringen, passend zur jeweiligen Arbeitsaufgabe.
- 4 Ausgeklügelte Messergeometrie**
Die Messergeometrie und speziell abgestimmte Getriebe für Trimschnitt bzw. Rückschnitt sorgen für hervorragende Schnittleistung.
- 5 Bügelgriff mit innen liegendem Schalter**
Liegt komfortabel in der Hand und spart Kräfte bei der Bedienung, vor allem bei langen Arbeitsintervallen.

Sicherheit





- 6 Aufgeschraubter Schnittschutz**
Reduziert die Verletzungsgefahr des Anwenders und gewährleistet einen einfachen Austausch bei Verschleiß.
- 7 Aufgeschraubter Führungsschutz**
Schützt die Spitze der Heckenscherenmesser vor Verschleiß und erleichtert das wand- und bodennahe Schneiden.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Benzin-Heckenscheren

-  **Leistungsstarke Geräte mit geringem Gewicht und hoher Schnittleistung**
-  **Für Einsätze auf weitläufigen Grundstücken**
-  **Zur Park- und Landschaftspflege**
-  **Für den optimalen Schnitt dichter Hecken und Ziergehölze**

HS 45



27,2 cm³, 0,75 kW/1,0 PS, ab 4,7 kg^①. Einsteigermodell für die Gehölzpflege im Hausgarten. STIHL Antivibrationssystem, STIHL ElastoStart, Langzeit-Luftfiltersystem, einseitig geschliffene Messer, integrierter Schnittschutz.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4228 011 2924	359,00 €
60 cm	4228 011 2925	399,00 €

HS 46



21,4 cm³, 0,65 kW/0,9 PS, 4,0 kg^①. Leichte Heckenscherer, ideal für anspruchsvolle Privatanwender. STIHL Antivibrationssystem, Langzeit-Luftfiltersystem, Einhebelbedienung, werkzeugloser Tankverschluss, einseitig geschliffene Messer, integrierter Schnittschutz.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4242 011 2905	469,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

HS 46 C-E siehe Tabelle Seite 182

HS 56 C-E



21,4 cm³, 0,65 kW/0,9 PS, 4,5 kg^①. Ideal für Landschaftsgärtner und Landwirte. STIHL Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Langzeit-Luftfiltersystem, Einhebelbedienung, werkzeugloser Tankverschluss, doppelseitig geschliffene Messer, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
60 cm	4242 011 2945	609,00 €



Alles zum Thema „**Sicheres Arbeiten mit der Heckenscherer**“ finden Sie auch unter

www.stihl.de/sicherheitsbroschuere

E = ErgoStart

① Gewicht unbetankt, komplett

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

HS 82 R



22,7 cm³, 0,7 kW/1,0 PS, ab 5,3 kg[®]. Profi-Gerät mit niedriger Messergeschwindigkeit für einen kräftigen Schnitt. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten. STIHL Antivibrationssystem, Langzeit-Luftfiltersystem, doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung, drehbarer Multifunktionsgriff, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Stopp-taster.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
60 cm	4237 011 2977	699,00 €
75 cm	4237 011 2978	749,00 €

➤ Weitere Versionen:

HS 82 RC-E siehe Tabelle Seite 182

HS 82 T



22,7 cm³, 0,7 kW/1,0 PS, ab 4,9 kg[®]. Profi-Gerät mit hoher Messergeschwindigkeit für einen feinen Schnitt. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten. STIHL Antivibrationssystem, Langzeit-Luftfiltersystem, doppelseitig geschliffene Messer in Trimschnittausführung, drehbarer Multifunktionsgriff, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Stopptaster.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4237 011 2984	649,00 €
60 cm	4237 011 2985	699,00 €
75 cm	4237 011 2986	749,00 €

HS 87 R



22,7 cm³, 0,7 kW/1,0 PS, 5,5 kg[®]. Profi-Gerät mit einseitigen Messern in Rückschnittausführung. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten. STIHL Antivibrationssystem, Langzeit-Luftfiltersystem, doppelseitig geschliffene Messer, aufgeschraubter Führungsschutz, Stopptaster, niedrige Messergeschwindigkeit.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
75 cm	4237 011 2991	839,00 €

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

E = ErgoStart

R = Rückschnitt

T = Trimschnitt

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Akku-Strauchschere und Akku-Heckenscheren

- Für Privatanwender und Profis
- Zum Heckenschneiden in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhaushäusern, Friedhöfen und Schulen
- Einfache und angenehme Handhabung
- Exzellente Schnittleistung

HSA 25



Lithium-Ion

Akku-Strauchschere mit Strauchmesser zum Kürzen und Pflegen von kleineren, immergrünen Hecken und kleinblättrigen Ziergehölzen. Mit Grasmesser auch für Rasenkantenschnitt an Terrasse, Blumenbeet und Hauskante geeignet. Ergonomischer, gummierter Griff, Doppelhubmesser für einen starken Schnitt und geringe Vibration, Gewicht 0,6 kg^②. Akku passt ausschließlich zur HSA 25. Für bodennahe Arbeiten empfiehlt sich der Einsatz des Teleskopschaftes (Seite 181).

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 x Lithium-Ionen-Akku, 21,6 Wh, Akku-Laufzeit bis zu 110 min
- 1 x Ladegerät, Akku-Ladezeit 140 min/180 min (80%/100 %)
- 1 x Strauchmesser, Schnittlänge 17 cm
- 1 x Grasmesser, Schnittbreite 11 cm
- 1 x Transporttasche Schwarz/Orange mit Ösen zur Wandmontage

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
17 cm	4515 011 3500	129,00 €

HSA 56



AK 10

Lithium-Ion COMPACT

Sehr leichte Akku-Heckenschere mit hoher Schnittleistung, zum Trimmen von Büschen und Hecken im häuslichen Umfeld. Einseitig geschliffene Messer mit 30 mm Zahnabstand, integrierter Schnitenschutz in Tropfenform, aufgeschraubter Messer-Führungsschutz. Gewicht 2,9 kg^④.

HSA 56 ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4521 011 3500	189,00 €

Set HSA 56 mit AK 10 und AL 101

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4521 011 3510	249,00 €

HSA 45



Lithium-Ion

Sehr leichte Akku-Heckenschere mit guter Schnittleistung zum Trimmen von Sträuchern und Hecken im hausnahen Bereich. Einseitig geschliffene Messer mit 24 mm Zahnabstand, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, integrierter Lithium-Ionen-Akku (36 Wh) mit Ladezustandsanzeige, Gewicht 2,3 kg^③. Akku-Ladezeit 145 min/210 min (80%/100 %).

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4511 011 3500	129,00 €

HSA 66



AP 100

EC MOTOR

Lithium-Ion PRO

Akku-Heckenschere mit hoher Schnittleistung bei geringem Gewicht und konstanter Hubzahl unter Last selbst bei anspruchsvollen Anwendungen. 30 mm Zahnabstand, Messergeometrie mit Tropfenform für mehr Halt der Zweige im Messer, einseitig geschliffene Messer, integrierter Schnitenschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, Gewicht 3,1 kg^⑤.

HSA 66 ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4851 011 3520	279,00 €

Set HSA 66 mit AP 100 und AL 101

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4851 200 0102	429,00 €

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

① Gewicht unbetankt, komplett
② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug

③ Gewicht inklusive Akku
④ Gewicht ohne Akku

⑤ Erläuterung der Symbole auf Seite 341

HSA 86



Akku-Heckenschere mit hoher Schnittleistung und Effizienz bei geringem Gewicht und konstanter Hubzahl unter Last selbst im Rückschnitt. 33 mm Zahnabstand, doppelseitig geschliffene Messer in zwei Längen, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Gewicht ab 3,0 kg[®].

HSA 86 ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4851 011 3529	319,00 €
62 cm	4851 011 3521	349,00 €

HSA 94 R



Extrem leistungsstarke, robuste Profi-Akku-Heckenschere mit niedriger Messergeschwindigkeit für kräftige Schnitte. Konstante Hubzahl auch bei extremer Last im harten Rückschnitt, drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, doppelseitig geschliffene Messer in Rückschnittausführung, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Gewicht ab 4,1 kg[®]. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung oder einem Tragsystem (siehe Seite 31).

HSA 94 R ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
60 cm	4869 011 3502	549,00 €
75 cm	4869 011 3503	599,00 €

HSA 94 T



Extrem leistungsstarke, robuste Profi-Akku-Heckenschere mit hoher Messergeschwindigkeit für präzise Schnitte. Konstante Hubzahl auch unter Last, drehbarer Multifunktionsgriff mit dreistufig einstellbarer Hubzahl, doppelseitig geschliffene Messer in Trimschnittausführung, aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Gewicht ab 3,7 kg[®]. Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung oder einem Tragsystem (siehe Seite 31).

HSA 94 T ohne Akku und Ladegerät

Schnittlänge		Best.-Nr.	Preis
50 cm	●	4869 011 3510	499,00 €
60 cm	—	4869 011 3511	549,00 €
75 cm	—	4869 011 3512	599,00 €

Bequem geschützt






Schutzhose MultiProtect HS

Ideal bei Arbeiten mit Heckenscheren; sehr guter Beinschutz und hoher Tragekomfort.

» Mehr auf Seite 303



Elektro-Heckenscheren

-  Zum Schneiden von Hecken und Sträuchern rund um das Haus
-  Einfach in der Handhabung
-  Besonders leicht und leise

HSE 42



230 V, 420 W, 3,0 kg^③. Ideal zum Trimmen und Schneiden von Zweigen und dünnen Ästen. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, kleiner Handschutz, mechanische Messerbremse, einseitig geschliffene Messer, verriegelbare Kabelzugentlastung.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
45 cm	4818 011 3500	139,00 €

HSE 52



230 V, 460 W, 3,1 kg^③. Ideal zum Trimmen und Schneiden von Zweigen und dünnen Ästen. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, kleiner Handschutz, mechanische Messerbremse, einseitig geschliffene Messer, verriegelbare Kabelzugentlastung, Führungsschutz an der Messerspitze.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4818 011 3501	179,00 €

HSE 61



230 V, 500 W, ab 3,9 kg^③. Mit 5-Positionen-Drehgriff für flexibles, bequemes Schneiden. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, Reichweitenverlängerung, einseitig geschliffene Messer, vibrationsgedämpft, Kabelzugentlastung.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4812 011 3526	239,00 €
60 cm	4812 011 3500	254,00 €

① Erläuterung der Symbole auf Seite 341
 ② Gewicht ohne Akku
 ③ Gewicht ohne Kabel

HSE 71



230 V, 600 W, ab 4,1 kg[Ⓢ]. Geeignet für stärkere Äste. Integrierter Schnittschutz, aufgeschraubter Führungsschutz, Reichweitenverlängerung, einseitig geschliffene Messer, 5-Positionen-Drehgriff, vibrationsgedämpft, Kabelzugentlastung.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
60 cm	4812 011 3527	279,00 €
70 cm	4812 011 3528	294,00 €

HSE 81



230 V, 650 W, ab 4,1 kg[Ⓢ]. Ideal für Starkholzhecken. Aufgeschraubter Schnitt- und Führungsschutz, Reichweitenverlängerung, doppelseitig geschliffene Messer mit großem Zahnabstand, 5-Positionen-Drehgriff, vibrationsgedämpft, Kabelzugentlastung.

Schnittlänge	Best.-Nr.	Preis
50 cm	4812 011 3529	354,00 €
60 cm	4812 011 3530	369,00 €
70 cm	4812 011 3531	384,00 €



Zubehör für Heckenscheren

- Praktische Helfer zum leichteren Arbeiten
- Führungsschutze und Fangbleche
- Umbausätze „Einstellbares Messerspiel“

**STIHL TEST-TAG
06.04.2019**

Testen, was das Zeug hält.

Am Samstag, den 06. April 2019, von 9:00 bis 16:00 Uhr.

Probieren Sie Geräte von STIHL einfach mal ganz unverbindlich aus und erleben Sie, wie Sie sich damit die Arbeit leichter machen können. Natürlich bei einem teilnehmenden Fachhändler auch in Ihrer Nähe.

Weitere Informationen finden Sie ab Februar unter www.stihl.de.

Teleskopschaft für HSA 25



Ermöglicht das Arbeiten mit HSA 25 in aufrechter Haltung. Akkuwechsel im Bediengriff, stufenlos teleskopierbar von 95–110 cm, um 125° verstellbarer Arbeitswinkel, leichtgängige Rollen.

Best.-Nr. 4515 710 7100
Preis 44,90 €

Führungsschutze



Schützt die Spitze des Messerbalkens vor Beschädigungen bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe.

Passend für HS 56 C-E,
HS 81 T, HS 82 T, HSA 94 T
Best.-Nr. 4237 792 9006

Passend für HS 81 R, HS 82 R,
HSA 94 R
Best.-Nr. 4237 790 9802

Passend für HS 86 R, HS 87 R
Best.-Nr. 4237 790 9801
Preis je 10,80 €

Umbausätze „Einstellbares Messerspiel“

Zur Einstellung des Messerspiels bei Verschleiß der Messer.



Satz Messerspiel,
einstellbar, 60 cm.

Passend für HS 81 R, HS 82 R,
HSA 94 R
Best.-Nr. 4237 007 1008

Passend für HS 81 T, HS 82 T,
HSA 94 T
Best.-Nr. 4237 007 1001

Preis je 18,40 €

Satz Messerspiel,
einstellbar, 75 cm.

Passend für HS 81 R, HS 82 R,
HS 86 R, HS 87 R, HSA 94 R
Best.-Nr. 4237 007 1009

Passend für HS 81 T, HS 82 T,
HS 86 T, HS 87 T, HSA 94 T
Best.-Nr. 4237 007 1002

Preis je 21,90 €

Fangbleche für Schneidmesser



Zum Auffangen und Abtransport des Schnittgutes. Beidseitig montierbar.

Passend für HSA 56, HSA 66,
HSA 86, alle HSE und HLA,
für 50 cm Schnittlänge, werkzeuglos montierbar.

Best.-Nr. 4859 740 3300
Preis 26,50 €

Passend für HS 86 R, HS 87 R,
für 75 cm Schnittlänge
Best.-Nr. 4237 740 3302
Preis 15,90 €

Tragtasche



Ideal für den Transport und die Aufbewahrung des Gerätes zusammen mit den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Geeignet für KMA 130 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 65, HLA 56, BGA 85, BGA 100 und alle KombiMotoren mit Rundumgriff.

Best.-Nr. 0000 881 0507
Preis 43,50 €



Heckenscheren und Heckenschneider

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schnittlänge (cm)	Hohlraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	
Benzin-Heckenscheren									
HS 45	4228 011 2924	359,00	45	27,2	0,75/1,0	–	–	4,7 ^③	
HS 45	4228 011 2925	399,00	60	27,2	0,75/1,0	–	–	5,0 ^③	
HS 46	4242 011 2905	469,00	45	21,4	0,65/0,9	–	–	4,0 ^③	
HS 46 C-E	4242 011 2925	544,00	55	21,4	0,65/0,9	–	–	4,3 ^③	
HS 56 C-E	4242 011 2945	609,00	60	21,4	0,65/0,9	–	–	4,5 ^③	
HS 82 R	4237 011 2977	699,00	60	22,7	0,7/1,0	–	–	5,3 ^③	
HS 82 RC-E	4237 011 2982	734,00	60	22,7	0,7/1,0	–	–	5,5 ^③	
HS 82 R	4237 011 2978	749,00	75	22,7	0,7/1,0	–	–	5,6 ^③	
HS 82 T	4237 011 2984	649,00	50	22,7	0,7/1,0	–	–	4,9 ^③	
HS 82 T	4237 011 2985	699,00	60	22,7	0,7/1,0	–	–	5,1 ^③	
HS 82 T	4237 011 2986	749,00	75	22,7	0,7/1,0	–	–	5,3 ^③	
HS 87 R	4237 011 2991	839,00	75	22,7	0,7/1,0	–	–	5,5 ^③	
Akku-Heckenscheren									
HSA 25	4515 011 3500	129,00	17	–	–	10,8	–	0,6 ^④	
HSA 45	4511 011 3500	129,00	50	–	–	18	–	2,3 ^⑤	
HSA 56	4521 011 3500	189,00 ^①	45	–	–	36	–	2,9 ^⑥	
Set HSA 56 mit AK 10 + AL 101	4521 011 3510	249,00	45	–	–	36	–	3,7 ^⑦	
HSA 66	4851 011 3520	279,00 ^①	50	–	–	36	–	3,1 ^⑥	
Set HSA 66 mit AP 100 + AL 101	4851 200 0102	429,00	50	–	–	36	–	3,9 ^⑦	
HSA 86	4851 011 3529	319,00 ^①	45	–	–	36	–	3,0 ^⑥	
HSA 86	4851 011 3521	349,00 ^①	62	–	–	36	–	3,3 ^⑥	
HSA 94 R	4869 011 3502	549,00 ^①	60	–	–	36	–	4,1 ^⑥	
HSA 94 R	4869 011 3503	599,00 ^①	75	–	–	36	–	4,4 ^⑥	
HSA 94 T	4869 011 3510	499,00 ^①	50	–	–	36	–	3,7 ^⑥	
HSA 94 T	4869 011 3511	549,00 ^①	60	–	–	36	–	3,9 ^⑥	
HSA 94 T	4869 011 3512	599,00 ^①	75	–	–	36	–	4,1 ^⑥	
Elektro-Heckenscheren									
HSE 42	4818 011 3500	139,00	45	–	–	230	420	3,0 ^⑧	
HSE 52	4818 011 3501	179,00	50	–	–	230	460	3,1 ^⑧	
HSE 61	4812 011 3526	239,00	50	–	–	230	500	3,9 ^⑧	
HSE 61	4812 011 3500	254,00	60	–	–	230	500	4,1 ^⑧	
HSE 71	4812 011 3527	279,00	60	–	–	230	600	4,1 ^⑧	
HSE 71	4812 011 3528	294,00	70	–	–	230	600	4,2 ^⑧	
HSE 81	4812 011 3529	354,00	50	–	–	230	650	4,1 ^⑧	
HSE 81	4812 011 3530	369,00	60	–	–	230	650	4,2 ^⑧	
HSE 81	4812 011 3531	384,00	70	–	–	230	650	4,4 ^⑧	

● Serienmäßig

E = ErgoStart
R = Rückschnitt
T = Trimmerschnitt

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Gewicht unbetankt, komplett

④ Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug
⑤ Gewicht inklusive Akku
⑥ Gewicht ohne Akku

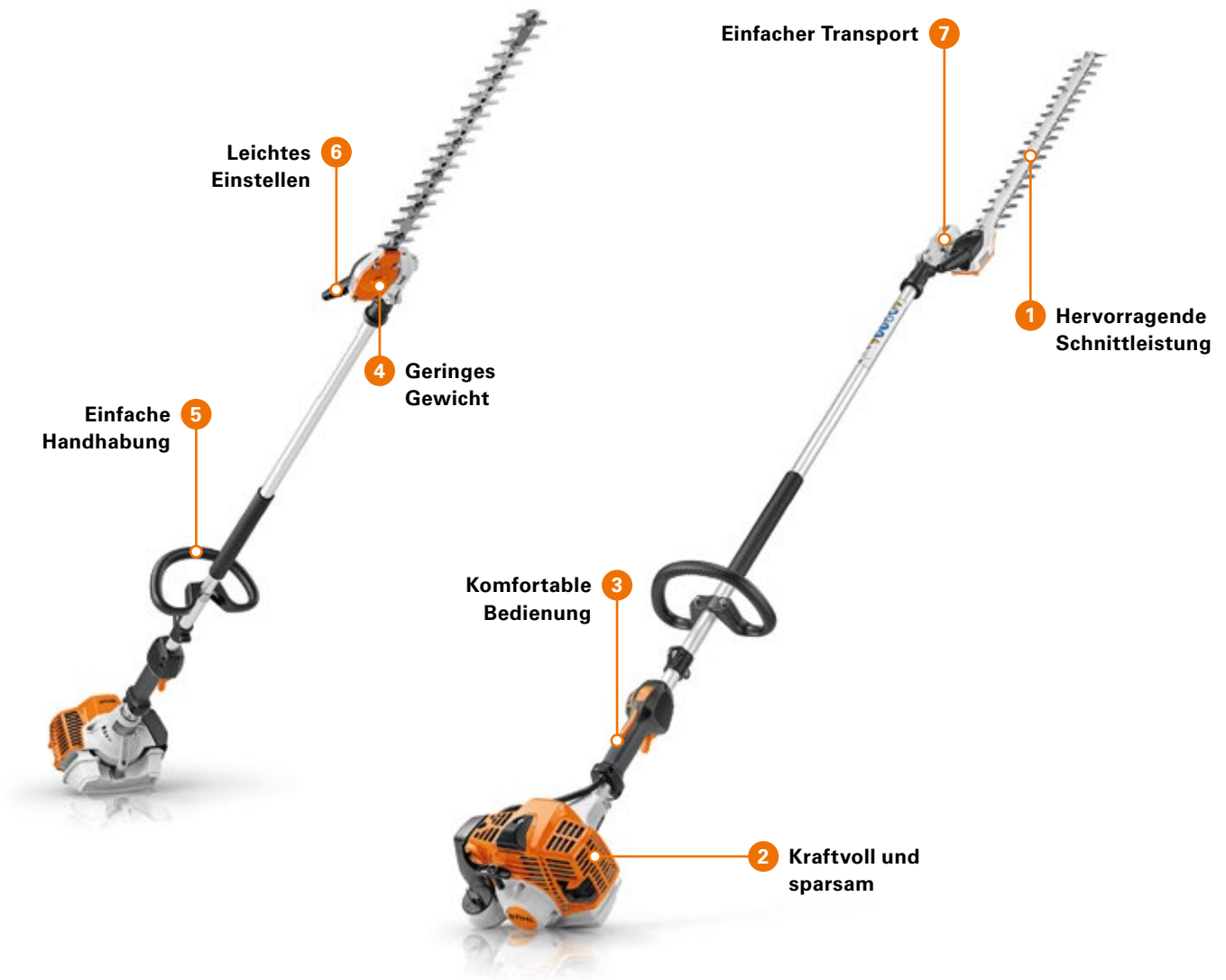
⑦ Gewicht inklusive Akku,
ohne Ladegerät
⑧ Gewicht ohne Kabel

	Schalldruckpegel [Ⓐ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓐ] (dB(A))	Vibrationswert links/rechts [Ⓐ] (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [Ⓐ])	Gesamtlänge (cm)	Hubzahl (min ⁻¹)	Zahnabstand (mm)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Langzeit-Luftfiltersystem	Drehgriff
	97	107	10,0/9,0	2-MIX	95	3.800	30	●	●	–	●	–
	97	107	10,0/9,0	2-MIX	110	3.800	30	●	●	–	●	–
	95	107	4,5/4,9	2-MIX	89	3.640	30	●	–	–	●	–
	95	107	4,5/4,9	2-MIX	100	3.640	30	●	–	●	●	–
	95	107	4,7/5,5	2-MIX	104	3.640	34	●	–	●	●	–
	94	107	2,4/2,6	2-MIX	120	3.200	38	●	–	–	●	●
	94	107	2,3/2,8	2-MIX	120	3.200	38	●	–	●	●	●
	94	107	2,6/2,7	2-MIX	135	3.200	38	●	–	–	●	●
	95	107	2,7/2,2	2-MIX	109	5.100	30	●	–	–	●	●
	95	107	2,7/2,1	2-MIX	121	5.100	30	●	–	–	●	●
	95	107	3,6/2,1	2-MIX	133	5.100	30	●	–	–	●	●
	96	106	3,3/2,9	2-MIX	124	3.200	38	●	–	–	●	–
	70	80	1,2/1,4 [Ⓐ]	–	50	2.000	19	–	–	–	–	–
	54	77	1,4/1,5	–	92	2.500	24	–	–	–	–	–
	80	91	2,7/1,2	–	94	2.800	30	–	–	–	–	–
	80	91	2,7/1,2	–	94	2.800	30	–	–	–	–	–
	83	94	3,7/2,3	–	103	3.000	30	–	–	–	–	–
	83	94	3,7/2,3	–	103	3.000	30	–	–	–	–	–
	83	94	3,7/2,3	–	98	3.000	33	–	–	–	–	–
	83	94	3,7/2,3	–	115	3.000	33	–	–	–	–	–
	83	94	3,6/3,1	–	117	2.800/3.000/3.200 [Ⓐ]	38	–	–	–	–	●
	84	95	4,2/3,3	–	132	2.800/3.000/3.200 [Ⓐ]	38	–	–	–	–	●
	84	95	3,8/2,7	–	106	4.400/4.700/5.000 [Ⓐ]	30	–	–	–	–	●
	85	96	4,0/3,1	–	118	4.400/4.700/5.000 [Ⓐ]	30	–	–	–	–	●
	86	97	3,2/3,1	–	130	4.400/4.700/5.000 [Ⓐ]	30	–	–	–	–	●
	84	95	3,1/1,5	–	92	3.400	21	–	–	–	–	–
	84	95	3,1/1,5	–	101	3.400	23	–	–	–	–	–
	85	96	5,3/3,3	–	113	3.200	29	–	–	–	–	●
	85	96	5,3/3,3	–	121	3.200	29	–	–	–	–	●
	88	99	3,8/2,6	–	123	2.800	36	–	–	–	–	●
	88	99	3,8/2,6	–	133	2.800	36	–	–	–	–	●
	88	99	3,2/2,1	–	113	2.800	36	–	–	–	–	●
	88	99	3,5/2,5	–	123	2.800	36	–	–	–	–	●
	88	99	3,5/2,5	–	133	2.800	36	–	–	–	–	●

Ⓐ Mit Strauchmesser/mit Grasmesser

Ⓐ Stufe 1/Stufe 2/Stufe 3

Ⓐ Preis ohne Akku und Ladegerät



Technik

- 1 Messersystem**
Doppelseitig geschliffene Messer sorgen für einen kraftvollen und präzisen Schnitt auch im dickeren Geäst.
- 2 STIHL 2-MIX-Motor**
Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

Komfort

- 3 Multifunktionsgriff**
Der Multifunktionsgriff der Heckenschneider ermöglicht das einfache Bedienen aller Motorfunktionen.
- 4 Leichtbaugetriebe**
Das Gehäuse besteht aus Magnesium und ist daher besonders leicht.
- 5 Rundumgriff**
Der Rundumgriff erlaubt auch unter beengten Arbeitsbedingungen große Bewegungsfreiheit und einfache Handhabung.

Sicherheit





- 6 Schnellverstellungssystem**
Der Messerbalken lässt sich stufenweise um bis zu 145° in zwei Richtungen verstellen.
- 7 Transportstellung**
Zum platzsparenden Transport kann der Messerbalken parallel zum Schaft geschwenkt und zusätzlich arretiert werden.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Heckenschneider und Zubehör

-  Für Profis in der Landschaftspflege genauso wie für anspruchsvolle Privatanwender
-  In kurzen oder langen Schaftausführungen erhältlich
-  Für besonders breite, hohe oder lange Hecken bis hin zu Bodendeckern und Gestrüpp im hausnahen Bereich
-  Praktische Helfer zur Erleichterung der Arbeit

HL 91 KC-E



24,1 cm³, 0,9 kW/1,2 PS, 5,7 kg[Ⓢ]. Optimiert für den professionellen Schnitt von Form- und Zierhecken. Extra kurzer Schaft und gewichtsreduziertes Getriebe aus Magnesium-Druckguss, mit STIHL ErgoStart, um 130° schwenkbarer Messerbal-ken, Gesamtlänge 168 cm.

Best.-Nr. 4243 200 0019
Preis 759,00 €

HL 94 C-E



24,1 cm³, 0,9 kW/1,2 PS, 6,1 kg[Ⓢ]. Für professionelle Arbeiten an hohen Hecken und den Einsatz in Bodennähe. Gewichtsreduziertes Getriebe, mit ECOSPEED zur Drehzahlregulierung für lange Arbeitsintervalle in lärmsensiblen Bereichen, STIHL ErgoStart, um 145° schwenkbarer Messerbal-ken, Gesamtlänge 242 cm.

Best.-Nr. 4243 200 0024
Preis 849,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
HL 94 KC-E
siehe Tabelle Seite 187

Komfort-Merkmal C im Produktnamen: Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. HL 94 C-E. Das E steht dabei für STIHL ErgoStart.

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

E = ErgoStart

K = Kurzer Schaft

Ⓢ Gewicht unbetankt, komplett

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

www.stihl.de

185

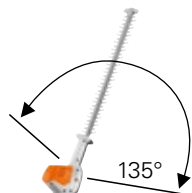
HLA 56



NEU

✓ **AK 20**

Lithium-Ion
COMPACT



Leichter Akku-Heckenschneider zum Schneiden höherer Hecken und Sträucher im heimischen Garten. Einseitig geschliffene Messer in Tropfenform, Messerwinkel stufenweise einstellbar von -45° bis +90°, teilbarer Schaft für einfachen Transport. Transportlänge 115 cm, Gesamtlänge 210 cm, Gewicht 3,8 kg^②.

HLA 56 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. HA01 011 2900

Preis 239,00 €

Schaftverlängerung HLA



NEU

Aus Aluminium. Einfache Reichweitenverlängerung um 50 cm für den Akku-Heckenschneider HLA 56, Gewicht 500 g.

Best.-Nr. HA01 820 5000

Preis 39,90 €

HLA 65



✓ **AP 100** **EC MOTOR**

Lithium-Ion
PRO



Akku-Heckenschneider für hohe und breite Hecken. Konstanter Messerhub unter Last, zusammenklappbar, ideal einstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt, um 115° schwenkbarer Messerbalken, lange Reichweite, doppelseitig geschliffene Messer. Transportlänge 125 cm, Gesamtlänge 205 cm, Gewicht 3,5 kg^②.

HLA 65 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4859 011 2900

Preis 399,00 €

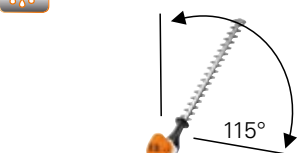
Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

HLA 85



✓ **AP 200** **EC MOTOR**

Lithium-Ion
PRO



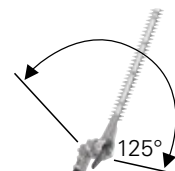
Akku-Heckenschneider für den professionellen Einsatz mit hoher Reichweite durch Teleskopschaft. Stufenlose Drehzahlregulierung, ideal einstellbar für Kopf-, Seiten- und Bodenschnitt, um 115° schwenkbarer Messerbalken, doppelseitig geschliffene Messer. Werkzeuglose Schaftlängeneinstellung durch Schnellspannhebel, Transportlänge 180 cm, Gesamtlänge 260–330 cm, Gewicht 4,4 kg^②.

HLA 85 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4859 011 2920

Preis 499,00 €

HLE 71



230 V, 600 W, 5,9 kg^②.

Optimal für den Schnitt hoher und breiter Hecken im lärmsensiblen Umfeld. Um 125° schwenkbarer Messerbalken, doppelseitig geschliffene Messer, Softgriff, Transportstellung, Überlastschutz, Kabelzugentlastung, Gesamtlänge 254 cm.

Best.-Nr. 4813 011 2909

Preis 559,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

HLE 71 K

siehe Tabelle Seite 187

Fangblech für Schneidmesser



Zum Auffangen und Abtransport des Schnittgutes. 50 cm Schnittlänge, werkzeuglos, beidseitig montierbar, für HSA 56, HSA 66, HSA 86, alle HLA- und HSE-Modelle.

Best.-Nr. 4859 740 3300

Preis 26,50 €

Rückentragsystem RTS



Für längere Einsätze. Auf Körpergröße anpassbar, ermöglicht besonders kräftesparendes und ergonomisches Arbeiten, passend für HT 101, HT 103, HT 131, HT 133, HTA 65, HTA 85, HTE 60, KombiMotoren mit HT-KM oder HL-KM 145° (nicht KMA 130 R), HL 94 C-E (nicht HL 94 KC-E), HLA 65, HLA 85 und HLE 71 (nicht HLE 71 K).

Best.-Nr. 0000 790 4400
Preis 140,00 €

Klammer für Teleskopschaft



Für maximale Arbeitsergonomie in Kombination mit Einfachschultergurt oder Rückentragsystem RTS. Leichtes Anbringen und schnelles Ausklinken des Gerätes. Im Lieferumfang enthalten bei HT 103 und HT 133. Geeignet für HT 101, HT 131, HTA 85 und HLA 85.

Best.-Nr. 0000 790 8600
Preis 10,00 €

Tragtasche



Ideal für den Transport und die Aufbewahrung des Gerätes zusammen mit den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Geeignet für KMA 130 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, HLA 65, BGA 85, BGA 100 und alle KombiMotoren mit Rundumgriff.

Best.-Nr. 0000 881 0507
Preis 43,50 €

Führungsschutz



Schützt die Spitze des Messerbalkens vor Beschädigungen bei Arbeiten in Wand- und Bodennähe (nicht für HLA geeignet).

Passend für HLE 71
Best.-Nr. 4230 007 1005
Preis 18,90 €

Passend für HL 91, HL 94
Best.-Nr. 4237 792 9006
Preis 10,80 €

		Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro		Schnittlänge (cm)	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [®])	Gesamtlänge (cm) ^⑥	Hubzahl (min ⁻¹)	Zahnabstand (mm)	STIHL ErgoStart (E)
Benzin-Heckenschneider																		
HL 91 KC-E (130°)		4243 200 0019	759,00	60	24,1	0,9/1,2	–	–	5,4 ^⑦	92	106	7,9/7,9	2-MIX	168	3.615	34	●	
HL 94 KC-E (145°)		4243 000 0016	829,00	60	24,1	0,9/1,2	–	–	5,7 ^⑦	91	106	4,5/4,5	2-MIX	199	3.615	34	●	
HL 94 C-E (145°)		4243 200 0024	849,00	60	24,1	0,9/1,2	–	–	6,1 ^⑦	91	106	4,5/4,5	2-MIX	242	3.615	34	●	
Akku-Heckenschneider																		
HLA 56 (135°)	NEU	HA01 011 2900	239,00 ^⑧	45	–	–	36	–	3,8 ^②	76	87	1,5/1,5	–	210	2.800	30	–	
HLA 65 (115°)		4859 011 2900	399,00 ^⑧	50	–	–	36	–	3,5 ^②	85	94	3,5/3,5	–	205	3.000	33	–	
HLA 85 (115°)		4859 011 2920	499,00 ^⑧	50	–	–	36	–	4,4 ^②	75	94	2,0/2,0	–	260–330	3.000	33	–	
Elektro-Heckenschneider																		
HLE 71 K (125°)		4813 011 2908	539,00	50	–	–	230	600	5,6 ^③	85	96	6,9/4,3	–	211	4.000	35	–	
HLE 71 (125°)		4813 011 2909	559,00	50	–	–	230	600	5,9 ^③	84	95	7,6/3,6	–	254	4.000	35	–	

● Serienmäßig

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Mit Messer-Schneidgaritur
⑤ Gewicht unbetankt, komplett

⑥ Preis ohne Akku und Ladegerät

Die Hürden beim Zerkleinern ... effektiv geknackt.





Der eigene Garten ist ein Ort, um Freiheit zu spüren und Energie zu tanken. Unsere Gartenhäcksler schaffen Raum fürs Wesentliche. Dank ihrer kraftvollen Benzin- und Elektromotoren und innovativer Schneidsysteme verwandeln sie hölzerne sowie weiche Gartenabfälle im Handumdrehen in wertvolles Mulch- oder Kompostmaterial.

Gartenhäcksler	190
Entscheidungshilfe für Gartenhäcksler	191
Zubehör für Gartenhäcksler	194
» Übersicht Gartenhäcksler	194



Technik

1 2-Kammer-System

Zwei individuelle Einfüllöffnungen ermöglichen das Einfüllen von härterem Astmaterial und gemischtem, weicheeren Häckselgut. Jede Kammer ist mit Spezialmessern für das zugeführte Material ausgestattet.

Wendetechnologie

Per Drehschalter lässt sich die Drehrichtung der Häckselmesser ändern. Im Rechtslauf wird hartes Häckselgut wie z. B. Äste zerkleinert, während im Linkslauf reißende Messer weiche Pflanzenreste in kompostierbare Masse verwandeln. Diese Unterscheidung nach Häckselgut sorgt für eine effektive Messerschonung.

2 Messer mit Sandwichbauweise

Dank dem speziellen Sandwich-Messerwerk wird das Häckselgut bei geringer Vibration optimal zerkleinert. Dabei sorgen zusätzliche Flügelmesser und Reißnasen für eine verbesserte Zerkleinerung.

Komfort

3 Lärmgedämmter Einfülltrichter

Der lärmgedämmte Einfülltrichter minimiert die Arbeitsgeräusche beim Häckseln.

4 One Click/One Turn-Sicherheitsschalter

Sowohl der Einschaltknopf als auch der Sicherheitsschalter sind in der Verschlusschraube integriert. Mit einem Dreh wird der Motor unmittelbar gestoppt.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Perfekt zugeschnitten – Entscheidungshilfe für Ihren Gartenhäcksler.

Der erste Schritt zum geeigneten Gartenhäcksler ist die Entscheidung zwischen einem Elektro- oder Benzin-Häcksler. Neben der Frage nach einem Stromanschluss sind aber auch Ihre Anforderungen wichtige Faktoren, wie z. B. das Arbeitsvolumen, die Beschaffenheit des Häckselmaterials (weich oder hart) oder die maximale Aststärke, die zerteilt werden soll. Für geräuschsensible Einsatzorte stehen zudem spezielle lärmarme Modelle bereit.

Finden Sie mit unserer Entscheidungshilfe heraus, welches Arbeitsgerät das richtige für Sie ist.



Benzin-Häcksler

Die Wahl fällt auf Benzin-Häcksler, wenn große Mengen Häckselgut verarbeitet werden sollen, ohne dabei auf eine Steckdose angewiesen zu sein. Standortunabhängig verfügen sie mit ihren besonders kraftvollen Benzinmotoren über ausreichend Leistungsreserven, um auch dickere Äste zu zerkleinern.

- Unabhängig vom Stromanschluss
- Besonders kraftvoller Benzinmotor
- Hohes Arbeitsvolumen – ideal für große Grundstücke



Elektro-Häcksler

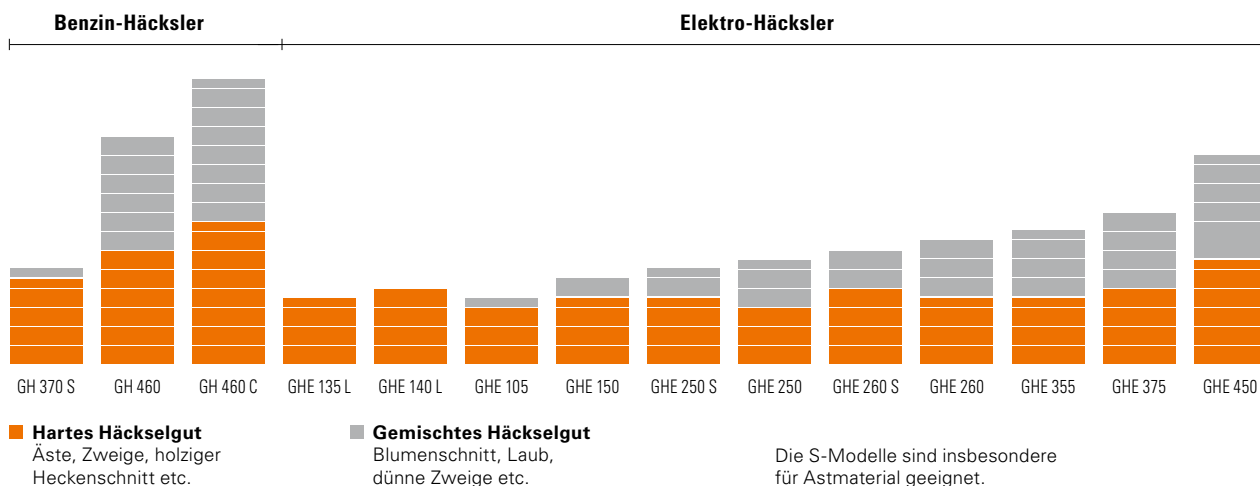
Die durchsatzstarken Elektro-Häcksler eignen sich dank der breiten Produktpalette für vielfältige Aufgaben. Vom gelegentlichen Häckseln kleiner Mengen Grünschnitt bis zum regelmäßigen Zerlegen starker Äste ist für jeden Zweck das geeignete Modell vertreten.

- Für Gärten und Grundstücke mit Stromanschluss
- Starke Elektromotoren
- Lärmarme Varianten z. B. GHE 135 L oder GHE 140 L

9






Modellempfehlung nach Häckselgut

Die Darstellung gibt Ihnen je Modell eine Orientierung von Verarbeitungsmenge und Art des Häckselguts.





Gartenhäcksler und Zubehör

-  Für Hobbygärtner und Landschaftspfleger
-  Zum Häckseln von hartem und weichem Häckselgut
-  Mit leistungsstarken Motoren
-  Effiziente Messer und Zerkleinerungssysteme
-  Große Modellvielfalt – auch lärmarme Geräte

GH 370 S^①



190 cm³, 3,4 kW/4,6 PS. Kraftvoller Benzin-Häcksler für ein hohes Arbeitsvolumen von stärkeren Ästen. Unabhängig vom Stromanschluss. Mit Sandwich-Messerwerk.

Best.-Nr. 6001 200 0008, Preis 1.559,00 €

GH 460 C



344 cm³, 5,8 kW/7,9 PS. Kraftvoller Benzin-Häcksler für ein hohes Arbeitsvolumen von starken Ästen und Weichmaterial. Unabhängig vom Stromanschluss. Ideal für besonders große Mengen Häckselgut. Mit 2-Kammer-System, Sandwich-Messerwerk und One Click/One Turn-Sicherheitsschalter.

Best.-Nr. 6012 200 0012, Preis 2.989,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

GH 460 siehe Tabelle Seite 194

C = Komfortversion

L = Leise

S = Schnitzeln

① Insbesondere für Astmaterial geeignet

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

GHE 140 L



230 V, 2,5 kW. Kompakter Elektro-Häcksler mit starkem Elektromotor für gelegentliche Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen. Mit Kleeblattöffnung, integriertem Häckselbehälter und langsam drehender, leiser Walze. Der Motorblock ist in den Häckselbehälter einklappbar.

Best.-Nr. 6013 011 1130, Preis 479,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

GHE 135 L siehe Tabelle Seite 194

GHE 150



230 V, 2,5 kW. Kompakter Elektro-Häcksler mit starkem Elektromotor für gelegentliche Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen. Mit Sandwich-Messerwerk und Kleeblattöffnung.

Best.-Nr. 6008 011 1130, Preis 549,00 €

GHE 105



230 V, 2,2 kW. Kompakter Elektro-Häcksler mit effektivem Elektromotor für gelegentliche Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen und Weichmaterial. Mit Kleeblattöffnung.

Best.-Nr. 6007 011 1175, Preis 419,00 €

GHE 250



230 V, 2,5 kW. Elektro-Häcksler mit leistungsstarkem Elektromotor für regelmäßige Häckselarbeiten von mittelstarken Ästen und Weichmaterial. Ideal für größere Mengen Häckselgut. Mit Sandwich-Messerwerk.

Best.-Nr. 6008 011 1030, Preis 649,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

GHE 250 S[®], GHE 260, GHE 260 S[®] siehe Tabelle Seite 194

ATZ 300



Gerader Trichter inkl.
Multi-Cut 350, für Modell
GH 370 S.

Best.-Nr. 6903 007 1007
Preis 322,00 €

AHB 050



Häckselbehälter 50 l, selbst-
stehend, für alle Häcksler
außer für die Modelle
GHE 135 L, GHE 140 L,
GHE 450, GH 460 und
GH 460 C.

Best.-Nr. 6903 760 2546
Preis 44,50 €

Motortyp	Hubraum (cm³)	Nennleistung (W)	Nennleistung (kW/PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Nennspannung	Schneidwerkzeug (Nennzahl)	Gewicht (kg)	Schalleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schallleistungspegel gemessen L _{WA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schall- druckpegel K _{PA} (dB(A))	2-Kammer-System	Sandwich-Messerwerk	Wendetechnologie	Kleblattöffnung	One Click/One Turn-Sicher- heitsschalter
B&S Serie 850 EXi OHV RS	190	–	3,4/4,6	3.000	–	Multi-Cut 370	42 ^②	102	92	3	–	●	–	–	–
B&S Serie 850 EXi OHV RS	190	–	3,4/4,6	3.000	–	Multi-Cut 450	59 ^②	104	96	3	●	●	–	–	●
B&S Serie 3115 PowerBuilt OHV	344	–	5,8/7,9	2.800	–	Multi-Cut 450	75 ^②	108	97	3	●	●	–	–	●
–	–	2.300	–	–	230 V~	Schneidwalze (40 U/min)	23	94	87	3	–	–	–	●	–
–	–	2.500	–	–	230 V~	Schneidwalze (40 U/min)	24	93	85	3	–	–	–	●	–
–	–	2.200	–	–	230 V~	Multi-Cut 103 (2.800 U/min)	19	104	93	3	–	–	–	●	–
–	–	2.500	–	–	230 V~	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	26	99	89	2	–	●	–	●	–
–	–	2.500	–	–	230 V~	Multi-Cut 250 (2.800 U/min)	27	103	92	3	–	●	–	–	–
–	–	2.500	–	–	230 V~	Multi-Cut 150 (2.800 U/min)	27	100	90	3	–	●	–	–	–
–	–	2.900	–	–	400 V 3~	Multi-Cut 250 (2.780 U/min)	27	102	89	3	–	●	–	–	–
–	–	2.900	–	–	400 V 3~	Multi-Cut 150 (2.780 U/min)	27	101	91	3	–	●	–	–	–
–	–	2.500	–	–	230 V~	Multi-Cut 355 (2.750 U/min)	30	100	94	3	–	●	●	–	–
–	–	3.000	–	–	400 V 3~	Multi-Cut 355 (2.810 U/min)	30	100	95	3	–	●	●	–	–
–	–	3.800	–	–	400 V 3~	Multi-Cut 450 (2.800 U/min)	52	108	95	4	●	●	–	–	●

C = Komfortversion
L = Leise
S = Schnitzeln

① Insbesondere für Astmaterial geeignet
② Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
③ Unsicherheitsfaktor K_{PA} nach RL 2006/42/ECRS

Wenn es drunter
und drüber
geht ...

**bleiben Sie
ganz entspannt.**

10





In gesundem Boden steckt die Basis für jedes Wachstum – und eine Menge Arbeit. Damit Ihnen das Umgraben nicht den Schweiß auf die Stirn treibt, vertiefen sich unsere kraftvollen Motorhacken ins Aufreißen und Umwälzen der Erde, während Sie ganz bequem die Richtung vorgeben.

Motorhacken	198
Zubehör für Motorhacken	200
» Übersicht Motorhacken	200



Technik





- 1 Hackmesser**
Die Hackmesser verfügen über eine speziell entwickelte Form und graben den Boden in einer optimierten Eingriffsfolge besonders effizient um.
- 2 Zentrale Lenkerverstellung**
Per Schnellspannhebel kann der Holm seitlich und in der Höhe angepasst und umgeklappt werden, um die Motorhacke zu transportieren oder zu lagern.
- 3 180° schwenkbarer Bremssporn**
Mit dem Bremssporn kann die Tiefe des Hackeinsatzes sowie die Vortriebsgeschwindigkeit bestimmt werden. Der um 180° schwenkbare Bremssporn erleichtert dabei das Arbeiten in engen Passagen und Kurven. Zudem ist er leicht zugänglich, bequem 3-fach höhenverstellbar und verliersicher.

Komfort

- 4 Antivibrationssystem**
Das Antivibrationssystem ist in die Holmbefestigung integriert. Es verringert die Schwingungen am Holm, wodurch sich auch der Kraftaufwand beim längeren Führen des Geräts reduziert.
- 5 Einfache Gasbetätigung**
Alle Motorhacken lassen sich über die beiden Handgriffe lenken. In Griffweite dazu befindet sich die Gasbetätigung, sodass während des Steuerns zugleich per Daumen der Drehzahlregler am Holm bedient werden kann. Dadurch lässt sich die Leistung beim Hacken exakt dosieren.
- 6 Reinigungsposition**
In der Reinigungsposition können die Hackmesser der Motorhacke besonders leicht gereinigt, montiert und demontiert werden.



Motorhacken und Zubehör

-  Für Hobby-, Landschafts- und
Gemüsegärtner
-  Umgraben mit wenig Kraftaufwand
-  Hoher Bedienkomfort
-  Leistungsstark und vibrationsarm

MH 445 R



140 cm³, 2,2 kW/3,0 PS, 37 kg[Ⓢ]. Kraftvolle Motorhacke mit hoher Wendigkeit und Rückwärtsgang zum Arbeiten auch auf engstem Raum. Hoher Bedienkomfort für ein Umgraben mit geringem Kraftaufwand. Vibrationsarm dank integriertem Antivibrationssystem. Inklusive Fahrwerk für einen einfachen Transport.

Best.-Nr. 6241 011 3913, Preis 1.069,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

MH 445 siehe Tabelle Seite 200

MH 585



149 cm³, 2,3 kW/3,2 PS, 44 kg[Ⓢ]. Leistungsstarke Motorhacke für den vielfältigen Einsatz im Beet und auf dem Feld. Hoher Bedienkomfort für ein Umgraben mit geringem Kraftaufwand. Vibrationsarm dank integriertem Antivibrationssystem. Inklusive Fahrwerk für einen einfachen Transport.

Best.-Nr. 6241 011 3922, Preis 1.244,00 €

➤ **Weitere Versionen:**

MH 560 siehe Tabelle Seite 200

R = Rückwärtsgang

Ⓢ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

MH 685



173 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 46 kg[Ⓢ]. Sehr leistungsstarke Motorhacke für harte Einsätze und schwere Böden. Hoher Bedienkomfort für ein Umgraben mit geringem Kraftaufwand. Vibrationsarm dank integriertem Antivibrationssystem. Inklusive Fahrwerk für einen einfachen Transport.

Best.-Nr. 6241 011 3932, Preis 1.379,00 €

Häufelkörper



Häufelkörper zum Anlegen von Furchen für den Gemüseanbau.

AHK 701
verstellbar, für die Modelle MH 560, MH 585 und MH 685

Best.-Nr. 6906 710 1132
Preis 129,00 €

AHK 702
fixiert, für die Modelle MH 560, MH 585 und MH 685
Best.-Nr. 6906 710 1137
Preis 109,40 €

AGS 100



Schutzkäfig zur sicheren Unterbringung des Getriegehäuses, für alle Motorhacken.

Best.-Nr. 6906 820 1305
Preis 52,50 €

AZG 030



Zusatzgewicht 2 x 9 kg, für die Modelle MH 560, MH 585 und MH 685.

Best.-Nr. 6906 820 0111
Preis 191,00 €

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Arbeitsbreite (cm)	Hacksatz (Ø in cm)	Antrieb	Tankinhalt (l)	Motortyp	Hubraum (cm ³)	Nennleistung (kW/PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht ^① (kg)	
Motorhacken												
MH 445	6241 011 3904	909,00	45	30	1 V	0,8	B&S Serie 550 EX OHV RS	140	2,2/3,0	3.100	36	
MH 445 R	6241 011 3913	1.069,00	45	30	1 V + 1 R	0,8	B&S Serie 550 EX OHV RS	140	2,2/3,0	3.100	37	
MH 560	6241 011 3940	1.159,00	60	32	1 V + 1 R	1,4	Kohler Serie XT675 OHV SC	149	2,3/3,2	3.000	41	
MH 585	6241 011 3922	1.244,00	85	32	1 V + 1 R	1,4	Kohler Serie XT675 OHV SC	149	2,3/3,2	3.000	44	
MH 685	6241 011 3932	1.379,00	85	32	1 V + 1 R	1,4	Kohler Serie XT800 OHV SC	173	2,9/3,9	3.200	46	

● Serienmäßig

B&S = Briggs&Stratton
RS = ReadyStart
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

R = Rückwärtsgang
V = Vorwärtsgang

① Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
② Unsicherheitsfaktoren K_{PA}/K nach RL 2006/42/ECRS

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

AHV 600



Hacksatzverbreiterung und Schutzleisten für die Modelle MH 445 und MH 445 R.

Best.-Nr. 6906 710 0311
Preis 140,40 €

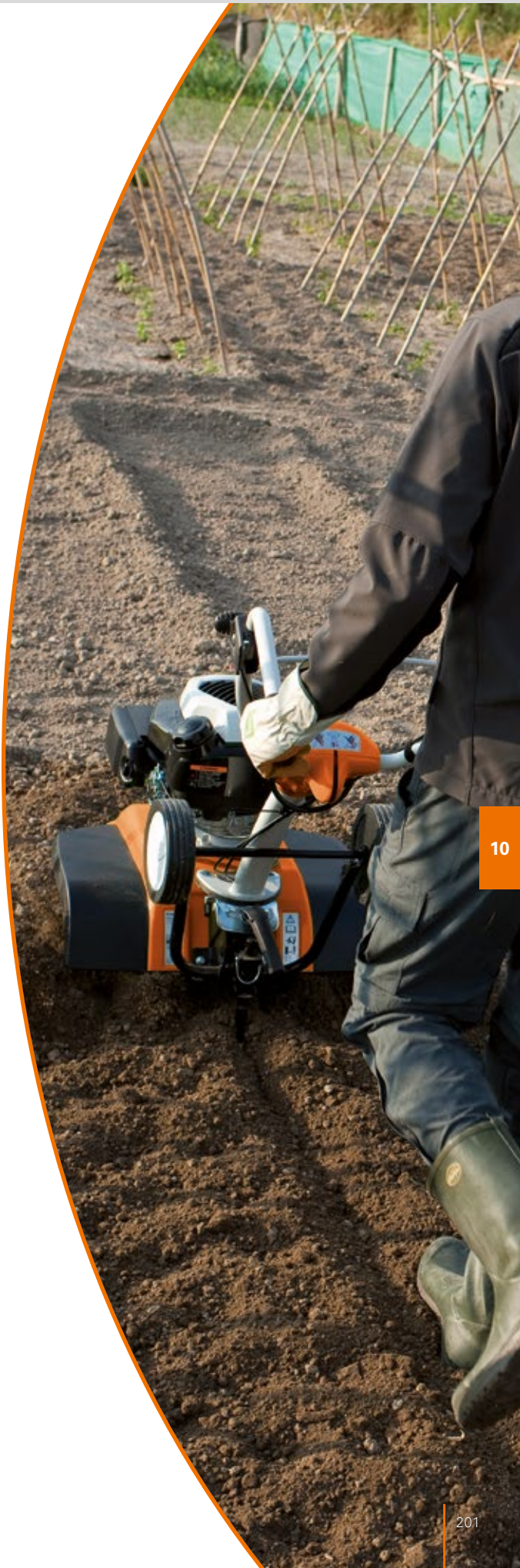
AMR 031



Satz Eisenräder für die Modelle MH 560, MH 585 und MH 685.

Best.-Nr. 6906 710 0917
Preis 149,50 €

Schalleistungspegel garantiert L _{wa} (dB(A))		Schalldruckpegel gemessen L _{pA} (dB(A))		Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel K _{pA} (dB(A))		Vibrationswert a _{hw} (m/s²)		Unsicherheitsfaktor K _v (m/s²)		Antivibrationssystem		Zentrale Lenkerverstellung		Reinigungsposition		Schneckengetriebe	
93	80	2	5,50	2,20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
93	80	2	5,50	2,20	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
93	79	2	5,00	2,50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
93	79	2	5,00	2,50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
93	80	3	6,00	2,40	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

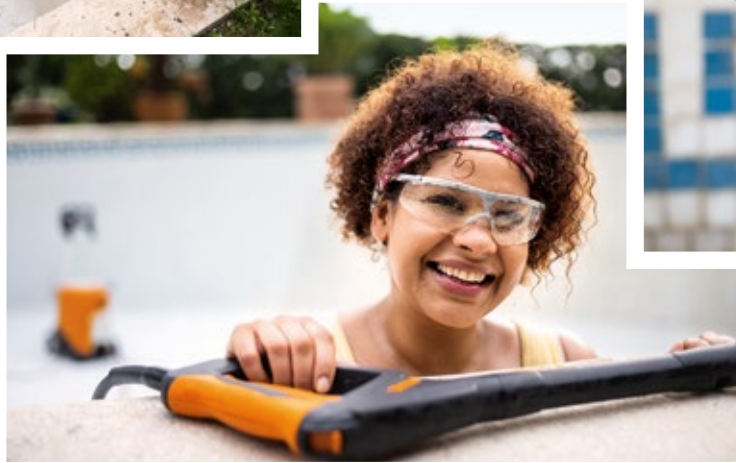


Starker Schmutz ... saubere Leistung.

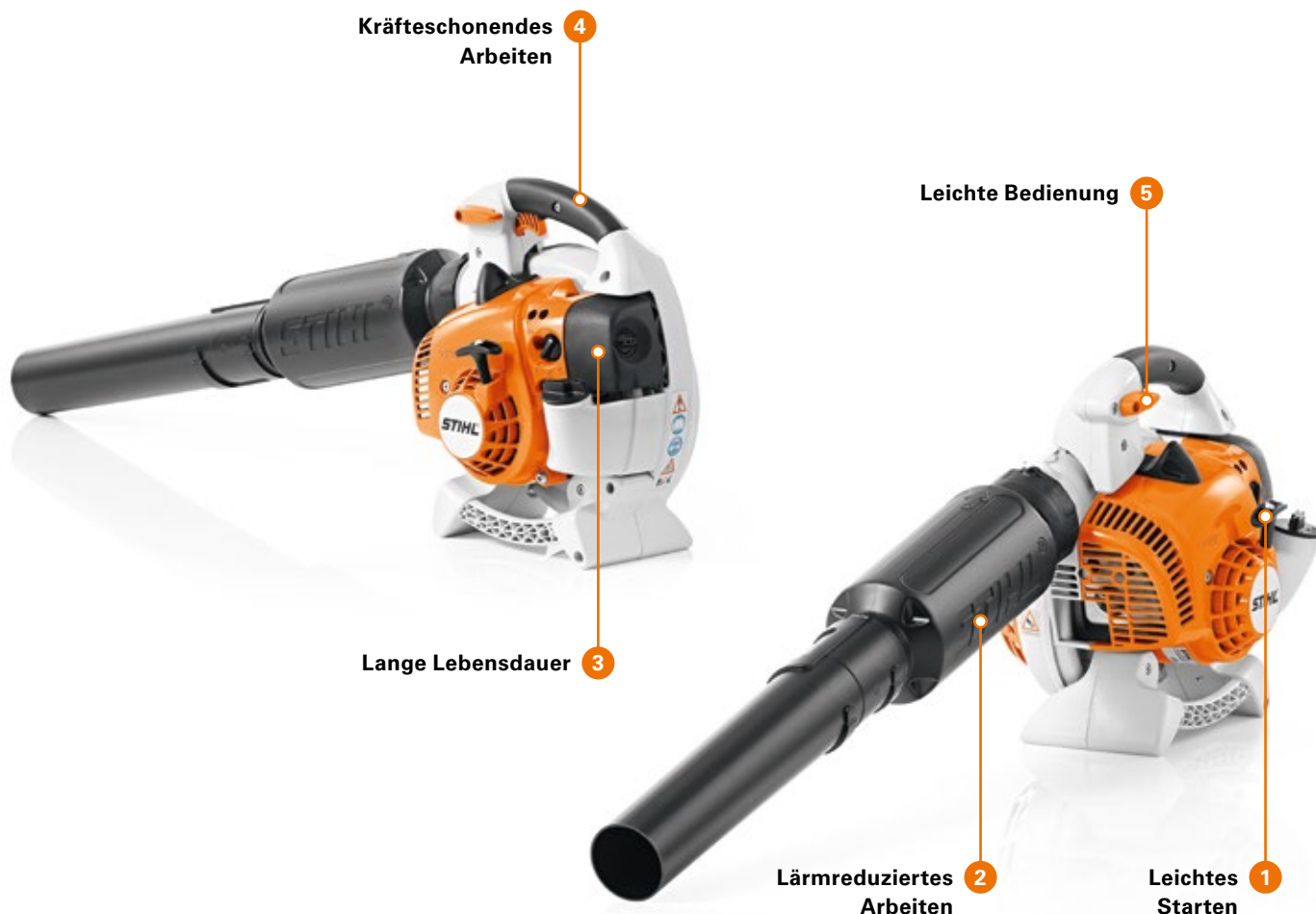




Auch größere Aufgaben können richtig leichtfallen. Mit unseren Reinigungsgeräten bringen Sie Haus und Garten schnell wieder auf Vordermann. Dank der hohen Leistung werden Sie auch mit hartnäckigem Schmutz fertig.



Blasgeräte	205
Benzin-Blasgeräte	205
Akku-Blasgeräte	207
Elektro-Blasgeräte	209
Zubehör für Blasgeräte	210
» Übersicht Blasgeräte	212
Benzin-Saughäcksler, Elektro-Saughäcksler und Zubehör » Übersicht	214
Kehrgeräte und Akku-Kehrgerät	217
» Übersicht	218
Hochdruckreiniger Kompaktklasse und Mittelklasse	220
Zubehör für Hochdruckreiniger Kompaktklasse und Mittelklasse	224
Reinigungs- und Pflegemittel für Hochdruckreiniger	226
Hochdruckreiniger Profiklasse	228
Zubehör für Hochdruckreiniger Profiklasse	230
» Übersicht Hochdruckreiniger	232
Nass-/Trockensauger	235
Zubehör für Nass-/Trockensauger	237
» Übersicht Nass-/Trockensauger	238



Technik

1 STIHL ErgoStart (E)

Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle übernimmt die Arbeit beim Anwerfen, sodass kein Reißen am Seil mehr nötig ist. Das ermöglicht ein komfortables Starten, fast ohne Kraftaufwand.

2 Schalldämpfer

Der im Blasrohr integrierte Schalldämpfer sorgt für einen relativ niedrigen Schallpegel bei hoher Blasleistung.

3 HD2-Filter

Dieser Luftfilter hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Dank seines speziellen Materials lässt sich der Filter einfach durch Auswaschen z. B. mit STIHL Varioclean und warmem Wasser reinigen.

Komfort

4 STIHL Antivibrationssystem

Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Das ermöglicht ein komfortableres Arbeiten.

5 Feststellbarer Gashebel mit Stopptaster





Der Gashebel kann in Vollgasposition arretiert werden. Ein kurzer Daumendruck schaltet den Motor ab. Das Gerät ist danach automatisch wieder startbereit.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Benzin-Blasgeräte

-  Für Hausbesitzer, Hausmeister, Landschaftsgärtner und Kommunen
-  Handgetragen und rückentragbar
-  Leistungsstark und effizient
-  Hoher Arbeitskomfort

BG 56



27,2 cm³, 4,1 kg[Ⓢ]. Befreit Flächen schnell von Laub oder gemähtem Gras. Runddüse, Stopptaster.

Best.-Nr. 4241 011 1738, Preis 339,00 €

BG 66-D



Leise
Ausführung

27,2 cm³, 4,4 kg[Ⓢ]. Schallreduziert mit starker Blaswirkung. Integrierter Schalldämpfer, Runddüse, Katalysator, Stopptaster.

Best.-Nr. 4241 011 1736, Preis 389,00 €

➤ Weitere Versionen:

BG 66 C-E D siehe Tabelle Seite 212

BG 86



27,2 cm³, 4,4 kg[Ⓢ]. Für die Reinigung großer Flächen von Laub und Gras, dank des HD2-Filters auch für die Anwendung in sehr staubiger Umgebung geeignet. Runddüse, Flachdüse, STIHL Antivibrationssystem, STIHL ElastoStart, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster.

Best.-Nr. 4241 011 1740, Preis 429,00 €

BR 200



27,2 cm³, 5,7 kg[Ⓢ]. Kompaktes und sehr leichtes Gerät. STIHL Antivibrationssystem, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

Best.-Nr. 4241 011 1603, Preis 499,00 €

D = Katalysator

E = ErgoStart

Ⓢ Gewicht unbetankt, komplett

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

BR 350



63,3 cm³, 10,1 kg^①. Zuverlässiges Einstiegsgerät für den Profi. STIHL Antivibrationssystem, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

Best.-Nr. 4244 011 1600, Preis 659,00 €

BR 500

Leise
Ausführung



64,8 cm³, 10,1 kg^①. Aktive Maßnahmen wie der 4-MIX®-Motor sowie passive Maßnahmen wie der integrierte Schalldämpfer reduzieren deutlich das Betriebsgeräusch. Somit besonders gut geeignet für Flächenarbeiten in lärmsensibler Umgebung. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, ergonomisch geformte, breite Schultergurte, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

Best.-Nr. 4282 200 0011, Preis 769,00 €

BR 430



63,3 cm³, 10,2 kg^①. Leistungsstarkes Blasgerät zum komfortablen Entfernen von Rasen und Heckenschnitt, Laub oder Unrat auf großen Flächen. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, breite Schultergurte, STIHL ElastoStart, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff.

Best.-Nr. 4244 011 1620, Preis 729,00 €

BR 600



64,8 cm³, 10,2 kg^①. Extrem leistungsstarkes Blasgerät mit hoher Blasleistung. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, 4-MIX®-Motor, ergonomisch geformte, breite Schultergurte, Hüftgurt, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff. Bei langen Arbeitseinsätzen mit gebogener Düse wird der Zweihandgriff (optional) empfohlen.

Best.-Nr. 4282 200 0013, Preis 799,00 €

BR 450 C-EF

Starten per
Knopfdruck



63,3 cm³, 11,5 kg^①. Sehr leistungsstarkes Blasgerät mit STIHL Elektrostart zum komfortablen Wiederstart auf dem Rücken. Zusätzlicher Seilzugstart mit STIHL ErgoStart zum Starten bei Temperaturen unter 0 °C. Softgriff, STIHL Antivibrationssystem, breite Schultergurte, einfache Startlogik, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff, stufenlose Blasrohlängenverstellung, werkzeuglose Griffpositionsverstellung.

Best.-Nr. 4244 011 1632, Preis 769,00 €

BR 700



64,8 cm³, 10,8 kg^①. Extrem leistungsstarkes Blasgerät mit sehr hoher Blasleistung. Werkzeuglose Griffpositions- und stufenlose Blasrohrverstellung, Softgriff. STIHL Antivibrationssystem, 4-MIX®-Motor. Ergonomisch geformte, breite Schultergurte, Hüftgurt, feststellbarer Gashebel mit Stopptaster, Tragegriff. Bei langen Arbeitseinsätzen mit gebogener Düse wird der Zweihandgriff (optional) empfohlen.

Best.-Nr. 4282 200 0015, Preis 839,00 €

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.



Akku-Blasgeräte

- Ideal für Reinigungsarbeiten in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhausgärten, Kindergärten oder in Wohngebieten
- Leiseste Blasgeräte im Sortiment
- Kabellos und abgasfrei

BGA 45



Lithium-Ion



Handliches Akku-Blasgerät zur Reinigung kleiner Flächen im hausnahen Bereich. Runddüse, Lithium-Ionen-Akku (45 Wh) mit Ladezustandsanzeige, Gewicht 2,0 kg^②. Akku-Ladezeit 210 min/300 min (80 %/100 %).

Best.-Nr. 4513 011 5900, Preis 129,00 €

BGA 56



AK 20 Lithium-Ion COMPACT



Ergonomisch ausbalanciertes Akku-Blasgerät in schlanker Bauform für angenehmes und kräfteschonendes Arbeiten. Runddüse, Softgriff, dreistufig längenverstellbares Blasrohr für die optimale Umsetzung der Blaskraft bei der Anwendung, Gewicht 2,1 kg^③.

BGA 56 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4523 011 5900, Preis 149,00 €

Set BGA 56 mit AK 20 und AL 101

Best.-Nr. 4523 011 5910, Preis 249,00 €

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

BGA 85



Sehr einfach und komfortabel zu bedienendes Akku-Blasgerät. Runddüse, Softgriff, stufenlose Drehzahlregulierung, leises Betriebsgeräusch, Gewicht 3,2 kg^②.

BGA 85 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4853 011 5900, Preis 299,00 €

Set BGA 85 mit AP 200 und AL 101

Best.-Nr. 4853 200 0041, Preis 519,00 €

BGA 100



Angenehm leises, leichtes und sehr leistungsstarkes Akku-Blasgerät für den Profi-Einsatz insbesondere in innerstädtischen, lärmsensiblen Bereichen. Runddüse, Softgriff, drei Leistungsstufen mit zusätzlicher Boost-Funktion, dreistufig längenverstellbares Blasrohr, Einhängeöse für Anlagepolster, Gewicht 2,5 kg^②.

BGA 100 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4866 011 5900, Preis 449,00 €



STIHL Profi-Tipp:

Nasses und am Boden klebendes Laub lässt sich mit dem BGA 100 in Kombination mit einer Flachdüse besonders einfach entfernen. Aufgrund der hohen Luftgeschwindigkeit lösen sich Blätter leichter vom Boden und schweres Blasgut wird schneller bewegt. Weitere Informationen zu technischen Daten finden Sie unter www.stihl.de.







① Erläuterung der Symbole auf Seite 341

② Gewicht ohne Akku

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



Elektro-Blasgeräte

-  Für Hausbesitzer
-  Ideal für Dauereinsätze auf dem Grundstück
-  Angenehm leises Betriebsgeräusch
-  Kraftvolle Blaswirkung

BGE 71



230 V, 1,1 kW, 3,0 kg[®]. Zur Reinigung kleinerer bis mittlerer Flächen im hausnahen Bereich. Flachdüse, Kabelzugentlastung, mit nachrüstbarer Saugeinrichtung auch als Saughäcksler verwendbar.

Best.-Nr. 4811 011 1544, Preis 139,00 €

BGE 81



230 V, 1,4 kW, 3,3 kg[®]. Zur Reinigung großer Flächen im hausnahen Bereich. Flachdüse, Softgriff, stufenlose Drehzahlregelung, Feststellknopf zur Arretierung der Blasleistung, Kabelzugentlastung, mit nachrüstbarer Saugeinrichtung auch als Saughäcksler verwendbar.

Best.-Nr. 4811 011 1552, Preis 189,00 €







STIHL Profi-Tipp:

Sie können aus Ihrem Elektro-Blasgerät ganz einfach einen Saughäcksler machen, mit dem das Laub beim Einsaugen gleich zerkleinert und in einen Fangsack geführt wird. Im Idealfall können Sie das zerkleinerte Laub dann sofort zum Mulchen ausstreuen. Sie benötigen dazu lediglich den Anbausatz Saugeinrichtung für Elektro-Blasgeräte, diesen finden Sie auf Seite 210.



Zubehör für Blasgeräte

-  Zur Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten
-  Unterschiedliche Düsen
-  Dachrinnen-Reinigungsset
-  Gurte zum komfortablen Arbeiten

Anbausatz Saugeinrichtung



Für den Umbau des Blasgerätes zum Saughäcksler. Für BG 56 und BG 86.

Best.-Nr. 4241 700 2200
Preis 79,80 €

Hüftgurte



Verteilt die Last des Gerätes gleichmäßig auf der Hüfte. Weich gepolstert.

Für BR 350, BR 430, BR 450
Best.-Nr. 4203 710 9102
Preis 32,80 €

Für BR 500
Best.-Nr. 4282 710 9101
Preis 34,20 €

Anbausatz Saugeinrichtung



Für den Umbau des Elektro-Blasgerätes zum Elektro-Saughäcksler. Für BGE 71 und BGE 81.

Best.-Nr. 4811 700 2201
Preis 79,80 €

Zweihandgriff



Verteilt Rückstoßkräfte auf beide Arme. Besonders empfehlenswert bei der Verwendung gebogener Düsen, für BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 600 und BR 700.

Best.-Nr. 4282 790 1700
Preis 79,30 €

Dachrinnen-Reinigungsset



Zur Entfernung von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr, für BG 56, BG 66, BG 86, BGE 71 und BGE 81.

Best.-Nr. 4241 007 1003
Preis 49,00 €

Brustgurt



Für einen festen Sitz der Schultergurte. Für BR 200, BR 350, BR 430, BR 450, BR 500, BR 600 und BR 700.

Best.-Nr. 0000 790 7700
Preis 8,90 €

Tragegestell mit Traggurt



Traggurt für BGA 85 zum kräfteschonenden Arbeiten. Durch unterschiedliche Einhängelösen ergibt sich, egal ob im Betrieb mit AP- oder AR-Akkus, eine ausgewogene Balance. Bei Einsatz eines AR-Akkus zusätzliches Anlagepolster erforderlich.

Best.-Nr. 4853 710 9000
Preis 29,10 €

Satz Anlagepolster



Anlagepolster mit Gurt-Adapter zum Befestigen des Anlagepolsters am Tragsystem, am Akku-Gürtel oder am Hüftgurt des rückentragbaren Akkus AR.









Best.-Nr. 0000 007 1045
Preis 24,90 €

Tragtasche



Ideal für den Transport und die Aufbewahrung des Gerätes zusammen mit den KombiWerkzeugen FS-KM oder HL-KM. Geeignet für KMA 130 R, HSA 56, HSA 66, HSA 86, HLA 56, HLA 65, BGA 85, BGA 100 und alle KombiMotoren mit Rundumgriff.

Best.-Nr. 0000 881 0507
Preis 43,50 €

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Form	Geeignet für Blasgerät	Verwendung
Flachdüsen					
	4866 701 8301	11,00	gerade	BGA 56, BGA 100	Erleichtert das Entfernen von schwerem oder nassem Blasgut durch hohe Luftgeschwindigkeit. Ermöglicht großflächiges Arbeiten durch weit gefächerten, parallel zum Boden geführten Luftstrom.
	4241 708 6302	9,80	gebogen	BG 56, BG 86, BGE 71, BGE 81	
	4606 701 8301	10,40	gebogen	BGA 85	
	4282 708 6340	9,00	gebogen	BR 430, BR 500, BR 600	
	4282 708 6304	16,10	gebogen	BR 700	
Runddüsen					
	4244 708 6300	8,40	gerade	BR 350	Für kräfteschonendes Arbeiten durch gerade Düsenform.
	4282 708 6360	8,40	gerade	BR 430	
	4244 708 6301	8,40	gerade	BR 450	

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm³)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (kW)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Schallleistungspegel ^① (dB(A))	Vibrationswert rechts ^② (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [®])	Blaskraft (N) ^③	Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse/Hachdüse
Benzin-Blasgeräte												
BG 56	4241 011 1738	339,00	27,2	–	–	4,1 ^⑤	90	104	7,5	2-MIX	13	60/–
BG 66-D	4241 011 1736	389,00	27,2	–	–	4,4 ^⑤	86	99	7,8	2-MIX	10	51/–
BG 66 C-E D	4241 011 1737	439,00	27,2	–	–	4,7 ^⑤	86	99	2,1	2-MIX	10	51/–
BG 86	4241 011 1740	429,00	27,2	–	–	4,4 ^⑤	90	104	2,5	2-MIX	15	63/74
BR 200	4241 011 1603	499,00	27,2	–	–	5,7 ^⑤	96	103	3,0	2-MIX	12	56/–
BR 350	4244 011 1600	659,00	63,3	–	–	10,1 ^⑤	98	106	3,9	2-MIX	17	75/–
BR 430	4244 011 1620	729,00	63,3	–	–	10,2 ^⑤	101	108	2,5	2-MIX	26	82/–
BR 450 C-EF	4244 011 1632	769,00	63,3	–	–	11,5 ^⑤	102	108	2,5	2-MIX	28	83/–
BR 500	4282 200 0011	769,00	64,8	–	–	10,1 ^⑤	90	100	1,4	4-MIX [®]	22	77/–
BR 600	4282 200 0013	799,00	64,8	–	–	10,2 ^⑤	100	108	1,8	4-MIX [®]	32	89/–
BR 700	4282 200 0015	839,00	64,8	–	–	10,8 ^⑤	101	109	2,5	4-MIX [®]	35	74/–
Akku-Blasgeräte												
BGA 45	4513 011 5900	129,00	–	18	–	2,0 ^④	76	87	3,2	–	5	38/–
BGA 56	4523 011 5900	149,00 ^①	–	36	–	2,1 ^⑦	79	91	2,5	–	9	45/48
Set BGA 56 mit AK 20 + AL 101	4523 011 5910	249,00	–	36	–	3,3 ^⑧	79	91	2,5	–	9	45/48
BGA 85	4853 011 5900	299,00 ^①	–	36	–	3,2 ^⑦	83	98	2,5	–	10	47/40
Set BGA 85 mit AP 200 + AL 101	4853 200 0041	519,00	–	36	–	4,5 ^⑧	83	98	2,5	–	10	47/40
BGA 100	4866 011 5900	449,00 ^①	–	36	–	2,5 ^⑦	80	90	2,5	–	17 ^⑩	63 ^⑩ /68
Elektro-Blasgeräte												
BGE 71	4811 011 1544	139,00	–	230	1,1	3,0 ^⑨	85	100	1,0	–	9	–/58
BGE 81	4811 011 1552	189,00	–	230	1,4	3,3 ^⑨	89	103	4,1	–	12	–/68

● Serienmäßig

○ Nachrüstbar (Zubehör)

D = Katalysator

E = ErgoStart

F = Elektrostart

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

③ Kombination aus Luftgeschwindigkeit und Luftdurchsatz

④ Ohne Blasanlage/Düse

⑤ Gewicht unbetankt, komplett

⑥ Gewicht inklusive Akku

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

D = Katalysator
E = ErgoStart
F = Elektrostart

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Kombination aus Luftgeschwindigkeit und Luftdurchsatz

④ Ohne Blasanlage/Düse
⑤ Gewicht unbetankt, komplett
⑥ Gewicht inklusive Akku

STIHL Profi-Tipp:



Wenn Sie in lärmsensibler Umgebung arbeiten, achten Sie darauf, dass Sie ein möglichst leises Blasgerät verwenden. Das STIHL BR 500 beispielsweise wurde für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen konzipiert. Die empfundene Lärmreduzierung für das menschliche Gehör liegt im

Vergleich zum Vorgängermodell bei bis zu 59 % (gemessen gemäß EN ISO 22868). Trotz der relativ geringen Schallemission ist das BR 500 ein starker, zuverlässiger Helfer mit hoher Blasleistung.

	Luftdurchsatz (m³/h) mit Runddüse/Flachdüse	Max. Luftgeschwindigkeit (m/s) mit Runddüse/Flachdüse	Max. Luftdurchsatz (m³/h)Ⓢ	Runddüse/Flachdüse	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	STIHL Elektrostart (F)	Brustgurt/Hüftgurt	Anbausatz Saugeinrichtung	Katalysator (D)
	700/-	71/-	730	●/○	-	○	-	-	-/-	○	-
	630/-	62/-	730	●/-	-	○	-	-	-/-	-	●
	630/-	62/-	730	●/-	●	-	●	-	-/-	-	●
	755/620	76/89	810	●/●	●	●	-	-	-/-	○	-
	680/-	67/-	800	●/-	●	-	-	-	○/-	-	-
	740/-	90/-	1.150	●/○	●	-	-	-	○/○	-	-
	850/-	98/-	1.300	●/○	●	●	-	-	○/○	-	-
	1.090/-	99/-	1.430	●/-	●	-	●	●	○/○	-	-
	925/-	93/-	1.380	●/○	●	-	-	-	○/○	-	-
	1.150/-	106/-	1.720	●/○	●	-	-	-	○/●	-	-
	1.550/-	88/-	1.860	●/○	●	-	-	-	○/●	-	-
	420/-	44/-	500	●/-	-	-	-	-	-/-	-	-
	600/530	54/58	750	●/○	-	-	-	-	-/-	-	-
	600/530	54/58	750	●/○	-	-	-	-	-/-	-	-
	665/800	56/49	845	●/○	-	-	-	-	-/-	-	-
	665/800	56/49	845	●/○	-	-	-	-	-/-	-	-
	840®/760	75®/81	1.040	●/○	-	-	-	-	-/-	-	-
	-/485	-/70	670	-/●	-	-	-	-	-/-	○	-
	-/565	-/82	750	-/●	-	-	-	-	-/-	○	-

⑦ Gewicht ohne Akku

⑧ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

⑨ Gewicht ohne Kabel

Ⓢ Im Boost

Ⓣ Preis ohne Akku und Ladegerät

Komfort-Merkmal C im Produktnamen: Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. BR 450 C-EF. Das E steht dabei für STIHL ErgoStart, das F für Elektrostart.





SH 56



27,2 cm³, 5,2 kg^①. Ideal zur Reinigung mittelgroßer Flächen. Stufenlose Drehzahlregelung, Runddüse.

Best.-Nr. 4241 011 0920
Preis 399,00 €

➤ **Weitere Versionen:**
SH 56 C-E
siehe Tabelle Seite 215

SHE 71



230 V, 1,1 kW, 4,1 kg^②. Optimal für den hausnahen Bereich. Flachdüse, Blaseinrichtung.

Best.-Nr. 4811 011 0819
Preis 159,00 €

SH 86



27,2 cm³, 5,6 kg^①. Ideal zur Reinigung großer Flächen. Stufenlose Drehzahlregelung, Runddüse, Flachdüse, STIHL ElastoStart, STIHL Antivibrationssystem, HD2-Filter.

Best.-Nr. 4241 011 0922
Preis 489,00 €

SHE 81



230 V, 1,4 kW, 4,5 kg^②. Für große Flächen und rund ums Haus. Stufenlose Drehzahlregelung, Flachdüse, Blaseinrichtung.

Best.-Nr. 4811 011 0840
Preis 209,00 €

Benzin-Saughäcksler, Elektro-Saughäcksler und Zubehör

- Für Privat- und Profianwender
- Zum Entfernen und Häckseln von Laub und Schnittgut
- Auch als Blasgerät einsetzbar

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

Staubreduzierender Fangsack



45 l. Für besonders staubige Anwendungen. Für SH 56 und SH 86.

Best.-Nr. 4229 708 9701
Preis 37,90 €

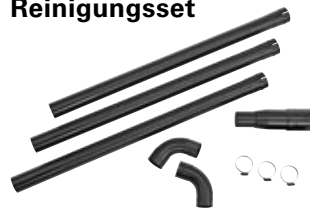
Flachdüse gebogen



Für SH 56, SH 86, SHE 71 und SHE 81.

Best.-Nr. 4241 708 6302
Preis 9,80 €

Dachrinnen-Reinigungsset



Zur Entfernung von Schmutz und Laub. Ca. 3 m langes Blasrohr, für SH 56, SH 86, SHE 71 und SHE 81.

Best.-Nr. 4241 007 1003
Preis 49,00 €

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm³)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (kW)	Gewicht (kg), inklusive Zubehör	Schalldruckpegel ^③ (dB(A))	Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^⑤ (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [®])	Luftdurchsatz (m³/h) im Saugbetrieb	Fangsackvolumen (l)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	STIHL ErgoStart (E)	Runddüse/Flachdüse	Stufenlose Drehzahlregelung	Blaseinrichtung ^⑤	Manuelle Kraftstoffpumpe
Benzin-Saughäcksler																			
SH 56	4241 011 0920	399,00	27,2	—	—	5,2 ^①	94	105	8,5/7,5	2-MIX	710	45	—	○	—	●/○	●	●	●
SH 56 C-E	4241 011 0921	434,00	27,2	—	—	5,2 ^①	94	105	8,5/7,5	2-MIX	710	45	—	—	●	●/○	●	●	●
SH 86	4241 011 0922	489,00	27,2	—	—	5,6 ^①	93	106	2,5/1,9	2-MIX	770	45	●	●	—	●/●	●	●	●
Elektro-Saughäcksler																			
SHE 71	4811 011 0819	159,00	—	230	1,1	4,1 ^②	85	101	1,2/0,8	—	580	45	—	—	—	—/●	—	●	—
SHE 81	4811 011 0840	209,00	—	230	1,4	4,5 ^②	88	103	5,6/2,6	—	650	45	—	—	—	—/●	●	●	—

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

E = ErgoStart

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

⑤ Saughäcksler ist auch als Blasgerät einsetzbar

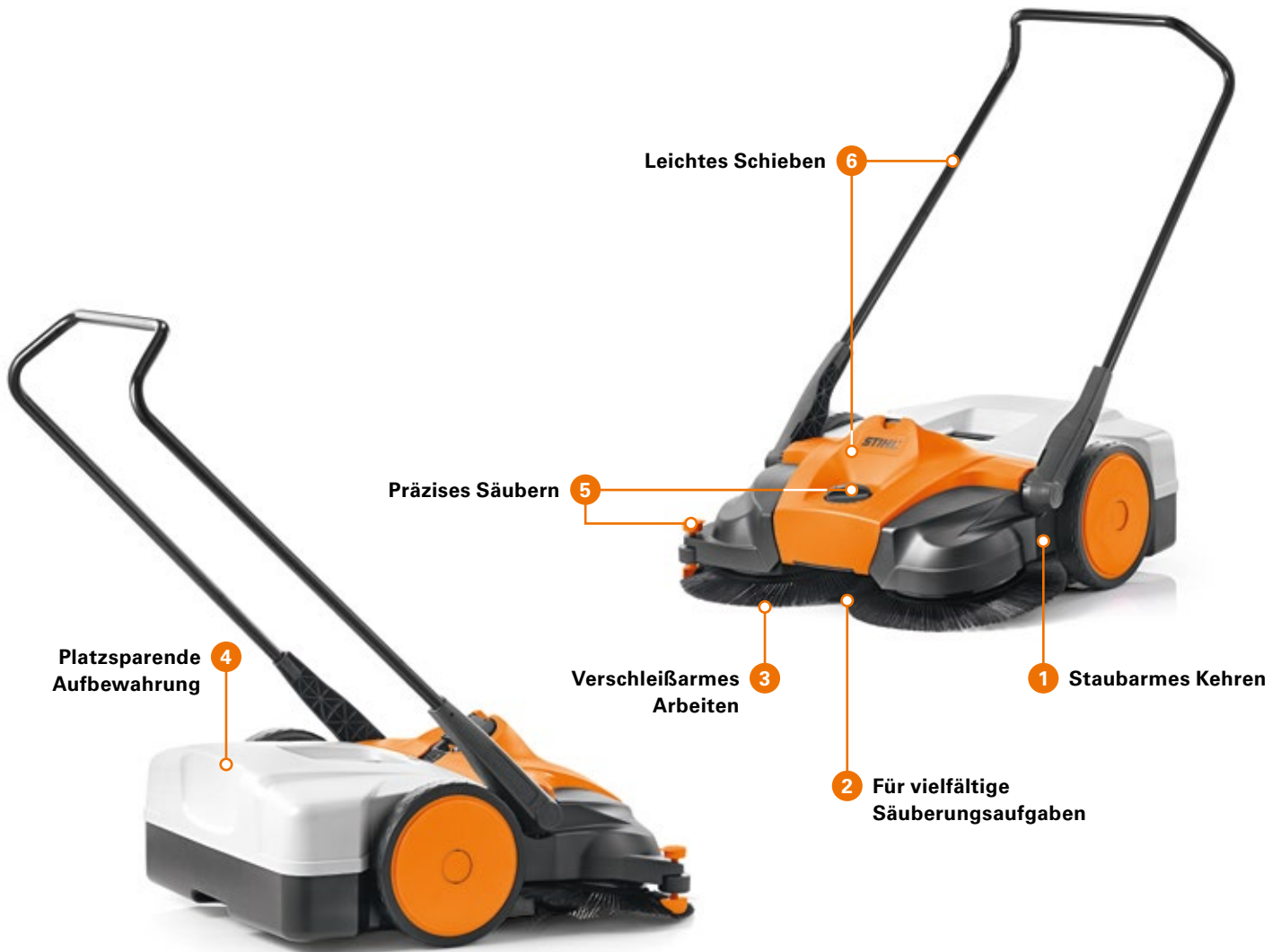
STIHL TEST-TAG
06.04.2019

Testen, was das Zeug hält.

Am Samstag, den 06. April 2019, von 9:00 bis 16:00 Uhr.

Probieren Sie Geräte von STIHL einfach mal ganz unverbindlich aus und erleben Sie, wie Sie sich damit die Arbeit leichter machen können. Natürlich bei einem teilnehmenden Fachhändler auch in Ihrer Nähe.

Weitere Informationen finden Sie ab Februar unter **www.stihl.de**.



Technik

- 1 Dichtleiste und Luftfilter**
Eine umlaufende Dichtleiste und zwei Schaumstoff-Luftfilter halten beim Kehren auch feine Partikel zurück.
- 2 STIHL MultiClean Kehrsystem**
Sorgt dafür, dass die Kehrgeräte unterschiedlichste Arten von Schmutz aufnehmen können. Selbst schwerer und nasser Schmutz sowie Getränkedosen oder PET-Flaschen sind kein Problem. Mit der zusätzlichen Kehrwalze beim STIHL MultiClean PLUS wird außerdem auch feiner Staub aufgenommen. Der Schmutz wird vor dem Gerät aufgenommen, sodass das Kehrgerät nicht unter dem Gerät verklemt.
- 3 Langlebige Materialien**
Auf die Borsten aus verschleißarmem Nylon gewährt STIHL eine Haltbarkeits-Garantie von vier Jahren.





i Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Komfort

- 4 Praktischer Kehrbehälter**
Der besonders hohe und große Behälter nimmt viel Kehrgerät auf, aber wenig Platz weg. Das Gerät kann platzsparend hochkant auf dem Behälter abgestellt werden, ohne dass der Inhalt herausfällt.
- 5 Zentrale Höhenverstellung und Borstenniederhaltung**
Durch die zentrale Höhenverstellung lassen sich die Kehrgeräte an unterschiedlichste Untergründe anpassen. Die seitlich überstehenden Besen und der Borstenniederhalter stellen sicher, dass selbst direkt an Wänden oder an Bordsteinen alles sauber wird.
- 6 Langlaufgetriebe und ergonomischer, höhenverstellbarer Schubbügel**
Das geringe Gewicht, die Langlaufgetriebe mit optimaler Kraftübertragung und der ergonomisch geformte Schubbügel sorgen dafür, dass das Gerät leicht und angenehm zu schieben ist.



Kehrgeräte und Akku-Kehrgerät

-  Für Privat- und Profianwender
-  Zum Säubern von Wegen, Parkplätzen oder Zufahrten
-  Kehrt groben, feinen, schweren und nassen Schmutz
-  Mit effizientem STIHL MultiClean und MultiClean PLUS Kehrsystem

KG 550



Behälterinhalt 25 l, Kkehrbreite 55 cm, 6,0 kg. Für Kkehrarbeiten rund ums Haus. STIHL MultiClean Kehrsystem, 8-fach zentrale Höhenverstellung, seitliche Führungsrollen, für den Außenbereich geeignet, 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißarmen Nylonborsten.

Best.-Nr. 4860 019 4705, Preis 239,00 €

KG 770



Behälterinhalt 50 l, Kkehrbreite 77 cm, 13,0 kg. Zum staubarmen Kehren größerer Flächen im Innen- und Außenbereich. STIHL MultiClean PLUS Kehrsystem, 8-fach zentrale Höhenverstellung, staubarmer Kkehrprozess, Borstenniederhalter, ergonomisch geformter 2-fach höhenverstellbarer Schubbügel, seitliche Führungsrolle, Transportgriff, platzsparend hochkant lagerbar, 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißarmen Nylonborsten.

Best.-Nr. 4860 019 4706, Preis 549,00 €



KGA 770



Für große Flächen im Innen- und Außenbereich geeignetes Akku-Kehrgerät. STIHL MultiClean PLUS Kehrsystem, 8-fach zentrale Höhenverstellung, seitliche Führungsrolle, Transportgriff, platzsparend hochkant lagerbar, ergonomisch geformter 2-fach höhenverstellbarer Schubbügel. Sehr leichtes und kräfteschonendes Schieben durch Akku-Antrieb von Tellerbesen und Kehrwalze. Dadurch wird ein besonders effizientes Reinigen von Rändern und Ecken ermöglicht, auch wenn das Gerät steht. 4 Jahre Haltbarkeits-Garantie auf die verschleißarmen Nylon-Borsten. Behälterinhalt 50 l, Kehrbreite 77 cm, Gewicht 16,0 kg^①.

KGA 770 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4860 011 4703, Preis 829,00 €

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

<div>Bestellnummer</div> <div>Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro</div> <div>Behälterinhalt (l)</div> <div>Kehrbreite (cm)</div> <div>Nennspannung (V)</div> <div>Gewicht (kg)</div> <div>Schalldruckpegel^② (dB(A))</div> <div>Schalleistungspegel^② (dB(A))</div> <div>Für Flächen bis zu ... (m²)</div> <div>Kehrprinzip</div> <div>Zentrale Höhenverstellung</div> <div>Schutzelement für Langlaufgetriebe</div> <div>Umlaufende Dichtleiste + Luftfilter</div> <div>Borstenniederhalter</div> <div>Ergonomisch geformter Schubbügel</div> <div>Akku-Antrieb (für Tellerbesen/Kehrwalze)</div> <div>Innenbereich: Verbundsteine/ Estrich versiegelt</div> <div>Außenbereich: Asphalt/Waschbeton/ Verbundsteine/Pflastersteine</div>																				
Kehrgeräte																				
KG 550	4860 019 4705	239,00	25	55	–	6,0	–	–	300	MultiClean	●	–	–	–	–	–/–	–/–	●/●/●/●		
KG 770	4860 019 4706	549,00	50	77	–	13,0	–	–	1.500	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	–/–	●/●	●/●/●/●		
Akku-Kehrgerät																				
KGA 770	4860 011 4703	829,00 ^③	50	77	36	16,0 ^①	64	80	2.000	MultiClean PLUS	●	●	●	●	●	●/●	●/●	●/●/●/●		

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) ③ Preis ohne Akku und Ladegerät



Technik

- 1 Druck-/Mengenregulierung am Gerät**
Zur direkten Regulierung der Wassermenge und des Arbeitsdrucks an der Pumpe. Im Vergleich zur Regulierung an der Pistole (nur empfohlen für kurzzeitige Druckregulierung) wird dadurch deutlich weniger Strom verbraucht und das Gesamtsystem geschont.
- 2 Langsamläufer-Motor und robuste Messingpumpe mit Keramikkolben**
Bei größerem Hubraum der Pumpe läuft der Langsamläufer-Motor mit weniger Umdrehungen. Dies sorgt für eine längere Lebensdauer der Motor- und Pumpeneinheit und einen niedrigen Geräuschpegel. Die Keramikkolben reduzieren den Verschleiß auf ein Minimum und erhöhen damit die Lebensdauer der Pumpe.
- 3 Abschaltautomatik und Motornachlaufschaltung**
Sobald die Pistole geschlossen wird, schaltet der Motor bei allen Hochdruckreinigern automatisch ab. Das Gerät befindet sich im Standby-Betrieb. Bei Geräten, die zusätzlich mit einer Motornachlaufschaltung ausgestattet sind, läuft der Motor nach Schließen der Pistole noch 20 Sekunden lang weiter, bevor das Gerät in den Standby-Betrieb geht. Dies reduziert die Ein- und Ausschaltzyklen des Gerätes und verlängert die Lebensdauer des Gesamtsystems.

Komfort

- 4 Zwei Reinigungsmittelbehälter**
Zwei Reinigungsmittelbehälter ermöglichen die Verwendung unterschiedlicher Reinigungsmittel. Per Drehknopf kann einfach und schnell zwischen den beiden Behältern umgeschaltet werden.
- 5 Profi-Spritzeinrichtung**
Komfortable Profi-Spritzeinrichtung. Kraftsparendes, ausdauerndes Arbeiten durch reduzierte Auslöse- und Haltekräfte. Das ergonomische Design hilft Rückstoßkräfte des Wasserstrahls schonender abzufangen. Leichter Zubehör- und Strahlrohrwechsel durch Schnellkupplung.
- 6 Klappbarer Schubbügel**
Der klappbare Schubbügel kann bequem mit zwei Schnellverschlüssen in die kompakte Transportstellung gebracht werden.

i Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Hochdruckreiniger Kompaktklasse

- Für Reinigungsarbeiten rund um Haus und Garten sowie zur privaten Fahrzeugreinigung^①
- Für verschmutzte Gartenmöbel, Treppen, Wege und Terrassen
- Wendig und handlich
- Leicht zu transportieren und zu verstauen

RE 90

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^②



10–100 bar, 520 l/h, 9,6 kg.
Leichter und kompakter 100-bar-Hochdruckreiniger in Basisausstattung. Aluminium-Pumpenkopf, integriertes Fahrwerk, Reinigungsmittelsprühset mit Sprühflasche, Rotordüse und einstellbare Flachstrahldüse mit Druckverstellung, Anti-Drill-Schnellkupplung an der Pistole, Parkposition zum Abstellen der Spritzeinrichtung in Arbeitspausen, 6 m Hochdruckschlauch, Transportgriff.

Best.-Nr. 4951 012 4507
Preis 169,00 €

RE 98

Nur solange
Vorrat reicht!



10–110 bar, 440 l/h, 16,2 kg.
Idealer Einstiegsreiniger mit langlebigem und leisem Induktionsmotor. Rotor- und Flachstrahldüse, 6 m Textilgewebe-Hochdruckschlauch, Zubehöraufnahme am Gehäuse, Reinigungsmittelsprühset.

Best.-Nr. 4775 012 4505
Preis 219,00 €

Das passende Zubehör
finden Sie ab Seite 224.

^① Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Zulässigkeit der Fahrzeugreinigung

^② Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de

RE 100**NEU**

10–110 bar, 440 l/h, 16,5 kg.
 Langlebiger 110-bar-Hochdruckreiniger mit umfangreicher Ausstattung. Aluminium-Pumpenkopf, leiser Induktionsmotor, integriertes Fahrwerk, Reinigungsmittelsprühset mit Sprühflasche, Rotordüse, einstellbare Flachstrahldüse mit Druckverstellung, Anti-Drill- und Schnellkupplung an der Pistole, Parkposition zum Abstellen der Spritzeinrichtung in Arbeitspausen, 6 m Hochdruckschlauch, Transportgriff.

Best.-Nr. 4950 012 4500
Preis 219,00 €

RE 110**NEU**

10–110 bar, 440 l/h, 17,6 kg.
 Komfortabler 110-bar-Hochdruckreiniger mit Zusatzausstattung. Lange Spritzeinrichtung mit Softgriff für komfortables Arbeiten, Aluminium-Teleskopgriff, seitliches Staufach mit integrierter Düsen- und Netzkabelaufbewahrung, Schnellkupplung am Hochdruckausgang, 7 m Hochdruckschlauch.

Best.-Nr. 4950 012 4520
Preis 269,00 €

RE 120**NEU**

10–125 bar, 500 l/h, 20,0 kg.
 Leistungsstarker 125-bar-Hochdruckreiniger mit weiteren Qualitätsmerkmalen. Reinigungsmittelsprühset mit dosierbarer Sprühflasche, hochwertiger Aluminium-Zusatztransportgriff auf Unterseite, 8 m robuster und langlebiger stahlarmierter Hochdruckschlauch, Pistole mit Messingventil.

Best.-Nr. 4950 012 4540
Preis 399,00 €

RE 130 PLUS**NEU**

10–135 bar, 500 l/h, 21,2 kg.
 Leistungsstarker 135-bar-Hochdruckreiniger mit dem Plus an Komfort. Schlauchtrommel mit Schlauchführung zur besonders einfachen und praktischen Aufbewahrung des Hochdruckschlauchs, 9 m stahlarmierter Hochdruckschlauch.

Best.-Nr. 4950 012 4560
Preis 539,00 €





RE 143



10–140 bar, 610 l/h, 26,2 kg.

Der Einsteiger in die Mittelklasse für den Allround-einsatz. Aluminium-Teleskopgriff, Fronthaube mit Düsenaufbewahrung, Pumpenkopf aus Messing, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, Reinigungsmittelbehälter und Dosierung, 9 m stahl-armierter Hochdruckschlauch, Schnellkupplung am Hochdruckausgang.

Best.-Nr. 4768 012 4512

Preis 659,00 €

RE 143 PLUS






10–140 bar, 610 l/h, 27,2 kg.

Der ideale Allrounder mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit 12 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, Textilflachschlauch mit Kassette, Pumpenkopf aus Messing, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, Reinigungsmittelbehälter und Dosierung.

Best.-Nr. 4768 012 4501

Preis 699,00 €

Hochdruckreiniger Mittelklasse

-  Für gewerbliche Anwender und anspruchsvolle Hausbesitzer
-  Für viele Einsatzorte wie in Garagen und Werkstätten
-  Bis zu 150 bar Arbeitsdruck löst auch hartnäckige Verschmutzungen

Das passende Zubehör finden Sie ab Seite 224.

RE 163 PLUS



10–150 bar, 650 l/h, 27,6 kg.

Der robuste High-End-Reiniger der Mittelklasse mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit 12 m stahl-armiertem Hochdruckschlauch, Textilflachschlauch mit Kassette, Pumpenkopf aus Messing, verschleißfeste, keramikbeschichtete Kolben, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, Reinigungsmittelbehälter und Dosierung.

Best.-Nr. 4769 012 4502




Preis 769,00 €





11

Zubehör für Hochdruckreiniger RE 90 – RE 163 PLUS

-  Zur Erweiterung des Einsatzspektrums
-  Vielfältige Lösungen zur Arbeitserleichterung
-  Zubehör für spezielle Reinigungsaufgaben

Waschbürsten



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!®

Flächenwaschbürste

Ca. 285 mm breit. Für die Reinigung empfindlicher Oberflächen. Mit integrierter Gummilippe zum Abziehen von Wasserrückständen, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 6000

Preis 19,90 €



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!®

Fahrzeugreinigungsset

Bestehend aus einer Waschbürste, einer Fahrzeugdüse und einer 90°-Winkeldüse, für RE 90–RE 130 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 6100

Preis 39,90 €



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!®

Rotierende Waschbürste

Ø 155 mm. Für die effektive Reinigung empfindlicher Oberflächen, mit rotierendem Bürstenkranz und einstellbarem Arbeitswinkel, für RE 90–RE 163 PLUS^①.

Best.-Nr. 4910 500 5900

Preis 39,90 €

Flächenreiniger



RA 82

Zur schnellen, spritzfreien Reinigung größerer horizontaler Flächen, für RE 90–RE 130 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 3903

Preis 43,00 €



RA 101

Zur schnellen, spritzfreien Reinigung großer horizontaler und vertikaler Flächen. Inklusive Strahlrohrverlängerung, für RE 90–RE 163 PLUS.

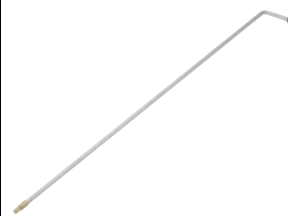
Best.-Nr. 4900 500 3902

Preis 83,50 €

Strahlrohr

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!®



Lang, abgewinkelt

1.080 mm lang. Robustes, abgewinkeltes Strahlrohr mit Düse, für die Reinigung schwer zugänglicher Stellen, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 1900

Preis 39,90 €

^① Empfehlung für RE 90, RE 100, RE 110, RE 120 und RE 130 PLUS: Verwendung in Verbindung mit der Strahlrohrverlängerung (Bestell-Nr. 4910 500 0900)

Strahlrohr-verlängerung

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



430 mm lang. Für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 0900
Preis 19,90 €

Textilflachschlauch mit Kassette



12 m lang. Niederdruckschlauch inklusive Kassette zum komfortablen Ab- und Aufwickeln und zur platzsparenden Lagerung. Aufbewahrung direkt am Gerät möglich^②.

NEU Für RE 90–RE 130 PLUS

Best.-Nr. 4910 500 8600
Preis 49,40 €

Für RE 143–RE 163 PLUS
Best.-Nr. 4900 500 8600
Preis 51,00 €

Hochdruck-Schlauchverlängerungen^③

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



Für mehr Reichweite. Mit Schnellkupplung.

7 m, Textilgewebe für RE 90–RE 130 PLUS
Best.-Nr. 4910 500 0801
Preis 39,90 €

9 m, stahllarmiert für RE 90–RE 130 PLUS
Best.-Nr. 4910 500 0802
Preis 69,90 €

20 m, stahllarmiert für RE 143–RE 163 PLUS
Best.-Nr. 4910 500 0803
Preis 159,90 €

Schaumdüse

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Ausrichtung des Sprühstrahls und Sprühwinkel einstellbar. Mit Dosiersystem und großer Einfüllöffnung, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 9600
Preis 29,90 €

Sand-Nassstrahl-einrichtung

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



Zum Nassstrahlen von Mauerwerk und Metallteilen. Beste Ergebnisse mit STIHL Strahlgranulat SB 90, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 1800
Preis 79,90 €

Rohrreinigungsset

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



15 m lang. Für Rohre mit geringem Durchmesser geeignet. Mit Düse, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 8000
Preis 49,90 €

Wasserfilter

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf. 3/4"-Anschluss. Für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 5400
Preis 9,90 €

Saugset

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤



3 m lang. Zur drucklosen Wasserversorgung aus Regentonnen und Zisternen. Einsatz eines Wasserfilters empfohlen, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4910 500 0500
Preis 36,00 €

Rückflussverhinderer inkl. Kupplungen 3/4" ④



Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz. Für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 5700
Preis 65,00 €

Verlängerungskabel

Nur solange Vorrat reicht!



15 m, ölbeständig. Ausgelegt für hohe mechanische Belastung und regelmäßige Anwendung im Außenbereich, für RE 90–RE 163 PLUS.

Best.-Nr. 0000 881 5415
Preis 45,30 €

② Empfehlung für RE 110, RE 120 und RE 130 PLUS: In Verbindung mit dem Schlauchhalter (Bestell-Nr. 4950-790-5400) kann der Flachschlauch mit Kassette direkt am Gerät gelagert werden. Max. Wasserzulauftemperatur = 20 °C

③ Hochdruck-Schlauchverlängerung nicht auf Schlauchtrommel aufwickelbar

④ Hochdruckreiniger nur mit Rückflussverhinderer an das Trinkwassernetz anschließen

⑤ Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de



Reinigungs- und Pflegemittel für Hochdruckreiniger

- Optimal abgestimmt auf den Einsatz in STIHL Hochdruckreinigern
- Passende Reinigungsmittel für jede Reinigungsaufgabe
- Strahlgranulat für hartnäckigste Verschmutzungen

Universalreiniger



Zum schonenden Entfernen unterschiedlichster Verschmutzungen von harten Oberflächen rund um Haus und Garten. Geeignet für Lack-, Metall-, Stein-, Kunststoff- und Glasflächen.

NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^③ **CU 100**

1 l

Best.-Nr. 0782 516 9100

Preis 5,90 €^①/5,90 €

5 l

Best.-Nr. 0782 516 9101

Preis 3,85 €^①/17,90 €

CB 90

(ohne Abb.)

Nur solange
Vorrat reicht!

1 l

Best.-Nr. 0797 010 2046

Preis 6,90 €^①/6,90 €

Stein- & Fassadenreiniger



Für harte Stein-, Fassaden-, Beton-, Holz- oder Fliesenflächen. Löst zuverlässig hartnäckige Grünbeläge, Emissionsschmutz, Ruß und Staub.

NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^③ **CS 100**

5 l

Best.-Nr. 0782 516 9500

Preis 3,98 €^①/19,90 €

VP 20

(ohne Abb.)

Nur solange
Vorrat reicht!

5 l

Best.-Nr. 0797 010 2045

Preis 7,78 €^①/38,90 €

^① Grundpreis pro Liter

^② Grundpreis pro kg

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Fahrzeugshampoo & Wachs



Zum Entfernen typischer Straßenverschmutzungen wie Salz, Staub und Insektenresten von Fahrzeugen aller Art. Schäumend, hochwertiger Wachsbestandteil, strahlender Glanz, nachhaltiger Abperleffekt.

NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^③ **CC 100**

1 l
Best.-Nr. 0782 516 9300
Preis 5,90 €^①/5,90 €

5 l
Best.-Nr. 0782 516 9301
Preis 3,85 €^①/17,90 €

CC 30
(ohne Abb.)

Nur solange
Vorrat reicht!

1 l
Best.-Nr. 0797 010 2047
Preis 5,90 €^①/5,90 €

Felgenreiniger CR 100



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^③

500 ml. Zum mühelosen Entfernen von stark anhaftenden Verschmutzungen. Für alle Leichtmetall- und Stahlfelgen.

Best.-Nr. 0782 516 9400
Preis 17,80 €^①/8,90 €

Universalreiniger Profi



Für professionelle Einsätze und alle harten Oberflächen, Textilien ausgenommen. Entfernt unterschiedlichste Schmutzablagerungen wie z.B. Öl- und Fettverschmutzungen, Ruß, Staub und Insektenverschmutzung.

NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^③ **CP 200**

1 l
Best.-Nr. 0782 516 9200
Preis 6,90 €^①/6,90 €

10 l
Best.-Nr. 0782 516 9201
Preis 3,99 €^①/39,90 €

CB 50
(ohne Abb.)

Nur solange
Vorrat reicht!

1 l
Best.-Nr. 0797 010 2056
Preis 4,00 €^①/4,00 €

10 l
Best.-Nr. 0797 010 2055
Preis 3,39 €^①/33,90 €

Strahlgranulat SB 90



Zum Sand-Nassstrahlen robuster Oberflächen wie Mauerwerk oder Metall. Entfernt Rost oder alte Farbanstriche, silikonfrei, für alle STIHL Sand-Nassstrahlleinrichtungen.

Eimer 25 kg
Best.-Nr. 0797 010 2052
Preis 1,28 €^②/31,90 €

Nachfüllpack 25 kg
Best.-Nr. 0797 010 2038
Preis 1,00 €^②/24,90 €



STIHL Profi-Tipp:

Die Tenside in STIHL Reinigungs- und Pflegemitteln sind biologisch abbaubar (gemäß Detergenzienverordnung 648/2004 EG). Alle STIHL Reinigungs- und Pflegemittel sind frei von Nitrilotriessigsäure (NTA). Bitte beachten Sie beim Einsatz von Reinigungs- und Pflegemitteln die örtlichen Abwasservorschriften.



RE 232



145 bar, 660 l/h, 36,0 kg.

Der ideale Einstiegsreiniger in die Profiklasse. Ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, 10 m stahlarmierter Hochdruckschlauch, externe Reinigungsmittelansaugung und -dosierung, Netzkabelfixierung, praktische Halterung für Spritzpistole.

Best.-Nr. 4788 012 4500

Preis 949,00 €

RE 272 PLUS







45–150 bar, 620 l/h, 42,0 kg.

Der Reiniger mit Langsamläufermotor und dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit zusätzlicher Aufrollhilfe, 15 m stahlarmierter Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, verschleißfeste, keramikbeschichtete Kolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, Reinigungsmittelbehälter, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, großer Wasserfilter.

Best.-Nr. 4788 012 4512

Preis 1.299,00 €

Hochdruckreiniger Profiklasse

-  Für Landwirtschaftsbetriebe, Kommunen, Forstbetriebe und Baugewerbe
-  Für harte Reinigungsaufgaben und extreme Beanspruchung im täglichen Dauereinsatz
-  Mit langlebiger, wartungsarmer Motor- und Pumpeneinheit
-  Erstklassige Ergonomie und umfangreiche Serienausstattung

Das passende Reinigungs- und Pflegemittel finden Sie ab Seite 226, das passende Zubehör ab Seite 230.

RE 282 PLUS



60–160 bar, 760 l/h, 42,0 kg.

Der Reiniger mit hoher Leistung und dem PLUS an Komfort. Langsamläufermotor, Schlauchtrommel mit zusätzlicher Aufrollhilfe, 15 m stahlarmierter Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, 400-V-Netzspannung, verschleißfeste, keramikbeschichtete Kolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, Reinigungsmittelbehälter, Druck-/Mengenregulierung, Manometer, großer Wasserfilter.

Best.-Nr. 4788 012 4521
Preis 1.399,00 €

RE 362



35–180 bar, 1.080 l/h, 72,0 kg.

Der Reiniger für lange Haltbarkeit auch unter Dauerbelastung. Robuste Pumpenkonstruktion, massive Keramikkolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, zwei Reinigungsmittelbehälter zum flexiblen Reinigen per Umschaltknopf, Netzkabelfixierung, klappbarer Schubbügel für einfachen Transport.

Best.-Nr. 4780 012 4510
Preis 1.559,00 €

RE 362 PLUS



35–180 bar, 1.080 l/h, 79,0 kg.

Der Reiniger für lange Haltbarkeit auch unter Dauerbelastung mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit 15 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, robuste Pumpenkonstruktion, massive Keramikkolben, ergonomische STIHL Profi-Spritzeinrichtung, zwei Reinigungsmittelbehälter zum flexiblen Reinigen per Umschaltknopf, klappbarer Schubbügel für einfachen Transport.

Best.-Nr. 4780 012 4518
Preis 1.789,00 €

RE 462 PLUS



35–220 bar, 1.130 l/h, 83,0 kg.

Der Klassenbeste bei STIHL mit der stärksten Leistung, ausgelegt auf besonders lange Lebensdauer und mit dem PLUS an Komfort. Schlauchtrommel mit 20 m stahlarmiertem Hochdruckschlauch, zweites Strahlrohr mit Rotordüse, robuste Pumpenkonstruktion, massive Keramikkolben, zwei Reinigungsmittelbehälter zum flexiblen Reinigen per Umschaltknopf, klappbarer Schubbügel für einfachen Transport, Motornachlaufschaltung.



Best.-Nr. 4780 012 4501
Preis 1.999,00 €

11





Zubehör für Hochdruckreiniger RE 232 – RE 462 PLUS

-  Zur Aufrüstung von Profi-Geräten
-  Spezialdüsen, Waschbürsten und andere Erweiterungen für spezielle Reinigungsaufgaben

Waschbürsten



Rotierende Waschbürste

Profiauusrüstung, Bürsteneinsatz austauschbar, Arbeitswinkel einstellbar, Naturborsten, Schnellkupplung, für RE 232 – RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4925 500 5900

Preis 208,00 €



Flächenwaschbürste^①

250 mm breit. Einfache Montage auf geraden Strahlrohren, Naturborsten, für RE 232 – RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 3011

Preis 129,00 €

Schaumdüse



Hohe Reinigungswirkung durch lang anhaftenden Schaum. Sprühstrahl vertikal oder horizontal verstellbar, einstellbarer Sprühwinkel, Dosierknopf für Reinigungsmittelkonzentration, 1-Liter-Flasche mit großer Einfüllöffnung, für RE 232 – RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4925 500 9600

Preis 42,80 €

Strahlrohre



Gerade, ohne Düse^②. Mit Schnellkupplung. Für RE 232 – RE 462 PLUS.

Länge 350 mm

Best.-Nr. 4925 500 0960

Preis 57,50 €

Länge 500 mm

Best.-Nr. 4925 500 0961

Preis 59,50 €

Länge 1.070 mm

Best.-Nr. 4925 500 0962

Preis 79,00 €

Länge 1.800 mm

Best.-Nr. 4925 500 0963

Preis 106,00 €

Länge 2.500 mm

Best.-Nr. 4925 500 0964

Preis 119,00 €



Abgewinkelt, ohne Düse^②. 1.070 mm lang, mit Schnellkupplung. Für RE 232 – RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4925 500 1900

Preis 106,00 €



STIHL Profi-Tipp:

Unsere Profigeräte werden standardmäßig mit 30°-Hochdruckdüsen ausgeliefert. Mit entsprechendem Zubehör können Sie Ihre individuelle Reinigungsaufgabe optimieren. Beispielsweise ist für das Reinigen großer Flächen eine 60°-Düse effizienter. Für schwer zugängliche Stellen ist ein abgewinkeltes Strahlrohr vorteilhaft.

Düsen



Punktstrahldüsen

Strahlwinkel 0°, extrem harter Punktstrahl.

Düsengröße 0004
für RE 232, RE 272 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1003

Düsengröße 0005
für RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1004

Düsengröße 0006
für RE 462 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1007

Düsengröße 0007
für RE 362, RE 362 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1006

Preis je 18,50 €



Flachstrahldüsen

Strahlwinkel 30°, Universaldüse für alle Reinigungsarten mit großer Flächenleistung.

Düsengröße 25035
für RE 272 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1021

Düsengröße 2504
für RE 232
Best.-Nr. 4900 502 1029

Düsengröße 25045
für RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1030

Düsengröße 25055
für RE 462 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1032

Düsengröße 2506
für RE 362, RE 362 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1033

Preis je 18,50 €

Düsen



Flachstrahldüsen

Strahlwinkel 60°, für empfindliche Oberflächen, sehr hohe Flächenleistung.

Düsengröße 5006
für RE 232–RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1060

Düsengröße 5007
für RE 362, RE 362 PLUS
Best.-Nr. 4900 502 1061

Preis je 18,50 €



Düsenschutzkappe

Schützt die Hochdruckdüse vor mechanischer Beschädigung. Wird mit der Düse fest montiert, für RE 232–RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4900 502 0900
Preis 0,50 €



W12



W11

Rotordüsen (Turbodüse, Dreckfräse)

Gegen besonders hartnäckige Verschmutzungen. Schnell rotierender Punktstrahl, für große Flächen.

W12 040
für RE 232, RE 272 PLUS
Best.-Nr. 4900 500 1641
Preis 68,50 €

W12 050
für RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4900 500 1649
Preis 86,00 €

W11 055
für RE 462 PLUS
Best.-Nr. 4900 500 1651
Preis 115,00 €

W11 060
für RE 362, RE 362 PLUS
Best.-Nr. 4900 500 1662
Preis 115,00 €

Strahlrohre mit Rotordüse



In gerader Ausführung. Gegen besonders hartnäckige Verschmutzungen, schnell rotierender Punktstrahl mit hoher Flächenleistung, Schnellkupplung.

W12 040
für RE 232, RE 272 PLUS
Best.-Nr. 4925 500 8304
Preis 133,00 €

W12 050
für RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4925 500 8306
Preis 155,00 €

W11 060
für RE 362, RE 362 PLUS
Best.-Nr. 4925 500 8301
Preis 188,00 €

Hochdruck-Schlauchverlängerungen^③

Vergrößern den Aktionsradius. Als Schlauchverlängerung nur mit Adapter einzusetzen, Stahlgewebe verstärkt.



DN 06, M24 x 1,5
für RE 232–RE 282 PLUS.

Länge 10 m
Best.-Nr. 4925 500 0840
Preis 159,00 €

Länge 20 m
Best.-Nr. 4925 500 0841
Preis 289,00 €

Hochdruck-Schlauchverlängerungen^③

DN 08, M27 x 1,5
für RE 362–RE 462 PLUS.

Länge 10 m
Best.-Nr. 4925 500 0842
Preis 159,00 €

Länge 15 m
Best.-Nr. 4925 500 0843
Preis 229,00 €

Länge 20 m
Best.-Nr. 4925 500 0844
Preis 289,00 €



Hochdruck-Schlauchadapter

Für die Verbindung von Hochdruckschläuchen.

M24 x 1,5
für RE 232–RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4925 503 0800
Preis 25,30 €

M27 x 1,5
für RE 362–RE 462 PLUS
Best.-Nr. 4925 503 1205
Preis 20,40 €

Sand-Nassstrahlsets



Befreit Mauerwerk von Schmutz, Metallteile von Farbe oder Rost. Schnellkupplung, für STIHL Strahlgranulat SB 90.

Düsengröße 05
für RE 232–RE 282 PLUS
Best.-Nr. 4925 500 1800

Düsengröße 06
für RE 462 PLUS
Best.-Nr. 4925 500 1801

Düsengröße 07
für RE 362, RE 362 PLUS
Best.-Nr. 4925 500 1802

Preis je 195,00 €

① In Verbindung mit Strahlrohren
② Verwendung der Düsenschutzkappe empfohlen

③ Hochdruck-Schlauchverlängerung nicht auf Schlauchtrommel aufwickelbar

Rohrreinigungssets



Sehr flexibel auch in engen Röhren. Mit Düse und Schnellkupplung, für RE 232–RE 462 PLUS.

Länge 10 m

Best.-Nr. 4925 500 8000

Preis 162,00 €

Länge 20 m

Best.-Nr. 4925 500 8001

Preis 259,00 €

Wasserfilter



3/4". Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf, für RE 232–RE 282 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 5405

Preis 26,50 €

Wasserfilter



3/4". Schützt die Pumpe vor Schmutz aus dem Wasserzulauf, für RE 362–RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 5401

Preis 26,50 €

Saugset



3 m lang, 3/4". Profiausrüstung. Einsatz eines Wasserfilters empfohlen, für RE 232–RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4925 500 0500

Preis 215,00 €

Hochdruckreiniger Kompaktklasse^⑤

RE 90	NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ①	4951 012 4507	169,00	10–100	120	350	520	40	9,6	1,8	80,0	88,0	<2,5
RE 98	Nur solange Vorrat reicht!	4775 012 4505	219,00	10–110	120	380	440	40	16,2	1,7	70,1	82,9	<2,5
RE 100	NEU	4950 012 4500	219,00	10–110	120	380	440	40	16,5	1,7	67,0	81,0	<2,5
RE 110	NEU	4950 012 4520	269,00	10–110	120	380	440	40	17,6	1,7	67,0	81,0	<2,5
RE 120	NEU	4950 012 4540	399,00	10–125	140	400	500	40	20,0	2,1	67,0	81,0	≤ 3,8
RE 130 PLUS	NEU	4950 012 4560	539,00	10–135	150	420	500	40	21,2	2,3	72,0	86,0	<2,5

Hochdruckreiniger Mittelklasse^⑤

RE 143	4768 012 4512	659,00	10–140	150	540	610	60	26,2	2,9	71,7	84,8	< 2,5
RE 143 PLUS	4768 012 4501	699,00	10–140	150	540	610	60 ^④	27,2	2,9	77,4	90,5	< 2,5
RE 163 PLUS	4769 012 4502	769,00	10–150	160	570	650	60 ^④	27,6	3,3 ^⑦	79,7	92,8	< 2,5

Hochdruckreiniger Profiklasse^⑤

RE 232	4788 012 4500	949,00	145	200	590	660	60	36,0	3,3 ^⑦	75,7	89,9	< 1,5
RE 272 PLUS	4788 012 4512	1.299,00	45–150	200	560	620	60	42,0	3,0 ^⑦	72,4	86,6	< 1,5
RE 282 PLUS	4788 012 4521	1.399,00	60–160	200	700	760	60	42,0	3,5 ^⑦	73,4	87,6	< 1,5
RE 362	4780 012 4510	1.559,00	35–180	–	1.000	1.080	60	72,0	6,3 ^⑦	76,0	87,5	< 2,5
RE 362 PLUS	4780 012 4518	1.789,00	35–180	–	1.000	1.080	60	79,0	6,5 ^⑦	76,0	87,5	< 2,5
RE 462 PLUS	4780 012 4501	1.999,00	35–220	–	1.050	1.130	60	83,0	7,4 ^⑦	75,0	86,5	< 2,5

● Serienmäßig

○ Nachrüstbar (Zubehör)

② Maximal zulässiger Systemdruck

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 1,5 m/s² (RE 90), 2,0 m/s² (ab RE 100), mit Flachstrahldüse

⑤ Bitte beachten Sie beim Einsatz der STIHL Hochdruckreiniger die örtlichen Abwasservorschriften

Rückflussverhinderer inkl. Kupplungen 3/4" ①



Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz, für RE 232 – RE 282 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 5700
Preis 65,00 €

Rückflussverhinderer inkl. Kupplungen 3/4" ①



Verhindert das Rückfließen des Wassers aus dem Hochdruckreiniger in das Trinkwassernetz, für RE 362 – RE 462 PLUS.

Best.-Nr. 4900 500 5701
Preis 65,00 €

Adapter Schraubkupplung/Schnellkupplung



Adapter zur Anbindung von Strahlrohren/Zubehör mit Schraubkupplung an die Profi-Spritzeinrichtung mit Schnellkupplung.

Best.-Nr. 4925 500 6700
Preis 19,50 €

		Netzkabellänge (m)	Netzspannung (V/Phasen/Hz)	Drehzahl (min ⁻¹)	Reinigungsmittelsprühsset/Reinigungsmittel-tank/externe Reinigungsmittelausgussung	Reinigungsmittelbehälter, transparent (l)	Reinigungsmittel-Dosiersystem	Hochdruckschlauch (Länge in m), stahlarmiert	Aluminiumpumpenkopf/Keramikkolben	Druck-/Mengenregulierung am Messingpumpenkopf/Manometer	Motorachaufschaltung	Sicherheitsabschaltung	Aluminium-Teleskopgriff	Aluminium-Transportgriff	Klappbare Haube für Düsenaufbewahrung	Halterung für Textilflachschlauch/Textilflachschlauch mit Kassetten	Schnellkupplung am Hochdruckausgang	Integrierte Hochdruckschlauchtrommel	Anti-Drill-Kupplung an der Pistole	Rotardüse/2. Strahlrohr mit Rotardüse
	5	230/1~/50	15.000	●/-/-	0,5	-	6 [®]	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-/-	-	-	●	●/-	
	5	230/1~/50	2.800	●/-/-	0,5	-	6 [®]	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●/-	
	5	230/1~/50	2.850	●/-/-	0,5	-	6 [®]	●/-/-	-/-	-	-	-	-	-	-/-	-	-	●	●/-	
	5	230/1~/50	2.850	●/-/-	0,5	-	7 [®]	●/-/-	-/-	-	-	-	●	-	●	o/o	●	-	●	●/-
	5	230/1~/50	2.850	●/-/-	0,5	●	8	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	o/o	●	-	●	●/-
	5	230/1~/50	2.850	●/-/-	0,5	●	9	●/-/-	-/-	-	-	-	●	●	●	o/o	-	●	●	●/-
	5	230/1~/50	2.800	-/●/●	2	●	9	-/●/-	●/-	●	-	-	●	●	●	●/o	●	-	●	●/-
	5	230/1~/50	2.800	-/●/●	2	●	12	-/●/-	●/-	●	-	-	●	●	●	●/●	-	●	●	●/-
	5	230/1~/50	2.800	-/●/●	2	●	12	-/●/●	●/-	●	-	-	●	●	●	●/●	-	●	●	●/-
	5	230/1~/50	2.800	-/-/●	-	●	10	-/●/-	-/-	-	-	-	-	●	-	-	-	●	-/o	
	5	230/1~/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	-/●/●	●/-	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-/●
	5	400/3~/50	1.450	-/●/●	2,5	●	15	-/●/●	●/-	●	-	-	-	●	-	-	-	●	●	-/●
	5	400/3~/50	1.450	-/●/●	2,5+2,5	●	10	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-/o
	5	400/3~/50	1.450	-/●/●	2,5+2,5	●	15	-/●/●	●/●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-/●
	5	400/3~/50	1.450	-/●/●	2,5+2,5	●	20	-/●/●	●/●	●	●	●	-	-	-	-	-	●	●	-/●

① In Verbindung mit Textilflachschlauch max. Wasserzulauftemperatur = 20 °C
② Die elektrische Installation am Einsatzort muss für diese Leistung ausgelegt sein

③ PVC-Gewebe
④ Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de



Technik

1 Nachlaufschaltung

Durch die Einschaltautomatik läuft der Sauger nach dem Abschalten kurze Zeit nach, sodass Restschmutz abgesaugt wird und der Schlauch vollständig entleert ist.

2 Mehrfachfiltersystem

Durch das Mehrfachfiltersystem wird sowohl grober als auch feiner Staub gut gefiltert. Das Filterelement ist auswaschbar, hygienisch, wirtschaftlich und schont die Umwelt.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Komfort

3 Integrierte Zubehörbox

Mit Saugschlauch- und Netzkabelhalter. Zur komfortablen Unterbringung der Zubehördüsen.

4 Einschaltautomatik/Steckdose (E)

Der Sauger wird automatisch über das an der Steckdose angeschlossene Elektrowerkzeug ein- und ausgeschaltet.

5 Filterabreinigung




Stets optimale Leistung durch einfache und schnelle Reinigung des Filterelements.

6 Drehzahlregulierung

Zur stufenlosen Regulierung der Saugleistung am Gerät.



Nass-/Trockensauger

-  Für professionelle Anwendungen in Werkstätten, bei Reinigungsdiensten und in der Industrie
-  Universell einsetzbar für trockenen und nassen Schmutz
-  Hochwertiges und umfangreiches Zubehör

SE 62



1,4 kW, 210 mbar, 3.600 l/min. Zum Entfernen von Staub, Schmutz und Flüssigkeiten – drinnen und draußen. Wahlweise Nass- und Trockensaugen, Blasfunktion durch Umstecken des Saugrohrs auf den Abluftanschluss, Mehrfachfiltersystem, Filterabreinigung, umschaltbare Bodendüse, Universaldüse, Fugendüse.

Best.-Nr. 4784 012 4400, Preis 164,00 €

SE 62 E



1,4 kW, 210 mbar, 3.600 l/min. Steckdose mit Einschaltautomatik (E) für den Anschluss von Elektrowerkzeugen. Wahlweise Nass- und Trockensaugen, Blasfunktion durch Umstecken des Saugrohrs auf den Abluftschlauch, Mehrfachfiltersystem, Filterabreinigung, 3,5 m langer Saugschlauch, teleskopierbares Saugrohr, umschaltbare Bodendüse, Universaldüse, Fugendüse, Adapter für Elektrowerkzeug.

Best.-Nr. 4784 012 4403, Preis 214,00 €

Das passende Zubehör finden Sie ab Seite 237.

E = Einschaltautomatik/Steckdose

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

SE 122



1,5 kW, 250 mbar, 3.700 l/min. Mit mehrstufigem Filtersystem, integrierter Zubehörbox und Saugrohrhalter. Wahlweise Nass- und Trockensaugen, Filterabreinigung, Filterelement/-sack, Lenkrollen mit Feststellbremse, Edelstahl-Handrohr mit Schnellkupplung.

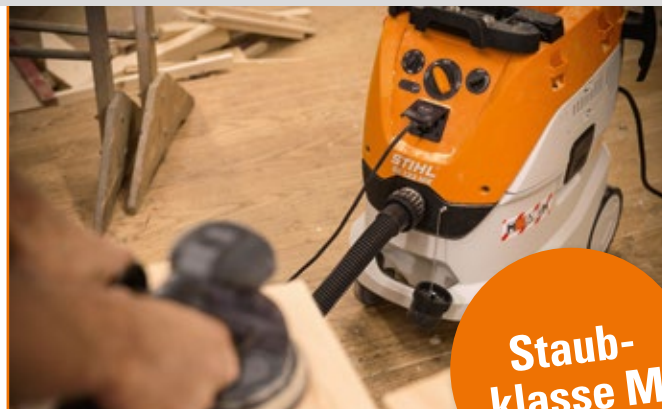
Best.-Nr. 4774 012 4400, Preis 439,00 €

SE 122 E



1,5 kW, 250 mbar, 3.700 l/min. Einschaltautomatik, Steckdose (E), wahlweise Nass- und Trockensaugen, Mehrfachfiltersystem, Filterabreinigung, Filterelement/-sack, Lenkrollen mit Feststellbremse, Edelstahl-Handrohr mit Schnellkupplung, Edelstahl-Saugrohr, Universaldüse, Boden-/Fugendüse, Drehzahlregelung, Sanftanlauf, Nachlaufschaltung, Adapter für Elektrowerkzeug, integrierte Zubehörbox und Saugrohrhalter.

Best.-Nr. 4774 012 4405, Preis 489,00 €



Zertifizierter Nass-/Trockensauger

In Bau- und Handwerksbetrieben mit intensiver Staubbildung sind robuste Nass-/Trockensauger unverzichtbar für die Sauberkeit.

SE 133 ME







1,4 kW, 250 mbar, 4.500 l/min. Leistungsstarker Nass-/Trockensauger mit Einschaltautomatik der Staubklasse M. Automatische Filterabreinigung ohne Saugkraftverlust, automatische Volumenstromüberwachung, stufenlose Drehzahlregelung, mit Adapterplatten zur Aufnahme von Werkzeugboxen, antistatisches Zubehör auch zur Absaugung von Akku-/Elektrowerkzeugen.

Best.-Nr. 4786 012 4430, Preis 649,00 €



Zubehör für Nass-/Trockensauger

-  Erweiterungen für vielfältigste Einsatzmöglichkeiten
-  Düsen für unterschiedliche Anwendungen
-  Verlängerungsrohre und Adapter
-  Saugschläuche

Filtersäcke



5-Stück-Packung. Stabiles, reißfestes Vlies.

Für SE 62, SE 62 E

Best.-Nr. 4901 500 9004

Preis 19,50 €

Mit Staubverschluss für SE 122 E

Best.-Nr. 4901 500 9007

Preis 40,00 €

Mit Staubverschluss für SE 133 ME

Best.-Nr. 4901 500 9009

Preis 28,50 €

Filterelemente



Für länger dauernden, regelmäßigen Nasssaugbetrieb. Edelstahl, für SE 62–SE 122 E.

Best.-Nr. 4901 501 0900

Preis 75,50 €

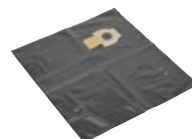


PTFE-Flachfilter, Staubklasse M, auswaschbar, für SE 133 ME.

Best.-Nr. 4786 703 5902

Preis 45,80 €

Entsorgungsbeutel



Zur einfachen, staubfreien Entsorgung. 5-Stück-Packung, Kunststoff, für SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 903 4900

Preis 30,50 €

Autoset



Für die Reinigung der unterschiedlichen Oberflächen in Fahrzeugen. Fugendüse (300 mm), Saugpinself, Bürsten- und Gummidüse, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 9500

Preis 54,50 €

Filterelemente



Zum Nachrüsten oder als Ersatz.

Stabiles Papier

für SE 62–SE 122 E

Best.-Nr. 4709 703 5900

Preis 31,90 €

Widerstandsfähiges, auswaschbares PET-Vlies, sehr gut geeignet für den Nasssaugbetrieb, für SE 62–SE 122 E.

Best.-Nr. 4742 703 5900

Preis 41,50 €

Nasssaugset



Für die Beseitigung von Flüssigkeiten. Bodennasssaugdüse, Gummi-Schrägrohrdüse, Edelstahl-Filterelement, für SE 62–SE 122 E.

Best.-Nr. 4901 500 9400

Preis 81,50 €

Grobschmutzset



Zur Beseitigung grober Verschmutzungen. Grobschmutzdüse, Verlängerungsrohre (2 x 500 mm), Anschlussstücke (2 x), Saugschlauch 1,75 m lang, Ø 50 mm, für SE 122–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 9300
Preis 77,50 €

Düsen zur Bodenreinigung (Anschluss Ø 36 mm)



Kombi-Bodendüse
270 mm breit. Mit Trittschaltung für glatte Flächen und Teppichböden, für SE 62–SE 122 E.

Best.-Nr. 4901 500 2503
Preis 38,50 €



Aluminium-Bodendüse
330 mm breit. Zum Trockensaugen. Bürsteneinsatz herausnehmbar, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 2700
Preis 60,00 €



Nasssaugdüse
300 mm breit. Zum Nasssaugen, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 7200
Preis 21,80 €

Düsen zur Bodenreinigung (Anschluss Ø 36 mm)



Universal-Bodendüse
400 mm breit. Zum Nass- und Trockensaugen. Höhenverstellbar, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 2705
Preis 55,00 €



Großraum-Bodendüsen
450 mm breit. Für große Flächen. Aluminium, höhenverstellbar, mit auswechselbarem Einsatz.

Mit Bürsteneinsatz für SE 62–SE 133 ME
Best.-Nr. 4901 500 2710
Preis 115,00 €

Mit Gummilippeneinsatz zum Nasssaugen für SE 62–SE 133 ME
Best.-Nr. 4901 500 2711
Preis 122,00 €

Saugdüsen (Anschluss Ø 36 mm)



Universal-Saugdüse
115 mm breit. Kunststoff mit Fusselbürste, z. B. für Autopolster, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 502 2300
Preis 7,10 €



Gummi-Schrägrohrdüse
185 mm lang. Zum Absaugen empfindlicher Oberflächen, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 502 2400
Preis 7,10 €

Saugdüsen (Anschluss Ø 36 mm)



Fugendüse
300 mm lang. Zur Reinigung schwer zugänglicher Stellen. Kunststoff, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 502 2200
Preis 4,40 €



Fugendüse
920 mm lang. Zur Heizkessel- oder Backofenreinigung. Metall, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 502 2201
Preis 32,00 €

Bürstendüsen (Anschluss Ø 36 mm)



Saugpinzel
70 mm breit. Z. B. für Armaturen und Tastaturen. Drehbar, mit Nylonborsten, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 502 2900
Preis 6,90 €



Bürstendüse
230 mm lang. Zur Reinigung empfindlicher Teile, z. B. Polstermöbel, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 502 2600
Preis 9,10 €

Bestellnummer
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro
Max. Aufnahmeleistung P_{max} (kW)
Max. Unterdruck (mbar)

Nass-/Trockensauger

SE 62	4784 012 4400	164,00	1,4	210
SE 62 E	4784 012 4403	214,00	1,4	210
SE 122	4774 012 4400	439,00	1,5	250
SE 122 E	4774 012 4405	489,00	1,5	250

Zertifizierter Nass-/Trockensauger

SE 133 ME	4786 012 4430	649,00	1,4	250
-----------	---------------	--------	-----	-----

● Serienmäßig

E = Einschaltautomatik/Steckdose

M = Staubklasse

Bürstendüse

(Anschluss Ø 36 mm)



Heizkörper-Saugdüse

Zur Reinigung von Heizkörpern und Jalousien. Fugendüse mit Spezialbürstenaufsatz, für SE 62–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 2610
Preis 6,50 €

Verlängerungsrohr



Verchromt, teleskopierbar, für SE 62–SE 122 E.

Best.-Nr. 4901 503 1602
Preis 11,50 €

Saugschläuche



Mit Adapter für Elektrowerkzeuge. Ø 27 mm x 3,5 m, für SE 62 und SE 62 E.

Best.-Nr. 4901 500 0520
Preis 52,00 €



Mit Adapter für Elektrowerkzeuge. Ø 27 mm x 3,5 m, antistatisch, für SE 122–SE 133 ME.

Best.-Nr. 4901 500 0503
Preis 69,00 €



Mit Adapter für Elektrowerkzeuge. Ø 32 mm x 3,5 m, für SE 62 und SE 62 E.

Best.-Nr. 4901 500 0519
Preis 45,80 €

Adapter für Elektrowerkzeuge



Für den direkten Anschluss von Elektrowerkzeugen mit Absaugmöglichkeiten an den Saugschlauch. Ø 36 mm. Schnellkupplung, für SE 122–SE 133 ME

Best.-Nr. 4901 500 7301
Preis 22,90 €

Verlängerungsrohr



Anschluss Ø 36 mm.

1 Stück à 500 mm Länge, Edelstahl
für SE 62–SE 133 ME

Best.-Nr. 4901 503 1601
Preis 23,50 €

2 Stück à 500 mm Länge, Aluminium
für SE 62–SE 133 ME

Best.-Nr. 4901 503 1610
Preis 16,50 €

Saugschläuche



Ø 32 mm x 3,5 m
für SE 62, SE 62 E

Best.-Nr. 4901 500 0518
Preis 36,50 €

Ø 36 mm x 3,0 m
für SE 122–SE 133 ME

Best.-Nr. 4901 500 0504
Preis 33,50 €

Volumenstrom (l/min)	Gewicht, betriebsbereit (kg)	Schalldruckpegel ^① (dB(A))	Netzspannung (V/Phasen/Hz)	Behältervolumen (l)	Saugschlauchlänge (m)	Schlauchdurchmesser (mm)	Wahlweise Nass- und Trockensaugen	Einschaltautomatik/Steckdose (E)	Mehrfachfiltersystem	Filterabreinigung automatisch/manuell	Papier-/Vlies-Filterelement	Vlies-Filtersock	Handrohr mit Schnellkupplung	Saugereinrichtung Kunststoff/Edelstahl	Umschaltbare Bodendüse	Universaldüse/Fugendüse	Adapter für Elektrowerkzeug	Drehzahlregelung	Sanftanlauf	Nachlaufschaltung
3.600	7,5	70,9	230/1~/50	20	2,5	32	●	–	●	–/●	●/–	●	●	●/–	●	●	–	–	–	–
3.600	8,0	70,9	230/1~/50	20	3,5	32	●	●	●	–/●	●/–	●	●	●/–	●	●	●	–	–	–
3.700	12,1	65,1	230/1~/50	30	3,0	36	●	–	●	–/●	–/●	●	●	–/●	●	●	–	–	–	–
3.700	12,3	65,1	230/1~/50	30	3,0	36	●	●	●	–/●	–/●	●	●	–/●	●	●	●	●	●	●
4.500	16,0	68,0	220–240/1~/50–60	42	5,0	32	●	●	●	●/–	–/●	●	●	–/●	●	●	●	●	●	●

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)



Schwieriges Gelände ... gut gemeistert.

Egal, wo Sie Ihre Arbeit verrichten: Unsere Sprüh- und Spritzgeräte sind die richtige Wahl. Dank der guten Ergonomie schonen Sie Ihre Kräfte – insbesondere auf schwierigem Terrain. Und mit ihren hohen Reichweiten eignen sich die Geräte auch zur Behandlung größerer Flächen.



Sprühgeräte und Zubehör

243

» Übersicht

244

Spritzgeräte und Zubehör

245

» Übersicht

246



Technik

1 2-in-1-Umbaumechnik

Das Universalgerät SR 450 lässt sich einfach mit wenigen Handgriffen vom Sprühbetrieb zur Stäubeanwendung umbauen. Ohne separaten Umbausatz und ohne besondere technische Fertigkeiten.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Komfort

2 Behälter mit großer Einfüllöffnung

Durch die große Einfüllöffnung lässt sich der Behälter schnell und sauber auffüllen. Er ist innen gut zugänglich und dadurch einfach zu reinigen.

3 Dosiersystem mit komfortablem Dosierhebel

Der große Dosierhebel am SR 450 zum Stäuben oder Ausbringen von Granulat sitzt direkt unterhalb des Bediengriffs. Mit einem Handgriff können Sie den Pulverfluss nicht nur zu- und abschalten, sondern auch die exakte Menge in feinen Zwischenstufen einstellen.

4 Einhand-Multifunktionsgriff

Am Bediengriff befinden sich die Bedienelemente für die Motorsteuerung und das Ventil für den Sprühmittelzulauf. Neben der Motorsteuerung können Sie den Sprühmittelzulauf mit einer Hand schnell und bequem zu- und abschalten.



Sprühgeräte und Zubehör

- Für Landwirte, Obstbauern und Winzer
- Zum Ausbringen von Flüssigkeiten, Granulaten und Samen
- Ergonomisch und kräfteschonend
- Optimal für den Einsatz in Raumkulturen

SR 200



27,2 cm³, 10 l, 7,8 kg^①. Leichtes Sprühgerät mit extrem hohem Tragekomfort durch kompakte Bauweise und körpernahen Schwerpunkt. Ideal für Kulturen bis 2,5 m Höhe. Einfache Startlogik, Einhand-Multifunktionsgriff und Schutzkragen mit Verschüttschutz. Serienmäßig mit Kegel-, Ablenk- und Doppelablenkgitter.

Best.-Nr. 4241 011 2603, Preis 609,00 €

SR 430



63,3 cm³, 14 l, 12,2 kg^①. Leistungsstarkes Sprühgerät für große Sprühweite. Mit einfacher Startlogik, komfortablen Schultergurten und Einhand-Multifunktionsgriff. Serienmäßig mit Kegel-, Ablenk- und Doppelablenkgitter.

Best.-Nr. 4244 011 2600, Preis 859,00 €

SR 450



63,3 cm³, 14 l, 12,8 kg^①. Ausführung wie SR 430. Zusätzlich mit integrierter Stäube- und Granulierfunktion durch schnelle 2-in-1-Umbaumechanik. Komfortable und exakte Stäubedosierung.

Best.-Nr. 4244 011 2641, Preis 909,00 €

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

^① Gewicht unbetankt, komplett

Hüftgurt



Verteilt die Last zwischen Hüfte und Schultern und sorgt damit für einen optimalen Tragekomfort. Für SR 200, SR 420, SR 430 und SR 450.

Best.-Nr. 4203 710 9102
Preis 32,80 €

Anbausatz Druckpumpe



Erhöht die Ausbringmenge beim Sprühen nach oben. Ideal für effizientes Sprühen mittelhoher bis hoher Bäume. Durchmischt zudem die Flüssigkeit im Behälter.

Für SR 430, SR 450
Best.-Nr. 4244 007 1004
Preis 131,00 €

Für SR 200 (ohne Abb.)
Best.-Nr. 4241 007 1006
Preis 94,00 €

Satz ULV-Düse

Zum Ausbringen sehr kleiner Flüssigkeitsmengen.



Für SR 430, SR 450
Best.-Nr. 4244 007 1022
Preis 7,80 €

Für SR 200 (ohne Abb.)
Best.-Nr. 4241 007 1009
Preis 31,20 €



STIHL Profi-Tipp:

Flächenkulturen wie Jungpflanzen und Setzlinge, Gemüse- und Zierpflanzen, niedrige Sträucher und kleine Bäume werden idealerweise mit dem Spritzgerät bearbeitet. Hiermit kann eine präzise Ausbringung erfolgen und angrenzende Pflanzen werden nicht beeinträchtigt. Raumkulturen wie hohe Gemüsepflanzen, Weinreben, Sträucher und Bäume werden mit einem Sprühgerät bearbeitet. Der Benzinmotor setzt das Gebläsead in Bewegung und erzeugt einen Luftstrom, der die Blätter aufwirbelt. Die Flüssigkeit wird in den Luftstrom dosiert. So setzt sich das Mittel auch auf der Unterseite des Blattes fest.

Verlängerungsrohr



Zur Verlängerung des Sprührohrs um 33 cm. Verwendung mit Druckpumpe empfohlen, für SR 430 und SR 450.

Best.-Nr. 4244 770 0300
Preis 22,20 €

Bestellnummer		Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro		Hubraum (cm ³)	Behälterinhalt (l)	Gewicht (kg) ^①	Schalldruckpegel ^② (dB(A))	Schallleistungspegel ^② (dB(A))	Vibrationswert ^③ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^⑤)	Max. Luftdurchsatz (m ³ /h) ^④	Max. Sprühweite horizontal (m)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	Langezeit-Luftfiltersystem	Stäubefunktion	Einhand-Multifunktionsgriff
Sprühgeräte[®]																	
SR 200	4241 011 2603	609,00		27,2	10	7,8	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	●	–	–	–	●
SR 430	4244 011 2600	859,00		63,3	14	12,2	97	109	1,9	2-MIX	1.300	14,5	●	●	●	–	●
SR 450	4244 011 2641	909,00		63,3	14	12,8	101	110	1,9	2-MIX	1.300	14,5	●	●	●	●	●

● Serienmäßig

① Gewicht unbetankt, komplett

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²

④ Ohne Blasanlage

⑤ Für den Einsatz von Sprühgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten



Spritzgeräte und Zubehör

- Einsatz rund um Haus, Garten und auf mittelgroßen Anbauflächen
- Zur individuellen Pflege von Pflanzen, zum präzisen Ausbringen von flüssigem Pflanzenschutzmittel und Dünger
- Optimal für den Einsatz in Flächenkulturen

SG 11



1,5 l, 0,46 kg®. Ergonomisches Handspritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln. Leichtgängige Pumpe für angenehmes Arbeiten. Serienmäßig mit Hohlkegeldüse.

Best.-Nr. 4255 019 4910

Preis 19,90 €

SG 21



3,0 l, 1,2 kg®. Manuelles Spritzgerät, besonders handlich, für Einsätze auf dem Balkon und im Hausgarten. Komfortabler Transport durch Schultergurt. Serienmäßig mit Hohlkegeldüse.

Best.-Nr. 4255 019 4921

Preis 29,90 €

SG 31



5,0 l, 1,8 kg®. Manuelles Spritzgerät für Privatanwender. Einfache Handhabung durch große Einfüllöffnung und ergonomisches Abstellventil mit Teleskoprohr. Serienmäßig mit Hohlkegel- und Flachstrahldüse.

Best.-Nr. 4255 019 4930

Preis 39,90 €

SG 51



12,0 l, 4,5 kg®. Rückentragbares Spritzgerät für Gelegenheits- und Profianwendungen. Höchster Arbeitskomfort durch beidseitige Anbaumöglichkeit des Pumphebels sowie Breiten- und Längenverstellung. Robuste Bauweise für lange Lebensdauer, auch im professionellen Einsatz.

Best.-Nr. 4255 019 4950

Preis 116,00 €

SG 71




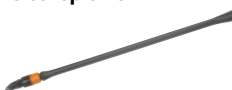














18,0 l, 4,8 kg®. Rückentragbares Spritzgerät für professionelle Anwendungen. Höchster Arbeitskomfort durch beidseitige Anbaumöglichkeit des Pumphebels sowie Breiten- und Längenverstellung. Hochwertige Gurte und ausgeformte Rückenplatte für optimalen Tragekomfort. Ergonomisches Abstellventil mit Manometer.










Best.-Nr. 4255 019 4970

Preis 146,00 €

Sprühgeräte und Spritzgeräte

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Geeignet für Spritzgerät	Spritzwinkel/Spritzbild	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Verwendung
Zubehör für Spritzgeräte							
Verlängerungsrohr 	4255 500 0301	7,40	SG 11 (Länge 20 cm)		Kunststoff	–	Verlängerungsrohr für SG 11, ausgestattet mit Flachstrahldüse. Zur Pflege schwer zugänglicher Pflanzen wie Dornenhecken oder Rosen.
Verlängerungsrohr 	4255 500 0303	14,20	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71 (Länge 50 cm)	–	Messing	–	Zur genauen Behandlung in größerer Distanz, z. B. von Bäumen und Sträuchern.
Teleskoprohre 	4255 500 0900	16,90	SG 51, SG 71 (Länge 52–90 cm)	–	Kunststoff	–	Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 90 cm.
	4255 500 2101	46,50	SG 31, SG 51, SG 71 (Länge 159–300 cm)		Messing	–	Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 300 cm.
Spritzschirm 	4255 500 5800	27,00	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71	80° 	Kunststoff	–	Minimiert die Angriffsfläche für Wind und reduziert dadurch die Abdrift. Verhindert den Kontakt des Spritzmittels mit angrenzenden Pflanzen.
Gabeldüse 	4255 500 8500	20,90	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71	85° 	Kunststoff	2,0	Ideal zur Behandlung von größeren Flächen oder zwei Beeten gleichzeitig, Düsenrichtung individuell einstellbar.
Druckventile 	4255 500 7403	33,90	SG 31, SG 51, SG 71 Farbe gelb	–	Kunststoff	1,0	Halten den gewünschten Druck (je nach Ausführung) konstant mit einer Abweichung von ± 10 %. Durch den konstanten Druck werden Schwankungen in der Ausbringungsmenge reduziert und ein optimales Arbeitsergebnis ermöglicht.
	4255 500 7404	33,90	SG 31, SG 51, SG 71 Farbe rot			1,5	
	4255 500 7405	33,90	SG 31, SG 51, SG 71 Farbe blau			2,0	
Düzensatz 	4255 007 1000	15,70	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71	80° 85° 	Kunststoff	–	Bestehend aus zwei Flachstrahldüsen zur Flächenbehandlung und zwei Hohlkegeldüsen zum Spritzen einzelner Pflanzen. (Zur Montage an SG 51 und SG 71 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
Breitspritzbalken 	4255 500 9702	60,90	SG 51, SG 71 (Länge 100 cm)	80° 	Messing	2,0	Breitspritzbalken mit drei Flachstrahldüsen zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln auf großen Flächen. Schneller Arbeitsfortschritt durch große Arbeitsbreite.
Flachstrahldüse 80-04 	4255 502 1700	8,40	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71	80° 	Messing	2,0	Flachstrahldüse mit großem Kaliber für Flächenanwendungen. Besonders geeignet für die grobtropfige Unkrautbekämpfung. (Zur Montage an SG 51 und SG 71 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
Feinfilter 100 M für Abstellventil 	4255 502 0701	3,90	SG 31, SG 51, SG 71	–	Kunststoff	–	Feiner Filter für das Abstellventil. Verhindert das Verstopfen von Düsen mit geringem Durchfluss.

① Weitere Informationen finden Sie im Glossar auf Seite 348

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Geeignet für Spritzgerät	Spritzwinkel/Spritzbild [⊙]	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Verwendung
Zubehör für Spritzgeräte							
Verstellbare Düse 	4255 700 6302	6,30	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Messing	2,0	Mit der verstellbaren Messingdüse kann das Spritzbild von Hohlkegel bis Vollstrahl verstellt werden. Für ein optimales Spritzergebnis auch unter wechselnden Bedingungen oder bei verschiedenen Anwendungen.
Flachstrahldüse 65-0025 	4255 502 1701	14,70	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Messing	2,0	Flachstrahldüse mit kleinem Kaliber und geringem Durchfluss für sehr fein und gezielt zu verteilende Spritzmittel. (Zur Montage an SG 51 und SG 71 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
Hohlkegeldüse 2,5 mm 	4255 700 6303	3,20	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Messing	2,0	Spezialdüse mit großem Kaliber für hohe Durchflussmengen. Ideal vor allem zum Kalken.
Vollkegeldüse 	4255 700 6304	24,90	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71		Messing	2,0	Vollkegeldüse mit geringem Durchfluss. Ideal für die feine Dosierung wie bei Wildverbisschutzmitteln oder Herbiziden. (Zur Montage an SG 51 und SG 71 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
Düsenhalter 	4255 500 2800	3,60	SG 21, SG 51, SG 71	—	Kunststoff	—	Erforderlich, um Flachstrahldüsen am Gerät montieren zu können.

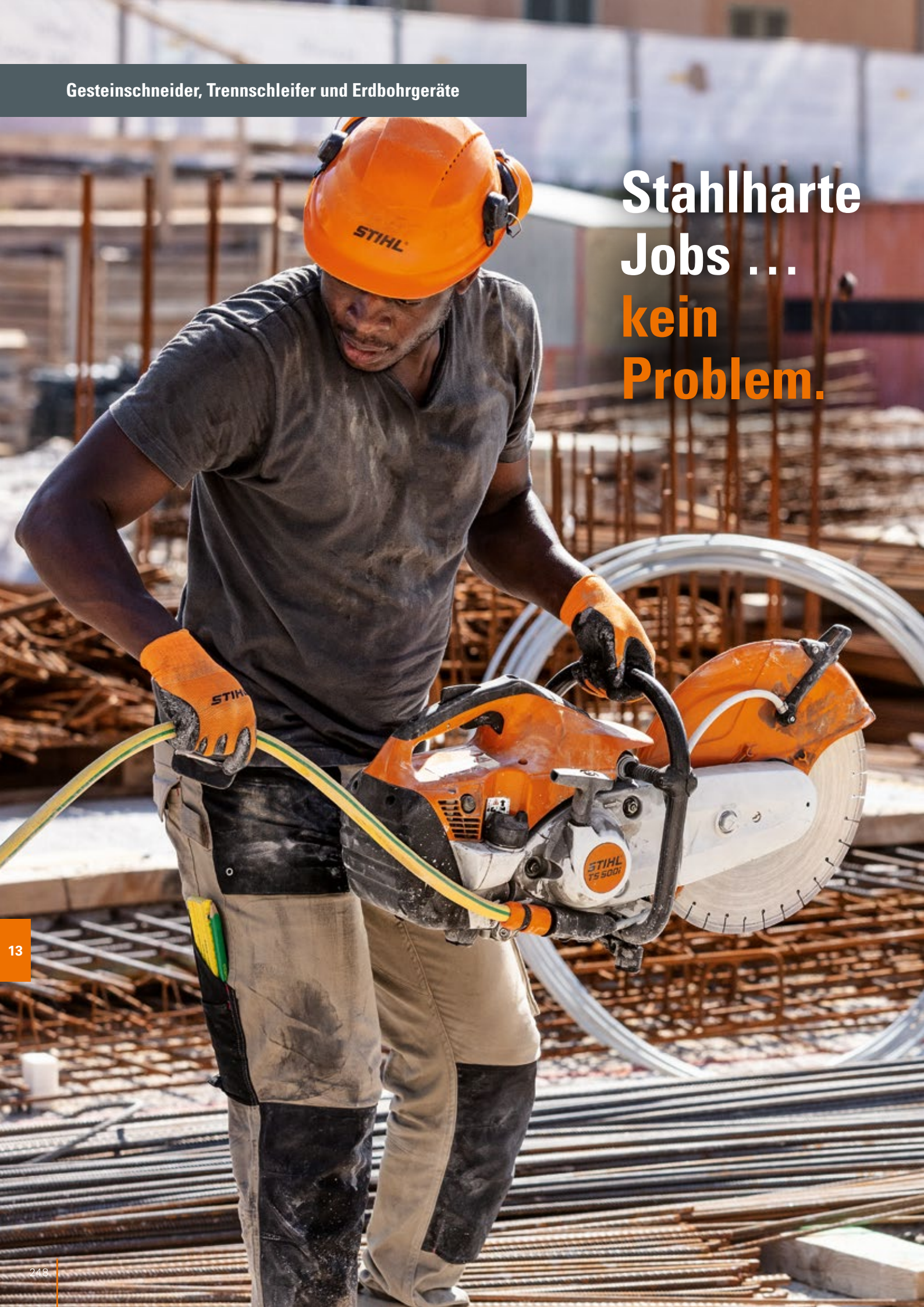
	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Behälterinhalt (l)	Gewicht (kg) [⊙]	Manometer
Spritzgeräte[Ⓢ]					
SG 11	4255 019 4910	19,90	1,5	0,46	—
SG 21	4255 019 4921	29,90	3,0	1,2	—
SG 31	4255 019 4930	39,90	5,0	1,8	—
SG 51	4255 019 4950	116,00	12,0	4,5	●
SG 71	4255 019 4970	146,00	18,0	4,8	●

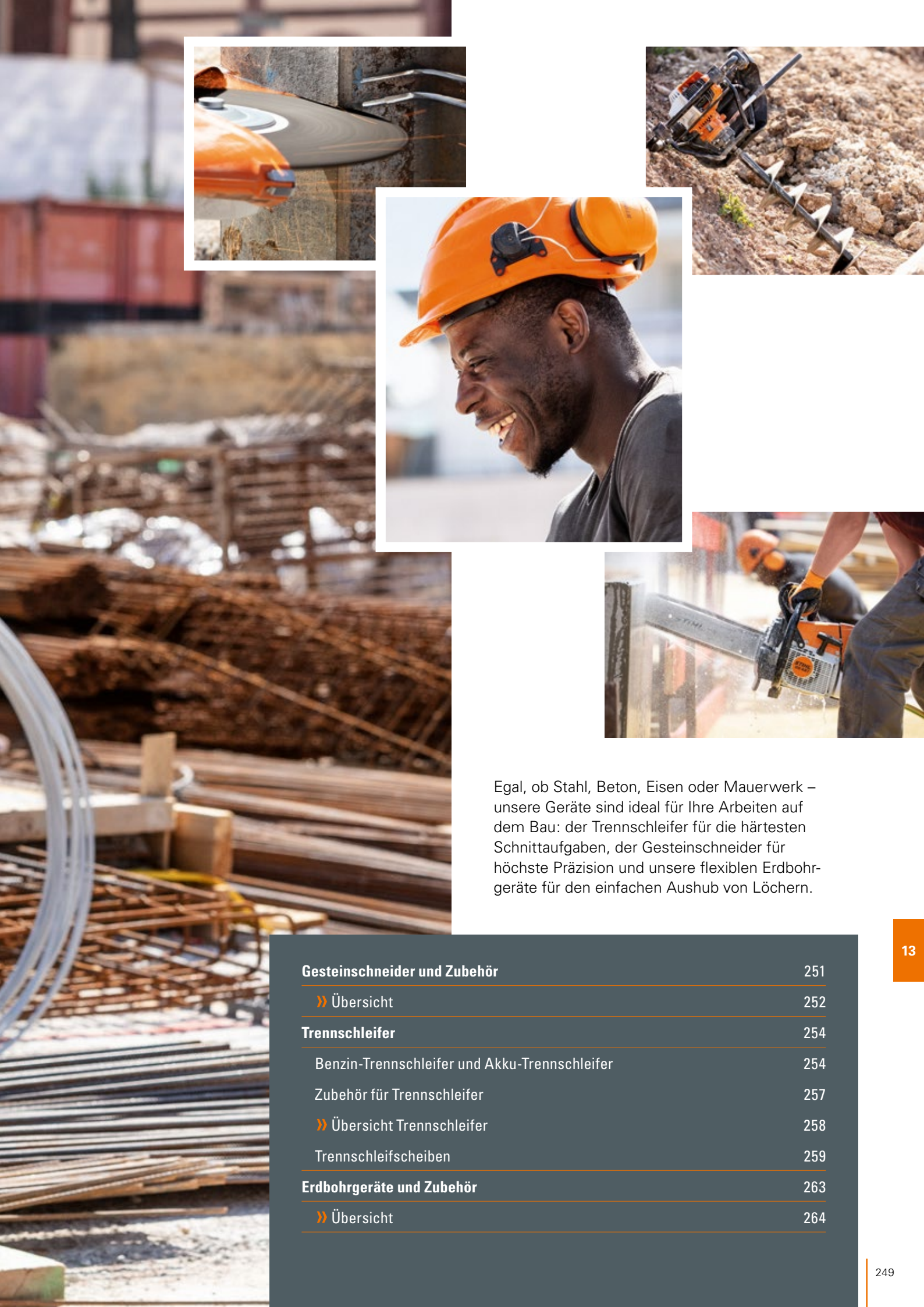
● Serienmäßig

⊙ Ohne Inhalt

Ⓢ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten

**Stahlharte
Jobs ...
kein
Problem.**





Egal, ob Stahl, Beton, Eisen oder Mauerwerk – unsere Geräte sind ideal für Ihre Arbeiten auf dem Bau: der Trennschleifer für die härtesten Schnittaufgaben, der Gesteinschneider für höchste Präzision und unsere flexiblen Erdbohrgeräte für den einfachen Aushub von Löchern.

Gesteinschneider und Zubehör	251
» Übersicht	252
Trennschleifer	254
Benzin-Trennschleifer und Akku-Trennschleifer	254
Zubehör für Trennschleifer	257
» Übersicht Trennschleifer	258
Trennschleifscheiben	259
Erdbohrgeräte und Zubehör	263
» Übersicht	264



Technik

1 Langzeit-Luftfiltersystem

Das Langzeit-Luftfiltersystem mit HD2-Filter und Zusatzfilter hält auch feinen Staub vom Triebwerk fern – für eine besonders lange Lebensdauer. Dank speziellem Material ist der Filter durch Auswaschen z. B. mit STIHL Varioclean und warmem Wasser zu reinigen.

2 STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.

3 Diamant-Trennschleifketten

Die STIHL Trennschleifketten zum Nass-Trennen von Gestein sind mit LowStretch-Technologie ausgestattet. Die Diamantsegmente sind vorgeschärft und bringen ab dem ersten Schnitt die volle Leistung. Der Aufbau der Ketten mit Höckertreibglied ermöglicht ein ruhiges, vibrationsarmes Arbeiten.

4 Führungsschienen mit Wasserführung

Die Führungsschienen sind mit einer Wasserinnenspülung ausgestattet. Dadurch werden die Kette, die Nut der Führungsschiene und der Umlenkstern gespült und gekühlt. Dies sorgt für eine lange Lebensdauer von Schiene und Kette sowie eine geringe Staubbelastung für den Anwender.

Komfort

5 Seitliche Kettenspannung

Die seitliche Kettenspannung dient zum sicheren und einfachen Spannen der Kette.

6 Wasseranschluss mit Dosierhahn

Mit der Schnellkupplung schließen Sie das Gerät leicht an die Wasserversorgung an. Über den Dosierhahn können Sie die Wassermenge zum Binden des Staubes sowie zur Kühlung und Spülung der Kette komfortabel einstellen.



Dieses Zeichen steht für LowStretch-Technologie. Eine spezielle Hartbeschichtung schützt die Nietbolzen und Treibglieder vor Verschleiß. Dadurch wird die Kettenlänge reduziert.



Dieses Zeichen steht für Nass-Trennen und kennzeichnet den Einsatz von Wasser beim Trennen. Das Wasser bindet den Staub und dient zur Kühlung und Schmierung des Werkzeugs.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Gesteinschneider und Zubehör

- Für Profis am Bau
- Zum Nass-Trennen von Beton, Natur- und Mauerstein
- Zum Trennen von Rohren
- Zum Ausschneiden von Ecken bei Wanddurchbrüchen und Wandöffnungen
- Ideale Ergänzung zum Trennschleifer

GS 461



76,5 cm³, 4,3 kW/5,8 PS, 7,6 kg^①. Kombiniert die Handhabung einer Motorsäge mit der Kraft eines Trennschleifers. Seitliche Kettenspannung, STIHL Antivibrationssystem, Wasseranschluss, Dekompressionsventil, STIHL ElastoStart, verschleißfestes Anwerfseil, HD2-Filter, stehend befüllbarer Tank mit werkzeuglosem Tankverschluss.

Schienenlänge ^②	Best.-Nr.	Preis
40 cm	4252 200 0003	2.879,00 €



STIHL Profi-Tipp:

Der Gesteinschneider ist die optimale Ergänzung zum klassischen Trennschleifer. Ideal, wenn es zum Beispiel um exakte Eckschnitte ohne Überschnitt geht. Zuerst werden die Ecken mit dem Gesteinschneider vorgearbeitet (eingestochen) und dann die längeren, geraden Schnitte mit dem Trennschleifer ausgeführt. Mit der Kombination beider Geräte trennen Sie auch größere Öffnungen exakt und effizient. Übrigens: Die erzeugten Ausbrüche können sehr schwer sein. Es empfiehlt sich daher, diese vorab zu berechnen und gegebenenfalls in mehrere Stücke aufzuteilen.

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

① Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Diamant-Trennschleifkette
 ② Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge

Diamant-Trennschleifkette 36 GBE^①



Einstiegschleife zum schnellen, ruhigen und vibrationsarmen Nass-Trennen. Besonders geeignet für abrasive Baumaterialien wie Ziegel und Kalksandstein, Diamantsegmente vorgeschärft, mit LowStretch-Technologie.

Schienenlänge ^②	Best.-Nr.	Preis
30 cm	3211 050 0054	268,00 €
40 cm	3211 050 0064	315,00 €

Führungsschiene Rollomatic G



Mit Wasserspülung in Führungsschiene und Umlenkstern. Speziell für GS 461 entwickelt, Schiene mit zweiter Spannlochsbohrung zur Verlängerung des Spannweges, Laufbahn gehärtet.

Schienenlänge ^②	Best.-Nr.	Preis
30 cm	3006 000 1205	155,00 €
40 cm	3006 000 1213	263,00 €

Diamant-Trennschleifkette 36 GBM^①



Zum schnellen, ruhigen und vibrationsarmen Nass-Trennen von Beton und Hartgestein, bedingt geeignet für Ziegel und duktilen Gussrohr, Diamantsegmente vorgeschärft, mit LowStretch-Technologie.

Schienenlänge ^②	Best.-Nr.	Preis
30 cm	3210 050 0054	373,00 €
40 cm	3210 050 0064	439,00 €

Führungskralle



Führungs- und Stützhilfe zum Schneiden in Beton und Mauerwerk. Aus gehärtetem, verzinktem Stahl, für GS 461.

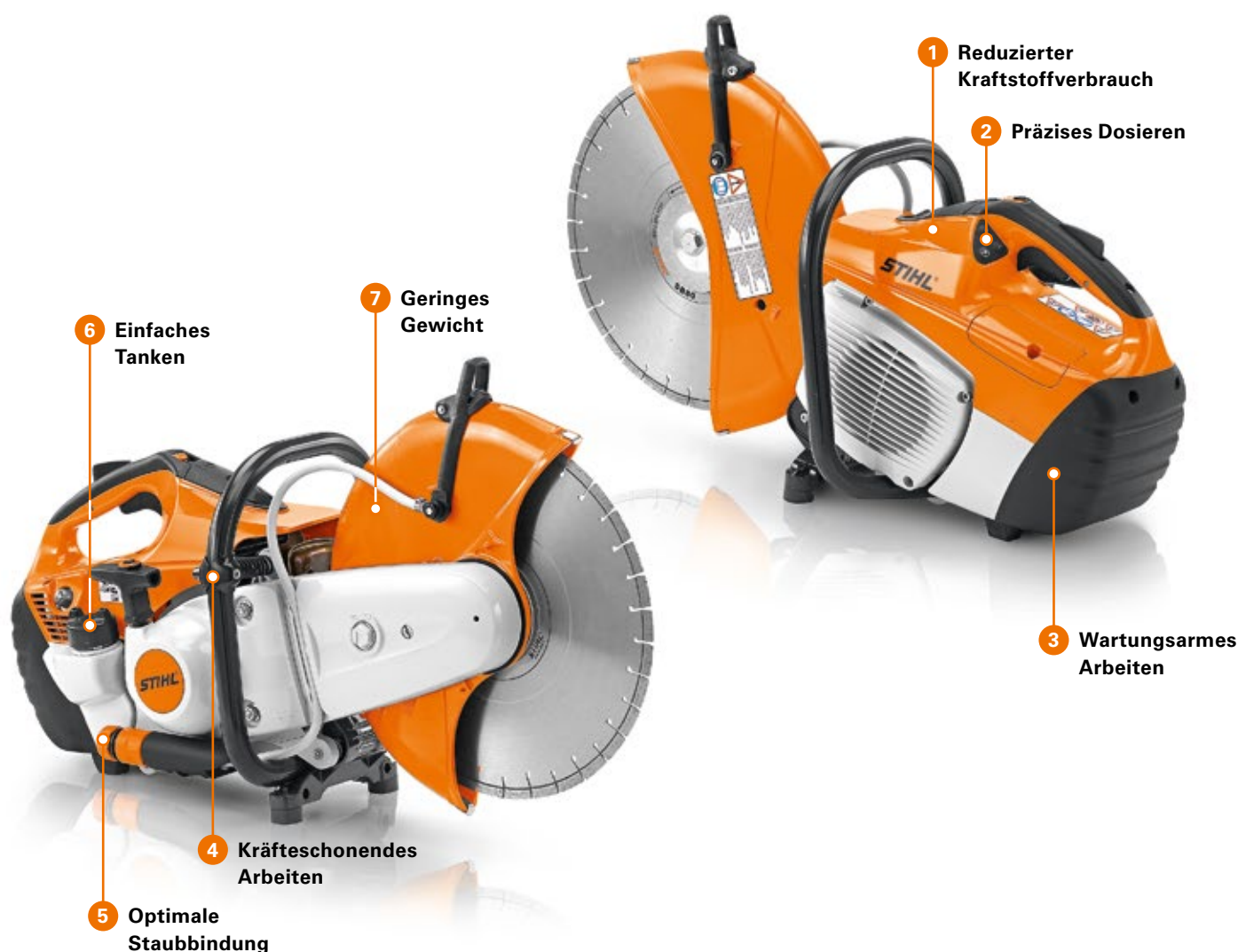
Best.-Nr. 4252 660 0900, Preis 41,90 €

Bestellnummer		Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro		Schienenlänge (cm) ^③	Hohlraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Gewicht (kg) ^③	Schalldruckpegel ^④ (dB(A))	Schalleistungspegel ^④ (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ^⑤ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ^⑥)	Sägekettenteilung	STIHL Diamant-Trennschleifkette	Seitliche Kettenspannung	Dekompressionsventil	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	HD2-Filter	Werkzeugloser Tankverschluss	Wasseranschluss	Verschleißfestes Anwerfseil
GS 461		4252 200 0003	2.879,00	40	76,5	4,3/5,8	7,6	105	115	4,5/4,0	2-MIX	3/8"	GBM	●	●	●	●	●	●	●	●

● Serienmäßig

^③ Gewicht unbetankt, ohne Führungsschiene und Diamant-Trennschleifkette
^④ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

^⑤ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²



Technik

- 1 STIHL Injection (i)**
Die elektronisch gesteuerte Einspritzung sorgt jederzeit für ein perfektes Laufverhalten und reduzierten Kraftstoffverbrauch im Vergleich zu Geräten ohne Einspritztechnik.
- 2 Elektronische Wassersteuerung**
Die Wasserzufuhr wird automatisch ein- und ausgeschaltet. Die Bedienung und Dosierung der Wassermengen erfolgt bequem über das Tastenfeld.
- 3 Langzeit-Luftfiltersystem mit Zyklon-Vorabscheidung**
Filterstandzeit von bis zu einem Jahr (je nach Einsatzbedingungen) und Entfall der regelmäßigen Filterreinigung.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.

Komfort

- 4 STIHL Antivibrationssystem**
Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen auf Hände und Arme. Das ermöglicht ein komfortableres Arbeiten.
- 5 Wasseranschluss**
Die Schnellkupplung ist einfach anzuschließen. Das Wasser wird der Trennschleifscheibe zur Spülung und Bindung des Staubes beim Nass-Trennen zugeführt.
- 6 Werkzeugloser Tankverschluss**
Spezialverschluss für schnelles, unkompliziertes Öffnen und Schließen des Tankverschlusses ohne Werkzeug.
- 7 Magnesiumschutz**
Der Trennschleifscheibenschutz aus Magnesium-Druckguss ist besonders leicht. Die Schutzverstellung und Wasserführung sind in ergonomischem Design ausgeführt.



Benzin-Trennschleifer und Akku-Trennschleifer

13

- Handgeführte Geräte
- Für den Hoch-, Tief- und Straßenbau, für Verleiher von Baugeräten sowie für Profis im Garten- und Landschaftsbau
- Benzin-Geräte zum Trennen von Beton, Stein, Asphalt, Baustahl und Rohren
- Akku-Geräte zum Trennen von Verlegeplatten, Ziegeln, Mauersteinen und Baustahlmatten

TS 410



66,7 cm³, 3,2 kW/4,4 PS, 9,5 kg[®]. Leichter und handlicher Trennschleifer. Mit 300-mm-Trennschleifscheibe für Schnitte bis zu 100 mm Tiefe. Das STIHL Antivibrationssystem gewährleistet eine gute Führung des Trennschleifers im Schnitt. Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit, kräfteschonendes Anwerfen dank Dekompressionsventil.

Best.-Nr. 4238 011 2800, Preis 1.569,00 €

TS 420



66,7 cm³, 3,2 kW/4,4 PS, 9,7 kg[®]. Universell einsetzbarer Trennschleifer für den Hoch- und Tiefbau. Mit 350-mm-Trennschleifscheibe für eine Schnitttiefe von bis zu 125 mm. Das STIHL Antivibrationssystem gewährleistet eine gute Führung des Trennschleifers im Schnitt. Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit, kräfteschonendes Anwerfen dank Dekompressionsventil.

Best.-Nr. 4238 011 2810, Preis 1.599,00 €



Alles zum Thema „**Sicheres Arbeiten mit dem Trennschleifer**“ finden Sie auch unter

www.stihl.de/sicherheitsbroschuere

Abbildungen zeigen Sonderausstattung

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

TS 440



66,7 cm³, 3,2 kW/4,4 PS, 11,1 kg[Ⓢ]. Trennschleifer mit erweiterter Schutzverstellung und der Weltneuheit STIHL QuickStop Trennscheibenbremse. Für 350-mm-Trennschleifscheiben. Durch den weit nach hinten verstellbaren Schutz besonders effizient beim Trennen von Rohren und in schwer zugänglichen Bereichen einsetzbar. Ausgestattet mit elektronischer Wassersteuerung, Langzeitfiltersystem.

Best.-Nr. 4238 011 2820, Preis 1.699,00 €

STIHL Profi-Tipp:



Der Schutz beim TS 440 lässt sich so einstellen, dass die Trennscheibe oben zugänglich ist. Dadurch wird die Schnittführung beim Trennen von Rohren, speziell im unteren Bereich, in Ecken und bei Wandschnitten deutlich erleichtert. Für Unterstützung sorgt dabei die STIHL QuickStop Trennscheibenbremse. Kommt es bei geöffnetem Scheibenschutz zu einem ausreichend starken Rückschlag, wird die Trennscheibe im Bruchteil einer Sekunde gestoppt.

TS 480i



72,2 cm³, 3,9 kW/5,3 PS, 10,0 kg[Ⓢ]. Für 300-mm-Trennschleifscheiben. Die elektronisch gesteuerte Einspritzung gewährleistet ein perfektes Laufverhalten und ein hohes Drehmoment. Mit nur einer Startposition ist das Gerät besonders einfach zu starten. In Verbindung mit dem STIHL Antivibrationssystem, das für besonders niedrige Vibrationswerte sorgt, lässt sich das Gerät im Schnitt sehr exakt führen. Elektronische Wassersteuerung für die einfache Dosierung der Wassermenge. STIHL ElastoStart und das Dekompressionsventil machen das Starten spürbar leichter.

Best.-Nr. 4250 011 2804, Preis 1.709,00 €

TS 500i



72,2 cm³, 3,9 kW/5,3 PS, 10,2 kg[Ⓢ]. Universell einsetzbarer Trennschleifer mit STIHL Injection. Für 350-mm-Trennschleifscheiben. Die elektronisch gesteuerte Einspritzung gewährleistet ein perfektes Laufverhalten und ein hohes Drehmoment. Mit nur einer Startposition ist das Gerät besonders einfach zu starten. Elektronische Wassersteuerung für die einfache Dosierung der Wassermenge. In Verbindung mit dem STIHL Antivibrationssystem, das für besonders niedrige Vibrationswerte sorgt, lässt sich das Gerät im Schnitt sehr exakt führen. STIHL ElastoStart und das Dekompressionsventil machen das Starten spürbar leichter.

Best.-Nr. 4250 011 2810, Preis 1.769,00 €

Geeignete Trennschleifscheiben finden Sie ab Seite 259.

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

TS 700



98,5 cm³, 5,0 kW/6,8 PS, 11,7 kg^①. Stärkster Trennschleifer für 350-mm-Trennschleifscheiben. Der Trennschleifer ist perfekt geeignet für den Einsatz in voller Schnitttiefe und auch auf dem Führungswagen FW 20. Ausgestattet mit Dekompressionsventil und STIHL ElastoStart für ein kräfteschonendes Starten und dem Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit.

Best.-Nr. 4224 011 2800, Preis 1.899,00 €

TSA 230



Handlicher Akku-Trennschleifer für 230-mm-Trennschleifscheiben. Innen und außen einsetzbar, Schnitttiefe bis 70 mm, Wasseranschluss mit Kugelhahn und Schlauchkupplung zum Nass-Trennen, Spindelarretierung, wartungsfreier Riemenantrieb, Gewicht 3,9 kg^②.

TSA 230 ohne Akku und Ladegerät

Best.-Nr. 4864 011 6600, Preis 399,00 €

TS 800



98,5 cm³, 5,0 kW/6,8 PS, 12,7 kg^①. STIHL Trennschleifer für 400-mm-Trennschleifscheiben. Erreicht die maximale Schnitttiefe von 145 mm, reduziertes Gewicht durch Magnesiumschutz. Auch perfekt geeignet für Trennschnitte auf dem Führungswagen FW 20. Ausgestattet mit Dekompressionsventil und STIHL ElastoStart für ein kräfteschonendes Starten und dem Langzeit-Luftfiltersystem für eine lange Filterstandzeit.

Best.-Nr. 4224 011 2820, Preis 1.969,00 €

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

Für staubarmes Arbeiten



TSA 230 mit SE 133 ME

Unverzichtbare Erweiterung für staubintensive Inneneinsätze.

» Mehr auf Seite 236

Geeignete Trennschleifscheiben finden Sie ab Seite 259.

① Gewicht unbetankt, ohne Trennschleifscheibe

② Gewicht ohne Akku und Trennschleifscheibe

③ Erläuterung der Symbole auf Seite 341

Abbildungen zeigen Sonderausstattung



Zubehör für Trennschleifer

- Zur Erweiterung des Anwendungsspektrums und zur Erleichterung der Arbeit mit Trennschleifern
- Führungswagen für exakte Schnitte und längere Schnittstrecken
- Einfache, werkzeuglose Montage und Demontage des Trennschleifers auf dem Führungswagen

Führungswagen FW 20 mit Umbausatz



Für exakte Schnittkanten bei millimetergenauer Schnitttiefe über längere Strecken. Geeignet für alle handgeführten STIHL Trennschleifer, Umbausatz mit Schnellspannsystem im Lieferumfang enthalten.

Für TS 400

Best.-Nr. 4224 200 0044

Für TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i

Best.-Nr. 4224 200 0043

Für TS 700, TS 800

Best.-Nr. 4224 200 0033

Preis je 724,00 €

Anbausatz Wasserbehälter



13 l. Für Führungswagen FW 20. Mit Kupplungsmuffe.

Best.-Nr. 4224 007 1018

Preis 136,00 €

Schnitttrichtungs- anzeiger



Für Führungswagen FW 20.

Best.-Nr. 4205 007 1009

Preis 59,90 €

Umbausatz mit Schnellspannsystem



Für Führungswagen FW 20.

Für TS 400

Best.-Nr. 4223 790 0702

Für TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i

Best.-Nr. 4250 790 0702

Für TS 700, TS 800

Best.-Nr. 4224 790 0705

Preis je 166,90 €



STIHL Profi-Tipp:

Der Führungswagen FW20 lässt sich einfach zusammenklappen und auf kleinstem Raum verstauen. Eine Person kann ihn mühelos transportieren. Auch die Schnellspann-Vorrichtung punktet mit überzeugenden Vorteilen und macht den Trennschleifer zum Multitalent. Denn so profitieren Sie von zwei Geräten in einem – Trennschleifer und kompaktem Wagentrennschleifer.

Druckwasserbehälter



10 l. Zur mobilen Wasserversorgung von Trennschleifern auf Baustellen ohne Wasseranschluss. Nicht für GS 461 empfohlen.

Best.-Nr. 0000 670 6000
Preis 109,00 €

Tiefenanschlag



Der Tiefenanschlag mit Absaugstutzen ermöglicht ein staubarmes Trocken-Trennen von mineralischen Baumaterialien an ebenen Flächen. Exakte und stufenlose Einstellung der Schnitttiefe möglich, für TSA 230.

Best.-Nr. 4864 690 0801
Preis 103,90 €

Radsatz



Umbausatz für den vorderen Standfuß. Der Trennschleifer lässt sich auf ebenen Flächen abstützen, leichtläufige Rollen erleichtern die Führung, für TS 410, TS 420, TS 480i, TS 500i, TS 700 und TS 800.

Best.-Nr. 4224 007 1014
Preis 38,50 €

Wellenhülse (ohne Abb.)

Adapter für Diamant-Trennschleifscheiben. 1"-Bohrung aus Messing, für alle Trennschleifer mit 20-mm-Welle.

Best.-Nr. 0000 708 4200
Preis 3,00 €

Schutzausstattung finden Sie ab Seite 304.

Bestellnummer																							
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro																							
Hubraum (cm³)																							
Leistung (kW/PS)																							
Nennspannung (V)																							
Gewicht (kg)																							
Schalldruckpegel ^① (dB(A))																							
Schallleistungspegel ^① (dB(A))																							
Vibrationswert links/rechts ^② (m/s ²)																							
STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [®])																							
Gesamtlänge (cm)																							
Trennschleifscheibe (mm)																							
Max. Schnitttiefe (mm)																							
Dekompressionsventil																							
STIHL Antivibrationssystem																							
STIHL ElastoStart																							
Wasseranschluss																							
Verschleißfestes Anwerfseil																							
Magnesiumschutz																							
Elektronische Wassersteuerung																							
Zyklon-Vorabscheidung																							
STIHL Injection (i)																							
Benzin-Trennschleifer [®]																							
TS 410	4238 011 2800	1.569,00	66,7	3,2/4,4	—	9,5 ^④	98 ^⑤	109 ^⑤	3,9/3,9	2-MIX	67,5	300	100	●	●	○	●	●	●	—	—	●	—
TS 420	4238 011 2810	1.599,00	66,7	3,2/4,4	—	9,7 ^④	98 ^⑤	109 ^⑤	3,9/3,9	2-MIX	72,5	350	125	●	●	○	●	●	●	—	—	●	—
TS 440	4238 011 2820	1.699,00	66,7	3,2/4,4	—	11,1 ^④	97 ^⑤	109 ^⑤	3,4/4,0	2-MIX	72,5	350	125	●	●	○	●	●	●	●	●	—	—
TS 480i	4250 011 2804	1.709,00	72,2	3,9/5,3	—	10,0 ^④	98 ^⑤	112 ^⑤	2,2/2,2	2-MIX	68,2	300	100	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●
TS 500i	4250 011 2810	1.769,00	72,2	3,9/5,3	—	10,2 ^④	98 ^⑤	112 ^⑤	2,4/2,0	2-MIX	73,0	350	125	●	●	●	●	●	●	●	—	●	●
TS 700	4224 011 2800	1.899,00	98,5	5,0/6,8	—	11,7 ^④	101 ^⑤	113 ^⑤	6,6/4,5	2-MIX	85,0	350	125	●	●	●	●	○	●	—	—	●	—
TS 800	4224 011 2820	1.969,00	98,5	5,0/6,8	—	12,7 ^④	101 ^⑤	113 ^⑤	6,5/3,9	2-MIX	89,0	400	145	●	●	●	●	○	●	—	—	●	—
Akku-Trennschleifer [®]																							
TSA 230	4864 011 6600	399,00 ^⑧	—	—	36	3,9 ^⑤	103 ^⑦	114 ^⑦	3,5/3,5	—	55,0	230	70	—	—	—	●	—	●	—	—	—	—

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)




i = STIHL Injection

① K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
③ Mit Kunstharz-Trennschleifscheibe
④ Gewicht unbetankt, ohne Trennschleifscheibe
⑤ Gewicht ohne Akku und Trennschleifscheibe

④ Messung nach ISO 19432
⑦ Messung mit Trennschleifscheiben im Schnitt nach EN 60745-2-22
⑧ Preis ohne Akku und Ladegerät



Trennschleifscheiben

-  Kunstharz- und Diamant-Trennschleifscheiben zum Trennen von Naturstein, Asphalt, Stahl und Beton
-  Optimal auf STIHL Trennschleifer abgestimmt
-  Lange Lebensdauer und hohe Schneidleistung

Kunstharz-Trennschleifscheiben



Baustahl

Zum Trennen von Baustahl und Metallprofilen auf dem Bau und in Metall verarbeitenden Betrieben.



Asphalt/duktiler Guss




Trennschleifscheibe für den Straßen- und Rohrleitungsbau, speziell zum Trennen von duktilem Gussrohr.



Stein

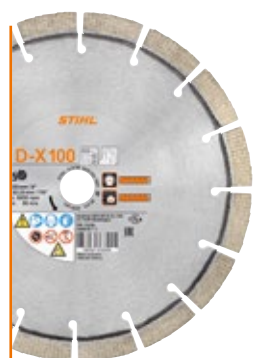
Trennschleifscheibe für Mauersteine und den allgemeinen Einsatz auf dem Bau. Auch zum Nass-Trennen von Stein ohne Staubentwicklung.

Bestellnummer	Unverbindliche Preissempfehlung des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)
---------------	---	------------------

Kunstharz-Trennschleifscheiben				
Baustahl 	K-ME	0835 012 7000	14,50	230
		0835 010 7000	9,70	300
		0835 010 7001	15,50	350
		0835 012 7001 [Ⓢ]	15,50	350
		0835 010 7002	18,50	400
Asphalt/duktiler Guss 	K-DG	0835 030 7000	17,50	300
		0835 030 7001	15,50	350
		0835 030 7002	28,50	400
Stein 	K-BA	0835 020 7000	9,70	300
		0835 020 7001	15,50	350
		0835 020 7002	28,50	400
	K-BA	0835 020 7004	21,50	350

[Ⓢ] Geeignet für TS 440

Diamant-Trennschleifscheiben



Universal

Für unterschiedlichste Materialien auf der Baustelle. Auch für Aufräumarbeiten und im Katastrophenschutz empfohlen. In unterschiedlichen Ausführungen und für verschiedene Anwendungsbereiche erhältlich. Langlebig und schnell im Schnitt, Stammbrett metallisch silber.



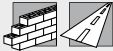



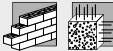

Beton (B)






























Zum Trennen von Beton, Tonziegeln und Waschbeton. Auch für armierten Beton und allgemeine Baumaterialien geeignet. In verschiedenen Leistungsklassen erhältlich, grau lackiert.



Asphalt (A)

Für Schneidearbeiten in Asphalt, Frischbeton, abrasivem Beton und Sandstein. Segmenthöhe 10 mm mit Schutzsegmenten. In verschiedenen Leistungsklassen erhältlich, Stammbrett schwarz lackiert.

Diamant-Trennschleifscheiben					
Universal 	D-BA80	0835 094 7000	199,00	300	
		0835 094 7001	299,00	350	
		0835 094 7002	389,00	400	
		D-SB80	0835 096 7001	249,00	300
0835 096 7002			349,00	350	
0835 096 7003			399,00	400	
	D-X100	0835 092 7000	136,00	230	
	D-G80	0835 070 7000	299,00	350	
Beton (B) 	D-B10	0835 090 7034	49,50	230	
		0835 090 7039	69,90	300	
		0835 090 7040	79,90	350	
		0835 090 7024	179,00	400	
	D-B20	0835 090 7043	139,00	300	
		0835 090 7044	169,00	350	
		0835 090 7045	229,00	400	
	D-B60	0835 090 7028	199,00	300	
		0835 090 7047	289,00	350	
		0835 090 7048	379,00	400	
	Asphalt (A) 	D-A5	0835 080 7009	145,00	300
			0835 080 7021	165,00	350
0835 080 7017			269,00	400	
D-A40		0835 080 7010	209,00	300	
		0835 080 7024	269,00	350	
		0835 080 7025	345,00	400	
D-A80		0835 080 7011	275,00	300	
		0835 080 7014	345,00	350	
	0835 080 7028	439,00	400		

		Asphalt	Frischbeton	Sandstein	Mauerstein	Beton	Armierter Beton	Stark armierter Beton, Altbeton	Granit, harter Naturstein	Duktiler Guss	Baustahl	Standzeit	Schnittleistung
Anwendungsempfehlung ^①													
	D-BA80	○	○	○	○	○	○	–	–	–	–		
	D-SB80	–	–	–	○	○	○	○	○	○ ^②	○ ^③		
	D-X100	–	–	–	○	○	○	○	○	–	–		
	D-G80	–	–	–	–	–	–	–	–	○	–		
	D-B10	–	–	–	○	○	○	–	–	–	–		
	D-B20	–	–	–	○	○	○	–	–	–	–		
	D-B60	–	–	–	○	○	○	○	–	–	–		
	D-A5	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–		
	D-A40	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–		
	D-A80	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–		

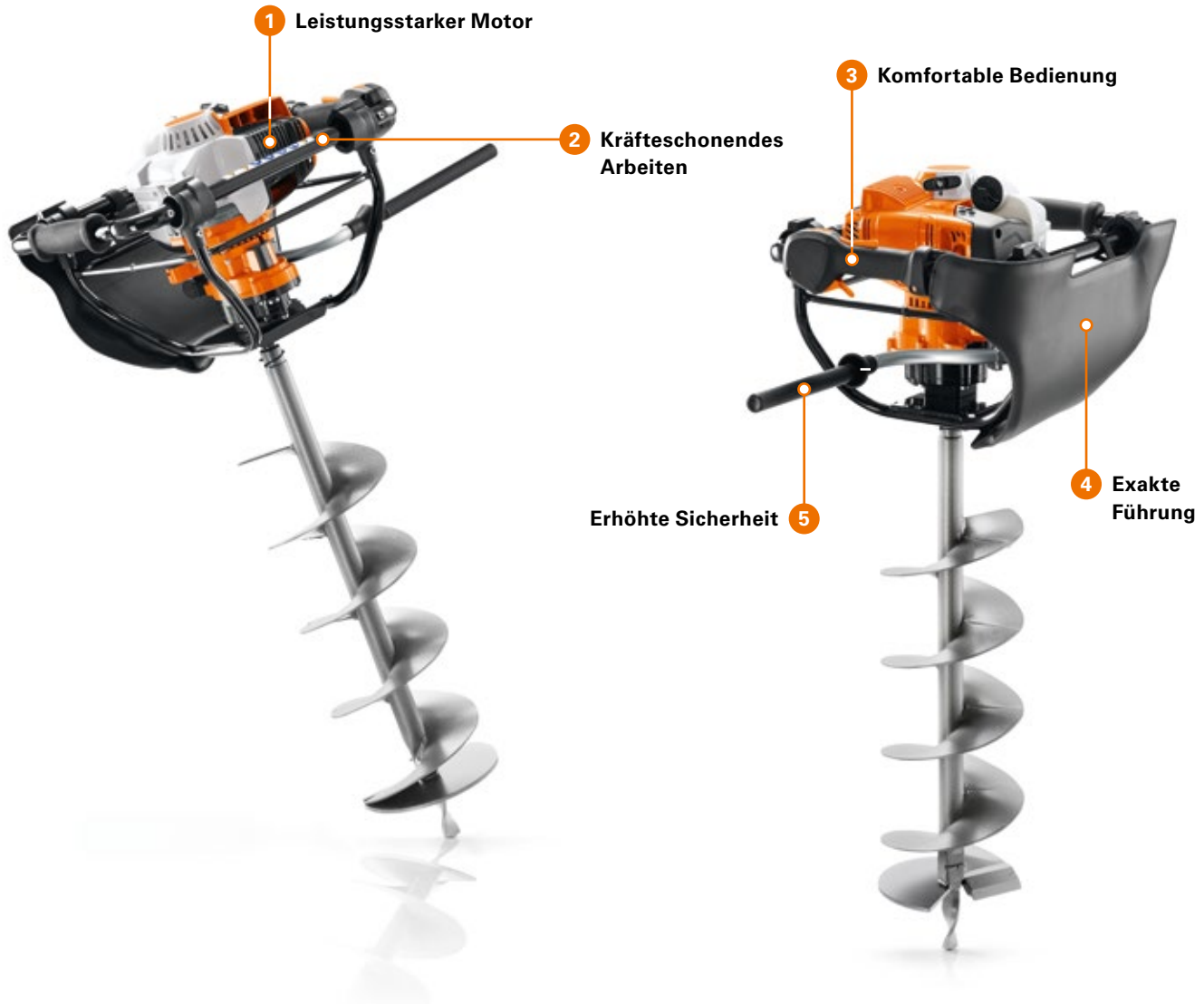
○ Geeignet
– Nicht empfehlenswert

① Beim Einsatz der Trennschleifscheiben ist die Anwendung im Zusammenhang mit dem Trennschleifer vor Ort zu berücksichtigen

② Nicht für den Dauereinsatz geeignet

③ Bis zu einer Profildicke von 10 mm, nicht für den Dauereinsatz geeignet





Technik

1 STIHL 4-MIX®-Motor

Der STIHL 4-MIX®-Motor kombiniert die Vorteile von 2-Takt- und 4-Taktmotor. Niedriger Verbrauch, wenig Abgase, kein Ölservice nötig. Angenehmes Klangbild. Exzellente Durchzugskraft und hohes Drehmoment.

Komfort

2 Vibrationsgedämpfter Griffrahmen

Der Griffrahmen sorgt für eine deutliche Reduktion der Vibrationen. Dies ermöglicht ein besonders kräfteschonendes Arbeiten.

3 Multifunktionsgriff

Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind im linken Handgriff integriert. Die Bedienung der Maschine erfolgt per Fingerdruck – die Hand bleibt in Arbeitsposition.

4 Großflächiges Anlagepolster

Das großflächige Anlagepolster liegt während des Bohrvorgangs am Körper oder am Bein an. Das ist nicht nur sehr komfortabel, dadurch lässt sich das Bohrgerät auch ruhig und exakt führen.

Sicherheit

5 QuickStop-Bohrerbremse

Die STIHL QuickStop-Bohrerbremse mit Auslösehebel unterbricht den Kraftfluss, wenn sich der Bohrer verhakht. Mit der Bremseneinrichtung können festsitzende Bohrer auch wieder herausgedreht werden.



Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter www.stihl.de.



Erdbohrgeräte und Zubehör

- Mobile und robuste Kraftpakete für Profis
- Zum Bohren von Erdlöchern, für Pflanzarbeiten, für den Bau oder zur Entnahme von Bodenproben
- Speziell auch in schwer zugänglichem Gelände verwendbar
- Bohrer, Schaftverlängerungen, Anlagepolster und Bohrfutter

BT 131



36,3 cm³, 1,4 kW/1,9 PS, 10,0 kg^①. Einmann-Bohrgerät mit QuickStop-Bohrerbremse. 4-MIX®-Motor mit vergrößertem Kraftstofftank, vibrationsgedämpfter Griffrahmen, Bediengriff mit Stopptaster, Langzeit-Luftfiltersystem, großes Anlagepolster.

Best.-Nr. 4313 011 2120, Preis 1.069,00 €^②

BT 360







60,3 cm³, 2,9 kW/3,9 PS, 28,8 kg^①. Bewährter durchzugsstarker Motor mit hohem Drehmoment für schwere Bohrarbeiten zu zweit. Serienmäßig mit STIHL ElastoStart, Start- und Rückdreh Sperre, Langzeit-Luftfiltersystem, zusätzlichem Stoppschalter für den zweiten Bediener, klappbarem Rahmen.




Best.-Nr. 4308 200 0004, Preis 2.279,00 €^②

Geeignete Kraft- und Schmierstoffe finden Sie ab Seite 266.

① Gewicht unbetankt, ohne Bohrwerkzeug

② Preis ohne Bohrwerkzeug

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Geeignet für Erdbohrgerät	Verwendung
Zubehör für Erdbohrgeräte						
Erdbohrer 	4404 680 2004	147,00	40	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Für alle Bodenverhältnisse.
	4404 680 2006	166,00	60			
	4404 680 2009	181,00	90			
	4404 680 2012	197,00	120			
	4404 680 2015	211,00	150			
	4404 680 2020	227,00	200			
	4404 680 2030	235,00	300	750		
Erdbohrer 	4400 000 4209	301,00	90	700	BT 360	Für alle Bodenverhältnisse.
	4400 000 4212	303,00	120			
	4400 000 4215	312,00	150			
	4400 000 4220	325,00	200			
	4400 000 4225	335,00	250			
	4400 000 4228	342,00	280			
	4400 000 4235	382,00	350			
Erdbohrer PFLANZSCHNECKE 	4311 680 2515	150,00	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Spezialbohrer zum Bohren von Pflanzlöchern. Zylindrische Form.
	4445 000 4235	419,00	350	420	BT 360	
Erdbohrer HERZKRÜMLER 	4404 680 1900	178,00	260	660	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Spezialbohrer zum Auflockern des Erdreichs und für Pflanzungen.
	4440 000 4200	275,00	400	870	BT 360	

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Geeignet für Erdbohrgerät	Verwendung
Zubehör für Erdbohrgeräte						
Schaftverlängerungen 	4313 680 2300	61,90	–	250	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Zur Verlängerung des Erdbohrers bei tiefen Bohrlöchern.
	4311 680 2350	68,90	–	450		
	4470 000 4205	145,00	–	500	BT 360	
	4470 000 4210	180,00	–	1.000		
Anlagepolster 	4311 748 2500	10,90	–	–	BT 106 C, BT 120 C	Als Ersatz des vorhandenen Anlagepolsters.
	4313 748 2501	28,00	–	–	BT 121, BT 130, BT 131	
Bohrfutter 	4311 680 4010	259,00	–	–	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Für Spiralbohrer bis Ø 13 mm. Zum Einsatz von Bohrern mit zylindrischem Anschluss.

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW/PS)	Gewicht (kg) ①	Schalldruckpegel ② (dB(A))	Schallleistungspegel ② (dB(A))	Vibrationswert links/rechts ③ (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX ⑤)	Spindeldrehzahl (min ⁻¹)	Automatisches Dekompressionsventil	STIHL ElastoStart	Langzeit-Luftfiltersystem	QuickStop-Bohrerbremse	Startsperre/Rückdrehsperr
Erdbohrgeräte ④															
BT 131 ⑤	4313 011 2120	1.069,00	36,3	1,4/1,9	10,0	92	100	1,7/2,0	4-MIX ⑥	200	●	–	●	●	●
BT 360	4308 200 0004	2.279,00	60,3	2,9/3,9	28,8	99	111	6,8/8,7	–	50	–	●	●	–	●

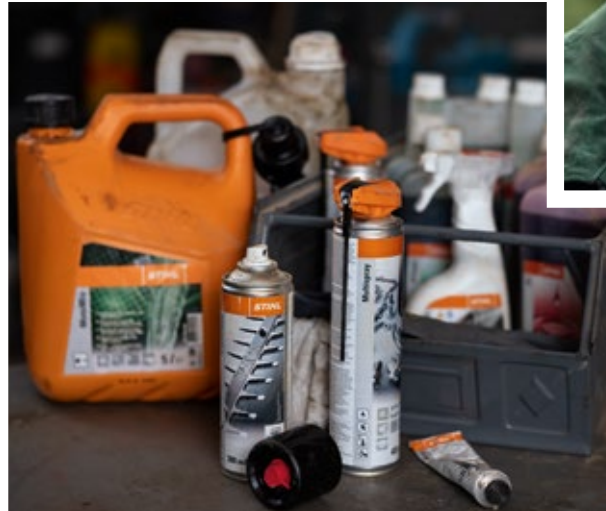
● Serienmäßig

① Gewicht unbetankt, ohne Bohrwerkzeug
② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

③ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
④ Lieferung **ohne** Bohrwerkzeug

⑤ Mit Anlagepolster

**Auch im
Dauereinsatz ...
läuft es wie
geschmiert.**







Damit Ihre Geräte auch nach langer Zeit noch einwandfrei funktionieren, kommt es auf die richtige Pflege an. Deshalb entwickeln wir Öle, Fette, Kraftstoffe und Reinigungsmittel, die ideal auf Ihre täglichen Anforderungen zugeschnitten sind. Für eine optimale Laufleistung und eine hohe Lebensdauer.

Kraft- und Schmierstoffe für 2-Takt-Motoren	268
Kraft- und Schmierstoffe für 4-Takt-Motoren	272
Reinigungsmittel	273
Zubehör für Betriebsstoffe	274



Kraft- und Schmierstoffe für 2-Takt-Motoren

-  **Hochwertige Kraft- und Schmierstoffe für perfekte Laufleistung**
-  **Optimale Schmiereigenschaften**
-  **Rückstandsarme Verbrennung**
-  **Hohe Umweltverträglichkeit**

Kraftstoffgemisch MotoMix



Patent
EP 2031043^①



Vorgemischter Kraftstoff (1 : 50) für alle STIHL 2-Takt-Motoren, optimale Leistungsentfaltung, beste Kaltstarteigenschaften, maximale Beschleunigung über den gesamten Drehzahlbereich, einwandfreies Laufverhalten auch bei plötzlichen Gaswechseln. Mit Premium-Öl STIHL HP Ultra für hervorragende Motorschmierung und höchste Sauberkeit, vollsynthetisch und biologisch abbaubar für optimale Leistung und lange Lebensdauer. Enthält kein Ethanol, praktisch keine Olefine und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren^②. Zuverlässige Höchstleistung aus einer Hand – STIHL 2-Takt-Motoren und STIHL MotoMix sind aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft.

5 l^③

Best.-Nr. 0781 999 6301

20 l^③

Best.-Nr. 0781 999 6004

Preis auf Anfrage^④

Zubehör: Einfüllsystem für Kraftstoff



Zum einfachen Betanken von STIHL Motorgeräten. Für MotoMix 5-l-Kanister, STIHL Kombikanister und STIHL Benzinkanister, bis max. 5 l, verwendbar für alle Tanköffnungen Ø > 23,5 mm.

Best.-Nr. 0000 890 5005

Preis 12,90 €

Zubehör: Ausgießhilfe für 20-l-Gebinde



Ausgießhahn für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen. Hohe Durchflussmenge.

Best.-Nr. 0000 881 8803

Preis 8,00 €

^① In mehreren europäischen Ländern patentiert

^② Geeignete Lagerbedingungen: Luftdicht verschlossen in dafür technisch freigegebenen Gebinden. Bei einer Raumtemperatur von max. 20 °C, in möglichst trockenen und dunklen Lagerräumen

^③ Weitere Gebinde auf Anfrage

^④ Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhändler

^⑤ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

2-Takt-Motorenöl HP



Motorenöl auf Mineralölbasis, speziell entwickelt für die hohen Anforderungen von Motorgeräten. Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften, JASO-FB, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1 : 50, für alle STIHL 2-Takt-Motoren geeignet.

100 ml (für 5 l)

Best.-Nr. 0781 319 8401

1 l (für 50 l)

Best.-Nr. 0781 319 8410

1 l (für 50 l), Dosierflasche

Best.-Nr. 0781 319 8411

5 l (für 250 l)

Best.-Nr. 0781 319 8433

10 l[®] (für 500 l)

Best.-Nr. 0781 319 8434

Preis auf Anfrage[®]

2-Takt-Motorenöl HP Super



Teilsynthetisches „Low-Smoke-Öl“, speziell für alle STIHL 2-Takt-Motoren entwickelt. Hervorragende Startfähigkeit und saubere, raucharme Verbrennung. JASO-FD, ISO-L-EGD, Mischungsverhältnis 1 : 50.

100 ml (für 5 l)

Best.-Nr. 0781 319 8052

1 l (für 50 l)

Best.-Nr. 0781 319 8053

1 l (für 50 l), Dosierflasche

Best.-Nr. 0781 319 8054

5 l (für 250 l)

Best.-Nr. 0781 319 8055

10 l (für 500 l)

Best.-Nr. 0781 319 8056

Preis auf Anfrage[®]

2-Takt-Motorenöl HP Ultra



Vollsynthetisches Öl für den Dauereinsatz bei höchsten Anforderungen. Hervorragende Schmiereigenschaften, rückstandsarme Verbrennung, biologisch abbaubar (über 60 % nach OECD 301 B), besonders schwefelarm, JASO-FB, ISO-L-EGB, Mischungsverhältnis 1 : 50.

100 ml (für 5 l)

Best.-Nr. 0781 319 8060

1 l (für 50 l), Dosierflasche

Best.-Nr. 0781 319 8061

5 l (für 250 l)

Best.-Nr. 0781 319 8063

Preis auf Anfrage[®]



STIHL Profi-Tipp:

Höchste Schmierfähigkeit und Sauberkeit sind die wichtigsten Entwicklungsvorgaben für alle STIHL Motorenöle. Bei konsequenter Verwendung von HP Ultra sieht ein Kolben im STIHL Testlabor auch nach mehreren Hundert Laufstunden noch fast wie neu aus (siehe Abbildung).



500 h mit HP Ultra

	Schmierleistung	Sauberkeit	Ablagerungsschutz	Korrosionsschutz	Mischbarkeit bis Ethanolgehalt 25 % [®]	Besondere Eigenschaften	Empfehlung
2-Takt-Motorenöle							
HP	+	+	+	+	ja	Gute Schmier- und Verbrennungseigenschaften	Qualitativ hochwertiges Motorenöl
HP Super	++	+++	+++	++	ja	Raucharm, sehr gute Mischeigenschaft	Top Motorenöl für lange Lebensdauer
HP Ultra	+++	+++	+++	+++	ja	Biologisch abbaubar, aschefreie Verbrennung	Das beste STIHL Motorenöl für Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

+ Geeignet

++ Gut geeignet

+++ Sehr gut geeignet

© Betriebsanleitung des jeweiligen Gerätes beachten

Sägekettenhaftöl
ForestPlus



Basierend auf hochwertigen Mineralölen. Zuverlässige Schmierung, kein Verharzen auch bei längeren Standzeiten.

1 l
Best.-Nr. 0781 516 6001
5 l^①
Best.-Nr. 0781 516 6002
Preis auf Anfrage^②

Sägekettenhaftöl
SynthPlus



Teilsynthetischer Hochleistungsschmierstoff gegen Verschleiß und Verharzen bei längeren Standzeiten. Fließfähig bis -25 °C, mit hochwertigen Frischölen.

1 l
Best.-Nr. 0781 516 2000
3 l
Best.-Nr. 0781 516 2012
5 l
Best.-Nr. 0781 516 2002
20 l^①
Best.-Nr. 0781 516 2004
Preis auf Anfrage^②

Sägekettenhaftöl
BioPlus



Besonders umweltfreundliches Öl auf pflanzlicher Basis mit hervorragenden Schmier- und Hafteigenschaften. Schneller biologischer Abbau im Boden, Auszeichnung u. a. mit dem Europäischen Umweltzeichen, geprüft nach OECD 301 B.

1 l
Best.-Nr. 0781 516 3001
3 l
Best.-Nr. 0781 516 3002
5 l
Best.-Nr. 0781 516 3004
20 l^①
Best.-Nr. 0781 516 3007
Preis auf Anfrage^②

Ausgießhilfen für
Sägekettenhaftöl

Für leichtes, sauberes Dosieren und Umfüllen.



Für 3 l/5 l, Ausgießer.
Best.-Nr. 0000 881 8802
Preis 0,60 €



Für 20 l, Ausgießhahn.
Best.-Nr. 0000 881 0119
Preis 5,90 €

	Basisöle	Schmierleistung	Besonderheit	Haltbarkeit	Fließfähig bei Kälte bis
Sägekettenhaftöle					
ForestPlus	Mineralisch	gut	—	3 Jahre	-15 °C
SynthPlus	Synthetisch und mineralisch	sehr gut	Hochleistungsöl	7 Jahre	-25 °C
BioPlus	Pflanzenöl	gut	Umweltfreundlich, biologisch abbaubar	4 Jahre	-20 °C

Superlub FS



Hochleistungs-Getriebefett für alle STIHL Motorsensen und Freischneider.

Tube, 40 g

Best.-Nr. 0781 120 1022

Preis 7,50 €^④/3,00 €

Tube, 80 g

Best.-Nr. 0781 120 1117

Preis 8,25 €^④/6,60 €

Tube, 225 g

Best.-Nr. 0781 120 1118

Preis 7,20 €^④/16,20 €

Multilub



Mehrzweckfett für alle STIHL Heckenscheren- und Elektrosägengetriebe.

Tube, 40 g

Best.-Nr. 0781 120 1021

Preis 7,50 €^④/3,00 €

Tube, 80 g

Best.-Nr. 0781 120 1109

Preis 8,25 €^④/6,60 €

Tube, 225 g

Best.-Nr. 0781 120 1110

Preis 7,20 €^④/16,20 €

Fettpresse



Zum punktgenauen Absmieren, z. B. bei der ASA 85 oder dem Umlenkstern.

Best.-Nr. 1108 890 2500

Preis 9,80 €



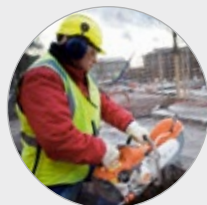
Die STIHL Entwicklung

Im hochmodernen STIHL Entwicklungszentrum mit eigenem Labor arbeiten über 500 Mitarbeiter.



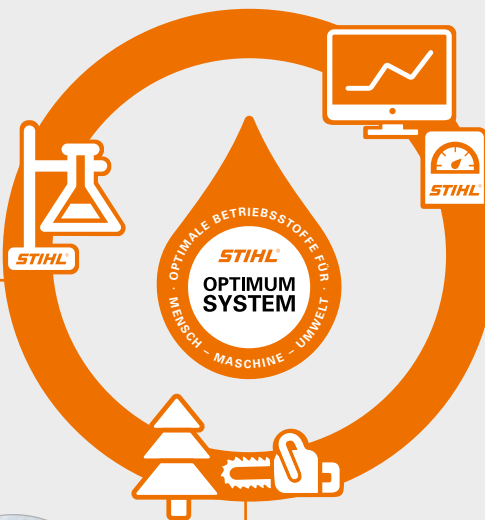
Die STIHL Prüfanlagen

An über 100 Prüfständen werden die STIHL Geräte umfangreichen Funktions- und Dauerprüfläufen unterworfen.



Der STIHL Praxistest

In der Außenerprobung werden die STIHL Geräte unter verschiedensten Einsatzbedingungen getestet.






Zuverlässig, stark und sauber

Wir wissen, was Motoren brauchen: Dank der besonderen Motoren- und Betriebsstoffkompetenz erzielt STIHL bei der Entwicklung seiner Öle, Fette und Kraftstoffe optimale

Resultate für Mensch, Maschine und Umwelt. Das heißt konkret: verlässlicher Einsatz, hervorragende Leistungskraft bei weniger Verschleiß und schadstoffarmer Verbrennung.



Kraft- und Schmierstoffe für 4-Takt-Motoren

-  Reibungsloser Betrieb der Geräte
-  Ideale Schmierung aller Komponenten bei geringem Verbrauch
-  Hohe Umweltverträglichkeit

Moto4Plus

NEU



Speziell für STIHL 4-Takt-Kleinmotoren entwickeltes Gerätebenzin. Enthält kein Ethanol, praktisch keine Olefine und Aromaten, anwender- und motorenfreundlich durch geringe Emissionen. Hohe Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren. Zuverlässige Höchstleistungen aus einer Hand – STIHL 4-Takt-Kleinmotoren und STIHL Moto4Plus sind aufeinander abgestimmt, alle erdenklichen Einsätze werden in umfangreichen Tests geprüft.

5 l

Best.-Nr. 0781 989 7300

20 l

Best.-Nr. 0781 989 7301

Preis auf Anfrage^①

SAE 30

NEU



Hochleistungsmotorenöl für sämtliche Einsatzbedingungen im Gartenbereich, mit hochwertigen Grundölen und Additiven für ideale Schmierung und geringen Verbrauch, API SJ/CF.

500 ml

Best.-Nr. 0781 309 2001

600 ml

Best.-Nr. 0781 309 2002

1,4 l

Best.-Nr. 0781 309 2003

Preis auf Anfrage^①

10 W-30

NEU



Hochwertiges Motorenöl für vielfältige Einsatzbedingungen, speziell entwickelt für die Anforderungen von 4-Takt-Motoren. Hervorragende Schmier- und Verbrennungseigenschaften, ganzjährig einsetzbar bis -30 °C.

500 ml

Best.-Nr. 0781 309 1001

600 ml

Best.-Nr. 0781 309 1000

1,4 l

Best.-Nr. 0781 309 1002

Preis auf Anfrage^①

Reinigungsmittel

- Abgestimmte Rezepturen für alle Reinigungsaufgaben
- Optimaler Schutz vor Korrosion
- Wirkungsvolle Schmiermittel für verschiedene Einsatzgebiete

Superclean



Spray mit Doppelfunktion: Lösen von Harz und Schmutz, gleichzeitig Schmiermittel und Korrosionsschutz. Für Schneidgarituren, Heckschermesser und Motorsägen.

Dose, 50 ml
Best.-Nr. 0782 420 1001
Preis 8,80 €^②/4,40 €

Dose, 300 ml
Best.-Nr. 0782 420 1002
Preis 5,20 €^②/15,60 €

Varioclean



Spezialreiniger zum Lösen und Reinigen von Bioölrückständen sowie zum Reinigen von Gehäusen und STIHL HD2-Filtern (weiß), Draht-Filtern (silber) oder PA-Filtern (weiß).

Sprühflasche, 500 ml
Best.-Nr. 0000 881 9400
Preis 1,90 €^②/9,50 €

Kanister, 5 l
Best.-Nr. 0000 881 9409
Preis 0,82 €^②/40,90 €

Multispray



Multifunktionsöl zum Schmieren, Lösen von Schmutz und festsitzenden Teilen, als Korrosionsschutz, Kontaktspray und Kriechöl.

Dose, 50 ml
Best.-Nr. 0730 411 7002
Preis 6,80 €^②/3,40 €




Dose, 400 ml
Best.-Nr. 0730 411 7000
Preis 2,23 €^②/8,90 €

① Preis auf Anfrage bei Ihrem STIHL Fachhändler

② Grundpreis pro 100 ml



Zubehör für Betriebsstoffe

-  Erleichterter Transport der Betriebsstoffe
-  Sauberes Befüllen von Geräten
-  Zuverlässige Ausstattung für Profi- und Privatanwender

Benzinkanister



Behälter in verschiedenen Größen und Farben. Mit UN-Zulassung.

3 l, transparent

Best.-Nr. 0000 881 0204

Preis 7,90 €

5 l, transparent

Best.-Nr. 0000 881 0202

Preis 9,90 €

5 l, orange

Best.-Nr. 0000 881 0200

Preis 9,90 €

10 l, transparent

Best.-Nr. 0000 881 0212

Preis 14,00 €

20 l, transparent

Best.-Nr. 0000 881 0209

Preis 23,50 €

Zubehör: Auslaufrohr
(siehe Abb. oben)

Best.-Nr. 0000 881 0217

Preis 3,40 €

Kombikanister, orange



Standard

Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung.

Best.-Nr. 0000 881 0111

Preis 29,90 €

Profi

Profiausführung mit zwei zusätzlichen Köchern für Werkzeug und Einfüllsystem (Werkzeug und Einfüllsystem selbst nicht im Lieferumfang enthalten).

Best.-Nr. 0000 881 0113

Preis 35,90 €

Zubehör: Ausgießer

(siehe Abb. oben)

Schwarz, mit Kappe.

Best.-Nr. 0000 881 0128

Preis 5,00 €



Kleiner Doppelbehälter für 3 l Kraftstoff und 1,5 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung, inklusive Auslaufrohr, Kanister passend für STIHL Einfüllsysteme.

Best.-Nr. 0000 881 0124

Preis 18,50 €

Kombikanister, transparent



Standard

Doppelbehälter für 5 l Kraftstoff und 3 l Sägekettenhaftöl. Mit UN-Zulassung.

Best.-Nr. 0000 881 0120
Preis 29,90 €

Profi

Profiausführung mit zwei zusätzlichen Köchern für Werkzeug und Einfüllsystem (Werkzeug und Einfüllsystem selbst nicht im Lieferumfang enthalten).

Best.-Nr. 0000 881 0123
Preis 35,90 €

Zubehör: Ausgießer

(siehe Abb. oben)

Schwarz, mit Kappe.

Best.-Nr. 0000 881 0128
Preis 5,00 €

Mischflasche



Zum einfachen Anmischen und Abfüllen kleinerer Kraftstoffmengen von bis zu 1 l. Schmäler Auslaufrüssel, große Einfüllöffnung, Skalen an der Flasche und im Deckel, verschließbar.

Best.-Nr. 0000 881 9411
Preis 5,10 €

Einfüllsystem für Sägekettenhaftöl



Zum einfachen Betanken der Geräte ohne Überfüllen. Für alle Tanköffnungen $\varnothing > 23,5$ mm.

Best.-Nr. 0000 890 5004
Preis 13,90 €

Einfüllsystem für Kraftstoff



Zum einfachen Betanken von STIHL Motorgeräten. Für MotoMix 5-l-Kanister, STIHL Kombikanister und STIHL Benzinkanister, bis max. 5 l, verwendbar für alle Tanköffnungen $\varnothing > 23,5$ mm.

Best.-Nr. 0000 890 5005
Preis 12,90 €

Zubehör: Distanzscheibe

(ohne Abb.)

Für Motorsägenbaureihe MS 200.

Best.-Nr. 0000 894 6301
Preis 1,40 €

Köcher



Zur praktischen Aufbewahrung des Einfüllsystems. Für Kombikanister Standard und kleine Ausführung 3 l/1,5 l.

Best.-Nr. 0000 881 0126
Preis 3,90 €

Zur praktischen Aufbewahrung von Werkzeugen. Für Kombikanister Standard.

Best.-Nr. 0000 881 0127
Preis 3,90 €

Messbecher



Zur Vorbereitung der Kraftstoffmischung.

Zum Anmischen von bis zu 5 l
Best.-Nr. 0000 881 0186
Preis 2,00 €

Zum Anmischen von bis zu 25 l
Best.-Nr. 0000 881 0182
Preis 6,50 €

Metallkanister



20-l-Behälter mit UN-Zulassung.

Best.-Nr. 0000 881 0205
Preis 36,00 €

Zubehör: Flexibler Ausgießstutzen

(ohne Abb.)

Best.-Nr. 0000 881 0211
Preis 16,90 €





Jeder Stamm ... ein neues Ziel.

Erstklassige Materialien treffen auf hochwertige Verarbeitung: Unsere Handwerkzeuge und das passende Forstzubehör ermöglichen ein praktisches und kräfteschonendes Arbeiten in jeder Situation. So meistern Sie auch lange Einsätze.



ASA 65



Schnelle und schnittstarke Akku-Schere zum Schneiden von Weinreben und vergleichbaren Hölzern. Für Rechts- und Linkshänder einsetzbar, robustes Aluminiumgehäuse, ergonomische Griffform, elektronisch einstellbare Klingenöffnung, einfacher Klingenwechsel, Auslieferung in stabilem Kunststoff-Koffer. Gewicht 750 g^①.

ASA 65 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4861 011 6220
Preis 1.329,00 €

Rebschere
ASA 65



Schere ohne Tragsystem, Steuereinheit und Koffer.
Best.-Nr. 4861 740 5100
Preis 959,00 €

ASA 85



Kraftvolle Akku-Astschere für Äste bis zu 45 mm Astdicke. Ideal für den Rückschnitt in der kommunalen Grünpflege, im Obstbau, in Baumschulen und im Weinbau. Robustes Aluminiumgehäuse, ergonomische Griffform, Klingenöffnung in vier Stufen einstellbar, Auslieferung in stabilem Kunststoff-Koffer. Gewicht 980 g^①.

ASA 85 ohne Akku und Ladegerät
Best.-Nr. 4861 011 6200
Preis 1.429,00 €

Astschere
ASA 85



Schere ohne Tragsystem, Steuereinheit und Koffer.
Best.-Nr. 4861 740 5110
Preis 1.059,00 €



Bestellnummer		Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Nennspannung (V)	Gewicht (kg) ^①	Schalldruckpegel (dB(A)) ^②	Vibrationswert (m/s²) ^③	Maximale Schnittstärke (mm)	Länge der Anschlussleitung (m)
Akku-Astscheren								
ASA 65	4861 011 6220	1.329,00 ^④	36	0,75	< 70	< 2,5	30	1,6
ASA 85	4861 011 6200	1.429,00 ^④	36	0,98	< 70	< 2,5	45	1,6

② K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)

















③ K-Wert nach EN 50260-1: 2005 = 1,5 m/s²

④ Preis ohne Akku und Ladegerät

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



















① Gewicht inklusive Klingen, ohne Akku und Tragsystem

Die passenden Lithium-Ionen-Akkus und weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 8.

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Geeignet für Handgröße	Weinbau ⑤	Obstbau ⑥	Gartenbau ⑦	Garten- und Parkpflege ⑧	Ausstattungen
Gartenscheren Bypass®											
PG 10 	0000 881 3604	10,90	22	230	20		+	+	++	+	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss
PG 20 	0000 881 3637	29,90	22	240	25		++	++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss
PG 30 	0000 881 3638	48,90	22	255	25		+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille
FELCO F 6 	0000 881 8501	50,90	20	210	20		+++	++	+++	++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille
FELCO F 8 FELCO F 9 (für Linkshänder) 	0000 881 8503 0000 881 8504	54,50	21	245	25		+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille
FELCO F 2 	0000 881 8500	56,50	22	240	25		++	++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille
FELCO F 7 	0000 881 8502	71,90	21	290	25		+++	+++	++	+++	Drahtschneidekerbe, Einhandverschluss, Saftrille, Rollgriff
Gartenscheren Amboss®											
PG 25 	0000 881 3639	27,90	20	260	15		+	+++	+	++	Einhandverschluss

⑤ Weitere Informationen zum Bypass- und Amboss-
Schnitt finden Sie im Glossar auf Seite 349
⑥ Schnittrbeiten an Rebstöcken
⑦ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

⑧ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen und Blumen)
⑨ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)
⑩ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Länge (cm)	Gewicht (g)	Ast-Ø bis (mm)	Weinbau ^②	Obstbau ^③	Gartenbau ^④	Garten- und Parkpflege ^⑤	Ausstattungen
Astscheren Bypass^①										
PB 10   ^④ 	0000 881 3669	49,90	60	1.000						Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
PB 11   ^④ 	0000 881 3670	59,90	75	1.150	35	+++	+++	++	++	
PB 20   ^④ 	0000 881 3664	85,90	80	1.125	42	++	++	++	++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer
PB 30   ^④ 	0000 881 6500	119,90	83	1.695	50	+++	+++	++	+++	Ziehender Schneidkopf, gelenkschonender Dämpfer, Halterillen an Gegenklinge
Astscheren Amboss^①										
PB 25   ^④ 	0000 881 3653	79,90	80	1.245	40	–	++	–	++	Kraftübersetzung
PB 35   ^④ 	0000 881 3665	109,90	80	1.460	48	–	+++	–	+++	Kraftübersetzung

① Weitere Informationen zum Bypass- und Amboss-Schnitt finden Sie im Glossar auf Seite 349

② Schnitтарbeiten an Rebstöcken

③ Erziehungs-, Verjüngungs- und Ertragsschnitte

④ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Pflanzen und Blumen)

⑤ Schnitt- und Verjüngungsarbeiten (Sträucher, Hecken)

⑥ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355



Heckenschere PH 10



54 cm, 1.050 g. Für weiche bis sehr harte Hecken- und Sträucherteile. Spezialbeschichtete, korrosionsgeschützte Schneiden mit Wellenschliff und Safrillen, werkzeugloses Justieren der Blattverbindungen, Buchenholzgriff, Anschlagdämpfer.

Best.-Nr. 0000 881 3671
Preis 57,90 €

Gürteltasche



Für STIHL Gartenscheren PG 10, PG 20, PG 30 und PG 25. Leder, schwarz.

Best.-Nr. 0000 881 3644
Preis 15,90 €

Schleif- und Abziehstein



Für Astscheren, Gartenscheren, Heckenscheren sowie den Feinschliff von Kultursicheln, Schälseisen und Äxten. Zwei Phasen mit grober und feiner Körnung, mit Öl und Wasser anwendbar.

Best.-Nr. 0000 881 6001
Preis 12,00 €

Schärfwerkzeug 3-in-1



Für Ast- und Gartenscheren, Äxte und Beile sowie Messer und Haushaltsscheren verwendbar. Ergonomisches Design für einfache Anwendung und ein professionelles Schärfergebnis. Nicht für ASA 65 und ASA 85 geeignet.

Best.-Nr. 0000 881 9801
Preis 17,90 €

Teleskopschaft 456 cm



184–456 cm. Hochfestes Aluminium-Ovalgestänge mit Klemmhebel und Rasterarretierungen für stufenlose Längeneinstellung. Sichere Schwerlastposition. Lange Gummi-Kälteisolierung für stabilen Griff.

Best.-Nr. 0000 881 4113
Preis 159,00 €



Teleskopsäge PR 40 CT



Profisäge für Teleskopgestänge mit dauerhafter Schärfe durch hartverchromten Carbonstahl, Hochleistungsschliff mit Räumschlitzern gegen Verklemmen.

Der Rindenschneider verhindert Rindenabriss, der Zughaken hält die Säge im Schnitt. Mit Köcher zur sicheren Aufbewahrung.

Best.-Nr. 0000 881 4141
Preis 99,90 €

Teleskopschaft 320 cm



175–320 cm, stufenlos verstellbar. Für Arbeiten bis ca. 5 m Höhe. Zweiteiliges, starkes Aluminiumrohr Ø 30 mm/27 mm. Extrem robuster, leicht nachspannbarer Exzenterspanner aus Stahl, gummierte Griffbereiche.

Best.-Nr. 0000 881 6101
Preis 87,90 €



Teleskopsäge PR 38 CT

40 cm, ca. 400 g. Hochwertige Entastungssäge. Hartverchromtes Sägeblatt mit Räumschlitzern, Zughaken, Stoßmesser als Rindenschneider.

Best.-Nr. 0000 881 3672
Preis 59,90 €

Astsägen

Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärter, verchromter Stahl, konische Sägeblattform, ergonomischer Softgriff, korrosionsgeschützt, mit Holster für beidseitige Montage sowohl für Links- als auch Rechtshänder.



Mit geradem Sägeblatt für den universellen Einsatz im Garten- und Landschaftsbau sowie Baugewerbe.

PR 24

24 cm, 305 g

Ast-Ø bis 100 mm

Best.-Nr. 0000 881 8701

Preis 56,90 €

PR 33

33 cm, 370 g

Ast-Ø bis 150 mm

Best.-Nr. 0000 881 8702

Preis 59,90 €



Mit gebogenem Sägeblatt für druckfreies Sägen u. a. bei Baumpflegearbeiten.

PR 27 C

27 cm, 358 g

Ast-Ø bis 120 mm

Best.-Nr. 0000 881 8703

Preis 65,90 €

PR 33 C

33 cm, 391 g

Ast-Ø bis 150 mm

Best.-Nr. 0000 881 8704

Preis 68,90 €

Astsäge



PR 32 CW

32 cm Sägeblatt, 230 g, Ast-Ø bis 150 mm. Aus vergütetem Carbonstahl, für sehr schnelles Sägen mit glatten Schnittflächen. Gruppenzahn mit Räumschlitz, Hakengriff aus Buchenholz.

Best.-Nr. 0000 881 4111

Preis 37,90 €

Klappsäge PR 16



16 cm Sägeblatt, 160 g, Ast-Ø bis 65 mm. Für schnelles und präzises Sägen. 3-seitige Japanzahnung, impulsgehärter, verchromter Stahl, konische Sägeblattform, ergonomischer Softgriff, Sägeblatt einklappbar, korrosionsgeschützt.

Best.-Nr. 0000 881 8700

Preis 29,90 €

Motorsägenkeil aus Aluminium



980 g. Geschmiedet, komplett mit Holz und Ring.

Best.-Nr. 0000 890 9200

Preis 39,50 €

Fällkeil aus Aluminium



12x4 cm, 190 g. Mit Widerhaken für optimalen Halt im Holz.

Best.-Nr. 0000 881 2201

Preis 8,20 €

Fäll- und Spaltkeile aus Aluminium



Mit schmaler Schneide für gutes Eindringen in das Holz. Drei Ausführungen für kleine, mittlere und große Stammdurchmesser, Rückhalte-schuppen, Führungsgrat, glatte Keilseite für einfaches Nachsetzen eines zweiten Keils im Fällschnitt, hochwertige Aluminiumlegierung.



22 cm, 600 g

Best.-Nr. 0000 881 2222

Preis 27,50 €



24 cm, 800 g

Best.-Nr. 0000 881 2223

Preis 32,50 €



26 cm, 1.000 g

Best.-Nr. 0000 881 2224

Preis 39,90 €

Drehspaltkeil aus Aluminium



22 cm, 920 g. Maximale Spaltwirkung durch Drehform. Führungsgrat und Rückhaltekrallen für besonders guten Halt in gefrorenem Holz, geschmiedet für enorme Stabilität bei geringem Gewicht, runde Schlagfläche.

Best.-Nr. 0000 881 2221

Preis 43,50 €

Fäll- und Schnitt-Kunststoffkeile



Schlagzäh auch bei tiefen Einsatztemperaturen. Polyamid, Oberflächenstruktur verhindert das Herausspringen des Keils, in drei Längen für mittleres und stärkeres Holz sowie mit vergrößertem Keilwinkel.



19 cm

Best.-Nr. 0000 881 2212

Preis 11,70 €



23 cm

Best.-Nr. 0000 881 2213

Preis 14,90 €



25 cm

Best.-Nr. 0000 881 2214

Preis 18,70 €

Handsappie



35 cm, 500 g. Zum Aufnehmen und Setzen von Brennholz, kleineren Baumstämmen und Holzscheiben. Eschenstiel, deutsche Form.

Best.-Nr. 0000 881 2800

Preis 38,90 €

Weiteres Zubehör wie Schärfsets und Feilen für Sägeketten finden Sie ab Seite 82.

Aluminium-Sappie



70 cm, 580 g. Für das rücken-schonende Bewegen und Aufnehmen kleinerer Baumstämme und Holzstücke. Hochfeste Aluminiumlegierung mit Kunststoffgriff. Sicherer Halt durch zusätzlichen Haken am Griffende.

Best.-Nr. 0000 881 2805
Preis 94,50 €

Ziehhaken FZ 10



Zum Ziehen von Baumstämmen mit erleichtertem Einhängen in den Stamm durch geschliffene Spitze. Hochwertiger, gehärteter Stahl, Komfortgriff.

Best.-Nr. 0000 881 2907
Preis 26,90 €



Fällheber



Zum Kippen des Baums über die Bruchleiste in die vorgesehene Richtung, mit Wendehaken zum Drehen von Baumstämmen. Aus Spezial-Stahllegierung.

76 cm, ca. 1.800 g
Best.-Nr. 0000 881 2701
Preis 59,90 €

130 cm, ca. 3.400 g
Best.-Nr. 0000 881 2700
Preis 91,90 €

Packhaken FP 10



Zum Anheben, Transportieren und Aufsetzen von Schichtholz. Komfortgriff.

Best.-Nr. 0000 881 4401
Preis 30,50 €

Schweizer Gertel



44 cm Gesamtlänge, 32 cm Klingenlänge, 650 g. Geeignet zur Jungwuchspflege und zum Aushauen von Niedrigwuchs. Mit Lederschutzgriff.

Best.-Nr. 0000 881 3400
Preis 25,50 €

















Handpackzange FP 20



20 cm Öffnung. Zum Bewegen von Holz mit abgewinkeltem Komfortgriff. Gehärtete Spitzen.

Best.-Nr. 0000 881 3005
Preis 35,90 €



	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Länge (cm)	Gewicht (g)	Material Axtstiel	Entastungsarbeiten	Axtfällarbeiten	Leichtere/mittlere Spaltarbeiten (Anzündholz, 30 cm lang/Ø bis 30 cm)	Mittlere/schwerere Spaltarbeiten (35 cm lang/Ø bis 50 cm)	Spalten von Meterstücken und schwerem Holz (ggf. mit Spaltkeilen)	Fällung mit keil (Aluminium oder Kunststoff)
Classic											
Forstbeil AX 6 	0000 881 1969	29,90	40	600	Esche	+	-	+	-	-	-
Forstaxt AX 10 	0000 881 1971	44,90	60	1.000	Esche	++	+	+	-	-	-
Forstaxt AX 16 S  	0000 881 1957	99,90	70	1.550 ^①	Hickory	++	++	++	+	-	-
Spaltäxte Optimales Spaltergebnis bei geringem Kraftaufwand durch keilförmige Kopfform.											
Spaltbeil AX 13 C  	0000 881 1914	49,90	50	1.250 ^②	Esche	+	-	++	-	-	-
Spaltaxt AX 28 CS 	0000 881 2014	95,90	80	2.800 ^①	Hickory	+	-	+++	+++	-	+
Spalthämmer Geschmiedeter Hammerkopf mit Wendennase. Extragroße Schlagfläche zum sicheren Eintreiben von Aluminium- und Kunststoffkeilen.											
Spalthammer AX 30 C 	0000 881 2009	53,50	85	3.000	Esche	-	-	++	+++	+++	++
Spalthammer AX 33 CS  	0000 881 2011	99,90	90	3.300 ^①	Hickory	-	-	++	+++	+++	+++
High-Tech											
Forstbeil AX 6 P  	0000 881 6801	51,90	37	640	Polyamid	++	-	+	-	-	-
Forstaxt AX 15 P  	0000 881 6701	79,90	73	1.450	Polyamid	++	++	++	+	-	-
Spaltaxt AX 20 PC  	0000 881 6602	89,90	75	1.950	Polyamid	+	+	+++	++	-	+

+ Geeignet
++ Gut geeignet

+++ Sehr gut geeignet
- Nicht empfehlenswert

① Inklusive 300 g Schlagschutzhülse
② Für diese Handwerkzeuge gibt es ein nachrüstbares Ersatzstielkit mit Schlagschutzhülse – erhältlich bei Ihrem Fachhändler

③ Mit Nagelzieher
④ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

Forstmaßbänder



Automatic: selbstaufrollend, Metallgehäuse.

Länge 15 m

Best.-Nr. 0000 881 0800

Preis 52,90 €

Länge 20 m

Best.-Nr. 0000 881 0804

Preis 57,90 €

Länge 25 m

Best.-Nr. 0000 881 0801

Preis 64,90 €

Leichtmetall-Messkluppen



Zur Durchmesserermittlung von Baumstämmen. Stabile Ausführung, geeicht.

Messlänge 60 cm

Best.-Nr. 0000 881 0917

Preis 159,00 €

Kreidehalter



Ausführung in Signalfarbe. Kreideklemmung Metall, schlagfestes und extrem robustes Kunststoffgehäuse (ABS), für Kreiden mit Ø 11–12 mm.

Best.-Nr. 0000 881 1602

Preis 8,70 €

Markersprays ECO



500-ml-Sprühdose. Hochwertige, frostsichere und umweltverträgliche Langzeitmarkierungsfarbe mit intensivem Leuchtpigment und hoher Deckkraft. Bindemittel zu 100 % biologisch abbaubar, dauerhaft sichtbar auch auf feuchten und gefrorenen Untergründen, geruchsarm und höchst ergiebig.

Farbe	Best.-Nr.
Orange	0000 881 1787
Rot	0000 881 1789
Gelb	0000 881 1790
Grün	0000 881 1791
Blau	0000 881 1792
Weiß	0000 881 1793

Preis je 1,64 €^⑤/8,20 €

Marker PRO



12 cm lang. Signierkreide für trockenes und feuchtes Holz. Starke Pigmentierung, wetter- und lichtbeständig, hohe Bruchsicherheit, 12 Stück pro Packung.

Farbe	Best.-Nr.
Blau	0000 881 1500
Rot	0000 881 1501
Grün	0000 881 1502
Gelb	0000 881 1503
Schwarz	0000 881 1504

Preis je 8,60 €

Werkzeug-Ledergurte



4 cm breit, 125 cm lang. Extrem robustes, lange haltbares, ca. 3 mm starkes Rindvollleder. Schließe mit Doppeldorn.

Farbe	Best.-Nr.
Orange	0000 881 0600
Schwarz	0000 881 0602

Preis je 24,50 €

Laser 2-in-1^⑥

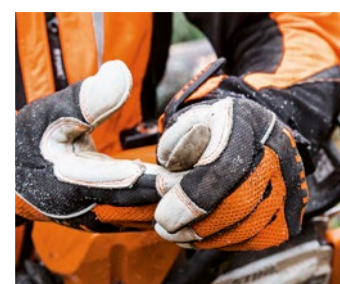
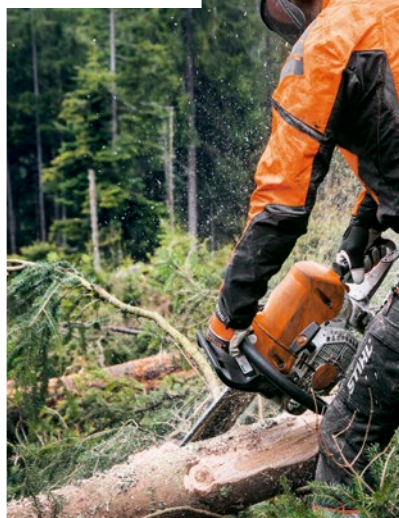


Fällrichtungsanzeiger und Ablänghilfe in einem. Für das Zurechtschneiden von kurzen Holzstücken ohne aufwendiges Messen, als Fällrichtungsanzeiger zur Kontrolle der Schnitte und der Fällrichtung, Demonstrationsvideo auf DVD. Wählen Sie den passenden Halter für Ihre Motorsäge dazu aus. Ausführliche Erklärungen zu den Haltern finden Sie auf Seite 61.

Best.-Nr. 0000 400 0200

Preis 90,80 €

**Bequemes
Arbeiten ...
auch bei harten
Einsätzen.**



Damit Sie die Arbeit problemlos angehen können, bieten wir persönliche Schutzausstattung für Ihren individuellen Bedarf. Unsere strapazierfähigen Materialien sorgen neben dem notwendigen Schutz auch für einen hohen Tragekomfort.

Arbeitsbekleidung für Einsätze mit der Säge	289
» Übersicht	300
Arbeitsbekleidung für Einsätze mit Geräten	302
Warnschutzbekleidung	304
Wetterschutz- und Funktionsbekleidung	306
Maße und Größen	308
Arbeitsschuhe ohne Schnittschutz	310
Motorsägen-Stiefel mit Schnittschutz	311
» Übersicht	312
Gesichts-/Gehör- und Kopfschutz, Schutzbrillen und Arbeitshandschuhe	313



Technik

1 Robuste Hightech-Fasern

Exklusive Funktionsdetails und eigens entwickelte Materialien zeichnen unsere persönliche Schutzausstattung aus. Wie zum Beispiel robuste Hightech-Fasern. Sie bieten einen hohen Schutz vor Verletzungen, Wasser, Wind und Kälte ohne Kompromisse in Sachen Atmungsaktivität. Ganz gleich wie hart Sie auch zupacken, in STIHL Waldarbeits- und Schutzkleidung herrscht ein angenehmes Klima.

2 Durchdachtes Konzept

In unserer Funktionskleidung steckt jede Menge Technik. Immer wieder werden Anforderungen der Anwender von unseren Bekleidungsingenieuren in praktische Lösungen umgesetzt. Zum Beispiel individuell verstellbare Belüftungsöffnungen für ein optimales Körperklima, robustes Spezialgewebe an beanspruchten Stellen wie Knie und Ellenbogen oder zum Patent angemeldete innovative Lösungen für Spezialanwendungen.

Komfort

3 Tragekomfort, Pflege und Gesundheitsschutz

STIHL Schnittschutzkleidung ist sogar bei 60 Grad waschbar und kann bei maximal 400 Umdrehungen pro Minute geschleudert werden. Hartnäckige Verschmutzungen wie Harzflecken lassen sich so besser entfernen. Damit Sie unsere Kleidung nicht nur leicht waschen können, sondern sie auch gerne tragen, prüfen wir in umfangreichen Tests deren Einsatztauglichkeit. Hier achten wir besonders auf Tragekomfort und Bewegungsfreiheit durch elastische Stoffe, bequeme Hosenbünde und elastische Einsätze im Schritt. Die ausgewählten Oberstoffe bieten einen sehr hohen UV-Schutz. Die Hautfreundlichkeit der ausgewählten Materialien ist durch die Zertifizierung nach Oeko-Tex® Standard 100 belegt.

4 Umfangreiche Größenpalette bei STIHL

STIHL bietet auch Anzüge in Zwischengrößen und in Maßanfertigung an. Je nach persönlicher Vorliebe können Sie zwischen bequemer oder körperbetonter Passform wählen. So stellen wir sicher, dass Ihnen Ihr Waldarbeitsanzug wie angegossen passt. Die Anzüge der Oberklasse passen auch Frauen besonders gut. Sie sind als spezielle Damenmodelle oder in Unisex-Schnitten (ADVANCE Hosen) erhältlich.

	Schnittschutzhosen und Beinlinge (je nach Modell)	Leder-Schnittschutztiefel (je nach Modell)	Schnittschutzgummistiefel (je nach Modell)	Schnittschutzjacken (je nach Modell)	Schnittschutzhandschuhe (je nach Modell)
Schnittschutzklassen nach EN 381					
Schutzniveau/ Class 0 (≈ 16 m/s^①)	–	–	–	–	•
Schutzniveau/ Class 1 (≈ 20 m/s^①)	•	•	•	•	•
Schutzniveau/ Class 2 (≈ 24 m/s^①)	•	•	–	–	–
Schutzniveau/ Class 3 (≈ 28 m/s^①)	–	–	•	–	–

Schnittschutzbereiche bei Schnittschutzkleidung

Weitere Erklärungen zum Schnittschutzbereich finden Sie auf Seite 350.

Keine persönliche Schutzausstattung kann einen absoluten Schutz vor Verletzungen bieten. Sie ist auch kein Ersatz für eine sichere Arbeitstechnik. Deshalb bitte unbedingt die Gebrauchsanleitungen für die Schutzausstattung und Motorgeräte sowie die anwendbaren Unfallverhütungsvorschriften beachten.

Sicherheit

5 Schnittschutz und Warnfarben

Produktsicherheit ist das A und O bei STIHL. Hoher Warnorange-Anteil mit starker Signalwirkung und reflektierende Elemente sorgen dafür, dass Sie bei der Arbeit auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen wahrgenommen werden. Unsere Schnittschutzeinlage wird je nach Anspruch speziell entwickelt, sodass auch besonders leichte Anzüge guten Schutz bieten. Wir kontrollieren unsere Produkte nach strengen internen Kriterien und durch regelmäßige Produktprüfungen nur bei den strengsten zertifizierten europäischen Instituten wie dem SMP in Schweden oder dem KWF in Deutschland. Hinzu kommen die enge Abstimmung mit und die regelmäßigen Audits bei unseren Lieferanten.

i Bitte beachten Sie, dass nicht alle Produkte mit den hier aufgeführten Merkmalen ausgestattet sind. Auf dieser Seite sind nur die wichtigsten beschrieben. Weitere Erläuterungen und Hinweise finden Sie ab Seite 340 und im Internet unter **www.stihl.de**.

① Die Kettengeschwindigkeiten unter Testbedingungen können nicht 1:1 in die Praxis übertragen werden. (Die maximale Kettengeschwindigkeit einer Motorsäge kann hier nicht herangezogen werden.)



Arbeitsbekleidung für Einsätze mit der Säge

- Für Forstprofis, Baumpfleger, Wald- und Grundstücksbesitzer, Brennholzelbstwerber
- Zum optimalen Schutz bei Wald- und Forstarbeiten
- Angenehmer Tragekomfort durch innovative Materialien und sorgfältige Verarbeitung

Modellreihe FUNCTION

Sie arbeiten gerne draußen, machen gelegentlich Holz oder ein paar Ster im Wald? Dann sind die Waldarbeitsanzüge der Modellreihe FUNCTION die richtige Ausrüstung für Sie. Speziell für Einsteiger und Gelegenheitsanwender entwickelt, bieten die Anzüge geprüften Schnittschutz und jede Menge praktische Lösungen wie vielseitige Taschen und komfortable Entlüftungsöffnungen.

Jacke FUNCTION Universal



Mit hohem Warnfarbenanteil für bessere Sichtbarkeit, atmungsaktives Material mit optimalem Tragekomfort, Farbe Anthrazit, Schwarz und Warnorange. Zwei Seitentaschen und eine Reißverschlusstasche auf Brusthöhe für die sichere Aufbewahrung von Smartphone oder Erste-Hilfe-Set. Bewegungsfreiheit an Schultern und Rücken, robustes Material an Schultern und Ellenbogen. Belüftungseinsätze zur Ventilation, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0088 335 04.., Preis je 59,00 €

Bundhose/Latzhose FUNCTION Universal



Atmungsaktives Material mit hohem Tragekomfort, Farbe Anthrazit, Schwarz und Warnorange. Geprüfter Schnittschutz nach EN 381, Bewegungsfreiheit im Gesäßteil und Schritt, Nierenschutz, Dornenschutz sowohl am vorderen als auch hinteren Teil des Beinbereiches. Belüftungsmaterial am hinteren Oberschenkel.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe 44–64^①
Best.-Nr. 0088 342 08.., Preis je 89,00 €



Latzhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe 44–64^②
Best.-Nr. 0088 388 03.., Preis je 99,00 €



Jacke FUNCTION Ergo



Aus besonders robustem Material für lange Haltbarkeit. Modernes und attraktives Design. Farbe Olivgrün, Warnorange und Schwarz, elastische Einsätze, Belüftungseinsätze zur Ventilation, Erste-Hilfe-Tasche, zwei Brust-Reißverschlusstaschen, Verstärkungen an den Ellenbogen, Reflexstreifen und hoher Warnfarbenanteil für bessere Sichtbarkeit, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0088 335 02.., Preis je 99,00 €

Bundhose/Latzhose FUNCTION Ergo



Aus besonders robustem Material für lange Haltbarkeit. Modernes und attraktives Design. Mit geprüftem Schnittschutz (EN 381), Farbe Olivgrün, Warnorange und Schwarz, elastische Einsätze, Belüftungsreißverschlüsse zur Ventilation, Verstärkungen an den Knien, Reflexeinsätze für gute Sichtbarkeit, vielseitige Taschen, zwei Front-Einschubtaschen mit Reißverschluss.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe 42–60^{①③}

Best.-Nr. 0088 342 05.., Preis je 119,00 €



Latzhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe 48–64^{③④}

Best.-Nr. 0088 388 01.., Preis je 129,00 €

Modellreihe DYNAMIC

Sie stellen hohe Anforderungen an Ihr Equipment, sind jeden Tag im Wald und wünschen sich Arbeitskleidung, die alles mitmacht? Die Waldarbeitsanzüge der Reihe DYNAMIC bieten Profis die richtige Mischung aus langer Lebensdauer und voller Bewegungsfreiheit. Die Kombination aus reißfesten Materialien, geprüftem Schnittschutz und elastischen Einsätzen macht es möglich. Selbstverständlich müssen Sie auf praktische Details wie Taschen und Lüftungsöffnungen nicht verzichten.

Jacke DYNAMIC Vent



Gut geeignet
für den Einsatz
im Sommer.



Besonders leichte, atmungsaktive Jacke für den Sommer. Farbe Orange, Schwarz und Khaki, Lüftungsöffnungen, Stretch-einsätze, Verstärkungen an den Ellenbogen, reflektierende Details, vier Reißverschlussaschen, eine Smartphonetasche innen, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0000 883 92.., Preis je 149,00 €

Bundhose DYNAMIC Vent



Gut geeignet
für den Einsatz
im Sommer.



Besonders leichte, atmungsaktive Bundhose für den Sommer. Mit geprüftem Schnittschutz (EN 381), Farbe Orange, Schwarz und Khaki, Reißverschlusslüftungen am Oberschenkel hinten, Hinterhose elastisch, reflektierende Details, Stretch-einsätze, Verstärkungen an den Knien, zwei Front-Einschubtaschen mit Reißverschluss, eine Schenkel-/Handytasche mit Reißverschluss, Dornen- und Nässeschutz im unteren Beinbereich.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe 42–60^{①②}

Best.-Nr. 0000 883 93.., Preis je 179,00 €



Jacke DYNAMIC



Mit hohem Anteil an Warnfarbe. Farbe Anthrazit und Warnorange, Softshell-Innenkragen, komfortabler Stretcheinsatz im Rücken, Ellenbogen verstärkt und vorgeformt, elastischer Armabschluss, gute Belüftung durch Lüftungsreißverschlüsse im Achselbereich, vier praktische Taschen.

Größe XS–XXXL[®]

Best.-Nr. 0000 885 09..., Preis je 169,00 €

Bundhose/Latzhose DYNAMIC



Vorderseite äußerst robust und widerstandsfähig durch Beaver Extrem. Mit geprüfem Schnittschutz (EN 381), Farbe Anthrazit und Warnorange, Knie vorgeformt und doppelt verstärkt, Material atmungsaktiv und dornenabweisend.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s), Größe 46–60
Best.-Nr. 0000 885 03..., Preis je 189,00 €



Bundhose, Schutzniveau 2 (≈ 24 m/s), Größe XS–XXL
Best.-Nr. 0000 885 06..., Preis je 219,00 €



Latzhose, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s), Größe 44–64[®]
Best.-Nr. 0000 885 04..., Preis je 199,00 €



Latzhose, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s), Größe S–XXL[®]
Best.-Nr. 0000 885 05..., Preis je 242,00 €

Modellreihe ADVANCE

Sie legen Wert auf maximale Qualität bis ins kleinste Detail und machen bei der Ausrüstung keine Kompromisse?

Mit den Waldarbeitsanzügen der Reihe ADVANCE mit geprüftem Schnittschutz sind Sie im Wald oder Wipfel erstklassig ausgerüstet. Besonders leichte Hightech-Fasern sorgen für ein geringes Gewicht, hohe Atmungsaktivität und hervorragenden Nässe-/Kälteschutz. Elastische Einsätze, praktische Lüftungsöffnungen und durchdachte Taschenlösungen sind selbstverständlich. Übrigens können Sie alle Hosen und Jacken dieser Reihe je nach Temperatur und Einsatzart perfekt miteinander kombinieren. Stellen Sie sich Ihren Anzug genau so zusammen, wie es Ihren Anforderungen entspricht.

Jacke ADVANCE X-Vent



Gut geeignet
für den Einsatz
im Sommer.

Leichte und hochatmungsaktive Waldarbeitsjacke, besonders geeignet für sommerliche Temperaturen oder hohe körperliche Aktivität. Farbe Warnorange und Schwarz, Silber-Netzfutter am Rücken, unter den Armen und in den Taschen für optimale Belüftung, wasser- und schmutzabweisend, hoher Warnorangeanteil, reflektierende Details, zwei Brust- und jeweils eine Rücken-, Ärmel- und Innentasche, Abriebschutz an den Schultern, großes STIHL Logo auf der Rückseite.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0088 335 00.., Preis je 199,00 €

Jacken ADVANCE X-Shell

Gut geeignet für
den Einsatz im
Herbst/Winter.



Hochelastisch, schnell trocknend und wärmend. Schwarze Bereiche sind wasserabweisend und luftdurchlässig, farbige Zonen sind wasserdicht und atmungsaktiv. Brust- und Innentasche sowie Abriebschutz an den Schultern. Farbe Torf: mit zwei Seitentaschen. Kann sehr gut mit den Schutzhosen MultiProtect HS und Protect FS kombiniert werden. Farbe Warnorange: mit Ärmeltasche, reflektierenden Paspeln und großem STIHL Logo auf der Rückseite.



Farbe Warnorange/Schwarz, Herren, Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0088 579 00.., Preis je 239,00 €

Farbe Torf/Schwarz, Herren, Größe S–XXL

Best.-Nr. 0088 579 01.., Preis je 239,00 €



Bundhose/Latzhose ADVANCE X-Light



Gut geeignet
für den Einsatz
im Sommer.

Aus exklusiv für STIHL entwickeltem, ultraleichtem und höchst atmungsaktivem Schnittschutzmateriale AVERTIC™ pro lite (EN 381). Dieses sechslagige Material ist um 20% leichter als die früheren 6-lagigen Schnittschutzzeinelagen. Farbe Schwarz, besonderes Ventilationsgewebe im hinteren Beinbereich, daher optimal für heiße Tage, vollelastischer Schritt mit ProElast, verschließbare Taschen, Latzhose mit langem Reißverschluss für einfaches An- und Ausziehen, reflektierende Details für bessere Sichtbarkeit.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe S–XXL^①
Best.-Nr. 0088 342 07.., Preis je 219,00 €



Latzhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe S–XXL^①
Best.-Nr. 0088 388 02.., Preis je 249,00 €

Bundhose ADVANCE X-Flex



Aus exklusiv für STIHL entwickeltem, ultraleichtem und höchst atmungsaktivem Schnittschutzmateriale AVERTIC™ pro lite (EN 381). Dieses sechslagige Material ist um 20% leichter als die früheren 6-lagigen Schnittschutzzeinelagen. Farbe Schwarz und Warnorange, spezielle Konstruktion im Schritt für Bewegungsfreiheit, Oberstoff besonders robust, elastisch und atmungsaktiv, Knieschutz elastisch und wasserdicht, Dornen und Nässeschutz im unteren Beinbereich, schmutzabweisend, lange Belüftungsreißverschlüsse im hinteren Beinbereich.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe XS–XXL^①
Best.-Nr. 0088 342 01.., Preis je 289,00 €

Jacke ADVANCE X-TREE^m



Anzug der Gewinner der Waldarbeiter-Weltmeisterschaft 2018. Mit vielen nützlichen Details: hochelastische ProElast-Materialeinsätze für optimale Bewegungsfreiheit und Atmungsaktivität. Farbe Schwarz und Warnorange mit reflektierenden Elementen. Abnehmbare Ärmel, Abstandsmaterial an der Schulter und regulierbare Belüftungsöffnungen für ein angenehmes Körperklima. Abriebschutz durch Keramikdots am Ellenbogen. Schulterzone außen mit DotGrip-Abriebschutz. Hohe Sichtbarkeit durch großen Warnorangeanteil. Zwei Brusttaschen und jeweils eine Innen- und Ärmeltasche.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0088 335 01.., Preis je 369,00 €

Bundhose ADVANCE X-TREE^m



Auch für Damen gut geeignet.

Anzug der Gewinner der Waldarbeiter-Weltmeisterschaft 2018. Mit extrem hohem Komfort an einer Schnittschutzhose: hochelastisches ProElast für weniger Ermüdung. Optimal zum Klettern und den professionellen Einsatz unter extremen Bedingungen geeignet. Farbe Schwarz und Warnorange mit reflektierenden Elementen. Weiches und schnell trocknendes Futter innen. Durch robuste, schmutz- und wasserabweisende Materialien im vorderen Beinbereich und Gesäß perfekt geeignet für die Waldarbeit. Zeckenschutz durch eine hochatmungsaktive Gamasche zur Verbindung mit dem Schuh. Abriebschutz durch keramikbeschichtete Besätze. Leichtes und besonders atmungsaktives Schnittschutzmateriale AVERTICTM pro lite mit geprüftem Schnittschutz (EN 381). Flache Taschen mit Reißverschluss an Hüfte, Gesäß und Oberschenkel. Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss zur Regulierung des Körperklimas. Hosenträger sind im Lieferumfang enthalten.



Bundhose, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Größe XS–XXL^①
Best.-Nr. 0088 342 04.., Preis je 409,00 €

Für jede Anwendungssituation die perfekte Kombination

Die Modellreihe ADVANCE bietet ein in sich stimmiges System aus Jacken und Hosen. Designs und Funktionen sind so konzipiert, dass sie flexibel miteinander kombinierbar sind. Ausschlaggebend für die Auswahl sind die Witterungsbedingungen und die Art des Einsatzes. Der Anzug ADVANCE X-TREEm spielt seine Stärken am besten als Einheit aus, da er auf die speziellen Anforderungen der Baumpfleger ausgerichtet ist.



Ultraleichte
Schnittschutzhosen
für besonders hohen
Tragekomfort

**ADVANCE
X-Light**



Elastische Schutzelemente für
mehr Bewegungsfreiheit und robuster
Dornenschutz

**ADVANCE
X-Flex**



**ADVANCE
X-Vent**



Hochatmungs-
aktive Stoffe für ein
gutes Körperklima bei
warmen Temperaturen

**ADVANCE
X-Shell**



Schnell trock-
nende und wärmende
Stoffe für Einsätze an
kalten Tagen

**ADVANCE
X-TREEm**



Ultimativer Tragekomfort
und funktionelle Details,
speziell entwickelt für
Baumpfleger

Vorderbeinschutz Chaps 270°



Für gelegentliche Motorsägen-Anwendungen. Farbe Anthrazit und Warnorange in Jeans-Optik, Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, mehr Komfort durch elastische Gurte, leicht und atmungsaktiv, Y-Einfädung der Schließen zum schnellen An- und Ablegen, reflektierendes STIHL Logo rechts, erweiterter Schnittschutzbereich, EN 381, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s).

Länge 85 cm

Best.-Nr. 0088 521 0101

Länge 90 cm

Best.-Nr. 0088 521 0102

Länge 95 cm

Best.-Nr. 0088 521 0103

Länge 100 cm

Best.-Nr. 0088 521 0104

NEU Länge 105 cm

Best.-Nr. 0088 521 0105

Preis je 99,00 €

Ringsumbeinschutz Chaps 360°



Individuell einstellbar bei wechselnden Nutzern. Farbe Grün, Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester. Längenverstellbar, Reißverschluss, EN 381, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s), Design C.

Größe S-M (46-52)

Best.-Nr. 0000 884 0858

Größe L-XL (54-60)

Best.-Nr. 0000 884 0859

Größe XXL (62-64)

Best.-Nr. 0000 884 0855

Preis je 155,00 €

Ringsumbeinschutz Protect MS 360°



Individuell einstellbar bei wechselnden Nutzern. Farbe Warnorange, Oberstoff: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester. Längenverstellbar, Reißverschluss, Oberstoff und Reflexstreifen gemäß EN 471, EN 381, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s), Design C.

Größe S-M (46-52)

Best.-Nr. 0000 884 0868

Größe L-XL (54-60)

Best.-Nr. 0000 884 0869

Größe XXL (62-64)

Best.-Nr. 0000 884 0879

Preis je 153,00 €

Armenschutz Protect MS



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①



Für die Arbeit mit der Motorsäge. Farbe Warnorange, 100 % Polyester. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung, EN 381, Schutzniveau 1 (≈ 20 m/s).

Liefereinheit: 1 Paar

Best.-Nr. 0088 544 0010

Preis 65,00 €



① Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de

Kletterhose X-Climb

Gut kombiniert mit Jacke
ADVANCE X-Shell torf.



Robuste Kletterhose ohne Schnittschutz. Farbe Torf, Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan, elastisch und atmungsaktiv, am Knie zusätzlich wasserdicht, Dornen- und Nässe-schutz im unteren Beinbereich, schmutzabweisend, Belüftungsöffnungen mit Reißverschlüssen hinten, Nierenschutz, Haken zum Verbinden mit den Schnürsenkeln, verschließbare Taschen, reflektierende Details.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0088 361 00.., Preis je 164,00 €

FS-Hosenträger



Farbe Orange, 82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen und Rückenteil: Leder, elastischer Hosenträger mit elastischem Klettverschluss, verhindert Druckstellen durch den Traggurt, universell für alle Größen geeignet.

Länge 110 cm

**Best.-Nr. 0000 884 1593
Preis 29,90 €**

FS-Beinschutz








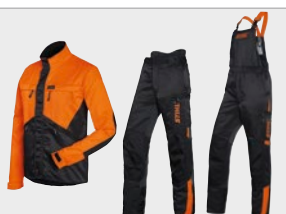







Patent EP
2465369 B1®

Farbe Schwarz, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 50 cm lang, patentierter und atmungsaktiver Zusatz-Prallschutz für extreme Einsätze, zum Einschieben in die innen liegende Beintasche.

**Best.-Nr. 0000 884 1594
Preis 27,90 €**




**Kletterhose
X-Climb – Für
die Arbeit mit
der Handsäge.**

		Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Größen (99 = Maßanfertigung)	Farbe	Schnittschutzdesign/ Schnittschutzklasse	
Modellreihe FUNCTION							
	Jacke FUNCTION Universal	0088 335 04..	59,00	S–XXL		–	
	Bundhose FUNCTION Universal	0088 342 08..	89,00	44–64, 98–110		A/1	
	Latzhose FUNCTION Universal	0088 388 03..	99,00	44–64, 25–30		A/1	
	Jacke FUNCTION Ergo	0088 335 02..	99,00	XS–XXL		–	
	Bundhose FUNCTION Ergo	0088 342 05..	119,00	42–60, 98–110, 99		A/1	
	Latzhose FUNCTION Ergo	0088 388 01..	129,00	48–64, 98–110, 25–29, 99		A/1	
Modellreihe DYNAMIC							
	Jacke DYNAMIC Vent	0000 883 92..	149,00	XS–XXL		–	
	Bundhose DYNAMIC Vent	0000 883 93..	179,00	42–60, 98–110, 25–29, 99		A/1	
	Jacke DYNAMIC	0000 885 09..	169,00	XS–XXXL, 99		–	
	Bundhosen DYNAMIC	0000 885 03..	189,00	46–60		A/1	
		0000 885 06..	219,00	XS–XXL		A/2	
	Latzhosen DYNAMIC	0000 885 04..	199,00	44–64, 102–110, 25–29, 99		A/1	
		0000 885 05..	242,00	S–XXL, 99		C/1	
Modellreihe ADVANCE							
	Jacke ADVANCE X-Vent	0088 335 00..	199,00	S–XXL		–	
	Jacken ADVANCE X-Shell	0088 579 00..	239,00	XS–XXL			
		0088 579 01..	239,00	S–XXL			
	Bundhose ADVANCE X-Light	0088 342 07..	219,00	S–XXL, 99		A/1	
	Latzhose ADVANCE X-Light	0088 388 02..	249,00	S–XXL, 99			
	Bundhose ADVANCE X-Flex	0088 342 01..	289,00	XS–XXL, 99			
	Jacke ADVANCE X-TREEm	0088 335 01..	369,00	XS–XXL		–	
	Bundhose ADVANCE X-TREEm	0088 342 04..	409,00	XS–XXL, 99		A/1	

● Vorhanden
– Nicht vorhanden
+ Gut
++ Sehr gut
+++ Hervorragend

Endnummern (..) der Bestellnummer sind verbindlich für die Größenangabe.
Für die korrekte Größe siehe Maßtabelle auf den Seiten 308/309

Ⓢ Bei Modellen ohne Knöpfe bitte
Hosenträger mit Klipsen verwenden




Anzahl Lagen	Gewicht ca. (kg) bei Größe 52	Schnittschutz exklusiv für STIHL entwickelt	Elastischer Hosenbund	Belüftungsöffnungen/ Belüftungsschließverschlüsse/ spezielles Ventilationsmaterial	Kriepfe für Hosenträger- ^② / Schlaufen für Hosenträger	Slim Fit/Regular Fit	Elastischer Oberstoff/ elastische Einsätze/ Einsätze aus ProElast	Robustheit Oberstoff	Imprägnierung gegen Schmutz und Wasser	Atmungsaktivität	Kälteschutz	UV-Schutzfaktor EN 13758-2/ UV-Standard 801	Prüfzeichen 	Material
-	0,6	-	-	-/-●	-/-	-●	●/-/-	++	-	++	+	-/60	●/-	Anthrazit, Warnorange: 100 % Polyester Schwarz: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester
9	1,25		●	-/-●	●/-									
9	1,3		●	-/-●	-/-									
-	0,7	-	-	-/-●	-/-	-●	-/-●/-	++	-	++	+	-/60	-●	Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester
8	1,4	●	●	-/-●/-	●/-									
8	1,5	●	●	-/-●/-	-/-									
-	0,6	-	-	●/-/-	-/-	-●	-/-●/-	++	+	+++	-	-/40	-●	Oberstoff: 100 % Polyester Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester
7	1,1	●	●	-/-●/-	●/-									
-	0,7	-	-	-/-●/-	-/-	-●	-/-●/-	+++	++	++	++	-/80	-●	Oberstoff: 70 % Polyamid, 30 % Baumwolle Warnorange: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle Futter: 100 % Polyester
8	1,4		●	-/-●/-	●/-									
	1,5		-	-/-/-	●/-									
8	1,5		-	-/-/-	●/-									
-	0,45	-	-	-/-●	-/-	●/-	●/-/-	++	+	+++	-	40+/-	-●	ADVANCE X-Vent: Oberstoff: 100 % Polyester
	0,7	-	-	-/-/-	-/-									ADVANCE X-Shell: Oberstoff: 100 % Polyester Membrane: Polyurethan
	0,99	-	-	-/-●	●/-									ADVANCE X-Light: Oberstoff: 75 % Polyester, 20 % Polyamid, 5 % Polyurethan Futter: 100 % Polyester
6	1,2	●	●	-/-●	-/-	●/-	●/-/● ^③	+	++	+++	-	40+/-	-●	ADVANCE X-Flex: Oberstoff: 89 % Polyester, 11 % Elasthan Futter: 100 % Polyester
	1,3	-	-	-/-●/-	●/-									
-	0,65	-	-	-/-●/-	-/-	●/-	●/-/●	++	+++	+++	+	40+/-	-●	ADVANCE X-TREEm: Oberstoff: 80 % Polyester, 15 % Polyamid, 4 % Elasthan, 1 % Keramik Futter: 66 % Polypropylen, 34 % Polyester
6	1,2	●	●	-/-●/-	-/-									

② Nur im Schritt

③ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355



Arbeitsbekleidung für Einsätze mit Geräten

-  Für Schutz und Komfort bei der Arbeit
-  Hoher Tragekomfort
-  Hochwertig verarbeitet mit vielen Extras

Freischneider-Schutz-hose Protect FS



Mit atmungsaktivem Aufprallschutz. Farbe Grün, Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, lange Belüftungsöffnungen an der Hinterhose, Schlaufen für FS-Hosenträger, viele praktische Taschen. Ebenso in Warnorange erhältlich. Siehe Protect FS, Warnorange auf Seite 305.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0000 888 62..

Preis je 89,00 €

Passendes Zubehör



FS-Hosenträger



FS-Beinschutz

Freischneider-Schutz-hose TriProtect FS

Gut kombiniert mit Jacke ADVANCE X-Shell torf.



Mit dreifacher Funktion: Aufprall-, Dornen- und Nassetzschutz. Farbe Torf, Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, hohe Atmungsaktivität, Belüftungsreißverschlüsse am hinteren Oberschenkel, zwei Hüfttaschen mit Reißverschluss, Gesäß- und Meterstabtasche rechts, Oberschenkeltasche mit integrierter Handytasche links.

Größe 44–64

Best.-Nr. 0000 884 94..

Preis je 139,00 €

Passendes Zubehör



FS-Hosenträger



FS-Beinschutz



Knieschoner

Heckenscheren-Schutzhose MultiProtect HS



KWF-Innovationspreis 2016

Gut kombiniert mit Jacke ADVANCE X-Shell torf.



Ideal für Arbeiten mit Heckenscheren. Farbe Torf, Oberstoff: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, Stretchmaterial sorgt für optimale Bewegungsfreiheit, Knie und Saumbereich wasserdicht, Oberstoff im Wash-out-Effekt, lange Belüftungs-Reißverschlüsse hinten, Bein abzipfbar auf $\frac{3}{4}$ -Hose, Nierenschutz.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0088 459 00..

Preis je 129,00 €

Passendes Zubehör



FS-Hosenträger



HS-Beinschutz 2-in-1



Knieschoner



FS-Beinschutz

Passendes Zubehör

Mit der Jacke ADVANCE X-Shell in der Farbe Torf (siehe Seite 294) und weiterem Zubehör können Sie Ihre Schutzhose wunderbar ergänzen.

FS-Hosenträger



Farbe Orange, 82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen und Rückenteil: Leder, elastischer Hosenträger mit elastischem Klettverschluss, verhindert Druckstellen durch den Traggurt, universell für alle Größen geeignet.

Länge 110 cm

Best.-Nr. 0000 884 1593

Preis 29,90 €

Knieschoner



Farbe Schwarz, 100 % Polyethylen, zum Einschieben in Kniepolstertasche, erfüllt DIN EN 14404, kompatibel mit Knietaschen aller Standard-Arbeitschusen.

Best.-Nr. 0000 884 1595

Preis 13,50 €

FS-Beinschutz



Patent EP 2465369 B1^①

Farbe Schwarz, 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 50 cm lang, patentierter und atmungsaktiver Zusatz-Prallschutz für extreme Einsätze, zum Einschieben in die innen liegende Beintasche.

Best.-Nr. 0000 884 1594

Preis 27,90 €

HS-Beinschutz 2-in-1



Patent EP 2842441 B1^①

Farbe Schwarz, 100 % Polyester, 65 cm lang. Schützt hochwirksam vor Schnitt- und Kneifverletzungen durch Heckenscheren.

Best.-Nr. 0000 885 8700

Preis 72,90 €

Hosenträger



Farbe Orange, 82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen und Rückenteil: Leder. Zum Knöpfen.

Länge 120 cm

Best.-Nr. 0000 884 1511

Preis 19,90 €



Farbe Schwarz und Orange, 82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk). Mit Metallklips ohne Kunststoffinlay für besonders guten Halt.

Länge 130 cm

Best.-Nr. 0000 884 1576

Preis 21,50 €



Farbe Schwarz und Orange, 82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk), Laschen: Leder. Zum Knöpfen.

Länge 110 cm

Best.-Nr. 0000 884 1579

Preis 25,80 €



Farbe Orange, 82 % Polyester, 18 % Elastodien (Naturkautschuk). Mit Metallklips mit Kunststoffinlay.

Länge 110 cm

Best.-Nr. 0000 884 1510

Länge 130 cm

Best.-Nr. 0000 884 1512

Preis je 17,50 €

STIHL Profi-Tipp:

Der HS-Beinschutz wird in die Schutzhose MultiProtect HS eingeschoben und schützt Oberschenkel und Knie vor Schnitt- und Kneifverletzungen bei der Arbeit mit der Heckenschere. Der Protektor ist flexibel und passt sich den Bewegungen an. Für Ventilation sorgt das atmungsaktive 3-D-Mesh-Material auf der Rückseite.





Warnschutzbekleidung

- Schnittschutzjacken für Motorsägenarbeiten über Gürtelhöhe
- Warnschutzbekleidung für gute Sichtbarkeit bei der Arbeit an Straße und Bahn oder bei schlechten Witterungsbedingungen
- Warnschutzbekleidung zum optimalen Schutz bei jedem Wetter
- Warnschutzbekleidung für die Arbeit mit Freischneidern oder der Motorsäge

Schnitt- und Warnschutzjacke Protect MS



2



Leichte und atmungsaktive Warnschutzjacke mit guter Bewegungsfreiheit. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz. Oberstoff und Futter: 100 % Polyester. Dornenschutz an Ellbogen und Schulter. Ventilationsmaterial an den Armen. Zwei Brusttaschen mit Reißverschluss, Auslassöffnung für Gurtzeug am Rücken, Warnschutz EN ISO 20471 Schutzklasse 2, mit atmungsaktivem ADVANCE Schnittschutz im Brust-, Schulter-, Arm- und Bauchbereich, EN 381, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Design A. Derzeit in KWF-Gebrauchswertprüfung. ②

Größe XS–XXL ①

Best.-Nr. 0088 374 00..

Preis je 265,00 €

Schnitt- und Warnschutzhose Protect MS



2



Robuste Schutzhose aus funktionellem Materialmix. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz. Oberstoff und Futter: 100 % Polyester. Robustes Material: 65 % Polyester und 35 % Baumwolle. Ventilationsmaterial an hinterem Oberschenkel, robustes Material an Knie und unterem Bein. Zwei Seitentaschen, eine Gesäßtasche, eine Meterstabtasche, Nierenschutz, aufknöpfbare Latz mit Latztasche und hochgezogenem Rückenteil zum Schutz vor Unterkühlung, Warnschutz EN ISO 20471 Schutzklasse 2, Schnittschutz EN 381, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Design A. Derzeit in KWF-Gebrauchswertprüfung. ②

Größe S–XXL ①③④

Best.-Nr. 0088 399 00..

Preis je 139,00 €

Zubehör: Latz



Aufknöpfbare Latz mit Brusttasche und hochgezogenem Nierenschutz für Bundhose Protect MS. Farbe Warnorange, Warngelb und Schwarz. Oberstoff und Futter: 100 % Polyester.

Einheitsgröße

Bestell Nr. 0088 522 0010

Preis 29,50 €

① Auch als Maßanfertigung lieferbar

② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

③ Lieferbar auch mit 6 cm längerem Bein in den Größen S + 6 (Endnummer = 94), M + 6 (= 02), L + 6 (= 10), XL + 6 (= 18)

④ Lieferbar auch mit 6 cm kürzerem Bein in den Größen S - 6 (Endnummer = 24), M - 6 (= 26), L - 6 (= 28), XL - 6 (= 30)

Endnummern (...) der Bestellnummer sind verbindlich für die Größenangabe. Für die korrekte Größe siehe Maßtabelle auf den Seiten 308/309

Warnschutzjacke Vent



Gut geeignet für den Einsatz im Sommer.



Leichte, elastische und hochatmungsaktive Warnschutzjacke für sommerliche Temperaturen und hohe körperliche Aktivität. Farbe Warnorange aus Funktionsstoff Mag Cool, Farbe Schwarz mit leichtem Dornen- und Abriebschutz, Oberstoff: 100 % Polyester, zwei Brusttaschen, Taillengummi für gute Passform, Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit, EN ISO 20471, Schutzklasse 2.

Größe XS–XXXL

Best.-Nr. 0088 326 00..

Preis je 99,00 €

Freischneider- und Warnschutzhose Protect FS



Für die Arbeit an Bahn und Straße. Farbe Warnorange, Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, EN ISO 20471, Schutzklasse 2, robuster Oberstoff, atmungsaktiver Aufprallschutz, Reflexstreifen und lange Belüftungsöffnungen an der Hinterhose, Schlaufen für den FS-Hosenträger. Der patentierte FS-Beinschutz für extreme Einsätze kann in die Innentasche eingeschoben werden. Optional erhältlich: FS-Hosenträger und FS-Beinschutz, siehe Seite 303.

Größe 44–60

Best.-Nr. 0000 888 61..

Preis je 99,00 €

Ringsumbeinschutz Protect MS 360°



Individuell einstellbar bei wechselnden Nutzern. Farbe Warnorange, Oberstoff: 85 % Polyester, 15 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester. Längenverstellbar, Reißverschluss, Oberstoff und Reflexstreifen gemäß EN 471, EN 381, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s), Design C.

Größe S–M (46–52)

Best.-Nr. 0000 884 0868

Größe L–XL (54–60)

Best.-Nr. 0000 884 0869

Größe XXL (62–64)

Best.-Nr. 0000 884 0879

Preis je 153,00 €

Armschutz Protect MS



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!®



Für die Arbeit mit der Motorsäge. Farbe Warnorange, 100 % Polyester. Hoher Tragekomfort, atmungsaktiv durch Einsätze aus speziellem Ventilationsmaterial. Komfortabler Bund, integriertes Daumenloch zur besseren Fixierung, EN 381, Schutzniveau 1 (≥ 20 m/s).

Liefereinheit: 1 Paar

Best.-Nr. 0088 544 0010

Preis 65,00 €

STIHL Profi-Tipp:

Die Warnschutzklasse 3 wird erreicht durch die Kombination von:






	Jacke Protect MS	Jacke Vent
Schnitt- und Warnschutzhose Protect MS	•	•





Wetterschutz- und Funktionsbekleidung

-  Schutz gegen Regen, Wind und Schnee
-  Atmungsaktive Funktionsbekleidung ideal bei körperlich anstrengenden Arbeiten
-  Feuchtigkeitstransport von innen nach außen

Wetterschutzjacke DuroFlex

Gut kombiniert mit
Wetterschutzhose
Raintec.



Aus wasserdichtem, elastischem und strapazierfähigem Material. Farbe Warnorange, Oberstoff: 100 % Polyester, Beschichtung: 100 % Polyurethan. Hoher Warnorange-Anteil. Wassersäule: ≥ 5.000 mm. Atmungsaktiv durch Belüftungsöffnungen am Ärmel, sowie am Vorder- und Rückenteil. Im Kragen verstaubare Kapuze. Derzeit in KWF-Gebrauchswertprüfung.^①

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0088 554 00..

Preis je 89,00 €

Wetterschutz- bekleidung Raintec

Mit verschweißten Nähten und wasserabweisenden Reißverschlüssen. Farbe Schwarz und Warnorange, reflektierende Paspel, EN 343 Klasse 3 (beste Klasse) in Atmungsaktivität: RET < 10 m² PA/W, Wassersäule: ≥ 10.000 mm.



Jacke

Lange Entlüftungsschlitze unter den Armen, hoher Warnorange-Anteil, großes, reflektierendes STIHL Logo am Rücken, weitenverstellbarer Softshell-Kragen, verstaubare Kapuze mit Schild, Oberstoff: 75 % Polyester, 25 % Polyurethan, Membrane: 100 % Polyurethan, Futter: 100 % Polyester.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0000 885 11..

Preis je 129,00 €

Wetterschutz- bekleidung Raintec



Hose

Entlüftungsreißverschlüsse am Oberschenkel, Seitenreißverschluss zum besseren Einstieg, Entlüftungsöffnungen in Hüfthöhe als Zugang zur Arbeitshose, bewährter Dornenschutz aus ACTION ARCTIC an gefährdeten Bereichen, praktische Oberschenkeltasche, Oberstoff: 70 % Polyester, 30 % Polyamid, Membrane: 100 % Polyurethan, Futter: 100 % Polyester.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0000 885 10..

Preis je 89,00 €

Fleecejacke DYNAMIC



Weiche, hochelastische Microfleecejacke. Farbe Warnorange mit Schwarz, Oberstoff: 97 % Polyester, 3 % Polyamid, atmungsaktiv und schnell trocknend, ideal als Zwischenschicht, leichter Dornen- und Abriebschutz, Brusttasche mit Reißverschluss und Daumenschlaufe, reflektierendes Motorsägenmotiv.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0088 309 00..

Preis je 79,00 €

Funktions-T-Shirt DYNAMIC Mag Cool



Mit MS 661 C-M Grafik-Druck. Oberstoff: 100 % Polyester, hochfunktional, transportiert Feuchtigkeit vom Körper weg, atmungsaktiv, schnell trocknend, geruchsneutral.

Farbe Schwarz

Druck in Silber

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0088 302 00..

Preis je 39,50 €



Farbe Warnorange

Druck in Schwarz

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0088 302 01..

Preis je 39,50 €



Funktionsbekleidung ADVANCE

Mit eingestricktem Motorsägenmotiv. UV-Schutz EN13758-1: 50+, Oberstoff: 60 % Polyester, 34 % Polyamid, 6 % Elasthan, Faser enthält ein Biozidprodukt, nahtlos eingestrickte Zonen für Passform und optimales Körperklima, sehr guter Feuchtigkeitstransport, schnelle Trocknung durch unterschiedliche wasserabweisende und -aufsaugende Materialien innen und außen, antibakterielle Ausrüstung mit Silberionen.



Funktionsshirt, Kurzarm
Mit Rundhals.

Farbe Schwarz
Größe S-XXL

Best.-Nr. 0088 585 00..

Preis je 49,90 €



Funktionsshirt, Langarm

Reißverschluss, Daumenschlaufe, Rippenstruktur polstert Schultern, Ellenbogen und Unterarme.

Farbe Schwarz

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0000 888 60..

Preis je 69,90 €

Farbe Warnorange

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0088 581 00..

Preis je 69,90 €

Funktionsbekleidung ADVANCE



Funktionshose, lang

Hinterer Beinbereich und Gesäß mit wärmender Funktionszone, Rippenstruktur polstert Knie und Schienbeine.

Farbe Schwarz

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0000 888 59..

Preis je 54,00 €

So bestellen Sie richtig:

1. Wählen Sie Ihren Waldarbeitsanzug aus.
2. Ermitteln Sie anhand der Tabellen die für Sie passende Größe.
3. Bei normalen, schlanken und untersetzten Größen vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit Ihrer Konfektionsgröße, die in der Tabelle hervorgehoben ist. Bei internationalen Größen verwenden Sie folgende Nummern:

Herren: XS = ..44/S = ..48/M = ..52/L = ..56/XL = ..60/XXL = ..64/XXXL = ..68;

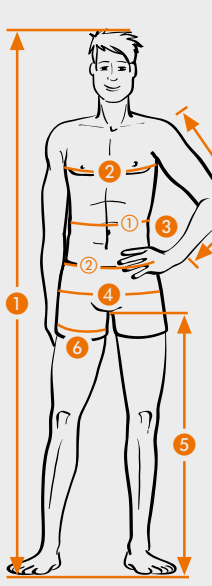
S + 6 = ..94/M + 6 = ..02/L + 6 = ..10/XL + 6 = ..18

für Hosen mit 6 cm längerem Bein

Damen: S = ..38/M = ..42/L = ..46

4. **Wichtig:** Angegebene Maße sind Körpermaße. Fertige Kleidungsstücke weichen vom Körpermaß ab.

Maße für Standard- und Maßbekleidung



- 1 Körpergröße**
vom Scheitel bis zur Fußsohle
- 2 Brustumfang**
über der stärksten Stelle der Brust waagrecht um den Körper
- 3 Taillenumfang**
ohne zu schnüren rings um die Taille
 - ① Für Latzhosen und Jacken: Bauchumfang (Position in Höhe Bauchnabel)
 - ② Für Bundhosen: Bundumfang (Position Hosensbund)
- 4 Gesäßumfang**
stärkste Stelle des Gesäßes
- 5 Schrittlänge**
vom Schritt bis zum Boden gemessen
- 6 Oberschenkelumfang**
stärkste Stelle am Oberschenkel
- 7 Armlänge**
vom Schulteransatz über den Ellenbogen bis zum Handknöchel gemessen bei angewinkeltem Arm

Jackenlänge
ab Kragennaht gemessen bis zum Saum (an einer passenden Jacke gemessen)

Stehen Sie in aufrechter, entspannter Haltung. Bitten Sie eine zweite Person, Ihre Maße zu ermitteln.

Für **Standardbekleidung** brauchen Sie Brustumfang, Taillenumfang, Gesäßumfang und Schrittlänge.

Für **Sondergrößen** brauchen Sie alle aufgeführten Maße. Preis- und Lieferkonditionen für Sondergrößen erhalten Sie von Ihrem STIHL Fachhändler.

Eine gute Orientierung zur Wahl der richtigen Konfektionsgröße geben Ihnen auch die vom Jeanskauf bekannten Größen **Waist (Taillenumfang)** und **Length (Länge)**.

Maßtabelle

Normale Größen (Hosen)													
Größe Herren (entspricht Damengröße)	40 (30)	42 (32)	44 (34)	46 (36)	48 (38)	50 (40)	52 (42)	54 (44)	56 (46)	58 (48)	60 (50)	62 (52)	64 (54)
Waist in Inch	28	30	32	33	35	36	38	39	41	42	45	47	50
Length in Inch	30	30	30	32	32	32	32	34	34	34	34	34	34
Körpergröße ^① in cm	158–164	164–170	164–170	170–176	170–176	176–182	176–182	182–188	182–188	182–188	188–194	188–194	188–194
Taillenumfang ^② in cm	68–72	72–76	76–80	80–84	84–88	88–92	92–96	96–100	100–104	104–108	108–114	114–120	120–126
Gesäßumfang ^③ in cm	80–84	84–88	88–92	92–96	96–100	100–104	104–108	108–112	112–116	116–120	120–124	124–128	128–132
Schrittlänge ^④ in cm ^①	74	76	78	80	81	82	83	84	85	86	86	86	86
Schlanke Größen ^② (Hosen)													
Größe Herren				90	94	98	102	106	110				
Waist in Inch				32	34	35	37	38	40				
Length in Inch				34	34	34	34	36	36				
Körpergröße ^① in cm				176–182	176–182	182–188	182–188	188–194	188–194				
Taillenumfang ^② in cm				78–82	82–86	86–90	90–94	94–98	98–102				
Gesäßumfang ^③ in cm				90–94	94–98	98–102	102–106	106–110	110–114				
Schrittlänge ^④ in cm ^①				86	87	88	89	90	91				
Untersetzte Größen (Hosen)													
Größe Herren				23	24	25	26	27	28	29	30		
Waist in Inch				35	36	38	39	41	42	44	46		
Length in Inch				30	30	30	30	32	32	32	32		
Körpergröße ^① in cm				164–170	164–170	170–176	170–176	176–182	176–182	176–182	182–188		
Taillenumfang ^② in cm				84–88	88–92	92–96	96–100	100–104	104–108	108–112	112–118		
Gesäßumfang ^③ in cm				92–96	96–100	100–104	104–108	108–112	112–116	116–120	120–124		
Schrittlänge ^④ in cm ^①				76	77	78	79	80	81	82	82		
Internationale normale Größen (Shirts, Jacken und Hosen)													
Internationale Größe	XS (42–44)	S (46–48)	M (50–52)	L (54–56)	XL (58–60)	XXL (62–64)	XXXL (66–68) ^③						
Vorderbeinschutz	85	90	95	100	100	100	–						
Waist in Inch	32	35	38	41	45	50	55						
Length in Inch	30	32	32	34	34	34	–						
Körpergröße ^① in cm	164–170	170–176	176–182	182–188	188–194	188–194	194–200						
Brustumfang ^② in cm	80–88	88–96	96–104	104–112	112–120	120–128	128–136						
Taillenumfang ^③ in cm	72–80	80–88	88–96	96–104	104–114	114–126	126–140						
Gesäßumfang ^④ in cm	84–92	92–100	100–108	108–116	116–124	124–132	132–140						
Schrittlänge ^⑤ in cm ^①	78	81	83	85	86	86	–						
Internationale schlanke Größen (Hosen)													
Internationale Größe		S+6 (90–94)	M+6 (98–102)	L+6 (106–110)	XL+6 (114–118)								
Waist in Inch		34	37	40	44								
Length in Inch		34	34	36	36								
Körpergröße ^① in cm		176–182	182–188	188–194	194–200								
Brustumfang ^② in cm		88–96	96–104	104–112	112–120								
Taillenumfang ^③ in cm		82–86	90–94	98–102	102–112								
Gesäßumfang ^④ in cm		94–98	102–106	110–114	114–122								
Schrittlänge ^⑤ in cm ^①		87	89	91	92								
Internationale untersetzte Größen (Hosen)													
Internationale Größe		S–6 (23–24)	M–6 (25–26)	L–6 (27–28)	XL–6 (29–30)								
Waist in Inch		36	39	42	46								
Length in Inch		30	30	32	32								
Körpergröße ^① in cm		164–170	170–176	176–182	176–188								
Brustumfang ^② in cm		88–96	96–104	104–112	112–120								
Taillenumfang ^③ in cm		84–92	92–100	100–108	108–118								
Gesäßumfang ^④ in cm		92–100	100–108	108–116	116–124								
Schrittlänge ^⑤ in cm ^①		75	77	79	80								

① Zirkaangaben

② Für die Bestellung verwenden Sie bitte folgende Größenangaben: 90 = 90, 94 = 94, 98 = 98, 102 = 02, 106 = 06, 110 = 10
Weitere Angaben erhalten Sie bei Ihrem STIHL Fachhändler oder im Internet unter www.stihl.de

③ Nur Jacken



Arbeitsschuhe ohne Schnittschutz

- Für festen Stand und guten Schutz mit rutschfester Profilsohle und Stahlkappe
- Für Arbeiten im Freien oder in der Werkstatt
- Ergonomisch gestaltet und aus hochwertigen Materialien

Sicherheitshalbschuh Worker S2



Obermaterial aus hochwertigem wasserabweisendem Rindvollleder. Atmungsaktives und schnell trocknendes Textilfutter mit gepolstertem Schafttrand, beidseitig Reflexstreifen, herausnehmbare Einlegesohle, dämpfende und öl-/kraftstoffbeständige Gummi-/EVA-Laufsohle nach EN 20345 S2.

Größe 39–48

Best.-Nr. 0000 885 12..

Preis je 89,00 €

Sicherheitsschnürstiefel Worker S3



Obermaterial aus hochwertigem wasserabweisendem Rindvollleder. Atmungsaktives und schnell trocknendes Textilfutter mit gepolstertem Schafttrand, beidseitig Reflexstreifen, herausnehmbare Einlegesohle, Stahlzwischensohle als Durchtrittschutz, dämpfende und öl-/kraftstoffbeständige Gummi-/EVA-Laufsohle nach EN 20345 S3.

Größe 36–48

Best.-Nr. 0000 885 13..

Preis je 99,00 €



Motorsägen-Stiefel mit Schnittschutz

- Für den richtigen Schutz bei Arbeiten mit der Motorsäge
- Mit Stahlkappe und Schnittschutzeinlage
- Für einen sicheren Stand und stabilen Halt für den Fuß

FUNCTION

Motorsägen-Lederstiefel FUNCTION



Obermaterial aus wasserabweisendem Rindvollleder. Hoher Tragekomfort durch atmungsaktives Textilfutter mit gepolstertem Schafttrand, robuste Schnürelemente mit Tiefziehhaken, verschleiß- und abriebfester Spitzenschutz, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilsohle.

Größe 39–47

Best.-Nr. 0000 883 95..

Preis je 156,00 €

DYNAMIC

Motorsägen-Lederstiefel DYNAMIC S3



Obermaterial aus hochwertigem und besonders wasserabweisendem und nachhaltig gegerbtem Nubukleder. Universell einsetzbar, aufgrund des S3-Durchtrittschutzes auch auf Baustellen. Besonders atmungsaktives Innenmaterial begünstigt den Feuchtigkeitstransport, gepolsterter Schafttrand, robuste Schnürelemente mit Tiefziehhaken, Leichtlaufösen, herausnehmbare und ergonomische Einlegesohle, Stahlzwischensohle als Durchtrittschutz, verschleiß- und abriebfester Spitzenschutz, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilsohle, geeignet für BGR 191.

Größe 39–48

Best.-Nr. 0000 886 87..

Preis je 238,00 €

DYNAMIC

Motorsägen-Lederstiefel DYNAMIC Ranger



Obermaterial aus hochwertigem wasserabweisendem Rindvollleder. Hoher Abrollkomfort, atmungsaktives Textilfutter mit gepolstertem Schafttrand, verschleiß- und abriebfester Spitzenschutz, robuste Schnürelemente, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilsohle, geeignet für BGR 191.

Größe 36–50^①

Best.-Nr. 0000 883 34..

Preis je 199,00 €

① Sohle in den Größen 36–38 und 48–50 abweichend

② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

DYNAMIC

Motorsägen-Lederstiefel DYNAMIC GTX



Obermaterial aus wasserabweisendem Leder, kombiniert mit wasserdichter und neuer atmungsaktiver Membran GORE-TEX® Extended Comfort. Hoher Tragekomfort durch ergonomische Softtinnensohle, Leichtlaufschnürösen, verschleiß- und abriebfester Spitzenschutz, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilssole, Reflexeinsätze für erhöhte Sicherheit.

Größe 36–50^①

Best.-Nr. 0088 532 00..

Preis je 292,00 €

ADVANCE

Motorsägen-Trekkingstiefel ADVANCE GTX



Obermaterial aus hochwertigem und besonders wasserabweisendem Bergrind-Verloursleder, für professionelle Motorsägen-Einsätze in Hanglagen und bei der Baumpflege. Robuste Schnürelemente mit Tiefziehhaken, Leichtlaufösen, wasserdichte und besonders atmungsaktive GORE-TEX®-Membran. Hochwertige, herausnehmbare und besonders saugfähige ergonomische Einlegesohle, zusätzlicher Nässe- und Verschleißschutz durch hochgezogenen Gummirand, dämpfende PU-Zwischensohle, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Spezial-Profilssole.

Größe 39–48

Best.-Nr. 0000 885 38..

Preis je 302,00 €

Motorsägen-Gummi- stiefel FUNCTION



Grobstollige, selbstreinigende Gummiprofilssole mit guter Haftung. Variabel einstellbarer Textil-Schaftkragen zum Schnüren, geeignet auch für sehr starke Waden, geringes Gewicht durch niedrigeren Schaft, Profil im Stegbereich, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilssole.

Größe 39–47

Best.-Nr. 0000 884 93..

Preis je 74,90 €

Motorsägen-Gummi- stiefel Special



Grobstollige, selbstreinigende Gummiprofilssole mit guter Haftung. Gummischacht mit Schnürung, Reflexstreifen, Profil im Stegbereich, hohe Trittsicherheit durch rutschfeste Profilssole.

Größe 36–50

Best.-Nr. 0000 884 41..

Preis je 94,90 €

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Schafthöhe in cm (ca.)	DIN EN ISO 20345/ DIN EN ISO 17249	Gewicht (kg) in Gr. 42 pro Paar (ca.)	Schnittschutzklasse	Hochwertiges Rindvollleder	Wasserdicht	Grobstollige und selbstreinigende Profilssole	Orthopädisches Fußbett	Stahlkappe	Stahlzwischensohle	Hoher Abrollkomfort	Prüfzeichen	Für Spikes geeignet	Für Steigeisen geeignet	Umknickschutz
Motorsägen-Stiefel mit Schnittschutz																
MS-Lederstiefel FUNCTION	0000 883 95..	156,00	20	●/●	1,9	1	●	–	●	●	●	–	●	●	–	●
MS-Lederstiefel DYNAMIC Ranger	0000 883 34..	199,00	20	●/●	1,9	1	●	–	● ^①	●	●	–	●	●	–	●
MS-Lederstiefel DYNAMIC S3	0000 886 87..	238,00	20	●/●	2,0	1	●	–	●	●	●	●	●	–	–	●
MS-Lederstiefel DYNAMIC GTX	0088 532 00..	292,00	20	●/●	2,2	1	●	●	● ^①	●	●	–	●	●	–	●
MS-Trekkingstiefel ADVANCE GTX	0000 885 38..	302,00	20	●/●	2,5	2	●	●	●	●	●	–	●	●	–	●
MS-Gummistiefel FUNCTION	0000 884 93..	74,90	32	●/●	2,9	1	–	●	●	–	●	–	●	–	–	–
MS-Gummistiefel Special	0000 884 41..	94,90	35	●/●	3,1	3	–	●	●	–	●	–	●	●	–	–

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

● Serienmäßig




① Sohle in den Größen 36–38 und 48–50 abweichend

② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

Endnummern (...) der Bestellnummer sind verbindlich für die Größenangabe: 36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50



Gesichts-/Gehör- und Kopfschutz, Schutzbrillen und Arbeitshandschuhe

-  Schutz von Kopf, Gehör und Gesicht vor Motorgeräuschen, Spänen und kleinen Steinen
-  Individuell einstellbare Gesichts- und Gehörschutzkombinationen
-  Passender Schutz von Ohren, Augen und Händen für den individuellen Bedarf

Gehörschutzbügel Concept 23



Extrem leicht, verstellbar, Softkissen für angenehmen Tragekomfort, EN 352, SNR 23 (H: 27; M: 20; L: 14), Kapsel/Bügel drehbar.

Best.-Nr. 0000 884 0532
Preis 13,90 €

Gehörschutzbügel Concept 28



Stabiler, luftdurchlässiger Metallbügel. Softkissen für angenehmen Tragekomfort, EN 352, SNR 28 (H: 31; M: 26; L: 19).

Best.-Nr. 0000 884 0529
Preis 29,50 €

Gehörschutzbügel Concept 24



Stabiler, luftdurchlässiger Metallbügel. Softkissen für angenehmen Tragekomfort, EN 352, SNR 24 (H: 28; M: 22; L: 14).

Best.-Nr. 0000 884 0528
Preis 19,90 €

Gehörschutzbügel mit Bluetooth® (BT)

Vielseitig verwendbar bspw. mit Smartphone, mit Bluetooth® 4.0, separater AUX-Eingang, Akku-Laufzeit bis zu 38 Stunden, EN 352, SNR 29 (H: 33; M: 26; L: 18).



DYNAMIC BT

Best.-Nr. 0000 884 0519
Preis 109,00 €

Gehörschutzbügel Concept 24 F



Gepolsterter Kopfbügel, Softkissen für angenehmen Tragekomfort, faltbar, EN 352, SNR 24 (H: 28; M: 21; L: 13).

Best.-Nr. 0000 884 0530
Preis 26,90 €



Gesichts-/Gehörschutzset DYNAMIC BT-PC

Mit Polycarbonatvisier nach EN 166.

Best.-Nr. 0000 884 0538
Preis 129,00 €







Gesichts-/Gehörschutzset DYNAMIC BT-N

Mit Nylongitter nach EN 1731.

Best.-Nr. 0000 884 0537
Preis 129,00 €

Helmsets

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Farbe	Gehörschutz	EN-Nummer	Gesichtsschutz	Helmschale	
Modellreihe FUNCTION								
FUNCTION Basic 	0000 888 0803	39,00	●	SNR 24 (H:27; M: 22; L:15)	352, 397, 1731	Nylongitter	HDPE	
FUNCTION Universal 	0000 888 0804	59,00	●	SNR 26 (H:31; M:23; L:16)	352, 397, 1731	Nylongitter	ABS	
Modellreihe DYNAMIC								
DYNAMIC Ergo NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^③ 	0000 888 0808	65,00	●	SNR 28 (H:34; M:25; L:18)	352, 397, 1731	Nylongitter	ABS	
DYNAMIC X-Ergo NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^③ 	0000 888 0807	85,00	●	SNR 30 (H:35; M:27; L:20)	352, 397, 1731	Metallgitter	ABS	

● Serienmäßig
– Nicht vorhanden


+ Gut
++ Sehr gut

① Als Zubehör erhältlich (nicht im Helmset enthalten)
Weitere Informationen finden Sie auf Seite 318



② Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

③ Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de

Ausführliche Informationen zur Regenschutz-Innenbefestigung, Regenschutz-Außenbefestigung, integrierten Schutzbrille und Visierverlängerung finden Sie auf Seite 318.

	Innenausstattung	Ratschenverstellung	Belüftung	Balance	Schweißband	Prüfzeichen 	Lichtdurchgang	Regenrinne	Funktionalität	Zubehör ^①			
	6-Punkt	–	Gauben	+	Funktionstextil	–	61 %	●	+	●	–	–	–
	4-Punkt	–	Gauben	+	Kunstleder	●	55 %	–	++	●	●	–	–
	Zubehör ^①												
	6-Punkt	●	Gauben, verstellbar	++	Funktions- material	–	41 %	–	++	●	–	–	–
	6-Punkt	●	Gauben, verstellbar	++	Funktions- material	–	60 %	–	+++	●	–	●	–

Helmsets

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Farbe	Gehörschutz	EN-Nummer	Gesichtsschutz	Helmschale	
Modellreihe ADVANCE								
ADVANCE Vent		0000 888 0801	99,00	●	SNR 27 (H:30; M:25; L:18)	352, 397, 1731	Metallgitter, hoher Lichtdurchgang	ABS
ADVANCE X-Vent		0000 888 0802	119,00	●	SNR 29 (H:34; M:27; L:19)	352, 397, 1731	Federstahlgitter, sehr hoher Lichtdurchgang	ABS

● Serienmäßig
– Nicht vorhanden

+ Gut
++ Sehr gut
+++ Hervorragend

Ⓢ Als Zubehör erhältlich (nicht im Helmset enthalten)
Weitere Informationen finden Sie auf Seite 318

Ⓢ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

Ausführliche Informationen zur Regenschutz-Innenbefestigung, Regenschutz-Außenbefestigung, integrierten Schutzbrille und Visierverlängerung finden Sie auf Seite 318.

										Zubehör ^①			
Innenausstattung	Ratschenverstellung	Belüftung	Balance	Schweißband	Prüfzeichen [®]	Lichtdurchgang	Regenrinne	Funktionalität	Regenschutz-Innenbefestigung	Regenschutz-Außenbefestigung	Integrierte Schutzbrille	Visierverlängerung	
6-Punkt	●	Gauben	+++	Funktionsmaterial	–	65–70 %	–	+++	●	–	●	●	
6-Punkt	●	Gauben	+++	Funktionsmaterial	–	75–80 %	–	+++	●	–	●	●	



Gesichts-/Gehörschutz kurz mit Kunststoff-scheibe



Mit doppeltem Kopfband^① und vier Gehörschutzstöpseln. EN 166, EN 352, SNR 33 (H:32; M:29; L:29).^{②③}

Best.-Nr. 0000 884 0510
Preis 27,90 €



Mit weich gepolstertem Kopfbügel und Gehörschutzkapseln. Vergrößertes Visier, Innenscheibe Anti-Beschlag beschichtet, zusätzlicher Stirnschutz, EN 166, EN 352, SNR 30 (H:34; M:27; L:18).^{②③}

Best.-Nr. 0000 884 0565
Preis 51,50 €



G500 PC
Profitaugliche Kombination, optimale Balance, mehrfach verstellbare Tragebänder, mit Ratschenverstellung, beidseitig Anti-Beschlag beschichtet, Kapseln je nach Anwendung abnehmbar, Stirnschutz mit Ventilationsschlitzen, mit Polycarbonatvisier, Beschussklasse B (120 m/s) nach EN 166, EN 352, SNR 28.^{②③}

Best.-Nr. 0000 884 0563
Preis 67,90 €

Gesichts-/Gehörschutz kurz mit Nylongitter



Mit doppeltem Kopfband^① und vier Gehörschutzstöpseln. EN 352, EN 1731, SNR 33 (H:32; M:29; L:29).^③

Best.-Nr. 0000 884 0511
Preis 27,90 €



FUNCTION
Leichte Kombination mit Gehörschutzkapseln für gute Lärmdämmung und schwenkbarem Nylonvisier, verstellbarer Kopfbügel, EN 352, EN 1731, SNR 24 (H:28; M:21; L:13).^③

Best.-Nr. 0000 884 0251
Preis 30,90 €



Mit weich gepolstertem Kopfbügel und Gehörschutzkapseln. Vergrößertes Visier, zusätzlicher Stirnschutz, EN 352, EN 1731, SNR 30 (H:34; M:27; L:18).^③

Best.-Nr. 0000 884 0566
Preis 51,50 €

Gesichts-/Gehörschutz kurz mit Nylongitter



G500
Profitaugliche Kombination, optimale Balance, mehrfach verstellbare Tragebänder, mit Ratschenverstellung, tragbar mit und ohne Kapseln je nach Anwendung, Stirnschutz mit Ventilationsschlitzen, mit Nylongitter. EN 352, EN 1731, SNR 28 (H:35; M:26; L:16).^③

Best.-Nr. 0000 884 0562
Preis 63,90 €

Gehörschutzstöpsel



Aus konisch geformtem PU-Schaum mit sehr guten Dämmwerten. Weiches Material, passt sich dem Gehörgang angenehm an, zwei Paar in der Multibox, EN 352, SNR 33 (H:32; M:29; L:29).

Best.-Nr. 0000 884 0476
Preis 4,00 €

Regenschutz-Innenbefestigung



Passend für Helmset FUNCTION Basic.
Best.-Nr. 0000 889 8004
Preis 6,20 €

Passend für Helmset FUNCTION Universal.
Best.-Nr. 0000 884 0435
Preis 7,30 €

Passend für Helmsätze der Modellreihe DYNAMIC.
Best.-Nr. 0000 889 8009
Preis 11,50 €

Passend für Helmsätze der Modellreihe ADVANCE.
Best.-Nr. 0000 889 8006
Preis 11,50 €

Integrierte Schutzbrille



Für Helmset DYNAMIC X-Ergo eignen sich alle Ausführungen des Schutzbrillenmodells LightPlus (s. Seite 319).

NEU Lieferbar ab Frühjahr 2019!^⑤ Passend für Helmsets ADVANCE Vent und ADVANCE X-Vent.
Best.-Nr. 0000 894 9402
Preis 12,90 €

Regenschutz-Außenbefestigung



Passend für Helmset FUNCTION Universal.

Best.-Nr. 0000 884 0428
Preis 9,50 €








Visierverlängerung

NEU



Passend für Helmsets ADVANCE X-Vent und ADVANCE Vent.







Best.-Nr. 0000 889 8008
Preis 7,90 €

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Glasfarbe	Sicherheitsanforderung	Beschussklasse	Gestell/Bügel verstellbar	Seitenschutz	Kratzfest	Beschlagfrei	Glas abwinkelbar	100 % UV-Schutz	Einsatzbereich
Modellreihe FUNCTION												
Light 	0000 884 0335	9,90	●	EN 166	F (45 m/s)	–	●	●	–	–	●	Hohe Kontrastverstärkung
	0000 884 0336		●									Optimal bei starkem Sonnenlicht
	0000 884 0337		○									Optimal bei wenig Licht
Astrospec 	0000 884 0305	14,90	●	EN 166	F (45 m/s)	●	●	●	–	●	●	Optimal bei starkem Sonnenlicht
	0000 884 0304		○									Optimal bei wenig Licht
Modellreihe DYNAMIC												
Contrast 	0000 884 0327	14,90	●	EN 166	F (45 m/s)	–	●	●	●	–	●	Sehr hohe Kontrastverstärkung
	0000 884 0324		●									Hohe Kontrastverstärkung
	0000 884 0328		●									Optimal bei starkem Sonnenlicht
	0000 884 0332		○									Optimal bei wenig Licht
Light Plus 	0000 884 0357	20,90	●	EN 166	F (45 m/s)	–	●	●	●	–	●	Sehr hohe Kontrastverstärkung
	0000 884 0356		●									Optimal bei starkem Sonnenlicht
	0000 884 0355		○									Optimal bei wenig Licht
Modellreihe ADVANCE												
Super Fit 	0000 884 0344	24,90	●	EN 166	F (45 m/s)	–	–	●	●	–	●	Hohe Kontrastverstärkung
	0000 884 0346		●									Optimal bei starkem Sonnenlicht
	0000 884 0347		○									Optimal bei wenig Licht
	0000 884 0345		●									Optimal beim Einsatz Laser 2-in-1
Schutzbrillen – Brillenträger												
Super OTG 	0000 884 0340	25,90	○	EN 166	F (45 m/s)	–	●	●	●	●	●	Universeller Einsatz, optimal bei wenig Licht
Ultrasonic 	0000 884 0330	29,50	○	EN 166	B (120 m/s)	●	●	●	●	–	●	Rettungssäge, Trennschleifer, optimal bei wenig Licht und bei staubigen Bedingungen

● Serienmäßig – Nicht vorhanden







④ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 355

© Änderungen zu den Lieferterminen finden Sie unter www.stihl.de

		Größen	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Material	Passform/Schnitt	Feingefühl	Strapazierfähigkeit	Kälteschutz	Bund	Besonderheiten
Modellreihe FUNCTION											
Schutzhandschuhe											
FUNCTION SensoGrip		M = 9 L = 10 XL = 11	0000 884 1182 0000 884 1183 0000 884 1184	3,90	Gestrick mit PU-Tauchung	+++	+++	+	–	Elastisch	Guter Griff, guter Nässeschutz
FUNCTION Universal		Einheits- größe	0000 884 1118	4,50	Rindvollleder/ Canvasrücken	+	+	++	–	Stulpe offen	Lange Stulpe
FUNCTION DuroGrip		S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0088 611 0108 0088 611 0109 0088 611 0110 0088 611 0111	7,90	Gestrick mit Latex-Tauchung	++	+	+++	++	Elastisch	Guter (Nass-) Griff, guter Nässeschutz
Kälteschutzhandschuhe											
FUNCTION ThermoGrip		S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0088 611 0308 0088 611 0309 0088 611 0310 0088 611 0311	8,90	Gestrick mit Latex-Tauchung	++	+	+++	+++	Elastisch	Guter (Nass-) Griff, guter Nässeschutz
Schnittschutzhandschuhe											
FUNCTION Protect MS		S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0000 883 1508 0000 883 1509 0000 883 1510 0000 883 1511	35,90	Rindvollleder/ Textilrücken	+	+	+++	++	Elastisch	Schnittschutz- klasse 0
Modellreihe DYNAMIC											
Schutzhandschuhe											
DYNAMIC Duro		S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0000 884 1192 0000 884 1193 0000 884 1194 0000 884 1195	13,90	Rindvollleder	++	+	+++	–	Stulpe offen	Rundum Leder
DYNAMIC SensoLight		S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0088 611 0008 0088 611 0009 0088 611 0010 0088 611 0011	14,90	Schafleder/ Textilrücken	++	+++	++	–	Elastisch, Klettver- schluss	Leicht, Reflexstreifen

+ Gut
++ Sehr gut
+++ Hervorragend

– Nicht vorhanden

												Größen	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Material	Passform/Schnitt	Feingefühl	Strapazierfähigkeit	Kälteschutz	Bund	Besonderheiten
Modellreihe DYNAMIC																					
Schutzhandschuhe																					
DYNAMIC Vent			S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0000 883 8507 0000 883 8500 0000 883 8501 0000 883 8502	16,90	Synthetikleder/ Textilrücken	++	++	–	–	Elastisch, Klettver- schluss	Leicht, atmungsaktiv									
Kälteschutzhandschuhe																					
DYNAMIC ThermoVent			S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0000 883 8508 0000 883 8509 0000 883 8510 0000 883 8511	21,90	Ziegenleder/ Textilrücken	+++	+++	++	+++	Elastisch	Atmungsaktiv									
Schnittschutzhandschuhe																					
DYNAMIC Protect MS			S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0000 883 1512 0000 883 1513 0000 883 1514 0000 883 1515	52,90	Rindvollleder/ Textilrücken	++	++	+++	++	Elastisch	Schnittschutz- klasse 1									
Modellreihe ADVANCE																					
Schutzhandschuhe																					
ADVANCE Duro			M = 9 L = 10 XL = 11	0000 884 1197 0000 884 1198 0000 884 1199	17,90	Rindvollleder/ Textilrücken	++	++	+++	+	Elastisch	Pulsschutz									
ADVANCE Ergo			M = 9 L = 10 XL = 11	0000 884 1179 0000 884 1180 0000 884 1181	21,90	Schafleder/ Textilrücken	+++	+++	++	–	Elastisch, Klettver- schluss	Reflexstreifen									
ADVANCE Ergo MS			S = 8 M = 9 L = 10 XL = 11	0088 611 0208 0088 611 0209 0088 611 0210 0088 611 0211	23,90	Rindvollleder/ Textilrücken	+++	+++	++	–	Elastisch, Klettver- schluss	Atmungsaktiv, Reflexstreifen									

**Starke
Sachen ...
für jeden
Einsatz.**



Egal ob Großstadtdschungel oder Unterholz – kleine Abenteuer gehören einfach zum guten Leben. Die Produkte aus unserem Markenshop verkörpern genau dieses Gefühl. Egal ob stilvolle oder funktionelle Kleidung, Accessoires oder echte Sammlerstücke.



Für echte TIMBERSPORTS® Fans

Die STIHL TIMBERSPORTS® Series ist die Königsklasse im Sportholzfällen. Wer seine Leidenschaft für diese spektakuläre Wettkampfserie auch in seiner Freizeit zeigen will, ist bei den Fan-Artikeln genau richtig.

Windjacke



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①

Farbe Schwarz, linker Ärmel mit Einsätzen in Orange, 86 % Polyester, 14 % Elasthan, Kapuze und Stehkragen aus Stretchmaterial, Raglanärmel, windabweisend, atmungsaktiv und schnell trocknend, seitliche Eingriffstaschen mit Reißverschluss, reflektierende gekreuzte Äxte als Druck auf der Brust, STIHL Logoprint am Rücken.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0420 510 01..

Preis je 79,90 €

T-Shirt „AXE“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Schwarz, 100 % Baumwolle, Rundhals-T-Shirt, Jersey, „Äxte“ Frontdruck und „STIHL TIMBERSPORTS®“-Rückendruck.

Größe XS-XXL

Best.-Nr. 0420 500 06..

Preis je 24,90 €

Hoodie „AXE“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Grau, Kapuze innen in Orange Melange, 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, Doubleface-Jersey, Kapuzenkordel mit Abschlusshülsen aus Metall, Kängurutasche, vollflächig erhaben geprägte gekreuzte Äxte, „STIHL TIMBERSPORTS® KISS MY AXE“-Badge auf Ärmel.

Größe S-XL

Best.-Nr. 0420 520 06..

Preis je 59,90 €

Leggings Damen

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Grau, 86 % Polyester, 14 % Elasthan, atmungsaktiv und schnell trocknend, Alloverprinteinsätze an Bund und Knieinnenseiten, „PWR“ und „STIHL TIMBERSPORTS®“ als Print am linken Bein.

Größe XS-XL

Best.-Nr. 0420 530 03..

Preis je 39,90 €

Blechschild

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Hochwertiges Blechschild, Hochformat 30x40 cm, vier Bohrungen zur Wandbefestigung.

Best.-Nr. 0420 560 0003

Preis 9,90 €

Hoodie „ATHLETIC“

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Dunkelgrau, 100 % Polyester, Kapuze mit hohem Kragensteg und Gummiband zur Weitenregulierung, Raglanärmel mit Daumenloch, zwei Reißverschlusstaschen, Schriftzug „STIHL TIMBERSPORTS®“ als Print am Oberarm, gekreuzte Äxte als Brustdruck.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0420 520 00..

Preis je 69,90 €

Langarmshirt „ATHLETIC“

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Dunkelgrau, 44 % Polyester, 44 % Nylon, 12 % Spandex, atmungsaktiv, schnell trocknend, Reflektorstreifen, gekreuzte Äxte als Brustdruck, Schriftzug „STIHL TIMBERSPORTS®“ als Frontdruck.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 500 04..

Preis je 59,90 €

Windjacke „ATHLETIC“

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Dunkelgrau, 92 % Polyester, 8 % Elasthan, Raglanärmel, wind- und wasserabweisend, Reflektorstreifen, Reißverschluss mit Kinnschutz, zwei Seiten- und eine Ärmeltasche mit Reißverschluss, Schriftzug „STIHL TIMBERSPORTS®“ als Printmotiv auf Ärmeltasche, gekreuzte Äxte als Brustdruck.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0420 510 00..

Preis je 79,90 €

Sporthose „ATHLETIC“



Farbe Dunkelgrau, 92 % Nylon, 8 % Elasthan, schnell trocknend, elastischer Bund mit Kordelzug, Schlüsseltasche mit Reißverschluss hinten, Logo „STIHL TIMBERSPORTS®“ vorne, gekreuzte Äxte und Logo „STIHL TIMBERSPORTS®“ als Druck hinten.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 530 00..

Preis je 29,90 €

Coffee-to-go-Becher



Farbe außen Schwarz, innen Weiß, Porzellan, Deckel und Grifffläche aus Silikon. 0,3-l-Fassungsvermögen.

Best.-Nr. 0464 283 0000

Preis 12,50 €

Notizbuch



Farbe Schwarz, DIN A5, Spiralbindung, FSC-zertifiziertes kariertes Papier, made by Brunnen.

Best.-Nr. 0464 555 0010

Preis 9,90 €

Armbanduhr



Armbanduhr aus massivem Edelstahl, Durchmesser 40 mm, Nylonarmband, Uhr-glas aus gehärtetem Crystex, wasserdicht bis 10 ATM, made by Jacques Lemans.

Best.-Nr. 0464 585 0040

Preis 49,90 €

Duschtuch

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Grau und Dunkelgrau, 100 % Baumwolle, 70 cm x 140 cm, Frottiertuch mit farblich abgesetzten eingewebten Äxten, „STIHL TIMBERSPORTS®“-Aufhänger.

Best.-Nr. 0420 560 0004

Preis 19,90 €

Top „ATHLETIC“ Damen



Farbe Orange, 100 % Polyester, atmungsaktiv, locker geschnitten mit leicht abgerundetem Saum, Frontdruck „1985“, Logo „STIHL TIMBERSPORTS®“ auf der Rückseite.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 520 01..

Preis je 29,90 €

T-Shirt „HOT SAW“ Damen



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①

Farbe Grau, 100 % Baumwolle, Single Jersey, angesetzte Ärmel, halbrunder Saumabschluss, „HOT SAW“-Sieb- und Glitterdruck.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 500 16..

Preis je 19,90 €

T-Shirt „STAND TO YOUR TIMBER“



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①

Nackenband in Orange, 100 % Baumwolle, Rundhals-T-Shirt, „STAND TO YOUR TIMBER“-Frontdruck.

Farbe Weiß

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 500 08..

Preis je 24,90 €

Farbe Dunkelgrau

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 500 09..

Preis je 24,90 €

Poloshirt



Farbe Schwarz, 100 % Baumwolle, Nackenband in Orange, klassischer Polokragen, gekreuzte Äxte als Bruststickerei.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0420 500 02..

Preis je 29,90 €

Cap „ATHLETIC“



Farbe Grau, 100 % Polyester, gebogener Schirm, leichtes Material, größenverstellbar, gekreuzte Äxte als 3-D-Stick in Orange.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0420 540 0000

Preis 19,90 €

Sportbustier



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①

Alloverprint in Grau, Orange und Weiß im Vorder- und Seitenbereich, Nackenband in Orange, 86 % Polyester, 14 % Elasthan, schnell trocknend und atmungsaktiv, „STIHL TIMBERSPORTS®“-Frontdruck.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 520 05..

Preis je 24,90 €

Sporttasche



Farbe Schwarz, 100 % Polyester, 60x30x30 cm, ca. 54 l Volumen, wasserabweisend, großes Hauptfach, Innentasche mit Reißverschluss, ein Schuhfach, gepolsterte Tragegurte, Zwei-Wege-Reißverschluss, Aufdrucke „STIHL TIMBERSPORTS®“ und „1985“.

Best.-Nr. 0420 560 0000

Preis 49,90 €

Trekkingtuch orange



Farbe Orange, 100 % Polyester, verwendbar als Kopftuch, Halstuch, Schal, Stirnband u.v.m., Aufdrucke MS 661, Cookies, Äxte und Single Bucks.

Best.-Nr. 0464 016 0050

Preis 5,90 €

Boxershorts



Farbe Schwarz, 100 % Baumwolle, Gummiband mit Schriftzug „KISS MY AXE“.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 530 01..

Preis je 14,90 €

Fanschal



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①

Farbe Schwarz, Jacquardstrick, 100 % Polyacryl, Äxte und „STIHL TIMBERSPORTS®“ in Orange und Weiß gestrickt.

Best.-Nr. 0420 560 0002

Preis 17,90 €



Für Naturverbundene

Einfach mal raus, die Stadt und den Alltag hinter sich lassen. In die Berge, in den Wald, in die Wildnis, das Abenteuer suchen. Für alle, die Sehnsucht nach dem Echten und Unberührten haben, bieten wir ein ausgesuchtes Sortiment an passendem Equipment.

Pullover



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①

Pullover Herren, Farbe Blau, Melange-Garn, 100 % Baumwolle, gestrickt, Kragen mit Reißverschluss, „INTO THE WOODS“-Badge am linken Oberarm, Ellbogenpatches.

Pullover Damen, Farbe Blau, Melange-Garn, 100 % Baumwolle, gestrickt, Rundhals, „INTO THE WOODS“-Badge am linken Oberarm, Ellbogenpatches

Herren Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 120 04.., Preis je 79,90 €

Damen Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 120 05.., Preis je 79,90 €

Cap „WOOD“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Olive und Blau, 100 % Baumwolle, Feincord, „INTO THE WOODS“-Badge vorne, größenverstellbar.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0420 140 0003

Preis 19,90 €

Cap „NATURE“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Bordeaux, 100 % Baumwolle, STIHL Lederbadge vorne, größenverstellbar.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0420 140 0004

Preis 19,90 €

Rucksack „WOOD“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Blau, PU-Coated Polyester/Nylon, Größe 53x32x24 cm, ca. 30 l, viele Aufbewahrungsmöglichkeiten, NetZRücken zur Luftzirkulation, Trinksystemvorbereitung, Kompressionsriemen, Regenschutz.

Best.-Nr. 0420 160 0001

Preis 79,90 €

Fleecejacke

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Braun, Fleece 100 % Polyester, blaues Kontrastmaterial auf den Schultern, Taschen 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, angeraute Innenseite und Stehkragen, zwei Hüfttaschen mit Reißverschlüssen, „STIHL ElastoStart“-Zipper, „INTO THE WOODS“-Badge auf dem linken Oberarm.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 110 06..

Preis je 69,90 €

Fleecejacke Damen

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Braun, Fleece 100 % Polyester, blaues Kontrastmaterial auf den Schultern und Taschen 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, angeraute Innenseite und Stehkragen, zwei Hüfttaschen mit Reißverschlüssen, „STIHL ElastoStart“-Zipper, „INTO THE WOODS“-Badge auf dem linken Oberarm.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 110 07..

Preis je 69,90 €

Fleecejacke

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Blau und Grau melange, 100 % Polyester, Schulter- und oberer Ärmelbereich in Strickoptik, Stehkragen, eine Brusttasche, zwei Leistentaschen mit Reißverschluss, „STIHL ElastoStart“-Zipper.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0420 110 00..

Preis je 69,90 €

Fleecejacke Damen

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Blau und Grau melange, 100 % Polyester, Schulter- und oberer Ärmelbereich in Strickoptik, gefütterte Kapuze, eine Brusttasche, zwei Leistentaschen, „STIHL ElastoStart“-Zipper.

Größe XS-XL

Best.-Nr. 0420 110 03..

Preis je 69,90 €

Hemd „INDIGO“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Rot, Blau und Weiß, 100 % Baumwolle, indigo-gefärbt, zwei Brusttaschen zum Knöpfen, Stickerei „INTO THE WOODS“ in Orange am Untertritt.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0420 120 06..

Preis je 59,90 €

Flanellhemd



Farbe Rot und Blau kariert, 100 % Baumwolle, Button-Down-Kragen, zwei Brusttaschen mit Knöpfen.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0464 008 04..

Preis je 49,90 €

Holzflachmann



Flachmann aus mattiertem Edelstahl in Holzschale aus heimischer Bergulme, Füllmenge 90 ml, geölt mit Bioöl, hergestellt von Hand in Tirol, durch die Holzmaserung ist jeder Flachmann ein echtes Unikat, inkl. Pflegehinweise.

Best.-Nr. 0464 255 0010

Preis 39,90 €

Tube



Farbe Blau, 100 % Polyester, Aufdruck kariert.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0420 160 0105

Preis 16,90 €

Gürteltasche

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Blau, Futter als Camouflageprint, 100 % Polyester, gewachst, großes Hauptfach, zwei kleine Fronttaschen, Einhängering aus Metall, „INTO THE WOODS“-Badge auf der Fronttasche.

Best.-Nr. 0420 160 0002

Preis 29,90 €

Notfall-täschchen

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Canvas, ca. 12x17x5 cm, mit Mullbinde, Fixierbinde, Heftpflasterrolle, Wundpflaster, Taschentüchern, Einweghandschuhen, Verbandsschere, Pinzette und Regenponchos.

Best.-Nr. 0420 160 0003

Preis 11,90 €

Auf diesen Seiten sehen Sie nur einen Ausschnitt aus unserem umfangreichen STIHL Markenshop. Weitere Produkte erhalten Sie unter www.stihl-markenshop.de und bei Ihrem Fachhändler. Änderungen in Technik, Form und Aussehen vorbehalten.

T-Shirt „INSTINCT“ Damen

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Grau melange, 48 % Polyester, 47 % Baumwolle, 5 % Elasthan, kurze Ärmel mit Armaufschlag, STIHL Windrosen-Druck auf der Brust.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 100 05..

Preis je 24,90 €

Jacke „WOOD“

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Blau, Steh- und Innenkragen Olive, Futter Camouflage, Außenmaterial: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, Brust- und Hüfttaschen mit Reißverschluss, Innentasche, „STIHL ElastoStart“-Zipper.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 110 04..

Preis je 139,90 €

Jacke „WOOD“ Damen

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Blau, Steh- und Innenkragen Bordeaux, Futter Camouflage, Außenmaterial: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, Futter: 100 % Polyester, Brusttaschen mit Druckknöpfen, Hüfttaschen mit Reißverschluss, Innentasche, „STIHL ElastoStart“-Zipper.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 110 05..

Preis je 139,90 €

Funktions- socken

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Grau, Blau und Grün, Details in Orange, 35 % Baumwolle, 50 % Coolmax Polyester, 10 % Polyamid, 5 % Elasthan, gerippter Schaft, STIHL Loop-Label am Schaft.

Farbe Grau

Größe	Best.-Nr.
35–38	0420 150 0338
39–42	0420 150 0342
43–46	0420 150 0346

Farbe Blau

Größe	Best.-Nr.
35–38	0420 150 0438
39–42	0420 150 0442
43–46	0420 150 0446

Farbe Grün

Größe	Best.-Nr.
35–38	0420 150 0538
39–42	0420 150 0542
43–46	0420 150 0546

Preis je 14,90 €

Rucksack „STIHL“

Nur solange
Vorrat reicht!



Farbe Schwarz, PU Coated Polyester/Nylon, Größe 53x32x24 cm, ca. 30 l, viele Aufbewahrungsmöglichkeiten, NetZRücken zur Luftzirkulation, Trinksystemvorbereitung, Kompressionsriemen, wasserdichte Reißverschlüsse, Regenschutz.

Best.-Nr. 0464 072 0050

Preis 74,90 €

Fleeceweste



Farbe Blau, 85 % Polyester, 15 % Viskose, Stehkragen, aufgesetzte Brusttasche in Kontrastfarbe mit Reißverschluss und „STIHL ElastoStart“ Zipper, seitliche Eingrifftaschen.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 110 02..

Preis je 79,90 €

Taschenmesser mit Holzgriff

NEU



Multifunktionsmesser, Griffschale aus Walnuss, 91 x 17,5 mm, inklusive Schraubendreher, Dosenöffner, Korkenzieher, Kapselheber, Drahtabisolierer, Stech-, Bohr- und Nähahle, kleine Holzsahe, made by Victorinox.

Best.-Nr. 0420 160 0000

Preis 59,90 €

Taschenmesser



Edelstahlklinge, Griffschale aus mattiertem Edelstahl und schwarzem Glasfaser-Kunststoff, Klingenlänge ca. 8 cm, Gesamtlänge: 19 cm, Klingenarretierung.

Best.-Nr. 0464 186 0010

Preis 15,40 €



Für alle, für die es zu Hause am schönsten ist

Machen Sie mehr aus Ihrem Zuhause. Mit ein paar netten Accessoires verwandeln Sie Heim und Garten in einen Ort, an dem alle gerne zusammenkommen. Ein Hoch auf Ihr Zuhause.

Backform „MOTORSÄGE“



Carbonstahl, schwarz, Motorsägenform, Maße 40x16x4,5 cm, Innenseite beschichtet.

Best.-Nr. 0420 360 0000, Preis 15,50 €

Hängematte



Farbe Natur, 100 % Baumwolle, Größe 200x80 cm, Motorsägenmotiv, FSC-zertifizierte Holzstäbe mit eingebranntem STIHL Logo, bis 150 kg belastbar.

Best.-Nr. 0464 372 0010

Preis 29,90 €

Herrenuhr „CHRONOGRAPH“



Armbanduhr aus massivem Edelstahl made by Jacques Lemans, Durchmesser 40 mm, Nylonarmband, Uhr-glas aus gehärtetem Crystex, wasserdicht bis 10 ATM, 24-Stunden-Zähler und Stoppfunktion.

Best.-Nr. 0464 585 0050

Preis 89,90 €

Bierglas 2er-Set



0,3 Liter, vertikales STIHL Logo als Gravur.

Best.-Nr. 0464 767 0010

Preis 7,50 €

Espresso-Tassen-Set



2 Stück, Porzellan, Farbe Weiß mit Kunststoffring in Orange, STIHL Logo-prägung, made by Koziol.

Best.-Nr. 0464 257 0040

Preis 15,50 €

Outdoor Kubb Spiel



Kiefernholz, FSC-zertifiziert,
1 König 30x7x7 cm,
10 Kubbs 15x5,5x5,5 cm,
6 Wurfhölzer 30x3,5x3,5 cm,
4 Begrenzungsstäbe, inklusive Transporttasche.

Best.-Nr. 0464 927 0010
Preis 35,90 €

Sturmlaterne



Stahlblech und hitzebeständiges, stoßfestes Glas,
Größe 26x16 cm, Brenndauer ca. 20 Stunden, Tankvolumen 340 ml, Gewicht 500 g, vollverzinkt, graviertes STIHL Logo, Markenhersteller Feuerhand.

Best.-Nr. 0420 360 0001
Preis 27,90 €

Gartenzwerg



Polyresin, Gewicht 500 g, Größe ca. 20 cm. Gartenzwerg mit STIHL Motorsäge und zahlreichen Feinheiten im Design, z. B. Arbeitshose, Stiefel, Karohemd und Hosenträger.

Best.-Nr. 0464 371 0010
Preis 19,90 €

Taschenschirm

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①



Schwarzer Stahlstock mit farbigen Elementen in Orange, 100 % Polyester Pongee-Bezug, Windproof-System, automatisch öffnend/schließend, Fiberglasschienen, Soft-Touch-Griff, Durchmesser ca. 97 cm, geschlossen ca. 28 cm lang.

Best.-Nr. 0420 360 0005
Preis 14,50 €

Brettspiel Holz



Größe 28x28 cm, aus FSC-zertifiziertem Sperrholz, vierfarbig bedruckt, 4x4 Spielfiguren in verschiedenen Farben, 2 Würfel.

Best.-Nr. 0420 360 0002
Preis 19,90 €

Holzgrillzange

Nur solange Vorrat reicht!



Aus einem Stück Buchenholz gearbeitet, mit Olivenöl behandelt, Gesamtlänge 52 cm, FSC-zertifiziert.

Best.-Nr. 0464 169 0010
Preis 15,90 €

Notizbuch Lanybook

NEU



DIN A5, Kunststoffumschlag mit eingprägter Holzstruktur, kariertes Papier.

Best.-Nr. 0420 360 0003
Preis 17,90 €

Stockschirm

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①



Schwarzer Stahlstock mit farbigen Elementen in Orange, 100 % Polyester Pongee-Bezug, Automatik-Stockschirm, Windproof-System, automatisch öffnend, Fiberglasschienen, gerader Soft-Touch-Griff, Durchmesser ca. 112 cm.

Best.-Nr. 0420 360 0004
Preis 16,00 €

Holzstapelturm Spiel



Farbe Natur, Pinienholz,
Größe Turm: 23,5x8x7 cm,
Größe Holzklötzchen:
6x2x1,2 cm, 54 Holzklötzchen, FSC-zertifiziert, Lasergravur STIHL auf Turm und allen Klötzchen.

Best.-Nr. 0464 959 0010
Preis 13,60 €

Grillschürze



65% Polyester, 35% Baumwolle.

Best.-Nr. 0464 009 0020
Preis 11,00 €



Für alle, die den Großstadtdschungel lieben

Du bist in der Stadt genauso zu Hause wie in der Natur, suchst das Abenteuer auch in den Straßen und kennst jeden Pflasterstein in deiner Stadt?

Dann ist unsere Street Style Kollektion genau das Richtige für dich.

T-Shirt



NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①

T-Shirt Herren, Farbe Weiß, 100 % Baumwolle, Rundhals, eingesetzter Rippkragen, „STIHL“ Logofrontdruck in Orange und Schwarz.

T-Shirt Damen, Farbe Weiß, 95 % Baumwolle 5 % Elasthan, Rundhals, eingesetzter Rippkragen, tailliert, „STIHL“ Logofrontdruck in Orange und Schwarz.

Herren Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 200 04.., Preis je 34,90 €

Damen Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 200 05.., Preis je 34,90 €

Trackjacket



Farbe Blau, 95 % Polyester, 5 % Elasthan. Mit Stehkragen und Raglanärmeln, Reißverschluss mit STHL Zipper in Schwarz, Leistentaschen, „CHAINSAWS“ Emblem auf der Brust.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 210 00..

Preis je 69,90 €

Trackpants



Farbe Blau, 95 % Polyester, 5 % Elasthan. Mit elastischem Rippenbund und Kordeldurchzug. „CHAINSAWS“ Emblem vorne, zwei Eingrifftaschen, eine Gesäßtasche.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 230 00..

Preis je 49,90 €

Strand-/Saunatuch



Farbe Schwarz und Orange, 100 % Baumwolle, 80x180 cm, „LEGENDARY PERFORMANCE“-Design.

Best.-Nr. 0464 109 0030

Preis 24,90 €

Jumpsuit

Nur solange Vorrat reicht!



Farbe Hellgrau meliert, Kapuzenfutter in Rot und Blau kariert, 100 % Baumwolle, mit Einstecktaschen vorne, Innenfutter gebürstet.

Größe M–XL

Best.-Nr. 0464 033 02..

Preis je 59,90 €

Socken

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Farbe Weiß, 75 % Baumwolle, 20 % Polyamid, 5 % Elasthan, gerippter Schaft und STIHL Loop-Label.

Größe	Best.-Nr.
35–38	0420 250 0038
39–42	0420 250 0042
43–46	0420 250 0046

Preis je 12,90 €

Holz-Sonnenbrille



Getönte und polarisierte Linsen mit UV400-Schutz und CAT. 3-Tönung, Feder-gelenke aus Metall mit über 90° Neigungswinkel, gelasertes STIHL Logo auf beiden Bügeln, FSC-zertifiziert inkl. Bambusetui, Brillensäckchen und Putztuch mit STIHL Logo.

Best.-Nr. 0464 945 0010
Preis 50,90 €

Holzohrstecker



Herzförmig aus Pflaumenholz, Verschluss aus Silber, Größe 1 x 1 cm, STIHL Schriftzug, Set aus zwei Stück in schwarzer Schmuckbox.

Best.-Nr. 0464 177 0000
Preis 13,50 €

Power Bank Holz

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①



Walnuss-Holz, 9x9 cm, 5.000 mAh.

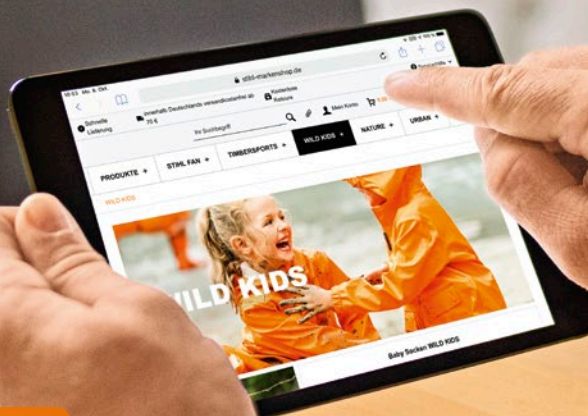
Best.-Nr. 0420 260 0003
Preis 29,90 €

STIHL MARKENSHOP

Weitere Produkte finden Sie wie gewohnt bei Ihrem **STIHL Fachhändler** oder ganz bequem in unserem neuen **Online-Shop**.

www.stihl-markenshop.de

Jetzt
auch
online





Für die jungen Wilden

Gerade im Wald getobt, ein Lager gebaut und einen Schatz gefunden? Für fantasievolle Kids, die gerne was erleben und bei den Großen mitspielen wollen, haben wir alles, was Kinderherzen höher schlagen lässt. Selbst für die Kleinsten ist etwas dabei.

Gummistiefel



Farbe Orange, 100 % Polyurethan, wasserdicht mit Textilfutter, flexible Gummisohle mit rutschfestem Profil, Schriftzug „ON DUTY“ und Motorsägenmotiv seitlich, STIHL Logo hinten.

Größe	Best.-Nr.
24	0420 450 0224
26	0420 450 0226
28	0420 450 0228
30	0420 450 0230

Preis je 19,90 €

Regenjacke und Regenhose

Farbe Orange, 100 % Polyester mit Polyurethan-Beschichtung, wasserdicht. Reflektierender Frontdruck mit Motorsäge, Schriftzug „ON DUTY“ und STIHL Logo.



Regenjacke

Mit verschweißten Nähten.

Größe	Best.-Nr.
98–104	0420 410 0204
110–116	0420 410 0216
122–128	0420 410 0228
134–140	0420 410 0240
146–152	0420 410 0252

Preis je 39,90 €



Regenhose

Mit Latz und verstellbaren Gummiträgern in Schwarz.

Größe	Best.-Nr.
98–104	0420 430 0104
110–116	0420 430 0116
122–128	0420 430 0128
134–140	0420 430 0140

Preis je 29,90 €

Kulturbbeutel

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^①



Farbe Blau, 100 % Polyester, Aufhänger aus Kunststoff, ca. 22 x 16 cm, großes Fach mit Reißverschluss und Mesh-Innentaschen, eingenähtes Namensschild innen, Frontdruck mit Bibermotiv.

Best.-Nr. 0420 460 0003

Preis 19,90 €

Baby-Kombi „BEAVER“

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019!^①



Jacke in Grau Melange mit Bibergesichtskapuze, 50 % Baumwolle, 50 % Polyester, Hose in Blau mit Beinumschlag, 100 % Baumwolle, Jacke mit Druckknöpfen, Nackenband in Orange, STIHL „CHAINSAW“-Emblem oberhalb der Brust.

Größe	Best.-Nr.
62–68	0420 450 0468
74–80	0420 450 0480
86–92	0420 450 0492

Preis je 49,90 €

Kindergartenrucksack

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Blau, 100 % Polyester, Größe 23x31x11 cm, ca. 7,5 l, strapazierfähig, Reißverschluss an Haupt- und Vorderfach, seitliche Netzfächer, Boden- und Schultertragegurte gepolstert, Namensschild innen.

Best.-Nr. 0420 460 0002
Preis 29,90 €

Spielzeug- helm

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Originalgetreue Nachbildung des STIHL Profihelms, ABS-Kunststoff, klappbares Visier, verstellbare Größe, anklappbarer Ohrschutz, keine Schutzfunktion, für Kinder ab 3 Jahren geeignet.

Best.-Nr. 0420 460 0001
Preis 19,90 €

Spielzeugmotorsense mit Batteriebetrieb



Ab 3 Jahren, batteriebetrieben, Freischneidergeräusch – Lautstärke regulierbar, Länge von 86–107 cm verstellbar, inklusive Batterien.

Best.-Nr. 0464 937 0000
Preis 30,50 €

Spielzeugsäge mit Batteriebetrieb



Ab 3 Jahren, batteriebetrieben, Motorsäengeräusch – Lautstärke regulierbar, umlaufende Gummikette, Gesamtlänge 40 cm, inklusive Batterien.

Best.-Nr. 0464 934 0000
Preis 28,50 €

Ersatzketten-Set für Spielzeugsäge (ohne Abb.)

Vier Gummiketten,
ein Werkzeug.

Best.-Nr. 0464 934 0095
Preis 4,00 €

QuickStop Schnuller



Silikon, BPA-frei, lebensmittelecht, entspricht EN 1400 und international relevanten Qualitätsnormen, Größe 2 für Babys von ca. 6–18 Monaten geeignet, zwei Stück pro Packung.

Best.-Nr. 0464 095 0070
Preis 12,50 €

Holzschnullerkette



Buchenholz, FSC-zertifiziert, Länge ca. 21 cm.

Best.-Nr. 0464 095 0050
Preis 11,50 €

Kinder-Laufrad



Von 3–6 Jahren, Maximalgewicht 30 kg, Farbe Grau und Orange, Birkenholz, FSC-zertifiziert, Sitzhöhe von 32–38 cm verstellbar.

Best.-Nr. 0464 944 0000
Preis 98,00 €

Arbeitshandschuhe



Farbe Schwarz und Orange, Handinnenflächen weiches Kunstleder, Handrücken und Stulpe Spandex/Elasthan, ungefütert.

Größe S: 5–7 Jahre
Best.-Nr. 0464 939 0040

Größe M: 7–10 Jahre
Best.-Nr. 0464 939 0050

Größe L: ab 10 Jahre
Best.-Nr. 0464 939 0060

Preis je 8,40 €

So bestellen Sie Kinderbekleidung richtig:

62–68 = 2–6 Monate, **74–80** = 7–12 Monate,
86–92 = 13–24 Monate,
98–104 = 3–4 Jahre, **110–116** = 5–6 Jahre,
122–128 = 7–8 Jahre, **134–140** = 9–10 Jahre,
146–152 = 10–12 Jahre

Plüschtier „FUCHS“



Supersoftes Plüsch,
Größe ca. 20 cm sitzend.

Best.-Nr. 0420 460 0004
Preis 6,00 €

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①

Strampler



Farbe Grün, Blau, Orange
und Braun, 100 % Baum-
wolle, Jersey, Camouflage-
Muster mit Motorsäge,
STIHL Logo und verschiede-
nen Naturmotiven.

Größe	Best.-Nr.
62–68	0464 095 0168
74–80	0464 095 0180
86–92	0464 095 0192

Preis je 29,90 €

Lunchbox



Kunststoff, lebensmittelecht,
schadstofffrei, 100 %
recyclbar, 17 x 12,6 x 6,8 cm,
made by Koziol.

Best.-Nr. 0464 259 0010
Preis 7,50 €

Baby-Socken



Farbe Dunkelgrün,
Anti-Rutsch-Noppen in
Orange, Bund in Creme,
89 % Baumwolle, 9 % Nylon,
2 % Lycra, STIHL Logo auf
Fußoberseite.

Größe	Best.-Nr.
17	0464 095 0017
18	0464 095 0018
19	0464 095 0019

Preis je 9,90 €

Strampler kariert



Farbe Rot und Schwarz
kariert, 100 % Baumwolle,
Brusttasche, Knopfleiste,
Beinverschluss mit Druck-
knöpfen.

Größe	Best.-Nr.
62–68	0464 095 0068
74–80	0464 095 0080
86–92	0464 095 0092

Preis je 49,90 €

Cap



Farbe Blau und Grau, 100 %
Baumwolle, Motorsäge als
Badge auf Frontpanel.

Best.-Nr. 0420 440 0001
Preis 14,90 €

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Für alle mit Sammelleidenschaft

Seit 1926 bauen wir Motorsägen. Das ist ein gutes Stück
Geschichte. Reisen Sie mit uns in die Vergangenheit
unseres Unternehmens, entdecken Sie unsere Ursprünge
und Motorsägen, die längst zur Legende geworden sind.

Mütze

NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019!^①



Farbe Khaki meliert, Oberstoff: 47% Polyester 45%
Wolle 3% Polyamid 3% Polyacryl 2% Viskose, Futter:
93% Polyester 7% Baumwolle und STIHL Logoprint
innen, historisches STIHL Logo auf Lederbadge hinten.

Größe	Best.-Nr.
S (55 cm)	0420 650 0055
M (57 cm)	0420 650 0057
L (59 cm)	0420 650 0059

Preis je 24,90 €

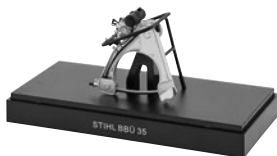
Historische Motorsägen-Modelle

Sammlermodelle, schwere Zinkdruckguss-Ausführung, bemalt in Originalfarben, Kunststoffsockel, durchsichtige Schutzhaube, made by Schuco, Maßstab 1:12.



Typ A

Best.-Nr. 0464 035 0200
Preis 19,90 €



Typ BBÜ

Best.-Nr. 0464 035 0230
Preis 19,90 €



Typ BL

Best.-Nr. 0464 035 0210
Preis 19,90 €



Typ BLK

Best.-Nr. 0464 035 0220
Preis 19,90 €



Typ Contra

Best.-Nr. 0464 035 0240
Preis 19,90 €

Sweatshirt



Farbe Blau, 100 % Baumwolle, mit Rundhals und Raglanärmeln, historisches STIHL Logo als Frontdruck.

Größe S-XXL
Best.-Nr. 0420 600 03..
Preis je 49,90 €

T-Shirt „CONTRA“



Farbe Dunkelblau, 100 % Baumwolle, Single Jersey mit Washed-out-Look, Frontdruck Kreis mit Motorsäge Contra und Schriftzug „STIHL Chainsaw“.

Größe S-XXL
Best.-Nr. 0464 002 14..
Preis je 29,90 €

Trucker Cap „CONTRA“



Farbe Cremeweiß, Schild Rot, Netzmaterial Dunkelgrün, 100 % Polyester, aufgesetztes Emblem „STIHL CHAINSAWS“ in Kreisform, größenverstellbar.

Größe one fits all
Best.-Nr. 0464 021 0083
Preis 19,90 €

Poloshirt

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①



Farbe Dunkelgrau, 100 % Baumwolle, Knopfleiste und Rippkragen in Bordeaux, Ärmelsaum mit blauen und bordeauxfarbenen Streifen, „STIHL FAMILY OWNED SINCE 1926“-Emblem auf Ärmel, STIHL Logolabel am rechten Ärmelsaum.

Größe S-XXL
Best.-Nr. 0420 600 06..
Preis je 39,90 €

Seesack

NEU

Lieferbar ab Frühjahr 2019! ^①



Farbe Schwarz, 100 % Baumwolle, Größe 58x39 cm, 36 l, strapazierfähiger Canvasstoff, Kordelzug, verstellbarer Trageriemen, Tragegriff, Reißverschluss-Fach im Innenraum, Metallkarabiner am Trageriemen, kleines gesticktes STIHL Heritage-Badge.

Best.-Nr. 0420 660 0003
Preis 69,90 €

Cap „1926“



Farbe Grün und Rot, 100 % Baumwolle, mit gebogenem Schirm, Frontdruck mit aufgesetztem Heritage-Emblem, größenverstellbar.

Größe one fits all
Best.-Nr. 0420 640 0002
Preis 19,90 €

Cap „FAMILY OWNED“



Farbe Dunkelblau, Netzmaterial Beige, 55 % Baumwolle, 45 % Polyester, gebogener Schirm, aufgesetztes Heritage-Emblem aus Baumwoll-Twill, größenverstellbar.

Größe one fits all
Best.-Nr. 0420 640 0001
Preis 19,90 €



STIHL fan

Für echte STIHL Fans

STIHL ist mehr als nur eine Motorsägen-Marke.
STIHL ist Freude an der Arbeit in der Natur und
Leidenschaft für technische Details.

Fleecejacke



Farbe Schwarz, 100 % Polyester, Fleecejacke mit
STIHL Stickerei, Stehkragen und Reißverschluss,
zwei Nahttaschen mit Reißverschluss.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0420 910 00.., Preis je 19,90 €

T-Shirt „CHAINSAW“ Damen



Farbe Weiß, 95 % Baumwolle,
5 % Elasthan, Frontdruck mit
farbiger Motorsäge.

Größe XS–XL

Best.-Nr. 0420 900 04..

Preis je 17,90 €

T-Shirt „CHAINSAW“



Farbe Weiß, 60 % Baumwolle,
40 % Polyester, Frontdruck
mit farbiger Motorsäge.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 900 02..

Preis je 17,90 €

T-Shirt „STIHL“



Farbe Orange, 100 % Baum-
wolle, STIHL Logo als Front-
druck, Längsstreifen auf
dem rechten Arm und der
Schulter.

Größe S–XXL

Best.-Nr. 0420 900 00..

Preis je 15,90 €

Sweatshirt



Farbe Schwarz, 100 %
Baumwolle, Frontdruck mit
STIHL Logo, Raglanärmel.

Größe XS–XXL

Best.-Nr. 0420 900 03..

Preis je 29,90 €

So bestellen Sie richtig:

1. Wählen Sie Ihr Bekleidungsstück aus.
2. Vervollständigen Sie die Bestellnummer (..) mit Ihrer internationalen Größe. Hierzu verwenden Sie bitte folgende Nummern:
Herren: XS = ..44/S = ..48/M = ..52/L = ..56/XL = ..60/XXL = ..64
Damen: XS = ..34/S = ..38/M = ..42/L = ..46/XL = ..50

T-Shirt



Farbe Grau melange, 90 % Baumwolle, 10 % Viskose, dreifarbiger Frontdruck.

Größe S-XXL

Best.-Nr. 0420 900 01..

Preis je 15,90 €

Baseballmütze



Farbe Schwarz, 100 % Polyester, STIHL 3D-Stick, größenverstellbar.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0464 015 0030

Preis 5,80 €

Schlüsselanhänger Waldarbeiter



NEU

Lieferbar ab
Frühjahr 2019! ^①

Größe 6 cm, aus schadstoffgeprüftem PVC, handbemalt inkl. Schlüsselkette und Schlüsselring.

Best.-Nr. 0420 960 0002

Preis 2,50 €

Modell MS 500i

NEU



Sammlermodell, bemalt in Originalfarben, Maßstab: 1:10, Zinkdruckguss mit Kunststoffteilen, einzeln verpackt in Klarsichtvitrine, made by Schuco.

Best.-Nr. 0420 960 0001

Preis 19,90 €

Cap „CHAINSÄW“



Farbe Schwarz, 100 % Baumwolle, mit gebogenem Schirm, Motorsägen-Badge auf Frontpanel, größenverstellbar.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0420 940 0000

Preis 14,90 €

Schlüsselanhänger Helm



Acryl, Metall-Schlüsselring, ca. 4 x 5 x 2,4 cm.

Best.-Nr. 0464 118 0020

Preis 1,00 €

Strickmütze



Farbe Schwarz und Orange, Oberstoff: 50 % Baumwolle, 50 % Acryl, Futter: Fleece-Wärmeschutz.

Größe one fits all

Best.-Nr. 0464 018 0020

Preis 7,20 €

Schlüsselanhänger aus Filz



Filz, 10x3 cm, Schlüsselring: Ø 3 cm, Druckgröße Logo ca. 5 x 1 cm, 1-seitig bedruckt.

Best.-Nr. 0464 120 0040

Preis 0,90 €

Pin „STIHL“



Eisen-, nickel- und chromfrei, matt poliert, 20x10x1,2 mm, erhabene und glänzende Logoprägung, inklusive Geschenkverpackung, Magnetverschluss.

Best.-Nr. 0420 960 0000

Preis 4,00 €



1 Akku-Geräte

Akku-Modelle

Das Zeichen Lithium-Ion kennzeichnet STIHL Geräte mit innovativer Akku-Technologie. In sämtlichen Akkus werden nur ausgewählte Lithium-Zellen verbaut, die hohen Sicherheitsansprüchen genügen. Die Akkus können bis zu 1.200-mal vollständig nachgeladen werden, mit nur geringem Kapazitätsverlust. Die genaue Kennzeichnung orientiert sich am Akkutyp und Anwendungsgebiet sowie an der Art der Verbauung und Leistung des Akkus.

Die Grundmodelle besitzen einen fest verbauten Lithium-Ionen-Akku und werden per Netzteil aufgeladen. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand durch mehrere LEDs angezeigt (ausgenommen HSA 25).

Lithium-Ion

Die Namensergänzung COMPACT bezieht sich auf das STIHL AkkuSystem COMPACT. Hier wird ein wechselbarer Lithium-Ionen-Akku vom Typ AK verwendet, der geräteübergreifend einsetzbar ist. Für zusätzlichen Komfort wird der Ladezustand durch mehrere LEDs angezeigt.

**Lithium-Ion
COMPACT**

Die Namensergänzung PRO erscheint bei Geräten, die mit Akkus AP und AR kompatibel sind. Diese Akkus bestehen durch zusätzliche Leistung und Ausdauer. Diese Voraussetzungen sind vor allem bei professionellen Anwendungen hilfreich.

**Lithium-Ion
PRO**

Akku-Schnellladesystem

Das innovative Ladeverfahren der Schnellladegeräte verkürzt die Gesamtladezeit gegenüber einem herkömmlichen Ladegerät mit gleichem Ladestrom um bis zu 30 %. Dabei garantiert das Verfahren gleichzeitig eine schonende Ladung ohne Überladung des Akkus.

Aktivierungsschlüssel

Die Inbetriebnahme der Geräte mit integriertem Akku ist nur mit einem Aktivierungsschlüssel möglich. Wird dieser gezogen, ist das Gerät stromlos. Die Geräte können so sicher gereinigt, gelagert und transportiert werden.



STIHL EC-Technologie

Der bürstenlose Elektromotor (EC) von STIHL arbeitet energieeffizient und nahezu verschleißfrei, u. a. dank der vorgeschalteten STIHL EC-Elektronik. Als intelligente Schaltzentrale erkennt sie zu jedem Zeitpunkt den im Gerät eingesteckten Akku und versorgt den EC-Motor mit der zum Akku passenden Leistung. So ist sichergestellt, dass dem Gerät stets die optimale Leistung zur Verfügung steht – und zwar konstant über den gesamten Akku-Entladeprozess.

**EC
MOTOR**

Einsatz bei Regen

STIHL Akku-Geräte mit diesem Zeichen können auch bei Regen eingesetzt werden. Die Hinweisschilder am Gerät und in der Gebrauchsanleitung sind zusätzlich zu berücksichtigen. Bitte beachten Sie, dass Regen, Nebel und andere Feuchtigkeit unterschiedlich intensiv ausfallen können und die Geräte bei extremen Verhältnissen nicht verwendet werden können. Halten Sie Akkus von salzhaltiger Umgebung und verschmutzten Flüssigkeiten fern. Nach der Verwendung sind der Akku und das Gerät zu trocknen. Ladegeräte dürfen generell nur in trockenen Bereichen verwendet werden.



Einsatz ohne Gehörschutz

Aufgrund der Akku-Technologie sind die Geräte besonders in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhäusern, Parkanlagen und Wohngebieten die perfekte Lösung. Hinweise in der Gebrauchsanleitung beachten.



3 Motorsägen und Hoch-Entaster

Benzin-Motorsägen

Einhebelbedienung

Alle Funktionen wie Start, Betrieb und Stopp können mit nur einer Hand gesteuert werden.

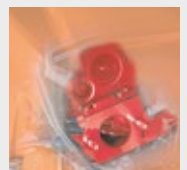
Elektrische Griffheizung (W)

Die elektrische Griffheizung sorgt für trockene und warme Hände und für bessere Griffbarkeit und damit für hohe Bediensicherheit im Winter. Wartungs- und verschleißfreie Heizfolien im Griffrohr und hinteren Handgriff sind bei Bedarf zuschaltbar und halten die Griffe warm und trocken.



Elektrische Vergaserheizung (V)

Die elektrische Vergaserheizung mit temperaturabhängiger Ein- und Ausschalt-Steuerung verhindert das Vereisen des Vergasers im Winterbetrieb.



Ergonomisches Griffdesign

Ermöglicht die bequeme Handhabung der Säge in jeder Arbeitsposition.

Fällleiste

Zur besseren Richtungskontrolle beim Fällen wurde die Fällleiste als erhabene Linie in das Design der Motorsäge integriert.

HD2-Filter

Der HD2-Filter besteht aus Polyethylen-Filtermaterial und hat um bis zu 70 % feinere Poren als Vlies- und Polyamidfilter. Dadurch filtert er selbst sehr feinen Staub. Er ist darüber hinaus öl- und wasserabweisend. Die PET-bestückte Rundfilterpatrone mit Schnellverschluss ermöglicht die werkzeuglose Montage und Demontage im Handumdrehen.



Hinterer Handschutz

Schützt die hintere Hand des Anwenders vor zurückschlagenden Ästen oder Teilen der Sägekette, falls diese abspringen oder reißen sollte.

Kompensator

Er sorgt für ein konstantes Kraftstoff-Luft-Gemisch auch bei zunehmender Verschmutzung des Luftfilters.

Manuelle Kraftstoffpumpe

Bei STIHL Motorsägen und Hoch-Entastern mit manueller Kraftstoffpumpe wird der Startvorgang erleichtert und die Anzahl der Anwerfhübe reduziert. Wird der Pumpenbalg gedrückt, füllt sich die Regelkammer des Vergasers mit Kraftstoff. Damit steht beim Anwerfen sofort genügend Kraftstoff zur Bildung eines zündfähigen Luft-Kraftstoff-Gemisches zur Verfügung und es sind deutlich weniger Anwerfhübe erforderlich.



Mengenregulierbare Ölpumpe

Unterschiedliche Schnittlängen, Holzarten und Arbeitstechniken erfordern beim Sägen unterschiedliche Ölmengen. Die mengenregulierbare Ölpumpe ermöglicht es dem Anwender, die genaue und bedarfsabhängige Dosierung der Ölmengenförderung einzustellen.

Seitliche Kettenspannung

Die seitliche Kettenspannung dient zum sicheren und einfachen Spannen der Kette.



Stechleiste

Zur besseren Richtungskontrolle beim Stechschnitt wurde die Stechleiste als erhabene Linie in das Design der Anwerfvorrichtung integriert.



STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.



STIHL Antivibrationssystem

Exakt berechnete Pufferzonen reduzieren die Übertragung der Schwingungen von Motor und Sägekette auf Griffrohr und Handgriff. Die Motorsäge läuft dadurch deutlich ruhiger. So schont der Anwender seine Kräfte und kann länger arbeiten.



STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdruckes treten beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren ruckartige Belastungen auf. Das Dämpfungselement im Spezialanwerfgriff ElastoStart nimmt entsprechend dem Verlauf der Kompression abwechselnd Kraft auf und gibt sie wieder ab. Dies bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvorgang.



STIHL ErgoStart (E)

Mit dem gleichmäßigen Zug am Anwerfseil wird die Feder gegen den Verdichtungsdruck gespannt. Belastungen durch ruckartige Bewegungen werden vermieden. Die Feder gibt die gespeicherte Energie automatisch an die Kurbelwelle ab, setzt diese in Bewegung und sorgt für das zuverlässige Starten des Motors. Dies lässt eine um etwa zwei Drittel langsamere Anwerfgeschwindigkeit zu.



STIHL Injection (i)

Die Injection-Technologie bietet dem Anwender eine sehr einfache Bedienung. Der Kombi-Hebel entfällt, es gibt nur noch einen Stopp-Taster zum Ausschalten. Das vollelektronische Motormanagement mit sensorunterstützter Kennfeldsteuerung garantiert eine optimale Motorleistung und eine sehr gute Beschleunigung bei allen Einsatzbedingungen. Das Steuergerät berechnet anhand der Echtzeitmessung die exakte Kraftstoffmenge und den idealen Zündzeitpunkt. Die Einspritzung erfolgt über das Einspritzventil direkt ins Kurbelgehäuse. Die einzigartige Kombination aus Leichtbautechnik und modernster Motorentechnologie sorgt für maximales Leistungsgewicht am Markt bei gleichzeitig kompakter Bauform.



STIHL Kettenschnellspannung (B)

Ohne Werkzeug kann die Sägekette schnell und mühelos mit dem Stellrad gespannt werden. Beim Drehen des Verstellrads nach links wird die Sägekette entspannt, beim Drehen des Verstellrads nach rechts wird die Sägekette gespannt. Beim Festdrehen des Kettenraddeckels fixiert sich die Führungsschiene automatisch.



STIHL M-Tronic (M)

Das vollelektronische Motormanagement regelt in jedem Betriebszustand den Zündzeitpunkt und die Kraftstoffdosierung unter Berücksichtigung äußerer Bedingungen wie Temperatur, Höhenlage und Kraftstoffqualität. Es stellt durchweg eine optimale Motorleistung, konstante Höchstzahl und ein sehr gutes Beschleunigungsverhalten sicher. Manuelle Vergaseereinstellungen entfallen mit M-Tronic komplett. STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I. Zudem merkt sich M-Tronic auch die Einstellungen des letzten Einsatzes. So steht bei jedem Neustart unter gleichen äußeren Bedingungen sofort die volle Motorleistung zur Verfügung.



Stopptaster-Funktion

Nach dem Abschalten springt der Bedienhebel selbstständig in seine Betriebsposition zurück. Die warme Maschine kann dadurch direkt wieder neu gestartet werden.



Transparenter Kraftstofftank

Schnelle und einfache Kontrolle des Kraftstoffpegels durch den Anwender, ohne den Tankverschluss öffnen zu müssen.

Werkzeuglose Tankverschlüsse

Spezialverschlüsse für schnelles unkompliziertes Öffnen und Schließen der Tankverschlüsse ohne Werkzeug.

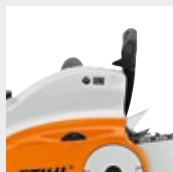
Elektro-Motorsägen

Überlastschutz

Bei Überlast schaltet der Elektromotor zum Schutz vor Beschädigung durch Überhitzung automatisch ab.

Bei den Geräten MSE 141 bis MSE 210 wird der Überlastknopf ausgelöst. Wird nach kurzer Wartezeit der Knopf gedrückt, kann die Maschine wieder in Betrieb genommen werden.

Die MSE 230 und MSE 250 besitzen eine elektronische Überwachung der Motortemperatur. Ist diese zu hoch, zeigt eine rot leuchtende LED den entsprechenden Zustand an. Nach etwa einer Minute ist der Motor wieder abgekühlt und die LED erlischt. Die Motorsäge kann wieder in Betrieb genommen werden.

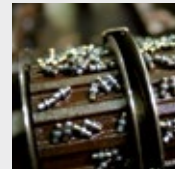


4 Schneidgarnituren

Sägeketten

Gehärtete Nietbolzen

Die Nietbolzen der STIHL Sägeketten sind induktiv gehärtet, was die Struktur des Metallgitters verändert. Die Bolzen werden dadurch widerstandsfähiger.



Glatte Gelenkbohrungen

Ein spezielles Stanzverfahren macht die Gelenkbohrungen spiegelglatt. Das verbessert die Kettenbeweglichkeit und erhöht die Lebensdauer.

Hartchromschicht

Alle STIHL Schneidezähne werden aus Spezialstahl gefertigt. Die Zahndächer sind für hohe Verschleißfestigkeit zusätzlich elektrolitisch verchromt. So bleiben die Schneidezähne länger scharf.



Recken

STIHL Sägeketten werden am Ende des Produktionsablaufs einer konstant hohen Zugbelastung ausgesetzt. Dieses „Recken“ reduziert das Nachlängen im ersten Einsatz auf ein Minimum, erhöht die Haltbarkeit und minimiert den Verschleiß.



STIHL Oilomatic Schmiersystem

Feine Ölnähe in den Kettentreibgliedern nehmen das Kettenhaftöl auf und geben es an die Kettengelenke weiter. In die Treibglieder sind beidseitig Vertiefungen eingepreßt, in denen sich Kettenhaftöl sammelt. So verteilt sich das Öl besser auf den Gleitflächen der Führungsschienen und bringt eine um 10 % bessere Schmierung als ohne beidseitige Vertiefungen.



Führungsschienen

Austauschbare Schienenspitze

Bei Verschleiß kann die gesamte Schienenspitze inklusive Rollenlager (Rollomatic ES und Rollomatic ES Light) einfach ausgetauscht werden.

Leichtbauschiene

Die STIHL Leichtbauschienen E Light und ES Light unterscheiden sich in ihrer Bauweise. Bei E Light Führungsschienen sind elektrisch verschweißte Stahlplatten großflächig ausgespart und mit glasfaserverstärktem Polyamid ausgespritzt. Das macht die Schiene besonders leicht. Bei ES Light werden die Freiräume ausgefräst und dann in einem speziellen Laserverfahren geschweißt. So entsteht ein sehr stabiler Hohlkörper mit einer biegesteifen Ober- und Unterkonstruktion. Beide Bauweisen sorgen für spürbare Gewichtseinsparungen und eine bessere Balance der Motorsäge. Der Schwerpunkt Ihrer Motorsäge verlagert sich Richtung Körper und Ihre Wirbelsäule wird spürbar entlastet.



Schienenlänge

Die tatsächliche Schnittlänge ist kürzer als die angegebene Schienenlänge und variiert je nach Modell der Motorsäge.

STIHL Ematic System

Das STIHL Ematic System reduziert den Kettenhaftölverbrauch je nach Schneidgarnitur und Art des Holzes um bis zu 50 % im Vergleich zu konventionellen Schienen ohne Ematic. Das System besteht aus STIHL Ematic oder Ematic S Führungsschiene, STIHL Oilomatic Sägekette und einer mengenregulierbaren bzw. förderreduzierten Ölpumpe. Das Kettenhaftöl gelangt gezielt und verlustarm dorthin, wo es gebraucht wird.



STIHL Rollomatic E

Merkmale der STIHL Rollomatic E (STIHL Ematic) mit kleinem Schienenkopf:

- Umlenksterne mit bis zu zehn Zähnen, Sternlager mit vier Nieten befestigt
- Reduzierte Rückschlagneigung
- Ideal für den Allroundeinsatz bei der Schwachholzernte und beim Entasten sowie in der Forstwirtschaft auf Motorsägen bis ca. 3,5 kW Leistung

Merkmale der STIHL Rollomatic E (STIHL Ematic) mit großem Schienenkopf:

- Umlenksterne ab elf Zähnen, Sternlager mit sechs Nieten befestigt
- Hohe Stechleistung
- Für hohe Anforderungen im professionellen Einsatz beim Fällen und Ablängen auf Motorsägen mittlerer bis großer Leistung über 3,5 kW

Umlenkstern mit geschlossenem Rollenlager

Die geschlossene Ausführung verhindert das Eindringen von korrosionsförderndem Schmutz. Zusätzlicher Wartungsaufwand entfällt, weil die Fettmenge im Lager für die gesamte Lebensdauer der Schiene ausreicht. Dadurch ist die Lebensdauer der Lager um bis zu 80 % höher als bei Lagern, die offen und mit einer Schmierbohrung versehen sind. Der Umlenkstern ist auswechselbar.



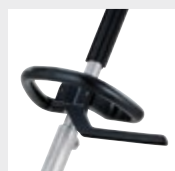
5 KombiSystem und MultiSystem

Automatische Dekompression

Das Dekompressionssystem reduziert beim Anwerfen den Verdichtungsdruck und damit die erforderliche Zugkraft am Anwerfseil. So lässt sich der Motor leicht und kräfteschonend starten.

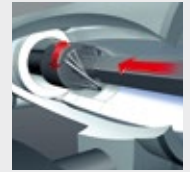
Rundumgriff (R) mit Schrittbegrenzer

Der Schrittbegrenzer beim Rundumgriff sorgt dafür, dass Füße und Beine bei der Arbeit Messern oder Mähköpfen nicht zu nahe kommen.



Schnellkupplung mit Knebelschraube

Die innovative Schnellkupplung ermöglicht es, KombiMotoren und KombiWerkzeuge schnell und ohne Werkzeug zu verbinden und zu trennen.



6 Mähroboter, handgeführte Rasenmäher, Aufsitzmäher und Rasenlüfter

Mähroboter

Dynamischer Mähplan

Im dynamischen Mähplan wird die wöchentliche Aktivzeit der iMow Mähroboter angezeigt und organisiert. Innerhalb dieser Aktivzeit führen die Mähroboter flexibel ihre Arbeit durch und laden ihre Akkus auf. Falls sie etwa wegen Regen das Mähen unterbrechen, holen sie es später selbstständig innerhalb dieses Zeitfensters nach.

Handgeführte Rasenmäher

Messer-Brems-Kupplung

Die Messer-Brems-Kupplung kommt in den Topmodellen der Benzin-Rasenmäher zum Einsatz. Sie entkoppelt das Messer vom Motor, sodass der Fahrantrieb des Rasenmähers ohne laufendes Messer genutzt werden kann. Auch der Grasfangkorb kann entleert werden, ohne dass der Motor neu gestartet werden muss. Darüber hinaus gewährleistet die Messer-Brems-Kupplung einen effektiven Kurbelwellenschutz.

Mono-Komfortlenker

Für ein ergonomisches Arbeiten lässt sich der Mono-Komfortlenker werkzeugfrei auf unterschiedliche Körpergrößen einstellen. Der Holm des Lenkers ist klappbar, sodass die damit ausgestatteten Rasenmäher leichter transportiert und platzsparend gelagert werden können. Durch das spezielle Design kann der Grasfangkorb leicht entnommen werden.



Multi-Messer

Die Klingenform des Multi-Messers erlaubt zugleich das Fangen, Auswerfen oder Mulchen von Schnittgut. Messerwechsel sind daher nicht erforderlich. Das Messer zerkleinert das Gras und leitet es im Luftstrom weiter oder verteilt es beim Mulchen gleichmäßig auf der Grünfläche.

Rotations-Verdichtungs-System

Bei diesem System erzeugt das Messer des Rasenmähers einen Luftstrom, der Unterdruck entstehen lässt. Dadurch richten sich Grashalme gleichmäßig auf, wodurch sie präzise und sauber zu schneiden sind. Der Luftstrom leitet das Schnittgut über ein Kanalsystem weiter und sorgt für eine optimale Befüllung des Grasfangkorbs.

Super-Softgriff

Der ergonomische Super-Softgriff sorgt durch seine angenehme Haptik für ein komfortables Rasenmähen und beugt dabei Ermüdungserscheinungen vor.

Vario-Radantrieb

Die Geschwindigkeit des Radantriebs lässt sich unabhängig von der Drehzahl des Motors verstellen. So bleibt die Schnitt- und Fangleistung konstant. Der Antrieb ist stufenlos über einen Hebel am Holm regelbar.



Aufsitzmäher

Torsionsschwingungsdämpfer

Der Torsionsschwingungsdämpfer reduziert auftretende Vibrationen – nicht nur am Sitz, sondern auch am Lenkrad und auf dem Trittbrett.

7 Motorsensen und Freischneider

Automatische Dekompression

Das Dekompressionssystem reduziert beim Anwerfen den Verdichtungsdruck und damit die erforderliche Zugkraft am Anwerfseil. So lässt sich der Motor leicht und kräfteschonend starten.

ECOSPEED

Mit der ECOSPEED Funktion können Sie Ihren Freischneider in einen sparsameren Betriebsmodus bringen. Sie drehen dazu einfach das Stellrad Richtung Minus und verringern dadurch die maximale Motordrehzahl. Damit läuft Ihr Freischneider in Teillast, kann aber jederzeit durch Drücken des Gashebels trotz eingestellter Begrenzung in Volllast versetzt werden, wenn Sie es brauchen. Mit dem Betrieb in Teillast sinkt der Verbrauch bzw. die aufgenommene Energie und Sie können mit einer Tankfüllung bzw. Akkuladung deutlich länger arbeiten. Außerdem weist das Gerät bei Teillast eine spürbar geringere Schleuderneigung auf als bei Vollgas.

Ergonomischer Zweihandgriff

Der Zweihandgriff ermöglicht beim Mähen die natürliche Sensenbewegung und ist immer dann die beste Wahl, wenn größere Flächen gemäht werden müssen. Kombiniert mit dem Universalgurt ADVANCE PLUS oder dem Forstgurt ADVANCE PLUS und dem richtigen Werkzeug wird das Mähen noch kräfteschonender.



Mähfäden

Mähfäden sind in unterschiedlicher Geometrie und Stärke für verschiedene Anwendungsbereiche erhältlich. Dank einer spiralförmig eingepprägten Nut sind einige unserer Mähfäden geräuschärmer als herkömmliche runde Mähfäden. Die Vertiefung in der Fadenoberfläche unterbricht den gleichmäßigen Luftstrom. Wirbel entstehen, das Pfeifen wird reduziert, das Mähgeräusch wird deutlich leiser.



Mähenkerjustierung

An der zentralen Klemmvorrichtung lässt sich der ergonomische Mähenker einfach und werkzeuglos auf den jeweiligen Anwender einstellen. Für den Transport und eine platzsparende Lagerung ist er um 90° drehbar.



STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.



STIHL 4-MIX®-Motor

Der STIHL 4-MIX®-Motor läuft mit dem gewohnten Benzin-Öl-Gemisch (1:50). Das Benzin-Öl-Gemisch wird über einen Bypasskanal im Zylinderkopf im kompletten Motor verteilt und sorgt so für die vollständige Schmierung. Dank dieser gemischgeschmierten Betankung können Teile wie Ölpumpe, Ölbehälter und Ölwanne eingespart werden.

STIHL Elektrostart (F)

Ermöglicht das komfortable Wiederstarten des Gerätes auf dem Rücken per Knopfdruck bei Temperaturen oberhalb von 0 °C.

STIHL M-Tronic (M)

Das vollelektronische Motormanagement regelt in jedem Betriebszustand den Zündzeitpunkt und die Kraftstoffdosierung unter Berücksichtigung äußerer Bedingungen wie Temperatur, Höhenlage und Kraftstoffqualität. Es stellt durchweg eine optimale Motorleistung, konstante Höchstdrehzahl und ein sehr gutes Beschleunigungsverhalten sicher. Manuelle Vergasereinstellungen entfallen mit M-Tronic komplett. STIHL M-Tronic benötigt für den Kaltstart nur noch eine Startposition am Kombihebel. Nach dem Starten können Sie sofort Vollgas geben. Die erforderliche Kraftstoffmenge wird vom System exakt berechnet und bedarfsgerecht zugeführt. Ansonsten starten Sie wie gewohnt in der Position I. Zudem merkt sich M-Tronic auch die Einstellungen des letzten Einsatzes. So steht bei jedem Neustart unter gleichen äußeren Bedingungen sofort die volle Motorleistung zur Verfügung.



8 Heckenscheren und Heckenschneider

Aufgeschraubter Führungsschutz

Das T-förmige Element aus Stahlblech wird mit zwei Schrauben am Ende des Messerbalkens befestigt. Es schützt das Messer vor Kontakt mit dem Boden oder der Wand und kann bei Verschleiß leicht ausgetauscht werden.



Leichtbaugetriebe

Magnesium ist ein wichtiger Werkstoff bei den STIHL Motorgeräten. Es ist etwa um ein Drittel leichter als Aluminium und beweist eine hohe Festigkeit im Verhältnis zum Gewicht. Im Vergleich zu anderen Metallen lässt sich Magnesium im Druckguss-Prozess maßgenau verarbeiten, z. B. bei Motorenhäusen. Genau der richtige Stoff, um die Getriebeeinheit gewichtsreduziert und robust zu konstruieren und herzustellen. Es ist zudem recyclingfähig, d. h., ausgediente Teile können ohne Qualitätsverlust eingeschmolzen und wiederverwendet werden.

Manuelle Kraftstoffpumpe

Bei STIHL Heckenscheren und Heckenschneidern mit manueller Kraftstoffpumpe wird der Startvorgang erleichtert und die Anzahl der Anwerfhübe reduziert. Wird der Pumpenbalg gedrückt, füllt sich die Regelkammer des Vergasers mit Kraftstoff. Damit steht beim Anwerfen sofort genügend Kraftstoff zur Bildung eines zündfähigen Luft-Kraftstoff-Gemisches zur Verfügung und es sind deutlich weniger Anwerfhübe erforderlich.

STIHL ErgoStart (E)

Mit dem gleichmäßigen Zug am Anwerfseil wird die Feder gegen den Verdichtungsdruck gespannt. Belastungen durch ruckartige Bewegungen werden vermieden. Die Feder gibt die gespeicherte Energie automatisch an die Kurbelwelle ab, setzt diese in Bewegung und sorgt für das zuverlässige Starten des Motors. Dies lässt eine um etwa zwei Drittel langsamere Anwerfgeschwindigkeit zu.



Werkzeuglose Tankverschlüsse

Spezialverschlüsse für schnelles unkompliziertes Öffnen und Schließen der Tankverschlüsse ohne Werkzeug.

Heckenscheren

Drehbarer Multifunktionsgriff

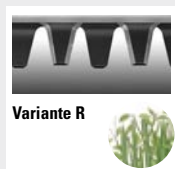
Der drehbare Bediengriff ermöglicht die optimale Griffposition für jede Anwendung – für eine einfache und zuverlässige Bedienung.



HS 82 R, HS 87 R und HSA 94 R, Rückschnittauführung (R)

Für großvolumige Rückschnitte und Rodungsarbeiten an großen und starken Hecken:

- Großer Zahnabstand
- Große Zähne
- Getriebeübersetzung für hohe Schneidkraft



HS 82 T und HSA 94 T, Trimmschnittauführung (T)

Für den perfekten Form- und Feinschnitt:

- Kleiner Zahnabstand
- Kleine Zähne
- Getriebeübersetzung für eine hohe Hubzahl



Heckenschneider

Bedarfsgerechte Schaftlängen

Die Heckenschneider mit langem Schaft werden vor allem bei hohen und breiten Hecken eingesetzt. Die kürzeren K-Versionen mit verlängertem Griffschlauch sind handliche Geräte für die Bearbeitung niedriger Hecken.

ECOSPEED

Mit der ECOSPEED Funktion können Sie Ihren Heckenschneider in einen sparsameren Betriebsmodus bringen. Sie drehen dazu einfach das Stellrad Richtung Minus und verringern dadurch die maximale Motordrehzahl. Damit läuft Ihr Heckenschneider in Teillast, kann aber jederzeit durch Drücken des Gashebels trotz eingestellter Begrenzung in Volllast versetzt werden, wenn Sie es brauchen. Mit dem Betrieb in Teillast sinkt der Verbrauch bzw. die aufgenommene Energie und Sie können mit einer Tankfüllung bzw. Akkuladung deutlich länger arbeiten.

Messerbalken-Schnellverstellungssystem

Der Messerbalken lässt sich stufenweise um bis zu 130° (HL 91), bis zu 145° (HL 94), bis zu 115° (HLA 65, HLA 85), bis zu 135° (HLA 56), bis zu 125° (HLE 71)

in zwei Richtungen einstellen und kann für den Transport parallel zum Schaft eingeklappt und arretiert werden.



Rundumgriff

Der kompakte Rundumgriff ist aus widerstandsfähigem, schwarzem Kunststoff und ermöglicht durch seine nahezu 180° Rundung eine unterschiedliche Griffstellung, besonders bei beengten Arbeitsbedingungen.

9 Gartenhäcksler

Wendetechnologie

Per Drehschalter lässt sich die Drehrichtung der Häckselmesser ändern. Im Rechtslauf wird hartes Häckselgut wie z. B. Äste zerkleinert, während im Linkslauf reißende Messer weiche Pflanzenreste in kompostierbare Masse verwandeln. Durch diese unterschiedliche Verarbeitung des Häckselguts werden die Messer effektiv geschont.

10 Motorhacken

Antivibrationssystem

Das Antivibrationssystem ist in die Holmbefestigung integriert. Es verringert die Vibrationen am Holm, wodurch sich auch der Kraftaufwand beim Führen des Geräts reduziert.

Hackmesser

Die Hackmesser verfügen über eine speziell entwickelte Form und graben den Boden in einer optimierten Eingriffsfolge so effizient wie möglich um.

11 Reinigungsgeräte

Blasgeräte

Dachrinnen-Reinigungsset

Das praktische, ca. 3 m lange Dachrinnen-Reinigungsset für Blasgeräte und Saughäcksler ermöglicht das Reinigen der Dachrinne auch an schwierigen Stellen.



Katalysator (D)

Reduziert deutlich die Menge schädlicher Bestandteile im Abgas.

Manuelle Kraftstoffpumpe

Bei STIHL Blasgeräten mit manueller Kraftstoffpumpe wird der Startvorgang erleichtert und die Anzahl der Anwerfhübe reduziert. Wird der Pumpenbalg gedrückt, füllt sich die Regelkammer des Vergasers mit Kraftstoff. Damit steht beim Anwerfen sofort genügend Kraftstoff zur Bildung eines zündfähigen Luft-Kraftstoff-Gemisches zur Verfügung und es sind deutlich weniger Anwerfhübe erforderlich.

STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdruckes treten beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren ruckartige Belastungen auf. Das Dämpfungselement im Spezialanwerfgriff ElastoStart nimmt entsprechend dem Verlauf der Kompression abwechselnd Kraft auf und gibt sie wieder ab. Dies bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvergang.

STIHL Elektrostart (F)

Ermöglicht das komfortable Wiederstarten des Gerätes auf dem Rücken per Knopfdruck bei Temperaturen oberhalb von 0 °C.

Saughäcksler

Häckselstern

Der Häckselstern aus hochwertigem Stahl sorgt für zuverlässiges Kleinhäckseln des Schnittguts im SH 56 und SH 86.



Kehrgeräte

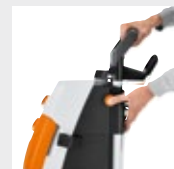
Cleveres Kehrprinzip – STIHL MultiClean Kehrsystem

Die Tellerbesen nehmen den Schmutz bereits vor dem Kehrgerät auf, sodass sich das Kehrgut nicht unter dem Gerät verklemmen kann.

Hochdruckreiniger

Aluminium-Teleskopgriff

Für den komfortablen Transport bzw. zur besonders platzsparenden Lagerung kann der Aluminium-Teleskopgriff aus- und eingeschoben werden.



Anti-Drill-Kupplung

Verhindert das Verdrehen des Hochdruckschlauchs. Damit ist der Hochdruckschlauch stets in seiner vollen Länge nutzbar.

Doppelter Strahlrohrhalter

Zur praktischen Unterbringung beider Strahlrohre mit Flachstrahl- und Rotordüse am Gerät.

Halterung für Textilflachschlauch

Der Textilflachschlauch kann in der mitgelieferten Kassette direkt am Gerät befestigt werden. Damit ist er sauber aufgeräumt und auch schnell wieder betriebsbereit.

Klappbare Fronthaube

Die integrierten Düsenhalter unter der Fronthaube dienen der sicheren und vor Schmutz geschützten Aufbewahrung von Rotor- und Flachstrahldüse. So sind beide Düsen rasch verstaut und im Anwendungsfall schnell zur Hand.



Manometer

Mit dem Manometer hat man den aktuellen Arbeitsdruck optimal im Blick.



Reinigungsmittel-Dosiersystem

Mit dem Dosiersystem kann dem Wasser die richtige Menge an Reinigungsmittel beigemischt werden. Das schont die Umwelt und ist obendrein sehr wirtschaftlich. Alle Modelle mit Reinigungsmittelbehälter können Reinigungsmittel auch aus externen Gebinden ansaugen.

Sicherheitsabschaltung

Bei Hochdruckreinigern, die mit einer Sicherheitsabschaltung ausgestattet sind, wird das eingeschaltete Gerät, sofern es nicht betrieben wird, nach 30 Minuten automatisch vom Stromnetz getrennt.

Textilflachschlauch mit Kassette

Leichter und flexibler Niederdruckschlauch zum Anschließen des Hochdruckreinigers an den Wasserhahn. Mithilfe der mitgelieferten Kassette kann der Textilflachschlauch nicht nur komfortabel ab- und aufgewickelt, sondern auch platzsparend direkt am Gerät gelagert werden. Damit ist der Hochdruckreiniger schnell einsatzbereit.



Nass-/Trockensauger

Adapter für Elektrowerkzeug

Mithilfe des Adapters kann das Elektrowerkzeug direkt mit dem Saugschlauch verbunden werden. Dadurch werden Staub und Schmutz sofort während des Sägens oder Schleifens abgesaugt.



Edelstahl-Handrohr mit Schnellkupplung

Die serienmäßige Schnellkupplung ermöglicht das blitzschnelle Anbringen des Saugschlauchs am Handrohr.

Mehrfachfiltersystem

Durch die Kombination von Filtersack und Filterelement ergibt sich ein noch höherer Abscheidegrad.

Nachlaufschaltung

Wird der Sauger durch die Einschaltautomatik eingeschaltet, läuft er nach dem Ausschalten des Elektrogerätes noch einige Zeit nach. Dadurch werden die Restspäne aus dem Schlauch gesaugt.

Sanftanlauf

Der Sanftanlauf dient der Begrenzung des Anlaufstroms und verlängert die Lebensdauer des Motors.

12 Sprühgeräte und Spritzgeräte

Flachstrahldüse

- Für Flächen- und Reihenspritzungen
- Geeignet für Blumenbeete, den Obst-/Gemüseanbau im Gewächshaus und Garten
- Ideal zur Flächenbehandlung mit Insektiziden, Herbiziden und Fungiziden



Hohlkegeldüse

- Zur Behandlung von Büschen, Bäumen und einzelnen Pflanzen
- Ideal zum Ausbringen von Insektiziden, Herbiziden und Fungiziden bei einzelnen Pflanzen im Garten
- Spritzmittel kann sowohl von unten als auch von oben auf die Pflanzen oder Blätter gesprüht werden



Verstellbare Düse

- Auf wechselnde Bedingungen und verschiedene Anwendungen anpassbar
- Spritzwinkel variabel einstellbar für ein optimales Spritzbild, von Vollstrahl (0°) bis Hohlkegel (90°)



Vollkegeldüse

- Zur Behandlung von Einzelpflanzen
- Ideal für feine Dosierungen, z. B. von Wildbisschutzmitteln oder Herbiziden
- Geeignet für das Ausbringen von Trennmitteln im Baugewerbe



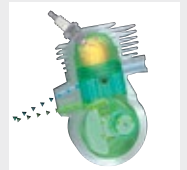
STIHL Antivibrationssystem

Das STIHL Antivibrationssystem reduziert die Übertragung der Motorschwingungen auf das Tragegestell. Dadurch wird Ihre Rückenmuskulatur entlastet.

13 Gesteinschneider, Trennschleifer und Erdbohrgeräte

STIHL 2-MIX-Motor

Der STIHL 2-MIX-Motor ist leistungsstark und sparsam zugleich. Die Trennung von Abgas und Frischgas minimiert die Spülverluste und erhöht dadurch die Leistung und reduziert gleichzeitig den Verbrauch.



STIHL ElastoStart

Als Folge des Kompressionsdruckes treten beim Anwerfen von Verbrennungsmotoren ruckartige Belastungen auf. Das Dämpfungselement im Spezialanwerfgriff ElastoStart nimmt entsprechend dem Verlauf der Kompression abwechselnd Kraft auf und gibt sie wieder ab. Dies bewirkt einen gleichmäßigen Anwerfvorang.

Gesteinschneider

Gummischutz

Bei Wandschnitten ist das Motorgehäuse durch einen großflächigen Gummischutz vor Beschädigungen bei voller Eintauchtiefe geschützt.

Trennschleifer

Elektronische Wassersteuerung

Bei laufendem Motor kann der Bediener über das Tastenfeld die elektronische Wassersteuerung einschalten. Drehzahlgesteuert schaltet sich dann das Wasser automatisch beim Schnitt zu und ab. Die Wassermenge kann ganz einfach durch Drücken der Plus-/Minus-Tasten reguliert werden. So sorgt man auf Knopfdruck für eine optimale Staubbinding. Die Memory-Funktion stellt nach einem Neustart des Motors sicher, dass die bei der letzten Anwendung eingestellte Wassermenge wieder automatisch zugeführt wird. Auch nach einer längeren Pause kann man so ohne zusätzliches Einstellen sofort weiterarbeiten.



Halbautomatische Riemenspannung

Leichtes Nachspannen auf ein gleichbleibendes Niveau erhöht die Lebensdauer der Riemen und Lager.

Langzeit-Luftfiltersystem mit Zyklon-Vorabscheidung

Durch die innovative Zyklon-Vorabscheidung entfällt die tägliche Filterreinigung und die Filterstandzeit ist extrem lang. Das System sorgt dafür, dass bereits in der ersten Stufe ca. 80 % der in der angesaugten Luft enthaltenen Staubpartikel abgeschieden werden. Sie werden im Gegensatz zu herkömmlichen Systemen nicht im Schaumfilter gesammelt, sondern durch die Zyklon-Vorabscheidung separiert und wieder der Umgebungsluft zugeführt.



Schnellspannsystem

Zur schnellen und einfachen werkzeuglosen Montage und Demontage des Trennschleifers auf dem STIHL Führungswagen.

Schutzsegmente bei Trennschleifscheiben

Das Schutzsegment schützt die anderen Segmente beim Trennen von Asphalt vor übermäßigem Verschleiß an den Laserschweißungen, die die Segmente mit dem Stahl-Stammbblatt verbinden. Zusätzlich verhindern die Schutzsegmente einen ungleichen Verschleiß links und rechts der Segmente, wodurch ein Verkleben der Trennscheibe im Schnitt vermieden wird.

STIHL Injection (i)

Die Injection-Technologie bietet dem Anwender eine sehr einfache Bedienung. Der Kombihebel entfällt, es gibt nur noch einen Stopp-Taster zum Ausschalten. Das vollelektronische Motormanagement mit sensorunterstützter Kennfeldsteuerung garantiert eine optimale Motorleistung und eine sehr gute Beschleunigung bei allen Einsatzbedingungen. Das Steuergerät berechnet anhand der Echtzeitmessung die exakte Kraftstoffmenge und den idealen Zündzeitpunkt. Die Einspritzung erfolgt über das Einspritzventil direkt ins Kurbelgehäuse. Die einzigartige Kombination aus Leichtbautechnik und modernster Motorentechnologie sorgt für maximales Leistungsgewicht am Markt bei gleichzeitig kompakter Bauform.



Werkzeugloser Tankverschluss

Der Tankdeckel kann durch Drücken und Drehen einfach auch mit Handschuhen geöffnet werden. Durch den Aufbau und die doppelte Abdichtung ist der Tankdeckel gegen versehentliches Öffnen gesichert und verhindert das Eindringen von Schmutzpartikeln in den Kraftstofftank.

STIHL QuickStop Trennscheibenbremse

Wenn der Bediener die erweiterte Schutzverstellung beim Trennen nutzt, ist die Trennscheibe oben zugänglich. Bei dieser Arbeitsmethode wird der Bediener durch die STIHL QuickStop Trennscheibenbremse unterstützt. Kommt es bei einem ausreichend starken Rückschlag zu einem Kickback, wird die Trennscheibe sensorgesteuert im Bruchteil einer Sekunde gestoppt.

Tiefenverstellung

Für präzise Schnittiefeinstellung vom oberen Griffholm aus.

Erdbohrgeräte

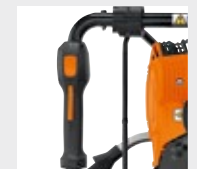
Klappbarer Tragrahmen

Der Rahmen des Zweimann-Bohrgerätes BT 360 lässt sich einklappen. Damit kann das Gerät platzsparend transportiert und gelagert werden.



Multifunktionsgriff

Der ergonomisch geformte Multifunktionsgriff ist in den Griffrahmen des Erdbohrgerätes integriert. Stoptaster, Leerlauf und Gaszug können mit einer Hand bedient werden.



QuickStop-Bohrerbremse

Die QuickStop-Bohrerbremse wird beim Verhaken des Bohrers im Erdreich am Oberschenkel des Bedieners ausgelöst und bringt das Bohrwerkzeug sofort zum Stillstand. Sie erfüllt auch die Funktion einer Rückdrehsperre. Ein festsitzendes Bohrwerkzeug kann einfach gegen den Uhrzeigersinn aus dem Bohrloch herausgedreht werden.



STIHL 4-MIX®-Motor

Der STIHL 4-MIX®-Motor läuft mit dem gewohnten Benzin-Öl-Gemisch (1:50). Das Benzin-Öl-Gemisch wird über einen Bypasskanal im Zylinderkopf im kompletten Motor verteilt und sorgt so für die vollständige Schmierung. Dank dieser gemischgeschmierten Betankung können Teile wie Ölpumpe, Ölbehälter und Ölwanne eingespart werden.

15 Handwerkzeuge und Forstzubehör

Amboss-Schnitt

Die schneidende Klinge und die breite Gegenklinge treffen direkt aufeinander. Die breite Gegenklinge nennt man daher auch „Amboss“. Gerade totes und hartes Holz kann so leicht durchtrennt werden, da Querkräfte kaum eine Rolle spielen. Bei weichem, frischem Schnittgut kann die Unterseite der Rinde vor dem Durchtrennen ausreißen.



Bypass-Schnitt

Bei diesem Prinzip gleiten Klinge und Gegenklinge beim Schneiden bündig aneinander vorbei. Der so entstehende Schnitt ist durchgehend glatt, ohne dabei das Schnittgut zu quetschen. Der Bypass-Schnitt ist im Allgemeinen bei grünem Schnittgut zu bevorzugen. Durch den vergleichsweise höheren Kraftaufwand beim Schneiden sollte man bei längerem Arbeiten mit härterem Holz zu Scheren mit Amboss-Schnitt greifen.



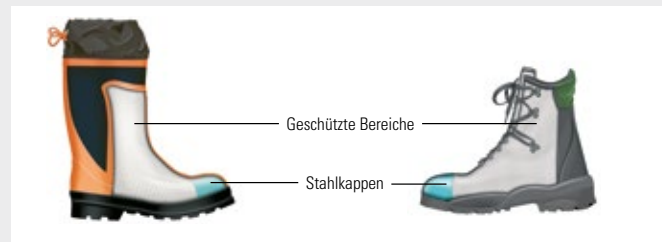
Schlagschutzhülse und verschraubte Sicherungsplatte

Die Kombination aus langer Stahl-Stielschutzhülse, Ringkeil, Sicherungsplatte und Sicherungsschraube lässt Kopf und Stiel zu einer Einheit werden. Es entsteht eine extrem stabile Verbindung mit starken Vorteilen:

- Langlebigkeit des Werkzeugs und damit günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr hohe Arbeitssicherheit



Schnittschutzbereiche bei Motorsägen-Stiefeln



Schnittschutzbereiche bei Schnittschutzkleidung


Die Schnittschutzbereiche der Schnittschutzkleidung sind in Piktogrammen gemäß DIN EN 381 schwarz markiert. Eine Gesamtübersicht der wichtigsten Produktmerkmale finden Sie auf Seite 300.



16 Persönliche Schutzausstattung

EN 343 Regenschutz

STIHL Wetterschutzkleidung schützt bei der Arbeit im Freien gegen Niederschlag und Wind von außen und sorgt für guten Tragekomfort von innen, indem sie den verdampfenden Schweiß nach außen durchlässt. Die EN 343 gibt die beiden Parameter Wasser-Durchgangswiderstand (obere Zahl) und Wasserdampf-Durchgangswiderstand (untere Zahl) an. Beides wird in 3 Stufen gemessen, wobei die Klasse 3 den höchsten Durchgangswiderstand bietet. Die Nähte sind wasserdicht verschweißt. Beispiel:

 ³/₃ = Wasser-Durchgangswiderstand: hier EN 343 Klasse 3
= Wasserdampf-Durchgangswiderstand: hier EN 343 Klasse 3

EN 381 Schnittschutz



Der STIHL Schnittschutz besteht aus meist exklusiv für STIHL entwickelten Schnittschutzmaterialien. Die STIHL Schnittschutzkleidung wird bei den renommiertesten europäischen Testinstituten SMP oder KWF getestet. Der Schnittschutz hat mehrere Lagen und ist leicht und atmungsaktiv. Kommt die Sägekette in Kontakt mit diesem Schnittschutzpaket, reißt sie viele einzelne Fasern heraus, die der Kette Widerstand bieten und zusätzlich das Kettenrad blockieren. Dadurch wird die Kette zum Stillstand gebracht und das Verletzungsrisiko erheblich reduziert. Zu Ihrer Information sind die STIHL Schnittschutzprodukte in diesem Katalog mit folgendem Piktogramm gekennzeichnet:



Wichtiger Hinweis: Persönliche Schutzausstattung kann keinen absoluten Schutz vor Verletzungen bieten. Sie ist auch kein Ersatz für eine sichere Arbeitstechnik. Deshalb sind unbedingt die Gebrauchsanleitungen der Schutzausstattung und des Motorgerätes sowie die einschlägigen nationalen Unfallverhütungsvorschriften zu beachten.

EN 471 und EN ISO 20471 Warnkleidung

Die beiden Normen legen Mindestflächen für Warnfarbe (Sichtbarkeit bei Tag) und retroreflektierende Streifen (Sichtbarkeit bei Nacht) fest und teilen diese in drei Klassen ein, wobei Klasse 3 die höchste Warnwirkung hat. Jacke und Hose kombiniert, erhöhen die Klasse, da die Fläche von Warnfarbe und Reflexstreifen größer wird. Beispiel:

 ³/₂ = Warnfarbe: hier EN 471 Klasse 3
= retroreflektierendes Material: hier EN 471 Klasse 2
 ² = Warnfarbe und retroreflektierendes Material: hier EN ISO 20471 Klasse 2

SNR-Wert

Simplified Noise Reduction (vereinfachte Geräuschpegeldämmung) ist die allgemeine Schalldämmung, die ein Gehörschutz bieten kann. Je höher der SNR-Wert, desto höher die Schalldämmung. Für STIHL Motorgeräte ist der M-Dämmwert ausschlaggebend. Weitere Informationen finden Sie auf der STIHL Webseite.

UV-Schutz

Der UV-Schutzfaktor (UPF) gibt an, wie viel länger sich der Nutzer von Sonnenschutztextilien oder der Träger von UV-Schutzkleidung in der Sonne aufhalten kann, ohne Hautschäden davonzutragen. Der UPF ist vergleichbar mit dem Sonnen- bzw. Lichtschutzfaktor von Sonnencremes (SPF). Geschützt von einem textilen Material mit UPF 20, kann eine Person mit Hauttyp 1 bei höchstmöglicher Sonnenintensität ihre Verweildauer in der Sonne um das Zwanzigfache verlängern, ohne Hautschädigungen zu provozieren. Die Skala der Norm EN 13758-2 gibt Schutzwerte bis UPF 40 an. Die Skala der Norm UV-Standard 801 gibt auch darüber hinaus gehende Werte an.





STIHL Online Partner

Bequem online kaufen oder reservieren

STIHL Online Partner sind spezielle Fachhändler, die das STIHL Katalogsortiment neben ihrem stationären Geschäft zusätzlich auch online anbieten. Sie können bei allen STIHL Online Partnern Produkte online reservieren. Bei zahlreichen Händlern können Sie ausgewählte Produkte auch online kaufen.

Sie erkennen die Fachhändler am STIHL Online Partner Zeichen in der Fachhändlersuche auf unserer Webseite **www.stihl.de** oder direkt unter **www.stihl-haendler.de**.



STIHL App

Mobil, interaktiv, aktuell: Die kostenlose STIHL App ist ein Universalwerkzeug für unterwegs. Profitieren Sie vom wertvollen Know-how und Service rund um das STIHL Produktsortiment.

Praktische Tools wie die interaktive Gebrauchsanleitung für Ihr neues STIHL Produkt, der Gemischrechner zur Bestimmung des perfekten Mischverhältnisses von Benzin und Öl oder auch die intuitive Fachhändlersuche sind mobile Helfer, die Ihren Alltag erleichtern.

In Kombination mit dem Smart Connector ist über die App das digitale Angebot von STIHL connected nutzbar, z. B. zur Erfassung der Betriebsstunden Ihrer Geräte.

STIHL ist auch online für Sie da

- › Besuchen Sie uns auf **facebook**
- › Folgen Sie uns auf **Twitter**
- › Informieren Sie sich auf **stihl.de** oder unserem **Blog**
- › Abonnieren Sie unseren **E-Mail Newsletter**
- › Nutzen Sie das Plus an Informationen auf **Google+**
- › Schauen Sie rein in die STIHL Welt bei **YouTube**



Erleben Sie STIHL Produkte hautnah

Messetermine 2019

23.02. – 03.03.2019	HAUS-GARTEN-FREIZEIT in Leipzig* – Große Verbraucherausstellung für die ganze Familie.
29.01. – 03.02.2019	Jagd & Hund in Dortmund* – Internationale Messe für die Jagd & Angelfischerei.
29.03. – 31.03.2019	FORST live in Offenburg* – Internationale Demoschau für Forsttechnik, Holzenergie und Biomasse.
08.04. – 14.04.2019	Bauma in München – Internationale Fachmesse für Baumaschinen, Baustoffmaschinen, Bergbaumaschinen, Baufahrzeuge und Baugeräte.
27.04. – 01.05.2019	Grenzlandschau in Prüm* – Die Leistungsschau für Handel, Handwerk, Industrie und Landwirtschaft im Eifel-Ardennen-Raum.
27.04. – 07.05.2019	Mannheimer Maimarkt* – Deutschlands größte Regionalmesse für Endverbraucher.
07.05. – 09.05.2019	Baumpflegetage in Augsburg – Europas größte Fachmesse für die Baumpflege.
23.06. – 25.06.2019	demopark in Eisenach – Größte europäische Freilandausstellung für den professionellen Maschineneinsatz in der Grünflächenpflege, im Garten- und Landschaftsbau sowie bei Kommunen.
10.08. – 18.08.2019	Ostbayernschau in Straubing* – Die größte Verbraucherausstellung des ostbayerischen Raums.
13.09. – 15.09.2019	DLG-Waldtage in Lichtenau* – Große Outdoor-Demomesse für Forstwirtschaft und Forsttechnik.
10.11. – 16.11.2019	Agritechnica in Hannover – Weltweit größte internationale Fachmesse für Landtechnik (10. und 11. November: Exklusivtage für den Fachhandel).

Weitere Informationen zu den Messen finden Sie auf www.stihl.de/aktuelles.

* Vertreten durch den STIHL Fachhandel

QMF – das Siegel für Zuverlässigkeit

STIHL Fachhändler mit dem QMF-Siegel garantieren hohe Qualitätsstandards und lassen dies regelmäßig von externen Instituten überprüfen. Somit gehen Sie als Kunde sicher, dass Sie immer einen gleichbleibend zuverlässigen Service erhalten, unter anderem:

- mit einer autorisierten Kundendienstwerkstatt für schnellen Service
- mit umfangreichem Ersatzteillager für schnelle Hilfe im Falle eines Defektes
- mit regelmäßiger Wartung der Geräte für lange Lebensdauer



QMF-Fachhändler garantieren hohe Qualitätsstandards und lassen die Leistungsfähigkeit ihres Unternehmens durch umfassende Prüfungen externer Institute regelmäßig bestätigen. Der Kunde steht bei QMF-Fachhändlern im Mittelpunkt!

Garantieverlängerung

Sie legen als privater Anwender Wert auf eine zuverlässige, gepflegte Ausrüstung, die stets funktionsfähig ist, maximale Leistung liefert und die Betriebskosten niedrig hält? Sie setzen auf eine fachgerechte Wartung, bei der nur Originalersatzteile verwendet werden? Dann treffen Sie mit STIHL eine gute Wahl. Denn wir verlängern den Garantieanspruch auf Ihr STIHL Gerät um ein Jahr, wenn Sie noch vor Ablauf des zweiten Jahres eine Inspektion beim STIHL Fachhändler vornehmen lassen. Die Garantieverlängerung bestätigen wir Ihnen mit einer Urkunde.



Ob beim Sägen, Mähen und Schneiden, Reinigen oder Trennen – STIHL begeistert alle Anwender durch hervorragende Qualität und Zuverlässigkeit. Und damit Ihre Begeisterung für die STIHL Produkte lange anhält, erhalten Sie diese ausschließlich beim qualifizierten Fachhändler direkt in Ihrer Nähe.


Ihr STIHL Service-Partner

Beim STIHL Fachhändler sind Sie in guten Händen – ob Beratung, Einweisung oder Service. Er berät Sie bei der Auswahl des für Ihren Bedarf optimal geeigneten Gerätes, gibt Ihnen wertvolle Tipps zum fachgerechten und richtigen Einsatz und bietet professionellen Service. So haben Sie lange Freude an Ihrem STIHL Motorgerät.

Original Ersatzteile von STIHL

Höchste Zuverlässigkeit auch bei extremer Beanspruchung ist für STIHL Motorgeräte selbstverständlich. Sollte doch einmal etwas an Ihrem Gerät ausfallen, hält der STIHL Kundendienst original STIHL Ersatzteile bereit, die entscheidend zur Leistung, Sicherheit und Lebensdauer Ihres STIHL Motorgerätes beitragen.

Bei STIHL erhalten Sie Original-Ersatzteile nach Produktionsende einer Motorsäge oder eines Motorgerätes mindestens 10 Jahre lang. Wer STIHL kauft, investiert somit langfristig.

 Zu erkennen sind sie am STIHL Schriftzug oder am Ersatzteilzeichen, einem stilisierten S.

Kontrollierte STIHL Qualität

Der hohe Standard von STIHL Motorgeräten wird durch strenge Qualitätsanforderungen in allen unseren Unternehmensbereichen gesichert. Damit erfüllt STIHL die weltweit gültigen Normen ISO 9001 und ISO 14001 für lückenloses Qualitäts- und Umweltmanagement. STIHL arbeitet ständig an der Weiterentwicklung sämtlicher Geräte. Daher sind Änderungen des Lieferumfangs in Form, Technik und Ausstattung vorbehalten.

Zu Ihrer Sicherheit

Sämtliche Produkte können bei nicht vorschriftsmäßiger Benutzung zur Gefährdung des Benutzers, beistehender Personen bzw. von Tieren oder Gegenständen führen. Lesen Sie deshalb die komplette Gebrauchsanleitung vor der ersten Inbetriebnahme und/oder Benutzung eines Produktes aufmerksam durch und befolgen Sie die Sicherheitshinweise.

STIHL Erzeugnisse werden regelmäßig von inländischen und ausländischen Institutionen geprüft

Diesen Prüfungen unterziehen wir uns, weil wir sie als Fortsetzung unserer eigenen Testprogramme sehen. Wir legen viel Wert auf das Urteil dieser neutralen Stellen – nicht zuletzt im Interesse unserer Kunden. Die Institutionen bestätigen mit der Vergabe ihrer Prüfzeichen den hohen Qualitätsstandard und die beispielhafte Technik von STIHL Produkten. Weiterführende Angaben zur Erfüllung der Arbeitgeberichtlinie 2002/44/EG Vibration finden Sie unter www.stihl.com/vib.

Prüfzeichenerläuterung

Die Testbedingungen zu den Prüfzeichen finden Sie auf den angegebenen Webseiten:

Freiwillig „geprüfte Sicherheit“ – bestätigt durch eine anerkannte Prüfstelle. Anhand des GS-Zeichens lässt sich feststellen, welche Stelle die Prüfung durchgeführt hat.



www.tuv.com

Prüfzeichen der Deutschen Landwirtschaftsgesellschaft. Eine unabhängige, ehrenamtliche Kommission legt Prüfkriterien und Bewertungsstandards fest und entscheidet über die Vergabe des Prüfzeichens. In der Regel dauert ein SignumTest sechs bis zwölf Monate. Weitere Informationen unter www.dlg.org.



www.dlg.org

Das Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. vergibt das Prüfzeichen „KWF-Profi“ an forsttechnische Arbeitsmittel, die den hohen Ansprüchen der professionellen Waldarbeit hinsichtlich Wirtschaftlichkeit, Arbeitssicherheit, Ergonomie und Umweltverträglichkeit entsprechen. Das Prüfzeichen „KWF-Standard“ wird für Produkte vergeben, die für den nicht forstlichen Einsatz, z.B. in der Landwirtschaft, im Landschaftsbau oder für Brennholzselbstverwerter geeignet sind. Mit dem blauen „KWF-Test“-Zeichen werden Produkte ausgezeichnet, bei denen einzelne technische Merkmale erfolgreich geprüft wurden. Weitere Informationen unter www.kwf-online.de.



www.kwf-online.de



www.kwf-online.de



www.kwf-online.de



www.kwf-online.de

Der ÖKO-TEST Verlag testet Produkte aus allen Warenbereichen vor allem auf ihre Umweltverträglichkeit und Schadstofffreiheit. Produkte, die sich hier besonders vorbildlich hervorheben, können das ÖKO-TEST-Label erwerben. Es gilt als meistakzeptiertes Qualitätssiegel in Deutschland. Weitere Informationen unter www.oekotest.de.



www.oekotest.de

Stiftung Warentest erstellt Testberichte zu Elektronik, Haushalt und Gesundheit sowie Finanzen, Versicherung und Steuern. Weitere Informationen unter www.test.de.



www.test.de

Das 1992 eingeführte Europäische Umweltzeichen wird von der Europäischen Kommission, allen Mitgliedsstaaten der EU und dem Europäischen Wirtschaftsraum getragen. Der europäische Verbraucher erkennt an der „Blume“, dass es sich um ein umweltfreundliches Produkt von hoher Qualität handelt – geprüft von unabhängigen nationalen Stellen in den einzelnen Mitgliedsstaaten. Weitere Informationen unter www.eu-ecolabel.de.



www.eu-ecolabel.de

Alle GORE-TEX®-Schuhe und -Kleidungsstücke tragen die Guarantee to Keep You Dry™ Garantie für lebenslange Wasserdichtigkeit, Winddichtigkeit und Atmungsaktivität. Weitere Informationen unter www.gore-tex.de.



www.gore-tex.de

Produkte mit Oeko-Tex®-Label wurden erfolgreich nach Oeko-Tex® Standard 100 geprüft und zertifiziert. Oeko-Tex® Standard 100 ist ein weltweit einheitliches Prüf- und Zertifizierungssystem für textile Roh-, Zwischen- und Endprodukte. Die Schadstoffprüfungen umfassen u.a. gesetzlich verbotene und reglementierte Substanzen sowie gesundheitsbedenkliche Chemikalien. Weitere Informationen unter www.oeko-tex.com.



www.oeko-tex.com

Dieses Zeichen steht für geprüfte Schnittschutzkleidung für Benutzer von handgeführten Kettensägen nach EN 381 und EN 17249 bzw. EN 20345.



Die neue Norm für Warnkleidung EN ISO 20471 ersetzt seit Oktober 2013 die bisherige EN 471. EN 471 zertifizierte Warnschutzbekleidung darf bis zum Ablauf der in der Baumusterprüfung vermerkten Frist vertrieben werden.



www.oeko-tex.com

Allgemeine Hinweise

- Die in diesem Katalog verzeichneten Preise sind unverbindliche, empfohlene Verkaufspreise des Herstellers in Euro inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
- Die Preise in diesem Katalog basieren auf der Preisliste vom 1. Januar 2019. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern.
- Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit.
- Aus Angaben oder Abbildungen dieses Kataloges können keine Ansprüche geltend gemacht werden. Änderungen in Technik, Form, Farbe, Ausstattung und Preis sind vorbehalten.
- Original STIHL Motorsägen und Motorgeräte sind erkennbar an der Farbkombination Orange/Grau.
- Dieses Werk und alle seine Teile sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere das Recht der Vervielfältigung, Übersetzung und der Verarbeitung mit elektronischen Systemen.

Dieser Katalog enthält eine Vielzahl von Kombinationen aus Maschinen und zugehörigen Werkzeugen für unterschiedliche Anwendungen und Anwendergruppen. Für Standardanwendungen empfehlen wir die Benutzung der von STIHL empfohlenen Kombinationen. Diese finden Sie in der Gebrauchsanleitung zu Ihrem Gerät. Eine individuelle Beratung für die auf Ihre Anwendungszwecke optimal abgestimmte Kombination erhalten Sie bei Ihrem STIHL Fachhändler.

STIHL warnt vor Fälschungen:
www.stihl.de/piraterie

STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 13
64807 Dieburg
www.stihl.de

Service-Nummern und E-Mail-Adresse für Kunden:
Telefon: 06071 30 55 358
Telefax: 06071 30 55 438
E-Mail: kundenservice@stihl.de



0420 070 6403. M814. M8. Mohn. Gedruckt in Deutschland. © ANDREAS STIHL AG & Co. KG 2018.

Gedruckt auf PEFC-zertifiziertem Papier. Das Zertifikat PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) steht für nachhaltige Waldbewirtschaftung mit dem Ziel, Waldökosysteme für nachfolgende Generationen zu sichern. Unabhängige Zertifizierungsstellen kontrollieren die Einhaltung der Vorschriften für das forstliche Siegel. Unternehmen, die PEFC-zertifiziertes Papier verwenden, zeigen Engagement für die Umwelt und ihre Verantwortung im Umgang mit dem unverzichtbaren Rohstoff Holz. Weitere Informationen finden Sie unter www.pefc.de.

Wir beraten Sie gerne: