

Metall- Agro- und Stalltechnik

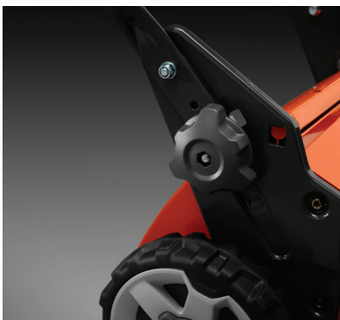
Fiechter Agromet GmbH

3326 Krauchthal - Tel. 034 411 15 25



HUSQVARNA LC 347iVX ohne Akku und Ladegerät

Akku-Rasenmäher mit erhöhter Schnittbreite und dualen Batteriefächern, kompatibel mit allen Husqvarna Akkus für mehr Komfort, Kosteneffektivität und Laufzeit. Ruhiger, effizienter und abgasfreier Betrieb. Das ergonomische Design umfasst ein intuitives Kontrollgerät, eine einfache Höhenanpassung und leichtes Manövrieren. Mit Radantrieb für leichteres Mähen von mittelgrossen Rasenflächen. Bluetooth-Konnektivität versorgt den Nutzer mit Produktdaten und Informationen und ermöglicht eine effizientere Wartung.



Leicht einstellbare Lenkstange

Schnelle und einfache Einstellung der Lenkstange in zwei verschiedenen Höhen.



Ergonomische Lenkstange

Der ergonomische Winkel der Lenkstange erleichtert zusammen mit den leicht erreichbaren Bügelarmen die Bedienung.

Variable Antriebsgeschwindigkeit

Die variable Antriebsgeschwindigkeit lässt sich individuell an die Bedürfnisse und die Beschaffenheit des Rasens anpassen.

Hebegriff vorne und hinten

Hebegriffe vorne und hinten ermöglichen ein einfaches Einladen bzw. Tragen.



MERKMALE

- Variable Antriebsgeschwindigkeit für individuelle Anpassung
- Ergonomischer Griff
- Leicht einstellbare Lenkstange
- Hebegriff vorne und hinten
- Zentrale Schnitthöhenverstellung
- Leicht klappbarer Griff erleichtert Transport und Lagerung.
- Der niedrige Geräuschpegel bietet eine angenehme Arbeitssituation und geringe Störungen für andere.
- Doppelte Akkusteckplätze
- PowerBoost - für die nötige Extrapower
- SavE™-Modus für optimale Laufzeit
- Intuitives Bedienfeld für einfache Bedienung
- Intuitives Bedienfeld für einfache Bedienung
- Variable Antriebsgeschwindigkeit für individuelle Anpassung
- SavE™-Modus für optimale Laufzeit
- Der niedrige Geräuschpegel bietet eine angenehme Arbeitssituation und geringe Störungen für andere.
- Leicht einstellbare Lenkstange
- Ergonomischer Griff
- Leicht klappbarer Griff erleichtert Transport und Lagerung.
- Einfache Einstellung der Schnitthöhe
- Hebegriff vorne und hinten
- Doppelte Akkusteckplätze
- Vorbereitete Konnektivität

Technische Spezifikationen	
AKKU	
Bezeichnung Akku-Ladegerät	--
Akkubezeichnung	--
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	36 V
KAPAZITÄT	
Nettoleistung bei U/min	3000 U/min
Leistung	0.75 kW
ABMESSUNGEN	
Artikel Bruttogewicht	33000 g
Artikel Nettogewicht	28500 g
Volumen Grasfangbox	55 l
Schnittbreite	47 cm
Höhenverstellbarer Griff	2 Stufen
Gewicht	26 kg
Radgröße, vorne/hinten Front	170 mm
Radgröße, vorne/hinten Rear	210 mm
Radstand	665 cm
AUSSTATTUNG	
BioClip®-Kit	Als Zubehör erhältlich
BioClip®-Mulcheinsatz	Not included
Messer	Collect
Grasfangbox	Inkl.
Art des Grasfangkorbes	Fabric with dust blocker
Volumen Grasfangbox	55 l
Deflektor	No
Antrieb	Underbail
Antriebssystem	Variable Antriebsgeschwindigkeit
Antriebsräder	Hinterradantrieb
Klappbarer Griff	Yes
Klappbarer Führungsholm	Yes
Typ des Führungsholmes	Ergonomisch
Generic Lawnmower Drive Type	Self-propelled
Seitlich verstellbarer Griff	No
Komfortgriff	Yes
Gashebel	No
Rad Kugellagerung vorne / hinten	Yes/Yes
Drahtlose Konnektivität	BLE-HAPP, Kabelgebunden
SCHMIERSTOFFE	
Kraftstoff	Batterie
MATERIAL	
Mähwerkmaterial	Composite
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	240 g
Paper + Cardboard total	240 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
Felgen, Material	Plastik
LÄRMBELASTUNG	

Technische Spezifikationen

Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	95 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	94 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	82 dB(A)

VIBRATIONSWERTE

Vibrationen am Führungsholm Handlebar	0.42 m/s ²
---------------------------------------	-----------------------

VERPACKUNG

Verpackungshöhe	444 mm
Verpackungslänge	1132 mm
Verpackungsvolumen	269.91 dm ³
Verpackungsbreite	537 mm
Menge im Masterpack	1