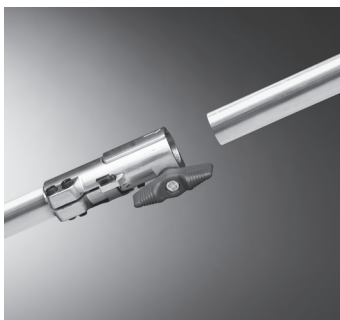




HUSQVARNA 525LK Motoreinheit

Der Husqvarna 525LK ist ein leichter und dennoch kraftvoller Trimmer für den kommerziellen Einsatz. Das Gerät ist mit einem X-TORQ® Motor ausgestattet. 525LK wurde für viele verschiedene Arbeitseinsätze entwickelt und ist somit vielseitig einsetzbar. Passende Zubehörteile finden Sie im Zubehörsortiment.



Teilbarer Schaft

Der teilbare Schaft erleichtert Transport und Verwahrung.



X-Torq® Motor

Das X-Torq® Motorendesign reduziert schädliche Abgasemissionen um bis zu 75% und den Kraftstoffverbrauch um bis zu 20%.

Intuitive Kontrolle

Der Choke ist gut erreichbar und kann leicht bedient werden.



Smart Start®

Motor und Starter wurden so entwickelt, dass sich die Maschine mit minimalem Kraftaufwand starten lässt. Der Widerstand im Starterseil wurde um bis zu 40% reduziert.



FEATURES

- Intuitive Kontrolle
- X-Torq® Motor für niedrige Abgasemissionen und geringen Verbrauch
- Teilbarer Schaft für einfachen Transport und Verwahrung
- Smart Start® für leichtes Starten
- Nach dem Stoppen der Maschine springt der Stoppschalter automatisch wieder in die Startposition, um Ihnen das Starten zu erleichtern.
- Kraftstoffpumpe für leichtes Starten
- Leicht bedienbarer Trimmerkopf
- Komfortgriffe
- Effizienter Luftfilter
- Anbaugeräte

Technische Spezifikationen	
KAPAZITÄT	
Kupplungszuschaltungsgeschwindigkeit	4000 U/min
Einkuppeln max. Drehzahl	4200 U/min
Leerlaufdrehzahl	3000 U/min
Leerlauf max. Drehzahl	3400 U/min
Drehzahl bei max. Leistung	8500 U/min
Maximale Drehzahl Ausgangswelle	6500 U/min
Drehmoment, max.	1.2 Nm
Drehmoment, max. at rpm	6000 U/min
Verwendung	Versatile use
ZERTIFIZIERUNGEN	
Gewerbliche Garantie	1 Jahr
Garantie für Privatanwender	2 Jahre
ABMESSUNGEN	
Artikel Bruttogewicht, final	6387 g
Artikel Nettogewicht	6387 g
Arbeitsbreite	46.6 cm
Schaftlänge	148.3 mm
Schaftdurchmesser	24 mm
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	4.5 kg
MOTOR	
Zylinderbohrung	34 mm
Hubraum	25.4 cm ³
Zylindertakt	28 mm
Zündkerzenabstand	0.65 mm
Zündmodulabstand	0.3 mm
Zündkerze	NGK BPMR8Y
AUSSTATTUNG	
Antriebsradwinkel	30 °
Getriebeübersetzung	1.46
OEM Grassmesser	--
OEM Gurt	--
OEM Sägeblatt	--
OEM Trimmerkopf	T35 M10
Technical Platform	HPT-GZ26S
SCHMIERSTOFFE	
Kraftstoffverbrauch	600 g/kWh
Tankvolumen	0.51 l
Schmierstoff (Winkelgetriebe)	Mineralisches Fett
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis
Kraftstoffsorte	Benzin
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 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
VERPACKUNG	
Verpackung (Höhe)	280 mm
Verpackung (Länge)	1090 mm
Packaging volume	88.508 dm ³
Verpackung (Breite)	290 mm
Palettenlagen	4
Verpackungseinheit	1
EMISSION DATA EU	
Durch. (CO durchschnittlich)	87.57 g/kWh
Abgaswert (CO durchschnittlich)	1163 g/kWh
Abgasemissionen (CO2 EU V)	1141 g/kWh

Technische Spezifikationen

Abgaswerte (HC durchschnittlich)	18.92 g/kWh
Abgaswert (NOx Durchschnittlich)	0.56 g/kWh

LÄRMBELASTUNG

Schalleistungspegel, LWA	106 dB(A)
Schalleistungspegel, gemessen	104 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	94 dB(A)

VIBRATIONSWERTE

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
Vibrationswert (ahv, eq), hinterer Handgriff	3.3 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker / rechter Handgriff	3.3 m/s ²