



## ROBOT DE NETTOYAGE ECOBOT - Réf: ROBOT DE NETTOYAGE ECOBOT SCRUB 50

1. **Le robot de nettoyage le plus performant du monde !**
2. 6 heures d'autonomie
3. Détection de présences humaines et obstacles imprévus

**Etat :** Neuf

**Nous consulter**

 **Conseillé pour :**

 **Points forts :**

### DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Conçu avec les plus grands experts dans le domaine du **nettoyage industriel**, l'ECOBOT utilise les dernières technologies de gestion des obstacles et de la **navigation autonome**. Fabriqué pour être le leader du nettoyage autonome, il permet de gérer les lavages de plusieurs zones avec des paramétrages différents en fonction de la nature de vos sols. C'est le robot dont vous avez besoin pour **faire des économies**, augmenter votre **productivité** et garder vos bâtiments dans des conditions de propreté irréprochables.

**AGIR EN FAVEUR DE L'ENVIRONNEMENT !**



1 litre acheté =  
**1 ABEILLE PARRAINÉE**



1000 litres achetés =  
**1 ARBRE PLANTÉ**



10 litres achetés =  
**1 m<sup>2</sup> D'Océan NETTOYÉ**

### SES ATOUTS :

1. Prise en main rapide et cartographie aisée
2. Auto détection des obstacles grâce aux capteurs ultrasons et mécaniques
3. Optimisation de la surface lavée
4. 4 niveaux de filtrations
5. **6 heures d'autonomie batterie Li-Ion**
6. Gestions des alertes et rapports d'activités
7. Utilisation en mode manuel ou automatique

8. TRES FACILE D'UTILISATION

9. **Tourelle pivotante à 360° pour un lavage mur à mur et angles soit 99% de la surface utile**

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :**

Intérieur / Extérieur / Mixte	Intérieur
Conseillé pour	centres commerciaux, écoles, collèges, lycées, universités, centres hospitaliers, gares, aéroports, industries ..
Points forts	Tourelle de lavage à 360° pour lavage à 99% de surface utile, 6 heures d'autonomie réelle, contrôlable à distance sur un smartphone
Energies	Electrique
Utilisation	lavage des sols
Autres caractéristiques	Nous consulter

=====  
Caractéristiques techniques Intérieur / Extérieur / Mixte Intérieur  
Conseillé pour centres commerciaux, écoles, collèges, lycées, universités, centres hospitaliers, gares, aéroports, industries ..  
Points forts Tourelle de lavage à 360° pour lavage à 99% de surface utile, 6 heures d'autonomie réelle, contrôlable à distance sur un smartphone  
Energies Electrique  
Utilisation lavage des sols  
Autres caractéristiques Nous consulter #} >>>>>>>  
3a24173fa4a550adc32319607d5d319fa71940f7