



HUSQVARNA 525RX Motorsense

Kraftvolle dennoch leichte und komfortable Motorsense. Vereinfacht das Arbeiten bei robustem Gras und Gestrüpp.

Asymmetrischer Griff

Der angewinkelte Komfort-Zweihandgriff bietet exzellenten Halt und sorgt für eine gute Arbeitsposition.



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.



Balance 35

Ein ergonomischer Tragegurt verteilt die Last optimal auf Schulter, Brust und Rücken.



FEATURES

- Intuitive Kontrolle
- X-Torq® Motor für niedrige Abgasemissionen und geringen Verbrauch
- Bequemes Arbeiten durch ergonomischen Lenker
- Komforttragegurt Balance 35
- Kraftstoffpumpe für leichtes Starten
- Automatischer Start-/Stoppschalter erleichtert das Starten
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten dank Kombischutz
- Erhöhter Zweihandgriff sorgt für große Beinfreiheit
- Wartungs- und servicefreundlicher Starter
- Getriebe sorgt für optimale Schnittleistung
- Verstellbarer Zweihandgriff für hervorragenden Komfort
- Leicht bedienbarer Trimmerkopf

Technische Spezifikationen	
ABMESSUNGEN	
Schaftdurchmesser	24 mm
Schaftlänge	1483 mm
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	4,9 kg
MOTOR	
Kupplungszuschaltungsgeschwindigkeit	4000 rpm
Zylinderbohrung	34 mm
Hubraum	25,4 cm ³
Zylindertakt	28 mm
Zündkerzenabstand	0,65 mm
Kraftstoffverbrauch	600 g/kWh
Tankvolumen	0,51 l
Leerlaufdrehzahl	3000 rpm
Zündmodulabstand	0,3 mm
Drehzahl bei max. Leistung	8500 rpm
Maximale Drehzahl Ausgangswelle	6500 rpm
Gewinde	M10x1,25 Lefthanded
Ausgangsleistung	1 kW
Zündkerze	NGK BPMR8Y
Drehmoment, max.	1,2 Nm
Drehmoment, max. at rpm	6000 rpm
AUSSTATTUNG	
OEM Grassmesser	Grass 255-4
OEM Gurt	Balance 35
OEM Trimmerkopf	T35 M10
SCHMIERSTOFFE	
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis
LÄRMBELASTUNG	
Schallleistungspegel, LWA	106 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	104 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	93 dB(A)
GETRIEBE	
Antriebsradwinkel	30 °
Getriebeübersetzung	1,46
VIBRATIONSWERTE	
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/ hinterer Handgriff	2,1 m/s ²
Vibrationswert (ahv, eq), hinterer Handgriff	2,3 m/s ²
EMISSION DATA EU	
Durch. (CO durchschnittlich)	87,57 g/kWh
Abgaswert (CO durchschnittlich)	1163 g/kWh
Abgaswerte (HC durchschnittlich)	18,82 g/kWh
Abgaswert (NOx Durchschnittlich)	0,56 g/kWh