



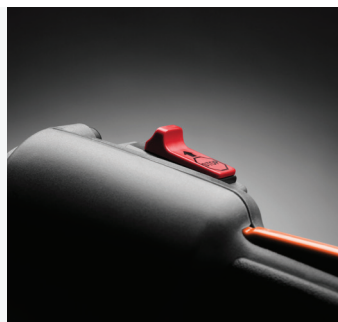
HUSQVARNA 122LK

Leichter und multifunktionaler Trimmer. Smart Start® und der automatische Stoppschalter vereinfachen das Starten. Der 122LK kann mit verschiedenen Anbaugeräten ergänzt werden. Diese können ganz einfach an den Schaft montiert werden.



Kraftstoffpumpe

Kraftstoffpumpe für einfaches Starten.



Automatischer Start-/ Stoppschalter

Der automatische Start-/
Stoppschalter springt automatisch
wieder auf die ON-Position zurück und
ermöglicht so problemloses Starten.



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
- Nach dem Stoppen der Maschine springt der Stoppschalter automatisch wieder in die Startposition, um Ihnen das Starten zu erleichtern.
- Kraftstoffpumpe für leichtes Starten
- Smart Start® für leichtes Starten
- Leicht bedienbarer Trimmerkopf
- Teilbarer Schaft für einfachen Transport und Verwahrung
- Vielseitig dank umfangreichem Zubehörsortiment
- Getriebe sorgt für optimale Schnittleistung
- Ergonomischer Griff

Technische Spezifikationen

KAPAZITÄT	
Kupplungszuschaltungsgeschwindigkeit	4200 U/min
Leerlaufdrehzahl	2800 U/min
Drehzahl bei max. Leistung	7800 U/min
Maximale Drehzahl Ausgangswelle	6850 U/min
Gewinde	M10x1.25V
Ausgangsleistung	0.6 kW
Drehmoment, max.	0.8 Nm
Drehmoment, max. at rpm	6000 U/min
ZERTIFIZIERUNGEN	
Zugelassen nach CE	Ja
Gewerbliche Garantie	1 Jahr
Garantie für Privatanwender	2 Jahre
ABMESSUNGEN	
Artikel Bruttogewicht, final	7985 g
Artikel Nettogewicht	6550 g
Arbeitsbreite	43 cm
Schaftlänge	1480 mm
Schaftdurchmesser	25.4 mm
Gewicht (exkl. Schneidusrüstung)	4.8 kg
MOTOR	
Zylinderbohrung	32 mm
Hubraum	21.7 cm ³
Zylindertakt	27 mm
Zündkerzenabstand	0.5 mm
Engine Family CARB	MHVXS.0224EB
Motorfamilia	LHVXS.0224EB
Zündmodulabstand	0.3 mm
Zündkerze	Husqvarna HQT-4 672201
AUSSTATTUNG	
Luftfiltertyp	Schaum
Connected digital function set (calc)	Premium : Planned N/A
Antriebsradwinkel	30 °
Getriebeübersetzung	1.46
Grassmesser	--
Gurt	Einfachgurt
Sägeblatt	--
Trimmerkopf	T25 (L)
Gewinde	M10x1.25V
SCHMIERSTOFFE	
Kraftstoffverbrauch	630 g/kWh
Kraftstoffverbrauch (Gewicht/h)	0.36 kg/h
Tankvolumen	0.3 l
Schmierstoff (Winkelgetriebe)	Mineralisches Fett
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis
VERPACKUNG	
Verpackung (Höhe)	282 mm
Verpackung (Länge)	1000 mm
Packaging volume	80.37 dm ³
Verpackung (Breite)	285 mm
Verpackungseinheit	1
EMISSION DATA CARB	
Motorfamilia	LHVXS.0224EB
Engine Family CARB	MHVXS.0224EB
Abgaswert (CO durchschnittlich)	254.87 g/kWh
Abgaswert (CO durchschnittlich)	1543 g/kWh
Abgaswert (HC durchschnittlich)	42.02 g/kWh
Abgaswert (NOx average)	0.46 g/kWh
EMISSION DATA EPA	
Durch. Abgaswerte (CO)	254.87 g/kWh
Abgaswerte (CO FEL)	536 g/kWh
Abgaswerte (CO2, Durchschnitt)	1543 g/kWh
Abgaswerte (HC, Durchschnitt)	42.02 g/kWh
Abgaswerte (NOx, Durchschnitt)	0.46 g/kWh

Technische Spezifikationen**EMISSION DATA EU**

Durch. (CO durchschnittlich)	230.89 g/kWh
Abgaswert (CO durchschnittlich)	1528 g/kWh
Abgasemissionen (CO2 EU V)	1528 g/kWh
Abgaswerte (HC durchschnittlich)	42.55 g/kWh
Abgaswert (NOx Durchschnittlich)	0.37 g/kWh

MATERIAL

Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	1695 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	28 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	28 g
PS/EPS/HIPS total	0 g

LÄRMBELASTUNG

Schalleistungspegel, LWA	108 dB(A)
Schalleistungspegel, gemessen	104 dB(A)
Schalldruck	84 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	90 dB(A)

VIBRATIONSWERTE

Tägliche Vibration (Aeqv)	3.6 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	2.55 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	4 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/ hinterer Handgriff	3.6 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker / rechter Handgriff	3.6 m/s ²
Vibrationswert (ahv, eq), hinterer Handgriff	3.5 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) linker / rechter Handgriff	3.5 m/s ²