



HUSQVARNA 120iB

Leichtes, einfach zu bedienendes und leises akkubetriebenes Blasgerät für kleine und mittlere Gärten. Einfaches, leichtes Starten, schnelle Beschleunigung und 3 Leistungsstufen sorgen für flexible Einsatzmöglichkeiten. Die gut ausbalancierte Bauform, das geringe Gewicht und der hohe Schwerpunkt ermöglichen ein effizientes Arbeiten. Die aktive Akkukühlung sorgt für eine längere Lebensdauer der Akkus.



Hervorragende Ergonomie

Einfache Bedienung und hervorragende Ergonomie durch eine gut ausbalancierte Bauform, geringes Gewicht und einen hohen Schwerpunkt.

Schnelle Beschleunigung beim Start

Schnelle Beschleunigung beim Start ermöglicht ein sehr effizientes Arbeiten.

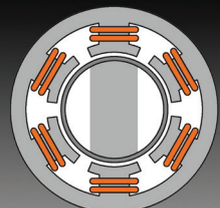
Drei einstellbare Leistungsstufen

Drei einstellbare Leistungsstufen sorgen für optimale Leistung je nach Bedarf oder Aufgabe. 3 N für kleinere Aufgaben drinnen oder draußen. 7 N reicht für die meisten Aufgaben völlig aus. 10 N für schwierigere Aufgaben und wenn volle Leistung benötigt wird.



Bürstenloser Motor

Hohes Leistung-zu-Gewicht-Verhältnis für mehr Effizienz, höhere Zuverlässigkeit, weniger Lärm und längere Produktlebensdauer.



FEATURES

- Drei einstellbare Leistungsstufen für optimale Leistung je nach Bedarf oder Aufgabe.
- Schnelle Beschleunigung beim Start
- Die gut ausbalancierte Bauform, der komfortable Handgriff und das intuitive Bedienfeld sorgen für eine hervorragende Ergonomie.
- Hohes Leistung-zu-Gewicht-Verhältnis
- Ein-Akku-System
- Niedriger Geräuschpegel ermöglicht längere Arbeitszeiten.

Technische Spezifikationen

AKKU

Battery	Nein
Akku-Ladegerät	--
Akku-Typ	Li-Ion
Akku-Leistung	36 V
Anzahl Akkus inkl.	0

KAPAZITÄT

Luftdurchsatz in der Düse	10.3 m ³ /min
Air flow in pipe	618 m ³ /h
Luftgeschwindigkeit	46 m/s
Luftgeschwindigkeit (Runddüse)	46 m/s
Blaskraft	9.6 N

ABMESSUNGEN

Artikel Bruttogewicht, final	2838 g
Artikel Nettogewicht	2143 g
Schaftdurchmesser	69 mm
Schaftlänge	425 mm
Gewicht ohne Akku	2.0 kg

MOTOR

Motor	BLDC (bürstenlos)
-------	-------------------

SCHMIERSTOFFE

Kraftstoffsorte	Akku
-----------------	------

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 Bedruckt	1 farbiger Druck (Braune Box)
Verpackung (Höhe)	194 mm
Verpackung (Länge)	324 mm
Verpackung (Breite)	534 mm
Verpackungseinheit	1

LÄRMBELASTUNG

Schallleistungspegel, LWA	96.6 dB(A)
Schallleistungspegel, gemessen	95.7 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	83 dB(A)

VIBRATIONSWERTE

Tägliche Vibration (Aeqv)	1 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	0.61 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	3 h
Vibrationswert (ahv, eq), hinterer Handgriff	1.0 m/s ²