

Tondeuse 53 cm LXT®

DLM536Z

2x 18 V - Produit seul

Tondeuse auto-tractionnée robuste avec son carter acier pour les plus grandes superficies

Autotractée, moteur indépendant, pas de courroie de transmission. Tondeuse autotractée, pour une autonomie allant jusqu'à 850 m². 4 ports de batteries pour une autonomie doublée. Système Mulching permettant de couper l'herbe finement et de la redistribuer sur le sol pour une meilleure fertilisation.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------------------------|------------------------|
| Énergie | 2 x 18 V |
| Tension LXT | ✓ |
| BL Motor | ✓ |
| Vitesse à vide max | 2800 min ⁻¹ |
| Positions de taille de coupe | 10 |
| Largeur du pont de tondage | 53 cm |
| Zone de tonte | 2300 m ² |
| Hauteur de tonte | 20 - 100 mm |
| Diamètre de la roue arrière | 23 cm |
| Diamètre de la roue avant | 23 cm |
| Capacité du bac de ramassage | 60 L |
| Vitesse de propulsion | 2,5 - 5,0 km/h |
| Auto-propulsé | ✓ |
| Cumula | ✓ |
| Coupe bio | ✓ |
| Niveau de puissance sonore (I _{wa}) | 90,4 dB(A) |
| Niveau de pression acoustique (L _{pa}) | 78,1 dB(A) |

Code EAN 0088381735124

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



AVANTAGES PRODUITS

- Commutateur manuel de sélection des piles pour choisir la paire de piles à utiliser
- Performances de tonte plus élevées
- Type autotracté avec variateur de vitesse. Commande marche/arrêt du mode autotracté par interrupteur à levier. Vitesse en mode autotracté : 2,5 à 5,0 km/h avec levier de commande de la vitesse.
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible



PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

127516-1

Mulching plug set



191D52-7

Lame de tondeuse



191W87-2

Lame de tondeuse 530 mm



327589-6

Rod, 6 mm



459887-1

Bouche d'écoulement latéral



782210-8

Clé de douille 17



782212-4

Clé de douille 13 mm



ACCESSOIRES OPTIONNELS

191D50-1

Kit lame 4 dents 53 cm



191W87-2

Lame de tondeuse 530 mm

