



HUSQVARNA 520iHT4

Die Husqvarna 520iHT4 ist eine leistungsstarke und batteriebetriebene teleskopierbare Stabheckenschere mit einer Reichweite von bis zu 4,5 Metern, die für den professionellen Einsatz entwickelt wurde. Dank der anpassbaren Länge der Teleskopstange und des einstellbaren Winkels des Messerbalkens können mit diesem Gerät problemlos sowohl breite als auch hohe und niedrige Hecken beschnitten werden. Der Messerbalken lässt sich für den Transport oder die Lagerung zudem leicht einklappen. Dieses Gerät verbindet marktführende Leistung mit null Emissionen, geringem Gewicht, niedrigem Vibrationsniveau und extrem leisen Betriebsgeräuschen, so dass es problemlos in lärmempfindlichen Umgebungen eingesetzt werden kann. Der hintere Stossschutz schützt die eingebaute Batterie effektiv vor Verschleiss und Beschädigung. Die Husqvarna 520iHT4 ist mit allen Husqvarna BLi-Batterien und Ladegeräten kompatibel und zudem nach IPX 4 für den Allwettereinsatz geeignet.



Intuitives Tastenfeld

Intuitives Tastenfeld für einfachste Bedienung der Start- und SavE™-Taste.



Hohe Reichweite

Messerbalkenkonstruktion für hohe Reichweite und ergonomisches Arbeiten.

Bürstenloser Motor

Unser intern entwickelter bürstenloser Motor liefert Ihnen 25% mehr Leistung im Vergleich zu herkömmlichen Motoren. Das bedeutet für Sie: Ein gleichmässig hoher Drehmoment.



Allwetter-Einsatz (IPX4)

Dieses Husqvarna-Akkugerät erfüllt die Schutzklasse IPX4 für den Einsatz bei Regen. Das ermöglicht den Einsatz dieses langlebigen und zuverlässigen Geräts bei jedem Wetter und zu jeder Jahreszeit.

MERKMALE

- Intern entwickelter bürstenloser Motor sorgt für durchgängig hohes Drehmoment.
- Hohe Reichweite
- Intuitives Tastenfeld für einfachste Bedienung
- Allwetter-Einsatz (IPX4) - Einsatz bei jedem Wetter
- Intelligente Akkupack-Position durch horizontale Anordnung im Gerätekörper.
- Teleskopschaft zur schnellen Schnitthöhenverstellung
- Die Winkeleinstellung ermöglicht das Schneiden von hohen und niedrigen Hecken.
- 4000 Umdrehungen pro Minute sorgen für ein optimales Mähergebnis.
- Ein hinten angebrachter Stossschutz schützt den Motor
- SavE™-Modus für optimale Laufzeit
- Das Metallgehäuse schützt Motor und Getriebe.
- Der Messerbalken kann einfach in Transportstellung zurückgeklappt werden.
- Ergonomischer Griff mit einfachen Zugang zum Bedienerpanel.
- Einfache Einstellung des Mähwinkels.
- Low noise level for a pleasant work environment
- Schlankes Design für geringes Gewicht und optimale Balance.
- Ermöglicht es Ihnen, schnell den Akku zwischen den verschiedenen Geräten zu wechseln und weiterzuarbeiten.
- Geringer Wartungsaufwand
- Schalten Sie um auf unterbrechungsfreies Arbeiten

Technische Spezifikationen	
BATTERY	
Batterie	Nein
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	36 V
Anzahl Akkus empfohlen	--
CAPACITY	
Schnittgeschwindigkeit	4000 Schnitte/min
Schnittstärke	32 mm
DIMENSIONS	
Artikel Bruttogewicht	7270 g
Artikel Nettogewicht	5470 g
Full length, including cutting equipment	346 cm
Messeriänge	55 cm
Länge, ausgefahren, inklusive Schneidausrüstung	346 cm
Length, transportation mode - metric	191 cm
Gewicht ohne Akku/Batterie	5.5 kg
ENGINE	
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
EQUIPMENT	
Antriebsradwinkel	25 °
Technical Platform	HVA 36V 2-brush Pole
SCHMIERMITTEL	
Kraftstoff	Batterie
VERPACKUNG	
Verpackungshöhe	190 mm
Verpackungslänge	1990 mm
Verpackungsbreite	200 mm
Menge im Masterpack	1
MATERIALS	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
SOUND AND NOISE	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	94 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	92 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	80 dB(A)
VIBRATIONS	
Tägliche Vibration (Aeqv)	2 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	1.3 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3.5 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	2 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	1.7 m/s ²