

HUSQVARNA LC 347iVX

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 ermögliche 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
- Connectivity ready

Technische Spezifikationen	
BATTERY	
Bezeichnung Akku-Ladegerät	
Akkubezeichnung	
Akku-/Batterietyp	Li-lon
Spannung Akku/Batterie	36 V
CAPACITY	
Nettoleistung bei U/min	3000 U/min
Leistung Lei	0.75 kW
DIMENSIONS	U.7 J KW
	00000
Artikel Bruttogewicht	33000 g
Artikel Nettogewicht	28500 g
Volumen Grasfangbox	551
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
EQUIPMENT	
BioClip®-Kit	Als Zubehör erhältlich
BioClip®-Mulcheinsatz	Not included
Messer	Collect
Grasfangbox	Inkl.
Art des Grasfangkorbes	Fabric with dust blocker
Volumen Grasfangbox	551
Deflektor	No
Antrieb	Underbail
Antriebssystem	Variable Antriebsgeschwindigkeit
Antriebsräder	Hinterradantrieb
Klappbarer Griff	Ja
Klappbarer Führungsholm	Ja
Typ des Führungsholmes	Ergonomisch
Generic Lawnmower Drive Type	Self-propelled
Seitlich verstellbarer Griff	Nein
Komfortgriff	Ja
Gashebel	Nein
Rad Kugellagerung vorne / hinten	Yes/Yes
Drahtlose Konnektivität	BLE-HAPP, Kabelgebunden
LUBRICANTS	
Kraftstoff	Batterie
MATERIALS	
Mähwerkmaterial	Composite
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	240 g
Paper + Cardboard total	240 g
PE total	Og
PET total	Og
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	Uq
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material	0 g Plastik

Technische Spezifikationen	
Garantierter Schallleistungspegel (LWA)	95 dB(A)
Gemessener Schallleistungspegel	94 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	82 dB(A)
VIBRATIONS	
Vibrationen am Führungsholm Handlebar	0.42 m/s ²
PACKAGING	
Verpackungshöhe	444 mm
Verpackungslänge	1132 mm
Verpackungsvolumen	269.91 dm³
Verpackungsbreite	537 mm
Menge im Masterpack	1