



HUSQVARNA 525LK

Die Husqvarna 525LK ist eine leichte Kombi-Motorsense für professionelle Anwender. Ausgestattet mit demontablem Schaft und einem X-TORQ Motor. Dieses Gerät ist für eine Vielzahl von Aufgaben entwickelt worden. Mehrere Anbauteile als Zubehör erhältlich.



Teilbares Führungsrohr

Die teilbare Führungsrohr erleichtert den Transport und die Aufbewahrung.



X-Torq® Motor

Der X-Torq® Motor sorgt für hohes Drehmoment über einen breiten Drehzahlbereich und erzeugt 20% weniger Kraftstoffverbrauch und 75% geringere Schadstoffemissionen.

Intuitive Kontrolle

Die Bedienelemente für Choke und Gas sind leicht zugänglich und verständlich.



Smart Start®

Smart Start® erleichtert den Startvorgang und reduziert den Zugwiderstand im Starterseil um bis zu 40%. Die Maschine lässt sich so ganz einfach und mit minimalem Kraftaufwand starten.



MERKMALE

- Intuitive Kontrolle
- X-Torq® Motor für mehr Leistung, niedrigeren Kraftstoffverbrauch und geringere Schadstoffemissionen
- Teilbares Führungsrohr erleichtert Transport und Aufbewahrung
- Smart Start® für einfaches Starten mit minimalem Kraftaufwand
- Einfach zu Starten dank automatischem Start-/Stoppeschalter
- Kraftstoffpumpe erleichtert den Startvorgang
- Trimmerkopf mit Tap'n Go Funktion
- Komfortgriff
- Effizienter Luftfilter reduziert Servicekosten
- Teilbarer Schaft für optionales Zubehör

Technische Spezifikationen

KAPAZITÄT	
Geschwindigkeit Kupplungszuschaltung	4000 U/min
Einkuppeln max. Drehzahl	4200 U/min
Leerlaufdrehzahl	3000 U/min
Leerlauf max. Drehzahl	3400 U/min
Arbeitsdrehzahl	8500 U/min
Maximale Drehzahl Ausgangswelle	6500 U/min
Leistung	1 kW
Arbeitsgeschwindigkeit min. Drehzahl	10700 U/min
Drehmoment, max.	1.2 Nm
Drehmoment, max. at rpm	6000 U/min
DIMENSIONS	
Artikel Bruttogewicht	6387 g
Artikel Nettogewicht	6387 g
Schnittbreite	46 cm
Schaftlänge	1483 mm
Schaftdurchmesser	24 mm
Gewicht exkl. Schneidausrüstung	4.5 kg
ENGINE	
Zylinderbohrung	34 mm
Hubraum	25.4 cm ³
Zylindertakt	28 mm
Zündkerzenabstand	0.65 mm
Zündmodulabstand	0.3 mm
Zündkerze	NGK BPMR8Y
EQUIPMENT	
Connected digital function set (calc)	FMS : Released 2019-01-01
Antriebsradwinkel	30 °
Getriebeübersetzung	1.46
OEM Grassmesser	--
OEM Gurt	--
OEM Sägeblatt	--
OEM Trimmerkopf	T35 M10
SCHMIERMITTEL	
Kraftstoffverbrauch	600 g/kWh
Volumen Kraftstofftank	0.51 l
Schmiermittel (Winkelgetriebe)	Mineralisches Fett
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis
VERPACKUNG	
Verpackungshöhe	280 mm
Verpackungslänge	1090 mm
Verpackungsvolumen	88.508 dm ³
Verpackungsbreite	290 mm
Menge im Masterpack	1
EMISSIONSDATEN EU	
Abgasemissionen (CO, Durchschnitt)	87.57 g/kWh
Abgasemissionen (CO ₂ , Durchschnitt)	1163 g/kWh
Abgas Emissionen (CO ₂ EU V)	1141 g/kWh
Abgasemissionen (HC, Durchschnitt)	18.92 g/kWh
Abgasemissionen (NOx, Durchschnitt)	0.56 g/kWh
MATERIALS	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Other plastic: rigid	50 g
Paper	3600 g
Paper + Cardboard total	3600 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	50 g
Plastic total	50 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
SOUND AND NOISE	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	106 dB(A)

Technische Spezifikationen

Gemessener Schalleistungspegel	104 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	94 dB(A)

VIBRATIONS

Tägliche Vibration (Aeqv)	3.3 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	2.3 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	4 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv . eq) vorderer/hinterer Handgriff	3 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv . eq) linker/rechter Handgriff	3 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv . eq) vorderer/hinterer Handgriff	3.3 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv . eq) linker/rechter Handgriff	3.3 m/s ²