



HUSQVARNA LB 553S **NEU!**

Der Husqvarna LB 553 S ist ein zuverlässiger BioClip®-Mäher, entwickelt für den anspruchsvollen, professionellen Einsatz. Der Mäher ist ergonomisch durchdacht und auf ein optimales Mähergebnis bei jedem Wetter hin ausgelegt. Griff und Führungsmechanismus sind vibrationsgedämpft, die zentrale Höhenverstellung ist federunterstützt. Einstellungen können sehr einfach vorgenommen werden. Der Husqvarna LB 553 S besitzt einen Vorderradantrieb sowie leichte, doppelt kugelgelagerte Aluminiumräder mit Gummireifen. Leicht startender Honda-OHC-Motor, Schnittbreite 53 cm.



Aluminiumchassis
Robustes Aluminiumgusschassis für höhere Festigkeit und längere Lebensdauer.



Aluminiumfelgen
8" Aluminiumgussfelgen mit doppelt gekapselten Kugellagern. Gummireifen mit tiefen Profil für bessere Traktion und komfortables Fahren.



Honda GCV Motor
Hochleistungsmotor von Honda. Leistungsstark und startfreudig.



BioClip®
BioClip®. Das Gras wird mehrfach geschnitten und der Grasschnitt wird dem Rasen wieder als natürlicher Dünger zugeführt.



Schnitthöhenverstellung
Komfortable, federunterstützte zentrale Schnitthöhenverstellung. 5 Stufen von 27 bis 64 mm.



Vibrationsdämpfung
Effektive Vibrationsdämpfung im Handgriffsystem.

Weitere Merkmale

Zusammenklappbarer Holm
Für einfache Aufbewahrung und leichten Transport.

Technische Daten

Motor

Motorhersteller	Honda
Motortyp	OHC
Motor	GCV160
Hubraum	160 ccm
Nettoleistung bei U/min	2,8 kW @ 2900 U/min
Motorschmierung	Spritzschmierung
Öltyp	SAE 10 W-30
Tankvolumen	0,9 l
Zündkerze	NGK BPR6ES

Technische Daten**Antriebssystem**

Antriebssystem	Antrieb, 1 Geschwindigkeit
Antriebsräder	Vorn
Geschwindigkeit	4,8 km/h

Gerät

Material	Aluminium
Mähmethoden	BioClip®
Messer	Mulchmesser
Schnittbreite	53 cm
Schnitthöhe, min-max	27 - 65 mm
Schnitthöhenstufen	5
Schnitthöhenverstellung	Zentral, federunterstützt
Felgen, Material	Aluminium
Kugelgelagerte Räder	Ja

Ausstattung

Holmtyp	Vibrationsgedämpft
Soft grip	Ja
Zusammenklappbarer Holm	Ja
Gashebel	Ja

Abmessungen

Radgröße, vorne / hinten	203 mm/203 mm
Gewicht	35 kg

Geräusch- und Lärm-Emissionen

Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	82 dB(A)
Geräuschemissionsmess.	96 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel, LWA	97 dB(A)

Logistik

Verpackungsmaße, LxBxH	10000x600x460 mm
Kartongewicht	38,5 kg
Palettengröße, LxBxH	1200x1000x154mm

Emissions und Vibrationswert sowie Lärmpegel

Vibrationen am Holm	3,8 m/s ²
---------------------	----------------------