

HUSQVARNA LC 137i mit Akku und Ladegerät

Der LC 137i ist ein intuitiv und einfach zu bedienender Akku-Rasenmäher, der sich perfekt zum Mähen kleiner Rasenflächen oder komplexer Bereiche eignet. Mit diesem kleinen und leichten Rasenmäher können Sie Ihren Garten mit einer einzigen Akkuladung schnell und leise mähen. Dank seines kompakten Decks und des ergonomischen Griffs lässt er sich auch auf kleinen Flächen leicht manövrieren und lenken. Durch den leicht zusammenklappbaren und verstellbaren Holms und die beiden integrierten Hebegriffe lässt sich der Mäher leicht verstauen oder transportieren und hinterlässt im zusammengeklappten Zustand eine kleine Stellfläche. Kompatibel mit dem Husqvarna 36V-Batteriesystem.



Zentrale Höhenverstellung Schnelle und einfache Einstellung der Schnitthöhe. Mit nur einem Hebel kann die Höhe verstellt werden.



Hebegriff vorne und hinten Hebegriffe vorne und hinten ermöglichen ein einfaches Einladen

bzw. Tragen.

Ergonomische Lenkstange

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



Klappbarer GriffFür einfachen Transport und Lagerung.

MERKMALE

- Ergonomischer Griff
- Hebegriff vorne und hinten
- Zentrale Höhenverstellung
- Klappbarer Griff für einfache Lagerung und Transport.
- Der niedrige Geräuschpegel bietet eine angenehme Arbeitssituation und geringe Störungen für andere.
- PowerBoost für die nötige Extrapower
- SavE[™]-Modus für optimale Laufzeit
- Starten Sie den Rasenmäher, indem Sie die Arretierung lösen und den Bügel nach unten drücken. Zum Stoppen des Motors den Bügel einfach wieder loslassen.
- Das Produkt lässt sich sehr flach zusammenklappen und nimmt so nur wenig Stauraum ein.

Fechnische Spezifikationen	
BATTERY	
Kapazität Akku/Batterie	4.0 Ah
Bezeichnung Akku-Ladegerät	40-C80
Akkubezeichnung	BLi20, 36V / 4.0Ah
Akku-/Batterietyp	Li-lon
Spannung Akku/Batterie	36 V
CAPACITY	30 V
	200011/
Nettoleistung bei U/min	3200 U/min
Leistung	0.5 kW
DIMENSIONS	
Artikel Bruttogewicht	21000 g
Artikel Nettogewicht	18500 g
/olumen Grasfangbox	401
Schnittbreite	37.5 cm
löhenverstellbarer Griff	2 Stufen
Sewicht Sewicht	15 kg
Radgrösse, vorne/hinten Front	178 mm
ladgrösse, vorne/hinten Rear	203 mm
ladstand	54 cm
QUIPMENT	
SioClip®-Kit	Als Zubehör erhältlich
SioClip®-Mulcheinsatz	Not included
· ·	
Messer	Collect
Srasfangbox Srasfangbox	Inkl.
Art des Grasfangkorbes	Fabric with dust blocker
/olumen Grasfangbox	401
Deflektor	No
Antrieb	N/A
Antriebssystem	kein Antrieb
Antriebsräder	N/A
Klappbarer Griff	Ja
Typ des Führungsholmes	Ergonomisch
Generic Lawnmower Drive Type	Push mowers
Seitlich verstellbarer Griff	Nein
Komfortgriff	Ja
Gashebel	Nein
Rad Kugellagerung vorne / hinten	Yes/Yes
Orahtlose Konnektivität	Nicht anwendbar
UBRICANTS	
(raftstoff	Batterie
	Datterie
MATERIALS	
lähwerkmaterial en	ABS Kunststoff
faster pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	3000 g
E total	15 g
ET total	0 g
Plastic foil	26 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	26 g
laddo total	0 g
	O g
S/EPS/HIPS total	Plastik
S/EPS/HIPS total elgen, Material	
S/EPS/HIPS total elgen, Material :OUND AND NOISE	Plastik
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA)	Plastik 88 dB(A)
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A)
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners	Plastik 88 dB(A)
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners //BRATIONS	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A) 77 dB(A)
S/EPS/HIPS total elgen, Material GOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel ichalldruck am Ohr des Bedieners //BRATIONS //ibrationen am Führungsholm Handlebar	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A)
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners //BRATIONS //ibrationen am Führungsholm Handlebar	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A) 77 dB(A)
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners //BRATIONS //ibrationen am Führungsholm Handlebar PACKAGING	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A) 77 dB(A)
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners //BRATIONS //ibrationen am Führungsholm Handlebar PACKAGING	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A) 77 dB(A) 1.9 m/s ² 370 mm
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners VIBRATIONS //ibrationen am Führungsholm Handlebar PACKAGING //erpackungshöhe	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A) 77 dB(A) 1.9 m/s ² 370 mm 780 mm
PS/EPS/HIPS total Felgen, Material SOUND AND NOISE Garantierter Schallleistungspegel (LWA) Gemessener Schallleistungspegel Schalldruck am Ohr des Bedieners VIBRATIONS Vibrationen am Führungsholm Handlebar PACKAGING Verpackungshöhe Verpackungslänge Verpackungsvolumen Verpackungsbreite	Plastik 88 dB(A) 87 dB(A) 77 dB(A) 1.9 m/s ² 370 mm