



## 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.

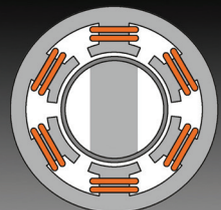
### 3 verschiedene Stufen bieten die bestmögliche Leistung für die jeweilige Aufgabe

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

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