



Tondeuse Robot RM500 Okay

259.-

Durée tonte programmable



16 Images | 3 Vidéos

Avec capteur de pluie. Batterie Li-ion 20 V / 2 Ah. Temps de charge env. 2 h. Largeur de coupe 16 cm. Surface jusqu'à 500 m². Silencieuse : 61 dB. IPX4.

Numéro d'article 101443

Caractéristiques du produit

La tondeuse robot RM500 est idéale pour les pelouses jusqu'à 500 m² et assure une coupe uniforme de manière entièrement automatique. Pour une adaptation flexible, la hauteur de coupe peut être réglée entre 20 et 50 mm, avec une largeur de coupe de 16 cm. Qui plus est, l'appareil est particulièrement silencieux avec seulement 61 dB(A). En cas de pluie, le capteur de pluie intégré prend le contrôle, interrompt la tonte et ramène le robot de manière autonome à sa station de charge. Il maîtrise également de manière fiable les pentes jusqu'à environ 15 %.

La batterie Li-Ion 20 V de 2,0 Ah se recharge en environ 2 heures et elle permet un retour automatique à la station de charge, puis la reprise de la tonte. La sécurité est garantie par un code PIN, un bouton d'arrêt d'urgence, un capteur de collision et la classe de protection IPX5.

La tondeuse peut fonctionner de manière totalement autonome et elle fonctionne aussi sans smartphone et sans Wi-Fi, directement via le panneau de commande de l'appareil.

Vous trouverez d'autres informations utiles sur les tondeuses robotisées sur la page thématique LANDI « [Tondeuses robots](#) ».

La livraison comprend une station de charge, un bloc d'alimentation, un câble périphérique, des crochets de fixation, des lames de rechange avec vis et un mode d'emploi. La garantie est de 5 ans.

Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (12)