

Aspirateur robot LXT DRC300Z

 $36 \text{ V} => 2 \times 18 \text{ V} - 600 \text{ m}^2 - \text{Produit}$ seul

Surface de nettoyage maximale 600 m²

Le robot revient automatiquement au point de départ grâce à la fonction de cartographie. La fonction de cartographie permet de définir la zone de nettoyage. Deux modes de fonctionnement : mode Mapping et mode Free. Connectable à un smartphone (avec une applicationinstallée). Cartographie à l'aide d'un capteur LiDAR (2D) et d'un capteur de caméra.







Éneraie 18 V Vitesse maximale 0.3 m/s Tension LXT Protection de la batterie Zone de cartographie maximale 10000 m² enregistrable **BL** Motor Capacité du réservoir de poussière 3 L

Poids net du produit 9,6 kg Poids de l'outil avec batterie (EPTA) 9,6 - 10,6 kg Dimensions du produit (L x I x H): 500 x 500 x 204

62 dB(A)

Utilisation continue 18V / 6,0 AH x2 240 min

Niveau de puissance sonore (I wa)

AVANTAGES PRODUITS

- Robot nettoyeur qui revient automatiquement à son point de départ grâce à sa fonction cartographique
- La fonction de réglage de la zone de nettoyage permet à l'utilisateur de définir une zone de nettoyage
- Fonction de mise en marche programmable pour nettoyage automatique pendant la nuit en l'absence des occupants des lieux (bureau, entrepôt, etc.)
- Détection des obstacles par capteur à ultrasons et capteur de choc

Code EAN 0088381747769

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





PRODUITS COMPATIBLES

ACCESSOIRES DE SÉRIE

191P22-8

BROSSE CPL

191P28-6 (2x) **BROSSE SET**



191P31-7

FILTRE HEPA



620H54-5 Télécommande

