

HOBOT

Le robot lave vitre multi-surfaces

Incroyablement polyvalent, le robot e-ziclean® HOBOT est un robot nettoyeur multi-surfaces qui assure le nettoyage des surfaces planes, verticales ou même horizontales. Il n'a de limite à l'usage que votre imagination ! Il dispose d'un système ingénieux de maintien par aspiration. Ce qui lui permet d'évoluer sur tous types de vitres, quelle que soit leur épaisseur ou inclinaison. Il excelle également sur les tables en verre, parois de douche, carrelages muraux, crédences de cuisine...

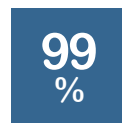
À usage des particuliers ou des professionnels, e.ziclean® HOBOT repousse les frontières de la gravité pour vous servir, avec performance et simplicité d'utilisation.



TOUTES SURFACES
PLANES



PATINS
MOTORIZÉS



99
%
TAUX DE
COUVERTURE



FONCTION
SÉCHAGE



SILENCIEUX



ENTIÈREMENT
SÉCURISÉ

ACCESSOIRES



12 Pads Microfibres HOBOT

- Interchangeable
- Lavable à l'eau / en machine



Solution Auto-Nettoyante

- Atomiseur Micro-Goutelettes
- Viscosité Adaptée
- Pas de Couleur
- Résultat sans Trace



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (cm)	30 x 15 x 12
Poids (kg)	1.000
Batterie	Lithium-Poly
Autonomie	Illimité
Rechargement	Manuel
Temps de charge	120min
Surface mini	1m ²
Surface Max.	30m ²
Sécurité	Batterie de Secours, Cordon de Sécurité
Navigation	Méthodique Intelligente
Guidage	Infra-rouge
Angle Inclinaison	Illimité
Surfaces	Carrelage, Lino, Vitres
Détection Obstacles	Oui
Mode d'utilisation	Manuel, Automatique
Télécommande	Oui
Garantie	Garantie Constructeur 2 ans

COMPARATIF HOBOT



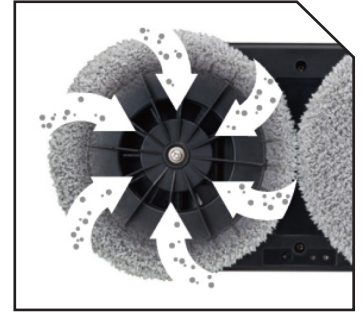
V1



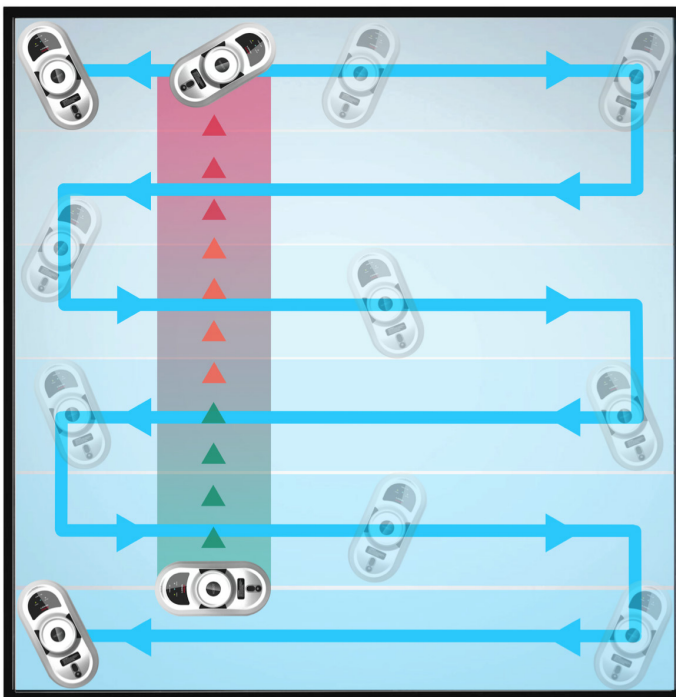
V2

Décibel Max.	65dB	60dB
Longueur Alim.	7m	12m
Rayon d'action	15m	24m
Séchage	Non	Oui
Dimensions produit emballé (mm)	370 x 160 x 145	300 x 230 x 140
Dimensions produit seul (mm)	260 x 80	260 x 80
Poids emballé (kg)	0,85	0,85
Poids non emballé (kg)	0,73	0,73
Nombre de pièces par palette	120	90
Code EAN	3760190141569	3760190142108

VUES PRODUIT



FOCUS PRODUIT



POUR GARANTIR UNE COUVERTURE À 99%

À chaque mise en marche e.ziclean® HOBOT monte au plus haut de la paroi à nettoyer, puis se déplace méthodiquement en effectuant un double balayage latéral. Une fois en bas de la vitre, il s'arrête automatiquement et signale la fin de son cycle avec un bip sonore.

Rapide, il ne lui faudra que 5 min pour nettoyer une vitre d'environ 2 m². Si vous le souhaitez, vous pourrez prendre le contrôle de votre appareil en le dirigeant manuellement depuis sa télécommande à distance.