

Robot de tonte sans fil - 5000 m²

RockMow Z150



roborock



INDICE DE RÉPARABILITÉ



*Photo non contractuelle.



LES +

- ✓ Venez à bout des terrains escarpés grâce à la transmission 4 roues motrices, au système de suspension dynamique et à une capacité de franchissement de pentes de 80%. La meilleure du secteur.
- ✓ Optimisez la couverture grâce à l'agilité du zero-turn, conçu pour traiter les grandes surfaces avec précision et rapidité.
- ✓ Les caméras avancées à double vision latérale offrent une vision à 360° pour un évitement intelligent des obstacles et une tranquillité d'esprit.
- ✓ Contrôle total : réglage précis de la hauteur, modèles de tonte personnalisés et programmation multizone.



INFOS TECHNIQUES

- ✓ **Technologie de tonte** RTK + Vslam (vision 300°)
- ✓ **Nombre de roues AV** : 2 motrices directionnelles / AR : motrices
- ✓ **Efficacité de coupe (vitesse max)** 250 m²/h
- ✓ **Capacité de la batterie** 10 Ah
- ✓ **Puissance de charge** 7 A
- ✓ **Durée de tonte (charge complète)** ≈ 130 minutes
- ✓ **Entrainement** 4WD (4 roues motrices)
- ✓ **Capacité de franchissement** 80%
- ✓ **Capacité à franchir des obstacles verticaux incluant le coupe bordure** 5 cm
- ✓ **Capacité à franchir des obstacles verticaux hors coupe bordure** 8 cm
- ✓ **Largeur de coupe** 24 cm
- ✓ **Hauteur de coupe** 20 - 70 mm
- ✓ **Nombre de lames** 6 lames haute résistance
- ✓ **Bruit** 63 dB(A)
- ✓ **Plateau de coupe flottant** Oui
- ✓ **Connectivités** Wifi / Bluetooth / 4G (3 ans abonnement données inclus)
- ✓ **Assistants vocaux intelligents** Alexa / Google Home
- ✓ **Indice IP** IPX6
- ✓ **Multizone** Oui (jusqu'à 15)
- ✓ **Coupe bordures** En option
- ✓ **Tonte nocturne** Oui
- ✓ **Détection d'obstacles** Oui
- ✓ **Capteur de pluie et de gel** Oui
- ✓ **Personnalisation de tonte** Oui
- ✓ **Poids net** 21,5 kg