



Husqvarna 535iFR

Die Husqvarna 535iFR ist eine robuste, vielseitige und leistungsstarke Motorsense mit Batterieantrieb für den häufigen Einsatz sowohl im Gras- als auch im leichten Forstfreischnitt. Die Motorsense ist ein Leichtgewicht mit sehr guten Balanceeigenschaften und so leistungsstark wie eine 35ccm Motorsense mit Benzinmotor. Der Husqvarna E-TORQ Motor und der 45 cm Schnittdurchmesser versetzen Sie in die Lage, Ihre Aufgaben effektiv und effizient zu erledigen. Die integrierte Konnektivitätsfunktion macht es leicht, Benutzungsstatistiken zu pflegen, die Wartungsintervalle im Blick zu behalten oder den letzten bekannten Standort in der Husqvarna Fleet Services™ App nachzuvollziehen. Sowohl das Kegelradgetriebe als auch andere essentielle Bauteile wurden von unseren benzinbetriebenen Modellen übernommen. Im Lieferumfang sind ein Sägeblatt, ein Grasmesser und ein Trimmerkopf enthalten.



3 Drehzahlstufen

Mit den 3 Drehzahlstufen maximieren Sie die Laufzeit, indem Sie die Ausgangsleistung an das jeweilige Arbeitsumfeld anpassen.



Trimmerkopf Tap'n'Go

Trimmerkopf mit Tap'n'Go Funktion. Der Faden wird automatisch nachgeführt, sobald der Trimmerkopf auf den Boden gedrückt wird.

Husqvarna Connect

Mit der intelligenten Husqvarna Connect App haben Sie sofortigen Zugriff auf nützliche Tipps, Handbücher und Empfehlungen für Ersatzteile. Für Ihre über Bluetooth mit der App verbundenen Geräte profitieren Sie von zusätzlichen Informationen, wie Laufzeitstatistiken, Ladezustand, sowie erforderliche Wartungs- und Service-Massnahmen. Die App können Sie gratis im App Store oder über Google Play herunterladen.



Hochentwickeltes intuitives Bedienfeld

Die Bedienung über das Bedienfeld ist sehr einfach. LED zur Anzeige des Akku-Ladezustands.



MERKMALE

- Mit der intelligenten Husqvarna Connect App haben Sie sofortigen Zugriff auf Tipps, Handbücher und Empfehlungen für Ersatzteile. Mit der App profitieren Sie von zusätzlichen Informationen, wie Laufzeitstatistiken, Ladezustand, sowie erforderliche Wartungs- und Service-Massnahmen.
- Trimmerkopf mit Tap'n Go Funktion
- 3 Drehzahlstufen für maximale Laufzeit
- Hochentwickeltes intuitives Bedienfeld
- Allwetter-Einsatz (IPX4) - Einsatz bei jedem Wetter
- Komfortables Arbeiten in allen Lagen
- Effizienter bürstenloser E-TORQ-Motor
- Intelligente Akkupack-Position durch horizontale Anordnung im Gerätekörper.
- Ermöglicht es Ihnen, schnell den Akku zwischen den verschiedenen Geräten zu wechseln und weiterzuarbeiten.
- Niedriger Geräuschpegel für ein angenehmes Arbeitsumfeld
- Geringer Wartungsaufwand
- Verstellbare Lenksäule für eine natürliche Arbeitsposition
- Optimiertes Führungsrohr ermöglicht komfortableres Arbeiten
- Dieses Gerät emittiert während des Gebrauchs kein CO₂.

Technische Spezifikationen

BATTERIE	
Batterie	Nein
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	36 V
Anzahl Akkus empfohlen	0
LEISTUNGSFÄHIGKEIT	
Maximale Drehzahl Ausgangswelle	8200 U/min
Gewinde	M12x1.75 Lefthanded
ABMESSUNG	
Artikel Bruttogewicht	10482 g
Artikel Nettogewicht	8930 g
Schnittbreite	45 cm
Schaftdurchmesser	28 mm
Schaftlänge	1380 mm
Gewicht ohne Akku/Batterie, ohne Schneidausrüstung	4,5 kg
MOTOR	
Getriebeübersetzung	0,714
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
AUSSTATTUNG	
Antriebsradwinkel	35 °
Griffart	Zweihandgriff
OEM Grassmesser	Multi 300-3
OEM Gurt	Tragegurt Balance 55
OEM Sägeblatt	Sägeblatt Scarlett 200-22
OEM Trimmerkopf	T35 M12
Schaft	Gerade
Drahtlose Konnektivität	BLE-HAPP
SCHMIERMITTEL	
Schmiermittel (Winkelgetriebe)	Mineralisches Fett
Kraftstoff	Batterie
MATERIALIEN	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Other plastic: rigid	78 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
VERPACKUNG	
Verpackungshöhe	275 mm
Verpackungslänge	1800 mm
Verpackungsbreite	325 mm
Menge im Masterpack	1
SCHALL UND LÄRM	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	96 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	93 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	80 dB(A)
VIBRATIONSWERTE	
Tägliche Vibration (Aeqv)	1,77 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	1,17 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv , eq) linker/rechter Handgriff	1,4 m/s ²
Äquivalenter Vibrationswert (ahv , eq) linker/rechter Handgriff	1,7 m/s ²

