



## HUSQVARNA 530iPT5

Ein robuster Hochentaster mit teleskopischem Führungsholm für maximale Reichweite. Leicht und leistungsstark, ohne direkte Emissionen. Geringer Vibrationspegel. Allwetter-Einsatz (IPX4).



### Horizontale Anordnung des Akkus im Gerätekörper (angemeldetes Patent)

Intelligente Akkupack-Position durch horizontale Anordnung im Gerätekörper. Dadurch sammeln sich weniger Schmutz, Späne, Staub und Wasser im Akkufach, die zu Problemen führen könnten. Ausserdem befindet sich dadurch das Gewicht des Akkus am oder in der Nähe des gewünschten Schwerpunkts und in der Rotationsachse des Produkts, wodurch dieses leichter gehandhabt werden kann. Die Anordnung im Körper sorgt auch für ein hohes Mass an Flexibilität, da so Akkus verschiedener Grössen verwendet werden können.

### SavE™-Modus

Wählen Sie den SavE™-Modus für optimale Laufzeit.

### 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.

### Intuitives Tastenfeld

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



## MERKMALE

- Allwetter-Einsatz (IPX4) - Einsatz bei jedem Wetter
- SavE™-Modus für optimale Laufzeit
- Intelligente Akkupack-Position durch horizontale Anordnung im Gerätekörper.
- Intuitives Tastenfeld für einfachste Bedienung
- Intern entwickelter bürstenloser Motor sorgt für durchgängig hohes Drehmoment.
- Ergonomischer Griff mit einfachen Zugang zum Bedienerpanel.
- Der Tragegurt entlastet Arme und Schultern und sorgt für eine angenehmere Arbeitsposition.
- Teleskopschaft zur schnellen Höhenanpassung
- Schnelles, gleichmässiges Schneiden
- Ein hinten angebrachter Stossschutz schützt den Motor
- Low noise level for a pleasant work environment
- Geringer Wartungsaufwand
- Ermöglicht es Ihnen, schnell den Akku zwischen den verschiedenen Geräten zu wechseln und weiterzuarbeiten.

Technische Spezifikationen	
<b>AKKU</b>	
Batterie	Nein
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	36 V
<b>KAPAZITÄT</b>	
Kettengeschwindigkeit bei max. Leistung	20 m/s
<b>DIMENSIONS</b>	
Artikel Bruttogewicht	8000 g
Artikel Nettogewicht	6000 g
Schwertlänge	250 mm
Länge, ausgefahren, inklusive Schneidausrüstung	400 cm
Grösse	10"
Schaftdurchmesser	24 mm
Schaftlänge	2205 mm
Gewicht ohne Akku/Batterie, ohne Schneidausrüstung	5 kg
Gewicht exkl. Schneidausrüstung	5 kg
<b>ENGINE</b>	
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
<b>EQUIPMENT</b>	
Kettentyp	H00
Connected digital function set (calc)	: Released 2019-01-01No BT Product w HTV : Released 2019-08-28
Teilung	1/4"
Kupplungsglocke	Spur 8
<b>LUBRICANTS</b>	
Volumen Öltank	0.15 l
Kraftstoff	Batterie
<b>MATERIALS</b>	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	5 g
Paper + Cardboard total	5 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	74 g
Plastic total	74 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>VERPACKUNG</b>	
Verpackungshöhe	224 mm
Verpackungslänge	2696 mm
Verpackungsvolumen	172.72 dm <sup>3</sup>
Verpackungsbreite	286 mm
Menge im Masterpack	1
<b>SOUND AND NOISE</b>	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	98 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	98 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	83 dB(A)
<b>VIBRATIONS</b>	
Tägliche Vibration (Aeqv)	1.4 m/s <sup>2</sup>
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	0.4 m/s <sup>2</sup>
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	0.5 h
Equivalent vibration level(ahv, eq), front handle, collapsed	1.4 m/s <sup>2</sup>
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	1.2 m/s <sup>2</sup>
Equivalent vibration level(ahv, eq), rear handle, extended	1.2 m/s <sup>2</sup>