



MÄHEN UND PFLANZEN



MÄHROBOTER



HANDGEFÜHRTE
RASENMÄHER



AUFSITZMÄHER



RASENLÜFTER



MOTORENSEN UND
FREISCHNEIDER



MOTORHACKEN



ERDBOHRGERÄT



SPRÜHGERÄTE



SPRITZGERÄTE

SIE HABEN DIE WAHL. WIR DAS RICHTIGE GERÄT.

Mähroboter	188	Zubehör für handgeführte Rasenmäher	222
Zubehör für Mähroboter	202	Aufsitzmäher	231
Handgeführte Benzin-Rasenmäher	209	Zubehör für Aufsitzmäher	234
Handgeführte Akku-Rasenmäher	218	Rasenlüfter und Zubehör	239
Handgeführte Elektro-Rasenmäher	221		



PERFEKTER RASEN. INTELLIGENT GEMÄHT.

DER NEUE iMOW®

Wir haben für Sie die nächste Generation STIHL Mähroboter entwickelt und definieren damit die vollautomatische Rasenpflege neu. Mit den Modellen iMOW® und iMOW® EVO verbinden wir innovativste Technik und modernes Design mit bewährter STIHL Qualität - denn wir wollen Rasenpflege für Sie ganz neu erlebbar machen. Ob leistungsstarkes Mähsystem, intelligentes Fahrverhalten, effizientes Lademanagement oder die einfache, bequeme Bedienung mit der MY iMOW® App - es sind die vielen durchdachten Details, die den iMOW® Mähroboter zum idealen und bald schon unentbehrlichen Helfer in Ihrem Garten machen. Genießen Sie mehr Freizeit auf Ihrem Rasen - genießen Sie den neuen iMOW®!





OHNE ZUSÄTZLICHEN DÜNGER ZU EINEM GESUNDEN UND GLEICHMÄßIGEN RASEN

Der iMOW® düngt Ihren Rasen automatisch mit Grasresten. Dieses Verfahren wird als Mulchen bezeichnet. Grasschnitt ist ein stickstoffreicher Dünger, vergleichbar mit – wenn nicht sogar besser – jedem anderen Dünger, den Sie kaufen können. Damit das Mulchen den größten Nutzen hat, sollte der Rasen regelmäßig gemäht werden.

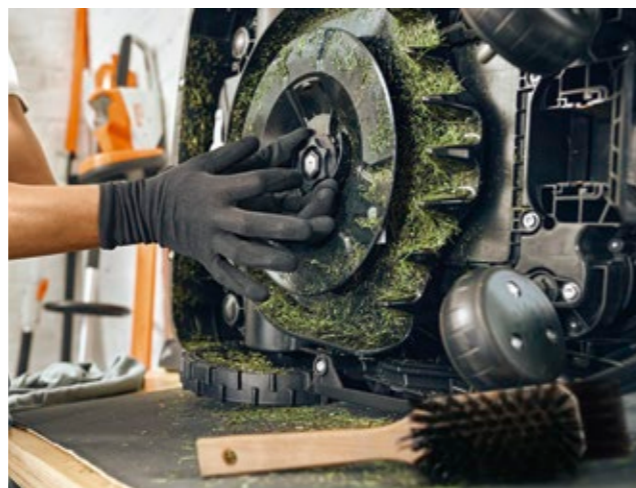
MÄHEN IN PERFEKTION

SO WIRD DER RASEN ZUM HIGHLIGHT IHRES GARTENS

Schnitt für Schnitt zum perfekten Mähergebnis

Herzstück der neuen iMOW® Modelle ist das Mähsystem mit einer Schnittbreite von 28 cm. Drei freischwingende Klingen sorgen mit hoher Drehgeschwindigkeit für ein besonders sauberes Schnittbild, der regelmäßige Drehrichtungswechsel für eine längere Lebensdauer der Klingen. Die Schnitthöhe des Mähroboters kann über die MY iMOW® App bequem zwischen 20 und 60 mm variiert werden.

Sollte nach vielen Mäheinsätzen ein Austausch der Klingen notwendig sein, können Sie diesen im autorisierten STIHL Fachhandel vornehmen lassen. Alternativ können Sie den Klingenwechsel mit den im Zubehör erhältlichen Klingen Basic iMOW®, ganz ohne notwendiges Werkzeug, auch selbst durchführen. Die Klingen Basic iMOW® als 9er-Set (IA00 007 4201) oder 18er-Set (IA00 007 4202) finden Sie auf Seite 203.



Jedem Garten gewachsen

Dank seines zuverlässigen Fahrverhaltens mäht der iMOW® selbst die anspruchsvollsten Rasenflächen und kann auch große Steigungen problemlos bewältigen – mit optimalem Mähergebnis. Während der iMOW® Steigungen bis 40% meistert, schafft der iMOW® EVO bis zu 45%. Durch das nachrüstbare Upgrade Kit 10 iMOW® kann die Steigfähigkeit des iMOW® EVO Mähroboters sogar auf bis zu 60% erhöht werden. Das Upgrade Kit 10 iMOW® (IA01 007 4700) finden Sie auf Seite 203.



Intelligentes Fahrverhalten

Zu einem perfekten Mähergebnis tragen auch die zahlreichen Features des iMOW® Mähroboters bei. So kann der Mähroboter seine Fahrgeschwindigkeit für ein durchgängiges und gleichmäßiges Schnittbild selbstständig situativ anpassen, den jeweils kürzesten Weg zurück zur Dockingstation berechnen und Fahrspuren durch versetztes Fahren sowie intelligente Wendemanöver vermeiden. Über einen optional aktivierbaren Sensor erkennt der iMOW® Regen und kann den Mähvorgang zum Schutz des nassen Rasens pausieren.



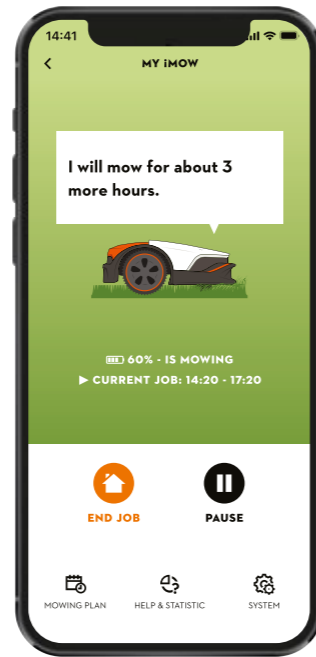
INTELLIGENT. VERNETZT. INTUITIV.

BEDIENEN SIE IHREN iMOW® GANZ EINFACH UND BEQUEM

MY iMOW® App

Mit der neuen MY iMOW® App können Sie Ihren Mähroboter besonders einfach bedienen. Die App ist intuitiv gestaltet und ermöglicht es Ihnen, mit wenigen Klicks, die komplette Konfiguration und Steuerung Ihres Mähroboters vorzunehmen. Im Dashboard - dem Herzstück der App - sehen Sie alles Wichtige auf einen Blick. Hier erhalten Sie Informationen über den Mähstatus, den Akku-Ladestand sowie den nächsten geplanten Einsatz Ihres Mähroboters. Sie können je nach Mähstatus Befehle an Ihren iMOW® senden und gelangen zudem von hier aus zu allen anderen Funktionsbereichen der App.

Die MY iMOW® App ist für iOS oder Android sowie als Web-Anwendung verfügbar.



Verfügbar im App Store
und im Google Play Store.

Ausgewählte Funktionen der MY iMOW® App:

- ✓ Mähpläne erstellen und anpassen
- ✓ Mähbereiche (Zonen) definieren
- ✓ Schnitthöhe des Mähsystems festlegen
- ✓ Empfindlichkeit des Regensensors einstellen



Smart Home Anbindung

iMOW® und iMOW® EVO lassen sich auch mit Smart Home Systemen verbinden und so bequem per Sprachsteuerung bedienen.

Mehr Flexibilität durch Konnektivität

Ob per App oder Smart Home Anbindung - alle Modelle der neuen iMOW® Generation lassen sich im heimischen Umfeld bequem über WLAN oder Bluetooth® Verbindung steuern. Auf den iMOW® EVO können Sie zudem auch außerhalb des heimischen WLANs bequem per Mobilfunk zugreifen.

Intuitive Bedieneinheit mit Sprachausgabe

Direkt am Gerät selbst können über die intuitive Bedieneinheit die Grundfunktionen Stopp, Entsperren, Mähen starten und Heimfahrt zur Dockingstation per Tastendruck gesteuert werden. Die Rückmeldung des Mähroboters erfolgt optisch über den LED-Leuchstreifen in der Bedieneinheit und akustisch per Sprachausgabe durch Drücken der Info-Taste.

Visuelle Kommunikation

LED-Streifen an der Vorder- und Rückseite leuchten bei aktiver Interaktion mit dem Mähroboter oder bei Fehlerfällen auf. Der iMOW® EVO verfügt zusätzlich über eine LED-Matrix, die durch animierte Symbole die Interaktion mit dem Mähroboter noch einfacher und komfortabler macht.



BEEINDRUCKENDE FLEXIBILITÄT

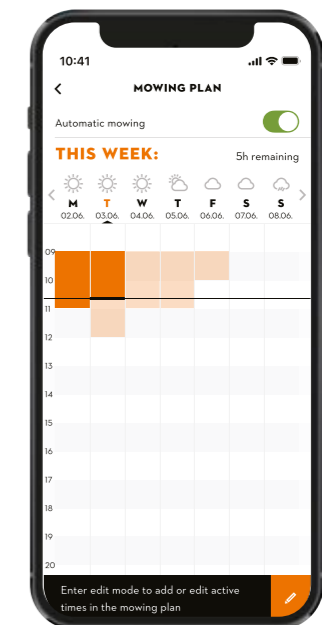
GENIEßEN SIE MEHR FREIZEIT AUF IHREM RASEN

Kurze Aktivzeiten für mehr Freizeit auf dem Rasen

Die große Schnittbreite und hohe Fahrgeschwindigkeit, das intelligente Fahrverhalten sowie das effiziente Lademanagement des iMOW® Mähroboters erlauben besonders kurze Aktivzeiten bei gleichzeitig hervorragendem Mähergebnis. So können Sie mehr Freizeit auf Ihrem Rasen genießen.

Rasenpflege nach Ihrem Plan

In der MY iMOW® App können Sie Mähzeiten in Form von Einzel- oder Serienterminen sowie Wochenplänen individuell einstellen. Der Mähplanassistent unterstützt Sie bei der Erstellung Ihres Mähplans und gibt Empfehlungen vor, z. B. wie lange pro Woche gemäht werden sollte. Innerhalb der vorgegebenen Zeitfenster und auf Basis der Mähfläche verrichtet der iMOW® selbstständig seine Arbeit.



Maßgeschneidertes Zonenmanagement

Mit dem Zonenmanagement können Sie Ihre Rasenfläche in unterschiedliche Mähbereiche einteilen. So können Sie einen Teil der Rasenfläche bereits nutzen, während der iMOW® an anderer Stelle weitermäht.



iMOW® & iMOW® EVO

PRODUKTHIGHLIGHTS IM ÜBERBLICK

LEISTUNGSSTARKES MÄHSYSTEM

Mit drei freischwingenden Klingen und elektrischer Schnitthöhenverstellung.

STARKE STEIGUNGEN

Der iMOW® arbeitet auf bis zu 40 % Gefälle.

SITUATIVES FAHRVERHALTEN

Für ein perfektes Schnittbild passt der iMOW® seine Fahrgeschwindigkeit situativ an.

INTELLIGENTES HEIMFAHREN

Um Zeit und Energie zu sparen wählt der iMOW® den direkten Weg zurück zur Dockingstation.

REGENSENSOR

Je nach eingestellter Empfindlichkeit des Regensensors pausiert der iMOW® bei Niederschlag um den nassen Rasen zu schonen.

EINFACHE & INTUITIVE BEDIENUNG

Mittels MY iMOW® App, Bedienpanel mit Sprachausgabe und LED-Streifen.

KONNEKTIVITÄT - WLAN & BLUETOOTH®

Ermöglicht eine bequeme und flexible Steuerung des iMOW® Mähroboters.

SPRACHSTEUERUNG

Durch die Einbindung in Smart Home Systeme lässt sich der iMOW® bequem per Sprachsteuerung bedienen.

KURZE AKTIVZEIT

Durch kurze Lade- und Mähzeiten genießen Sie mehr Freizeit auf Ihrem Rasen.

PROGRAMMIERBARE MÄHZEITEN

Mähplan passend zur Rasengröße.

ZONENMANAGEMENT

Die Rasenfläche kann bei Bedarf in verschiedene Bereiche eingeteilt und diese Zonen dann zu unterschiedlichen Zeiten gemäht werden.

LEISES UND ANGENEHMES KLANGBILD

Das störungsoptimierte Mähsystem des iMOW® Mähroboters sorgt für ein leises und angenehmes Klangbild.

ROBUSTE AUSLEGUNG

In unseren Mährobotern steckt 100 % STIHL Qualität - für 100 % Zuverlässigkeit.

EINFACHER KLINGENWECHSEL

Der Austausch der Klingen ist einfach und ohne notwendiges Werkzeug möglich.

OVER THE AIR UPDATE

Neueste Funktionen und Anpassungen per Update.

MODERNES DESIGN

Für ein ansprechendes Erscheinungsbild im Garten.

AMBIENT LIGHT

Individuell einstellbare LED-Streifen.

iMOW® ALARM

Schützt den iMOW® - schreckt bspw. vor dem Wegtragen des Mähroboters ab.

ULTRASCHALLENSENSOREN

Sorgen für ein schonendes Anfahren von Hindernissen.

GROSSE AUSWAHL AN ZUBEHÖR

Für eine optimale Nutzung des iMOW® Mähroboters.

EXKLUSIV BEI iMOW® EVO

STARKE STEIGUNGEN

Der iMOW® EVO arbeitet auf bis zu 45 % Gefälle. Mit dem im Zubehör erhältlichen Upgrade Kit 10 iMOW® sogar auf bis zu 60 % Gefälle.

KONNEKTIVITÄT - WLAN & BLUETOOTH® & MOBILFUNK

Ermöglicht eine flexible Steuerung des iMOW® EVO Mähroboters auch außerhalb des heimischen WLANs.

LED-MATRIX

Für eine noch benutzerfreundlichere Kommunikation.



**SIE WOLLEN NOCH MEHR ÜBER DIE
NEUE GENERATION iMOW® ERFAHREN?**

Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie viele
weiterführende Informationen rund um die STIHL Mähroboter.

NEU - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
iMOW®FÜR RASENFLÄCHEN BIS 1.500 m²**iMOW® 5**
Bestellnummer **IA01 011 1400** **1.999,00 €** ^①FÜR RASENFLÄCHEN BIS 3.000 m²**iMOW® 6**
Bestellnummer **IA01 011 1430** **2.699,00 €** ^①FÜR RASENFLÄCHEN BIS 5.000 m²**iMOW® 7**
Bestellnummer **IA01 011 1460** **3.799,00 €** ^①

Der vollautomatische Mähroboter in modernem Design schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Für ein ausgezeichnetes Mähergebnis und ein sauberes Schnittbild sorgen das neue Mähsystem mit drei freischwingenden Klingen, die elektrische Schnitthöhenverstellung, die jeweils situativ angepasste Fahrgeschwindigkeit sowie die Steigfähigkeit von bis zu 40%. Das intuitive Bedienkonzept umfasst die einfache Steuerung per MY iMOW® App mittels WLAN oder Bluetooth®, die Möglichkeit zur Einbindung des Mähroboters in vorhandene Smart Home Systeme, die Sprachausgabe am Gerät sowie die visuelle Kommunikation über LED-Streifen an der Vorder- und Rückseite. Für kurze Aktivzeiten des Mähroboters sorgen u. a. die große Schnittbreite von 28 cm, die hohe Fahrgeschwindigkeit von 0,45 m/s, die intelligente Heimfahrfunktion sowie das effiziente Lademanagement. Mit der MY iMOW® App können individuelle Mähpläne erstellt und der Mähvorgang auf bestimmte Zonen der Rasenfläche begrenzt werden. Sie profitieren von einer hohen Flexibilität und viel Zeit zur Nutzung Ihres Gartens. Im Lieferumfang enthalten: iMOW® Mähroboter, Dockingstation, 4 Heringe, 9 Ersatzklingen, iMOW® Ruler.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

^① Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.)
sind nicht im Kaufpreis des iMOW® Mähroboters enthalten**NEU** - INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE
iMOW® EVOFÜR RASENFLÄCHEN BIS 1.500 m²**iMOW® 5 EVO**
Bestellnummer **IA01 011 1410** **2.599,00 €** ^①FÜR RASENFLÄCHEN BIS 3.000 m²**iMOW® 6 EVO**
Bestellnummer **IA01 011 1440** **3.299,00 €** ^①FÜR RASENFLÄCHEN BIS 5.000 m²**iMOW® 7 EVO**
Bestellnummer **IA01 011 1470** **4.399,00 €** ^①

Vollautomatischer Mähroboter in attraktivem Design mit erweitertem Funktionsumfang gegenüber iMOW® 5, 6 und 7. Die ortsunabhängige App-Steuerung über Mobilfunk sowie die zusätzliche LED-Matrix zur visuellen Statusanzeige ermöglichen eine noch anwendungsfreundlichere und intuitivere Bedienung. Für kürzere Aktivzeiten des Mähroboters und damit noch mehr Flexibilität bei der Gartennutzung sorgt u. a. die höhere Fahrgeschwindigkeit von bis zu 0,5 m/s. Die mögliche Steigfähigkeit des iMOW® EVO Mähroboters von bis zu 45 % kann durch das im Zubehör erhältliche Upgrade Kit 10 iMOW® auf max. 60 % erhöht und so die Geländegängigkeit auf unebenen Rasenflächen zusätzlich verbessert werden. Im Lieferumfang enthalten: iMOW® EVO Mähroboter, Dockingstation, 4 Heringe, 9 Ersatzklingen, iMOW® Ruler.



BAUREIHE iMOW® RMI 422

BEWÄHRTE QUALITÄT, BEWÄHRTE STIHL MÄHROBOTER

Neben der neuen Generation iMOW® bieten wir Ihnen auch weiterhin unsere über viele Jahre bewährte Baureihe RMI 4 mit den Modellen RMI 422, 422 P sowie 422 PC an. Sie ist bestens geeignet für kleinere Rasenflächen und überzeugt mit guter Schnittleistung, einfacher Bedienung sowie kompaktem Design.

VEREINFACHTE HEIMFAHRFUNKTION

Auf Basis einer intern erstellten, virtuellen Karte der Mähfläche berechnet der iMOW® selbstständig den effizientesten und schnellsten Weg zurück zur Dockingstation – optional aktivierbar bei **RMI 422 PC**.

APP-ZUGRIFF UND SMART HOME ANBINDUNG

Exklusiv bei **RMI 422 PC**: Über die iMOW® App können Sie im heimischen WLAN bequem auf den Mähroboter zugreifen und ihn zusätzlich mit digitalen Assistenten, wie z. B. Amazon Alexa verbinden.

INTEGRIERTER REGENSENSOR

Zum Schutz des Rasens wird der Mähvorgang bei Niederschlag abgebrochen und zu einem späteren Zeitpunkt fortgesetzt.

STOßSENSOREN

Die in der beweglichen Haube integrierten Sensoren erkennen die Berührung mit einem Objekt und leiten unmittelbar eine Richtungsänderung ein.

ADAPTIVE SLOPE SPEED

Die Adaptive Slope Speed Technologie passt die Fahrgeschwindigkeit beim Schneiden optimal an die Neigung des zu mähenden Geländes an.

MULCHMÄHWERK

Für ein gleichmäßiges Schnittbild und einen gesunden Rasen sorgt das stabile, doppelt geschliffene Mulchmesser mit einer Schnittbreite von 22 cm sowie einer einstellbaren Schnitthöhe von 20 – 60 mm. Für eine lange Lebensdauer des Mulchmessers sorgt der automatische Drehrichtungswechsel bei jedem Messerstopp.



FÜR RASENFLÄCHEN BIS 800 m²



RMI 422

Der vollautomatische Mähroboter schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Schnittbreite 20 cm. Lieferumfang: Mähroboter RMI 422, Dockingstation ADO 401, Kleinflächenmodul AKM 100, 4 Heringe, iMOW® Ruler.

Bestellnummer **6301 012 1400** **1.099,00 €** [ⓐ]

FÜR RASENFLÄCHEN BIS 1.700 m²



INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE RMI 422 PC

Der vollautomatische Mähroboter schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Optional aktivierbare Heimfahrfunktion zur Dockingstation. Einfacher und bequemer Zugriff per iMOW® App. Schnittbreite 20 cm. Lieferumfang: Mähroboter RMI 422 PC, Dockingstation, Kleinflächenmodul AKM 100, 4 Heringe, iMOW® Ruler.

Bestellnummer **6301 012 1410** **1.649,00 €** [ⓐ]

FÜR RASENFLÄCHEN BIS 1.500 m²



RMI 422 P

Der vollautomatische Mähroboter schneidet, zerkleinert und düngt als Mulchmäher in einem Arbeitsgang. Schnittbreite 20 cm. Lieferumfang: Mähroboter RMI 422 P, Dockingstation ADO 401, Kleinflächenmodul AKM 100, 4 Heringe, iMOW® Ruler.

Bestellnummer **6301 012 1404** **1.429,00 €** [ⓐ]



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).



Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

[ⓐ] Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMOW® Mähroboters enthalten

C = Kommunikation
P = Performance



ZUBEHÖR FÜR MÄHROBTER

INSTALLATION

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE INSTALLATIONSKITS

Komplettkits zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche.



Install Kit 1 iMOW®

Inhalt: Begrenzungsdraht 150 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 3 Drahtverbinder, 250 Fixiernägel, Kabelmarkierungen
Bestellnummer IA00 007 1004

139,00 €

Install Kit 2 Plus iMOW®

Inhalt: Begrenzungsdraht 400 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 7 Drahtverbinder, 500 Fixiernägel, Kabelmarkierungen
Bestellnummer IA00 007 1005

319,00 €

Install Kit 3 Bio iMOW®

Inhalt: Begrenzungsdraht 300 m (Rolle), Ø 3,4 mm, 5 Drahtverbinder, 400 Fixiernägel Bio, Kabelmarkierungen
Bestellnummer IA00 007 1006

269,00 €

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE BEGRENZUNGSDRAHT

Zur Begrenzung der durch den Mähroboter zu bearbeitenden Rasenfläche. Begrenzungsdraht in den Lieferumfängen der Installationskits bereits enthalten.



150 m (Rolle), Ø 3,4 mm

Bestellnummer IA00 400 8600

89,00 €

500 m (Rolle), Ø 3,4 mm

Bestellnummer IA00 400 8601

269,00 €

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE DRAHTVERBINDER

Zur stabilen Verbindung von Begrenzungsdraht und Leitdraht. Drahtverbinder in den Lieferumfängen der Installationskits bereits enthalten.



10 Stück

Bestellnummer IA00 007 1002

19,90 €

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE FIXIERNÄGEL

Zur Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche. Fixiernägel in den Lieferumfängen der Installationskits 1 iMOW® und 2 Plus iMOW® bereits enthalten.



75 Stück

Bestellnummer IA00 007 1000

19,90 €

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE FIXIERNÄGEL BIO

Biologisch abbaubare Fixiernägel zur Verankerung des Begrenzungsdrahts in der Rasenfläche. Fixiernägel Bio im Lieferumfang des Installationskits 3 Bio iMOW® bereits enthalten.



100 Stück

Bestellnummer IA00 007 1001

39,90 €



100 % BIOLOGISCH ABBAUBAR

Unsere Fixiernägel Bio sind genauso stabil und robust wie die konventionellen Fixiernägel, sie bestehen dabei jedoch aus 100 % biologisch abbaubarem Material. Ist der Begrenzungsdraht des iMOW® Mähroboters fest im Boden verwachsen, zersetzen sich die Nägel nach mehreren Jahren vollständig, sodass keine Plastikrückstände im Boden bzw. auf Ihrer Rasenfläche verbleiben.

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE FIX KIT 1 iMOW®

Zur einfachen Ausbesserung des Begrenzungsdrahts bei kleineren Beschädigungen oder Brüchen.



Inhalt: Begrenzungsdraht 5 m, Ø 3,4 mm, 6 Drahtverbinder, 10 Fixiernägel

Bestellnummer IA00 007 1007

15,90 €

AUFLADEN UND SCHUTZ

DOCKINGSTATIONEN

Zusätzliche Dockingstation zum Laden des iMOW® Mähroboters in einer zusätzlichen Mähfläche.



NEU[Ⓞ] Für iMOW® 5, 6 und 7
Bestellnummer IA01 430 9620

469,00 €



NEU[Ⓞ] Für iMOW® 5 EVO, 6 EVO und 7 EVO
Bestellnummer IA01 430 9630

469,00 €



ADO 401[Ⓞ] Für Baureihen RMI 4 und RMI 5
Bestellnummer 6909 430 9602

424,00 €



ADO 601[Ⓞ] Für Baureihe RMI 6
Bestellnummer 6909 430 9609

464,00 €

SONNENDÄCHER

Optionaler Schutz des Mähroboters vor starker Sonneneinstrahlung, anderen Witterungseinflüssen und Verschmutzung.



NEU[Ⓞ] Für iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO und 7 / 7 EVO
Bestellnummer IA01 780 4300

209,00 €



AIP 602 für Baureihen RMI 4, RMI 5 und RMI 6
Bestellnummer 6909 780 5401

209,00 €

MÄHEN UND FAHREN

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE KLINGEN BASIC iMOW®

Ersatzklingen. Der Klingentausch ist einfach und werkzeuglos möglich.



Für iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO und 7 / 7 EVO
9 Stück

Bestellnummer IA00 007 4201

26,90 €

Für iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO und 7 / 7 EVO
18 Stück

Bestellnummer IA00 007 4202

51,90 €

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE UPGRADE KIT 10 iMOW®

Antriebsräder zur besseren Geländegängigkeit auf unebenen Rasenflächen und zur Bewältigung von Steigungen bis 60%.



Inhalt: 2 Traktionsräder, 2 Radgewichte

Für iMOW® 5 EVO, 6 EVO und 7 EVO

Bestellnummer IA01 007 4700

79,90 €

TRAKTIONSRÄDER

Antriebsräder zur besseren Geländegängigkeit. Inhalt: 2 Stück.



ART 220 für Baureihen RMI 4 und RMI 5

Bestellnummer 6909 700 0425

48,00 €

ART 240 für Baureihe RMI 6

Bestellnummer 6909 700 0412

48,50 €

SATZ RADGEWICHTE AVS 101[Ⓞ]

Zusatzgewichte zur Befestigung an den Vorderrädern des Mähroboters. Zur Bewältigung von besonders hügeligem Terrain.



Für Baureihen RMI 4 und RMI 5

Bestellnummer 6909 710 0800

31,80 €



AUFBEWAHREN

NEU – INFO ZUR VERFÜGBARKEIT AUF STIHL.DE WANDHALTERUNG

Zur bequemen und platzsparenden Lagerung von Mähroboter, Dockingstation und Ladegerät. Montagmaterial zur Befestigung der Halterung an der Wand im Lieferumfang enthalten.



Für iMOW® 5 / 5 EVO, 6 / 6 EVO und 7 / 7 EVO
Bestellnummer 1A00 500 2300

89,00 €



GUT AUFBEWAHRT UND PLATZ GESPART

Damit Ihr iMOW® nach der Winterzeit wieder voll einsatzbereit ist, sollten Sie ihn über die kalte Jahreszeit trocken und geschützt aufbewahren. Als platzsparende Lösung bietet sich unsere neue Wandhalterung an. Ob in der Garage, im Keller oder in der Werkstatt – einmal an der Wand befestigt, können Sie Mähroboter, Dockingstation sowie Ladegerät bequem anbringen. So steht nichts im Weg herum und Ihr iMOW® ist bestens vor Schmutz und Beschädigung geschützt.

REINIGEN UND PFLEGEN

CARE & CLEAN KIT iMOW® & RASENMÄHER

Reinigungs- und Pflegemittelkit für iMOW® und Rasenmäher. Zur effektiven Reinigung von Gehäuse, Mähwerk sowie iMOW® Dockingstation.

Care & Clean Kit iMOW® & Rasenmäher – Standardpaket

- 1 × Multiclean, 500 ml
- 1 × Reinigungsbürste mit Schaber
- 1 × Mikrofasertuch (Grau)



Bestellnummer 0782 516 8600

20,30 €

Care & Clean Kit iMOW® & Rasenmäher Plus – Vorteilspaket

- 1 × Multiclean, 500 ml
- 1 × Reinigungsbürste mit Schaber
- 2 × Mikrofasertuch (Grau, Orange)
- 1 × Transporttasche



Bestellnummer 0782 516 8605

41,80 €



CARE & CLEAN KIT iMOW® & RASENMÄHER

Der iMOW® Mähroboter ist Ihr zuverlässiger Helfer, wenn es um einen schönen und gepflegten Rasen geht. Damit er aber seine Leistung dauerhaft erbringen kann, sollten Sie ihm regelmäßig etwas Pflege zurückgeben. Unser Reinigungs- und Pflegemittelkit beinhaltet alles, was Sie dafür benötigen: Die Bürste eignet sich perfekt für die Reinigung des Mähwerks sowie der Unterseite des Mähroboters. Mit dem STIHL Multiclean befreien Sie das Gehäuse von Schmutz. Und das Mikrofasertuch sorgt abschließend für eine blitzsaubere Oberfläche.



RUNDUM GUT VERSORGT

DENN IHR iMOW® VERDIENT DEN BESTEN SERVICE

Sie haben sich für einen iMOW® Mähroboter entschieden? Dann können Sie sich ab jetzt ganz entspannt zurücklegen. Denn auf Wunsch bietet Ihr autorisierter STIHL Fachhandel umfangreiche Serviceleistungen für Ihren Mähroboter an. Ob Erstinstallation oder die umfassenden Serviceleistungen der STIHL Inspektion – Sie können sich von Anfang an auf die Kompetenz und Erfahrung des geschulten STIHL Fachhandels verlassen.

ERSTINSTALLATION

Ihr STIHL Fachhandel berät Sie gerne vor Ort in Ihrem Garten, erstellt einen individuellen Plan für Ihre Rasenfläche und nimmt die komplette Installation, inklusive Erstellung des Mähplans und Programmierung Ihres Mähroboters, vor.

STIHL INSPEKTION

Ob präventiv oder falls doch mal etwas sein sollte – bringen Sie Ihren iMOW® regelmäßig zum Service und bewahren Sie so seine volle Leistungsfähigkeit. Im Rahmen der STIHL Inspektion prüft Ihr autorisierter STIHL Fachhandel die Funktionsfähigkeit Ihres Mähroboters und tauscht präventiv Verschleißteile aus. Natürlich wird Ihr iMOW® auch gereinigt und gepflegt, sodass er wieder in neuem Glanz erstrahlt. Wählen Sie zwischen den drei vordefinierten Servicepaketen Basic, Comfort oder Comfort Plus aus und bestimmen Sie so Ihren gewünschten Leistungsumfang ganz einfach selbst. Wenn Sie sich für das Servicepaket Comfort Plus entscheiden, sind sowohl die Wintereinlagerung als auch der Hol- und Bringdienst durch Ihren STIHL Fachhandel inbegriffen.

SERVICELLEISTUNGEN	BASIC	COMFORT	COMFORT PLUS
SICHTPFÜFUNG aller relevanten Teile	✓	✓	✓
FUNKTIONSPRÜFUNG aller relevanten Teile	✓	✓	✓
REINIGUNG des gesamten Geräts	✓	✓	✓
JUSTIERUNG in vollem Umfang	✓	✓	✓
AUSTAUSCH z. B. Wechsel des Schneidwerkzeugs (Messer, Klinge)	✓	✓	✓
ZUSÄTZLICHE SERVICELLEISTUNGEN			
PROTOKOLL & MASCHINENPLAKETTE	✓	✓	✓
WINTEREINLAGERUNG	✗	✓	✓
HOL- UND BRINGDIENST	✗	✗	✓



SIE MÖCHTEN DIE SERVICELLEISTUNGEN RUND UM IHREN iMOW® MÄHROBTER NUTZEN?

Scannen Sie den QR-Code und finden Sie einen autorisierten STIHL Fachhandel ganz in Ihrer Nähe.





MÄHROBTER										Batterietyp	Akku-Kapazität (Wh)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Leitdrähte (Stück)	Mulchmäherwerk	Regensensor	App-Zugriff	Ambient light vorne und hinten / LED-Matrix	Bluetooth® + WLAN / Mobilfunk	Ultraschallsensoren	
Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro [Ⓞ]	Maximale Rasenfläche [Ⓞ] (m²)	Maximale Steigung (%)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Aktivzeit [Ⓞ] (h/Woche)	Mähzeit pro Akkuladung 80%/100% (min)	Ladezeit 80%/100% (min)														
RMI 422	6301 012 1400	1.099,00	800	35	20	20 - 60 (manuell)	40	30 / 40	80 / 95	Li-Ionen	42	9,0	49	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-	-
RMI 422 P	6301 012 1404	1.429,00	1.500	40	20	20 - 60 (manuell)	80	60 / 80	100 / 125	Li-Ionen	104	10,0	49	62	-	•	•	-	-/-	-/-	-	-
RMI 422 PC[Ⓞ]	6301 012 1410	1.649,00	1.700	40	20	20 - 60 (manuell)	80	60 / 80	100 / 125	Li-Ionen	104	10,0	49	62	-	•	•	•	-/-	•/-	-	-
iMOW® 5	NEU[Ⓞ] IA01 011 1400	1.999,00	1.500	40	28	20 - 60 (elektrisch)	75	35 / 65	30 / 140	Li-Ionen	83	14,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•	•
iMOW® 5 EVO	NEU[Ⓞ] IA01 011 1410	2.599,00	1.500	45 (60) [Ⓞ]	28	20 - 60 (elektrisch)	60	35 / 65	30 / 140	Li-Ionen	83	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•	•
iMOW® 6	NEU[Ⓞ] IA01 011 1430	2.699,00	3.000	40	28	20 - 60 (elektrisch)	110	100 / 150	60 / 200	Li-Ionen	180	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•	•
iMOW® 6 EVO	NEU[Ⓞ] IA01 011 1440	3.299,00	3.000	45 (60) [Ⓞ]	28	20 - 60 (elektrisch)	90	100 / 150	60 / 200	Li-Ionen	180	15,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•	•
iMOW® 7	NEU[Ⓞ] IA01 011 1460	3.799,00	5.000	40	28	20 - 60 (elektrisch)	160	155 / 230	60 / 200	Li-Ionen	259	15,0	48	61	2	•	•	•	•/-	•/-	•	•
iMOW® 7 EVO	NEU[Ⓞ] IA01 011 1470	4.399,00	5.000	45 (60) [Ⓞ]	28	20 - 60 (elektrisch)	125	155 / 230	60 / 200	Li-Ionen	259	16,0	48	61	3	•	•	•	•/•	•/•	•	•

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

• Serienmäßig
C = Kommunikation
P = Performance

Ⓞ Eventuelle Kosten der Installation (Begrenzungsdraht, Kabelverlegung etc.) sind nicht im Kaufpreis des iMOW® Mähroboters enthalten

Ⓞ Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum)

Ⓞ Bei den iMOW® EVO Modellen kann die max. Steigung mit dem Upgrade Kit 10 iMOW® (IA01 007 4700) auf 60% erhöht werden

Ⓞ Unter Idealbedingungen (wenige Hindernisse, einfache Geometrie sowie geringe Steigungen im Garten, moderates Rasenwachstum), bezogen auf die angegebene Maximalfläche

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

Ⓞ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de

RASENMÄHER IM DETAIL



02 PRÄZISE SCHNEIDEN

TECHNIK

- 01 DIREKTANTRIEB DES MESSERS**
Sorgt für eine effiziente Energienutzung und somit für eine höhere Flächenleistung je Akkuladung.
- 02 STRÖMUNGSOPTIMIERTES MESSER**
Verwirbelt nur so viel Luft wie notwendig. Der minimale Widerstand ermöglicht eine längere Akku-Laufzeit. Eine integrierte Sollbiegestelle schützt die Kurbelwelle vor Beschädigungen.
- 03 ECO-MODUS**
Passt, wenn aktiviert, die Drehzahl des Motors automatisch an die tatsächlich benötigte Leistung an – für einen geringeren Energieverbrauch und mehr Mähleistung pro Akkuladung.
- 04 ZENTRALE SCHNITTHÖHENVERSTELLUNG**
Durch Federunterstützung ist die gewünschte Schnitthöhe leicht in mehreren Stufen einstellbar. Eine Skala zeigt die aktuelle Höhe.

05 KOMFORTABLE BEDIENUNG

KOMFORT

- 05 KOMFORTLENKER**
Der Komfortlenker gewährleistet ein einfaches Handling beim Rasenmähen und Entnehmen des Grasfangkorbes. Da der Lenker klappbar ist, kann der Rasenmäher platzsparend aufbewahrt und transportiert werden. Der Lenker lässt sich werkzeuglos an die Körpergröße anpassen.
- 06 KLAPPBARER GRASFANGKORB MIT FÜLLSTANDSANZEIGE**
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 Anwenderin oder Anwender sowie der 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 466 und im Internet auf stihl.de.

BENZIN-RASENMÄHER SERIE 2

- Für den Einsatz im heimischen Garten
- Für mittelgroße Rasenflächen
- Robuste Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Effiziente Motoren



RM 248 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 PS • 28,0 kg[Ⓣ]

Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer Holm sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive 55-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer	6350 011 3460	469,00 €
<small>Weitere Versionen:</small>		
RM 248	6350 011 3455	349,00 €



RM 253 T

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 PS • 29,0 kg[Ⓣ]

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.

Bestellnummer	6371 011 3440	589,00 €
<small>Weitere Versionen:</small>		
RM 253	6371 011 3435	469,00 €



DAS PASSENDE ZUBEHÖR

FINDEN SIE **AB SEITE 222**



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

T = 1-Gang-Radantrieb Ⓣ = Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



BENZIN- RASENMÄHER SERIE 4

- Für anspruchsvollere Mäharbeiten im heimischen Garten
- Für mittlere und größere Rasenflächen
- Gehäuse aus langlebigem Polymer
- Leistungsfähige Motoren



RM 443

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 PS • 25,0 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.

Bestellnummer 6338 011 3406

539,00 €



RM 448 TC

139 cm³ • 2,1 kW / 2,8 PS • 28,0 kg[Ⓞ]

Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker, Leichtlaufräder sowie 1-Gang Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer 6358 011 3425

629,00 €

Weitere Versionen:

RM 448 TX 6358 011 3435

569,00 €



SEITE **388**

CARE & CLEAN KIT iMOW® & RASENMÄHER

Für die optimale Pflege und Reinigung Ihres iMOW® Mähroboters oder Rasenmähers. Sowohl als Standardpaket mit STIHL Multiclean, Reinigungsbürste und Mikrofasertuch als auch im Vorteilspaket Plus mit zusätzlichem Mikrofasertuch und Transporttasche erhältlich.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

C = Komfortversion
P = Performance
T = 1-Gang-Radantrieb

V = Vario-Radantrieb
X = Economy-Modell

Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



RM 448 PC

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 29,0 kg[Ⓞ]

Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer 6358 011 3473

694,00 €



RM 448 VC

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 29,0 kg[Ⓞ]

Robuster Benzin-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 2-fach höhenverstellbarer Komfortlenker, Leichtlaufräder sowie Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

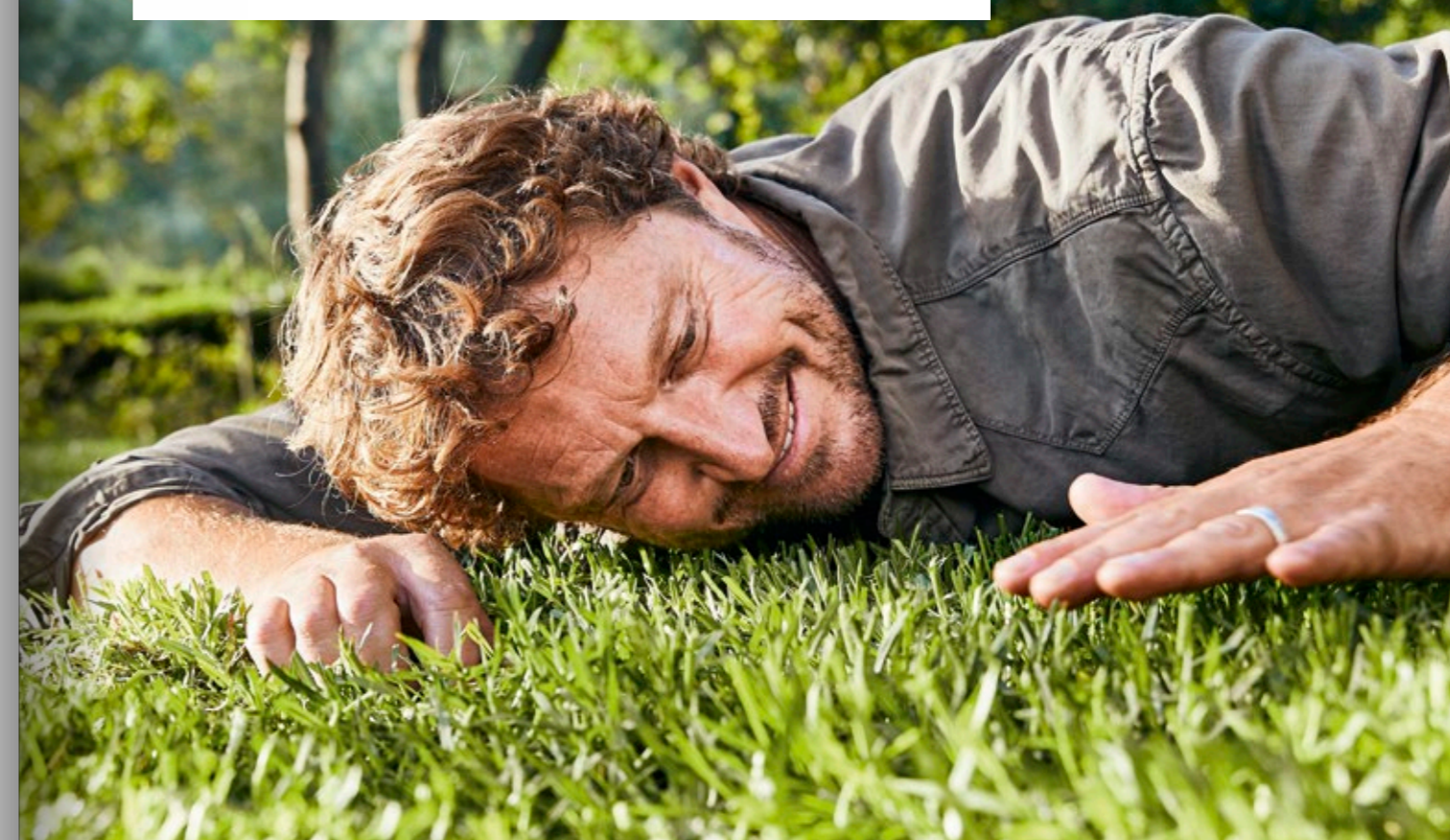
Bestellnummer 6358 011 3453

839,00 €

SAFTIG-GRÜN UND DICHT GEWACHSEN - SO WIRD DER RASEN ZUM HIGHLIGHT IHRES GARTENS!



Scannen Sie den QR-Code und wir begleiten Sie mit hilfreichen Informationen, Anleitungen und Tipps rund um die Rasenpflege durch das gesamte Kalenderjahr.



BENZIN- RASENMÄHER SERIE 5

- Kompakte und leistungsstarke Rasenmäher für ambitionierte Mäharbeiten im heimischen Garten
- Für größere Rasenflächen
- Gehäuse aus besonders schlagzähem Polymer
- Mit 1-Gang- oder Vario-Antrieb
- Auch mit Elektrostart erhältlich



RM 545 T

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 30,0 kg[Ⓞ]

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.

Bestellnummer **6340 011 3409** **974,00 €**

Weitere Versionen:

RM 545 **6340 011 3404** **849,00 €**



RM 545 VE

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 31,0 kg[Ⓞ]

Kompakter, robuster und leistungsfähiger Benzin-Rasenmäher mit 43 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, 3-fach höhenverstellbarer und klappbarer Holm sowie Vario-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Motor mit Elektrostart-Funktion. Inklusive klappbarem 60-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer **6340 011 3429** **1.189,00 €**

Weitere Versionen:

RM 545 VM **6340 011 3434** **1.079,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

BENZIN- RASENMÄHER SERIE 6

- Für anspruchsvolle Mäharbeiten auf dem heimischen Grundstück und in der Landwirtschaft
- Für große Rasenflächen
- Gehäuse aus langlebigem Aluminium
- Mit 3-in-1-Funktion zum Schneiden, Mulchen und Fangen
- Leistungsstarke Motoren



RM 650 T

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 45,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie 1-Gang-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer **6364 011 3441** **1.079,00 €**



RM 650 V

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 46,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 48 cm Schnittbreite für größere Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Vario-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer **6364 011 3401** **1.129,00 €**

Weitere Versionen:

RM 650 VE **6364 011 3453** **1.309,00 €**

RM 650 VS **6364 011 3411** **1.469,00 €**

E = Elektrostart
M = Mulchen
S = Messer-Brems-Kupplung

T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



RM 655 VS

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 50,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Messer-Brems-Kupplung, zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Vario-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer **6374 011 3412** **1.689,00 €**

Weitere Versionen:
RM 655 V **6374 011 3401** **1.359,00 €**



RM 655 YS

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 56,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Benzin-Rasenmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Multi-Messer zum Schneiden, Fangen und Mulchen. Messer-Brems-Kupplung, zentrale Schnitthöhenverstellung, Komfortlenker mit Super-Softgriff sowie Hydrostatik-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive klappbarem 70-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

Bestellnummer **6374 011 3441** **2.169,00 €**

BENZIN- RASENMÄHER SERIE 7

- Für den professionellen Einsatz 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 GC

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 60,0 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-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer **6378 011 3431** **2.419,00 €**

Weitere Versionen:
RM 756 GS **6378 011 3411** **2.419,00 €**



RM 756 YC

179 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 61,0 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-Radantrieb für komfortables und effizientes Arbeiten. Inklusive 80-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer **6378 011 3421** **2.649,00 €**

Weitere Versionen:
RM 756 YS **6378 011 3401** **2.649,00 €**



SEITE **386** MOTO4PLUS



Das STIHL Moto4Plus ist ein speziell für STIHL 4-Takt-Kleinmotoren entwickeltes Gerätebenzin. Es ist frei von Ethanol und enthält praktisch keine Olefine und Aromaten. Dank geringer Emissionen ist es besonders anwender- und motorenfreundlich und durch die Lagerfähigkeit von bis zu 5 Jahren sorgt der Kraftstoff auch langfristig für Höchstleistungen.



BENZIN- RASENMÄHER SERIE R

- Für anspruchsvolle Einsätze auf dem heimischen Grundstück und in Landschaftsgärtnereien
- Spezialmäher für besondere Einsatzzwecke
- Optimal zum Mulchen oder für das Mähen mit Seitenauswurf



RM 2 RT

149 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 30,0 kg[Ⓞ]

Wendiger, effizienter Benzin-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweise Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie Vorderradantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfache Lenkerumklappung mittels Quick-Fix-Schnellspannern und dadurch leichter Transport. Klappbarer Holm.

Bestellnummer **6357 011 3415** **859,00 €**

Weitere Versionen:

RM 2 R **6357 011 3416** **609,00 €**

RM 2 RC **6357 011 3425** **729,00 €**



RM 3 RT

166 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 30,0 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.

Bestellnummer **6361 011 3416** **949,00 €**



RM 4 RV

149 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 36,0 kg[Ⓞ]

Wendiger, effizienter Benzin-Mulchmäher mit 53 cm Schnittbreite für große Rasenflächen. Gehäuse aus Aluminium, zentrale Schnitthöhenverstellung, Super-Softgriff sowie Vario-Getriebe mit Vorderradantrieb ermöglichen ein komfortables Arbeiten. Einfacher Transport mittels Quick-Fix-Schnellspannern und klappbarem Holm.

Bestellnummer **6383 011 3431** **1.349,00 €**



RM 4 RTP

173 cm³ • 2,6 kW / 3,5 PS • 44,0 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.

Bestellnummer **6383 011 3422** **1.469,00 €**

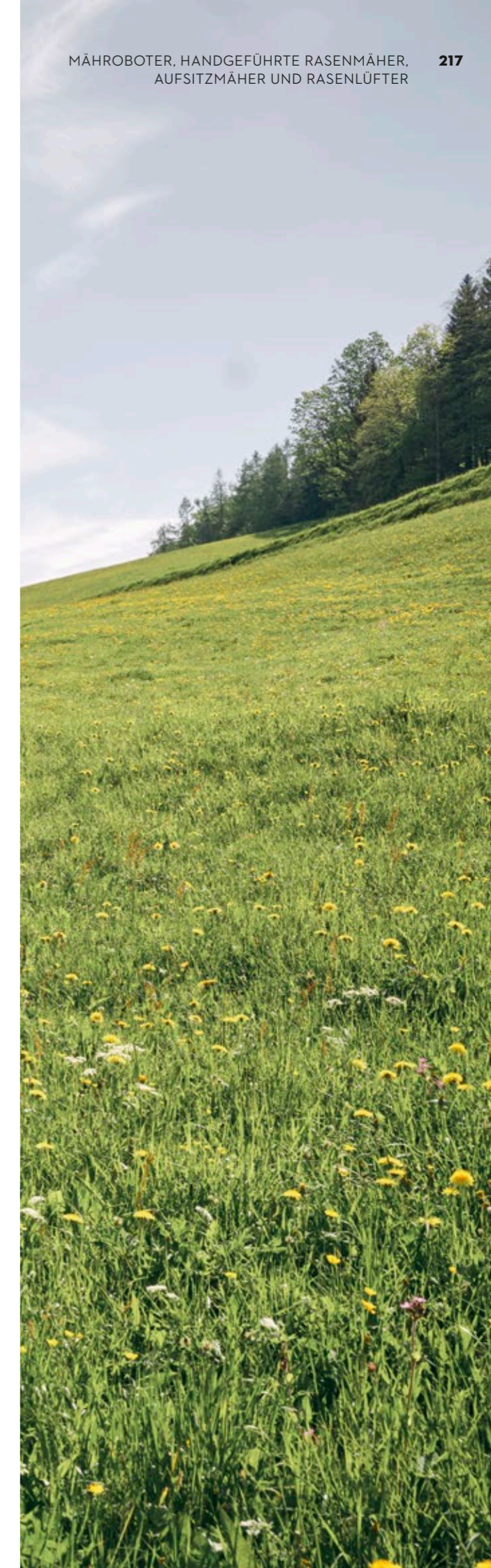
Weitere Versionen:

RM 4 RT **6383 011 3411** **1.229,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe

P = Performance T = 1-Gang-Radantrieb
R = Mulchmäher V = Vario-Radantrieb



AKKU- RASENMÄHER

- Für den Einsatz im heimischen Garten und professionelle Anwendungen in der Rasenpflege
- Geräuscharmes und abgasfreies Arbeiten dank STIHL Lithium-Ionen-Akkus
- Besonders wendig und leicht zu manövrieren
- Kabellos und flexibel den Rasen mähen



RMA 235 36 V • 14,0 kg^①



AKIII
SYSTEM
AK 20

Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 33 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimiertem Messer für eine längere Laufzeit, zentraler Schnitthöhenverstellung und 2-fach höhenverstellbarem, klappbarem Holm. Inklusive klappbarem 30-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 235 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6311 011 1410 **209,00 €**

Set RMA 235 mit AK 20 und AL 101 **SIE SPAREN 58,00 €^③**
Bestellnummer 6311 200 0035 **359,00 €**

Set RMA 235 mit 2 × AK 20 und AL 101 **SIE SPAREN 97,00 €^③**
Bestellnummer 6311 200 0037 **469,00 €**

RMA 248 36 V • 21,0 kg^①



AKIII
SYSTEM
AK 20

Einfach zu bedienender Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für kleine Rasenflächen in lärmsensibler Umgebung. Mit EC-Motor und permanent aktivem Eco-Modus für eine verbesserte Akku-Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer Holm, bequem bedienbarer Motorstoppbügel, robustes Stahlblech-Gehäuse sowie zusätzlicher Akku-Transportschacht. Inklusive 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 248 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6350 011 1400 **419,00 €**

Set RMA 248 mit AK 20 und AL 101 **SIE SPAREN 58,00 €^③**
Bestellnummer 6350 200 0005 **569,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

RMA 339 C 36 V • 16,0 kg^①



AKIII
SYSTEM
AK 20

Leichter, wendiger Akku-Rasenmäher mit 37 cm Schnittbreite für kleine bis mittelgroße Rasenflächen. Mit automatischer Drehzahlregulierung sowie strömungsoptimiertem Messer für eine längere Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. Inklusive klappbarem 40-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 339 C ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6320 011 1420 **369,00 €**

Set RMA 339 C mit AK 20 und AL 101 **SIE SPAREN 58,00 €^③**
Bestellnummer 6320 011 1442 **519,00 €**

Set RMA 339 C mit 2 × AK 20 und AL 101 **SIE SPAREN 97,00 €^③**
Bestellnummer 6320 200 0072 **629,00 €**

Weitere Versionen:
RMA 339 ohne Akku und Ladegerät 6320 011 1415 **319,00 €**
Set RMA 339 mit AK 20 und AL 101 6320 011 1440 **469,00 €**
Set RMA 339 mit 2 × AK 20 und AL 101 6320 200 0071 **579,00 €**

RMA 253 36 V • 23,0 kg^①



AKIII
SYSTEM
AP 200

Akku-Rasenmäher mit 51 cm Schnittbreite für kleinere Rasenflächen in lärmsensiblen Bereichen. Mit EC-Motor und permanent aktivem Eco-Modus für eine verbesserte Akku-Laufzeit. Zentrale Schnitthöhenverstellung, klappbarer Holm, bequem bedienbarer Motorstoppbügel, robustes Stahlblech-Gehäuse sowie zusätzlicher Akku-Transportschacht. Inklusive 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 253 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6371 011 1400 **544,00 €**

C = Komfortversion ① Gewicht ohne Akku
P = Performance ② Erläuterung der Symbole auf Seite 466
V = Vario-Radantrieb ③ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten

GARTEN-START. MIT STIHL.

VOM 27.03. BIS 15.04.2023

Starten Sie mit uns in die Frühjahrssaison: Was auch immer Sie im Garten vorhaben, wir haben die passenden Geräte für Sie. Schauen Sie in Ihrem STIHL Fachhandel vor Ort vorbei und profitieren Sie von kompetenter Beratung sowie attraktiven Angeboten.

Wir freuen uns auf Sie!

RMA 443 PV 36 V • 24,0 kg^①



AKIII
SYSTEM
AP 200

EC
MOTOR

Wendiger Akku-Rasenmäher mit 41 cm Schnittbreite für mittelgroße Flächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Die maximale Arbeitsgeschwindigkeit kann über einen Hebel am Komfortlenker variabel in sechs Stufen eingestellt werden. Mit zwei aktiven Akkuschächten zur seriellen Entladung. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 443 PV ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6338 011 1435 **699,00 €**

Set RMA 443 PV mit AP 200 und AL 301 **SIE SPAREN 103,00 €^③**
Bestellnummer 6338 200 0081 **969,00 €**

Weitere Versionen:
RMA 443 ohne Akku und Ladegerät 6338 011 1404 **524,00 €**
RMA 443 C ohne Akku und Ladegerät 6338 011 1405 **579,00 €**
Set RMA 443 C mit AP 200 und AL 301 6338 200 0080 **834,00 €**





RMA 448 PV

36 V • 24,0 kg^①

Leistungsstarker Akku-Rasenmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Zentrale Schnitthöhenverstellung sowie höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. Mit strömungsoptimiertem Messer für eine längere Laufzeit. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Die maximale Arbeitsgeschwindigkeit kann über einen Hebel am Komfortlenker variabel in sechs Stufen eingestellt werden. Mit zwei aktiven Akkusächten zur seriellen Entladung. Inklusive klappbarem 55-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.

RMA 448 PV ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6358 011 1435 **749,00 €**

Set RMA 448 PV mit AP 300 S und AL 301
Bestellnummer 6358 200 0035 **1.099,00 €**
SIE SPAREN 148,00 €^③



RMA 2 RPV

36 V • 23,0 kg^①

Leichter und wendiger Akku-Mulchmäher mit 46 cm Schnittbreite für mittelgroße Rasenflächen. Achsweise Schnitthöhenverstellung, Quick-Fix-Schnellspanner und klappbarer Holm. Elektrischer Vario-Radantrieb für komfortables Arbeiten. Die maximale Arbeitsgeschwindigkeit kann über einen Hebel am Holm variabel in sechs Stufen eingestellt werden. Mit zwei aktiven Akkusächten zur seriellen Entladung.

RMA 2 RPV ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6357 011 1415 **749,00 €**



RMA 765 V
ROBUSTER PROFI-
AKKU-RASENMÄHER

ZUBEHÖR:
DOPPEL-
AKKUSCHACHT-
ADAPTER
ADA 700

Siehe Seite 223



Zur regelmäßigen Pflege von Rasenflächen in besonders lärm-sensiblen Bereichen wie z. B. in Wohnanlagen, Schulen oder Krankenhausgärten. 63 cm Schnittbreite, 2-Messer-Mähwerk strömungsoptimiert, radweise Schnitthöhenverstellung, elektrischer Vario-Radantrieb sowie höhenverstellbarer und klappbarer Komfortlenker. 80-Liter-Grasfangkorb mit Füllstandsanzeige.



36 V • 44,0 kg^①

RMA 765 V ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6392 011 1400 **2.389,00 €**

NEU Set RMA 765 V mit 2x AP 500 S,
AL 500 und ADA 700
Bestellnummer 6392 200 0011 **3.299,00 €**
SIE SPAREN 202,00 €^③

Set RMA 765 V mit AR 3000 L und AL 500
Bestellnummer 6392 200 0001 **4.099,00 €**
SIE SPAREN 323,00 €^③



**ELEKTRO-
RASENMÄHER**

- Für den Einsatz im heimischen Garten
- Zur Pflege kleiner und mittlerer Rasenflächen
- Leistungsfähige Elektromotoren
- Geräuscharmer Betrieb
- Geringes Gewicht für leichten Transport



RME 235

1,2 kW • 13,0 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.

Bestellnummer 6311 011 2410 **174,00 €**



RME 339 C

1,2 kW • 15,0 kg

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

Bestellnummer 6320 011 2415 **369,00 €**

Weitere Versionen:
RME 339 6320 011 2405 **339,00 €**



RME 443 C

1,5 kW • 21,0 kg

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

Bestellnummer 6338 011 2415 **459,00 €**



ZUBEHÖR FÜR RASENMÄHER

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



MULCH-KIT

Mulch-Kit mit Multi-Messer und Mulcheinsatz. Zur Auswahl des passenden Mulch-Kits für Ihren Rasenmäher beachten Sie bitte die Hinweise in den Fußnoten.



AMK 039 für Modelle der Serie 3 mit Schnittbreite 37 cm
Bestellnummer **6909 007 1081** **74,00 €**

AMK 043 für Modelle der Serie 4 mit Schnittbreite 41 cm^①
Bestellnummer **6909 007 1083** **84,00 €**

AMK 443 für STIHL Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 41 cm Schnittbreite^②
Bestellnummer **6909 007 1038** **84,00 €**

AMK 045 für Modelle der Serie 5 mit Schnittbreite 43 cm
Bestellnummer **6909 007 1047** **84,00 €**

AMK 048 für Modelle der Serie 4 mit Schnittbreite 46 cm^③
Bestellnummer **6909 007 1034** **94,00 €**

AMK 448 für STIHL Akku-Rasenmäher der Serie 4 mit 46 cm Schnittbreite^④
Bestellnummer **6909 007 1039** **94,00 €**

AMK 056 für Benzin-Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm
Bestellnummer **6909 007 1024** **114,00 €**

AMK 065 für RMA 765 V
Bestellnummer **6909 007 1063** **45,30 €**

CATCHING-KIT

Verbesserte Fangeigenschaften bei schwierigen Rasenverhältnissen.



ACK 050 für Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 48 cm
Bestellnummer **6909 007 1036** **46,90 €**

ACK 055 für Modelle der Serie 6 mit Schnittbreite 53 cm
Bestellnummer **6909 007 1037** **54,00 €**

AGS 700

Schutz für das Luftfiltergehäuse.



Für alle Modelle der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm sowie für RM 655 YS
Bestellnummer **6909 700 8101** **32,40 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro



ADC 048

Disk-Cut-Scheibe mit 4 schwingenden Messern (Ø 48 cm).



Für RM 3 RT
Bestellnummer **6909 700 5107** **102,00 €**

ADA 700

Doppelakkuschachtadapter zur Nutzung zweier AP Akkus. AP Akkus im Lieferumfang nicht enthalten.



Für RMA 765 V
Bestellnummer **6909 400 9401** **224,00 €**

KEILRIEMENSCHLEIBE

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



AAL 050 für RM 4 RT
Bestellnummer **6909 700 2501** **11,90 €**

AAL 050 P für RM 4 RTP
Bestellnummer **6909 700 2506** **23,40 €**

① Nicht verwendbar für Akku-Rasenmäher der Generation .2: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435
② Nur für Akku-Rasenmäher der Generation .2 verwendbar: 6338 011 1404, 6338 011 1405, 6338 011 1435
③ Nicht verwendbar für Akku-Rasenmäher der Generation .2: 6338 011 1435
④ Nur für Akku-Rasenmäher der Generation .2 verwendbar: 6338 011 1435



Bestellnummer		Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro		Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motor	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht ^⓪ (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel ^⓪ (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert ^⓪ (m/s²)	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Super-Softgriff	Multi-Messer	Messer-Brems-Kupplung	
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 2																										
RM 248	6350 011 3455	349,00	1.200	46	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	-	-	STIHL EVC 200	139	2,1 / 2,8	2.800	26,0	96	83	2	2,8	1,4	-	-	•	•	-	-	
RM 248 T	6350 011 3460	469,00	1.200	46	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	T / 3,7	-	STIHL EVC 200	139	2,1 / 2,8	2.800	28,0	94	80	2	2,8	1,4	-	-	•	•	-	-	
RM 253	6371 011 3435	469,00	1.800	51	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	-	-	STIHL EVC 200	139	2,1 / 2,8	2.800	27,0	97	84	2	5,5	2,2	-	-	•	•	-	-	
RM 253 T	6371 011 3440	589,00	1.800	51	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	T / 3,7	-	STIHL EVC 200	139	2,1 / 2,8	2.800	29,0	97	84	2	5,5	2,2	-	-	•	•	-	-	
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 4																										
RM 443	6338 011 3406	539,00	1.200	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	-	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	25,0	93	80	2	4,4	2,2	-	•	•	•	-	-	
RM 448 TX	6358 011 3435	569,00	1.200	46	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	T / 3,5	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	27,0	95	82	2	5,0	2,5	-	•	•	•	-	-	
RM 448 TC	6358 011 3425	629,00	1.200	46	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	T / 3,5	-	STIHL EVC 200 C	139	2,1 / 2,8	2.800	28,0	95	82	2	3,8	1,9	•	•	•	-	-	-	
RM 448 PC	6358 011 3473	694,00	1.200	46	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	T / 3,5	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	29,0	96	83	2	4,4	2,2	•	•	•	-	-	-	
RM 448 VC	6358 011 3453	839,00	1.200	46	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	V / 2,4 - 4,6	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	29,0	96	83	2	4,4	2,2	•	•	•	-	-	-	
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 5																										
RM 545	6340 011 3404	849,00	1.200	43	25 - 80 (7-fach, zentral)	o	60	-	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	28,0	94	80	2	5,3	2,12	-	•	•	-	-	-	
RM 545 T	6340 011 3409	974,00	1.200	43	25 - 80 (7-fach, zentral)	o	60	T / 3,6	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	30,0	94	80	2	5,3	2,12	-	•	•	-	-	-	
RM 545 VM	6340 011 3434	1.079,00	1.200	43	25 - 80 (7-fach, zentral)	•	60	V / 2,2 - 3,8	-	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	31,0	94	80	2	5,3	2,12	-	•	•	-	•	-	
RM 545 VE	6340 011 3429	1.189,00	1.200	43	25 - 80 (7-fach, zentral)	o	60	V / 2,2 - 3,8	-	STIHL EVC 300 E	166	2,6 / 3,5	2.800	31,0	95	81	2	5,0	2,5	-	•	•	-	-	-	
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 6																										
RM 650 T	6364 011 3441	1.079,00	2.000	48	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	T / 3,5	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	45,0	95	81	2	3,4	1,7	•	•	•	•	•	-	
RM 650 V	6364 011 3401	1.129,00	2.000	48	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	V / 2,6 - 4,6	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0	95	81	2	3,4	1,7	•	•	•	•	•	-	
RM 650 VS	6364 011 3411	1.469,00	2.000	48	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	V / 2,6 - 4,6	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0	95	81	2	3,4	1,7	•	•	•	•	•	•	
RM 650 VE	6364 011 3453	1.309,00	2.000	48	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	V / 2,6 - 4,6	-	STIHL EVC 300 E	166	2,6 / 3,5	2.800	48,0	96	82	2	3,0	1,5	•	•	•	•	•	-	
RM 655 V	6374 011 3401	1.359,00	2.500	53	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	V / 2,6 - 4,6	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	46,0	98	84	2	3,4	1,7	•	•	•	•	•	-	
RM 655 VS	6374 011 3412	1.689,00	2.500	53	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	V / 2,6 - 4,6	-	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	50,0	98	84	2	3,8	1,9	•	•	•	•	•	•	
RM 655 VS	6374 011 3441	2.169,00	2.500	53	25 - 85 (7-fach, zentral)	•	70	Y / 0 - 6,3	-	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	56,0	98	84	2	3,0	1,5	•	•	•	•	•	•	

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV/DOV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion
E = Elektrostart
M = Mulchen

P = Performance
S = Messer-Brems-Kupplung
T = 1-Gang-Radantrieb

V = Vario-Radantrieb
X = Economy-Modell
Y = Hydrostatik-Radantrieb

⓪ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
⓪ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG



Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)	Motortyp / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schallleistungspegel (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Strömungsoptimiertes Messer	Super-Softgriff	Messer-Brems-Kupplung	
BENZIN-RASENMÄHER SERIE 7																									
RM 756 GS	6378 011 3411	2.419,00	3.000	54	25 - 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	G/2,5/3,7/5,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 [Ⓞ]	98	86	2	2,40	1,20	-	-	-	-	-	•	•
RM 756 GC	6378 011 3431	2.419,00	3.000	54	25 - 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	G/2,5/3,7/5,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 [Ⓞ]	98	86	2	2,40	1,20	-	•	-	-	-	•	•
RM 756 YS	6378 011 3401	2.649,00	3.000	54	25 - 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	Y/0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	60,0 [Ⓞ]	98	86	2	2,40	1,20	-	-	-	-	-	•	•
RM 756 YC	6378 011 3421	2.649,00	3.000	54	25 - 90 (6-fach, Einzelrad)	o	80	Y/0,5 - 6,0	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	179	2,9 / 3,9	2.800	61,0 [Ⓞ]	98	86	2	2,40	1,20	-	•	-	-	-	•	•
BENZIN-RASENMÄHER SERIE R																									
RM 2 R	6357 011 3416	609,00	1.500	46	28 - 85 (4-fach, achsweise)	•	-	-	STIHL EVC 200	139	2,1 / 2,8	2.800	23,0 [Ⓞ]	92	79	2	7,90	3,16	-	-	-	-	-	-	-
RM 2 RC	6357 011 3425	729,00	1.500	46	28 - 85 (4-fach, achsweise)	•	-	-	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	27,0 [Ⓞ]	94	81	2	5,00	2,50	-	-	-	-	-	•	-
RM 2 RT	6357 011 3415	859,00	1.500	46	28 - 85 (4-fach, achsweise)	•	-	T/3,5	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	30,0 [Ⓞ]	94	81	2	5,90	2,36	-	-	-	-	-	•	-
RM 3 RT	6361 011 3416	949,00	2.000	48	25 - 80 (5-fach, Achse, Einzelrad)	•	-	T/3,5	STIHL EVC 300	166	2,6 / 3,5	2.800	30,0 [Ⓞ]	96	82	2	5,50	2,20	-	-	-	-	-	•	-
RM 4 RT	6383 011 3411	1.229,00	2.500	53	30 - 70 (5-fach, zentral)	•	-	T/4,9	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	35,0 [Ⓞ]	94	82	1	3,33	1,67	-	-	-	•	-	•	-
RM 4 RV	6383 011 3431	1.349,00	2.500	53	30 - 70 (5-fach, zentral)	•	-	V/3,3 - 5,2	Kohler Serie HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	36,0 [Ⓞ]	94	82	1	3,33	1,67	-	-	-	•	-	•	-
RM 4 RTP	6383 011 3422	1.469,00	2.500	53	30 - 70 (5-fach, zentral)	•	-	T/4,6	Kohler Serie HD 775 OHV SC	173	2,6 / 3,5	2.800	44,0 [Ⓞ]	93	80	1	2,40	1,20	-	-	-	•	-	•	-
AKKU-RASENMÄHER																									
RMA 235	6311 011 1410	209,00 [Ⓞ]	-	33	25 - 65 (5-fach, zentral)	-	30	-	AK-System	-	-	3.400	14,0 [Ⓞ]	89	76	2	1,80	0,90	• [Ⓞ]	-	•	•	•	-	-
Set RMA 235 mit AK 20 + AL 101	6311 200 0035	359,00	300 [Ⓞ]	33	25 - 65 (5-fach, zentral)	-	30	-	AK-System	-	-	3.400	15,0 [Ⓞ]	89	76	2	1,80	0,90	• [Ⓞ]	-	•	•	•	-	-
Set RMA 235 mit 2 x AK 20 + AL 101	6311 200 0037	469,00	600 [Ⓞ]	33	25 - 65 (5-fach, zentral)	-	30	-	AK-System	-	-	3.400	15,0 [Ⓞ]	89	76	2	1,80	0,90	• [Ⓞ]	-	•	•	•	-	-
RMA 248	6350 011 1400	419,00 [Ⓞ]	-	46	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	-	AK-System	-	-	3.200	21,0 [Ⓞ]	96	83	2	1,80	0,90	• [Ⓞ]	-	•	•	•	-	-
Set RMA 248 mit AK 20 + AL 101	6350 200 0005	569,00	200 [Ⓞ]	46	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	-	AK-System	-	-	3.200	22,0 [Ⓞ]	96	83	2	1,80	0,90	• [Ⓞ]	-	•	•	•	-	-
RMA 339	6320 011 1415	319,00 [Ⓞ]	-	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	o	40	-	AK-System	-	-	3.350	14,0 [Ⓞ]	90	76	2	1,60	0,80	•	-	•	•	•	-	-
Set RMA 339 mit AK 20 + AL 101	6320 011 1440	469,00	250 [Ⓞ]	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	o	40	-	AK-System	-	-	3.350	15,0 [Ⓞ]	90	76	2	1,60	0,80	•	-	•	•	•	-	-
Set RMA 339 mit 2 x AK 20 + AL 101	6320 200 0071	579,00	500 [Ⓞ]	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	o	40	-	AK-System	-	-	3.350	15,0 [Ⓞ]	90	76	2	1,60	0,80	•	-	•	•	•	-	-
RMA 339 C	6320 011 1420	369,00 [Ⓞ]	-	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	o	40	-	AK-System	-	-	3.350	16,0 [Ⓞ]	90	76	2	1,60	0,80	•	•	•	•	•	-	-
Set RMA 339 C mit AK 20 + AL 101	6320 011 1442	519,00	250 [Ⓞ]	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	o	40	-	AK-System	-	-	3.350	17,0 [Ⓞ]	90	76	2	1,60	0,80	•	•	•	•	•	-	-
Set RMA 339 C mit 2 x AK 20 + AL 101	6320 200 0072	629,00	500 [Ⓞ]	37	30 - 70 (5-fach, zentral)	o	40	-	AK-System	-	-	3.350	17,0 [Ⓞ]	90	76	2	1,60	0,80	•	•	•	•	•	-	-
RMA 253	6371 011 1400	544,00 [Ⓞ]	-	51	25 - 75 (7-fach, zentral)	-	55	-	AP-System	-	-	3.200	23,0 [Ⓞ]	96	81	2	1,80	0,90	• [Ⓞ]	-	•	•	•	-	-
RMA 443	6338 011 1404	524,00 [Ⓞ]	-	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	-	AP-System	-	-	3.150	20,0 [Ⓞ]	91	78	2	2,20	1,10	•	-	•	•	•	-	-
RMA 443 C	6338 011 1405	579,00 [Ⓞ]	-	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	-	AP-System	-	-	3.150	21,0 [Ⓞ]	91	78	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-	-
Set RMA 443 C mit AP 200 + AL 301	6338 200 0080	834,00	360 [Ⓞ]	41	25 - 75 (6-fach, zentral)	o	55	-	AP-System	-	-	3.150	22,0 [Ⓞ]	91	78	2	1,80	0,90	•	•	•	•	•	-	-

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = Smart-Choice
OHV/DOV = Oben liegende Ventile

C = Komfortversion
G = 3-Gang-Radantrieb
P = Performance
R = Mulchmäher

S = Messer-Brems-Kupplung
T = 1-Gang-Radantrieb
V = Vario-Radantrieb
Y = Hydrostatik-Radantrieb

Ⓞ 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.

Ⓞ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
Ⓞ Gewicht ohne Akku
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät

Ⓞ Eco-Modus nicht manuell abschaltbar



Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Rasenflächen bis zu ... (m²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Antrieb (km/h)
AKKU-RASENMÄHER							
RMA 443 PV	6338 011 1435 699,00 [Ⓞ]	-	41	25 – 75 (6-fach, zentral)	○	55	V/2,0 – 4,5
Set RMA 443 PV mit AP 200 + AL 301	6338 200 0081 969,00	420 [Ⓞ]	41	25 – 75 (6-fach, zentral)	○	55	V/2,0 – 4,5
RMA 448 PV	6358 011 1435 749,00 [Ⓞ]	-	46	25 – 75 (6-fach, zentral)	○	55	V/2,0 – 4,5
Set RMA 448 PV mit AP 300 S + AL 301	6358 200 0035 1.099,00	400 [Ⓞ]	46	25 – 75 (6-fach, zentral)	○	55	V/2,0 – 4,5
RMA 765 V	6392 011 1400 2.389,00 [Ⓞ]	-	63	25 – 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80	V/0 – 6,0
Set RMA 765 V mit 2 × AP 500 S, AL 500 + ADA 700	NEU 6392 200 0011 3.299,00	800 [Ⓞ]	63	25 – 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80	V/0 – 6,0
Set RMA 765 V mit AR 3000 L + AL 500	6392 200 0001 4.099,00	3.100 [Ⓞ]	63	25 – 100 (8-fach, Einzelrad)	○	80	V/0 – 6,0
RMA 2 RPV	6357 011 1415 749,00 [Ⓞ]	-	46	25 – 85 (4-fach, achsweise)	●	-	V/2,0 – 4,5
ELEKTRO-RASENMÄHER							
RME 235	6311 011 2410 174,00	300	33	25 – 60 (5-fach, zentral)	-	30	-
RME 339	6320 011 2405 339,00	500	37	30 – 70 (5-fach, zentral)	○	40	-
RME 339 C	6320 011 2415 369,00	500	37	30 – 70 (5-fach, zentral)	○	40	-
RME 443 C	6338 011 2415 459,00	600	41	25 – 75 (6-fach, zentral)	○	55	-

STIHL Akku-System	Nennleistung (W)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schallleistungspegel (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert (m/s²)	Eco-Modus	Komfortlenker	Klappbarer Grasfangkorb	Zentrale Schnitthöhenverstellung	Strömungsoptimiertes Messer	Super-Softgriff
AP-System	-	3.150	24,0 [Ⓞ]	91	77	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-
AP-System	-	3.150	25,0 [Ⓞ]	91	77	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-
AP-System	-	3.150	24,0 [Ⓞ]	95	82	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-
AP-System	-	3.150	26,0 [Ⓞ]	95	82	2	1,80	0,90	●	●	●	●	●	-
AP-System	-	3.300	44,0 [Ⓞ]	93	84	3	1,40	0,70	●	●	-	-	●	●
AP-System	-	3.300	49,0 [Ⓞ]	93	84	3	1,40	0,70	●	●	-	-	●	●
AP-System	-	3.300	54,0 [Ⓞ]	93	84	3	1,40	0,70	●	●	-	-	●	●
AP-System	-	3.150	23,0 [Ⓞ]	88	74	2	1,40	0,70	●	-	-	-	-	●
ELEKTRO-RASENMÄHER														
-	1.200	3.200	13,0	93	80	2	1,4	0,70	-	-	●	●	-	-
-	1.200	3.200	14,0	93	79	1	0,82	0,41	-	-	●	●	-	-
-	1.200	3.200	15,0	93	79	1	0,5	0,25	-	●	●	●	-	-
-	1.500	2.900	21,0	96	82	2	1,3	0,65	-	●	●	●	-	-



● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)

C = Komfortversion
P = Performance
R = Mulchmäher
V = Vario-Radantrieb

Ⓞ 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 Grasses, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.

Ⓞ Unsicherheiten nach RL 2006/42/EG
Ⓞ Gewicht ohne Akku
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät
Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät



AUFSTIHMÄHER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 SYNCHRONMÄHWERK**
Die beiden Messer des Synchronmähwerts sind um 90 Grad versetzt. Ihre Synchronisation führt zu einem berührungslosen Ineinandergreifen der Schnittmesser. Das Resultat: konstante Schnittqualität und ein optimaler Grastransport zum Auswurfschacht.
- 02 ELEKTROMAGNETISCHE MESSERKUPPLUNG**
Die Messer des Mähwerks können vom Cockpit aus leichtgängig zu- oder abgeschaltet werden.
- 03 FANGLEITSYSTEM**
Erfasst auch Gras an den Rändern und führt es den Messern zu. So lassen sich Kanten sehr präzise schneiden.

KOMFORT

- 04 GEFEDERTER UND VERSTELLBARER SITZ**
Die Sitzposition lässt sich individuell an fast jede Körpergröße anpassen – ohne den Einsatz von Werkzeug. Die Oberfläche des Sitzes ist rutschfest.
- 05 STIHL SPEZIFISCHER 1-PEDAL-FAHRANTRIEB**
Die Fahrtrichtung (vorwärts bzw. rückwärts) kann über den Wahlhebel an der Lenksäule ausgewählt und die Geschwindigkeit mittels Gaspedal stufenlos, vom Stillstand bis zur Höchstgeschwindigkeit, eingestellt werden. Gas- und Bremspedal sind wie in einem Auto mit Automatikgetriebe angeordnet.
- 06 EINFACHE KORBENTLEERUNG**
Der Kunststoffgrasfangkorb im Baggerschaufel-Design lässt sich bequem vom Fahrersitz aus entleeren und ist dank seines durchdachten Designs sehr leicht zu reinigen.

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 466 und im Internet auf stihl.de.

AUFSTIHMÄHER SERIE T4

- Für den Einsatz im privaten Bereich und in Landschaftsgärtnereien
- Hohe Manövrierbarkeit
- Kompakter Seitenauswurf – außer Modell RT 4082
- Hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten



RT 4082

452 cm³ • 8,2 kW / 11,1 PS • 203,0 kg[Ⓞ]

Wendiger und kompakter Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege großer verwinkelter Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb.

Bestellnummer 6140 200 0005

3.749,00 €



RT 4097 SX

452 cm³ • 8,9 kW / 12,1 PS • 202,0 kg[Ⓞ]

Aufsitzmäher mit Seitenauswurf und hohem Fahr- und Bedienkomfort. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb für leichtes Manövrieren und Rangieren.

Bestellnummer 6165 200 0012

3.299,00 €



RT 4112 SZ

635 cm³ • 12,6 kW / 17,1 PS • 221,0 kg[Ⓞ]

Aufsitzmäher mit Seitenauswurf und hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb.

Bestellnummer 6165 200 0013

4.569,00 €

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

S = Seitenauswurf
X = Economy-Modell
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



AUFSITZMÄHER SERIE T5

- Für den Einsatz im privaten Bereich und in Landschaftsgärtnereien
- Sehr hohe Mähleistung durch große Schnittbreiten
- Mit 1-Zylinder- oder 2-Zylinder-Motor
- Grasfangkorb mit bis zu 350 l Volumen



RT 5097 Z

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 PS • 237,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 250-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer	6160 200 0024	4.669,00 €
Weitere Versionen:		
RT 5097	6160 200 0023	4.019,00 €



RT 5112 Z

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 PS • 258,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Aufsitzmäher mit hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer	6160 200 0025	5.299,00 €
---------------	---------------	-------------------



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

AUFSITZMÄHER SERIE T6

- Für anspruchsvolle Einsätze im privaten Bereich und in Landschaftsgärtnereien
- Höchste Mähleistung durch sehr große Schnittbreiten
- Tempomat
- Synchronmähwerk



RT 6112 ZL

635 cm³ • 12,2 kW / 16,6 PS • 268,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstarker Aufsitzmäher mit ausgesprochen hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege sehr großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer	6170 200 0029	6.249,00 €
---------------	---------------	-------------------



RT 6127 ZL

764 cm³ • 15,6 kW / 21,2 PS • 281,0 kg[Ⓞ]

Leistungsstärkster Aufsitzmäher mit ausgesprochen hohem Fahr- und Bedienkomfort. Für die Pflege besonders großer Rasenflächen. Mit STIHL spezifischem 1-Pedal-Fahrtrieb und 350-Liter-Grasfangkorb.

Bestellnummer	6170 200 0030	6.549,00 €
---------------	---------------	-------------------

Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe



ZUBEHÖR FÜR AUFSTZMÄHER

- 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 RT 4082
Bestellnummer **6907 007 1024** **164,00 €**

AMK 097 Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm,
für ausgewählte Modelle der Serie T5
Bestellnummer **6907 007 1029** **114,00 €**

AMK 097 S Mulch-Einsatz für Schnittbreite 95 cm,
für ausgewählte Modelle der Serie T4
Bestellnummer **6907 007 1012** **74,00 €**

AMK 112 S Mulch-Einsatz für Schnittbreite 110 cm,
für ausgewählte Modelle der Serie T4
Bestellnummer **6907 007 1014** **74,00 €**

AMK 127 Mulch-Einsatz, für Schnittbreite 110 cm
und 125 cm, für ausgewählte Modelle der Serie T5
und alle Modelle der Serie T6
Bestellnummer **6907 007 1032** **124,00 €**

SCHNEEKETTEN

Für sicheren Vortrieb auf Schnee.



ASK 016 für RT 4082
Bestellnummer **6907 730 3445** **119,00 €**

ASK 018 für RT 4097 SX, RT 5097, RT 5097 Z und RT 5112 Z
Bestellnummer **6907 730 3432** **184,00 €**

ASK 020 für RT 4112 SZ, RT 6112 ZL und RT 6127 ZL
Bestellnummer **6907 730 3437** **194,00 €**

ADL 012

Diagnose-Ladegerät für alle Auf-
sitzmäher. Zur optimierten Ladung
und Reaktivierung von Batterien
mit 12 V.



Bestellnummer **6907 430 2507** **99,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

Ⓢ Preis exkl. Aufsitzmäher und Schneeketten



SCHNEERÄUM-SET

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

ASP 100 Schneeschild mit 100 cm Breite, für RT 4082
Bestellnummer **6907 730 3012** **1.194,00 €** Ⓢ

ASP 125 Schneeschild mit 125 cm Breite, für die Serien T4 (außer RT 4082),
T5 und T6
Bestellnummer **6907 730 3018** **1.249,00 €** Ⓢ



ABDECKHAUBE

Zur Lagerung und als Schutz vor Staub und Witterung.

AAH 200 für die Serie T4
Bestellnummer **6907 900 3506** **204,00 €**

AAH 300 für die Serien T5 und T6
Bestellnummer **6907 700 2101** **214,00 €**

DEFLEKTOR

Für den Heckauswurf des
Schnittguts.



ADF 400 für RT 4082
Bestellnummer **6907 760 6926** **174,00 €**

ADF 500 für die Serien T5 und T6
Bestellnummer **6907 760 6931** **174,00 €**





Bestellnummer

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

Rasenflächen bis zu ... (m²)

Schnittbreite (cm)

Schnitthöhe (mm)

Mulchfunktion

Grasfangkorb (l)

Getriebe

Tankinhalt (l)

Motortyp

Hubraum (cm³)

Nennleistung (kW / PS)

Arbeitsdrehzahl (U/min)

Gerät L x B x H (cm)

Gewicht[Ⓞ] (kg)

Schallleistungspegel garantiert (dB(A))

Schalldruckpegel gemessen (dB(A))

Unsicherheit Schalldruckpegel[Ⓢ] (dB(A))

Vibrationswerte[Ⓢ] (m/s²)

Unsicherheiten Vibrationswerte^{ⓈⓈ} (m/s²)

1-Pedal-Fahrtrieb

Synchronmähwerk

Elektromagnetische Messerkupplung

Fangleitsystem

gefedert und verstellbarer Sitz

Seitenauswurf

Einfache Korbentleerung

Tempomat

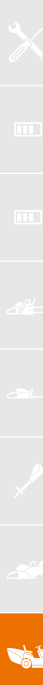
AUFSTZMÄHER

Modell	Bestellnummer	Preis (€)	Rasenflächen (m ²)	Schnittbreite (cm)	Schnitthöhe (mm)	Mulchfunktion	Grasfangkorb (l)	Getriebe	Tankinhalt (l)	Motortyp	Hubraum (cm ³)	Nennleistung (kW / PS)	Arbeitsdrehzahl (U/min)	Gerät L x B x H (cm)	Gewicht [Ⓞ] (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel [Ⓢ] (dB(A))	Vibrationswerte [Ⓢ] (m/s ²)	Unsicherheiten Vibrationswerte ^{ⓈⓈ} (m/s ²)	1-Pedal-Fahrtrieb	Synchronmähwerk	Elektromagnetische Messerkupplung	Fangleitsystem	gefedert und verstellbarer Sitz	Seitenauswurf	Einfache Korbentleerung	Tempomat	
RT 4082	6140 200 0005	3.749,00	4.000	80	35 - 90	o	250	hydrostatisch	6	STIHL EVC 4000	452	8,2 / 11,1	2.700	213 x 90 x 117	203,0	100	86	2	0,60 / 3,00	0,30 / 1,50	•	-	•	•	•	-	•	-	
RT 4097 SX	6165 200 0012	3.299,00	6.000	95	35 - 90	o	-	hydrostatisch	9	STIHL EVC 4000	452	8,9 / 12,1	3.100	187 x 116 x 115	202,0	100	85	2	0,50 / 2,80	0,25 / 1,40	•	-	•	•	•	•	-	•	-
RT 4112 SZ	6165 200 0013	4.569,00	8.000	110	35 - 90	o	-	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,6 / 17,1	2.800	191 x 132 x 118	221,0	100	86	1	0,50 / 2,50	0,25 / 1,25	•	-	•	•	•	•	-	•	-
RT 5097	6160 200 0023	4.019,00	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatisch	9	STIHL EVC 4000	452	8,2 / 11,1	2.700	206 x 98 x 115	228,0	100	86	2	0,98 / 2,60	0,49 / 1,30	•	-	•	•	•	-	•	-	
RT 5097 Z	6160 200 0024	4.669,00	6.000	95	30 - 100	o	250	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,2 / 16,6	2.700	242 x 101 x 116	237,0	100	86	2	0,98 / 2,20	0,49 / 1,10	•	-	•	•	•	-	•	-	
RT 5112 Z	6160 200 0025	5.299,00	8.000	110	30 - 100	o	350	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,2 / 16,6	2.700	260 x 117 x 116	258,0	100	86	2	0,98 / 4,40	0,49 / 2,20	•	•	•	•	•	-	•	-	
RT 6112 ZL	6170 200 0029	6.249,00	8.000	110	30 - 110	o	350	hydrostatisch	9	STIHL EVC 7000	635	12,2 / 16,6	2.700	260 x 117 x 118	268,0	100	86	2	0,50 / 4,40	0,25 / 2,20	•	•	•	•	•	-	•	•	
RT 6127 ZL	6170 200 0030	6.549,00	10.000	125	30 - 110	o	350	hydrostatisch	9	STIHL EVC 8000	764	15,6 / 21,2	2.950	260 x 132 x 118	281,0	105	90	2	0,50 / 4,40	0,25 / 2,20	•	•	•	•	•	-	•	•	

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)
S = Seitenauswurf
X = Economy-Modell
Z = STIHL EVC 2-Zylinder Motor

Ⓞ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
Ⓢ Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG
ⓈⓈ Diese Werte beziehen sich jeweils auf Sitz / Lenkrad



RASENLÜFTER IM DETAIL



TECHNIK

- 01 POLYMERGEHÄUSE**
Das Polymergehäuse aus einem Hightech-Werkstoff verbindet Leichtigkeit mit hoher Widerstandsfähigkeit und Robustheit.
- 02 MOTOR MIT LEICHTSTARTSYSTEM**
Dank der SmartChoke-Technologie startet der Motor bei jeder Temperatur mit minimalem Kraftaufwand.
- 03 STIHL LITHIUM-IONEN AKKU TECHNOLOGIE**
Der Betrieb mit den STIHL AK Akkus ermöglicht ein komfortables und geräuscharmes Arbeiten.
- 04 VERTIKUTIEREINHEIT / STRIEGELEINHEIT**
Die feststehenden Messer der Vertikutiereinheit sorgen für die effektive Belüftung des Rasens. Ihre scharfen, robust konstruierten Klingen unterstützen dabei dauerhaft die effizienten Arbeitsergebnisse. Die Striegelwalze kämmt mit ihren Federzinken abgestorbenes Pflanzenmaterial und aufliegendes Moos schonend aus der Grasnarbe, ohne diese dabei einzuschneiden.

KOMFORT

- 05 EINFACHE MESSERZUSCHALTUNG**
Einfacher Wechsel von Transport- in Arbeitsposition.
- 06 ARBEITSTIEFENEINSTELLUNG**
Bei RL 540 und RLE 540 lässt sich die Arbeitstiefe der Messer durch einen ergonomisch geformten Drehgriff am Holm in sechs Stufen dem Untergrund anpassen. Bei RLA 240 und RLE 240 lässt sich die Arbeitstiefe durch einen ergonomisch geformten Drehschalter am Gehäuse stufenlos einstellen. Sowohl Vertikutiereinheit als auch Striegelwalze lassen sich so dem Untergrund anpassen.
- 07 HÖHENVERSTELLBARER LENKER**
Bei RLA 240 und RLE 240 lässt sich der Lenker bequem auf vier verschiedene Höhen einstellen. Er ist zudem dreifach klappbar für einen einfachen Transport und eine platzsparende Lagerung.
- 08 GRASFANGKORB**
Der 50-Liter-Grasfangkorb besteht aus einem reißfesten Textilgewebe. Der Stahlrahmen mit Tragegriff sorgt für Stabilität und ermöglicht ein angenehmes Tragen.

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 466 und im Internet auf stihl.de.

RASENLÜFTER UND ZUBEHÖR

- Für den Einsatz im privaten Bereich
- Zur Befreiung von Rasenfilz und Moos
- Zur Verbesserung der Rasenqualität
- Leichte Manövrierbarkeit



RL 540
149,0 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 33,0 kg^①

Kraftvoller Benzin-Rasenlüfter zum Vertikutieren größerer Rasenflächen. Arbeitsbreite 38 cm, 7 Doppelmesser.

Bestellnummer 6290 011 3105 **839,00 €**



RLA 240
36 V • 15,0 kg^②

Kompakter Akku-Rasenlüfter zum Vertikutieren und Striegeln kleinerer Rasenflächen. Zentrale Einstellung der Arbeitstiefe per Drehschalter am Gehäuse, 4-fach höhenverstellbarer Lenker, Arbeitsbreite 34 cm, 16 Messer. Inklusive Lüfterwalze und 50-Liter-Grasfangkorb.

RLA 240 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 6291 011 6600 **269,00 €**

Set RLA 240 mit AK 30 und AL 101 **SIE SPAREN 68,00 €^③**
Bestellnummer 6291 200 0004 **449,00 €**



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

① Netto-Gewicht inkl. Betriebsstoffe
② Gewicht ohne Akku
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 466

④ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten





RLE 240

230 V • 1,5 kW • 16,0 kg

Kompakter Elektro-Rasenlüfter zum Vertikutieren und Striegeln kleinerer Rasenflächen. Arbeitsbreite 34 cm, 20 Messer. Inklusive Lüfterwalze und Fangkorb.

Bestellnummer 6291 011 5610

239,00 €



RLE 540

230 V • 1,6 kW • 28,0 kg

Effizienter Elektro-Rasenlüfter zum Vertikutieren mittelgroßer Rasenflächen. Arbeitsbreite 38 cm, 7 Doppelmesser.

Bestellnummer 6290 011 5610

559,00 €

AFK 050

Fangkorb mit 50 l Volumen, für RL 540 und RLE 540.



Bestellnummer 6910 700 9601

94,00 €

SO GEBEN SIE IHREM RASEN LUFT ZUM ATMEN!



Scannen Sie den QR-Code und wir zeigen Ihnen, wie Sie mit den richtigen Maßnahmen für einen gut durchlüfteten und damit gesund wachsenden Rasen sorgen.



Eine Videoanleitung zum Rasenlüften mit dem RLA 240 finden Sie auch auf unserem YouTube Kanal.



Bestellnummer
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

Rasenflächen bis zu ... (m²)

Arbeitsbreite (cm)

Arbeitsstiefbereich (mm)

Fangkorb

BENZIN-RASENLÜFTER

RL 540	6290 011 3105	839,00	2.000	38	25, 6-fach verstellbar	o
---------------	---------------	--------	-------	----	------------------------	---

AKKU-RASENLÜFTER

RLA 240	6291 011 6600	269,00	-	34	-7,5 bis +7,5 zentral, stufenlos	•
Set RLA 240 mit AK 30 + AL 101	6291 200 0004	449,00	500 [Ⓞ]	34	-7,5 bis +7,5 zentral, stufenlos	•

ELEKTRO-RASENLÜFTER

RLE 240	6291 011 5610	239,00	500	34	-7,5 bis +7,5 zentral, stufenlos	•
RLE 540	6290 011 5610	559,00	800	38	25, 6-fach verstellbar	o

Motor typ / STIHL Akku-System	Hubraum (cm³)	Nennleistung / Nennleistung (kW / PS)	Nennleistung (W) / Nennleistung (U/min)	Gewicht (kg)	Schallleistungspegel garantiert (dB(A))	Schallleistungspegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schallleistungspegel (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert (m/s²)	Arbeitstiefeneinstellung am Holm / Gehäuse	Lüfterwalze
Kohler HD 675 OHV SC	149	2,2 / 3,0	2.800	33,0 [Ⓞ]	94	81	2	4,12	2,06	• / -	-
AK-System	-	-	900 / 3.650	15,0 [Ⓞ]	92	75	3	4,8	2,4	- / •	•
AK-System	-	-	900 / 3.650	16,0 [Ⓞ]	92	75	3	4,8	2,4	- / •	•
-	-	-	1.500 / 4.100	16,0	94	78	3	5,80	2,32	- / •	•
-	-	-	1.600 / 2.840	28,0	89	72	2	1,95	0,98	• / -	-

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

• Serienmäßig
o Nachrüstbar (Zubehör)

Motortypen
SC = SmartChoke
OHV = Oben liegende Ventile

Ⓞ Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG
Ⓜ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
Ⓞ Gewicht ohne Akku
Ⓞ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

Ⓞ Bei Verwendung des AK 30 mit einem Nachladevorgang und Bearbeitung der Fläche nur in eine Richtung (kein Kreuzen)





WILDWUCHS ZÄHMEN. GANZ SOUVERÄN.

Benzin-Motorsensen und -Freischneider	245	Zubehör und Teile für Motorsensen und Freischneider	262
Akku-Motorsensen	254	Schneidwerkzeuge und Mähfäden	270
Elektro-Motorsensen	258	Zubehör für Schneidwerkzeuge	278
Rückentragbare Benzin-Motorsensen	260		

MOTORSENSEN UND FREISCHNEIDER IM DETAIL



TECHNIK

01 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.

02 STIHL M-TRONIC

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

03 STIHL ERGOSTART

Sorgt für ein komfortables und kräfteschonendes Starten, ohne am Seil reißen zu müssen. Eine Feder zwischen Anwerfseilrolle und Kurbelwelle übernimmt die Arbeit beim Anwerfen.

04 STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM

Ermöglicht ein komfortableres Arbeiten: Puffer- und Federelemente reduzieren die Übertragung von Motorschwingungen. Standardmäßig als 1-Punkt- und ab dem FS 311 auch als 4-Punkt-Ausführung verfügbar.

05 EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF

Macht die Bedienung einfach und zuverlässig: Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung – auch die Teillastfunktion STIHL ECOSPEED – sind in einer Hand.

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 466 und im Internet auf stihl.de.

BENZIN- MOTORSENSEN ZUM RASENTRIMMEN

- Leistungsfähige Einstiegsgeräte für den privaten Gebrauch
- 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. Einhand-Multifunktionsgriff, Bügelgriff, STIHL 2-MIX-Motor, nachrüstbar mit STIHL ElastoStart.



Bestellnummer 4140 012 2353

219,00 €

FS 40

27,2 cm³ • 0,7 kW / 1,0 PS • 4,4 kg[Ⓞ]

Mit vereinfachtem Startvorgang, zum Mähen kleinerer Grasflächen. Einhand-Multifunktionsgriff, Bügelgriff, STIHL 2-MIX-Motor.



Bestellnummer 4144 011 2309

279,00 €



SEITE **389**



CARE & CLEAN KIT FS

Für die optimale Pflege und Reinigung der STIHL Motorsensen und Freischneider. Erhältlich als Probier- und Vorteilspaket.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

[Ⓞ] Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz



FS 5027,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 PS • 4,4 kg[Ⓞ]

Mit vereinfachtem Startvorgang.
Einhand-Multifunktionsgriff,
Bügelgriff, werkzeuglose Griff-
einstellung, STIHL 2-MIX-Motor.



Bestellnummer 4144 011 2314

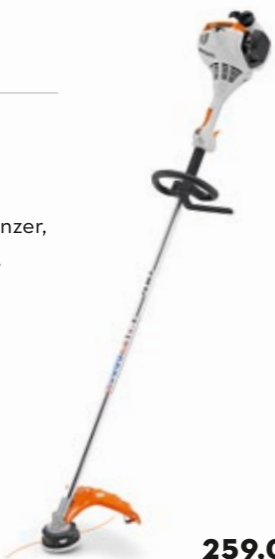
329,00 €

Weitere Versionen:

FS 50 C-E 4144 011 2315

364,00 €**FS 55 R**27,2 cm³ • 0,75 kW / 1,0 PS • 4,4 kg[Ⓞ]

Für komfortables Arbeiten in
beengten Platzverhältnissen.
Einhand-Multifunktionsgriff,
Rundumgriff mit Schrittbegrenzer,
STIHL 2-MIX-Motor, Traggurt.



Bestellnummer 4140 200 0529

259,00 €

Weitere Versionen:

FS 55 4140 200 0522

289,00 €**GEEIGNETE KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE**FINDEN SIE **AB SEITE 378**

Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

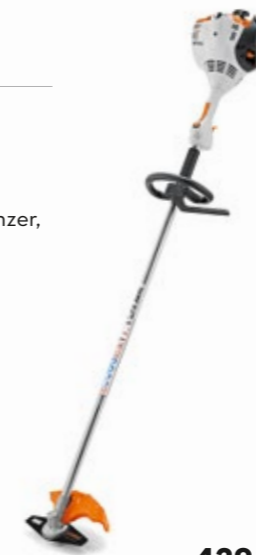
Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne
Schneidwerkzeug und Schutz

BENZIN- MOTORSENSEN FÜR DIE GARTENPFLEGE

- 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[Ⓞ]

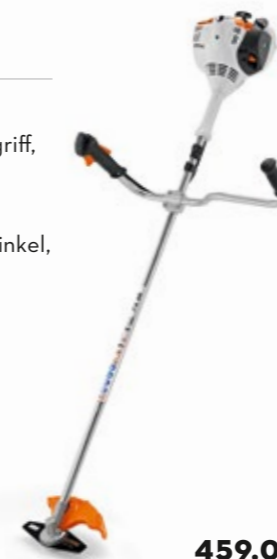
Für komfortables Arbeiten in
beengten Platzverhältnissen.
Einhand-Multifunktionsgriff,
Rundumgriff mit Schrittbegrenzer,
STIHL 2-MIX-Motor, Traggurt.



Bestellnummer 4144 200 0096

429,00 €**FS 56**27,2 cm³ • 0,8 kW / 1,1 PS • 5,1 kg[Ⓞ]

Für Flächenarbeiten in zähem
Gras. Einhand-Multifunktionsgriff,
ergonomischer Zweihandgriff
(Mählenker), STIHL 2-MIX-
Motor, optimierter Getriebewinkel,
gerader Schaft, Traggurt.



Bestellnummer 4144 200 0036

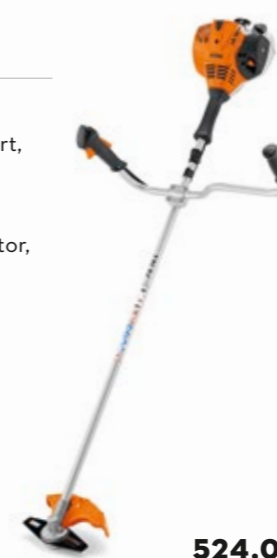
459,00 €

Weitere Versionen:

FS 56 C-E 4144 200 0095

494,00 €**FS 70 C-E**27,2 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 5,4 kg[Ⓞ]

Für großflächige Mäharbeiten
in zähem Gras. STIHL ErgoStart,
Einhand-Multifunktionsgriff,
ergonomischer Zweihandgriff
(Mählenker), STIHL 2-MIX-Motor,
Traggurt.



Bestellnummer 4144 200 0076

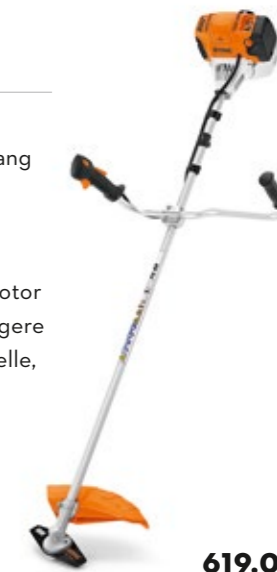
524,00 €

Weitere Versionen:

FS 70 RC-E 4144 200 0105

494,00 €**FS 89**28,4 cm³ • 0,95 kW / 1,3 PS • 5,8 kg[Ⓞ]

Für Flächenarbeiten in zähem
Gras. Vereinfachter Startvorgang
für komfortables Starten,
Einhand-Multifunktionsgriff,
ergonomischer Zweihandgriff
(Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor
mit vergrößertem Tank für längere
Laufzeiten, flexible Antriebswelle,
Doppelschultergurt.



Bestellnummer 4180 200 0540

619,00 €SEITE **428****GESICHTS- UND
GEHÖRSCHUTZSET
DYNAMIC SOUND PC**

Gehörschutzbügel mit Visier und Bluetooth®-Funktion zum
Telefonieren oder Musik hören während der Arbeit.



BENZIN- MOTORSSENEN FÜR DIE LAND- SCHAFTSPFLEGE

- 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[Ⓞ]

Für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startvorgang für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Tank für eine lange Laufzeit, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



Bestellnummer 4180 200 0547

694,00 €

FS 94 C-E

24,1 cm³ • 0,9 kW / 1,2 PS • 4,9 kg[Ⓞ]

Leichteste Motorsense in diesem Segment. STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL ECOSPEED, STIHL 2-MIX-Motor, gerader Schaft, Doppelschultergurt.



Bestellnummer 4149 200 0076

729,00 €

Weitere Versionen:

FS 94 RC-E 4149 200 0081

699,00 €



KOMFORT-MERKMAL C IM PRODUKTNAMEN

Viele STIHL Geräte sind serienmäßig mit besonderen Komfort-Merkmalen ausgestattet, erkennbar am C im Produktnamen, z. B. FS 261 C-E. Das E steht dabei für STIHL ErgoStart.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

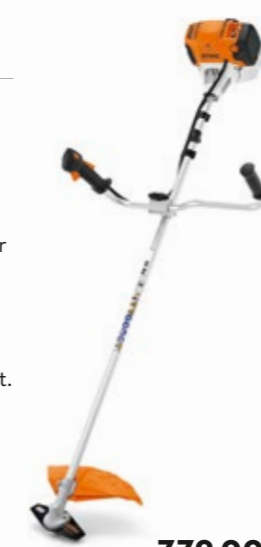
C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
R = Rundumgriff

Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne
Schneidwerkzeug und Schutz

FS 111

31,4 cm³ • 1,05 kW / 1,4 PS • 5,8 kg[Ⓞ]

Leistungsstarke Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Tank für eine lange Laufzeit, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



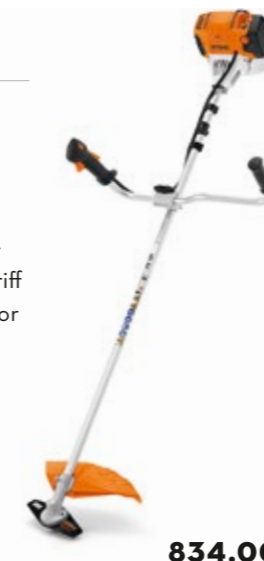
Bestellnummer 4180 200 0555

779,00 €

FS 131

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 5,8 kg[Ⓞ]

Besonders leistungsstarke Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor mit großem Tank für eine lange Laufzeit, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



Bestellnummer 4180 200 0572

834,00 €



UNSERE LÖSUNGEN FÜR EINE WIRKSAME UNKRAUTENTFERNUNG

Zur wirksamen und besonders schleuderarmen Entfernung von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen bieten wir Ihnen gleich mehrere Lösungen an. So können Sie zwischen dem Anbauwerkzeug Kreiselschere RG für Motorsensen oder der Akku-Kreiselschere RGA 140 aus dem STIHL AP-System wählen. Zusätzlich bieten wir Ihnen mit der Kreiselschere RG-KM auch ein Anbauwerkzeug für Ihren Benzin- oder Akku-KombiMotor.

- ➔ Kreiselschere RG-KM für KombiMotoren auf Seite 162.
- Akku-Kreiselschere RGA 140 auf Seite 257.
- Kreiselschere RG für Motorsensen auf Seite 263.

FS 240 C-E

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 PS • 7,1 kg[Ⓞ]

Ideal für Landwirtschaft und Gartenbau. STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeneinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, gerader Schaft, starre Antriebswelle, Doppelschultergurt.



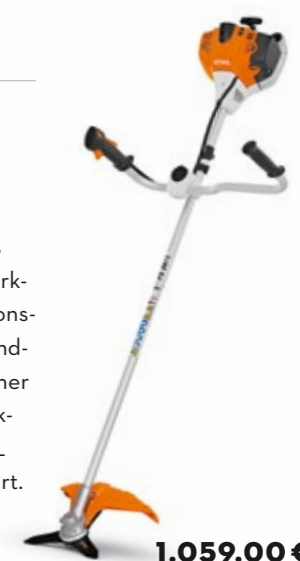
Bestellnummer 4147 200 0358

959,00 €

FS 261 C-E

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 7,8 kg[Ⓞ]

Für anspruchsvolle Mäh- und Flächenarbeiten. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug. STIHL 1-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeneinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, Doppelschultergurt.



Bestellnummer 4147 200 0499

1.059,00 €



FREISCHNEIDER

- Für die Landschaftspflege und Forstwirtschaft
- Leistungsstarke, komfortable und langlebige Profigeräte
- Zum Beseitigen von Gestrüpp und Wildwuchs
- Für Häcksel- und Sägeeinsätze im Wald
- Für großflächige Mäharbeiten

FS 311

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 7,2 kg[Ⓞ]

Leichter, besonders leistungsstarker Freischneider für Mäharbeiten in verfilztem Gras und Gestrüpp. Vereinfachter Startablauf für komfortables Starten, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), STIHL 4-MIX®-Motor, wartungsfreies Getriebe, starre Antriebswelle, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer 4180 200 0595

1.079,00 €

FS 361 C-EM

37,7 cm³ • 1,7 kW / 2,3 PS • 8,6 kg[Ⓞ] 

Für Mäharbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose GriffEinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



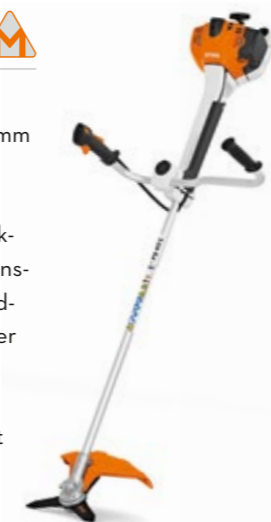
Bestellnummer 4147 200 0366

1.179,00 €

FS 411 C-EM

41,6 cm³ • 2,0 kW / 2,7 PS • 8,7 kg[Ⓞ] 

Für Mäharbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose GriffEinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer 4147 200 0367

1.339,00 €

Weitere Versionen:		
FS 410 C-EM K Sägen	4147 200 0383	1.339,00 €
FS 411 C-EM L	4147 200 0413	1.339,00 €



HIGHTECH-GURT MIT HERVORRAGENDEM TRAGEKOMFORT FÜR ANSPRUCHSVOLLE EINSÄTZE IM FORST

Für lange und extrem anspruchsvolle Einsätze mit unseren Profi-Freischneidern ist der **Forstgurt ADVANCE X-TREEm** der ideale Gurt für Sie. Durch das stufenlos längenverstellbare Rückenteil des Gurts können Sie eine optimale Lastenverteilung zwischen Schultern und Hüfte erreichen, um so Ihre Muskeln und Gelenke effektiv zu schonen. Den Freischneider können Sie am Komfort-Haken des Gurts einhängen und profitieren von maximaler Bewegungsfreiheit, um das Gerät sicher zu führen. Atmungsaktive Materialien und große Lüftungsflächen sorgen für einen hervorragenden Tragekomfort. Den Forstgurt ADVANCE X-TREEm finden Sie auf **Seite 265**.



FS 461 C-EM

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 8,7 kg[Ⓞ] 

Für aufwendige Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose GriffEinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic. Mit Universalgurt ADVANCE PLUS.




Bestellnummer 4147 200 0353

1.469,00 €

Weitere Versionen:		
NEU FS 461 C-EM mit Universalgurt ADVANCE PLUS leuchtorange	4147 200 0466	1.469,00 €
NEU FS 461 C-EM L	4147 200 0467	1.469,00 €

FS 490 C-EM K SÄGEN

51,6 cm³ • 2,4 kW / 3,3 PS • 9,2 kg[Ⓞ] 

Für professionelle Anwendungen in der Landschaftspflege. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff, ergonomischer Zweihandgriff (Sägelenker), werkzeuglose GriffEinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stopptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer 4148 200 0157

1.599,00 €

Weitere Versionen:		
FS 490 C-EM KW Sägen	4148 200 0158	1.669,00 €



EFFIZIENTER ARBEITEN DANK GROSSEM MÄHKREIS

Ausgestattet mit Faden-Werkzeug erreichen unsere Profi-Freischneider FS 361 C-EM, FS 411 C-EM und FS 461 C-EM einen besonders großen Mähkreis-Durchmesser von bis zu 520 mm. Anwenderinnen und Anwender profitieren dadurch insbesondere bei großflächigen Mäh- und Ausputzarbeiten von einem schnellen Arbeitsfortschritt sowie einer hohen Arbeitseffizienz.



PROFI-TIPP

Unsere Freischneider in K-Ausführung sind für Anwendungen im Forst konzipiert. Sie haben einen kurzen Schaft, einen flachen Getriebewinkel, einen serienmäßigen Forstgurt und einen speziellen Lenker zur punktgenauen Steuerung beim Sägen.

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
L = Langer Schaft

M = STIHL M-Tronic
K = Kurzer Schaft

Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz




FS 561 C-EM: GRÖßTER MÄHKREIS SEINER KLASSE

Ob in der professionellen Landschaftspflege, in der Forstwirtschaft, bei Kommunen oder Straßenmeistereien - in der täglich herausfordernden Arbeit sind zuverlässige, komfortable und nicht zuletzt leistungsstarke Geräte mit hoher Effizienz das A und O. Genau darauf sind unsere Top-Freischneider-Modelle ausgelegt. Ausgestattet mit Faden-Werkzeug erreicht der FS 491 einen Mähkreis-Durchmesser von 520 mm, der FS 561 sogar beeindruckende 560 mm - der in dieser Geräteklasse aktuell größte Schneidkreis-Durchmesser auf dem Markt. Der FS 561 gewährleistet damit einen extrem schnellen Mähfortschritt und macht es Anwenderinnen und Anwendern möglich, ihre Arbeitsleistung im Vergleich zu einem 480 mm großen Mähkreis um bis zu 17 % zu steigern.



FS 491 C-EM

51,6 cm³ • 2,4 kW / 3,3 PS • 9,3 kg^① 

Leistungsstarker STIHL Freischneider. Schneidkreis-Durchmesser 300 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 520 mm mit Faden-Werkzeug. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeneinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stoptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer **4148 200 0149**

1.599,00 €

Weitere Versionen:

FS 491 C-EM L **4148 200 0185**

1.599,00 €

FS 561 C-EM

57,1 cm³ • 2,8 kW / 3,8 PS • 10,2 kg^① 

Stärkster STIHL Freischneider. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm mit Dickichtmesser, Erweiterung des Schneidkreis-Durchmessers auf max. 560 mm mit Faden-Werkzeug. STIHL 4-Punkt-Antivibrationssystem, STIHL ErgoStart, Einhand-Multifunktionsgriff (Mählenker), ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), werkzeuglose Griffeneinstellung, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, einfache Startlogik, Stoptaster, mit Universalgurt ADVANCE PLUS.



Bestellnummer **4148 200 0177**

1.874,00 €

Weitere Versionen:

FS 561 C-EM Sägen **4148 200 0144**

1.924,00 €

MANAGEN SIE IHRE GERÄTEFLOTTE EINFACH UND DIGITAL: MIT STIHL CONNECTED



Je mehr Ihrer Geräte und Teams im Einsatz sind, desto schwieriger ist es, den Überblick zu behalten. Machen Sie sich Ihren Arbeitsalltag leichter und managen Sie Ihre Geräteflotte und Arbeitseinsätze mit STIHL connected einfach und effizient.

Montieren Sie dazu den STIHL Smart Connector am Gehäuse Ihrer Benzin-, Elektro- oder Akku-Geräte und er erfasst während jedes Arbeitseinsatzes die Laufzeiten.

Mittels Bluetooth® Verbindung werden die Daten an die STIHL connected App oder die STIHL connected Box und von dort in die STIHL Cloud übertragen. In der STIHL connected App sowie im STIHL connected Portal stehen Ihnen die Daten anschließend zur Auswertung, detaillierten Analyse und effizienten Planung Ihrer Aktivitäten zur Verfügung.

Ihre Vorteile:

- ✓ Sie kennen die tägliche Laufzeit sowie die Gesamtlaufzeit jedes Geräts
- ✓ Sie kennen die zuletzt bekannte Geoposition jedes Geräts
- ✓ Dank der praktischen Near-by-Funktion vergessen Sie kein Gerät mehr am Einsatzort
- ✓ Sie werden über fällige Wartungen informiert und können direkt über STIHL connected Wartungsanfragen an Ihren STIHL Fachhandel senden
- ✓ Im STIHL connected Portal können Sie Ihre Mitarbeitenden und Geräte in Teams organisieren und Arbeitseinsätze effizient planen

➔ Weitere Informationen zu STIHL connected finden Sie ab Seite 24 sowie ab Seite 376.

AKKU-MOTORSSENEN

- Für die Anwendung im eigenen Garten und in der Landschaftspflege
- Leicht und schnell einsatzbereit
- Einfache Handhabung dank Lithium-Ionen-Akku
- Für Einsätze in lärmsensiblen Bereichen wie Wohngebieten, Krankenhausbärten, Friedhöfen und Schulen

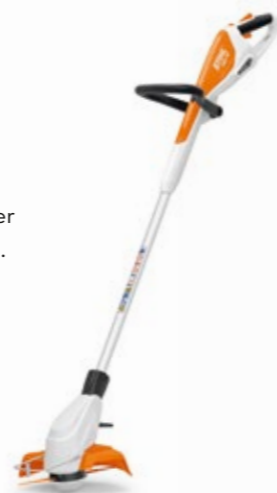


FSA 45

18 V • 2,3 kg^①



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. Akku-Ladezeit 145 min / 210 min (80 % / 100 %).



Bestellnummer 4512 011 5700

139,00 €



Scannen Sie den QR-Code und kaufen Sie die FSA 45 jetzt ganz bequem online!

FSA 57

36 V • 2,7 kg^②



Sehr leichte und einfach zu bedienende Akku-Motorsense für die Rasen- und Rasenkantenpflege in hausnahen Bereichen. Schneidkreis-Durchmesser 280 mm, einstellbare Schaftlänge per Knopfdruck und werkzeuglose Griffverstellung. Abstandshalter zum Mähen rund um Hindernisse wie Bäume und Sträucher. Softgriff mit optimierter Bedienlogik. Von außen werkzeuglos befüllbarer Fadenmähkopf AutoCut C 3-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 3-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



FSA 57 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer 4522 011 5730

169,00 €

Set FSA 57 mit AK 10 und AL 101
Bestellnummer 4522 011 5740

SIE SPAREN 48,00 €^③
289,00 €



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.



PROFI-TIPP

POLYCUT MESSER WÄSSERN



Wussten Sie, dass die PolyCut Kunststoffmesser durch Lagerung im Wasser länger halten? Die Klingen nehmen einen Teil der Feuchtigkeit auf und werden dadurch weniger spröde, was den Verschleiß beim Kontakt mit Zaunpfählen oder harten Kanten reduziert. Das Gleiche gilt natürlich auch für unsere Mähfäden. Um die Haltbarkeit der PolyCut Messer zusätzlich zu erhöhen, drehen Sie diese einfach um, sobald eine Seite abgenutzt ist und mähen dann mit der nicht abgenutzten Seite weiter.



DIE PASSENDEN POLYCUT MÄHKÖPFE

FINDEN SIE **AB SEITE 272**



DIE PASSENDEN AKKUS UND LADEGERÄTE

FINDEN SIE **AB SEITE 48** UND **AUF SEITE 67**

FSA 60 R

36 V • 3,1 kg^②



Akku-Motorsense in modernem Design für die Rasen- und Rasenkantenpflege. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm. Ergonomischer Bediengriff mit stufenloser Drehzahlregelung, Rundumgriff, robuster Aluminiumschaft. Abstandsbügel zum Mähen rund um Hindernisse wie Bäume und Sträucher. Mit Fadenmähkopf AutoCut C 6-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 6-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



ZUBEHÖR:
TRAGGURT

Siehe Seite 264

FSA 60 R ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer FA04 011 5700

209,00 €

Set FSA 60 R mit AK 20 und AL 101
Bestellnummer FA04 011 5740

SIE SPAREN 58,00 €^③
359,00 €

FSA 86 R

36 V • 3,2 kg^②



Leistungsstarke Akku-Motorsense in modernem Design für Mäharbeiten entlang von Hindernissen sowie Bäumen und Sträuchern. Schneidkreis-Durchmesser 350 mm. Ergonomischer Bediengriff mit stufenloser Drehzahlregelung, Rundumgriff, robuster Aluminiumschaft, Abstandsbügel. Mit Fadenmähkopf AutoCut C 6-2. Alternativ ist der Mähkopf PolyCut 6-2 mit Kunststoffmessern als Zubehör erhältlich.



ZUBEHÖR:
TRAGGURT

Siehe Seite 264

FSA 86 R ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer FA05 011 5700

339,00 €

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

R = Rundumgriff

① Gewicht inklusive Akku

② Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz

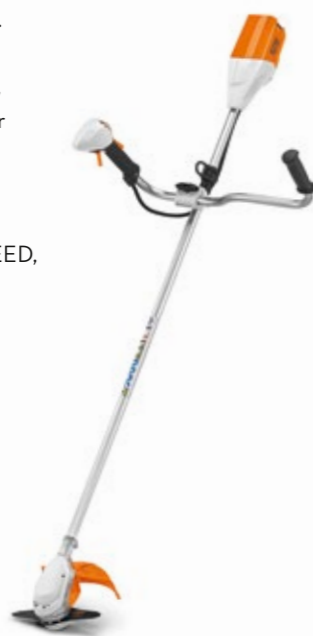
③ Erläuterung der Symbole auf Seite 466

④ Preisvorteil beim Kauf eines Sets gegenüber dem Bezug der Einzelkomponenten



FSA 9036 V • 3,2 kg^①

Akku-Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, max. Schneidkreis-Durchmesser 380 mm mit Faden-Werkzeug, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Bediengriff mit Teillastfunktion STIHL ECOSPEED, Doppelschultergurt.



FSA 90 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **4863 200 0003**

459,00 €**Weitere Versionen:**

FSA 90 R ohne
Akku und Ladegerät **4863 200 0028**

439,00 €**NUR SOLANGE DER VORRAT REICHT!****FSA 130**36 V • 4,5 kg^①

Leistungsstarke und leichte Akku-Motorsense für Flächenarbeiten in zähem Gras. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, max. Schneidkreis-Durchmesser 420 mm mit Faden-Werkzeug. Drei Leistungsstufen einstellbar, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker). Akku-Betrieb mithilfe der Gürteltasche AP mit Anschlussleitung, einem Tragsystem sowie dem Satz Anlagepolster oder mit einem AR Akku und dem Satz Anlagepolster (siehe Seite 53).



FSA 130 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **4867 200 0001**

599,00 €**Weitere Versionen:**

FSA 130 R ohne
Akku und Ladegerät **4867 200 0002**

579,00 €**FSA 135**36 V • 4,9 kg^①

Robuste und leistungsstarke Akku-Motorsense mit AP Akkuschacht im Gerät. Zum Mähen von Gras und Gestrüpp in lärmsensibler Umgebung. Schneidkreis-Durchmesser 260 mm mit Grasschneideblatt, max. Schneidkreis-Durchmesser 420 mm mit Faden-Werkzeug. Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Doppelschultergurt, Luftfilter für lange Lebensdauer. Vielseitig einsetzbar durch breites Angebot an STIHL Schneidwerkzeugen. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.



FSA 135 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **FA01 200 0001**

629,00 €**Weitere Versionen:**

FSA 135 R ohne
Akku und Ladegerät **FA01 200 0003**

609,00 €**NEU: MÄHKOPF AUTOCUT 27-2 UND SPULE MIT METALLSCHUTZ**

Für Anwenderinnen und Anwender von Akku-Motorsensen, die insbesondere Wert auf ein geringes Gewicht und einen hohen Arbeitskomfort legen, ist der neue AutoCut 27-2 der ideale Mähkopf. Mit 332 g ist er besonders leicht und unterstützt dadurch eine gute Gerätebalance sowie ein angenehmes Führungsverhalten. Zudem besticht der AutoCut 27-2 durch seine besonders einfache Handhabung. Der Mähkopf lässt sich selbst mit Handschuhen ganz einfach öffnen und die Spule zur Mähfadenbewicklung bequem entnehmen.

Bei häufigen Arbeiten auf rauen Oberflächen, wie z. B. Asphalt, empfiehlt es sich, die Standardspule des AutoCut 27-2 gegen eine deutlich robustere Spule mit Metallschutz auszutauschen. Durch das Metallelement wird der Verschleiß der Spule reduziert und ihre Lebensdauer dadurch deutlich erhöht.

➔ Den AutoCut 27-2 finden Sie auf Seite 272.

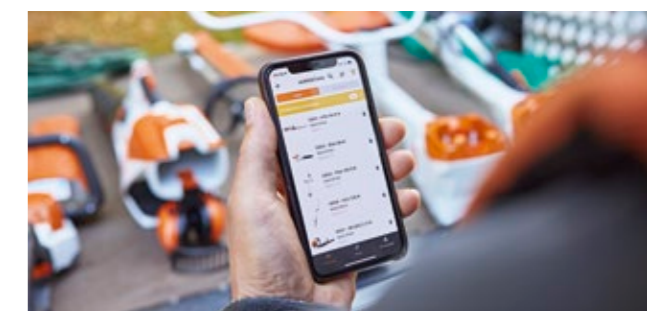
➔ Die nachrüstbare Spule mit Metallschutz finden Sie auf Seite 273.

RGA 14036 V • 6,4 kg^②

Leistungsstarke Akku-Kreiselschere zur professionellen mechanischen Unkrautentfernung. AP Akkuschacht im Gerät, Einhand-Multifunktionsgriff mit Drehzahlregulierung und LED-Anzeige, ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker), Doppelschultergurt, Luftfilter für lange Lebensdauer. Die robuste Kreiselschere erlaubt ein wirksames und sehr schleuderarmes Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter oder befestigten Flächen. Vorbereitung für den STIHL Smart Connector 2 A im Gerätegehäuse.



RGA 140 ohne Akku und Ladegerät
Bestellnummer **FA02 200 0006**

879,00 €**BEHALTEN SIE IHRE GERÄTE IM BLICK - MIT DEM SMART CONNECTOR 2 A UND STIHL CONNECTED**

Über den Smart Connector 2 A können Sie FSA 135 und RGA 140 ganz einfach in STIHL connected integrieren. Im Gerätegehäuse eingesetzt, erfasst er relevante Daten wie Seriennummer, Laufzeit oder Drehzahl. Die Daten werden über die STIHL connected App oder die STIHL connected Box in die STIHL Cloud übertragen und stehen anschließend zur detaillierten Analyse und Weiterverwendung sowohl in der STIHL connected App als auch im STIHL connected Portal zur Verfügung.

➔ Mehr über das digitale Gerätemanagement mit STIHL connected erfahren Sie ab Seite 24.

➔ Den STIHL Smart Connector 2 A finden Sie auf Seite 377.

ELEKTRO- MOTORSSENEN

- 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[Ⓞ]

Für Trimm- und Ausputzarbeiten. Bügelgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, schwenkbarer Mähkopf.



Bestellnummer 4815 011 4100

94,00 €

FSE 52

230 V • 500 W • 2,2 kg[Ⓞ]

Für Trimm- und Ausputzarbeiten im Hausgarten. Teleskopierbar, Bügelgriff, werkzeuglose GriffEinstellung, Abstandsbügel, im Winkel einstellbarer Getriebekopf.



Bestellnummer 4816 011 4100

109,00 €

FSE 60

230 V • 540 W • 3,9 kg[Ⓞ]

Für Trimm-, Ausputz- und kleinere Flächenarbeiten. Bügelgriff, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.



Bestellnummer 4809 011 4122

199,00 €

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

[Ⓞ] Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz

FSE 71

230 V • 540 W • 4,0 kg[Ⓞ]

Für Trimm-, Ausputz- und kleinere Flächenarbeiten. Bediengriff mit Softgripp, Bügelgriff, Überlastschutz, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.



Bestellnummer 4809 011 4123

229,00 €

FSE 81

230 V • 1.000 W • 4,7 kg[Ⓞ]

Ideal zum Mähen kleinerer Wildwuchsflächen. Bediengriff mit Softgripp, Bügelgriff, elektronischer Überlastschutz, Tastrad, durch Tippen des Mähkopfs auf den Boden stellt sich der Mähfaden automatisch nach.



Bestellnummer 4809 011 4124

274,00 €



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).



RÜCKEN- TRAGBARE BENZIN- MOTORSENSEN

- Zum effizienten und wendigen Mähen an steilen Böschungen und Hängen
- Besonders geeignet für Weinberge, Obstplantagen und Bergwiesen
- Komfortables Tragsystem
- Flexibler Schaft



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, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 4-MIX[®]-Motor mit vergrößertem Tank für längere Laufzeiten, Stoptaster. Kombinierbar mit HL-KM, HT-KM, FH-KM, BG-KM, BF-KM, FCB-KM und FCS-KM.

Bestellnummer 4180 200 0598

1.079,00 €



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, Bodenfräsen, Kantenschneiden sowie als Blasgerät einsetzen.

➔ **Genauere Informationen zur Kombinierbarkeit finden Sie im Kapitel KombiSystem und MultiSystem ab Seite 156.**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

C = Komfortversion F = STIHL Elektrostart T = Teilbarer Schaft
E = STIHL ErgoStart M = STIHL M-Tronic



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, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, Stoptaster, Werkzeugtasche.

Bestellnummer 4147 200 0362

1.334,00 €



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, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, Stoptaster, Werkzeugtasche, teilbarer Schaft.

Bestellnummer 4147 200 0364

1.539,00 €



STARTEN PER
KNOPFDRUCK

FR 460 TC-EFM

45,6 cm³ • 2,2 kW / 3,0 PS • 11,5 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, Einhand-Multifunktionsgriff, Rundumgriff mit Schrittbegrenzer, STIHL 2-MIX-Motor, STIHL M-Tronic, Stoptaster, Werkzeugtasche, teilbarer Schaft.

Bestellnummer 4147 200 0372

1.639,00 €

Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz



ZUBEHÖR UND TEILE FÜR MOTORSSENEN UND FREISCHNEIDER

- Zubehör zur Arbeitserleichterung und zum verbesserten Schutz
- Gurte, Handschutz, Anbauwerkzeug, Schutzhaube



SERVICE KITS

Mit den Service Kits für STIHL Benzin-Motorgeräte können Sie einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen. Dazu erhalten Sie pro Kit je eine Zündkerze, einen Kraftstofffilter sowie einen Papier- oder Vliesluftfilter. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie nicht nur Maschinenkomponenten und Bauteile vor Schmutz oder Beschädigungen schützen, sondern gleichzeitig auch die Lebensdauer Ihres Motorgeräts erhöhen. Neben dem Kombischlüssel, den Sie bereits mit Ihrem STIHL Motorgerät erhalten haben, benötigen Sie kein zusätzliches Werkzeug für die Wartung.

Service Kit 24 für FS 38, FS 55 Bestellnummer 4140 007 4100	16,00 €
Service Kit 26 für FS 40, FS 50, FS 56, FS 70, KM 56 Bestellnummer 4144 007 4100	16,00 €
Service Kit 30 für FS 89, FS 91, FS 111, HT 103, KM 91, KM 111 Bestellnummer 4180 007 4102	22,80 €
Service Kit 31 für FS 131, FS 311, FR 131, HT 133, KM 131, BT 131 Bestellnummer 4180 007 4103	22,80 €
Service Kit 41 für FR 410, FR 460, FR 480 C-E, FS 240, FS 260, FS 261, FS 360, FS 361, FS 410, FS 411, FS 460, FS 461 Bestellnummer 4147 007 4102	26,30 €
Service Kit 44 für FS 490, FS 491, FS 510, FS 511, FS 560, FS 561 Bestellnummer 4148 007 4100	26,30 €
Service Kit 47 für FS 38 (mit STIHL 2-MIX-Motor), FS 55 (mit STIHL 2-MIX-Motor) Bestellnummer 4140 007 4103	16,00 €

WERKZEUGRUCKSACK ADVANCE

Zum praktischen Transport von Werkzeug. Mit zwei Fächern. Einfach an den Universal- und Forstgurten zu befestigen.



Bestellnummer **4147 881 5700** **51,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

© Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 475



ABSTANDSBÜGEL

Praktischer Abstandsbügel beim Mähen um Bäume und Gegenstände.



Für FSE 52
Bestellnummer **4816 713 3400** **6,70 €**

Für FSA 90 R, FSA 90
Bestellnummer **4863 713 3400** **18,80 €**

HANDSCHUTZ FÜR HÄCKSELEINSÄTZE

Praktischer Handschutz. Nicht für K-Versionen geeignet.



Für FS 260, FS 261, FS 311, FS 360, FS 361, FS 410, FS 460, FS 461, FS 490, FS 491, FS 510, FS 560 und FS 561
Bestellnummer **4147 790 9102** **27,70 €**

KREISELSCHERE RG



Zum wirksamen Entfernen von Unkraut und Gras auf verschiedenen Untergründen wie Schotter oder befestigten Flächen. Ermöglicht ein schleuderarmes Mähen, zum Beispiel entlang von Straßen und Verkehrsinseln. Komplette Funktionalität im Anbaugetriebe. Kraftvoller Schnitt, sehr geringe Neigung zum Verstopfen mit Schnittgut, einfacher und schneller Messerwechsel.

Für FS 91, FS 94 C-E, FS 94 RC-E, FS 111, FS 131, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135 und FSA 135 R
Bestellnummer **4180 740 5101** **339,00 €**

ZUBEHÖR: WARTUNGSSATZ FÜR RG

Bestehend aus zwei Ersatzmessern und einem Laufteiler.



Bestellnummer **4180 007 4100** **81,40 €**



EINFACHTRAGGURT

Serienausstattung der meisten STIHL Motorsensen. Für kräfteschonendes und sichereres Arbeiten.



Für FS 38, FS 40, FS 50, HL und HT
Bestellnummer 4130 710 9000

11,00 €

TRAGGURTE

Ideal zum komfortablen Arbeiten.

Inklusive anklipsbarer Befestigungsöse, für FSA 60 R, FSA 65, FSA 85, FSA 86 R, FSA 90 R, HLA 56 und HLA 66



Bestellnummer 4852 007 1000

26,60 €

Ohne Befestigungsöse, für FS 55-FS 70

Bestellnummer 4119 710 9012



21,30 €

BRUSTGURT

Für alle Universalgurte der ADVANCE-Reihe. Sorgt für einen festen Sitz der Schultergurte.



Bestellnummer 0000 790 7700

10,30 €

DOPPELSCHULTERGURT

Erleichtert durch weiche Polsterungen die Arbeit bei Langzeiteinsätzen.



Für FS 55 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 und RGA 140
Bestellnummer 4119 710 9001

65,00 €

UNIVERSALGURTE

Für kräfteschonenderes Mähen und Häckseln. Ergonomisch, komfortabel, leicht, um Brustgurt und Werkzeugrucksack erweiterbar.



ADVANCE
Standardgröße, für FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 und RGA 140
Bestellnummer 4147 710 9002

89,00 €

XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,80 m,
für FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 und RGA 140
Bestellnummer 4147 710 9004

104,00 €



ADVANCE PLUS
Mit Komfort-Haken für einfaches, schnelles Anlegen und Lösen des Freischneiders, für FS 50 - FS 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 und RGA 140
Bestellnummer 4147 710 9014

104,00 €



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 561, FSA 90, FSA 130, FSA 135 und RGA 140
Bestellnummer 0000 710 9000

124,00 €

FORSTGURTE

Ermöglicht hohe Bewegungsfreiheit durch frei hängende Beinplatte. Ergonomisch beim Forsteinsatz mit Kreissägeblättern, sehr leicht, um Werkzeugrucksack erweiterbar.



ADVANCE
Standardgröße, für FS 91 - FS 561
Bestellnummer 4147 710 9003

89,00 €

XXL-Ausführung für Körpergröße > 1,90 m,
für FS 91 - FS 561
Bestellnummer 4147 710 9009

104,00 €



ADVANCE PLUS
Mit Komfort-Haken zum einfachen, schnellen Anlegen und Lösen des Freischneiders, für FS 91 - FS 561
Bestellnummer 4147 710 9015

104,00 €



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 561, FSA 90, FSA 135 und RGA 140
Bestellnummer 0000 710 9001

174,00 €

SATZ ANLAGEPOLSTER

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



Für BGA 100, KMA 130 R, KMA 135 R, FSA 130, FSA 130 R, FSA 135, FSA 135 R und RGA 140
Bestellnummer 0000 007 1045

28,70 €

ANLAGEPOLSTER MIT KOMFORTHAKEN

Zum Nachrüsten aller FS-Gurte der ADVANCE Reihe ohne Komfort-Haken.



Bestellnummer 4147 740 2502

25,80 €



BETRIEBSSTOFFE, HANDWERKZEUGE UND FORSTZUBEHÖR

FINDEN SIE AB SEITE 378



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

UNSERE GURTE SIND FÜR FOLGENDE MAßE GEEIGNET:

MAßTABELLE GURTE

	Brustumfang (cm)	Taillenumfang (cm)	Rückenlänge (cm)
DOPPELSCHULTERGURT	99 - 145	-	-
UNIVERSALGURTE			
ADVANCE / ADVANCE PLUS/ ADVANCE PLUS leuchtorange	99 - 140	95 - 144	56
ADVANCE XXL	99 - 150	95 - 155	63
FORSTGURTE			
ADVANCE / ADVANCE PLUS	99 - 144	90 - 135	56
ADVANCE XXL	99 - 155	100 - 150	61
ADVANCE X-TREEm	99 - 155	95 - 160	52 - 64



SEITE **409**

FREISCHNEIDER-SCHUTZHOSE TRIPROTECT FS

Sehr bequeme Schutz Hose aus Baumwolle mit 18 % Stretch-Anteil und dreifacher Schutzfunktion: Aufprall-, Dornen- und Nässeschutz.



Bestellnummer			Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro			Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Gewicht [ⓐ] (kg)	Schalldruckpegel [ⓑ] (dB(A))	Schallleistungspegel [ⓑ] (dB(A))	Vibrationswert links / rechts [ⓑ] (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX®)	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Schneidkreis-Durchmesser (mm)	Standard-Schneidwerkzeug	Tankinhalt (l)	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ErgoStart	STIHL M-Tronic	Automatische Dekompression	Einhand-Multifunktionsgriff	Rundumgriff / ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	Werkzeuglose GriffEinstellung	Mähleinsetz / Häckselsetz / Sägeeinsetz	Einfachtraggurt	Traggurt	Doppelschultergurt	Universalgurt ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS leuchtorange	Forstgurt ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREEM
BENZIN-MOTORSSENEN ZUM RASENTRIMMEN																														
FS 38	4140 012 2353	219,00	27,2	0,65 / 0,9	4,2	94	108	8,0 / 8,0	2-MIX	147	380			Mähkopf AutoCut C 6-2	0,33	flexibel	-	o	-	-	•	- / - / •	-	• / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -	
FS 40	4144 011 2309	279,00	27,2	0,7 / 1,0	4,4	94	107	7,0 / 6,4	2-MIX	145	380			Mähkopf AutoCut C 6-2	0,34	flexibel	-	o	-	-	•	- / - / •	-	• / - / -	o	-	-	- / - / -	- / - / -	
FS 50	4144 011 2314	329,00	27,2	0,8 / 1,1	4,4	93	108	6,0 / 5,7	2-MIX	145	420			Mähkopf AutoCut C 6-2	0,34	flexibel	-	o	-	-	•	- / - / •	•	• / - / -	o	-	-	o / - / -	- / - / -	
FS 50 C-E	4144 011 2315	364,00	27,2	0,8 / 1,1	4,5	93	108	6,0 / 5,7	2-MIX	145	420			Mähkopf AutoCut C 6-2	0,34	flexibel	-	•	-	-	•	- / - / •	•	• / - / -	o	-	-	o / o / o	- / - / -	
FS 55 R	4140 200 0529	259,00	27,2	0,75 / 1,0	4,4	95	108	8,5 / 8,5	2-MIX	170	420			Mähkopf AutoCut C 26-2	0,33	flexibel	-	o	-	-	•	• / - / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
FS 55	4140 200 0522	289,00	27,2	0,75 / 1,0	4,9	95	108	6,8 / 5,6	2-MIX	170	230			Grasschneideblatt 230-2	0,33	flexibel	-	o	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
BENZIN-MOTORSSENEN FÜR DIE GARTENPFLEGE																														
FS 56 R	4144 200 0096	429,00	27,2	0,8 / 1,1	4,7	94	107	6,6 / 6,6	2-MIX	170	230			Grasschneideblatt 230-2	0,34	flexibel	-	o	-	-	•	• / - / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
FS 56	4144 200 0036	459,00	27,2	0,8 / 1,1	5,1	94	107	5,5 / 5,5	2-MIX	170	230			Grasschneideblatt 230-2	0,34	flexibel	-	o	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
FS 56 C-E	4144 200 0095	494,00	27,2	0,8 / 1,1	5,2	94	107	5,5 / 5,5	2-MIX	170	230			Grasschneideblatt 230-2	0,34	flexibel	-	•	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
FS 70 RC-E	4144 200 0105	494,00	27,2	0,9 / 1,2	4,8	94	107	6,6 / 6,6	2-MIX	170	230			Grasschneideblatt 230-2	0,34	flexibel	-	•	-	-	•	• / - / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
FS 70 C-E	4144 200 0076	524,00	27,2	0,9 / 1,2	5,4	94	107	6,6 / 6,6	2-MIX	170	230			Grasschneideblatt 230-2	0,34	flexibel	-	•	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	- / - / -	
FS 89	4180 200 0540	619,00	28,4	0,95 / 1,3	5,8	95	106	2,7 / 2,7	4-MIX®	180	230			Grasschneideblatt 230-2	0,71	flexibel	1-Punkt	-	-	•	•	- / • / -	-	• / - / -	-	o	•	o / o / o	- / - / o	
BENZIN-MOTORSSENEN FÜR DIE LANDSCHAFTSPFLEGE																														
FS 91	4180 200 0547	694,00	28,4	0,95 / 1,3	5,8	95	106	3,2 / 2,5	4-MIX®	180	230			Grasschneideblatt 230-2	0,71	starr	1-Punkt	-	-	•	•	- / • / -	•	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o	
FS 94 RC-E	4149 200 0081	699,00	24,1	0,9 / 1,2	4,6	93	107	5,5 / 5,5	2-MIX	178	230			Grasschneideblatt 230-2	0,54	starr	1-Punkt	•	-	-	•	• / - / -	-	• / - / -	-	•	o	o / o / o	o / o / o	
FS 94 C-E	4149 200 0076	729,00	24,1	0,9 / 1,2	4,9	93	107	4,3 / 3,5	2-MIX	178	230			Grasschneideblatt 230-2	0,54	starr	1-Punkt	•	-	-	•	- / • / -	-	• / - / -	-	o	•	o / o / o	o / o / o	
FS 111	4180 200 0555	779,00	31,4	1,05 / 1,4	5,8	95	106	3,7 / 3,7	4-MIX®	180	230			Grasschneideblatt 230-2	0,71	starr	1-Punkt	-	-	•	•	- / • / -	•	• / - / o	-	o	•	o / o / o	o / o / o	
FS 131	4180 200 0572	834,00	36,3	1,4 / 1,9	5,8	98	109	3,7 / 3,4	4-MIX®	180	230			Grasschneideblatt 230-2	0,71	starr	1-Punkt	-	-	•	•	- / • / -	•	• / - / o	-	-	•	o / o / o	o / o / o	
FS 240 C-E	4147 200 0358	959,00	37,7	1,7 / 2,3	7,1	99	110	4,7 / 4,0	2-MIX	180	250			Dickichtmesser 250-3	0,75	starr	1-Punkt	•	-	-	•	- / • / -	•	• / - / o	-	-	•	o / o / o	o / o / o	
FS 261 C-E	4147 200 0499	1.059,00	41,6	2,0 / 2,7	7,8	99	109	5,0 / 5,9	2-MIX	180	300			Dickichtmesser 300-3	0,75	starr	1-Punkt	•	-	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	•	o / o / o	o / o / o	
FREISCHNEIDER																														
FS 311	4180 200 0595	1.079,00	36,3	1,4 / 1,9	7,2	98	110	2,9 / 2,9	4-MIX®	180	300			Dickichtmesser 300-3	0,71	starr	4-Punkt	-	-	•	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	
FS 361 C-EM	4147 200 0366	1.179,00	37,7	1,7 / 2,3	8,6	100	110	2,6 / 2,7	2-MIX	179	300			Dickichtmesser 300-3	0,75	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	
FS 410 C-EM K Sagen	4147 200 0383	1.339,00	41,6	2,0 / 2,7	8,4	100	112	2,4 / 2,0	2-MIX	167	220			Kreissägeblatt 200-22	0,75	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	- / - / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	
FS 411 C-EM	4147 200 0367	1.339,00	41,6	2,0 / 2,7	8,7	99	109	2,6 / 2,4	2-MIX	179	300			Dickichtmesser 300-3	0,75	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	
FS 411 C-EM L	4147 200 0413	1.339,00	41,6	2,0 / 2,7	8,8	99	109	2,6 / 2,4	2-MIX	185	300			Dickichtmesser 300-3	0,75	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	
FS 461 C-EM	4147 200 0353 4147 200 0466	1.469,00 1.469,00	45,6	2,2 / 3,0	8,7	101	110	2,4 / 2,3	2-MIX	179	300			Dickichtmesser 300-3	0,75	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	
FS 461 C-EM L	4147 200 0467	1.469,00	45,6	2,2 / 3,0	8,8	101	110	2,4 / 2,3	2-MIX	185	300			Dickichtmesser 300-3	0,75	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	• / o / o	-	-	o	o / • / o	o / o / o	
FS 490 C-EM K Sagen	4148 200 0157	1.599,00	51,6	2,4 / 3,3	9,2	102	115	2,8 / 2,8	2-MIX	168	225			Kreissägeblatt 225-24	0,99	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	- / - / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	
FS 490 C-EM KW Sagen	4148 200 0158	1.669,00	51,6	2,4 / 3,3	9,4	102	116	2,8 / 2,8	2-MIX	168	225			Kreissägeblatt 225-24	0,99	starr	4-Punkt	•	•	-	•	- / • / -	•	- / - / •	-	-	o	o / o / o	o / o / •	

• Serienmäßig C = Komfortversion K = Kurzer Schaft M = STIHL M-Tronic W = Elektrische Griffheizung
 o Nachrüstbar (Zubehör) E = STIHL ErgoStart L = Langer Schaft R = Rundumgriff

ⓐ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
 ⓑ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug
 ⓒ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug



Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm³)	Leistung (kW / PS)	Nennspannung (V)	Leistungsaufnahme (W)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert links / rechts [Ⓞ] (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [Ⓞ]) / Akku-System	Gesamtlänge ohne Schneidwerkzeug (cm)	Schneidkreis-Durchmesser (mm)	Standard-Schneidwerkzeug	Tankinhalt (l)	Antriebswelle im Schaft	STIHL Antivibrationsystem	STIHL ErgoStart	STIHL Elektrostart	STIHL M-Tronic	STIHL Smart Connector 2 A	Automatische Dekompression	Einhand-Multifunktionsgriff	Rundumgriff / ergonomischer Zweihandgriff (Mählenker) / Bügelgriff	Werkzeuglose GriffEinstellung	Mähseinsatz / Häckseleinsatz / Sägeinsatz	GURTE				
																										Doppelschultergurt	Universalgurt ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE PLUS leuchtorange	Forstgurt ADVANCE / ADVANCE PLUS / ADVANCE X-TREE ^{em}	Tragsystem	
FREISCHNEIDER																								GURTE						
FS 491 C-EM	4148 200 0149	1.599,00	51,6	2,4 / 3,3	-	-	9,3 [Ⓞ]	101	112	3,4 / 2,8	2-MIX	179	300	Dickichtmesser 300-3	0,99	starr	4-Punkt	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	● / ○ / ○	○	○ / ● / ○	○ / ○ / ○	-
FS 491 C-EM L	4148 200 0185	1.599,00	51,6	2,4 / 3,3	-	-	9,4 [Ⓞ]	101	112	3,4 / 2,8	2-MIX	185	300	Dickichtmesser 300-3	0,99	starr	4-Punkt	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	● / ○ / ○	○	○ / ● / ○	○ / ○ / ○	-
FS 561 C-EM	4148 200 0177	1.874,00	57,1	2,8 / 3,8	-	-	10,2 [Ⓞ]	102	115	3,3 / 3,3	2-MIX	176	350	Dickichtmesser 350-3	0,99	starr	4-Punkt	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	● / ○ / ○	○	○ / ● / ○	○ / ○ / ○	-
FS 561 C-EM Sägen	4148 200 0144	1.924,00	57,1	2,8 / 3,8	-	-	10,2 [Ⓞ]	102	115	3,3 / 3,3	2-MIX	176	250	Kreissägeblatt 250-26	0,99	starr	4-Punkt	●	-	●	-	-	●	- / ● / -	●	○ / ○ / ●	○	○ / ○ / ○	○ / ○ / ●	-
AKKU-MOTORSSENEN																								GURTE						
FSA 45[Ⓞ]	4512 011 5700	139,00	-	-	18	-	2,3 [Ⓞ]	77	87	1,7 / 4,9	-	110	≤ 250	Mähkopf PolyCut 2-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 57[Ⓞ]	4522 011 5730	169,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	2,7 [Ⓞ]	74	89	4,0 / 4,0	AK-System	149	280	Mähkopf AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
Set FSA 57[Ⓞ] mit AK 10 + AL 101	4522 011 5740	289,00	-	-	36	-	3,5 [Ⓞ]	74	89	4,0 / 4,0	AK-System	149	280	Mähkopf AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 60 R[Ⓞ]	FA04 011 5700	209,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	3,1 [Ⓞ]	77	91	3,7 / 2,0	AK-System	168	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	● / - / -	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
Set FSA 60 R[Ⓞ] mit AK 20 + AL 101	FA04 011 5740	359,00	-	-	36	-	4,3 [Ⓞ]	77	91	3,7 / 2,0	AK-System	168	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	● / - / -	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 86 R[Ⓞ]	FA05 011 5700	339,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	3,2 [Ⓞ]	77	91	3,7 / 2,0	AP-System	173	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	● / - / -	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 90 R[Ⓞ]	4863 200 0028	439,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	2,8 [Ⓞ]	83	92	4,8 / 3,5	AP-System	177	380	Mähkopf AutoCut 25-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	● / - / -	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 90[Ⓞ]	4863 200 0003	459,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	3,2 [Ⓞ]	73	84	3,5 / 3,5	AP-System	177	260	Grasschneideblatt 260-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- / ● / -	●	● / - / -	●	○ / ○ / ○	- / - / ○	-
FSA 130 R[Ⓞ]	4867 200 0002	579,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	3,9 [Ⓞ]	83	94	3,5 / 3,3	AP-System	175	420	Mähkopf AutoCut C 26-2	-	starr	-	-	-	-	-	-	-	● / - / -	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 130[Ⓞ]	4867 200 0001	599,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	4,5 [Ⓞ]	82	94	1,9 / 1,1	AP-System	175	260	Grasschneideblatt 260-2	-	starr	-	-	-	-	-	-	-	- / ● / -	●	● / - / ●	●	○ / ○ / ○	- / - / ○	-
FSA 135 R[Ⓞ]	FA01 200 0003	609,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	4,3 [Ⓞ]	80	92	3,7 / 1,8	AP-System	183	420	Mähkopf AutoCut C 26-2	-	starr	-	-	-	-	○	-	-	● / - / -	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSA 135[Ⓞ]	FA01 200 0001	629,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	4,9 [Ⓞ]	81	94	2,1 / 1,8	AP-System	183	260	Grasschneideblatt 260-2	-	starr	-	-	-	-	○	-	-	- / ● / -	●	● / - / ●	●	○ / ○ / ○	- / - / ○	-
RGA 140[Ⓞ]	FA02 200 0006	879,00 [Ⓢ]	-	-	36	-	6,4 [Ⓢ]	81	95	2,3 / 2,4	AP-System	183	230	Kreiselschere RG	-	starr	-	-	-	-	○	-	-	- / ● / -	●	● / - / -	●	○ / ○ / ○	- / - / ○	-
ELEKTRO-MOTORSSENEN																								GURTE						
FSE 31	4815 011 4100	94,00	-	-	230	245	2,2 [Ⓞ]	82	92	1,2 / 1,8	-	110	245	Mähkopf mit Fadenspule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSE 52	4816 011 4100	109,00	-	-	220 - 240	500	2,2 [Ⓞ]	82	94	3,0 / 4,5	-	131	300	Mähkopf AutoCut C 3-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSE 60	4809 011 4122	199,00	-	-	230	540	3,9 [Ⓞ]	83	94	3,9 / 3,6	-	153	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	flexibel	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSE 71	4809 011 4123	229,00	-	-	230	540	4,0 [Ⓞ]	82	93	3,3 / 2,9	-	153	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	flexibel	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
FSE 81	4809 011 4124	274,00	-	-	230	1.000	4,7 [Ⓞ]	83	93	2,9 / 2,2	-	153	350	Mähkopf AutoCut C 6-2	-	flexibel	-	-	-	-	-	-	-	- / - / ●	-	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	-
RÜCKENTRAGBARE BENZIN-MOTORSSENEN																								GURTE						
FR 131 T	4180 200 0598	1.079,00	36,3	1,4 / 1,9	-	-	9,6 [Ⓞ]	97	110	2,2 / 2,2	4-MIX [®]	280	230	Grasschneideblatt 230-2	0,71	starr	●	-	-	-	-	●	●	● / - / -	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	●
FR 410 C-E	4147 200 0362	1.334,00	41,6	2,0 / 2,7	-	-	10,8 [Ⓞ]	99	113	2,0 / 2,0	2-MIX	280	420	Mähkopf AutoCut 25-2	0,75	starr	●	●	-	-	-	-	●	● / - / -	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	●
FR 460 TC-EM	4147 200 0364	1.539,00	45,6	2,2 / 3,0	-	-	10,9 [Ⓞ]	99	113	2,0 / 2,0	2-MIX	280	420	Mähkopf AutoCut 36-2	0,75	starr	●	●	-	●	-	-	●	● / - / -	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	●
FR 460 TC-EFM	4147 200 0372	1.639,00	45,6	2,2 / 3,0	-	-	11,5 [Ⓞ]	99	112	2,0 / 2,0	2-MIX	280	420	Mähkopf AutoCut 36-2	0,75	starr	●	●	●	●	-	-	●	● / - / -	●	● / - / -	-	- / - / -	- / - / -	●

● Serienmäßig
○ Nachrüstbar (Zubehör)
! Nur solange der Vorrat reicht!

C = Komfortversion
E = STIHL ErgoStart
F = STIHL Elektrostart
L = Langer Schaft

M = STIHL M-Tronic
R = Rundumgriff
T = Teilbarer Schaft

Ⓞ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2,0 dB(A) mit Standardwerkzeug
Ⓢ K-Wert nach RL 2006 / 42 / EG = 2 m/s² mit Standardwerkzeug
Ⓞ Drehzahl fest
Ⓢ Drehzahl stufenlos regelbar

Ⓞ Gewicht unbetankt, ohne Schneidwerkzeug und Schutz
Ⓢ Gewicht inklusive Akku
Ⓞ Gewicht ohne Akku, mit Schneidwerkzeug und Schutz
Ⓢ Gewicht inklusive Akku, ohne Ladegerät

Ⓞ Gewicht ohne Akku, Schneidwerkzeug und Schutz
Ⓢ Gewicht ohne Akku mit Messer und Schutz
Ⓞ Gewicht ohne Kabel, mit Schneidwerkzeug und Schutz
Ⓢ Preis ohne Akku und Ladegerät



SCHNEID- WERKZEUGE 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 Durchmessern



GRAS UND SCHWACHE VEGETATION



Mähkopf TrimCut
Zweifädig, zum Trimmen und Mähen von Gras. Fadennachfüllung von außen oder durch Entnahme der Spule möglich. Manuelle Fadennachstellung.



Mähkopf AutoCut
Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Mähfaden wird durch Auf-tippen des Mähkopfes automatisch nachgestellt.

NEU Mähkopf AutoCut 27-2



Mähkopf SuperCut
Zweifädig, für Mäh- und Ausputzarbeiten. Automatische Einstellung des Mähfadens auf optimale Schneidlänge.



Mähkopf PolyCut®
Universal-Schneidwerkzeug für Ausputz- und Flächenarbeiten. Mit zwei oder drei beweglichen Kunststoffmessern.



STARKE VEGETATION

SCHILF UND BÜSCHE

BÜSCHE UND DÜNNE BÄUME



Häckselmesser ShredCut
Zweiflügelig, aus Stahl, zum Auslichten und Zerkleinern von zähem Gestrüpp und Dornenhecken.



Kreissägeblatt WoodCut, Spitzzahn
Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk und dünne Baumstämme.



Kreissägeblatt WoodCut, Meißelzahn
Spezialwerkzeug aus Stahl für Motorsensen ab mittlerer Leistung. Für knorriges Buschwerk, dünne Baumstämme, Säge- und Rodungseinsätze.



Kreissägeblatt WoodCut, Hartmetall
Sehr robustes Spezialwerkzeug für sandige und trockene Gebiete sowie zum Schneiden im bodennahen Bereich.

Grasschneideblatt GrassCut

Aus Stahl. Ausführungen mit unterschiedlicher Klingenzahl und Zähnezahl für Mäharbeiten in starkem, trockenem Gras und Schilf.



Dickichtmesser BrushCut

Zwei- oder dreiflügelig, aus Stahl, wendbar. Zum Auslichten und Beseitigen von zähem, verfilztem Gras, Gestrüpp und Dornenhecken.

NEU SCHNEIDWERKZEUG-BERATER



Mit Hilfe unseres digitalen Zubehörberaters finden Sie das zu Ihrer Motorsense oder Ihrem Freischneider bzw. das zu Ihrer Anwendung optimal passende Schneidwerkzeug – einfach und schnell.



Hier geht's zum Schneidwerkzeug-Berater!

Ⓢ Speziell empfohlen für STIHL Akku-Motorsensen, für eine längere Laufzeit pro Akku-Ladung

MÄHKÖPFE^①

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Mähfaden-Durchmesser ^② (mm)	Empfohlene Nachfüllmenge (m)	Form der Mähfäden	FS 38, FS 40, FS 50, FS 50 C-E, FSB-KM	FS 55 R, FS 55, FS 56 R, FS 56, FS 56 C-E, FS 70 RC-E, FS 70 C-E	FS 89, FS 91, FS 111, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E	FS 131	FS 240 C-E	FS 260 C-E, FS 261 C-E	FS 311	FS 360 C-EM, FS 361 C-EM, FS 410 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM	FS 460 C-EM, FS 460 C-EM L, FS 461 C-EM, FS 490 C-EM, FS 490 C-EM L, FS 491 C-EM, FS 491 C-EM L	FS 560 C-EM, FS 561 C-EM	FSA 45	FSA 57, FSE 52	FSA 60 R, FSA 86 R	FSA 90 R, FSA 90	FSA 130 R, FSA 130, FSA 135 R, FSA 135	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	
MÄHKOPF TRIMCUT																											
TRIMCUT C 32-2	4002 710 2198	23,10	2,4/2,7/3,0	1 x 8	□□G	-	•	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	○	•	-	-	•	•	•	•
TRIMCUT C 42-2	4003 710 2122	27,30	2,4/2,7/3,0	1 x 8	□□G	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRIMCUT C 52-2	4005 710 2117	31,30	2,4/2,7/3,0/3,3	1 x 8	□□G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÄHKOPF AUTOCUT																											
FADENSPULE	6421 710 4300	10,90	1,4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
FADENSPULE für Autocut C 3-2	4009 710 4304	13,20	1,6	-	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FADENSPULE für Autocut C 3-2	4009 710 4305	13,30	2,0	-	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2100	18,00	1,6	1 x 5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 3-2	4009 710 2106	19,30	2,0	1 x 5	G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT C 6-2	4006 710 2126	25,90	2,0/2,4	1 x 4	□□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
AUTOCUT 25-2	4002 710 2108	31,90	2,4/2,7	2 x 3,5	□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	•	•	•
AUTOCUT C 26-2	4002 710 2169	37,40	2,4/2,7	1 x 7	□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•
AUTOCUT 27-2 NEU ^③	4002 820 2302	31,90	2,4/2,7	2 x 3,5	□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•
AUTOCUT 36-2	4002 710 2170	40,50	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	□□□□	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•	•	•	•
AUTOCUT 46-2	4003 710 2115	41,50	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	□□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCUT 56-2	4005 710 2107	42,90	2,4/2,7/3,0/3,3	2 x 4	□□□□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÄHKOPF SUPERCUT																											
SUPERCUT 20-2	4002 710 2162	39,70	2,4	2 x 3	□□G	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	•	•	•
SUPERCUT 40-2	4003 710 2140	60,80	2,4	1 x 7,5	□□G	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÄHKOPF POLYCUT																											
POLYCUT 2-2 ^④	4008 710 2102	15,70	1,4/1,6	2 x 0,15	□□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POLYCUT 3-2 ^④	4009 710 2104	15,70	1,4/1,6	2 x 0,15	□□	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
POLYCUT 6-2 ^④	4006 710 2134	23,90	2,0/2,4	2 x 0,2	□□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	○	-	-	-	-	-
POLYCUT 28-2 ^④	4002 820 2300	37,70	2,4/2,7	1 x 0,4	□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•
POLYCUT 48-2 ^④	4003 710 2126	46,70	2,4/2,7	1 x 0,4	□□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÄHKOPF DUROCUT																											
DUROCUT 5-2 ^④	4006 710 2131	37,40	1,6/2,0/2,4/L	2 x 0,2	□□□□	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	○	-	-	-	-	-
DUROCUT 20-2 ^④	4002 710 2182	50,60	2,0/2,4/2,7/L/XL	2 x 0,2	□□□□	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	•	•	•
DUROCUT 40-4 ^④	4005 710 2114	65,90	2,7/3,0/3,3/4,0/XL/XXL	4 x 0,25	□□□□	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

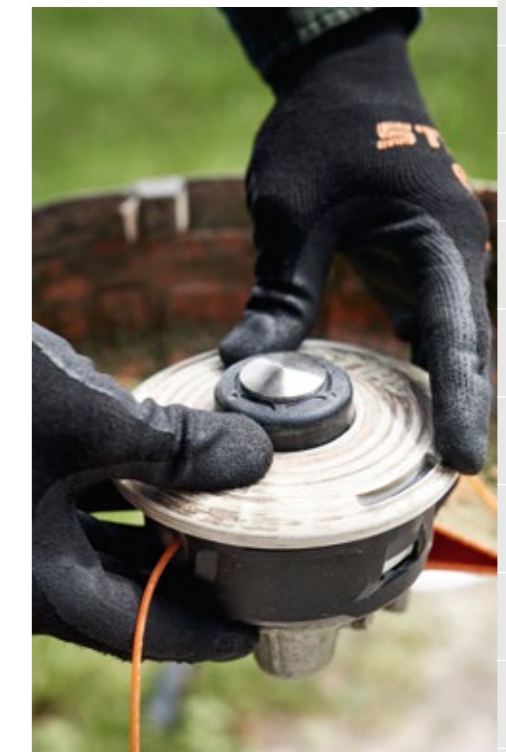


NEU
AUTOCUT
SPULENEINSÄTZE

Nachrüstbare Spuleneinsätze mit Metallschutz im Hauptverschleißbereich für eine längere Lebensdauer gegenüber den Standardspuleneinsätzen der AutoCut Mähköpfe.

Für AutoCut 25-2 und 27-2
Bestellnummer
4002 710 4321^⑤ **16,30 €**

Für AutoCut 36-2, 46-2 und 56-2
Bestellnummer
4003 710 4310 **18,20 €**



• Empfohlen
○ Kombinierbar
- Unzulässig
① Nur mit Schutz zulässig
② Fett gesetzte Ziffern zeigen Ihnen an, mit welchem Fadendurchmesser der Mähkopf in der Erstausrüstung bestückt ist
③ Kann alternativ auch mit abgelängten Mähfäden bestückt werden
④ Inklusive 6 Fadenstücke L

⑤ Inklusive 12 Fadenstücke XL
⑥ Inklusive 12 Fadenstücke XXL
⑦ Info zur Verfügbarkeit auf stihl.de
○ Runder Mähfaden
□ Kreuzförmiger High-Tech-Mähfaden CF3 Pro
G Runder und leiser Mähfaden
□ Quadratischer Mähfaden
◇ Funckiger Mähfaden



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
ÜBERSICHT VON FARBEN, STÄRKEN UND ANWENDUNG DER MÄHFÄDEN								
MÄHFÄDEN RUND Universell einsetzbar für Trimm und Mäharbeiten	●	●	●	●	●	●	●	●
MÄHFÄDEN RUND UND LEISE Einsatz mit elektrischen und akkubetriebenen Motorsensen mit reduzierter Geräuschkentwicklung	-	●	●	●	●	-	-	●
MÄHFÄDEN QUADRATISCH Für effektiven Schnitt von dickem, holzigem Gras und Unkraut	-	-	-	■	■	■	■	-
MÄHFÄDEN FÜNFECKIG Universell einsetzbar, mit hoher Schnittleistung	-	-	-	◆	◆	◆	-	-
HIGH-TECH MÄHFÄDEN CF3 PRO Aus drei unterschiedlichen Kunststoffen für Flexibilität, Robustheit und hohe Schnittleistung	-	-	■	■	■	■	■	-

	Bestellnummer	Grundpreis je Meter in Euro	UVP des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
	MÄHFÄDEN RUND				
	● 0000 930 2284	0,28	4,50	1,4	16,0
	● 0000 930 2334	0,33	6,30	1,6	19,0
	● 0000 930 3638	0,21	21,30	1,6	100,0
	● 0000 930 2335	0,44	6,10	2,0	14,0
	● 0000 930 2336	0,30	17,70	2,0	60,0
	● 0000 930 2337	0,21	25,10	2,0	119,0
	● 0000 930 2338	0,51	7,10	2,4	14,0
	● 0000 930 2339	0,42	17,40	2,4	41,0
	● 0000 930 2340	0,30	25,00	2,4	83,0
	● 0000 930 2246	0,19	48,60	2,4	253,0
	● 0000 930 2341	0,74	6,70	2,7	9,0
	● 0000 930 2343	0,38	24,80	2,7	65,0
	● 0000 930 2227	0,23	48,50	2,7	208,0
	● 0000 930 2542	0,30	48,40	3,0	162,0
	● 0000 930 2543	0,22	60,80	3,0	271,0
	● 0000 930 2569	0,29	164,00	3,3	573,0
	● 0000 930 3607	0,65	17,60	4,0	27,0 [Ⓞ]
	● 0000 930 3603	0,52	45,60	4,0	87,0 [Ⓞ]

	Bestellnummer	Grundpreis je Meter in Euro	UVP des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
	MÄHFÄDEN RUND UND LEISE				
	● 0000 930 2415	0,36	6,80	1,6	19,0
	● 0000 930 2416	0,47	6,60	2,0	14,0
	● 0000 930 2418	0,32	19,30	2,0	60,0
	● 0000 930 2419	0,56	7,80	2,4	14,0
	● 0000 930 2421	0,33	27,60	2,4	83,0
	● 0000 930 2535	0,22	55,60	2,4	253,0
	● 0000 930 2422	0,83	7,50	2,7	9,0
	● 0000 930 2423	0,42	27,30	2,7	65,0
	● 0000 930 2414	0,27	55,60	2,7	208,0
● 0000 930 3708	0,71	19,30	4,0	27,0 [Ⓞ]	
	MÄHFÄDEN QUADRATISCH				
	■ 0000 930 2640	0,42	17,40	2,4	41,0
	■ 0000 930 2641	0,30	25,00	2,4	83,0
	■ 0000 930 2612	0,19	48,60	2,4	253,0
	■ 0000 930 2613	0,18	76,20	2,4	420,0
	■ 0000 930 2642	0,54	17,20	2,7	32,0
	■ 0000 930 2643	0,38	24,80	2,7	65,0
	■ 0000 930 2616	0,23	48,50	2,7	208,0
	■ 0000 930 2617	0,22	76,20	2,7	347,0

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro
 Ⓞ Rollen
 Ⓣ Für DuroCut

SÄTZE KUNSTSTOFFMESSER

Acht Kunststoffmesser.		3,00 €
Für PolyCut 2-2 und 3-2 Bestellnummer 4008 007 1000		
Zwölf Kunststoffmesser.		6,40 €
Für PolyCut 6-2, 28-2 und 48-2 Bestellnummer 4002 007 1000		
Zwölf Kunststoffmesser.		5,50 €
Für PolyCut 6-3, 7-3, 20-3, 41-3 Bestellnummer 4111 007 1001		

	Bestellnummer	Grundpreis je Meter in Euro	UVP des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)	
	MÄHFÄDEN QUADRATISCH					
	■ 0000 930 2644	0,47	25,00	3,0	53,0	
	■ 0000 930 2619	0,30	48,40	3,0	162,0	
	■ 0000 930 2620	0,28	76,20	3,0	271,0	
	■ 0000 930 2645	0,65	24,70	3,3	38,0	
	■ 0000 930 2622	0,35	48,40	3,3	137,0	
	■ 0000 930 2623	0,33	76,20	3,3	228,0	
		MÄHFÄDEN FÜNFECKIG				
		◆ 0000 930 3340	0,36	17,50	2,4	48,0
		◆ 0000 930 3341	0,26	25,20	2,4	97,0
◆ 0000 930 3339		0,17	48,60	2,4	291,0	
◆ 0000 930 3343		0,32	25,00	2,7	77,0	
◆ 0000 930 3303		0,23	48,60	2,7	215,0	
◆ 0000 930 3344		0,43	25,10	3,0	58,0	
◆ 0000 930 3305		0,25	51,50	3,0	203,0	
◆ 0000 930 3306		0,24	81,40	3,0	339,0	

WELCHER MÄHFÄDEN IST DER RICHTIGE?

Scannen Sie den QR-Code und erhalten Sie detaillierte Informationen zu den Unterschieden zwischen den STIHL Mähfäden. Wir erklären Ihnen außerdem, welcher Mähfaden genau der richtige für Ihre Anwendung ist.

FADENSTÜCKE

48 Fadenstücke pro Packung.		
Für DuroCut 5-2 und 20-2, Größe L, 2 mm, gezahnt Bestellnummer 0000 930 3503		6,30 €
Für DuroCut 20-2 und 40-4, Größe XL, 3 mm, gezahnt Bestellnummer 0000 930 3504		9,20 €
Für DuroCut 40-4, Größe XXL, 4 mm, gezahnt Bestellnummer 0000 930 3505		13,30 €
Für DuroCut 40-4, Größe XXL, 4 mm, rund (ohne Abb.) Bestellnummer 0000 930 3605		9,90 €

	Bestellnummer	Grundpreis je Meter in Euro	UVP des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
	HIGH-TECH-MÄHFÄDEN CF3 PRO KREUZFÖRMIG				
	■ 0000 930 4318	0,47	21,10	2,0	45,0
	■ 0000 930 4319	0,37	33,40	2,0	91,0
	■ 0000 930 4300	0,60	21,10	2,4	35,0
	■ 0000 930 4303	0,45	31,70	2,4	70,0
	■ 0000 930 4313	0,36	76,20	2,4	212,0
	■ 0000 930 4320	0,31	107,00	2,4	345,0
	■ 0000 930 4301	0,78	20,30	2,7	26,0
	■ 0000 930 4304	0,58	30,60	2,7	53,0
	■ 0000 930 4314	0,44	76,20	2,7	172,0
	■ 0000 930 4321	0,38	107,00	2,7	280,0
	■ 0000 930 4302	0,96	20,20	3,0	21,0
	■ 0000 930 4305	0,71	30,40	3,0	43,0
	■ 0000 930 4315	0,57	76,20	3,0	134,0
	■ 0000 930 4322	0,50	107,00	3,0	215,0
■ 0000 930 4311	0,89	30,10	3,3	34,0	
■ 0000 930 4316	0,67	76,20	3,3	113,0	
■ 0000 930 4323	0,59	107,00	3,3	180,0	

METALL-SCHNEIDWERKZEUGE

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Anschlussdurchmesser (mm)	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, FSA 130, FSA 135	FSA 130 R, FSA 135 R, FS-KM	FS 94 RC-E, FS 94 C-E, FSA 90 R	FSA 90	FS 240 C-E	FS 260 C-E, FS 261 C-E	FS 311	FS 360 C-EM, FS 361 C-EM, FS 410 C-EM, FS 411 C-EM L, FS 411 C-EM	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 461 C-EM, FS 490 C-EM, FS 490 C-EM L, FS 491 C-EM	FS 560 C-EM	FS 561 C-EM	FR 131 T	FR 480, FR 480 C-F	FR 410 C-E, FR 460 TC-EM	
GRASSCHNEIDEBLATT GRASSCUT®																				
230 mm (2 F)	4001 713 3805	16,10	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
260 mm (2 F)	4001 713 3812	25,10	25,4	-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
230 mm (4 F)	4001 713 3801	21,00	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
230 mm (4 F)	4000 713 3801	21,00	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
230 mm (8 Z)	4001 713 3803	22,60	25,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
255 mm (8 Z)	4000 713 3802	23,70	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
250 mm (32 Z)⓪	4001 713 3813	37,20	25,4	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
250 mm (32 Z)⓪	4000 713 3812	37,20	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
250 mm (40 Z)⓪	4001 713 3806	86,50	25,4	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
250 mm (40 Z)⓪	4000 713 3806	86,50	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
DICKICHTMESSER BRUSHCUT®																				
250 mm (3 F)	4112 713 4100	37,10	25,4	-	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	
300 mm (3 F)	4119 713 4100	40,90	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
305 mm „Spezial“ (2 F)⓪	4000 713 4103	45,30	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
350 mm (3 F)	4110 713 4100	48,10	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	
350 mm „Spezial“ (3 F)⓪	4000 713 4100	60,80	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	
HÄCKSELMESSER SHREDCUT®																				
270 mm (2 F)	4000 713 3903	45,30	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
320 mm (2 F)	4000 713 3902	55,60	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	
KREISSÄGEBLATT WOODCUT, SPITZZAHN®																				
200 mm (80 Z)	4112 713 4201	37,20	25,4	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (44 Z)	4000 713 4200	37,20	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
225 mm (48 Z)	4000 713 4205	47,60	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
KREISSÄGEBLATT WOODCUT, MEIßELZAHN®																				
200 mm (22 Z)	4112 713 4203	45,30	25,4	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (22 Z)	4119 713 4200	45,30	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
225 mm (24 Z)	4000 713 4201	55,60	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (22 Z) HP⓪	4001 713 4203	47,10	25,4	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
200 mm (22 Z) HP⓪	4000 713 4203	47,10	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
225 mm (22 Z) HP⓪	4000 713 4202	55,60	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
250 mm (26 Z)	4000 713 4204	55,60	20,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	
KREISSÄGEBLATT WOODCUT, HARTMETALL®																				
225 mm (36 Z)	4000 713 4211	71,10	20,0	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	

• Empfohlen - Unzulässig F = Flügel Z = Zähne ⓪ Nur mit Schutz zulässig Ⓛ Schleuderm Ⓜ Stark belastbar, lange Standzeit Ⓝ Nur mit Häckselschutz zulässig Ⓞ Zulassung nur für FS mit Zweihandgriff Ⓟ Nur mit Anschlag zulässig, siehe Seite 279 Ⓠ HP = High-Performance (20% mehr Schnittleistung) Ⓡ Erläuterung der Prüfzeichen auf Seite 475 Ⓢ Nur verwendbar für FS 491 C-EM



UPGRADE KIT GRASSCUT 250-32

Zur Umrüstung von Freischneidern mit Fadenmähkopf auf das schleuderarme Grasschneideblatt GrassCut 250-32, inklusive aller Anbauteile und Transportschutz.

Bestehend aus:

- 1 x GrassCut 250-32
- 1 x Transportschutz Metallwerkzeug
- 1 x Laufteller
- 1 x Druckscheibe
- 1 x Bundmutter

Für FSA 130, FSA 135, FS 89, FS 91, FS 94, FS 111, FS 131, FS 240, FR 131 T, FR 410, FR 460 und FS-KM
Bestellnummer 4001 007 1003

60,80 €



PROFI-TIPP

Aufgeschleuderte Steine und Splitt sorgen bei Mäharbeiten mit Freischneidern an Verkehrsinseln oder in öffentlichen Parks und Grünanlagen häufig für Wirbel. Die Lösung kommt von STIHL: Das schleuderarme Grasschneideblatt 250-32 mit KWF-Zertifikat verringert den Sicherheitsabstand zu Gegenständen und Fahrzeugen auf drei Meter. Dank der besonderen Zahnform wird das Risiko umhergeschleuderter Partikel auf ein Minimum reduziert. Das Ergebnis: mehr Sicherheit, maximaler Arbeitskomfort und hoher Arbeitsfortschritt.



ZUBEHÖR FÜR SCHNEIDWERKZEUGE

- Feilen und Schutze
- Für unterschiedliche Einsatzarten und Aufgaben



MÜHLSÄGEFEILEN

Flachfeilen für Dickichtmesser und Spitzzahn-Kreissägeblätter. 200 mm.

Bestellnummer **0814 212 3310** **8,30 €**



Mit Etui zur sauberen Aufbewahrung.
Bestellnummer **0814 212 3000** **9,10 €**



FEILENGRIFFE



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



Bestellnummer **0811 490 7860** **1,90 €**

FH 3

Softgriff. Für Flachfeilen bis 150 mm.



Bestellnummer **0000 881 4503** **4,80 €**

FEILENHALTER MIT RUNDFEILE

Für Meißelzahn-Kreissägeblätter.



Bestellnummer **5605 750 4343** **16,60 €**

SCHÄRFSCHABLONEN

Für Dickichtmesser.

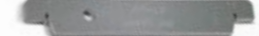


Zweiflügeliges Dickichtmesser
Bestellnummer **4020 890 5501** **12,50 €**

Dreiflügeliges Dickichtmesser
Bestellnummer **4020 890 5500** **12,50 €**

SCHRÄNKEISEN

Für Meißelzahn-Kreissägeblätter.



Bestellnummer **4020 893 5000** **19,40 €**

VERSCHLEISSCHUTZ

Zum Anschrauben im Hauptverschleißbereich für eine längere Lebensdauer des Mähkopfs.



Für DuroCut 20-2
Bestellnummer **4005 007 1002** **10,60 €**



Für PolyCut 28-2 und 48-2
Bestellnummer **4003 007 1001** **10,60 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

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, FSA 130, FSA 135, FR 410, FR 460, FS-KM

FS 94

FS 260 C-E, FS 311,

FS 360 C-EM, FS 410 C-EM,

FS 460 C-EM, FS 490 C-EM

FS 410 C-EM K, FS 460 C-EM K,

FS 490 C-EM K

FS 261 C-E, FS 361 C-EM, FS 411 C-EM,

FS 461 C-EM, FS 491 C-EM,

FS 491 C-EM L

FS 560 C-EM

FS 561 C-EM

FSA 60 R, FSA 86 R

FSA 90

UNIVERSALSCHUTZ FÜR FADEN-MÄHKÖPFE UND METALLWERKZEUGE

	4180 007 1028	29,20	420/260	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	---------------	-------	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SCHUTZE FÜR METALLWERKZEUGE

	4863 710 8100	24,30	-/260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
	4144 710 8116	8,00	-/230	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8101	22,70	-/305	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8115	23,00	-/305	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-
	4147 007 1021	27,90	-/305	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4148 710 8105	25,40	-/350	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-

SCHUTZE FÜR FADEN-MÄHKÖPFE UND POLY CUT

	4144 710 8117	10,40	420/-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8100	25,40	480/-	-	-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
	4863 710 8120	22,70	380/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
	4180 007 1030	27,90	420/-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	FA05 710 8100	17,70	350/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
	FA05 710 8101 ^①	22,70	350/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-
	4147 710 8112	26,90	520/-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4148 710 8104	26,90	560/-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-

HÄCKSEL-STARTPAKET (HÄCKSELMESSER, HÄCKSELSCHUTZ UND BEFESTIGUNGSTEILE)

	4147 007 1023	84,00	-/270	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4148 007 1012	114,00	-/320	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-

SCHUTZE FÜR KREISSÄGEBLÄTTER (ANSCHLAG UND SCHUTZ FÜR KREISSÄGEBLÄTTER)^②

	4180 710 8202	21,00	-/200	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 007 1008 ^③	32,00	-/200	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 007 1009 ^③	37,10	-/225	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8210	25,40	-/200	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
	4147 710 8211	25,40	-/225	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
	4148 710 8201	25,40	-/225	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
	4148 710 8202	25,70	-/225	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	4148 710 8203	25,40	-/250	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-

① Schutz Spezial 135° für erweiterte Schutzwirkung, für FSA 60 R / FSA 86 R
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 475





**DER BODEN GELOCKERT.
DIE KRÄFTE GESCHONT.**

MOTORHACKEN IM DETAIL



TECHNIK

- 01 HACKMESSER**
Verfügen über eine speziell entwickelte Form und graben den Boden in einer optimierten Eingriffsfolge besonders effizient um.
- 02 ZENTRALE LENKERVERSTELLUNG**
Ermöglicht es, den Holm per Schnellspannhebel seitlich und in der Höhe anzupassen und umzuklappen, um die Motorhacke zu transportieren oder zu lagern.
- 03 180° SCHWENKBARER BREMSSPORN**
Ermöglicht es, die Tiefe des Hackeinsatzes sowie die Vortriebsgeschwindigkeit zu bestimmen und erleichtert das Arbeiten in engen Passagen und Kurven. Zudem ist er leicht zugänglich, bequem höhenverstellbar und verliersicher.

KOMFORT

- 04 ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
Ist in die Holmbefestigung integriert und verringert die Schwingungen am Holm, wodurch sich auch der Kraftaufwand beim längeren Führen des Geräts reduziert.
- 05 EINFACHE GASBETÄTIGUNG**
Sorgt für effektives Arbeiten am Gerät: 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.
- 06 REINIGUNGSPPOSITION**
Ermöglicht eine besonders leichte Reinigung, Montage und Demontage der Hackmesser.

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 466 und im Internet auf stihl.de.

MOTORHACKEN UND ZUBEHÖR

- Für den Einsatz in der Landwirtschaft, im Landschaftsbau sowie in Gärtnereien
- Zum Umgraben von Böden und Beeten mit wenig Kraftaufwand
- Mit hohem Bedienkomfort
- Leistungsstark und vibrationsarm



MH 445 R

139 cm³ • 2,3 kW / 3,1 PS • 37,0 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.

Bestellnummer **6241 011 3914** **1.099,00 €**

Weitere Versionen:

MH 445 **6241 011 3905** **939,00 €**



MH 585

149 cm³ • 2,3 kW / 3,2 PS • 44,0 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.

Bestellnummer **6241 011 3922** **1.319,00 €**

Weitere Versionen:

MH 560 **6241 011 3940** **1.214,00 €**

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

R = Rückwärtsgang [Ⓞ] Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe





MH 685
173 cm³ • 2,9 kW / 3,9 PS • 46,0 kg[Ⓢ]

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.

Bestellnummer **6241 011 3932** **1.439,00 €**



GEEIGNETE KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE

FINDEN SIE **AB SEITE 378**

HÄUFELKÖRPER

Häufelkörper zum Anlegen von Furchen für den Gemüseanbau.



AHK 701
verstellbar, für MH 560, MH 585 und MH 685
Bestellnummer **6906 710 1132** **149,00 €**

AHK 702
fixiert, für MH 560, MH 585 und MH 685
Bestellnummer **6906 710 1137** **129,00 €**

HACKSATZVERBREITERUNG AHV 600

Erweitert die Arbeitsbreite der Motorhacke auf 60 cm. Inkl. seitlichen Schutzleisten.



Für MH 445 und MH 445 R
Bestellnummer **6906 710 0311** **164,00 €**

SATZ EISENRÄDER AMR 031

Besonders robuste Eisenräder für eine einfachere und effizientere Bearbeitung schwieriger Böden.



Für MH 560, MH 585 und MH 685
Bestellnummer **6906 710 0917** **174,00 €**

ZUSATZGEWICHTE AZG 030

Für eine effektivere und kräfteschonendere Bearbeitung schwieriger Böden.
Lieferumfang: 2 x 9,0 kg.



Für MH 560, MH 585 und MH 685
Bestellnummer **6906 820 0111** **224,00 €**

SCHUTZ GETRIEBEGEHÄUSE AGS 100

Schutzkäfig zur sicheren Unterbringung des Getriebegehäuses.



Für alle STIHL Motorhacken
Bestellnummer **6906 820 1305** **64,00 €**



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

Bestellnummer
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro

Arbeitsbreite (cm)
Hacksatz (Ø in cm)
Antrieb
Tankinhalt (l)
Motortyp
Hubraum (cm³)
Nennleistung (kW / PS)
Arbeitsdrehzahl (U/min)
Gewicht[Ⓢ] (kg)

MOTORHACKEN											
MH 445	6241 011 3905	939,00	45	30	1V	0,9	STIHL EVC 200	139	2,3 / 3,1	3.100	36,0
MH 445 R	6241 011 3914	1.099,00	45	30	1V + 1R	0,9	STIHL EVC 200	139	2,3 / 3,1	3.100	37,0
MH 560	6241 011 3940	1.214,00	60	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,2	3.000	41,0
MH 585	6241 011 3922	1.319,00	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 675 OHV SC	149	2,3 / 3,2	3.000	44,0
MH 685	6241 011 3932	1.439,00	85	32	1V + 1R	1,4	Kohler HD 775 OHV SC	173	2,9 / 3,9	3.200	46,0

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro • Serienmäßig OHV = Oben liegende Ventile R = Rückwärtsgang V = Vorwärtsgang

Schalleistungspegel garantiert (dB(A))	Schalldruckpegel gemessen (dB(A))	Unsicherheit Schalldruckpegel [Ⓢ] (dB(A))	Vibrationswert (m/s²)	Unsicherheit Vibrationswert [Ⓢ] (m/s²)	Antivibrationssystem	Zentrale Lenkerverstellung	Reinigungsposition	Schneckengetriebe
93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
93	80	2	5,5	2,2	•	•	•	•
93	79	2	5	2,5	•	•	•	•
93	79	2	5	2,5	•	•	•	•
93	80	3	6	2,4	•	•	•	•

Ⓢ Netto-Gewicht exkl. Betriebsstoffe
Ⓢ Unsicherheiten nach RL 2006 / 42 / EG



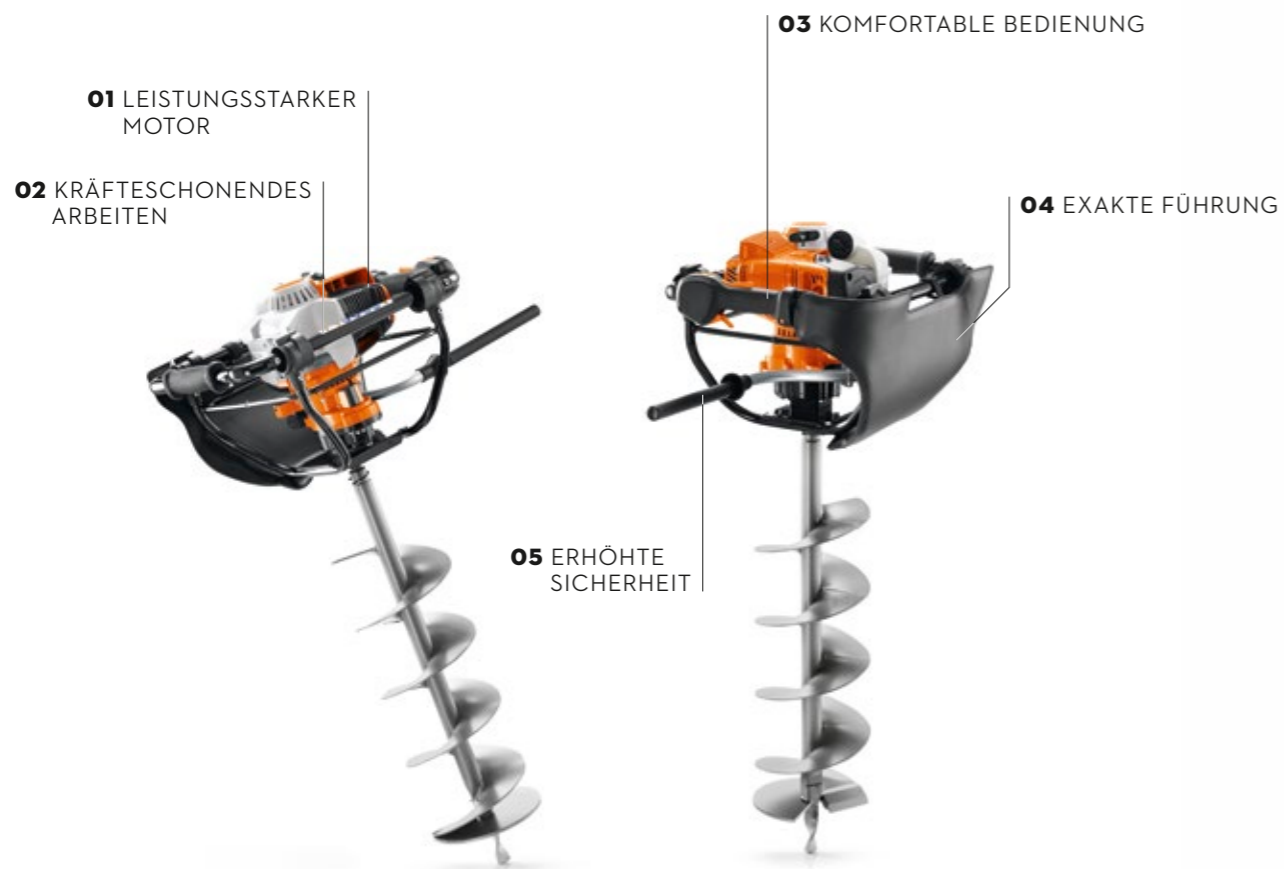
KRAFTPAKET MIT TIEFGANG. AUCH IN HARTEN BÖDEN.

Erdbohrgerät, Zubehör und Teile

289



ERDBOHRGERÄT IM DETAIL



TECHNIK

- 01 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

- 02 STIHL ANTIVIBRATIONSSYSTEM**
Reduziert die Übertragung der Motorschwingungen auf den Griffbereich und damit auf den Körper. Für ein angenehmeres und kräfteschonenderes Arbeiten.
- 03 EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF**
Alle Bedienelemente für die Motorsteuerung sind im linken Handgriff integriert. Die Bedienung der Maschine erfolgt per Fingerdruck.

- 04 GROßFLÄCHIGES ANLAGEPOLSTER**
Liegt beim Bohrvorgang am Körper oder am Bein an - für hohen Komfort und eine ruhige und exakte Führung des Bohrgeräts.

SICHERHEIT

- 05 QUICKSTOP-BOHRERBREMSE**
Die QuickStop-Bohrerbremse mit Auslösehebel unterbricht den Kraftfluss, wenn sich der Bohrer verhakt. Mit der Bremsenrichtung können festsitzende Bohrer auch wieder herausgedreht werden.

ERDBOHRGERÄT, ZUBEHÖR UND TEILE

- Vielseitig einsetzbar, z. B. im Garten- und Landschaftsbau, in der Landwirtschaft, im Forst oder auf dem Bau
- Ideal zum Bohren von Erdlöchern für Zaunpfosten, Pflanzensetzlinge oder Bäume sowie zur Entnahme von Bodenproben
- Verschiedene Bohrer, Schaftverlängerungen, Anlagepolster und Bohrfutter als Zubehör erhältlich



BT 131

36,3 cm³ • 1,4 kW / 1,9 PS • 10,0 kg[ⓐ]

Leistungsstarkes Erdbohrgerät mit QuickStop-Bohrerbremse, STIHL 4-MIX®-Motor, STIHL Antivibrationssystem, Einhand-Multifunktionsgriff, Luftfilter mit hoher Standzeit und großflächigem Anlagepolster. Bohrwerkzeug im Lieferumfang nicht enthalten.

Bestellnummer 4313 011 2120

1.299,00 €[ⓑ]



GEEIGNETE KRAFT- UND SCHMIERSTOFFE

FINDEN SIE **AB SEITE 378**



SERVICE KIT 31

Mit dem Service Kit 31 für STIHL Benzin-Motorgeräte können Sie einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen. Dazu erhalten Sie im Kit eine Zündkerze, einen Kraftstofffilter sowie einen Papierluftfilter. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie nicht nur Maschinenkomponenten und Bauteile vor Schmutz oder Beschädigungen schützen, sondern gleichzeitig auch die Lebensdauer Ihres Motorgeräts erhöhen. Neben dem Kombischlüssel, den Sie bereits mit Ihrem STIHL Motorgerät erhalten haben, benötigen Sie kein zusätzliches Werkzeug für die Wartung.

Für BT 131, FR 131, FS 131, FS 311, HT 133 und KM 131
Bestellnummer 4180 007 4103

22,80 €





Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf stihl.de.

ERDBOHRGERÄT[Ⓢ]

Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm ³)	Leistung (kW / PS)	Gewicht [Ⓢ] (kg)	Schalldruckpegel [Ⓢ] (dB(A))	Schallleistungspegel [Ⓢ] (dB(A))	Vibrationswert links / rechts [Ⓢ] (m/s ²)	STIHL Motor (2-MIX / 4-MIX [Ⓢ])	Spindeldrehzahl (min ⁻¹)	Automatisches Dekompressionsventil	Luftfilter mit hoher Standzeit	QuickStop-Bohrerbremse	Startsperre / Rückdrehsperre
BT 131 [Ⓢ]	4313 011 2120 1.299,00	36,3	1,4 / 1,9	10,0	92	100	1,7 / 2,0	4-MIX [Ⓢ]	200	•	•	•	•

• Serienmäßig
 Ⓢ Gewicht unbetankt, ohne Bohrwerkzeug
 Ⓢ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 Ⓢ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2 m/s²
 Ⓢ Bohrwerkzeug im Lieferumfang nicht enthalten
 Ⓢ Mit großflächigem Anlagepolster

ZUBEHÖR FÜR ERDBOHRGERÄTE

ERDBOHRER	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Durchmesser (mm)	Länge (mm)	Geeignet für Erdbohrgerät	Verwendung
	4404 680 2004	174,00	40	695	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Für alle Bodenverhältnisse.
	4404 680 2006	199,00	60			
	4404 680 2009	215,00	90			
	4404 680 2012	236,00	120			
	4404 680 2015	249,00	150			
	4404 680 2020	269,00	200			
	4404 680 2030	282,00	300	750		
ERDBOHRER PFLANZSCHNECKE						
	4311 680 2515	179,00	150	525	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Spezialbohrer zum Bohren von Pflanzlöchern, zylindrische Form.
ERDBOHRER HERZKRÜMLER						
	4404 680 1900	215,00	260	660	BT 106, BT 106 C, BT 120 C, BT 121, BT 130, BT 131	Spezialbohrer zum Auflockern des Erdreichs und für Pflanzungen.
SCHAFTVERLÄNGERUNGEN						
	4313 680 2300	76,20	-	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	81,40	-	450		
ANLAGEPOLSTER						
	4311 748 2500	12,60	-	-	BT 106 C, BT 120 C	Als Ersatz des vorhandenen Anlagepolsters.
	4313 748 2501	32,30	-	-	BT 121, BT 130, BT 131	
BOHRFUTTER						
	4311 680 4010	299,00	-	-	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.



WIRKSAME GRÜNPFLEGE. IN JEDEM GELÄNDE.

Sprühgeräte, Zubehör und Teile

295

Spritzgeräte und Zubehör

298



SPRÜHGERÄTE IM DETAIL



TECHNIK

- 01** STIHL 2-MIX-MOTOR
Der STIHL 2-MIX-Motor ist nicht nur besonders leistungsstark und zuverlässig, er reduziert auch die Abgasbelastung sowie den Verbrauch und damit die Betriebskosten.
- 02** 2-IN-1 UMBAU MECHANIK
Das Universalgerät SR 450 lässt sich einfach mit wenigen Handgriffen vom Sprühbetrieb zur Stäubeanwendung umbauen – ohne separaten Umbausatz und ohne besondere technische Fertigkeiten.

KOMFORT

- 03** 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.
- 04** DOSIERSYSTEM MIT KOMFORTABLEM DOSIERHEBEL
Der große Dosierhebel am SR 450 zum Stäuben oder Ausbringen von Granulat sitzt direkt unterhalb des Bediengriffs. Mit einem Handgriff lässt sich der Pulverfluss nicht nur zu- und abschalten, sondern auch die exakte Menge in feinen Zwischenstufen einstellen.
- 05** EINHAND-MULTIFUNKTIONSGRIFF
Am Bediengriff befinden sich die Bedienelemente für die Motorsteuerung und das Ventil für den Sprühmittelzulauf. Neben der Motorsteuerung lässt sich der Sprühmittelzulauf mit einer Hand schnell und bequem zu- und abschalten.

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 466 und im Internet auf stihl.de.

SPRÜHGERÄTE, ZUBEHÖR UND TEILE

- Für den Einsatz im Obst-, Gemüse- und Weinbau
- Zum Ausbringen von Flüssigkeiten, Granulaten und Samen
- Ergonomisch und kräfteschonend
- Optimal für den Einsatz in Raumkulturen



SR 200

27,2 cm³ · 10,0 l · 7,8 kg[Ⓞ]

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.

Bestellnummer 4241 011 2601

739,00 €



SR 430

63,3 cm³ · 14,0 l · 12,2 kg[Ⓞ]

Leistungsstarkes Sprühgerät für große Sprühweite. Mit einfacher Startlogik, komfortablen Schultergurten und Einhand-Multifunktionsgriff. Serienmäßig mit Kegel-, Ablenk- und Doppelablenkgitter.

Bestellnummer 4244 011 2600

1.034,00 €



SR 450

63,3 cm³ · 14,0 l · 12,8 kg[Ⓞ]

Ausführung wie SR 430. Zusätzlich mit integrierter Stäube- und Granulierfunktion durch schnelle 2-in-1-Umbaumechanik. Komfortable und exakte Stäubedosierung.

Bestellnummer 4244 011 2641

1.089,00 €

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

[Ⓞ] Gewicht unbetankt, komplett





SERVICE KIT 38

Mit dem Service Kit 38 für STIHL Benzin-Blas- und Sprühgeräte können Sie einfache Wartungsarbeiten selbst durchführen. Dazu erhalten Sie im Kit eine Zündkerze, einen Kraftstofffilter sowie einen Papierluftfilter. Durch proaktive, regelmäßige Standard-Wartungen können Sie nicht nur Maschinenkomponenten und Bauteile vor Schmutz oder Beschädigungen schützen, sondern gleichzeitig auch die Lebensdauer Ihres Blas- oder Sprühgeräts erhöhen. Neben dem Kombischlüssel, den Sie bereits mit Ihrem STIHL Gerät erhalten haben, benötigen Sie kein zusätzliches Werkzeug für die Wartung.

Für BR 350, BR 430, BR 450, SR 430, SR 450
Bestellnummer 4244 007 4100

31,90 €

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
Bestellnummer 4244 007 1004

154,00 €

Für SR 200 (ohne Abb.)
Bestellnummer 4241 007 1006

109,00 €

SATZ ULV-DÜSE

Zum Ausbringen sehr kleiner Flüssigkeitsmengen.



Für SR 430, SR 450
Bestellnummer 4244 007 1022

9,00 €

Für SR 200 (ohne Abb.)
Bestellnummer 4241 007 1009

36,00 €

HÜFTGURT

Verteilt die Last zwischen Hüfte und Schultern und sorgt damit für einen optimierten Tragekomfort.



Für SR 200, SR 430 und SR 450
Bestellnummer 4203 710 9102

37,90 €

VERLÄNGERUNGSROHR

Zur Verlängerung des Sprührohrs um 33 cm. Verwendung mit Druckpumpe empfohlen.



Für SR 430 und SR 450
Bestellnummer 4244 770 0300

25,60 €

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Hubraum (cm³)	Behälterinhalt (l)	Gewicht [ⓐ] (kg)	Schalldruckpegel [ⓑ] (dB(A))	Schalleistungspegel [ⓑ] (dB(A))	Vibrationswert [ⓒ] (m/s²)	STIHL Motor (2-MIX/4-MIX [ⓓ])	Max. Luftdurchsatz [ⓑ] (m³/h)	Max. Sprühweite horizontal (m)	STIHL Antivibrationssystem	STIHL ElastoStart	Langzeit-Luftfiltersystem	Stäubefunktion	Einhand-Multifunktionsgriff
SPRÜHGERÄTE[ⓐ]																
SR 200	4241 011 2601	739,00	27,2	10,0	7,8	94	104	1,5	2-MIX	780	9,0	•	-	-	-	•
SR 430	4244 011 2600	1.034,00	63,3	14,0	12,2	97	109	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	-	•
SR 450	4244 011 2641	1.089,00	63,3	14,0	12,8	101	110	1,9	2-MIX	1.300	14,5	•	•	•	•	•



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 Gebläserad 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.



SPRITZGERÄTE UND ZUBEHÖR

- Manuelle Spritzgeräte für den Einsatz rund um Haus und Garten sowie auf mittelgroßen Anbauflächen
- Akku-Spritzgerät für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau sowie im Obst- und Gemüseanbau
- 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.

Bestellnummer 4255 019 4910

24,10 €



SG 21

3,0 l • 1,2 kg[Ⓞ]

Besonders handliches manuelles Spritzgerät für Einsätze auf dem Balkon und im Garten. Komfortabler Transport durch Schultergurt. Serienmäßig mit Hohlkegeldüse.

Bestellnummer 4255 019 4921

36,30 €



SG 31

5,0 l • 1,8 kg[Ⓞ]

Manuelles Spritzgerät für den privaten Gebrauch. Einfache Handhabung durch große Einfüllöffnung und ergonomisches Abstellventil mit Teleskoprohr. Serienmäßig mit Hohlkegel- und Flachstrahldüse.

Bestellnummer 4255 019 4930

47,30 €



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. Höhe: ca. 50 cm, Breite: ca. 50 cm, Tiefe: ca. 22 cm.

Bestellnummer 4255 019 4950

139,00 €



SGA 85

36 V • 17,0 l • 6,2 kg[Ⓞ]

Komfortables Akku-Spritzgerät zum Ausbringen von flüssigen Pflanzenschutzmitteln und Dünger im Garten- und Landschaftsbau sowie im Obst- und Gemüseanbau. Besonders leistungsstark durch kraftvolle Membranpumpe mit 6 bar Arbeitsdruck. Verstellbare Düse von Hohlkegel bis Vollstrahl, stufenlose Druckverstellung per Drehregler während des Arbeitsvorgangs, große Einfüllöffnung zum einfachen Befüllen des Tanks, Halterung zur sicheren Aufbewahrung der Lanze in Arbeitspausen. Ergonomisches Tragsystem mit verstellbarem Brustgurt für einen hohen Arbeitskomfort. Zusätzlicher Hüftgurt sowie diverse Düsen für verschiedene Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten als Zubehör erhältlich.

SGA 85 ohne Akku und Ladegerät

Bestellnummer 4854 011 7000

654,00 €



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. Höhe: ca. 55 cm, Breite: ca. 50 cm, Tiefe: ca. 22 cm.

Bestellnummer 4255 019 4970

169,00 €



HÜFTGURT MIT HOLSTER

Erleichtert das Tragen des befüllten Akku-Spritzgeräts SGA 85. Während Arbeitspausen kann die Lanze des SGA 85 im Holster des Hüftgurts fixiert werden.

Bestellnummer 4854 710 9100

55,00 €



DIE PASSENDEN AKKUS UND WEITERES ZUBEHÖR

FINDEN SIE AB SEITE 48



Die Preise in diesem Katalog entsprechen dem Stand vom 1. Januar 2023. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern. Die aktuellen Preise finden Sie auf [stihl.de](https://www.stihl.de).

Unverbindliche Preisempfehlungen des Herstellers in Euro

[Ⓞ] Gewicht ohne Inhalt







[Ⓞ] Gewicht ohne Akku und Inhalt

[Ⓞ] Erläuterung der Symbole auf Seite 466






















	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Nennspannung (V)	Behälterinhalt (l)	Gewicht (kg)	Schalldruckpegel [Ⓞ] (dB(A))	Schalleistungspegel [Ⓞ] (dB(A))	Vibrationswert rechts [Ⓞ] (m/s ²)	STIHL Akku-System	Manometer
MANUELLE SPRITZGERÄTE[Ⓞ]										
SG 11	4255 019 4910	24,10	-	1,5	0,46 [Ⓞ]	-	-	-	-	-
SG 21	4255 019 4921	36,30	-	3,0	1,2 [Ⓞ]	-	-	-	-	-
SG 31	4255 019 4930	47,30	-	5,0	1,8 [Ⓞ]	-	-	-	-	-
SG 51	4255 019 4950	139,00	-	12,0	4,5 [Ⓞ]	-	-	-	-	•
SG 71	4255 019 4970	169,00	-	18,0	4,8 [Ⓞ]	-	-	-	-	•
AKKU-SPRITZGERÄT[Ⓞ]										
SGA 85	4854 011 7000	654,00 [Ⓞ]	36	17,0	6,2 [Ⓞ]	66,0	77,0	0,9	AP-System	•



	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Geeignet für Spritzgerät	Spritzwinkel/ Spritzbild [Ⓞ]	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Verwendung
ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE							
VERLÄNGERUNGS-ROHR 	4255 500 0301	8,60	SG 11 (Länge 20 cm)	 110°	Kunststoff	-	Zur Pflege schwer zugänglicher Pflanzen wie Dornhecken oder Rosen, ausgestattet mit Flachstrahldüse.
VERLÄNGERUNGS-ROHR 	4255 500 0303	16,30	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 50 cm)	-	Messing	-	Zur genauen Behandlung in größerer Distanz, z. B. von Bäumen und Sträuchern.
TELESKOPROHRE 	4255 500 0900	19,40	SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 52 - 90 cm)	-	Kunststoff	-	Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 90 cm.
	4255 500 2101	54,00	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 159 - 300 cm)	-	Messing	-	Ausziehbar, erweitert den Arbeitsbereich stufenlos bis 300 cm.
SPRITZSCHIRM 	4255 500 5800	31,20	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°	Kunststoff	-	Minimiert die Angriffsfläche für Wind und reduziert dadurch die Abdrift. Verhindert den Kontakt des Spritzmittels mit angrenzenden Pflanzen.

• Serienmäßig
 Ⓞ Gewicht ohne Inhalt
 Ⓞ Gewicht ohne Akku und Inhalt
 Ⓞ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 dB(A)
 Ⓞ K-Wert nach RL 2006/42/EG = 2,0 m/s²
 Ⓞ Für den Einsatz von Spritzgeräten sind landesspezifische Vorschriften zu beachten
 Ⓞ Weitere Informationen finden Sie auf Seite 470
 Ⓞ Preis ohne Akku und Ladegerät

	Bestellnummer	Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers in Euro	Geeignet für Spritzgerät	Spritzwinkel/ Spritzbild [Ⓞ]	Material	Spritzdruck optimal (bar)	Verwendung
ZUBEHÖR FÜR SPRITZGERÄTE							
GABELDÜSE 	4255 500 8500	24,40	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 85°	Kunststoff	2,0	Ideal zur Behandlung von größeren Flächen oder zwei Beeten gleichzeitig. Düsenrichtung individuell einstellbar.
DRUCKVENTILE 	4255 500 7403	38,80	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	38,80	SG 31, SG 51, SG 71 (Farbe rot)	-		1,5	
	4255 500 7405	38,80	SG 31, SG 51, SG 71 (Farbe blau)	-		2,0	
DÜSENSATZ 	4255 007 1000	18,00	SG 11, SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 85°	Kunststoff	-	Bestehend aus zwei Flachstrahldüsen zur Flächenbehandlung und zwei Hohlkegeldüsen zum Spritzen einzelner Pflanzen. (Zur Montage an SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
BREITSPRITZBALKEN 	4255 500 9702	69,00	SG 51, SG 71, SGA 85 (Länge 100 cm)	 80°	Messing	2,0	Breitstrahlbalken mit drei Flachstrahldüsen zur Ausbringung von Pflanzenschutzmitteln auf großen Flächen. Schneller Arbeitsfortschritt durch große Arbeitsbreite.
FLACHSTRAHLDÜSE 80-04 	4255 502 1700	9,70	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 80°	Messing	2,0	Flachstrahldüse mit großem Kaliber für Flächenanwendungen. Besonders geeignet für die grobtropfige Unkrautbekämpfung. (Zur Montage an SG 21, SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
FEINFILTER 100 M FÜR ABSTELLVENTIL 	4255 502 0701	4,60	SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Kunststoff	-	Feiner Filter für das Abstellventil. Verhindert das Verstopfen von Düsen mit geringem Durchfluss.
VERSTELLBARE DÜSE 	4255 700 6302	7,30	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 0-90°	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	16,80	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 75°	Messing	2,0	Flachstrahldüse mit kleinem Kaliber und geringem Durchfluss für sehr fein und gezielt zu verteilende Spritzmittel. (Zur Montage an SG 21, SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
HOHLKEGELDÜSE 2,5 mm 	4255 700 6303	3,70	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 65°	Messing	2,0	Spezialdüse mit großem Kaliber für hohe Durchflussmengen.
VOLLKEGELDÜSE 	4255 700 6304	28,80	SG 21, SG 31, SG 51, SG 71, SGA 85	 60°	Messing	2,0	Vollkegeldüse mit geringem Durchfluss. Ideal für die feine Dosierung wie bei Wildverbisschutzmitteln oder Herbiziden. (Zur Montage an SG 51, SG 71 und SGA 85 ist ein Düsenhalter erforderlich.)
DÜSENHALTER 	4255 500 2800	4,10	SG 21, SG 51, SG 71, SGA 85	-	Kunststoff	-	Erforderlich, um Flachstrahldüsen am Gerät montieren zu können.

