



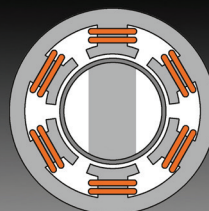
HUSQVARNA 320iB Mark II

Leggero, facile da usare e silenzioso soffiatore a batteria. Un semplice tocco sul tastierino avvia immediatamente la macchina in qualsiasi momento e il controllo della velocità tramite Cruise Control consente di concentrarsi completamente sul soffiare via foglie e detriti. Il soffiatore ha anche la modalità boost che ti dà un po' di energia in più quando necessario.



Funzione Boost

La velocità dell'aria di soffiaggio può essere massimizzata, per un tempo limitato, tramite la funzione facilmente accessibile Boost.



Motore brushless

L'elevato rapporto peso/potenza aumenta efficienza e affidabilità, oltre a ridurre la rumorosità e garantire una vita più estesa del prodotto.

Bassa manutenzione

Nessun rifornimento di carburante, meno parti che richiedono manutenzione e un sistema di trazione a controllo elettronico assicurano minori tempi di inattività e bassi costi di esercizio.



Ergonomia eccellente

Eccellente ergonomia tramite l'eccezionale bilanciamento del prodotto, la confortevole presa dell'impugnatura e l'intuitiva tastiera.



FEATURES

- Low maintenance and less downtime
- Elevato rapporto peso/potenza per aumentate efficienza e affidabilità.
- Velocità aria massimizzata tramite la facilmente accessibile funzione Boost.
- Il grande bilanciamento, l'ottima presa e la tastiera intuitiva comportano una eccellente ergonomia.
- Peso complessivo ridotto grazie ai minimi componenti ed al leggerissimo motore elettrico.
- Gear up for nonstop operation
- Allows you to quickly switch the same battery between different product applications and keep working.
- Minima rumorosità
- Velocità aria controllata tramite Cruise Control per una grande maneggevolezza.
- Impugnatura ergonomica con facile accesso ai comandi.

Technical Specifications	
BATTERIA	
Battery	No
Durata di carica della batteria (a vuoto) con savE attivata	26 min
Tipo batteria	Li-Ion
Tensione batteria	36 V
Numero di batterie incluse	--
CAPACITÀ	
Flusso aria nel carter ventola	12.5 m ³ /min
Air flow in housing	750 m ³ /h
Flusso aria al beccuccio	10.8 m ³ /min
Air flow in pipe	648 m ³ /h
Air flow in pipe, boost mode	12.4 m ³ /min
Air flow in pipe, boost mode	744 m ³ /h
Velocità aria	46 m/s
Air speed, boost mode	54 m/s
Velocità aria (beccuccio rotondo)	44 m/s
Blowing Force	9 N
Blowing Force, boost mode	13 N
DIMENSIONI	
Article gross weight	4223 g
Peso netto articolo	2860 g
Dimensioni prodotto, Altezza	27 cm
Dimensioni prodotto, Lunghezza	90 cm
Dimensioni prodotto, Larghezza	12 cm
Diametro tubo	69 mm
Lunghezza tubo	425 mm
Peso senza batteria	2.4 kg
MOTORE	
Tipo motore	BLDC (senza spazzole)
LUBRIFICANTE	
Fonte di alimentazione generica	Battery
Tipo carburante	Battery
MATERIALI	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	5365 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
CONFEZIONE	
Altezza Imballo	645 mm
Lunghezza Imballaggio	300 mm
Volume Imballo	58.05 dm ³
Profondità Imballaggio	300 mm
Quantità in confezione Master	1
SUONO E RUMOROSITÀ	
Livello di potenza acustica, garantito (LWA)	96 dB(A)
Livello potenza sonora, misurato	95 dB(A)
Livello di pressione acustica all'orecchio dell'operatore	81 dB(A)
VIBRAZIONI	
Vibrazioni giornaliera (Aeqv)	0.55 m/s ²
Esposizione giornaliera alle vibrazioni (A8)	0.4 m/s ²
Tempo di esposizione giornaliera alle vibrazioni (fattore di tempo)	2 h
Livello di vibrazioni equivalente (ahv, eq) impugnatura posteriore	0.7 m/s ²