



Husqvarna 120iB ohne Akku und Ladegerät

Das Husqvarna 120iB ist ein leichtgewichtiges und einfach zu bedienendes Akku-Laubblasgerät ideal für kleine bis mittelgroße Gärten. Bequemes und rasches Starten, hohe Beschleunigung, geringes Gewicht und drei Betriebsarten für die flexible Verwendung. Das kompakte Design, der ergonomische Griff, das geringe Gewicht und das perfekte Gleichgewicht erlauben es Ihnen, Ihre Arbeiten effizient und mit geringer körperlicher Belastung zu erledigen.



Hervorragende Ergonomie

Hervorragende Ergonomie durch sein aussergewöhnliches Gleichgewicht, komfortablen Griff und intuitives Bedienerpanel.

Schnelle Beschleunigung beim Start

Schnelle Beschleunigung beim Start für mehr Effizienz.

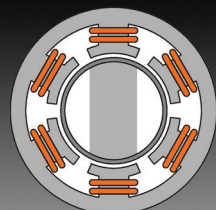
3 verschiedene Stufen bieten die bestmögliche Leistung für die jeweilige Aufgabe

3 verschiedene Stufen bieten die bestmögliche Leistung für die jeweilige Aufgabe. 3N für kleinere Arbeiten drinnen und draussen. 7N für eine angemessene Leistung bei den meisten Arbeiten. 10N für härtere Arbeiten, die volle Leistung erfordern.



Bürstenloser Motor

Hohes Drehmoment/Gewichts-Verhältnis für mehr Effizienz, höhere Zuverlässigkeit, weniger Lärm und längere Produktlebensdauer.



MERKMALE

- 3 verschiedene Stufen bieten die bestmögliche Leistung für die jeweilige Aufgabe
- Schnelle Beschleunigung beim Start
- Hervorragendes Gleichgewicht und eine intuitive Anordnung der Bedienelemente bieten ausgezeichnete Ergonomie.
- Hohes Drehmoment/Gewichts-Verhältnis für mehr Effizienz und höhere Zuverlässigkeit.
- Die Akkus in unserem System sind für eine lange Nutzungsdauer ausgelegt, lassen sich schnell aufladen und noch schneller austauschen für den Dauerbetrieb..
- Niedriger Geräuschpegel erlaubt längere Arbeitszeiten.

Technische Spezifikationen

AKKU	
Batterie	Nein
Akku-Ladegerät	--
Akku-/Batterietyp	Li-Ion
Spannung Akku/Batterie	36 V
Anzahl Akkus empfohlen	0
KAPAZITÄT	
Luftdurchsatz im Rohr pro Minute	10.3 m ³ /min
Luftdurchsatz im Rohr pro Stunde	618 m ³ /h
Luftgeschwindigkeit	46 m/s
Luftgeschwindigkeit, Runddüse	46 m/s
Blaskraft	9.6 N
MASSE	
Artikel Bruttogewicht	2838 g
Artikel Nettogewicht	2143 g
Schaftdurchmesser	69 mm
Schaftlänge	425 mm
Gewicht ohne Akku/Batterie	2.0 kg
MOTOR	
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
AUSSTATTUNG	
OEM Gurt	Tragegurt Diagonal
OEM Düse	Rund
OEM Vakuum-Kit	Nein
SCHMIERMITTEL	
Kraftstoff	Batterie
MATERIAL	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	1266 g
Paper + Cardboard total	1266 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	2 g
Plastic total	2 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
VERPACKUNG	
Box Print	1 Color Print (Brown Box)
Verpackungshöhe	194 mm
Verpackungslänge	324 mm
Verpackungsbreite	534 mm
Menge im Masterpack	1
LÄRMBELASTUNG	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA)	96.6 dB(A)
Gemessener Schalleistungspegel	95.7 dB(A)
Schalldruck am Ohr des Bedieners	83 dB(A)
VIBRATIONSWERTE	
Tägliche Vibration (Aeqv)	1 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	0.61 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3 h
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) vorderer/hinterer Handgriff	1.0 m/s ²