



HUSQVARNA 553RS Motorsense

Die Husqvarna 553RS ist ideal für Grundbesitzer, die eine robuste, zuverlässige und einfach zu bedienende Motorsense suchen. Unsere einzigartige und fortschrittliche X-Torq® Motorentechnologie sorgt für hohe Leistung, wo sie auch benötigt wird und überzeugt durch bis zu 20% weniger Brennstoffverbrauch und um bis zu 75% weniger Abgasemissionen. Trimmerkopf, Dickichtmesser und Kombispritzschutz im Lieferumfang enthalten.



Kraftstoffpumpe
Kraftstoffpumpe für einfaches Starten.



Standard Doppeltgurt
Einfacher Standardgurt für leichtere Freischneider.

X-Torq® Motor

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



Kombischutz

Dank des Kombischutzes kann wahlweise mit Grasmesser oder Trimmerkopf gearbeitet werden.



FEATURES

- X-Torq® Motor für niedrige Abgasemissionen und geringen Verbrauch
- Standardgurt für leichte Freischneider
- Kraftstoffpumpe für leichtes Starten
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten dank Kombischutz
- Bewährtes und zuverlässiges Getriebedesign
- Robuste Griffe
- Robuste Kupplung
- Wartungs- und servicefreundlicher Starter
- Effizienter Luftfilter
- Getriebe sorgt für optimale Schnittleistung
- Komfortable Griffe
- Leicht bedienbarer Trimmerkopf

Technische Spezifikationen	
ABMESSUNGEN	
Schaftdurchmesser	28.05 mm
Schaftlänge	1483 mm
Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	8,6 kg
MOTOR	
Zylinderbohrung	45 mm
Hubraum	50,6 cm ³
Zylindertakt	31 mm
Zündkerzenabstand	0,6 mm
Kraftstoffverbrauch	476 g/kWh
Tankvolumen	0,8 l
Leerlaufdrehzahl	2800 rpm
Drehzahl bei max. Leistung	9500 rpm
Ausgangsleistung	2,3 kW
Zündkerze	NGK CMR7H
AUSSTATTUNG	
OEM Grassmesser	Multi 300-3
OEM Gurt	Standard Doppeltgurt
OEM Trimmerkopf	T45X M12
SCHMIERSTOFFE	
Schmierstofftyp	Husqvarna 2-Takt oder ein vergleichbares hochwertiges Öl mit 50:1 Mischungsverhältnis
LÄRMBELASTUNG	
Schallleistungspegel, LWA	118 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	102 dB(A)
GETRIEBE	
Antriebsradwinkel	30°
Getriebeübersetzung	1,4
VIBRATIONSWERTE	
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/ hinterer Handgriff	2,8 m/s ²
Vibrationswert (ahv, eq), hinterer Handgriff	3,6 m/s ²
EMISSION DATA EPA	
Durch. Abgaswerte (CO)	319 g/kWh
Abgaswerte (HC, Durchschnitt)	110 g/kWh
Abgaswerte (NOx, Durchschnitt)	1,6 g/kWh