

Der Gartengeräte-Katalog 2017



VIKING – Ein Unternehmen der STIHL Gruppe.



AUS FREUDE AM RASEN



AUS FREUDE AM RASEN

Ein Garten ist Erholungsoase, Begegnungsort und Spielzone.

Der Rasen ist der ideale Bodenbelag. Gesund und gepflegt verwöhnt er unsere Sinne, wenn das Gras die Fußsohlen kitzelt, wenn frisch gemähte Halme herrlich duften und das satte Grün durchs Fenster leuchtet.

Damit auch Ihr Rasen Ihnen Freude bereitet, fertigt VIKING die Gartengeräte, die Sie für die Pflege Ihres Rasens brauchen. Dabei achten wir stets darauf, dass unsere Geräte Ihnen schon bei der Arbeit Freude bereiten, indem wir Ihnen die Arbeit mit wendigen Elektromähern, cleveren Robotermähern oder starken Rasentraktoren erleichtern. Auf den nächsten Seiten finden Sie alles, was Sie für Ihren Garten benötigen.

Weil sich Mensch und Natur konstant verändern, entwickeln wir unsere Produkte laufend weiter. Stets auf der Suche nach noch mehr Komfort und Effizienz. Damit Sie auch in Zukunft Ihren Rasen bequem pflegen können.



web

VIKING Imagefilm

Stimmen Sie sich auf die Freude am Rasen ein:

www.viking-garten.de/image



ROBOTERMÄHER		012
--------------------	---	-----

RASENMÄHER		020
------------------	---	-----

AUFSITZMÄHER		068
--------------------	--	-----

VERTIKUTIERER		088
---------------------	---	-----

GARTEN-HÄCKSLER		092
-----------------------	---	-----

MOTORHACKEN		106
-------------------	---	-----

PRODUKTTECHNIK IM DETAIL		112
--------------------------------	---	-----



WO AUS DER VISION REALITÄT WIRD.

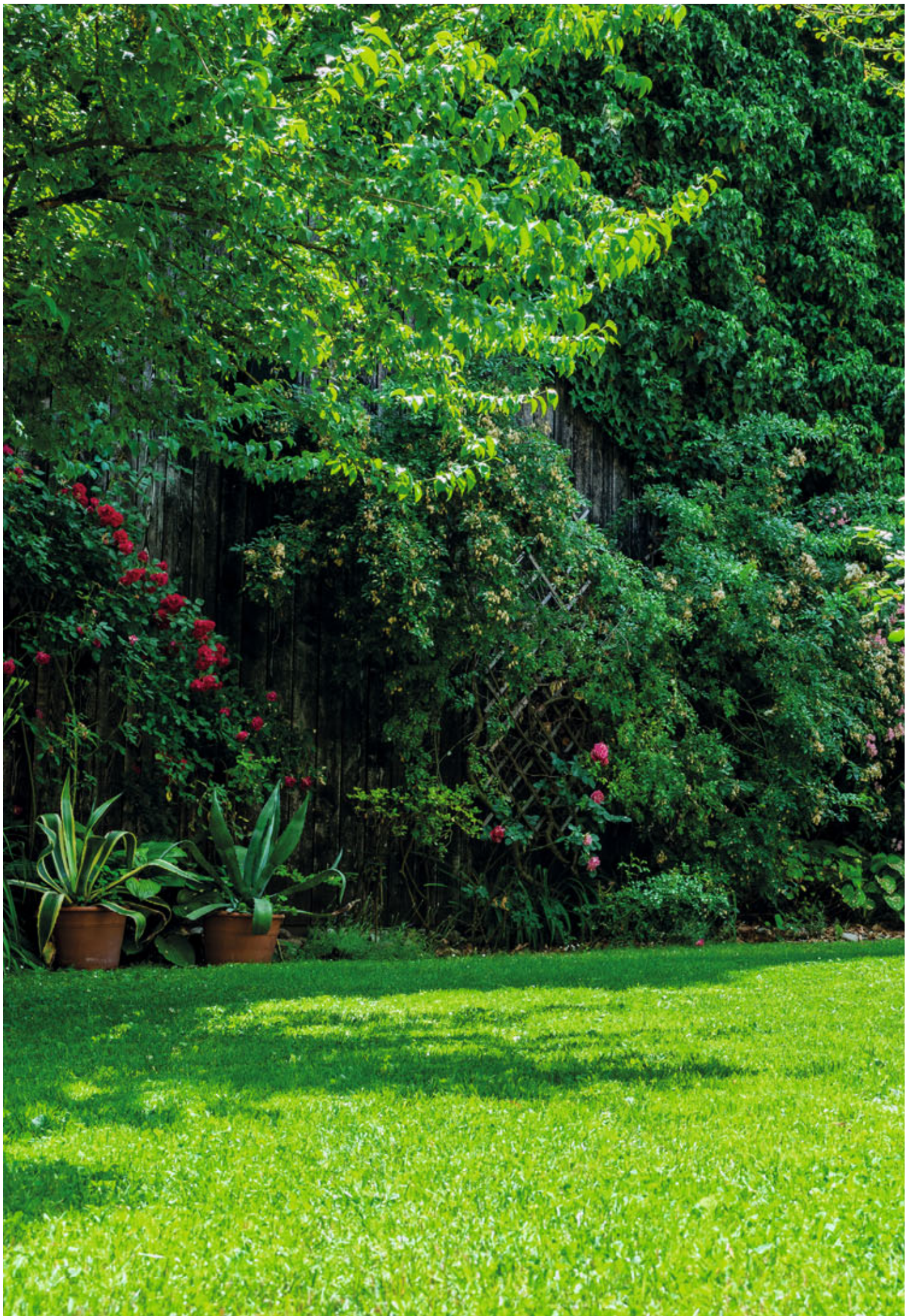
Es beginnt mit ein paar Strichen auf Papier. Dann nimmt die Idee Gestalt an. Aus dem Entwurf wird ein Modell, aus der Vision Realität. Bis am Ende ein Gerät entstanden ist, das wir stolz in die Welt hinausschicken.

Unsere Profis entwickeln jedes Gartengerät im Sortiment selbst. So können wir garantieren, dass unsere Kunden ein absolutes Spitzenprodukt erhalten. In den Geräten stecken ein breites Know-how und modernste Technik, damit sie noch exakter arbeiten, langlebiger, komfortabler und zuverlässiger sind. Für den Hausbesitzer mit dem kleinen Garten genauso wie für Profis, die große Rasenflächen bewirtschaften. Unsere Kunden können sich jederzeit und bei jedem Produkt auf ein konsequentes Qualitätsmanagement und umfangreiche Serviceleistungen verlassen. Mit unseren Geräten soll die Arbeit im Garten wenig Aufwand

und viel Freude bereiten. Das ist seit der Firmengründung vor über 35 Jahren unser oberstes Ziel. Heute arbeiten im VIKING Kompetenzzentrum in Tirol rund 400 Menschen für das umfangreiche Sortiment an Gartenhelfern. Die Marke VIKING gehört europaweit zu den beliebtesten Marken in dieser Branche, unsere Geräte gewinnen regelmäßig Produkttests. Noch wichtiger als die Meinung von Fachpersonen ist uns aber das Feedback unserer Kunden. Wenn Sie Freude an Ihrem Garten haben, weil Sie ihn mit unseren Geräten bequem und effizient pflegen können, dann haben wir unser Ziel erreicht.







SO EINFACH GEHT'S: IN 5 SCHRITTEN ZUM PERFEKTEN RASEN.



MÄHEN: Regelmäßiges Mähen macht den Rasen schön dicht. Die Gräser bilden neue Seitentriebe, Unkraut wird zurückgedrängt. Die optimale Schnitthöhe ist in den meisten Ländern 3,5 bis 5 cm.



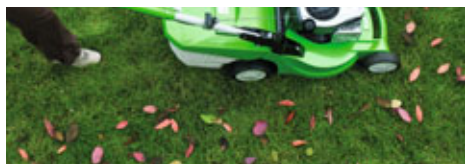
WÄSSERN: Besser seltener und lange als öfter und kurz. Die ausreichende Wassermenge lässt sich mit der Spatenprobe prüfen: Rasenziegel von ca. 15 cm Tiefe ausstechen und kontrollieren, ob das Wasser tief genug eingedrungen ist.



DÜNGEN: Mit Beginn der Wachstumsperiode ca. Mitte März braucht der Rasen besonders viel Nahrung. Gute Rasendünger enthalten Stickstoff, Kali, Phosphat und Magnesium in ausgewogenen Anteilen.



MULCHEN: Ein hervorragender Dünger ist das Gras selbst. Bei regelmäßigem Schneiden mit einem Mulch-Mäher kann der Grasschnitt auf dem Rasen verbleiben. Er zersetzt sich, der enthaltene Stickstoff wird rasch mineralisiert.



HERBSTLAUB: Sollte schnell entfernt werden. Und nicht nur aus optischen Gründen. Der Rasen würde sonst aufgrund von Luft- und Lichtabschluss „ersticken“. Für die Überwinterung sollten die Gräser die normale Schnitthöhe von ca. 4 cm nicht überschreiten.

GEPFLEGTER RASEN MIT VIKING.



Weitere nützliche Tipps für einen Garten, der Freude macht, erhalten Sie in der VIKING Broschüre für optimale Rasenpflege. Der praktische Ratgeber rund um die Pflege Ihres Rasens gratis bei Ihrem VIKING Fachhändler!

EXPERTENRAT FÜR IHREN GARTEN.



Unsere VIKING Garten-Experten versorgen Sie regelmäßig mit wertvollen Tipps rund um die Rasenpflege und den Garten. Aktuelle Ratschläge finden Sie unter www.viking-garten.de/garten-experten

WELCHER MÄHER IST DER RICHTIGE FÜR SIE?

1. WIE VIEL RASEN WOLLEN SIE MÄHEN?

In der Grafik rechts sehen Sie, welcher Rasenmäher zu Ihrem Garten passt. Die Felder zeigen die Rasenfläche an, die grau hinterlegten Zahlen die passende Rasenmäher-Serie. Ein Tipp: Elektro- und Akku-Mäher eignen sich eher für kleinere Gärten, Benzin-Mäher auch für große.

2. WELCHEN ANTRIEB BEVORZUGEN SIE?

Benzin, Elektro oder Akku: Sie haben die Wahl. Legen Sie Wert auf einen geräuscharmen und abgasfreien Betrieb, dann sind Akku- und Elektro-Mäher ideal. Die Akku-Modelle mähen zudem ohne Kabel mit voller Bewegungsfreiheit. Ein kräftiger Benzinmotor hingegen bringt viel Leistung mit größerer Schnittbreite für ausgedehnte Rasenflächen. In der Übersicht rechts sehen Sie oben die Benzin-, unten die Akku- und Elektro-Rasenmäher und Robotermäher.



3. GRAS FANGEN ODER MULCHEN?

Alle VIKING Rasenmäher (außer Serie R) haben einen Grasfangkorb, um das Gras zu sammeln. Daneben können sie auch mulchen (außer Serie 2). Dabei wird das Gras fein zerkleinert und landet als Naturdünger auf dem Boden. Weiterer Vorteil: Die Entsorgung des Schnittguts entfällt.

ERKLÄRUNG DER ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

Erklärung der Modellbezeichnungen

C = Komfortausstattung
E = Elektrostart
G = 3-Gang-Antrieb
H = Hochgrasmäher
M = Mulchen
P = Performance
R = Rasenwalze/Rear-Roller
S = BBC (Messer-Brems-Kupplung)
T = 1-Gang-Antrieb
V = Vario-Antrieb
X = Economy-Modell
Y = Hydrostatik-Antrieb

Erklärung der Zeichen











□ = nachrüstbar
■ = serienmäßig
– = Nachrüsten nicht möglich

Weitere Erklärungen





RS = ReadyStart
SC = SmartChoke
BBC = Messer-Brems-Kupplung
OHV/DOV = oben liegende Ventile

Gewichtsangaben, wenn nicht anders angegeben, beziehen sich jeweils auf das Netto-Gerätengewicht exkl. Betriebsstoffe (Benzin, Öl) bzw. Akku oder Kabel.


BENZIN-
MÄHER

BIS ZU 1.200 m ²			BIS ZU 1.500 m ²	BIS ZU 1.800 m ²	BIS ZU 2.000 m ²	BIS ZU 2.500 m ²	BIS ZU 3.000 m ²
							
MB 248 MB 248 T	MB 443 MB 448 TX MB 448 T MB 448 TC MB 448 VC	MB 545 MB 545 T MB 545 V MB 545 VM MB 545 VR MB 545 VE	MB 2 R MB 2 RC MB 2 RT	MB 253 MB 253 T	MB 650 T MB 650 V MB 650 VS  MB 3 RT	MB 655 V MB 655 VS MB 655 YS  MB 4 RT MB 4 RV MB 4 RTP MB 6 RH MB 6 RV	MB 756 GS MB 756 YS MB 756 YC


ELEKTRO-
MÄHER

BIS ZU 300 m ²	BIS ZU 500 m ²	BIS ZU 600 m ²	BIS ZU 800 m ²
			


AKKU-
MÄHER

BIS ZU 200 m ²	BIS ZU 300 m ²	BIS ZU 400 m ²
		


ROBOTER-
MÄHER

BIS ZU 500 m ²	BIS ZU 1000 m ²	BIS ZU 3000 m ²	BIS ZU 4000 m ²
			
MI 422	MI 422 P	MI 632 MI 632 C	MI 632 P MI 632 PC

*Flächenleistung pro Akkuladung **bei optimalen Bedingungen**. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung, wie z.B. die Beschaffenheit der Rasenfläche (Hindernisse, Geometrie), die Höhe, Dichte und Feuchtigkeit des Rasens, das Arbeitstempo, Mulchen etc. Durch Nachladen oder den Einsatz mehrerer Akkus kann die Flächenleistung erhöht werden.



iMow ROBOTERMÄHER

„i“ WIE INTELLIGENTE RASENPFLEGE.

Vollautomatisches Rasenmähen

Innovativer Komfort, der Maßstäbe setzt

Einfache, intuitive Programmierung, auch über App

Schnelle, intelligente und effiziente Rasenpflege





iMow ROBOTERMÄHER

FLINK UND RAFFINIERT FÜR KLEINE UND MITTEL- GROSSE FLÄCHEN.

Auf kleinen und mittelgroßen Rasenflächen sind die kompakten iMow Robotermäher der Baureihe MI 4 in ihrem Element: Der MI 422 mäht Flächen bis ca. 500 m², der MI 422 P bewältigt mittelgroße Flächen bis zu 1.000 m² – mit einem perfekten Schnittbild und in kürzester Zeit. So steht der Rasen schnell wieder uneingeschränkt zum Spielen und Erholen bereit. Auf besonders hügeligen Flächen trumpft der MI 422 P auf: Er meistert Steigungen bis zu 40 %. Das LCD-Display mit intuitiver Benutzeroberfläche macht das Programmieren super-einfach.

MI 422



Modell	Maximale Rasenfläche	Akku-Typ	Akku-Energie	Preis inkl. MwSt. (€)
MI 422	bis 500m ²	Li-Ionen 18 V	40 Wh	1.399,00
MI 422 P	bis 1.000m ²	Li-Ionen 18 V	80 Wh	1.699,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.

- 01 Bewegliche Haube**
mit Sensoren zur
Hinderniserkennung
und robuster Stoßleiste



- 02 Manuelle Stopp-
taste** für mehr
Sicherheit

- 03 Stufenlose Schnitthöhenverstellung**
von 20 bis 60 mm

- 04 Lichtstarkes LCD-
Display** mit intuitiver
Bedienoberfläche
und Schutzabdeckung

- 05 Praktischer
Tragegriff**

01

02

03

MI 422 P

04

05



Das **Mulchmesser mit doppelseitig geschliffener Klinge** ändert seine Drehrichtung nach jedem Messerstopp – so nutzt es sich gleichmäßig ab und bleibt lange scharf.



Adaptive Slope Speed:

Mithilfe des Neigungssensors passt der iMow Robotermäher (alle Modelle) seine Geschwindigkeit in hügeligem Gelände automatisch und flexibel an die Gegebenheiten an.



iMow ROBOTERMÄHER

EXAKT UND ZUVERLÄSSIG FÜR GROSSE FLÄCHEN.

Die iMow Robotertermäher der Baureihe MI 6 mähen große Flächen bis zu 4.000 m² vollautomatisch und sorgen in nur wenigen Stunden für perfekt gepflegten Rasen. Ein Plus an Komfort bietet das herausnehmbare Bedienteil: Hier können Sie die Mähzeit ganz einfach programmieren – ohne sich zu bücken. Bei den iMow C-Modellen können Sie viele Einstellungen außer über das Display auch per App auf dem Smartphone oder Tablet vornehmen: So können Sie zum Beispiel den Mähplan einstellen, Statusmeldungen abrufen, Mähvorgänge unterbrechen oder neue starten. Unter dem Menüpunkt „Showtime“ erwartet Sie zudem die eine oder andere Überraschung. Die Bedienung der App ist intuitiv und denkbar einfach. Die Robotertermäher der Baureihe MI 6 wurden in Verbrauchertests und von Designexperten mehrfach ausgezeichnet.

MI 632 PC



Modell	Maximale Rasenfläche	Akku-Typ	Akku-Energie	Preis inkl. MwSt. (€)
MI 632	bis 3.000 m ²	Li-Ionen 29 V	130 Wh	2.249,00
MI 632 C	bis 3.000 m ²	Li-Ionen 29 V	130 Wh	2.599,00
MI 632 P	bis 4.000 m ²	Li-Ionen 29 V	194 Wh	2.699,00
MI 632 PC	bis 4.000 m ²	Li-Ionen 29 V	194 Wh	3.049,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.

01 Bewegliche Haube mit Sensoren zur Hinderniserkennung



28 cm



bis ca. 4.000 m²



02 Manuelle Stopp-Taste für mehr Sicherheit

03 15-stufige Schnitthöhenverstellung von 20 bis 60 mm

04 Herausnehmbares Bedienteil mit großem LCD-Display

05 Praktischer Tragegriff

MI 632



red dot award 2014
best of the best

As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.

web

iMow Installationsvideo

www.viking-garten.de/installation-imow



Bei den **C-Modellen** können Sie viele Einstellungen außer über das Display auch über die **iMow App** vornehmen. Die Bedienung ist intuitiv und erfolgt bequem über das Smartphone oder Tablet. So wird das Rasenmähen noch ein Stückchen komfortabler!



Das Bedienteil mit **lichtstarkem LCD-Display** kann aus dem Gerät entnommen werden – so müssen Sie sich zum Programmieren nicht bücken. Dank der intuitiven Benutzerführung ist die Programmierung denkbar einfach.



MÄHEN SIE NOCH SELBST? VIELES SPRICHT FÜR EINEN iMow- ROBOTERMÄHER.

Kurze Mähzeit

Die iMow Robotertermäher sind besonders flink unterwegs – so können Sie Ihren Rasen schnell wieder uneingeschränkt nutzen. Dem Modell MI 422 reicht unter Idealbedingungen zum Beispiel eine wöchentliche Mähdauer von nur 10 Stunden, um 500 m² Rasenfläche zu pflegen.

Flexibilität beim Mähen und Laden

Bricht der Mäher einen Mähvorgang zum Beispiel wegen Regen ab, entscheidet er selbst, wann er die verlorene Zeit innerhalb eines festgesetzten Zeitfensters (der sogenannten Aktivzeit) nachholt. Bei Dauerregen können Sie den Regensensor einfach ausschalten. Befindet sich der Robotertermäher zum Aufladen in der Dockingstation und hat noch eine große Fläche vor sich, lädt er sich umso schneller wieder auf. Hat er die Nacht frei, lädt er sich hingegen langsamer – und entsprechend sparsamer. Das verlängert die Akku-Lebenszeit, schont die Umwelt und spart Geld. Bei hügeligem Gelände sowie bei Bereichen mit dichterem oder weniger dichtem Grasschnitt passt der Mäher seine Geschwindigkeit automatisch an, sodass der Rasen gleichmäßig gekürzt wird.

Schöner Rasen – auf all seinen Wegen

Für ein sauberes Schnittbild am Rand der Mähfläche stehen Ihnen verschiedene Randmäh-Varianten zur Verfügung. Und auch die Heimfahrt planen Sie selbst: Ob Ihr iMow Robotertermäher dem Draht folgen oder in versetzten Bahnen seine Fahrt zur Dockingstation antreten soll, liegt ganz bei Ihnen.

Perfekt gepflegter Rasen

Der iMow Robotertermäher navigiert im Zufallsmodus: Statt immer die gleichen Bahnen abzufahren, mäht er sauber und gleichmäßig über die gesamte Fläche. Beim Mähen zerkleinert das Mulchmesser den Grasschnitt in winzig kleine Partikel, die als wertvoller Dünger auf dem Rasen belassen werden.

Rundum geschützt

Der Mäher ist mit verschiedenen Sensoren ausgestattet: Sobald jemand versucht, das Gerät hochzuheben, stoppt es. Zusätzlich kann der Robotertermäher so eingestellt werden, dass er sich nur noch mit einem persönlichen PIN-Code bedienen lässt – ein Diebstahl ist somit zwecklos. Bei den C-Modellen erhalten Sie im Falle eines Diebstahls außerdem eine Meldung per E-Mail und auf Wunsch eine SMS und können Ihr Gerät sogar über die App lokalisieren.

Technische Voraussetzungen für die Nutzung der App der iMow Robotertermäher-Modelle MI 632 C und MI 632 PC

- **Mobilfunkverbindung:** Bei Nutzung der für die iMow Robotertermäher des Typs MI 632 C bzw. MI 632 PC vorgesehenen App-Funktion ist im Mähbereich ein 2G-Mobilfunkempfang seitens des Robotertermähers notwendig. Die insofern erforderliche Mobilfunkverbindung seitens des Robotertermähers (M2M-Service*) ist beim Kauf eines neuen iMow-C-Modells für die ersten drei Jahre kostenlos; danach ist eine kostenpflichtige Buchung des M2M-Services mit 12-monatiger Laufzeit einfach möglich. Die Details des M2M-Services sind in einer separaten Vereinbarung beim Kauf festgehalten. Ob mit oder ohne M2M-Service – der iMow Robotertermäher kann in jedem Fall auch über das benutzerfreundliche, integrierte Display bedient werden. Für die seitens des Smartphones bzw. Tablets erforderliche Mobilfunk-/Internetverbindung zur Nutzung der App-Funktion hat der jeweilige Nutzer selbst gesondert Sorge zu tragen.
- **Geräte/Betriebssysteme:** Die iMow Robotertermäher App kann auf Tablets und Smartphones mit folgenden Betriebssystemen genutzt werden: iOS 8, Android 4.4 und Windows Phone/RT 8.1 oder höher (Stand: Januar 2017). Andere Betriebssysteme sowie ältere Versionen werden derzeit nicht unterstützt. Die Nutzung der App setzt eine aktive Datenverbindung Ihres Smartphones voraus, eine Offline-Nutzung ist nicht möglich. Die Datenverbindung für Ihr Smartphone ist nicht im Kauf des Robotertermähers beinhaltet.

Die iMow App
ist hier erhältlich:



*M2M = Machine to Machine



Modell	MI 422	MI 422 P	MI 632	MI 632 C	MI 632 P	MI 632 PC
Optimale Rasenfläche (bis ca.)	300 m²	650 m²	1.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	2.000 m²
Maximale Rasenfläche (bis ca.)	500 m²	1.000 m²	3.000 m²	3.000 m²	4.000 m²	4.000 m²
Ø Mähdauer (pro Woche)*	10 h	17 h	36 h	36 h	40 h	40 h
Akku-Typ	Li-Ionen 18 V	Li-Ionen 18 V	Li-Ionen 29 V	Li-Ionen 29 V	Li-Ionen 29 V	Li-Ionen 29 V
Akku-Energie	40 Wh	80 Wh	130 Wh	130 Wh	194 Wh	194 Wh
Akku-Kapazität	2,25 Ah	4,5 Ah	4,5 Ah	4,5 Ah	6,8 Ah	6,8 Ah
Leistung Netzgerät	60 W	60 W	120 W	120 W	185 W	185 W
Schnitthöhe	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm	20–60 mm
Schnittbreite	20 cm	20 cm	28 cm	28 cm	28 cm	28 cm
Ø Mähzeit (pro Akkuladung)	30 Min.	60 Min.	90 Min.	90 Min.	150 Min.	150 Min.
Ø Ladezeit	90 Min.	90 Min.	60 Min.	60 Min.	60 Min.	60 Min.
Maximale Steigung	35 %	40 %	45 %	45 %	45 %	45 %
Schallleistungspegel	60 dB(A)	60 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)	62 dB(A)
Gewicht (inkl. Akku)	9 kg	9 kg	13 kg	13 kg	13 kg	14 kg
Maße (L x B x H)	60 x 43 x 27 cm	60 x 43 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm	73 x 54 x 27 cm
Artikelnummer	6301 011 1405	6301 011 1415	6309 011 1405	6309 011 1415	6309 011 1425	6309 011 1435
Preis inkl. MwSt. (€)	1.399,00	1.699,00	2.249,00	2.599,00	2.699,00	3.049,00

*Unter Idealbedingungen bezogen auf die angegebene Maximalfläche.

Zubehör	Artikelnummer	Bezeichnung	Preis inkl. MwSt. (€)
iKit S	6909 007 1011	Installationskit bestehend aus Begrenzungsdraht 150 m (Rolle), Ø 2,3 mm, 150 Fixiernägel, 2 Klemmstecker, 3 Drahtverbinder	95,00
iKit L	6909 007 1012	Installationskit bestehend aus Begrenzungsdraht 400 m (2 x 200 m Rolle), Ø 2,3 mm, 375 Fixiernägel, 2 Klemmstecker, 7 Drahtverbinder	239,00
ARB 501	0000 400 8625	Begrenzungsdraht 500 m, Ø 3,4 mm (Rolle)	263,00
AKS 010	6909 007 1095	Klemmstecker 10-Stk.-Packung, passend zu ARB 151	14,90
AKS 011	6909 007 1096	Klemmstecker 10-Stk.-Packung, passend zu ARB 501	14,90
AFN 075	6301 007 1010	Fixiernägel 75-Stk.-Packung	14,00
ADV 010	6909 007 1090	Drahtverbinder 10-Stk.-Packung	15,90
AIP 600	6909 780 5400	iProtect Dach für Dockingstation	209,00
ADO 400	6909 430 9605	Dockingstation, passend zu Baureihe MI 4	354,00
ADO 600	6909 200 0000	Dockingstation, passend zu Baureihe MI 6	386,00
ALM 030	6909 007 1004	Messer (Ø 30 cm), passend zu Baureihe MI 6	35,50
ART 240	6909 700 0411	Traktionsräder, passend zu Baureihe MI 6	38,90
AVS 100	6909 007 1009	Schwere Vorderräder für besonders hügeliges Terrain	95,50



Dockingstation (im Lieferumfang enthalten)
Die Dockingstation kann sowohl innerhalb als auch außerhalb der Rasenfläche platziert werden.

iProtect Sonnendach (als Zubehör)
Schützt den iMow vor Sonneneinstrahlung und Verschmutzungen.



Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
Eventuelle Kosten der Installation sind nicht im Kaufpreis des iMow enthalten.
Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.
Dockingstation ist im Lieferumfang vorhanden.





SERIE 2

EINFACH MÄHEN, GUT ABSCHNEIDEN.

Drei Schnittbreiten, Schnitthöhe zentral verstellbar

Mit Elektro-, Akku- oder Benzin-Antrieb

Auch mit bequemem Radantrieb





SERIE 2 ELEKTRO- UND AKKUMÄHER

DAMIT WIRD RASENMÄHEN ZUR NEBENSACHE.

Der kompakte Elektromäher ME 235 eignet sich perfekt für kleine Grünzonen. Das Leichtgewicht ist nur 13 kg schwer und sehr wendig. Auch der MA 235 ist ideal für Gärten bis etwa 200 m². Hindernisse wie Büsche oder Bäume umkurvt er elegant ohne Kabel. Besonders praktisch: Der Ladestand des Akkus wird durch ein Sichtfenster angezeigt. Dank seinem Direktantrieb verbraucht der MA 235 besonders wenig Energie. Sein 36-Volt-Lithium-Ionen-Akku und das Ladegerät sind kompatibel mit jedem Gerät aus dem neuen AkkuSystem COMPACT von STIHL.



ME 235



Kompatibel mit dem STIHL
AkkuSystem COMPACT (Seite 113).



Modell	Schnittbreite	Batterie-/Motortyp	Preis inkl. MwSt. (€)
ME 235	33 cm	Elektro 1.200 W	149,00
MA 235	33 cm	Lithium-Ion COMPACT	299,00

Set-Variante	Akku-Pack	Ladegerät	Flächenleistung mit 100 % Ladung [*]	Preis inkl. MwSt. (€)
MA 235 (Set)	AK 20	AL 101	max. 200 m ²	399,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZUM UMFANGREICHEN ZUBEHÖR AUF SEITE 63.

Mit dem Akku AK 20 können bis zu 200 m² Rasen gemäht werden. Flächenleistung pro Akkuladung **bei optimalen Bedingungen**. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung wie z. B. 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.

01 Leicht zu entleerender

Kunststoff-Grasfangkorb
(30 Liter) mit
Füllstandanzeige

02 Tragegriff für einfachen

Transport

03 Kompakt und robustes

Kunststoffgehäuse

04 Zwei-Komponenten-

Reifen, mit Gleitlager

05 Höhenverstellbarer Lenker



33 cm

bis ca. 300 m²

MA 235



ECO

Bei aktiviertem **Eco-Modus** senkt der Akku-Rasenmäher automatisch die Drehzahl des Elektromotors, wenn weniger Leistung benötigt wird. Dadurch erhöht sich die Energieeffizienz.



Der **leistungsstarke 36-Volt-Lithium-Ionen-Akku** ist leicht in Ladegerät und Mäher einzusetzen. Der aktuelle Ladestand des Akkus wird durch ein Sichtfenster an der Abdeckung des Motors angezeigt.



SERIE 2 BENZIN-MÄHER

KOMPAKT UND EFFIZIENT: SO MÄHT MAN HEUTE.

Die Benzinmäher dieser Serie haben Schnittbreiten von 46 cm und 51 cm. Damit ist der Rasen schnell gemäht. Dank des großen 55-Liter-Fangkorbs sind kaum Pausen nötig. Die einzelnen Benzinmäher verfügen über besondere Eigenschaften: Die Modelle MB 248 T und MB 253 T haben einen komfortablen Radantrieb. Der MB 248 wird von einem leistungsstarken VIKING EVC Motor angetrieben. Und die Modelle MB 248 T, MB 253 und MB 253 T sind mit Briggs&Stratton-OHV-Motoren ausgestattet.



MB 248 T

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 248	46 cm	VIKING EVC 200	–	299,00
MB 248 T	46 cm	B&S Serie 450 E OHV	1 Gang	389,00
MB 253	51 cm	B&S Serie 625 E OHV RS	–	399,00
MB 253 T	51 cm	B&S Serie 625 E OHV RS	1 Gang	489,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.

- 01** **Geräumiger, leicht zu entleerer** Kunststoff-Grasfangkorb (55 Liter) mit Füllstandanzeige

- 02** **Zügiges Arbeiten** durch 1-Gang-Radantrieb

- 03** **Leichtgängige**, doppelt kugelgelagerte Räder mit Profil

- 04** Klappbarer Holm **erleichtert Transport und Lagerung**



MB 253 T



Robustes Stahlblechgehäuse

Hochglanz-Pulverbeschichtung mit hoher Abriebbeständigkeit; UV- und treibstoffbeständig.



Großes Fangkorbvolumen

Mit 55 Litern Fassungsvermögen sind die Fangkörbe der Benzinmäher besonders geräumig und ermöglichen somit ein Mähen ohne häufige Pausen.





SERIE 3

RASEN MÄHEN MIT LEICHTIGKEIT.

Ideal für kleinere Rasenflächen

Geräuscharm, abgasfrei, wartungsfreundlich

Akku-Modelle für volle Bewegungsfreiheit

C-Modelle mit Mono-Komfortlenker





SERIE 3 ELEKTRO- UND AKKU-MÄHER

DIE GROSSE HILFE FÜR DEN KLEINEN RASEN.

Die Akku- und Elektro-Rasenmäher der Serie 3 sind besonders wendig und leicht zu steuern. Mit einer Schnittbreite von 37 cm sind auch schwer zugängliche Bereiche kein Problem. Die Schnitthöhe lässt sich in fünf Stufen zentral einstellen. Der praktische, aufklappbare Grasfangkorb fasst 40 Liter und die Modelle ME 339 C und MA 339 C machen durch den verstellbaren, stabilen Mono-Komfortlenker das Entleeren des Grasfangkorbs noch ein Stückchen angenehmer. Für ihren leisen und umweltfreundlichen Betrieb erhielten die Akku-Mäher der Serie 3 außerdem das Umweltzeichen „Blauer Engel“.



ME 339



Kompatibel mit dem STIHL AkkuSystem PRO (Seite 113).

Modell	Schnittbreite	Batterie-/Motortyp	Preis inkl. MwSt. (€)
ME 339	37 cm	Elektro 1.200 W	349,00
ME 339 C	37 cm	Elektro 1.200 W	379,00
MA 339	37 cm	Lithium-Ion PRO	439,00
MA 339 C	37 cm	Lithium-Ion PRO	479,00

Set-Varianten	Akku-Pack	Ladegerät	Flächenleistung mit 100% Ladung*	Preis inkl. MwSt. (€)
MA 339 (Set)	AP 200	AL 101	max. 300 m²	649,00
MA 339 C (Set)	AP 200	AL 101	max. 300 m²	669,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZUM UMFANGREICHEN ZUBEHÖR AUF SEITE 63.

Mit dem Akku AP 200 können bis zu 300 m² Rasen gemäht werden. Flächenleistung pro Akkuladung **bei optimalen Bedingungen**. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung wie z. B. 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.

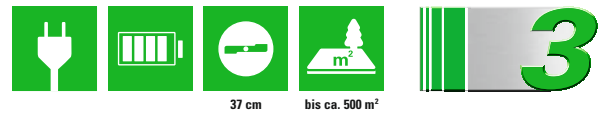
01 Mono-Komfortlenker für die besonders **leichte Fangkorbentleerung**, klappbar und 2-stufig höhenverstellbar

02 **Aufklappbarer 40-Liter-Grasfangkorb** mit Füllstandanzeige

03 **Zentrale Schnitthöhenverstellung** in 5 Stufen von 30 bis 70 mm

04 **Kompaktes und robustes Kunststoffgehäuse**

05 **Bürstenloser EC-Motor mit Akku-Antrieb** (STIHL Akku-Technologie, siehe dazu S. 109)



MA 339 C



*www.blauer-engel.de

Mono-Komfortlenker



Der **Mono-Komfortlenker** hat den Vorteil, dass man den **Grasfangkorb** noch einfacher abnehmen und wieder einhängen kann.



Der **leistungsfähige 36-Volt-Lithium-Ionen-Akku** lässt sich leicht entnehmen, per Ladegerät mehrere hundert Male aufladen und für kabelfreies Rasenmähen mit einem Griff wieder einsetzen.





SERIE 4

TOLLE TECHNIK, VOLLE AUSWAHL.

Sehr gute Mähleistung für kleine und mittlere Flächen

Einfach in Betrieb und Wartung

Drei Antriebsarten in einer Serie

Zahlreiche Ausstattungsvarianten





SERIE 4 ELEKTRO- UND AKKU-MÄHER

SAUBER UND LEISE: DIE LIEBLINGSMÄHER IHRER NACHBARN.

Mit einem Elektro- oder Akku-Mäher der Serie 4 tun Sie jedem einen Gefallen, am meisten aber sich selbst. Denn Sie mähen sauber, lärmarm und – bei Akku-Antrieb – ohne Kabel: also mit voller Bewegungsfreiheit und vor allem sehr entspannt. Dafür sorgt die kompakte Bauweise mit leichter Manövrierbarkeit und die hohe Mähleistung dank des kraftvollen Elektromotors.

ME 443



Kompatibel mit dem STIHL AkkuSystem PRO (Seite 113).

Modell	Schnittbreite	Batterie-/Motortyp	Preis inkl. MwSt. (€)	Set-Varianten	Akku-Pack	Ladegerät	Flächenleistung mit 100% Ladung*	Preis inkl. MwSt. (€)
ME 443	41 cm	Elektro 1.500 W	399,00	MA 443 (Set)	AP 300	AL 101	max. 400 m²	769,00
ME 443 C	41 cm	Elektro 1.500 W	429,00	MA 443 C (Set)	AP 300	AL 300	max. 400 m²	899,00
MA 443	41 cm	Lithium-Ion PRO	519,00					
MA 443 C	41 cm	Lithium-Ion PRO	549,00					

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZUM UMFANGREICHEN ZUBEHÖR AUF SEITE 63.

Mit dem Akku AP 300 können bis zu 400 m² Rasen gemäht werden. Flächenleistung pro Akkuladung **bei optimalen Bedingungen**. Neben dem Typ des verwendeten Akkus beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung wie z. B. 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.

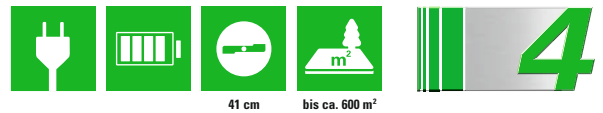
01 Mono-Komfortlenker,
klappbar und 2-stufig
höhenverstellbar

02 Großer Kunststoff-
Grasfangkorb
(55 Liter) mit
Füllstandanzeige

03 Zentrale Schnitt-
höhenverstellung
in 6 Stufen von
25 bis 75 mm

04 Kompaktes und robustes
Polymer-Gehäuse

05 Bürstenloser EC-Motor
mit Akku-Antrieb
(STIHL Akku-Technologie,
siehe dazu S. 109)



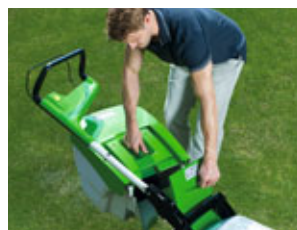
MA 443 C



MA 443 C



Einfache Akku-Entnahme:
Arretierknopf drücken,
Akku-Haube öffnen – und
schon kann der Akku pro-
blemlos eingesteckt oder
entnommen werden.



Leichte Handhabung: Der
Grasfangkorb verfügt über
zwei stabile Aufhängungen
zum einfachen und siche-
ren Ein- und Aushängen des
Korbs am Rasenmäher.



Platzsparend: Für den
Transport oder die Lagerung
des Mähers lässt sich der
Holm nach vorne klappen.
Der Mäher wird dadurch
sehr kompakt.



Quick-Fix-Schnellspanner:
Befestigen und lösen
schnell und leicht die
Halterungen des Holms.

Mono-Komfortlenker





SERIE 4 BENZIN-MÄHER

DAMIT SIE ALLES IM GRIFF HABEN.

Den perfekten Rasenmäher für Ihre Anforderungen zu finden ist auch bei den Benzinern der Serie 4 ganz leicht: Wählen Sie zwischen 41 oder 46 cm Schnittbreite, mit oder ohne Radantrieb, mit Mono-Komfort- oder Dual-Lenker. Allen Modellen gemeinsam sind das stabile Hightech-Kunststoffgehäuse, die zentrale Schnitthöhenverstellung und der komfortabel zu entleerende Grasfangkorb. Für ein besonders ergonomisches Griffverhalten bei den Modellen mit Dual-Lenker sorgen Super-Softgriffe, die angenehm in der Hand liegen.

MB 443



Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 443	41 cm	B&S Serie 450 E OHV	–	524,00
MB 448 TX	46 cm	B&S Serie 500 E OHV	1 Gang	579,00
MB 448 T	46 cm	B&S Serie 575 EX OHV RS	1 Gang	599,00
MB 448 TC	46 cm	B&S Serie 575 EX OHV RS	Mono-Komfortlenker, 1 Gang	659,00
MB 448 VC	46 cm	B&S Serie 625 E OHV RS	Mono-Komfortlenker, Vario	749,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.

- 01** Mono-Komfortlenker für die besonders **leichte Fangkorbentleerung, klappbar und 2-stufig höhenverstellbar**

01



41/46 cm

bis ca. 1.200 m²

- 02** Zentrale Schnitthöhenverstellung in 6 Stufen

- 03** Kraftvoller, einfach zu startender Briggs&Stratton-Benzinmotor, emissionsarm

- 04** Großer Kunststoff-Grasfangkorb (55 Liter) mit Füllstandanzeige

- 05** Stufenlose Geschwindigkeitsanpassung durch komfortablen Vario-Antrieb

MB 448 VC



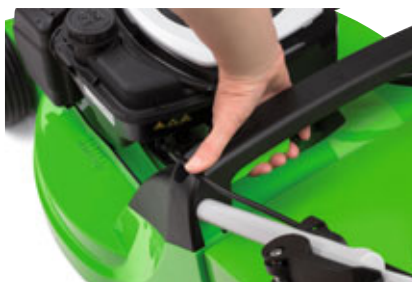
Im Nu zum Multi-Mäher™

Wie das geht und Infos rund ums Mulchen
www.viking-garten.de/mulchen

Mono-Komfortlenker



Patentierter Grasfangkorb: Einfach zu öffnen, zu entleeren und zu reinigen. Luftaustrittsöffnungen zeigen nach unten, sodass Staub nicht nach oben austreten kann.



Zentrale Schnitthöhenverstellung: In 6 Stufen (25 bis 75 mm) lässt sich die Schnitthöhe federunterstützt über einen Bedienhebel einstellen und die Stufe auf einer Skala ablesen.



Optionales Mulch-Kit: Mit Mulch-Keil und Multi-Messer als Zubehör (AMK 043/AMK 048) wird die Serie 4 im Nu zum Multi-Mäher™.



SERIE 5

MÄHEN MIT KOMFORT.

Hohe Mähleistung mit viel Komfort

Für mittelgroße Gärten bis 1.200 m²

Ergonomische und kräfteschonende Ausstattung

Viele unterschiedliche Ausstattungsvarianten,
z.B. Instart-System für einfaches Starten per Knopfdruck





SERIE 5 ELEKTRO-MÄHER

LEISTUNGSSTARK UND GERÄUSCHARM.

Die Serie 5 macht das Rasenmähen von Beginn an komfortabel und einfach. Ihre Elektromotoren starten zuverlässig, bringen eine Leistung von 1.600 Watt auf den Rasen und sind sauber und geräuscharm. Da sie keinen Tropfen Benzin brauchen, liegt ihnen die Umwelt am Herzen. Mit dem Vario-Antrieb des ME 545 V lässt sich die Fahrgeschwindigkeit stufenlos regeln, dabei wird das Manövrieren durch das leichte Polymergehäuse und doppelt kugelgelagerte Räder sehr bequem. So können die Elektro-Modelle der Serie 5 auf Rasenflächen bis 800 m² mit hervorragenden Mäh- und Fangeigenschaften überzeugen. Schmale Durchfahrtswege sind für sie ein Kinderspiel, mit 43 Zentimetern Schnittbreite meistert die Serie 5 auch dies mühelos.

ME 545 C



Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
ME 545 C	43 cm	Elektro 1.600 W	Komfortholm	584,00
ME 545 V	43 cm	Elektro 1.600 W	Komfortholm, Vario	779,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZUM UMFANGREICHEN ZUBEHÖR AUF SEITE 63.

01 **Ergonomisches Cockpit-Design**, Softgriff am Lenker

02 3-fach höhenverstellbarer Holm, klappbar für **Transport und Lagerung**

03 **Großer Grasfangkorb** (60 Liter Volumen) mit Füllstandanzeige

04 Große, doppelt kugelgelagerte **Leichtlaufräder**

05 **Stufenloser Vario-Antrieb** für nahezu jedes Gelände, Bedienhebel in Griffnähe



43 cm bis ca. 800 m²

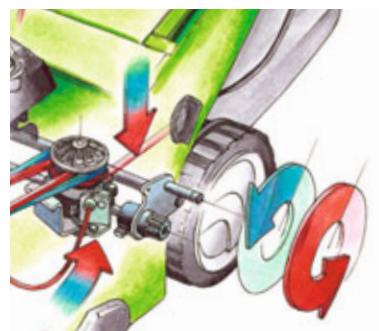
ME 545 V



04



Komplette Befüllung: länger mähen, weniger reinigen. Durch die optimierte Luftführung wird der Grasfangkorb bestmöglich befüllt. Die seitlichen Luftschlitze sind nach unten gerichtet. Gras und Staub werden zum Boden geblasen.



Vario-Antrieb: Damit ist die Geschwindigkeit des Radantriebs stufenlos regulierbar – direkt über einen Hebel am Bedienholm. So kann man stets das ideale Tempo wählen.



SERIE 5 BENZIN-MÄHER

AUF KNOPFDRUCK FÜR SIE IM EINSATZ.

Die Serie 5 mit den neuen Benzinmotoren kommt schnell und komfortabel in die Gänge – ob mit Leichtstart-System oder ganz bequem per Knopfdruck wie beim MB 545 VE mit dem Instart-System. Der MB 545 VE besitzt, wie drei weitere Modelle der Serie, einen Vario-Antrieb zur komfortablen, stufenlosen Anpassung der Fahrgeschwindigkeit. Zahlreiche Ausstattungsvarianten machen die Serie 5 ausgesprochen vielseitig.



MB 545 T

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 545	43 cm	B&S Serie 650 EXi OHV	–	759,00
MB 545 T	43 cm	B&S Serie 650 EXi OHV	1 Gang	959,00
MB 545 V	43 cm	B&S Serie 650 EXi OHV	Vario	1.059,00
MB 545 VM	43 cm	B&S Serie 650 EXi OHV	Vario/Mulchen	1.089,00
MB 545 VE	43 cm	B&S Serie 675 InStart OHV	Vario/E-Start	1.199,00
MB 545 VR	43 cm	B&S Serie 650 EXi OHV	Vario/Rasenwalze	1.249,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.

MB 545 VR: der Rasenmäher mit Rasenwalze (Rear-Roller) statt Hinterrädern. Mithilfe einer Walze an der Hinterachse des Geräts wird der Rasen in Fahrtrichtung geglättet. Dadurch entsteht das typisch „englische“ Streifenmuster des Rasens.



01 **Ergonomisches Cockpit-Design**, Softgriff am Lenker

02 3-fach höhenverstellbarer Holm, klappbar für **Transport und Lagerung**

03 **Großer Grasfangkorb** (60 Liter Volumen) mit Füllstandanzeige

04 **Leicht zu bedienende, federunterstützte** zentrale Schnitthöhenverstellung in 7 Stufen

05 Kraftvoller Motor mit Instart-System für **einfaches Starten per Knopfdruck** und gute Mähleistung



43 cm bis ca. 1.200 m²

MB 545 VE



Rasenmäherreinigen einfach gemacht
www.viking-garten.de/reinigungsposition

BRIGGS & STRATTON
instart^{IS}
INSTANT STARTING TECHNOLOGY



Höhenverstellbarer Lenker in drei Stufen, zur Anpassung an die Körpergröße und für eine ergonomische Arbeitshaltung.



Bequeme Schnitthöhenverstellung: Einfach per Handgriff – in sieben Stufen, federunterstützt, mit Anzeige.

Mulch-Kit AMK 045 nachrüstbar für alle Modelle der Serie 5 (außer MB 545 VR). Bei MB 545 VM serienmäßig.



SERIE 6

SOUVERÄN AUF RASEN.

Enorme Mähleistung mit sehr kraftvollen Motoren

Für große Flächen bis 2.500 m²

Langlebige, besonders robuste Bauweise
(Aluminium-Chassis)

Serienmäßig mit Mono-Komfortlenker
ausgestattet





SERIE 6 BENZIN-MÄHER

BEQUEMES RASENMÄHEN: SIE HABEN ES IN DER HAND.

Den Mono-Komfortlenker will man nie mehr aus der Hand geben. Weil sein Super-Softgriff das Rasenmähen so komfortabel macht wie nie zuvor. Der Lenker, serienmäßig auf allen Modellen der Serie 6, ist höhenverstellbar und kann leicht umgeklappt werden. Außerdem ermöglicht er ein noch einfacheres Entleeren des Grasfangkorbs. Wichtige Funktionen wie Geschwindigkeit, Motordrehzahl und Messer-Brems-Kupplung bedient man per Hebel direkt am Lenker. Die sechs Modelle der Serie 6 gibt es in zwei Schnittbreiten und verschiedenen Antriebsarten, mit 1 Gang, Vario- oder hydrostatischem Antrieb. Alle Rasenmäher sind 3in1-Multi-Mäher™, mit Mulchkeil und einem speziellen Multi-Messer serienmäßig ausgestattet. Fangen, Heckauswurf, Mulchen je nach Anforderung.



MB 650 T

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 650 T	48 cm	Kohler Serie XT800 OHV SC	1 Gang	1.049,00
MB 650 V	48 cm	Kohler Serie XT800 OHV SC	Vario	1.149,00
MB 650 VS	48 cm	Kohler Serie XT800 OHV SC	Vario/BBC	1.449,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

BBC = Messer-Brems-Kupplung, SC = SmartChoke, OHV = oben liegende Ventile

*Haltbarkeitsgarantie auf den Mono-Komfortlenker und das Aluminiumgehäuse für 10 Jahre bei privatem Gebrauch. Der Umfang der Garantie ergibt sich aus den Garantiebedingungen der STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.

01 Ergonomischer Mono-Komfortlenker für **einfache Bedienung** und Super-Softgriff für **angenehmes Griffgefühl**

02 Leicht zu bedienende, federunterstützte zentrale **Schnitthöhenverstellung** in 7 Stufen

03 Kurbelwelle durch spezielles **Multi-Messer** mit **Sollbiegestelle** geschützt

04 Langlebiges **Gehäuse** aus **Aluminium-Druckguss**

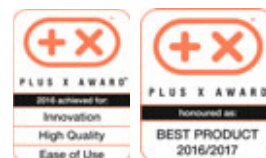
05 **Kraftvoller Kohler XT Motor** mit SmartChoke-Funktion



MB 650 V



Mono-Komfortlenker



Mulch-Kit: Mit wenigen Handgriffen wird der Rasenmäher zum Mulch-Mäher. (Mulch-Kit im Lieferumfang enthalten)



Individuell verstellbarer Bedienholm: Je nach Körpergröße lässt sich der Holm in drei verschiedenen Stufen fixieren.



SERIE 6 BENZIN-MÄHER

SCHNEIDET IMMER UND ÜBERALL GUT AB.

Mit großen Schnittbreiten und einer Auswahl an leistungsstarken Motoren bringt die Serie 6 auch ausgedehnte Rasenflächen schnell und präzise in Form. Sie überzeugt mit robusten Komponenten, aber auch mit Laufruhe und hohem Bedienkomfort. Durch Ausstattungsvarianten mit Vario- oder hydrostatischem Antrieb, Messer-Brems-Kupplung und dem auf allen Modellen vorhandenen ergonomischen Mono-Komfortlenker ist zügiges und kraftsparendes Arbeiten auf großen Flächen noch einfacher.



MB 655 V



MB 655 VS

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 655 V	53 cm	Kohler Serie XT800 OHV SC	Vario	1.399,00
MB 655 VS	53 cm	B&S Serie 750 DOV RS	Vario/BBC	1.699,00
MB 655 YS	53 cm	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	Hydrostatik-Antrieb/BBC	2.199,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, BBC = Messer-Brems-Kupplung, SC = SmartChoke, OHV/DOV = oben liegende Ventile

*Haltbarkeitsgarantie auf den Mono-Komfortlenker und das Aluminiumgehäuse für 10 Jahre bei privatem Gebrauch. Der Umfang der Garantie ergibt sich aus den Garantiebedingungen der STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.

01 Holm **3-fach höhen-verstellbar** für optimale Arbeitsposition sowie **klappbar** für einfachen Transport und Reinigung

02 **Leistungsstarker** Kawasaki-Motor

03 **Zentrale Schnitthöhen-verstellung** in 7 Stufen, federunterstützt und leicht zu bedienen, mit Schnitthöhenanzeige

04 **Messer-Brems-Kupplung (BBC)**

05 Große Räder mit hochwertigen Kugellagern, **Traktionsprofil** und **hydro-statischer Radantrieb** sorgen für **schnelles Vorankommen**



MB 655 YS



10 JAHRE
GARANTIE AUF
MONO-KOMFORT-
LENKER SOWIE
AUF ALUMINIUM
GEHÄUSE*

Mono-Komfortlenker



Langlebiges Gehäuse aus Aluminiumdruckguss:

Die Kunststoffscheuerleisten bieten zusätzlichen Schutz des Gehäuses beim Mähen entlang von Mauern und Kanten. Sind sie verschlissen, lassen sie sich einfach durch neue ersetzen.



Die patentierte **Messer-Brems-Kupplung (BBC)** mit integriertem Kurbelwellenschutz ermöglicht die Fangkorbentleerung, ohne den Motor ausschalten zu müssen, und schützt diesen vor Beschädigungen an der Kurbelwelle.





SERIE 7

FÜR PROFIS GEBAUT.

Zuverlässig und langlebig

Einfache Bedienung und Wartung

Innovatives Hybridgehäuse

Niedrige Vibrationen





SERIE 7 BENZIN-MÄHER

BIS INS LETZTE DETAIL: VON PROFIS FÜR PROFIS GETESTET.

Die Serie 7 ist in drei Varianten erhältlich: als MB 756 YC und MB 756 YS mit starkem Hydrostatik-Antrieb oder als MB 756 GS mit Profi-3-Gang. Beim MB 756 YC sorgt der Mono-Komfortlenker zusätzlich für gesteigerten Komfort bei der Grasfangkorbentleerung. Alle drei Modelle haben Antivibrationselemente, die ein ermüdungsarmes Arbeiten ermöglichen. Die Geräte besitzen ein robustes Mähdeck aus Magnesium und sind mit einem austauschbaren Innengehäuse aus schlagzähem Polymer ausgestattet. Die eigenentwickelte, patentierte Messer-Brems-Kupplung (BBC) mit integriertem Kurbelwellenschutz ermöglicht die Fangkorbentleerung, ohne den Motor ausschalten zu müssen, und schützt diesen zuverlässig vor Beschädigungen an der Kurbelwelle.

MB 756 YS



Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 756 GS	54 cm	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	3 Gang/BBC	2.199,00
MB 756 YS	54 cm	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	Hydrostatik-Antrieb/BBC	2.499,00
MB 756 YC	54 cm	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	Hydrostatik-Antrieb/BBC/Mono-Komfortlenker	2.499,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
BBC = Messer-Brems-Kupplung, OHV = oben liegende Ventile

*Haltbarkeitsgarantie auf den Mono-Komfortlenker für 5 Jahre bei gewerblichem Gebrauch. Der Umfang der Garantie ergibt sich aus den Garantiebedingungen der STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.

01 Drehmomentstarker **Hydrostatik-Antrieb** für stufenlose Geschwindigkeitsanpassung

02 Großvolumiger **80-Liter-Textil-Grasfangkorb** mit Füllstandanzeige und Staubschutz

03 Räder mit **Alu-Felgen und Gummireifen** (hinten mit Traktionsprofil)

04 Stabile, leichtgängige **Schnitt-höhenverstellung** (radweise)

05 **Starker Kawasaki-Motor** mit Benzinhahn und großem Luft- und Ölfilter, durchzugsstark, laufruhig und langlebig



MB 756 YC



Produktfilm zur Serie 7
www.viking-garten.de/profi



As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.



reddot award 2015
winner

Mono-Komfortlenker



Hybridgehäuse: Das Innengehäuse aus schlagzähem Polymer kann bei Verschleiß einfach ausgetauscht werden. Das **Außengehäuse** aus Magnesium mit kratzfester Pulverbeschichtung ist leicht, stabil und langlebig.



Das **spezielle Windflügel-messer** richtet das Gras vor dem Schneiden auf und befördert es anschließend so in den Fangkorb, dass dieser optimal befüllt wird.



Praktisches Zubehör: Mulch-Kit AMK 056. Mit dem speziell geformten Mulchmesser und Mulcheinsatz wird die Serie 7 im Nu zum Mulch-Mäher.



Gummi-Stoßstange: Der Front-Anfahrtschutz schützt Gerät und Hindernisse und ist auch als Tragegriff und zur Ladungssicherung verwendbar.



SERIE R

DIE SPEZIALMÄHER.

Für natürliche, nachhaltige Rasenpflege

Zeitsparend ohne Schnittgut-Entsorgung

Mulch-, Seitenauswurf- und Hochgrasmäher

Robuste Modelle mit großer Schnittbreite





MULCH-MÄHER: DÜNGEN DEN RASEN WÄHREND DES MÄHENS.

Für eine bequeme und nachhaltige Rasenpflege – das Mulchen – gibt es robuste Spezialisten, die auf Rasenflächen bis 1.500 m² ihr Können ausspielen. Dank kompakter Bauweise und geringem Gewicht sind sie einfach und leicht in der Handhabung. Die OHV-Motoren zeichnen sich durch geringe Vibrationen und einen niedrigen Verbrauch aus. Außerdem sparen Mulch-Mäher Zeit und Geld, da das Schnittgut auf dem Rasen liegen bleibt und dem Rasen wertvolle Nährstoffe zurückgibt.



MB 2 RT



Mit dem speziell geformten **Mulchmesser** wird das Gras in verschiedenen Höhen geschnitten, im Gehäuse in feine Partikel zerkleinert und kaum sichtbar in der Grasnarbe verteilt.



Vorderradantrieb: Spart Kraft beim Mähen und Mulchen. Zum Wenden lässt sich der Mäher einfach bei aktiviertem Antrieb über die Hinterräder um 180 Grad drehen.



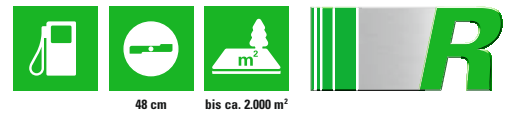
- 01 **Super-Softgriff**
- 02 Kraftvoller **Kohler OHV-Benzinmotor** mit Leichtstartsystem SmartChoke
- 03 Achsweise Einstellung der **Schnitthöhe in 4 Stufen**
- 04 **Robustes Stahlblechgehäuse**
- 05 **Holm** mittels **Quick-Fix-Schnellspannern** **schnell und mühelos klappbar** für Transport oder platzsparende Lagerung

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 2 R	46 cm	B&S Serie 450 E OHV	–	529,00
MB 2 RC	46 cm	Kohler Serie XT675 OHV SC	–	674,00
MB 2 RT	46 cm	Kohler Serie XT675 OHV SC	1 Gang	844,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

B&S = Briggs&Stratton, SC = SmartChoke, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.



3-RAD-MULTI-MÄHER™: KANN ALLES, WAS SIE WOLLEN.

Ausgezeichnet manövrierbar und leistungsstark ist der Multi-Mäher™ für Flächen bis 2.000 m² ausgelegt. Er lässt sich perfekt um Büsche und Bäume lenken und ermöglicht einen exakten Kantenschnitt. Für eine angenehme und komfortable Bedienung sorgt die integrierte Vibrationsdämpfung (Antivibrationselemente zwischen Motor und Gehäuse), das ergonomische Lenkerdesign und die Quick-Fix-Schnellspanner, die ein schnelles Umlegen des Lenkers für Transport und Lagerung ermöglichen. Der Multi-Mäher™ ist sowohl als Seitenauswurf- als auch als Mulch-Mäher einsetzbar.

- 01 Super-Softgriff** für ergonomisches Griffverhalten
- 02 Mittels Quick-Fix-Schnellspannern klappbarer Holm** für einfachen Transport und Lagerung
- 03 Große, doppelt kugelgelagerte Antriebsräder mit Traktionsprofil**, Hinterräder achsweise in 5 Stufen höhenverstellbar
- 04 Frei bewegliches, patentiertes Schwenkrad**, fixierbar für Einsatz auf Steigungen, höhenverstellbar

MB 3 RT



Hinweis

Informieren Sie sich detailliert in unserem Mulchfolder.

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 3 RT	48 cm	B&S Serie 650 EXi OHV	1 Gang	949,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.



Mähen mit Seitenauswurf:

Bei geöffneter Auswurfklappe wird das Gras beim Mähen seitlich ausgeworfen.

Disk-Cut (Scheibe mit vier schwenkbaren Klingen) als Zubehör.



53 cm bis ca. 2.500 m²

PREMIUM- UND PROFI-MULCH-MÄHER: DAMIT DER RASEN GESUND BLEIBT.

Für hervorragende Mulchergebnisse konzipiert, überzeugt die Reihe MB 4 R mit ausgeklügeltem Design, Robustheit und hochwertiger Ausstattung: Antivibrationselemente und Scheuerleisten, starke Motoren sowie der besonders bedienfreundliche Lenker und der Kurbelwellenschutz in der Profi-Version (MB 4 RTP). Eigenschaften wie SmartChoke, doppelt kugelgelagerte Räder und eine ausgezeichnete Griffergonomie dank Super-Softgriff machen die Bedienung leicht. Der MB 4 RV verfügt zudem über einen komfortablen Vario-Antrieb zur stufenlosen Geschwindigkeitsanpassung. Die umweltverträglichen Eigenschaften wie z. B. niedrige Emissionen wurden mit dem renommierten nordischen Umweltzeichen „Svanen“ ausgezeichnet.



MB 4 RV

05

01

02

04

03

- 01 Ergonomischer Lenker mit Super-Softgriff, **klapp- und höhenverstellbar**
- 02 **Motorlagerung mit Antivibrationselementen**
- 03 **Robustes Aluminiumgehäuse mit austauschbaren Scheuerleisten**
- 04 **Zentrale Schnitthöhenverstellung in 5 Stufen**
- 05 Vario-Antrieb **für stufenlose Geschwindigkeitsanpassung**



Quick-Fix-Schnellspanner:

Damit lässt sich der höhenverstellbare Holm bei den Modellen MB 4 R, MB 4 RT und MB 4 RV ohne Werkzeug und sekundenschnell umklappen.



Der **Kurbelwellenschutz** des MB 4 RTP schützt die Kurbelwelle vor Verformungen und Beschädigungen, etwa beim Überfahren von Baumwurzeln.



Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 4 RT	53 cm	Kohler Serie XT675 OHV SC	1 Gang	1.079,00
MB 4 RV	53 cm	Kohler Serie XT675 OHV SC	Vario	1.179,00
MB 4 RTP	53 cm	Kohler Serie XT800 OHV SC	1 Gang	1.289,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
SC = SmartChoke, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.



HOCHGRASMÄHER MIT BENZIN-MOTOR: MACHEN KURZEN PROZESS MIT LANGEN HALMEN.

Die Hochgrasmäher von VIKING sind speziell da zu Hause, wo seltener gemäht wird – etwa auf Obst- und Hochgraswiesen, an Böschungen sowie in Gärten mit Wildwuchszonen. Durch ihre 3-Rad-Konstruktion sind sie wendig, und die großen Hinterräder eignen sich ausgezeichnet für unebenes Terrain. Der MB 6 RV verfügt über besonders robuste Metallräder. Ein weiterer Vorteil ist sein komfortabler Vario-Antrieb für stufenlose Geschwindigkeitsregelung. Damit kann das Arbeitstempo des Hochgrasmähers an die Bodenbeschaffenheit und den Graswuchs jederzeit präzise angepasst werden.



- 01 Zentrale **Schnitthöhenverstellung** in 4 Stufen, bedienbar vom Holm
- 02 **Große Hinterräder** mit integriertem Freilauf für leichte Manövrierfähigkeit
- 03 **Schwenkbares Vorderrad**, höhenverstellbar und fixierbar
- 04 Der Staubschutz aus **faserverstärkter Kunststoffplane** schützt den Benutzer und das Gerät vor Staub und hält aufgewirbeltes Mähgut zurück
- 05 Kräftiger **Briggs&Stratton-Motor** mit Leichtstart-System und speziellem 2-fach-Luftfilter zum Schutz des Motors bei staubigen Bedingungen

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MB 6 RH	53 cm	B&S Serie 750 DOV RS	1 Gang	1.789,00
MB 6 RV	53 cm	B&S Serie 850 PRO OHV RS	Vario	2.049,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, DOV/OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 58 UND ZU DEN UMWELTFREUNDLICHEN BETRIEBSSTOFFEN AUF SEITE 63.



Übersicht Rasenmäher



bis ca. 800 m²

2

3

4

5



Modell	ME 235	ME 339	ME 339 C	ME 443	ME 443 C	ME 545 C	ME 545 V
Rasenfläche (m ²)	bis 300	bis 500	bis 500	bis 600	bis 600	bis 800	bis 800
Schnittbreite (cm)	33	37	37	41	41	43	43
Nennleistung (W)	1.200	1.200	1.200	1.500	1.500	1.600	1.600
Schnitthöhe (mm)	25–65	30–70	30–70	25–75	25–75	25–80	25–80
Grasfangkorb (l)	30	40	40	55	55	60	60
Gerätgewicht (kg)	13	14	15	20	22	29	31
Antrieb	–	–	–	–	–	–	V
Mulchfunktion	–	☐	☐	☐	☐	☐	☐
Artikelnummer	6311 011 2400	6320 011 2400	6320 011 2411	6338 011 2400	6338 011 2410	6340 011 2430	6340 011 2420
Preis inkl. MwSt. (€)	149,00	349,00	379,00	399,00	429,00	584,00	779,00

2 3

4



max. 400 m²



Modell	MA 235	MA 339	MA 339 C	MA 443	MA 443 C
Schnittbreite (cm)	33	37	37	41	41
Batterietyp	Lithium-Ion COMPACT	Lithium-Ion PRO	Lithium-Ion PRO	Lithium-Ion PRO	Lithium-Ion PRO
Schnitthöhe (mm)	25–65	30–70	30–70	25–75	25–75
Grasfangkorb (l)	30	40	40	55	55
Gerätgewicht (kg)	14	12	14	18	20
Mulchfunktion	–	☐	☐	☐	☐
Artikelnummer	6311 011 1400	6320 011 1400	6320 011 1411	6338 011 1400	6338 011 1410
Preis inkl. MwSt. (€)	299,00	439,00	479,00	519,00	549,00

Legende

- = serienmäßig
- ☐ = nachrüstbar
- = Nachrüsten nicht möglich

Antrieb: T = 1 Gang
V = Vario

RS = ReadyStart, B&S = Briggs&Stratton,
OHV = oben liegende Ventile



STIHL 36-Volt-Lithium-Ionen-Akkus

STIHL Ladegerät

Set	STIHL Akku	STIHL Ladegerät	Rasenfläche (m ²)*	Artikelnummer	Preis inkl. MwSt. (€)
MA 235	AK 20	AL 101	max. 200	6311 200 0000	399,00
MA 339	AP 200	AL 101	max. 300	6320 200 0043	649,00
MA 339 C	AP 200	AL 101	max. 300	6320 200 0042	669,00
MA 443	AP 300	AL 101	max. 400	6338 200 0035	769,00
MA 443 C	AP 300	AL 300	max. 400	6338 200 0015	899,00

Die im Set genannten Komponenten sind auch einzeln erhältlich, siehe Seite 63.

* Flächenleistung pro Akkuladung **bei optimalen Bedingungen**. Neben dem Typ des verwendeten Akku beeinflussen weitere Faktoren die tatsächlich erzielbare Flächenleistung wie z. B. 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.

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.

2



bis ca. 1.800 m²



4



Modell	MB 248	MB 248 T	MB 253	MB 253 T	MB 443	MB 448 TX	MB 448 T	MB 448 TC	MB 448 VC
Rasenfläche (m²)	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.800	bis 1.800	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200
Schnittbreite (cm)	46	46	51	51	41	46	46	46	46
Motortyp	VIKING EVC 200	B&S Serie 450 E OHV	B&S Serie 625 E OHV RS	B&S Serie 625 E OHV RS	B&S Serie 450 E OHV	B&S Serie 500 E OHV	B&S Serie 575 EX OHV RS	B&S Serie 575 EX OHV RS	B&S Serie 625 E OHV RS
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	2,1 kW/2,8 PS 2.900 U/min	1,8 kW/2,5 PS 2.900 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min	1,7 kW/2,3 PS 2.800 U/min	1,9 kW/2,6 PS 2.800 U/min	2,1 kW/2,8 PS 2.800 U/min	2,1 kW/2,8 PS 2.800 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min
Schnitthöhe (mm)	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75	25–75
Grasfangkorb (l)	55	55	55	55	55	55	55	55	55
Gerätengewicht (kg)	26	27	27	28	24	26	26	27	28
Antrieb	–	T	–	T	–	T	T	T	V
Mulchfunktion	–	–	–	–	□	□	□	□	□
Artikelnummer	6350 011 3406	6350 011 3415	6371 011 3401	6371 011 3411	6338 011 3400	6358 011 3430	6358 011 3410	6358 011 3420	6358 011 3450
Preis inkl. MwSt. (€)	299,00	389,00	399,00	489,00	524,00	579,00	599,00	659,00	749,00

5



bis ca. 1.200 m²



Modell	MB 545	MB 545 T	MB 545 V	MB 545 VM	MB 545 VE	MB 545 VR
Rasenfläche (m²)	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200	bis 1.200
Schnittbreite (cm)	43	43	43	43	43	43
Motortyp	B&S Serie 650 EXi OHV	B&S Serie 650 EXi OHV	B&S Serie 650 EXi OHV	B&S Serie 650 EXi OHV	B&S Serie 675 InStart OHV	B&S Serie 650 EXi OHV
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	2,4 kW/3,3 PS 2.800 U/min	2,4 kW/3,3 PS 2.800 U/min	2,4 kW/3,3 PS 2.800 U/min	2,4 kW/3,3 PS 2.800 U/min	2,6 kW/3,5 PS 2.800 U/min	2,4 kW/3,3 PS 2.800 U/min
Schnitthöhe (mm)	25–80	25–80	25–80	25–80	25–80	20–75
Grasfangkorb (l)	60	60	60	60	60	60
Gerätengewicht (kg)	27	29	30	30	31	30
Antrieb	–	T	V	V	V	V
Elektrostart	–	–	–	–	■	–
Mulchfunktion	□	□	□	■	□	–
Artikelnummer	6340 011 3401	6340 011 3406	6340 011 3416	6340 011 3431	6340 011 3426	6340 011 3461
Preis inkl. MwSt. (€)	759,00	959,00	1.059,00	1.089,00	1.199,00	1.249,00

6



bis ca. 2.000 m²



Modell	MB 650 T	MB 650 V	MB 650 VS
Rasenfläche (m²)	bis 2.000	bis 2.000	bis 2.000
Schnittbreite (cm)	48	48	48
Motortyp	Kohler Serie XT800 OHV SC	Kohler Serie XT800 OHV SC	Kohler Serie XT800 OHV SC
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	2,6 kW/3,5 PS 2.800 U/min	2,6 kW/3,5 PS 2.800 U/min	2,6 kW/3,5 PS 2.800 U/min
Schnitthöhe (mm)	25–85	25–85	25–85
Grasfangkorb (l)	70	70	70
Gerätengewicht (kg)	46	46	50
Antrieb	T	V	V
Mulchfunktion	■	■	■
Artikelnummer	6364 011 3440	6364 011 3400	6364 011 3410
Preis inkl. MwSt. (€)	1.049,00	1.149,00	1.449,00

6



bis ca. 2.500 m²



Modell	MB 655 V	MB 655 VS	MB 655 YS
Rasenfläche (m²)	bis 2.500	bis 2.500	bis 2.500
Schnittbreite (cm)	53	53	53
Motortyp	Kohler Serie XT800 OHV SC	B&S Serie 750 DOV RS	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	2,6 kW/3,5 PS 2.800 U/min	2,5 kW/3,4 PS 2.800 U/min	2,9 kW/3,9 PS 2.800 U/min
Schnitthöhe (mm)	25–85	25–85	25–85
Grasfangkorb (l)	70	70	70
Gerätengewicht (kg)	47	49	56
Antrieb	V	V	Y
Mulchfunktion	■	■	■
Artikelnummer	6374 011 3400	6374 011 3410	6374 011 3440
Preis inkl. MwSt. (€)	1.399,00	1.699,00	2.199,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.



bis ca. 3.000 m²



bis ca. 1.500 m²



Modell	MB 756 GS	MB 756 YS	MB 756 YC	MB 2 R	MB 2 RC	MB 2 RT
Rasenfläche (m²)	bis 3.000	bis 3.000	bis 3.000	bis 1.500	bis 1.500	bis 1.500
Schnittbreite (cm)	54	54	54	46	46	46
Motortyp	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	Kawasaki FJ 180 V KAI OHV	B&S Serie 450 E OHV	Kohler Serie XT675 OHV SC	Kohler Serie XT675 OHV SC
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	2,9 kW/3,9 PS 2.800 U/min	2,9 kW/3,9 PS 2.800 U/min	2,9 kW/3,9 PS 2.800 U/min	1,8 kW/2,5 PS 2.900 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min
Schnitthöhe (mm)	25–90	25–90	25–90	28–85	28–85	28–85
Grasfangkorb (l)	80	80	80	–	–	–
Gerätengewicht (kg)	59	59	60	22	26	29
Antrieb	G	Y	Y	–	–	T
Mulchfunktion	□	□	□	■	■	■
Artikelnummer	6378 011 3410	6378 011 3400	6378 011 3420	6357 011 3402	6357 011 3421	6357 011 3411
Preis inkl. MwSt. (€)	2.199,00	2.499,00	2.499,00	529,00	674,00	844,00

KOHLER

Kawasaki



bis ca. 2.500 m²



Modell	MB 3 RT	MB 4 RT	MB 4 RV	MB 4 RTP	MB 6 RH	MB 6 RV
Rasenfläche (m²)	bis 2.000	bis 2.500	bis 2.500	bis 2.500	bis 2.500	bis 2.500
Schnittbreite (cm)	48	53	53	53	53	53
Motortyp	B&S Serie 650 EXi OHV RS	Kohler Serie XT675 OHV SC	Kohler Serie XT675 OHV SC	Kohler Serie XT800 OHV SC	B&S Serie 750 DOV RS	B&S Serie 850 PRO OHV RS
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	2,4 kW/3,3 PS 2.800 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min	2,2 kW/3,0 PS 2.800 U/min	2,6 kW/3,5 PS 2.800 U/min	2,7 kW/3,7 PS 3.100 U/min	3,4 kW/4,6 PS 3.100 U/min
Schnitthöhe (mm)	25–80	30–70	30–70	30–70	55–150	55–150
Gerätengewicht (kg)	29	35	36	44	67	74
Antrieb	T	T	V	T	T	V
Mulchfunktion	■	■	■	■	–	–
Artikelnummer	6361 011 3412	6383 011 3410	6383 011 3430	6383 011 3421	6380 011 3421	6380 011 3430
Preis inkl. MwSt. (€)	949,00	1.079,00	1.179,00	1.289,00	1.789,00	2.049,00

Legende

- = serienmäßig
- = nachrüstbar
- = Nachrüsten nicht möglich

- Antrieb: G = 3 Gang
T = 1 Gang
V = Vario
Y = Hydrostatik
S = Messer-Brems-Kupplung
- RS = ReadyStart, SC = SmartChoke
B&S = Briggs&Stratton, OHV/DOV = oben liegende Ventile



ZUBEHÖR UND BETRIEBSSTOFFE: DAMIT LÄUFT ALLES WIE GESCHMIERT.

Für die Rasenmäher von VIKING gibt es nicht nur viel praktisches Zubehör, sondern auch eine spezielle Auswahl an hervorragend geeigneten Betriebsstoffen, allen voran das umweltfreundliche Benzingemisch MotoPlus.

Zubehör	Artikelnummer	Beschreibung	Preis inkl. MwSt. (€)
Kit 339	6909 007 1080	Mulch-Kit (Multi-Messer und Mulcheinsatz), passend zu allen Modellen der Serie 3 mit Schnittbreite 37 cm	61,90
AMK 043	6909 007 1027	Mulch-Kit (Multi-Messer und Mulcheinsatz), passend zu allen Modellen der Serie 4 mit Schnittbreite 41 cm	68,00
AMK 045	6909 007 1046	Mulch-Kit (Multi-Messer und Mulcheinsatz), passend zu allen Modellen der Serie 5 (außer MB 545 VR)	69,00
AMK 048	6909 007 1028	Mulch-Kit (Multi-Messer und Mulcheinsatz), passend zu allen Modellen der Serie 4 mit Schnittbreite 46 cm	76,00
AMK 056	6909 007 1005	Mulch-Kit, passend zu allen Modellen der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm	92,50
AGS 700	6909 700 8100	Schutz des Luftfiltergehäuses, passend zu allen Modellen der Serie 7 mit Schnittbreite 54 cm	26,50
AP 100	4850 400 6520	STIHL Lithium-Ionen-Akku mit 76 Wh, 36 V und 2,1 Ah	149,00
AP 200	4850 400 6530	STIHL Lithium-Ionen-Akku mit 151 Wh, 36 V und 4,2 Ah	219,00
AP 300	4850 400 6540	STIHL Lithium-Ionen-Akku mit 227 Wh, 36 V und 6,3 Ah	299,00
AL 101	4850 430 2520	Standardladegerät für STIHL Lithium-Ionen-Akkus AK 20, AK 30	49,00
AL 300	4850 430 5500	Schnellladegerät für STIHL Lithium-Ionen-Akkus AP 100, AP 200, AP 300	99,00
AL 500	4850 430 5700	Schnellladegerät für STIHL Lithium-Ionen-Akkus AP 100, AP 200, AP 300	169,00
AK 20	4520 400 6503	STIHL Lithium-Ionen-Akku mit 118 Wh, 36 V und 3,2 Ah	119,00
AK 30	4520 400 6512	STIHL Lithium-Ionen-Akku mit 184 Wh, 36 V, 5,2 Ah	159,00
ACK 050	6909 007 1007	Catching-Kit für die Serie 6, Schnittbreite 48 cm	39,00
ACK 055	6909 007 1008	Catching-Kit für die Serie 6, Schnittbreite 53 cm	44,00
Disk-Cut	6909 700 5106	Scheibe mit 4 schwingenden Messern (Ø 48 cm), passend zu MB 3 RT	81,90
ADC 600	6909 700 5115	Scheibe mit 3 schwingenden Messern (Ø 53 cm), passend zu MB 6 RH, MB 6 RV	104,00
APO 030	0000 647 0201	Benzinabsaugpumpe, passend für alle benzinbetriebenen Modelle	31,50
Kabel	0000 881 5415	VDE-geprüftes Elektrosicherheitskabel, Gummi (H 07 RN-F), 15 m lang	43,50

VIKING MOTORÖL: Auch hier achten wir auf höchste Qualität – mit umfassendem Know-how und jahrelanger Erfahrung. Wir verwenden nur die besten Grundöle und Additive speziell für den Einsatz im Gartenbetrieb. Unsere Motoröle sorgen für ideale Schmierung und geringen Verbrauch bei VIKING Gartengeräten.

VIKING MOTOPLUS: Speziell für Kleinmotoren entwickelt, ist dieses Benzin nahezu benzolfrei und schont damit die Umwelt. Aber auch der Motor wird geschont. Die beinahe rauchfreie Verbrennung schützt Ventile und Kolben und erhöht die Lebensdauer und Leistung. Darüber hinaus kann VIKING MotoPlus bis zu fünf Jahre ohne Qualitätsverlust gelagert werden.



Betriebsstoffe	Artikelnummer	Beschreibung	Preis inkl. MwSt. (€)
Motoröl	0781 309 0017	VIKING Motoröl SAE 30 (0,5-l-Flasche)	Preis auf Anfrage
Motoröl	0781 309 0011	VIKING Motoröl SAE 30 (0,6-l-Flasche)	Preis auf Anfrage
Motoröl	0781 309 0012	VIKING Motoröl SAE 30 (1,4-l-Flasche)	Preis auf Anfrage
Motoröl	0781 309 0016	VIKING Motoröl Spezial HD 10 W-30 (0,5-l-Flasche)	Preis auf Anfrage
Motoröl	0781 309 0007	VIKING Motoröl Spezial HD 10 W-30 (0,6-l-Flasche)	Preis auf Anfrage
Motoröl	0781 309 0008	VIKING Motoröl Spezial HD 10 W-30 (1,4-l-Flasche)	Preis auf Anfrage
MotoPlus¹	0781 989 5011	VIKING Gerätebenzin für 4-Takt-Motoren, frei von Benzol (5-l-Kanister)	Preis auf Anfrage

¹ Mehrweggebinde = geeignet für das STIHL Einfüllsystem
Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.



BEQUEM ONLINE KAUFEN ODER RESERVIEREN.

STIHL Online Partner sind spezielle Fachhändler, die das STIHL und VIKING Katalogsortiment neben ihrem stationären Geschäft zusätzlich auch online anbieten. Sie können bei allen STIHL Online Partnern Produkte online reservieren. Bei zahlreichen Händlern können Sie ausgewählte Produkte auch online kaufen.



Mobil, interaktiv, aktuell: Die kostenlose STIHL App ist ein Universalwerkzeug für unterwegs. Profitieren Sie vom wertvollen Know-how und Service rund um das STIHL und VIKING Produktsortiment.

Praktische Tools wie die interaktive Gebrauchsanleitung zum neuen STIHL Produkt, der Gemischrechner zur Bestimmung des perfekten Mischverhältnisses von Benzin und Öl oder auch die intuitive Fachhändlersuche sind mobile Helfer, die Ihren Alltag erleichtern.



STIHL IST AUCH ONLINE FÜR SIE DA.



Besuchen Sie uns auf **facebook**

Folgen Sie uns auf **Twitter**

Informieren Sie sich auf **stihl.de** oder unserem **Blog**

Abonnieren Sie unseren **E-Mail Newsletter**

Nutzen Sie das Plus an Informationen auf **Google+**

Schauen Sie rein in die STIHL Welt bei You Tube



ERLEBEN SIE STIHL UND VIKING PRODUKTE HAUTNAH.

Messetermine 2017

Termin	Ort	Information
20.01.–29.01.2017	Grüne Woche in Berlin	Internationale Messe für Ernährung- und Landwirtschaft sowie den Gartenbau
07.04.–09.04.2017	Forst Live*	Internationale Demoschau für Forsttechnik, Holzenergie und Biomasse
25.04.–27.04.2017	Baumpflegetage in Augsburg	Europas größte Fachmesse für die Baumpflege
28.04.–02.05.2017	Grenzlandschau in Prüm*	Die Leistungsschau für Handel, Handwerk, Industrie und Landwirtschaft im Eifel-Ardennenraum
29.04.–09.05.2017	Mannheimer Maimarkt*	Deutschlands größte Regionalmesse für Endverbraucher
11.06.–13.06.2017	demopark in Eisenach	Größte europäische Freilandausstellung für den professionellen Maschineneinsatz in der Grünflächenpflege, im Garten- und Landschaftsbau sowie bei Kommunen
07.07.–10.07.2017	Tarmstedter Ausstellung in Tarmstedt*	Ausstellung für Landwirtschaft und erneuerbare Energien
12.08.–20.08.2017	Ostbayernschau in Straubing*	Die größte Verbraucherausstellung des ostbayerischen Raums
18.08.–21.08.2017	LandTageNord in Wüstring*	Die Erlebwas-Messe für Agrar und Freizeit
13.09.–17.09.2017	Nordbau in Neumünster*	Fachmesse mit dem Schwerpunkt „sicher bauen – sicher wohnen“
12.11.–18.11.2017	Agritechnica in Hannover	12. und 13. November: Exklusivtage für den Fachhandel. Weltweit größte internationale Fachmesse für Landtechnik

Weitere Informationen zu den Messen finden Sie auf www.stihl.de/aktuelles

* Vertreten durch den STIHL und VIKING Fachhandel

QMF – DAS SIEGEL FÜR ZUVERLÄSSIGKEIT.

STIHL Fachhändler mit dem QMF-Siegel garantieren hohe Qualitätsstandards und lassen dies regelmäßig von externen Instituten überprüfen. Somit gehen Sie als Kunde sicher, dass Sie immer einen gleichbleibend zuverlässigen Service erhalten, unter anderem:

mit einer autorisierten Kundendienstwerkstatt für schnellen Service

mit umfangreichem Ersatzteillager für schnelle Hilfe im Falle eines Defektes

mit regelmäßiger Wartung der Geräte für lange Lebensdauer



QMF-Fachhändler garantieren hohe Qualitätsstandards und lassen die Leistungsfähigkeit ihres Unternehmens durch umfassende Prüfungen externer Institute regelmäßig bestätigen. Der Kunde steht bei QMF-Fachhändlern im Mittelpunkt!

GARANTIE- VERLÄNGERUNG.



Sie legen als privater Anwender Wert auf eine zuverlässige, gepflegte Ausrüstung, die stets funktionsfähig ist, maximale Leistung liefert und die Betriebskosten niedrig hält? Sie setzen auf eine fachgerechte Wartung, bei der nur

Originalersatzteile verwendet werden? Dann treffen Sie mit STIHL eine gute Wahl. Denn wir verlängern den Garantieanspruch auf Ihr STIHL Gerät um ein Jahr, wenn Sie noch vor Ablauf des zweiten Jahres eine Inspektion beim STIHL Fachhändler vornehmen lassen. Die Garantieverlängerung bestätigen wir Ihnen mit einer Urkunde.



WELCHER MÄHER IST DER RICHTIGE FÜR SIE?

1. WIE VIEL RASEN WOLLEN SIE MÄHEN?








Für größere Rasenflächen bieten die VIKING Aufsitzmäher die richtige Schnittbreite und Mähleistung. Für Flächen bis etwa 4.000 m² ist der wendige Reitermäher der Serie R4 ideal. Bis ca. 8.000 m² empfehlen sich die Serie T5 und die Seitenauswurftraktoren der Serie T4. Die Serie T6 bewältigt sogar bis zu 10.000 m².

2. WIE IST DAS GELÄNDE BESCHAFFEN?

Stehen auf dem Rasen viele Büsche und Bäume und gibt es enge Durchfahrten, empfehlen wir unseren schlanken R4 Reitermäher. Außergewöhnlich wendig sind auch die T4 Rasentraktoren wegen ihrer Kompaktheit. Weitläufige Rasenflächen, bei denen es auf Tempo, maximale Schnittleistung und angenehmen Fahrkomfort ankommt, sind das Revier für die Traktoren der Serien T5 und T6.

3. AUF WELCHE AUSSTATTUNG LEGEN SIE WERT?

Alle Mäher verfügen über 1-Pedal-Fahrtrieb, Vorwärts-Rückwärts-Umschaltung, Hydrostatik-Antrieb und elektromagnetische Zuschaltung des Mähwerks. Besonders leistungstark sind Mäher mit kraftvollen 2-Zylinder-Motoren. Achten Sie auch auf Zubehöroptionen wie z. B. das Schneeschild oder den praktischen Kippanhänger.

BIS ZU 4.000 m ²	BIS ZU 6.000 m ²	BIS ZU 8.000 m ²	BIS ZU 10.000 m ²
 MR 4082	 MT 4097 SX MT 4097 S  MT 5097 MT 5097 C MT 5097 Z	 MT 4112 SZ  MT 5112 Z  MT 6112 ZL	 MT 6127 ZL

ERKLÄRUNG DER ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

Erklärung der Modellbezeichnungen

C = Komfortausstattung
L = Luxusausstattung
(z. B. Tempomat)
S = Seitenauswurf
X = Economy-Modell
Z = B&S-2-Zylinder-Motor

Weitere Erklärungen

OHV = oben liegende Ventile

Erklärung der Zeichen

□ = nachrüstbar
■ = serienmäßig
- = Nachrüsten nicht möglich

Gewichtsangaben, wenn nicht anders angegeben, beziehen sich jeweils auf das Netto-Gerätengewicht exkl. Betriebsstoffe (Benzin, Öl).



SERIE R4

WENDIG, ÜBERSICHTLICH UND PRÄZISE.

Schlanker und wendiger Reitermäher

Übersichtlich und einfach bedienbar

Kompakte Bauweise, hohe Mähleistung

Ideal für enges Terrain





SERIE R4

FLINKER FLITZER: SO MACHT RASENMÄHEN SPASS.

Auf diesem wendigen Gartenhelfer ist man gern unterwegs: Die spezielle Vorwärts-Rückwärts-Umschaltung macht das Rangieren einfach, wobei der Wenderadius klein ist und das hydrostatische Getriebe extrem weich arbeitet. Den bequemen, verstellbaren Fahrersitz muss man nicht einmal zum Entleeren des Grasfangkorbs verlassen: Ein Zug am Säbelgriff und ein einfacher Druck nach unten genügen. Auch alle anderen Bedienelemente wie die Messerkupplung oder die Schnitthöhenverstellung sind so platziert, dass man alles unter Kontrolle hat. Und selbst das Mähen im Rückwärtsgang wird zu einer äußerst komfortablen Angelegenheit. Dies gilt übrigens für alle VIKING Aufsitzmäher. Zudem ist der neue VIKING Motor mit 16 % höherer Leistung im Vergleich zum Vorgängermodell eingebaut.

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MR 4082	80 cm	VIKING EVC 4000	Hydrostatik-Antrieb	3.499,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 86.

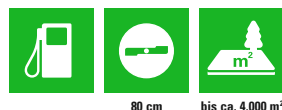
**01 Verstellbarer
Fahrsitz**, werk-
zeuglose Bedienung

**02 Elektromagnetische
Messerkupplung**
für einfache
Messerschaltung

03 1-Pedal-Fahrbetrieb
mit **innovativer**
**Vorwärts-Rück-
wärts-Umschaltung**

**04 Stahl-Multifunktions-
mähwerk mit Fang-
leitsystem** für maxi-
male Schnittbreite

**05 250-Liter-Grasfang-
korb** vom Fahrsitz
aus entleerbar



R4



MR 4082

ZUBEHÖR
AUF SEITE 87

web
Produktfilm Reitermäher
www.viking-garten.de/reitermaeher



Entleeren leicht gemacht:
Der **Grasfangkorb** kann
müheless vom Fahrsitz
aus geleert werden.



Einfacher geht's nicht:
Mit dem **Handhebel**
wählt man komfortabel
zwischen Vorwärts- und
Rückwärtsfahrt.



Perfekte Sitzposition für
fast jede Körpergröße:
Der Sitz lässt sich **schnell**
und ohne Werkzeug ein-
stellen.



Der **extrem kleine**
Wendekreis ist ideal für
Gärten mit vielen Bäumen
und Büschen. Die kom-
pakte Bauweise und die freie
Sicht nach vorne sorgen
für eine hohe Wendigkeit.





SERIE T4

FREIE BAHN BEIM MÄHEN.

Kompakter Seitenauswurf-Rasentraktor

Zeitsparendes und bequemes Mähen ohne Fangkorb

Kraftvoll mit sehr guter Mähleistung

Ausgezeichnet manövrierbar





SERIE T4

DIE WERTVOLLEN HELFER: TRAKTOREN MIT TOPLEISTUNG.

So bequem kann die Arbeit mit einem Rasentraktor sein – einfach zügig durchmähen, bis man fertig ist. Ihren sportlichen Anspruch sieht man den Rasentraktoren der Serie T4 auf den ersten Blick an. Der Seitenauswurf ermöglicht das Verarbeiten von großen Mengen an Gras. Das Schnittgut wird gleichmäßig über die Rasenfläche verteilt und durch die ergonomische Bedienung vergeht die Zeit wie im Flug. Beim flotten 1-Pedal-Fahrtrieb lässt sich per Handhebel die Fahrtrichtung umschalten – für einfaches Manövrieren und Rangieren auch bei kleinem Wendekreis. Serienmäßig verfügen die Modelle MT 4097 S und MT 4112 SZ über eine robuste Frontstoßstange, die auch für Anbaugeräte praktisch ist.

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MT 4097 SX	95 cm	B&S Serie 3130 PowerBuilt OHV	Hydrostatik-Antrieb	3.159,00
MT 4097 S	95 cm	B&S Serie 4155 Intek OHV	Hydrostatik-Antrieb	3.379,00
MT 4112 SZ	110 cm	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	Hydrostatik-Antrieb	4.219,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 86.

01 **Elektromagnetische Messerkupplung** für bequemes Zuschalten des Mähwerks

02 1-Pedal-Fahrbetrieb mit **patentierter Vorwärts-Rückwärts-Umschaltung**

03 Mähdeck mit praktischem **Seitenauswurf**

04 **Große, rasenschonende Profilreifen** für gute Traktion

05 **7-fach verstellbare Schnitthöhe**, federunterstützt



95/110 cm



bis ca. 8.000 m²



MT 4112 SZ



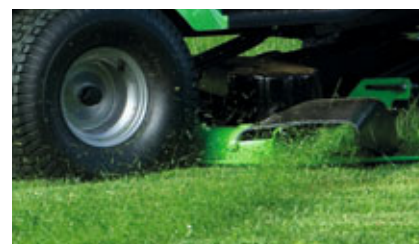
ZUBEHÖR
AUF SEITE 87



Komfortabel wie eine Automatikschaltung: der **hydrostatische Fahntrieb** für stufenloses Tempo.



Die **integrierte Anhängervorrichtung** sorgt für einfaches Anhängen von Anbaugeräten (z. B. Kippanhänger PICK UP 300).



Zeitsparend ist das **Mähen mit Seitenauswurf**: Da kein Grasfangkorb entleert werden muss, bewältigt man große Flächen in einem Arbeitsgang.



SERIE T5

FASZINATION UND PERFEKTION.

Rasentraktor mit enormer Mähleistung

Präziser Schnitt, ausgefeilte Ergonomie

Faszinierender Fahrkomfort

Mit 1- oder 2-Zylinder-Motor





SERIE T5

SIE WERDEN WIRKLICH BEGEISTERT SEIN.

Dass Komfort und Leistung nicht allein der Oberklasse vorbehalten sind, zeigt die Serie T5. Man nimmt Platz auf einem gefederten, auf fast jede Körpergröße einstellbaren Sitz. Schlüssel umdrehen, und der Motor läuft. Von hier aus hat man alles im Griff: Vorwärts-Rückwärts-Umschaltung am Lenkrad, Schnitthöhenverstellung, Messerkupplung und den Säbelgriff zum einfachen Entleeren des Fangkorbs. Zusätzlich sorgen die 1-Pedal-Bedienung und die direkte Lenkung für ein Plus an Komfort beim Fahren, Manövrieren und Mähen. Die Modelle MT 5097 Z und MT 5112 Z gehen zusätzlich mit sehr leistungsstarken 2-Zylinder-Motoren an den Start, beim MT 5112 Z kommen außerdem eine größere Schnittbreite und ein Synchronmähwerk hinzu.

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MT 5097	95 cm	B&S Serie 3130 PowerBuilt OHV	Hydrostatik-Antrieb	3.799,00
MT 5097 C	95 cm	B&S Serie 4155 Intek OHV	Hydrostatik-Antrieb	3.999,00
MT 5097 Z	95 cm	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	Hydrostatik-Antrieb	4.219,00
MT 5112 Z	110 cm	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	Hydrostatik-Antrieb	4.849,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 86.

01 Gefederter, werkzeuglos verstellbarer **Fahrersitz**

02 **Synchronmähwerk** mit 110 cm Schnittbreite und **Fangleitsystem** für maximale Schnittbreite

03 **Große, rasenschonende Profilreifen** für gute Traktion

04 **Patentierter 1-Pedal-Fahrertrieb** mit hydrostatischem Getriebe

05 **Elektromagnetische Messerkupplung**



MT 5112 Z



ZUBEHÖR
AUF SEITE 87



red dot award 2014
winner



Der einfach zu reinigende **Grasfangkorb** im Bagger-schaufeldesign lässt sich mit einem Griff kräftesparend vom Fahrersitz aus entleeren.



Die innovative **Vorwärts-Rückwärts-Umschaltung** ist links neben dem Lenkrad bequem erreichbar.



Das **Fangleitsystem** zu beiden Seiten des Mähwerks erfasst auch Gräser am Rand und führt sie den Messern zu.



Das **2-Messer-System** mit schräg gestellten Messern sorgt für ein stets sauberes, schönes Schnittbild.



SERIE T6

SPITZENLEISTUNG MIT BREITENWIRKUNG.

Rasentraktor mit exzellenter Mähleistung

Schnittbreite bis 125 cm

Hoher Fahr- und Bedienkomfort

Umfangreiche Ausstattung





SERIE T6

PRÄZISION BEI JEDEM EINZELNEN SCHNITT.

Die Aufsitzmäher der Serie T6 punkten mit viel Komfort, sportlichem Design und technischen Highlights wie dem Synchronmähwerk. Die hohe Messerdrehzahl sorgt für ein perfektes Schnittbild – selbst unter schwierigen Bedingungen. Der Grasfangkorb hat ein riesiges Volumen und lässt sich bequem vom Sitz aus entleeren. Zusammen mit der Vorwärts-Rückwärts-Schaltung per Handhebel, dem ergonomischen Cockpit, dem sehr kleinen Wendekreis und den hervorragenden Fahreigenschaften wird Rasenmähen zu einem völlig neuen Erlebnis – für souveräne Fahrperformance und komfortables Handling.

Modell	Schnittbreite	Motortyp	Ausstattung	Preis inkl. MwSt. (€)
MT 6112 ZL	110 cm	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	Hydrostatik-Antrieb	5.589,00
MT 6127 ZL	125 cm	B&S Serie 8240 Intek OHV (2 Zyl.)	Hydrostatik-Antrieb	5.999,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 86.

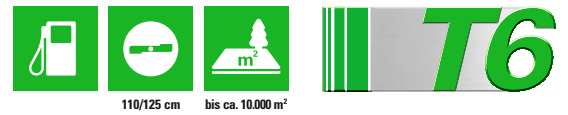
01 Cockpit mit **LCD-Display**
und Tempomat

02 1-Pedal-Fahrbetrieb
mit **patentierter**
Vorwärts-Rückwärts-
Umschaltung

03 **Kraftvoller 2-Zylinder-**
OHV-Motor

04 Großer **350-Liter-**
Grasfangkorb

05 **Elektromagnetische**
Messerkupplung



MT 6127 ZL



As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.

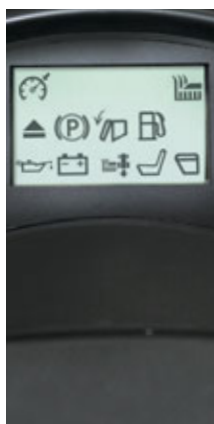


reddot award 2014
winner

ZUBEHÖR
AUF SEITE 87



Synchronmähwerk: Durch die
synchronisierte Drehbewegung der
um 90 Grad versetzten Messer
wird die Graszufuhr zum Auswurf-
schacht optimiert – bei einem
gleichzeitig schönen und regelmä-
ßigen Schnittbild.



LCD-Display
zur Anzeige fol-
gender Funktionen:
Betriebsstunden,
Batteriespannung,
Grasfangkorb
funktionsbereit,
Tankfüllstand,
Entleerzeitpunkt des
Grasfangkorbs,
Mähwerkzuschaltung,
Tempomat.



**Bedienen leicht
gemacht:** Der
niedrige Durchstieg,
die hohe Beinfreiheit,
der verstellbare
Sitz, die einfache
Betankung sowie
das Antriebspedal
und die Bremse
sind auf angenehm
leichtes Arbeiten
zugeschnitten.

R4



bis ca. 4.000 m²



T4



bis ca. 8.000 m²



Modell	MR 4082	MT 4097 SX	MT 4097 S	MT 4112 SZ
Rasenfläche (m²)	bis 4.000	bis 6.000	bis 6.000	bis 8.000
Schnittbreite (cm)	80	95	95	110
Motortyp	VIKING EVC 4000	B&S Serie 3130 PowerBuilt OHV	B&S Serie 4155 Intek OHV	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	7,6 kW/10,3 PS 2.700 U/min	7,2 kW/9,8 PS 3.100 U/min	8,7 kW/11,8 PS 3.000 U/min	9,3 kW/12,6 PS 2.950 U/min
Schnitthöhe (mm)	35–90	35–90	35–90	35–90
Grasfangkorb (l)	250	–	–	–
Gewicht (kg)	197	197	202	224
Geräte (L/B/H) (cm)	213 x 90 x 118	187 x 116 x 116	191 x 116 x 116	191 x 132 x 118
Getriebe	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Antrieb	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
Räder vorne (Zoll)	13 x 5.00-6	15 x 6.00-6	15 x 6.00-6	16 x 7.50-8
Räder hinten (Zoll)	16 x 6.50-8	18 x 8.50-8	18 x 8.50-8	20 x 10.00-8
Mulchfunktion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Artikelnummer	6140 200 0003	6165 200 0005	6165 200 0004	6165 200 0007
Preis inkl. MwSt. (€)	3.499,00	3.159,00	3.379,00	4.219,00

T5



bis ca. 8.000 m²



T6



bis ca. 10.000 m²



Modell	MT 5097	MT 5097 C	MT 5097 Z	MT 5112 Z	MT 6112 ZL	MT 6127 ZL
Rasenfläche (m²)	bis 6.000	bis 6.000	bis 6.000	bis 8.000	bis 8.000	bis 10.000
Schnittbreite (cm)	95	95	95	110	110	125
Motortyp	B&S Serie 3130 PowerBuilt OHV	B&S Serie 4155 Intek OHV	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	B&S Serie 7160 Intek OHV (2 Zyl.)	B&S Serie 8240 Intek OHV (2 Zyl.)
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	6,5 kW/8,8 PS 2.750 U/min	8,2 kW/11,1 PS 2.750 U/min	8,7 kW/11,8 PS 2.750 U/min	8,7 kW/11,8 PS 2.700 U/min	8,7 kW/11,8 PS 2.700 U/min	14,7 kW/20,0 PS 3.000 U/min
Schnitthöhe (mm)	30–100	30–100	30–100	30–100	30–110	30–110
Grasfangkorb (l)	250	250	250	350	350	350
Gewicht (kg)	228	231	236	246	263	269
Geräte (L/B/H) (cm)	242 x 101 x 116	242 x 101 x 116	242 x 101 x 116	260 x 117 x 116	260 x 117 x 118	260 x 132 x 118
Getriebe	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch	hydrostatisch
Antrieb	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
Tempomat	–	–	–	–	■	■
LCD-Display	–	–	–	–	■	■
Räder vorne (Zoll)	15 x 6.00-6	15 x 6.00-6	15 x 6.00-6	15 x 6.00-6	16 x 7.50-8	16 x 7.50-8
Räder hinten (Zoll)	18 x 8.50-8	18 x 8.50-8	18 x 8.50-8	18 x 8.50-8	20 x 10.00-8	20 x 10.00-8
Mulchfunktion	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Artikelnummer	6160 200 0012	6160 200 0013	6160 200 0014	6160 200 0015	6170 200 0015	6170 200 0016
Preis inkl. MwSt. (€)	3.799,00	3.999,00	4.219,00	4.849,00	5.589,00	5.999,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.



Schneeketten 18"
ASK 018



Kippanhänger
PICK UP 300



Abdeckhaube
AAH 300



Schneeräumset



Mulch-Kit
AMK 097

ZUBEHÖR

	Bezeichnung	Artikelnummer	R4	T4	T5	T6	Preis inkl. MwSt. (€)
Abdeckhaube	AAH 200	6907 900 3505	☐	☐	☐	☐	169,00
Abdeckhaube	AAH 300	6907 700 2100	-	-	-	☐	179,00
Kippanhänger, 150 l	PICK UP 300	6907 730 5002	☐	☐	☐	☐	465,00
Erhaltungsladegerät	ACB 010	6907 430 2500	☐	☐	☐	☐	54,90
Mulch-Kit 80 cm	AMK 082	6907 007 1023	☐	-	-	-	135,00
Mulch-Kit 95 cm	AMK 097	6907 007 1026	-	-	-	☐	93,50
Mulch-Kit 95 cm	AMK 097 S	6907 007 1011	-	☐	☐	-	59,90
Mulch-Kit 110 cm	AMK 112 S	6907 007 1013	-	-	-	☐	59,90
Mulch-Kit 110 cm + 125 cm	AMK 127	6907 007 1031	-	-	-	☐	104,00
Deflektor	ADF 400	6907 760 6925	☐	-	-	-	139,00
Deflektor	ADF 500	6907 760 6930	-	-	-	☐	144,00
Schneeräumset NEU	ASP 100	6907 730 3011	☐	-	-	-	999,00
Schneeräumset NEU	ASP 125	6907 730 3017	-	☐	☐	☐	1.049,00
Schneeketten 18"	ASK 018	6907 730 3431	-	☐	☐	☐	152,00
Schneeketten 20"	ASK 020	6907 730 3436	-	-	-	☐	162,00
Diagnose-Ladegerät	ADL 012	6907 430 2506	☐	☐	☐	☐	121,00
Stoßstange ¹	AST 062	6907 760 7300	-	☐	-	-	79,00
Benzinabsaugpumpe	APO 030	0000 647 0201	☐	☐	☐	☐	31,50

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.

¹Stoßstange bereits serienmäßig bei allen Modellen außer MT 4097 SX.

MR 4082
MT 4097 SX
MT 4097 S
MT 4112 SZ
MT 5097
MT 5097 C
MT 5097 Z
MT 5112 Z
MT 6112 ZL
MT 6127 ZL



Legende

■ = serienmäßig
☐ = nachrüstbar
- = Nachrüsten
nicht möglich

C = Komfort (stärkerer Motor)
L = Luxusausstattung (z. B. Tempomat)
S = Seitenauswurf
X = Economy-Modell
Z = 2 Zylinder

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





BENZIN- UND ELEKTRO-VERTIKUTIERER

FRISCHEKUR FÜR IHREN RASEN.

Einfache Messerzuschaltung

Arbeitstiefe am Holm einstellbar

Robustes Polymergehäuse





BENZIN- UND ELEKTRO-VERTIKUTIERER

DAMIT TUN SIE IHREM RASEN ETWAS GUTES.

Vertikutierer von VIKING entfernen nachhaltig Moos, Rasenfilz, altes Schnittgut und Unkraut. Der Boden bekommt dadurch mehr Luft, die Rasenwurzeln werden besser mit Wasser und Nährstoffen versorgt. Die Arbeitstiefe lässt sich über einen praktischen Drehgriff am Lenker einstellen – ohne sich bücken zu müssen. Beide Versionen – mit Benzin- oder mit Elektromotor – sind über die doppelt kugelgelagerten Räder einfach zu manövrieren. Die Messerzuschaltung erfolgt äußerst einfach mittels großem Bediengriff am Holm. Durch den klappbaren Holm lassen sich die Vertikutierer platzsparend verstauen und transportieren. Der Fangkorb AFK 050 mit einem Volumen von 50 Litern für die Aufnahme des anfallenden Schnittguts ist als Zubehör erhältlich.

mit Fangkorb
AFK 050



As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.

LE 540



Modell	Artikelnummer	Motortyp	Arbeitsbreite	Gewicht	Arbeitstiefenbereich	Preis inkl. MwSt. (€)
LE 540	6290 011 5600	Elektro 1.600 W	38 cm	27 kg	25 mm, 6-fach verstellbar	459,00
LB 540	6290 011 3101	Kohler Serie XT675 OHV SC	38 cm	33 kg	25 mm, 6-fach verstellbar	739,00
Zubehör	Artikelnummer	Beschreibung				Preis inkl. MwSt. (€)
AFK 050	6910 700 9600	Fangkorb mit 50 l Volumen, passend zu LE 540, LB 540				75,90
APO 030	0000 647 0201	Benzinabsaugpumpe, passend für alle benzinbetriebenen Modelle				31,50

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
SC = SmartChoke, OHV = oben liegende Ventile

DIE EMISSIONSÜBERSICHT ZU ALLEN VIKING GERÄTEN FINDEN SIE AUF SEITE 114.

01 Zuschalthebel
Vertikutiereinheit

02 **Klappbarer Holm**

03 Starker Kohler-OHV-Benzin-
motor mit **Leichtstart**

04 Verstärkte **Deflektorklappe**
mit Gummispritzschutz



Vertikutierer

LB 540



web

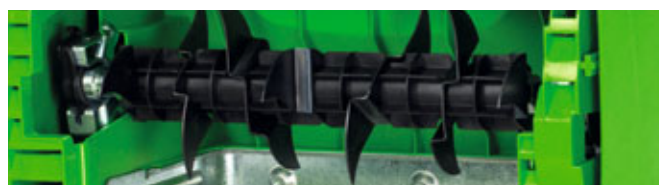
Vertikutieren leicht gemacht

www.viking-garten.de/vertikutieren



Patentierte Arbeitstiefeeneinstellung:

Über einen ergonomisch
geformten Drehgriff
erfolgt die Einstellung
der Arbeitstiefe im
Handumdrehen.



Scharf: Mit sieben feststehenden Doppelmessern, deren
Arbeitstiefenbereich sechsfach verstellbar ist, bearbeiten
die Vertikutierer wirksam, aber schonend Ihren Rasen.



GARTEN-HÄCKSLER

SCHARF UND ENORM ARBEITSHUNGRIG.

Einfache Bedienung und Wartung

Hohes Durchsatzvermögen durch
leistungsgerechte Motoren

Langlebigkeit dank
hochwertiger Materialien





DIE RICHTIGE WAHL FÜR JEDE ANFORDERUNG.

1. WIE VIEL UND WELCHES MATERIAL?

In der Grafik rechts sehen Sie die passenden Garten-Häcksler für verschieden hohe Verarbeitungsmengen. Außerdem spielt die Art des Häckselguts eine wichtige Rolle.

2. ARBEITEN SIE IN EINEM LÄRMSENSIBLEN GEBIET?

Dann empfehlen sich aufgrund ihrer leisen Arbeitsweise vor allem die Elektro-Häcksler GE 135 L und GE 140 L. Lärmgedämmt sind übrigens alle VIKING Garten-Häcksler.

3. IST EIN STROMANSCHLUSS VORHANDEN?

Wenn ja, können Sie unter einer Vielzahl von Modellen mit Elektromotor wählen. Wenn nein, sind die Geräte mit Benzinmotor die richtige Wahl. Sie stehen in der Auswahlhilfe auf der rechten Seite.

WAS IM GARTEN ORDNUNG SCHAFFT.



HÄCKSELN: Das Zerkleinern von holzigen und weichen Gartenabfällen schafft Platz. Und es liefert die Grundlage für Rohstoffe, die den Garten neu aufblühen lassen – weil man das Häckselgut als wertvolles Mulch- oder Kompostmaterial weiterverwerten kann.



KOMPOSTIEREN: Richtig kompostiertes Häckselmaterial enthält genau die Nährstoffe, die Gartenpflanzen zum Gedeihen brauchen. Kompost kann, bestimmte Regeln vorausgesetzt, in jedem Garten selbst gewonnen und verwendet werden.



NATURDÜNGEN: Selbst erzeugter Kompost ist der älteste und natürlichste Dünger der Welt. Frisches Häckselgut lässt sich zum Mulchen von Beeten einsetzen, um Bodenstrukturen zu verbessern und den Boden vor Austrocknung zu schützen.

WELCHER HÄCKSLER IST DER RICHTIGE FÜR SIE?



GE 135 L



GE 140 L



GE 105



GE 150



GE 250 S



GE 250



GE 355



GE 260 S



GB 370 S



GE 260



GE 375



GE 450



GB 460



GB 460 C



Hartes Häckselgut



Zum harten Häckselgut zählen Äste, Zweige und holziger Heckenschnitt.

Gemischtes Häckselgut



Gemischtes Häckselgut besteht z. B. aus Blumenschnitt, Gemüse- und Obstresten sowie Laub und dünnen Zweigen.

ERKLÄRUNG DER ZEICHEN

Abkürzungen

OHV = oben liegende Ventile

B&S = Briggs&Stratton

RS = ReadyStart

Gewichtsangaben, wenn nicht anders angegeben, beziehen sich jeweils auf das Netto-Gerätegewicht exkl. Betriebsstoffe (Benzin, Öl) bzw. Kabel.

Erklärung der Zeichen

□ = nachrüstbar

■ = serienmäßig

- = Nachrüsten nicht möglich

RUND UMS HÄCKSELN



Der praktische Ratgeber in Sachen Häckseln, Volumen reduzieren und Mehrwert schaffen. Gratis bei Ihrem VIKING Fachhändler!



KLEINHOLZ IM NU: HÄCKSLER MIT INTEGRIERTEM BEHÄLTER.

Ruhig, leise und doch kraftvoll verarbeiten die Elektro-Häcksler GE 135 L und GE 140 L Äste bis zu einem Durchmesser von 40 mm. Das Astmaterial wird durch die Schneidwalzen langsam eingezogen, optimal zerkleinert und fällt anschließend direkt in den integrierten 60-Liter-Häckselbehälter. So ist im Handumdrehen für Ordnung gesorgt.



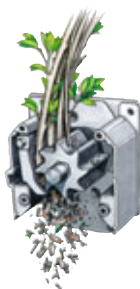
GE 140 L



Dank eines neuartigen **Klappmechanismus** kann der Häcksler beim Modell GE 140 L ganz einfach in den integrierten Häckselbehälter versenkt werden – für die platzsparende Lagerung.



Organisches Astmaterial wird in einem quetschenden **Schneidvorgang** optimal zum Kompostieren zerkleinert und aufgebrochen.



web

Platzsparender
Klappmechanismus – so geht's:
www.viking-garten.de/haeckselbehaelter

- 01 Selbsteinzug durch Schneidwalze:** komfortable Zerkleinerung von Ästen bis 40 mm, automatischer Rücklauf bei Verklemmung
- 02 Kleeblattöffnung** für einfache Befüllung
- 03 Starker Elektromotor** (2.500 Watt)
- 04 Integrierter, transparenter 60-Liter-Häckselbehälter**
- 05 Breites Fahrwerk** für hohe Stabilität und Standfestigkeit

Modell	Leistung	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GE 135 L	2.300 W	bis 35 mm	399,00
GE 140 L	2.500 W	bis 40 mm	479,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
**WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT
FINDEN SIE AB SEITE 104.**



FÜR FEINES: ELEKTRO-HÄCKSLER MIT SCHNITZELWERK.

Gehäckseltetes vom Feinsten liefert der Elektro-Häcksler GE 105, denn er zerkleinert Äste und Zweige, aber auch weiches Material wie Laub oder Pflanzenreste. Zwei Einfüllöffnungen stehen wahlweise für härteres Astmaterial und weiches bzw. gemischtes Häckselgut zur Verfügung.

GE 105

- 01 Kräftiger Elektromotor,**
durch Überlastschutz gesichert
- 02 Breites Fahrwerk** für hohe
Standsicherheit, **große Räder**
für leichten Transport
- 03 Sicherheitsverschluss**
durch elektromechanische
Verriegelung über zwei
Drehknöpfe für noch mehr
Schutz
- 04 Messersystem **Multi-Cut 103:****
Multi-Reißzahnscheibe,
Flügelmesser und wendbares
Schnitzelmesser



Vielseitig: Astmaterial gelangt über die Kleeblattöffnung in das Gerät, weiches Material über die Längsöffnung.

Das **Multi-Cut 103** Messerwerk schnitzelt Astmaterial und häckselt weiches Grünmaterial gründlich.

Modell	Leistung	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GE 105	2.200 W	bis 35 mm	419,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

**WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT
FINDEN SIE AB SEITE 104.**





KONSTANT UND KONSEQUENT: SPEZIAL-HÄCKSLER FÜR HOLZIGES.

Mit kraftvollem Motor und speziellem Messersystem verarbeitet der GE 150 stärkeres Astmaterial und reduziert es zu einem kleinen Haufen von Holzschnitzeln. Ein kurzer, schräger Trichter und die Kleeblattöffnung sorgen für einfaches und bequemes Befüllen.



01

GE 150

02

03

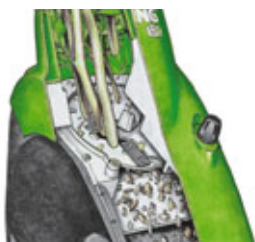
05

04



Kurzer, lärmgedämmter Einfülltrichter mit Kleeblatt-öffnung.

Dank des patentierten **Sandwich-Messerwerks** wird das Häckselgut rückschlagsarm und ruhig eingezogen und optimal zerkleinert.



- 01 Kurzer Trichter**, einfach zu befüllen
- 02 Multi-Cut 150 in Z-Anordnung:** lärmgedämmte Messerscheibe in Sandwich-Bauweise mit wendbaren Schneidmessern
- 03 Elektromechanische Sicherheitsverriegelung** mit großen Drehknöpfen für noch mehr Sicherheit
- 04 Große Räder** und **breites Fahrwerk** für Standsicherheit und leichten Transport
- 05 Leistungsstarker Motor**

Modell	Leistung	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GE 150	2.500 W	bis 35 mm	554,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
**WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT
FINDEN SIE AB SEITE 104.**



SIE HÄCKSELN ALLES: ALLROUND- ELEKTRO-HÄCKSLER.

Mit größtem Appetit verschlingen diese Häcksler große Mengen von starken Ästen und buschigem Zweigwerk – die Modelle GE 250 und GE 260 auch weiches Material wie Blumenschnitt oder Laub. Die S-Modelle verarbeiten vor allem starke Äste ohne Problem.

- 01** Großer, **lärmgedämmter Einfülltrichter** für geräuschreduziertes Arbeiten
- 02** **Leistungsstarke Motoren:** GE 250/GE 250 S mit Wechselstrommotor, GE 260/GE 260 S mit 3-Phasen-Drehstrommotor und integriertem Phasenwender im Stecker
- 03** **Große Räder und breites Fahrwerk** für Standsicherheit und leichten Transport
- 04** **Elektromechanische Sicherheitsverriegelung** mit großen Drehknöpfen für zusätzliche Sicherheit
- 05** **Multi-Cut 250:** lärmgedämmte Messerscheiben in Sandwich-Bauweise mit wendbaren Schneidmessern, Reißmessern und Vorzerkleinerer. Rückstoß- armer Selbsteinzug

Modell	Leistung	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GE 250	2.500 W	bis 30 mm	654,00
GE 250 S	2.500 W	bis 35 mm	654,00
GE 260	2.900 W	bis 35 mm	724,00
GE 260 S	2.900 W	bis 40 mm	724,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

**WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT
FINDEN SIE AB SEITE 104.**



Patenterte Schneidtechnik:
Die Schneidsysteme **Multi-Cut 150** und **Multi-Cut 250** verarbeiten große Mengen von Pflanzenresten und Astmaterial bis zu einem Durchmesser von ca. 40 mm.

Mit dem **Set 150** werden die Garten-Häcksler GE 250 und GE 260 mittels Tausch des Trichters und des Schneidsystems in starke Schnitzler verwandelt.





FÜR ZARTES UND HARTES: KOMBI-HÄCKSLER MIT ELEKTROMOTOR.

Der kräftige Kombi-Häcksler GE 355 und der extrastarke GE 375 mit Drehstrommotor lassen sich durch den großen Einfülltrichter in optimaler Arbeitshöhe einfach befüllen. Egal ob starke Äste oder weiches Häckselgut: Mit der patentierten Wendetechnologie BRS (Bladerotation-Reverse-System) und dem leistungsstarken Multi-Cut 355 Schneidsystem kriegen Sie beides klein.

01

GE 355



- 01 Langer, schräger Einfülltrichter mit extra-großem Trichteroberteil** für leichtes Befüllen, optimierter Spritzschutz
- 02 Aluminiumkammer:** sicher und robust. Für mehr Schutz bei der Verarbeitung von hartem Astmaterial
- 03 Hohe Durchsatzleistung** und rasche Verarbeitung von großen Mengen voluminösen Materials
- 04 Stabile Standkonstruktion und große Räder**
- 05 Leistungsstarke Motoren:** GE 355 mit Wechselstrommotor, GE 375 mit 3-Phasen-Drehstrommotor

Rechtslauf: Scharfe Messer zerkleinern Astmaterial zu Holzschnitzeln.

Linkslauf: Reißende Messer häckseln Pflanzenreste zu Häckselgut.



Modell	Leistung	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GE 355	2.500 W	bis 35 mm	899,00
GE 375	3.000 W	bis 40 mm	999,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
**WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT
FINDEN SIE AB SEITE 104.**



ARBEITET SYNCHRON: ELEKTRO-HÄCKSLER MIT 2-KAMMERN-SYSTEM.

Ein Gerät, zwei Aufgaben: Der Elektro-Multihäcksler GE 450 verfügt über getrennte Einfüllöffnungen. Während der große, gerade Trichter voluminöses Weichmaterial schluckt, nimmt der schräge, herausklappbare Zuführtrichter Äste und holziges Material auf.

GE 450



- 01 Extra Werkzeugfach** und **Zugentlastung für Anschlusskabel** direkt in der Motorhaube integriert
- 02 Kraftvoller Elektromotor:** GE 450 mit 3-Phasen-Drehstrommotor
- 03 Große Räder** für einfachen Transport
- 04 Schneidsystem Multi-Cut 450** mit innovativem „2-Kammern-System“
- 05 Sicherheitsschalter direkt in Verschlusschraube** integriert („One Click/One Turn“)

Ausklappbarer Zuführtrichter für hartes, holziges Material.

Großer Einfülltrichter für voluminöses, weiches Material.



Modell	Leistung	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GE 450	3.800 W	bis 55 mm	1.859,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
**WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT
FINDEN SIE AB SEITE 104.**



ZERKLEINERT ÜBERALL: BENZIN-HÄCKSLER MIT STARKEM DURCHZUG.

Wenn es richtig dick kommt, bietet der Garten-Häcksler GB 370 S einen kraftvollen Benzinmotor auf breitem Fahrwerk. Das Messerwerk Multi-Cut 370 verarbeitet problemlos Astmaterial bis 45 mm. Ideal für den Einsatz auf großen Grundstücken und in Gärten ohne Stromanschluss.

GB 370 S



- 01** Sehr kraftvoller **Leichtstart-4-Takt-OHV-Motor** mit oben liegenden Ventilen für Laufruhe und hohe Leistungsausbeute
- 02** **Breites Fahrwerk** mit **großen Rädern** für bequemen Transport und hohe Standsicherheit
- 03** **Schneidsystem GB 370 S:** Das Messerwerk Multi-Cut 370 ist besonders leistungsfähig mit zwei Wendemessern und zentralem Leitkegel. Die Messerscheibe bewirkt optimalen Selbsteinzug des Astmaterials bis zu ca. 45 mm Durchmesser
- 04** **Schräger Einfülltrichter** für einfache Befüllung, mit gutem Selbsteinzug



Set 300 – Umrüstset zum Häckseln: gerader Trichter inkl. Multi-Cut 350, passend zu GB 370 S.



Modell	Motortyp	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GB 370 S	B&S Serie 850 PRO OHV RS	bis 45 mm	1.559,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = oben liegende Ventile
WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 104.



NEHMEN ES MIT ALLEM AUF: BENZIN-MULTIHÄCKSLER MIT GETRENNTEN KAMMERN.

Die Benzin-Multhäcksler GB 460 und GB 460 C schlucken so gut wie alles: weiches Material ebenso wie Äste bis zu einer Stärke von 75 mm. Für das einfache Befüllen sorgen zwei getrennte Öffnungen, für die nötige Kraft ein starker Benzinmotor mit besonderer Laufruhe und noch mehr Leistung.

GB 460 C



01 Extragroßes Trichteroberteil mit integriertem **Spritzschutz**

02 Patentierter „**One Click/One Turn**“-**Sicherheitsschalter**

03 Große Luftreifen für einfachen Transport

04 Speziell gestalteter **Auswurf mit Spritzschutz** für erhöhte Sicherheit und gezielte Ablage des Materials

05 Kraftvolle, leistungsstarke Motoren mit OHV-Technologie

Modell	Motortyp	Max. Aststärke Ø	Preis inkl. MwSt. (€)
GB 460	B&S Serie 850 PRO OHV RS	bis 60 mm	2.519,00
GB 460 C	B&S Serie 3115 PowerBuilt OHV	bis 75 mm	2.989,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT FINDEN SIE AB SEITE 104.



2-Kammern-System für separates Zerkleinern von weichem und hartem Material.

Der gerade Trichter mit extragroßer Einfüllöffnung sorgt für bequemes Verarbeiten von weicherem Material. Die nach hinten ausklappbare Astzuführung ermöglicht das Zerkleinern von Ästen.



ALLE GARTEN-HÄCKSLER AUF EINEN BLICK.

Hier können Sie noch einmal alle Leistungsdaten der VIKING Garten-Häcksler vergleichen. Dazu zeigen wir Ihnen, welches Zubehör für welche Häcksler verfügbar ist. Und wenn Sie darüber hinaus noch eine Frage haben – Ihr VIKING Fachhändler weiß die Antwort und berät Sie gerne.



Was tun mit dem Häckselmaterial?

www.viking-garten.de/haeckselmaterial



Modell	GE 135 L	GE 140 L	GE 105	GE 150	GE 250	GE 250 S	GE 260	GE 260 S
Nennspannung	230 V ~	230 V ~	230 V ~	230 V ~	230 V ~	230 V ~	400 V 3 ~	400 V 3 ~
Leistung (W)	2.300	2.500	2.200	2.500	2.500	2.500	2.900	2.900
Drehzahl (U/min)	40	40	2.800	2.800	2.800	2.800	2.780	2.780
Max. Aststärke Ø (mm)	bis 35	bis 40	bis 35	bis 35	bis 30	bis 35	bis 35	bis 40
Gerätehöhe (cm)	96	96	97	114	143	143	143	143
Gewicht (kg)	23	23	19	26	28	27	27	27
Werkzeug	Schneidwalze	Schneidwalze	Multi-Cut 103	Multi-Cut 150	Multi-Cut 250	Multi-Cut 150	Multi-Cut 250	Multi-Cut 150
Gehäuse	Polymer /Metall	Polymer /Metall	Polymer	Polymer	Polymer	Polymer	Polymer	Polymer
Artikelnummer	6013 011 1100	6013 011 1110	6007 011 1174	6008 011 1105	6008 011 1015	6008 011 1115	6008 011 1025	6008 011 1125
Preis inkl. MwSt. (€)	399,00	479,00	419,00	554,00	654,00	654,00	724,00	724,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.



Modell	GE 355	GE 375	GE 450
Nennspannung	230 V ~	400 V 3 ~	400 V 3 ~
Leistung (W)	2.500	3.000	3.800
Drehzahl (U/min)	2.750	2.810	2.800
Max. Aststärke Ø (mm)	bis 35	bis 40	bis 55
Gerätehöhe (cm)	141	141	137
Gewicht (kg)	30	31	54
Werkzeug	Multi-Cut 355	Multi-Cut 355	Multi-Cut 450
Gehäuse	Polymer	Polymer	Polymer/Metall
Artikelnummer	6011 011 1005	6011 011 1015	6012 200 0005
Preis inkl. MwSt. (€)	899,00	999,00	1.859,00



Modell	GB 370 S	GB 460	GB 460 C
Motortyp	B&S Serie 850 PRO OHV RS	B&S Serie 850 PRO OHV RS	B&S Serie 3115 PowerBuilt OHV
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	3,3 kW /4,5 PS 3.000 U/min	3,3 kW /4,5 PS 3.000 U/min	5,8 kW /7,9 PS 2.800 U/min
Max. Aststärke Ø (mm)	bis 45	bis 60	bis 75
Gerätehöhe (cm)	140	137	137
Gewicht (kg)	45	60	78
Werkzeug	Multi-Cut 370	Multi-Cut 450	Multi-Cut 450
Gehäuse	Polymer/Metall	Polymer/Metall	Polymer/Metall
Artikelnummer	6001 200 0005	6012 200 0006	6012 200 0007
Preis inkl. MwSt. (€)	1.559,00	2.519,00	2.989,00


Häckselbehälter
AHB 050

B&S = Briggs&Stratton, RS = ReadyStart, OHV = oben liegende Ventile

ZUBEHÖR

GE 105 GE 150 GE 250 GE 250 S GE 260 GE 260 S GE 355 GE 375 GB 370 S

	Bezeichnung	Artikelnummer											Preis inkl. MwSt. (€)
Schrägrichter inkl. Multi-Cut 150	Set 150	6903 007 1012	-	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	-	-	-	-	193,00
Gerader Trichter inkl. Multi-Cut 350	Set 300	6903 007 1006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<input type="checkbox"/>	309,00
Häckselbehälter 50 l, selbststehend	AHB 050	6903 760 2545	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.





MOTORHACKEN

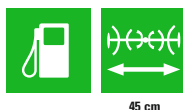
STARK IM EINSATZ.

Ergonomische Handhabung mit wenig
Kraftaufwand

Hoher Bedienkomfort

Leistungsstark und vibrationsarm





45 cm

WENDIG UND PRAKTISCH FÜR ENGES TERRAIN.

Auf engem Terrain lassen sich die HB 445 und die HB 445 R mit Rückwärtsgang hervorragend manövrieren. Dabei haben Sie alles perfekt im Griff: Der ergonomische Lenker lässt sich zentral auf fast jede Körpergröße anpassen. Die Gasbetätigung erfolgt bequem mit dem Daumen. Das Fahrwerk kann per Hand oder Fuß betätigt werden; der leicht zugängliche Bremssporn ist in drei Höhen justierbar. Praktisches Zubehör sowie die variable Arbeitsbreite zwischen 25 und 60 cm ermöglichen flexible Einsätze bei unterschiedlichsten Bedingungen.



HB 445 R



- 01** Bedienhebel für Vorwärts- und Rückwärtsgang
- 02** Einfache Gasbetätigung per Daumen
- 03** Zentrale **Lenker-Höhen- und -Seitenverstellung** per Schnellspannhebel
- 04** **Schraubenförmige Hackmesser** für guten, leichten Eingriff in den Boden, Hacksatz teil- und erweiterbar

Platzsparend

verstaute: Für die sichere Lagerung und den Transport lässt sich bei allen VIKING Motorhacken der Holm einfach nach hinten umklappen.



Modell	Motortyp	Arbeitsbreite	Antrieb	Preis inkl. MwSt. (€)
HB 445	B&S Serie 450 E OHV	45 cm	1 vorwärts	909,00
HB 445 R	B&S Serie 450 E OHV	45 cm	1 vorwärts, 1 rückwärts	1.069,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT SOWIE UMFANGREICHES AUSSTATTUNGS- UND ZUBEHÖRPROGRAMM FINDEN SIE AUF SEITE 111.



60/85 cm

Motorhacken

STARK UND HOCHWERTIG FÜR GRÖßERE FLÄCHEN.

Auf größeren Flächen trumpfen die starken Motorhacken auf: Mit Arbeitsbreiten von 60 cm (HB 560) und 85 cm (HB 585) sowie kraftvollen Kohler-Motoren bewältigen sie selbst ganze Felder, größere Beete und kleine Ackerflächen in beachtlichem Tempo. Das leistungsstarke Antivibrationssystem schont dabei Muskeln und Gelenke. Hochwertige Bauteile sowie die stabile Gehäuseanbindung von Bremssporn, Fahrwerk und Zubehör machen die starken Motorhacken besonders robust und langlebig.



HB 585

- 01 Starker, laufruhiger **OHV-Motor** (oben liegende Ventile) mit Leichtstart
- 02 Speziell geformte, starke **Hackmesser** mit patentiertem Antrieb
- 03 **Robustes**, steifes Abdeckblech mit Schutzleisten aus hochfestem Kunststoff
- 04 **Stabiles Fahrwerk** heckseitig, optimale Transportposition
- 05 Bedienhebel für **Vorwärts- und Rückwärtsgang**

Zentral höhen- und seitenverstellbarer Lenker mittels Schnellspannhebel mit einer Hand komfortabel und einfach zu arretieren, passende Einstellung für jede Bodenbeschaffenheit und fast jede Körpergröße.



Effiziente Arbeitsleistung durch hohe Motorleistung und speziell entwickelte Messerform mit optimierter Eingriffsfolge.

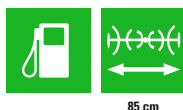


As awarded by
The Chicago Athenaeum:
Museum Of Architecture
and Design.

Modell	Motortyp	Arbeitsbreite	Antrieb	Preis inkl. MwSt. (€)
HB 560	Kohler Serie XT675 OHV SC	60 cm	1 vorwärts, 1 rückwärts	1.159,00
HB 585	Kohler Serie XT675 OHV SC	85 cm	1 vorwärts, 1 rückwärts	1.244,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
OHV = oben liegende Ventile, SC = SmartChoke

WEITERE INFORMATIONEN ZUM SORTIMENT SOWIE UMFANGREICHES AUSSTATTUNGS- UND ZUBEHÖRPROGRAMM FINDEN SIE AUF SEITE 111.



DIE BÄRENSTARKE: MEISTERT DIE GRÖSSTEN HERAUSFORDERUNGEN.

Da fallen auch schwere Böden richtig leicht, denn die extrastarke Motorhacke HB 685 führt nochmal rund 20 % mehr Leistung ins Feld. Um die enormen Kräfte zu übertragen, wurden im Antriebsstrang Riemen, Zahnräder und Lager verstärkt sowie zusätzliche Kugellager eingebaut. Das Antivibrationssystem sowie der ergonomisch geformte, höhenverstellbare Lenker sorgen auch hier für ein Plus an Arbeitskomfort. Dank umfangreichem Zubehör eignet sich die HB 685 für die verschiedensten Tätigkeiten.



HB 685

- 01 Bedienhebel für **Vorwärts- und Rückwärtsgang**
- 02 **Einfache Gasbetätigung** per Daumen
- 03 Extrastarker, laufruhiger Motor in **OHV-Bauweise** mit Leichtstart
- 04 **Spezielle Hackmesser** mit abgestimmter Eingriffsfolge und patentiertem Antrieb
- 05 **Stabiles Fahrwerk** heckseitig – optimale Transportposition



Leistungsstarkes, in die Holmbefestigung integriertes Antivibrationssystem für gelenk- und kräfteschonendes Arbeiten auch im längeren Einsatz. Bequeme Geräteführung mit geringem Kraftaufwand.

Modell	Motortyp	Arbeitsbreite	Antrieb	Preis inkl. MwSt. (€)
HB 685	Kohler Serie XT800 OHV SC	85 cm	1 vorwärts, 1 rückwärts	1.379,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.
OHV = oben liegende Ventile, SC = SmartChoke



Modell	HB 445	HB 445 R	HB 560	HB 585	HB 685
Motortyp	B&S Serie 450 E OHV	B&S Serie 450 E OHV	Kohler Serie XT675 OHV SC	Kohler Serie XT675 OHV SC	Kohler Serie XT800 OHV SC
Nennleistung bei Arbeitsdrehzahl	1,8 kW/2,5 PS 3.100 U/min	1,8 kW/2,5 PS 3.100 U/min	2,3 kW/3,2 PS 2.900 U/min	2,3 kW/3,2 PS 2.900 U/min	2,9 kW/3,9 PS 3.200 U/min
Arbeitsbreite (cm)	45	45	60	85	85
Hacksatz Ø (cm)	30	30	32	32	32
Anzahl Hacksterne	(1+1) x 2	(1+1) x 2	2 x 2	(2+1) x 2	(2+1) x 2
Antrieb	1 V	1 V + 1 R	1 V + 1 R	1 V + 1 R	1 V + 1 R
Gerätengewicht (kg)	36	37	41	44	46
Artikelnummer	6241 011 3902	6241 011 3912	6241 011 3916	6241 011 3921	6241 011 3931
Preis inkl. MwSt. (€)	909,00	1.069,00	1.159,00	1.244,00	1.379,00

Legende V = Vorwärtsgang, R = Rückwärtsgang, B&S = Briggs&Stratton, OHV = oben liegende Ventile, SC = SmartChoke

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

Die Emissionsübersicht zu allen VIKING Geräten finden Sie auf Seite 114.

KOHLER



Produktfilm Motorhacken

www.viking-garten.de/motorhacken-in-aktion



Schutz
Getriebegehäuse



Häufelkörper
AHK 701/AHK 702



Hacksatzverbreiterung
und Schutzleisten
AHV 600



Eisenräder
AMR 031



Zusatzgewicht 2 x 9 kg
AZG 030

ZUBEHÖR

	Bezeichnung	Artikelnummer	HB 445	HB 445 R	HB 560	HB 585	HB 685	Preis inkl. MwSt. (€)
Schutz Getriebegehäuse	AGS 100	6906 820 1300	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50,90
Häufelkörper (verstellbar)	AHK 701	6906 710 1130	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	124,00
Häufelkörper (fix)	AHK 702	6906 710 1135	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	104,00
Hacksatzverbreiterung und Schutzleisten	AHV 600	6906 710 0310	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-	-	121,00
Eisenräder	AMR 031	6906 710 0916	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	144,00
Zusatzgewicht 2 x 9 kg	AZG 030	6906 820 0110	-	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	179,00

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.



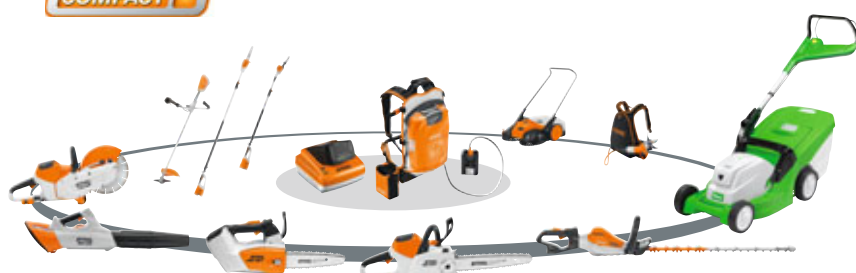
DIE VOLLE LADUNG.

Innovativ, umweltfreundlich und sauber: Das trifft auf alle Akku-Geräte von STIHL und VIKING zu, denn sie arbeiten leise, abgasfrei und ohne lästiges Kabel. Zum AkkuSystem COMPACT gehört der MA 235 für kleinere Gärten. Das AkkuSystem PRO bietet mit der Serie 3 und 4 das Sortiment für größere Rasenflächen. Innerhalb der AkkuSysteme COMPACT und PRO sind die Akkus sowohl mit den Rasenmähern von VIKING als auch mit den Gartengeräten von STIHL kompatibel. Akkus und Ladegeräte sind im Zubehör auf Seite 63 zu finden.

Informationen zu den STIHL Produkten finden Sie auf der Website www.stihl.de und im STIHL Katalog 2017.



Lithium-Ion
COMPACT



Lithium-Ion
PRO

	Schalleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schallleistungspegel gemessen L _{WA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel K _{WA} (dB(A))	Vibrationswert ahw (m/s ²)	Unsicherheitsfaktor K (m/s ²)		Schalleistungspegel garantiert L _{WA} (dB(A))	Schallleistungspegel gemessen L _{WA} (dB(A))	Unsicherheitsfaktor Schalldruckpegel K _{WA} (dB(A))	Vibrationswert ahw (m/s ²)	Unsicherheitsfaktor K (m/s ²)
MI 422**	60	49	2	–	–	MB 756 YC	98	86	2	2,40	1,20
MI 422 P**	60	49	2	–	–	MB 2 R	94	81	2	7,00	2,80
MI 632**	62	48	3	–	–	MB 2 RC	94	81	2	5,00	2,50
MI 632 C**	62	48	3	–	–	MB 2 RT	94	81	2	5,90	2,36
MI 632 P**	62	48	3	–	–	MB 3 RT	96	82	2	4,80	2,40
MI 632 PC**	62	48	3	–	–	MB 4 RT	94	82	1	3,33	1,67
ME 235	93	80	2	1,40	0,70	MB 4 RV	94	82	1	3,33	1,67
MA 235	89	76	2	1,80	0,90	MB 4 RTP	93	80	1	2,40	1,20
MB 248	96	83	2	4,00	2,00	MB 6 RH*	102	86	2	4,02	2,01
MB 248 T	96	85	1	4,85	2,43	MB 6 RV*	102	86	2	5,02	2,01
MB 253	98	85	2	5,00	2,50	MR 4082	100	86	2	0,60/3,00	0,30/1,50
MB 253 T	98	85	2	5,00	2,50	MT 4097 SX	100	86	1	0,50/2,40	0,25/1,20
MA 339	90	77	1	0,63	0,32	MT 4097 S	100	86	1	0,50/3,10	0,25/1,55
MA 339 C	90	77	1	0,80	0,40	MT 4112 SZ	100	86	1	0,50/2,50	0,25/1,25
ME 339	93	79	1	0,82	0,41	MT 5097	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30
ME 339 C	93	79	1	0,50	0,25	MT 5097 C	100	86	2	0,98/2,60	0,49/1,30
MA 443	94	80	2	1,70	0,85	MT 5097 Z	100	86	2	0,98/2,20	0,49/1,10
MA 443 C	94	80	2	1,30	0,65	MT 5112 Z	100	86	2	0,98/4,40	0,49/2,20
ME 443	96	82	2	1,40	0,70	MT 6112 ZL	100	86	2	0,50/4,40	0,25/2,20
ME 443 C	96	82	2	1,30	0,65	MT 6127 ZL	105	89	2	0,50/4,40	0,25/2,20
MB 443	94	81	2	4,10	2,05	LE 540	89	72	2	1,95	0,98
MB 448 TX	96	83	2	4,10	2,05	LB 540	94	81	2	4,12	2,06
MB 448 T	96	83	2	3,90	1,95	GE 135 L	94	87	3	–	–
MB 448 TC	96	83	2	3,50	1,75	GE 140 L	93	85	3	–	–
MB 448 VC	96	83	2	3,00	1,50	GE 105	104	93	3	–	–
ME 545 C	94	82	2	2,80	1,40	GE 150	99	89	2	–	–
ME 545 V	94	82	2	2,80	1,40	GE 250	103	92	3	–	–
MB 545	95	82	2	4,10	2,05	GE 250 S	100	90	3	–	–
MB 545 T	95	82	2	4,10	2,05	GE 260	102	89	3	–	–
MB 545 V	95	82	2	4,10	2,05	GE 260 S	101	91	3	–	–
MB 545 VM	95	82	2	4,10	2,05	GE 355	100	94	3	–	–
MB 545 VR	95	82	2	4,80	2,40	GE 375	100	95	3	–	–
MB 545 VE	95	83	2	4,10	2,05	GE 450	108	95	4	–	–
MB 650 T	95	81	2	3,40	1,70	GB 370 S	102	90	4	–	–
MB 650 V	95	81	2	3,40	1,70	GB 460	103	95	3	–	–
MB 650 VS	95	81	2	3,40	1,70	GB 460 C	107	97	3	–	–
MB 655 V	98	84	2	3,40	1,70	HB 445	93	80	2	5,50	2,20
MB 655 VS	98	85	2	3,00	1,50	HB 445 R	93	80	2	5,00	2,50
MB 655 YS	98	84	2	3,00	1,50	HB 560	93	79	2	5,00	2,50
MB 756 GS	98	86	2	2,40	1,20	HB 585	93	79	2	5,00	2,50
MB 756 YS	98	86	2	2,40	1,20	HB 685	93	80	2	6,00	2,40

** fällt nicht in die Geräuschrichtlinie 2000/14/EC

* K_{WA} 1 dB(A)

** K_{WA} 2 dB(A)

*** Bei den Aufsitzmähern beziehen sich diese Werte jeweils auf Sitz/Lenkrad.

Unsicherheitsfaktoren K_{WA}/K_{PR}/K nach RL 2006/42/EC

QUICK-FIX-SCHNELLSPANNER

Ermöglichen bei Rasenmähern ein einfaches und sekundenschnelles Umklappen des Holms – ganz ohne Werkzeugeinsatz.



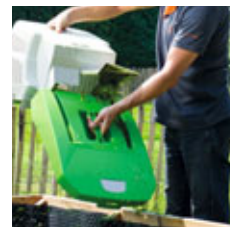
VERSTELLBARER MONO-KOMFORTLENKER

Höhenverstellbar zur Anpassung an die Körpergröße und für eine ergonomische Arbeitshaltung. Für die platzsparende Lagerung des Mähers lässt sich der Holm nach vorne klappen. Und: Der Mono-Komfortlenker macht die Entnahme des Grasfangkorbs noch komfortabler.



PATENTIERTER GRASFANGKORB

Einfach zu öffnen, zu entleeren und zu reinigen. Die patentierte Luftzufuhr sorgt dafür, dass Gras und Staub nicht nach oben austreten können. Besonders praktisch: Die Füllstandanzeige zeigt während des Mähvorgangs an, ob der Grasfangkorb voll ist.



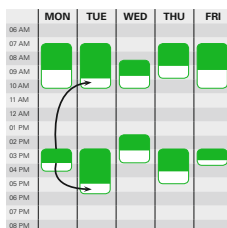
PATENTIERTE MESSER-BREMS-KUPPLUNG

Die von VIKING entwickelte Messer-Brems-Kupplung (BBC) mit integriertem Kurbelwellenschutz entkoppelt und bremst das Messer einfach und sicher. Die BBC macht es möglich, das Messer nach Belieben zu- und abzuschalten, beispielsweise für das Fahren des Rasenmähers zum Einsatzort oder das Entleeren des Grasfangkorbs ohne Motorstopp.



DYNAMISCHER MÄHPLAN

Unsere iMow Roboter mäher entscheiden innerhalb eines festgesetzten Zeitfensters – der sogenannten Aktivzeit – selbstständig, wann genau ein Mähvorgang durchgeführt wird. Bricht Ihr iMow also seine Arbeit ab (z. B. wegen Regen), dann holt er die verlorene Zeit später nach.



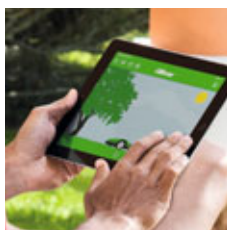
VERSTELLBARE FAHRERSITZE

Perfekter Sitz für fast alle Körpergrößen. Die Fahrersitze der Serien R4, T5 und T6 sind gefedert und können komfortabel und ohne Werkzeug angepasst werden; bequemes Einstellen auch vom Fahrersitz aus.



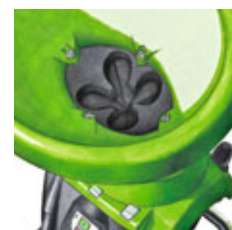
iMow ROBOTERMÄHER APP

Bei den iMow C-Modellen können viele Einstellungen über das Display sowie über die iMow Roboter mäher App vorgenommen werden. Die Bedienung ist intuitiv und erfolgt bequem über das Smartphone oder Tablet.



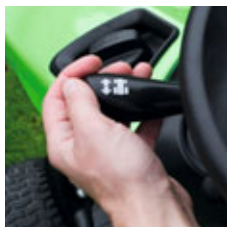
KLEEBLATTÖFFNUNG

Die von VIKING entwickelte Kleeblattöffnung ermöglicht bei ausgewählten Garten-Häckslern ein vereinfachtes Einfüllen von stark verzweigtem Astmaterial – für effektives und sicheres Arbeiten.



PATENTIERTE VORWÄRTS-RÜCKWÄRTS-UMSCHALTUNG

Für zügiges Arbeiten wie geschaffen: Die einfache Schaltmechanik macht es möglich, mit dem Umschalthebel die Fahrtrichtung des Aufsitzmäähers zu wählen.



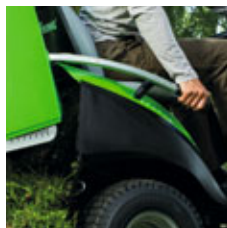
PATENTIERTE SCHNEIDTECHNIK

Häcksler mit Sandwich-Messerwerk ziehen Häckselgut rückschlagsarm und ruhig ein und zerkleinern es optimal. Die patentierten Multi-Cut-Schneidsysteme schnitzeln Astmaterial und häckseln weiches Grünmaterial gründlich. Beim 2-Kammern-System gibt es separate Einfüllöffnungen für weiches und hartes Material.



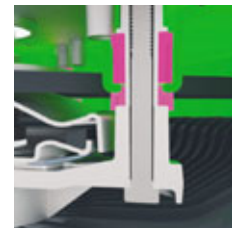
GRASFANGKORB MIT SÄBELGRIFF

Ermöglicht bei Aufsitzmäähern eine besonders leichte und kräftesparende Entleerung des Grasfangkorbs vom Fahrersitz aus. Das Design des Fangkorbs sorgt für optimale Befüllung. Nach dem Entleeren bleibt kein Schnittgut zurück.



ANTIVIBRATIONSELEMENTE

Entkoppeln bei Rasenmäähern und Motorhacken Motor bzw. Lenker und Gehäuse. Dadurch sinken die Vibrationen im Griffbereich, Muskeln und Gelenke werden geschont – für kräftesparendes, ermüdungsarmes Arbeiten.



STIHL Vertriebszentrale AG & Co. KG

Robert-Bosch-Straße 13
D-64807 Dieburg

Telefon: 06071 30 55 358

Telefax: 06071 30 55 438

E-Mail: kundenservice@stihl.de

Internet: www.viking-garten.de



Freude am Rasen beginnt ganz bei Ihnen in der Nähe: bei Ihrem VIKING Fachhändler. Hier erhalten Sie die ganze Vielfalt an VIKING Gartengeräten, von Rasenmähern über Garten-Häcksler bis hin zu Motorhacken. Und dazu: qualifizierte Beratung und kompetenten Service, wie ihn nur der Fachhandel bieten kann.

Ob Beratung, Geräteeinweisung oder Service: Ihr VIKING Fachhändler ist Ihr zuverlässiger Ansprechpartner. Er findet mit Ihnen das passende Gerät für Ihren speziellen Einsatzzweck, zeigt Ihnen die fachgerechte Anwendung und gibt wertvolle Tipps rund um die Rasen- und Gartenpflege.

VIKING Gartengeräte sind sehr robust und für starke Beanspruchungen konzipiert. Und sollte nach jahrelangem Einsatz doch einmal ein Ersatzteil benötigt werden, kümmert sich Ihr VIKING Fachhändler darum. Schnell, zuverlässig und selbst viele Jahre nach dem Kauf Ihres Geräts. Damit Sie lange Freude daran haben.

Mehr Informationen unter
www.viking-garten.de



VIKING Fachhändler

VIKING – Ein Unternehmen der STIHL Gruppe.

Änderungen in Technik und Ausstattung sind vorbehalten. Aus Angaben oder Abbildungen können keine Ansprüche abgeleitet werden. Mit Erscheinen dieses Katalogs verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit. Die Preise in diesem Katalog basieren auf der Preisliste vom 1. Januar 2017. STIHL behält sich vor, die unverbindlichen, empfohlenen Verkaufspreise zu ändern.