

VIKING®



VIKING® SERIE 6
Komfortabel mit Vario-Rad Antrieb



VIKING® / MB 650V

Starker Benzin-Rasenmäher für große Rasenflächen bis 2000 m². Mit Vario-Antrieb und leichtgängigen ReadyStart-Motor. Wertstabiles Aluminiumgehäuse mit seitlichen Scheuerleisten und Anstoßschutz vorne. Bestens geeignet für den Einsatz auf großen Rasenflächen

Technische Daten

Rasenfläche m ²	2.000 m ²
Schnittbreite cm	48 cm
Schnitthöhe mm	30-85 mm
Motor B&S 675 RS	9.2 Nm
Arbeitsdrehzahl	2800 U/min
Grasfangkorb	75 Liter
Gerätengewicht	44 kg
Schalldruckpegel	96 db

Ausrüstung / MB 650V



Windflügelmesser

Das Windflügelmesser erzeugt im aerodynamischen Gehäuse einen starken Luftstrom, der das Gras vor dem Schneiden aufrichtet und den Grasschnitt mit Turbokraft in den Grasfangkorb mit integriertem Luftleitsystem bläst. Ein schönes Schnittbild und gute Schneid- und Fangleistung sind garantiert. (Abb. ähnlich)



Radantrieb

Der motorisierte Radantrieb erleichtert das Rasenmähen vor allem bei größeren Flächen und an Steigungen. Ein Griff zum Bedienungshebel, und der Mäher setzt sich in Bewegung. Je nach Modell sind VIKING-Mäher mit einem oder mit drei Vorwärtsgängen ausgestattet. (Abb. ähnlich)



Leichtlaufräder

Die Räder mit doppelter Kugellagerung sind ausgesprochen robust und langlebig. Die Antriebsräder sind mit einem Traktions- und Richtungsstabilitätsprofil ausgestattet.



Polymergehäuse (einschalig)

Die einschaligen Gehäuse der VIKING Rasenmäher und Vertikutierer sind aus hochwertigem, schlagzähem, hitze- und UV-beständigem Polymer.



ReadyStart-Motor

Der entscheidende Startvorteil: Einfach, kraftsparend und sicher Starten. Die Choke-Automatik erleichtert das Starten des Rasenmähers sowohl bei kaltem als auch warmen Motor (ähnl. Abb.).



Aluminiumgehäuse

Geringes Gewicht und hohe Stabilität zeichnen Aluminiumgehäuse aus. Pulverbeschichtete Oberflächen, denen Kraftstoff und Korrosion nichts anhaben können, behalten ihren Glanz für lange Zeit (Abb.ähnlich).



Vario-Antrieb

Mit dem Bedienhebel am Griffholm kann die Geschwindigkeit des Radantriebs stufenlos reguliert werden. So ist eine individuelle Anpassung an die Mähgewohnheiten und Grasbedingungen möglich. Speziell beim Mulchen ist eine feine Abstimmung der Antriebsgeschwindigkeit von Vorteil.



Integrierte Füllstandsanzeige

Bei allen VIKING-Heckauswurfmähern ist eine Füllstandsanzeige in den Grasfangkorb integriert. Sie signalisiert den richtigen Entleerungszeitpunkt. (Abbildung ähnlich!).



Klappbarer Holm

Dank des klappbaren Holms sind VIKING-Rasenmäher schnell und mühelos zu transportieren. Außerdem lassen sie sich auf diese Weise platzsparend aufbewahren. (Abb. ähnlich).



Innovativer Grasfangkorb

Durch die nach unten gerichteten Luftöffnungen und den geschlossenen Korbdeckel kann Grasschnitt und Staub nicht nach oben austreten. Das Gerät wird weniger verschmutzt. Die integrierte Füllstandsanzeige informiert über den richtigen Zeitpunkt zum Entleeren. Das zweiteilige Korbdesign sorgt für einfaches Öffnen und Entleeren.



Höhenverstellbarer Holm

Mit der richtigen Einstellung angenehmer Rasenmähen: Der Bedienholm lässt sich einfach und schnell in drei Stufen der individuellen Körpergröße anpassen - bei stets gleichbleibender Stabilität und Wendigkeit des Rasenmähers.



Zentrale Schnitthöhenverstellung

Mit einem praktischen Handgriff an der Gehäusesseite kann die Schnittlänge des Rasens genau festgelegt werden. Ein Sichtfenster vor dem Handgriff informiert über die gewählte Schnitthöhe (Abb. ähnlich).



Stabile Rahmenkonstruktion

Robust: Die besonders steife Rahmenkonstruktion bleibt auch bei härteren Einsätzen in Bestform. Sie besteht aus drei robusten Metall-Prägeteilen. Die am Holm aufgebrauchten Bedienkräfte werden sehr direkt ins Gehäuse eingelenkt - der Mäher reagiert schnell und lässt sich daher sehr leicht manövrieren (Abb. ähnlich).



Tauschbare Scheuerleisten

Zusätzlichen Schutz des Gehäuses beim Mähen entlang von Mauern und Kanten bieten die Kunststoff-Scheuerleisten. Sind sie verschlissen, lassen sie sich einfach tauschen und durch neue ersetzen.



Tragegriff

Am Gehäuse vorne ist ein Tragegriff integriert. Dieser ermöglicht einfaches Verladen bzw. Aufkippen des Gerätes. Zugleich dient der Tragegriff als Anstoßschutz und schützt das Gehäuse beim Anfahren an Hindernisse.

Nachrüstbare Ausrüstung / MB 650V



Multi-Messer

Mit dem speziell geformten Multi-Messer wird das Gras stufenweise geschnitten und im Gehäuse in feine Partikel zerkleinert. Bei eingehängten Grasfangkorb arbeiten die VIKING-Multi-Mäher als Grassammler, bei Verwendung des Mulcheinsatzes wird das Mähgehäuse geschlossen und die feinen Partikel fallen in die Grasnarbe zurück. (Abb. ähnlich)



Mulchfunktion

Wird der Grasfangkorb abgenommen und der Mulchkeil eingesetzt arbeitet der Mäher im Mulchbetrieb. Dabei wird der Grasschnitt fein zerkleinert und gleichmäßig auf der Rasenfläche verteilt - eine Entsorgung entfällt. Das spart Zeit und gleichzeitig werden dem Rasen Feuchtigkeit und die entzogenen Nährstoffe wieder zugeführt (Abb. ähnlich).