

Rasaerba LXT®

DLM530Z

18Vx2 • 53,4 cm • 70 L

Rasaerba 18Vx2 (4slot) 53,4 cm BL a spinta - ACCIAIO - MULCHING - SCARICO LATERALE

Rasaerba con motore brushless con scocca in acciaio per alte prestazioni. Ideale per l'utilizzo professionale in aree residenziali. Larghezza di taglio 53,4 cm, peso 38 kg. E' presente un LED con segnalazione carica residua per avere sottocontrollo l'autonomia durante le lavorazioni. Indicatore cestello pieno. Altezza di taglio regolabile tramite una leva per soddisfare le diverse esigenze dell'operatore. Avviamento morbido per evitare contraccolpi e lavorare in sicurezza. Freno motore elettrico per arrestare in modo immediato il motore in caso di necessità. Dotato di multi-slot a 4 postazioni in grado di accogliere fino a 4 batterie da 18V, al fine di garantire la massima autonomia. Certificazione IPX4 per utilizzo in presenza di acqua.



SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	2 x 18 V
Piattaforma LXT	✓
Tipo batteria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
BL Motor	✓
Velocità a vuoto	2300 - 2800 min ⁻¹
Posizioni di altezza di taglio	10
Larghezza di Taglio	53,4 cm
Altezza di taglio	20 - 100 mm
Diametro ruota posteriore	23 cm
Diametro ruota anteriore	23 cm
Capacità raccolta contenitore	70 L
Raccolta	✓
Taglio mulching , raccolta	✓
Piatto di taglio in acciaio	✓
Giri al minuto (modalità normale)	2800 min ⁻¹
Giri al minuto (a vuoto)	2300 - 2800 min ⁻¹

Codice EAN 0088381894432

Collegamento alla pagina del prodotto - www.makita.it



VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- Regolazione in altezza con un'impugnatura
- Prestazioni a 36V da due batterie da 18V collegate in serie. Le batterie sono poste in parallelo in stazioni di ricarica separate.
- 3 in 1 (taglio + cestello + mulching)
- Robusto piatto di taglio in acciaio per una maggiore durata
- Extreme Protection Technology (XPT) è progettata per fornire una migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il funzionamento in condizioni difficili
- ADT (Automatic torque Drive Technology): La velocità viene regolata automaticamente durante il funzionamento per ottenere prestazioni ottimali a seconda delle esigenze
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento
- I pneumatici di grandi dimensioni ampliano l'area di contatto con il suolo per sostenere prestazioni più elevate durante la corsa su cortile fangoso o accidentato
- Design ottimale della lama per una minore riduzione



PRODOTTI CORRELATI

ACCESSORI IN DOTAZIONE

127412-3

Sacco posteriore per raccolta erba



127516-1

Set per taglio mulching



191D52-7

Lama per rasaerba 530mm



327589-6

Asta per bloccaggio/smontaggio



459887-1

Bocchetta per scarico laterale



782210-8

Chiave di servizio 17mm



782212-4

Chiave di servizio 13mm

