

di Stanghellini

Soffiatore XGT® - UB001GZ

Soffiatore XGT® versatile ed estremamente efficiente per l'edilizia e il giardinaggio. Dotato di motore brushless. In modalità Boost, è sempre disponibile una forza di soffiaggio massima di 17N. Fornito senza batterie e caricabatterie..

UB001GZ



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- La forza di soffiaggio massima può essere facilmente ottenuta premendo a fondo il grilletto (modalità Boost)
- Compatto e leggero per ill'utilizzo con una sola mano
- Pulsante di blocco azionabile da entrambi i lati della impugnatura per un funzionamento continuo
- Elevata potenza e minore affaticamento dell'utente
- Le migliori scelte per l'uso in resort, luoghi pubblici e aree residenziali
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Descrizione del prodotto:

Il nuovo Makita UB001G è dotato di interruttore a controllo variabile ed una leva di controllo della velocità per la regolazione della forza di soffiaggio nella gamma comunemente utilizzata. Wet Guard/IPX4; l'elevata resistenza all'acqua consente di azionare la macchina anche in presenza di acqua. La tecnologia XGT® fornisce la comunicazione digitale tra batteria e macchina. Ciò rende la macchina facilmente adattabile ai compiti del futuro. XGT® offre anche una maggiore durata e una potenza sufficiente per rendere il soffiatore una scelta adatta anche alle lavorazioni industriali.



di Stanghellini

- Piattaforma xgt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Velocità a vuoto: 0 - 20000 / 23000 min⁻¹
- Velocità aria max: 53 / 64 m/s
- Forza di soffiaggio: 0 - 17 N
- Flusso aria max: 0 -13,5 / 16 m³/min
- Uso continuativo xgt® 40v / 5,0 ah: 15 / 8 min
- Livello potenza sonora: 94,1 dB(A)
- Livello pressione sonora: 83,7 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3,1 dB(A)
- Livello vibrazione, funzionamento a vuoto: ≤ 2,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), funzionamento a vuoto: 1,5 m/s²
- Peso netto: 2,4 kg
- Peso con batteria: 3,1 - 4,5 kg
- Dimensioni prodotto: 917 - 1017 x 167 x 297 mm
- BI motor: Sì

