

Robot de tonte sans fil - 1000 m<sup>2</sup>

# RockNeo Q110



roborock



INDICE DE RÉPARABILITÉ



\*Photo non contractuelle.



## LES +

- ✓ Cartographie intelligente alimentée par l'IA qui permet au robot d'analyser et de comprendre automatiquement l'espace de jardin.
- ✓ Perception environnementale Sentsphere™ qui permet au robot une navigation précise et stable dans tout le jardin.
- ✓ Système de traversée adaptatif du terrain qui permet au robot de se déplacer sans difficulté sur différents types de surfaces.
- ✓ Protection intelligente et respectueuse de la faune qui permet au robot d'éviter les personnes et les animaux tout en contournant les objets fixes.

## INFOS TECHNIQUES

- ✓ **Technologie de tonte** RTK + Vslam (vision 120°)
- ✓ **Nombre de roues** AV : 2 pivotantes / AR : motrices
- ✓ **Efficacité de coupe (vitesse max)** 105 m<sup>2</sup>/h
- ✓ **Capacité de la batterie** 4,6 Ah
- ✓ **Puissance de charge** 3 A
- ✓ **Durée de tonte (charge complète)** ≈ 110 minutes
- ✓ **Entrainement** RWD (propulsion arrière)
- ✓ **Capacité de franchissement** 45%
- ✓ **Capacité à franchir des obstacles verticaux incluant le coupe bordure** 4 cm
- ✓ **Capacité à franchir des obstacles verticaux hors coupe bordure** 4 cm
- ✓ **Largeur de coupe** 22 cm
- ✓ **Hauteur de coupe** 20 - 60 mm
- ✓ **Nombre de lames** 3 lames standards
- ✓ **Bruit** 59 dB(A)
- ✓ **Plateau de coupe flottant** Oui
- ✓ **Connectivités** Wifi / Bluetooth / 4G (en option)
- ✓ **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** Non
- ✓ **Poids net** 12,2 kg