



BOÎTE À IDÉES

Par Sandrine Tournigand

Faut-il opter pour un aspirateur-robot ?

Un aspirateur qui se charge du ménage à votre place, c'est possible ! Connecté et bardé de capteurs, il nettoie tout seul les sols de la maison. Quatre raisons de l'adopter.

IL EST AUTONOME

Le robot aspirateur fonctionne de manière autonome. Vous n'avez pas besoin de le surveiller pendant le nettoyage. Dès que sa batterie est déchargée, il revient automatiquement sur sa base afin de pouvoir poursuivre sa séance.

IL EST PRÉCIS

Grâce à des lasers et caméras, il est capable de cartographier l'habitation : l'emplacement des pièces, leur superficie, jusqu'à la position des meubles, ce qui lui permet de définir le meilleur parcours. Il sait où il a déjà aspiré et ne passe jamais deux fois au même endroit.

IL PASSE (PRESQUE) PARTOUT

Obstacles, tapis, couloirs tortueux ? Rien ne l'arrête ou presque... Cet appareil connecté s'appuie sur ses nombreux capteurs pour se déplacer sans encombre. Grâce à son format, il peut aspirer sous les meubles et dans des endroits difficiles d'accès.



SHUTTERSTOCK

IL EST PROGRAMMABLE

L'intérêt d'un aspirateur-robot est de nettoyer lorsque l'on s'absente. Via une application, il suffit de

programmer la fréquence des séances de nettoyage en sélectionnant les jours et horaires de fonctionnement de l'appareil.

SHOPPING



ELECTROLUX

Au coin
Sa forme triangulaire et ses larges brosses latérales

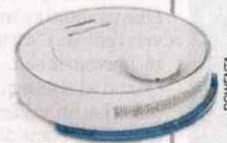
lui permettent d'aspirer parfaitement les coins, les bordures et tous les endroits difficiles d'accès. Et il adapte automatiquement sa puissance d'aspiration et la vitesse de rotation de sa brosse en fonction du type de sol.

Aspirateur-robot Pure i9, 589 €, Electrolux.

En profondeur

Avec ses brosses ultra-performantes, les poils d'animaux ne lui résistent pas. Grâce à une fonction « auto-boost », il ajuste automatiquement le niveau de puissance pour un nettoyage en profondeur des tapis et moquettes.

X-Plorer Série 75, 299,99 €, Rowenta.



ROWENTA

ON A AIMÉ

L'aspirateur-robot laveur

En plus d'aspirer la poussière, il embarque un réservoir d'eau et des serpillières rotatives qui reproduisent fidèlement le nettoyage manuel. Grâce à sa station tout-en-un, celles-ci sont lavées et séchées automatiquement après chaque séance.



EZICLEAN

All in One Z8 Pro, 799,99 €, EziClean.

Ça, c'est malin !

Autonomie

Plus elle est étendue, plus le robot pourra aspirer sur une longue durée et donc couvrir un maximum de surface. Elle varie d'une à trois heures selon les modèles, la moyenne se situant autour d'une heure et demie. Quant au temps de recharge, il diffère encore plus fortement, allant de deux à huit heures !

Question d'entretien

Pour assurer les performances et la pérennité du robot, il faut l'entretenir : vidange du collecteur, époussetage des capteurs, nettoyage ou remplacement du filtre, entretien des brosses...

L'application peut vous envoyer des notifications quand c'est nécessaire. Prévoyez de changer régulièrement certains consommables comme le filtre et les brosses. Avant l'achat du robot, vérifiez leur prix et s'il est facile de s'en procurer.

Mensurations idéales

Un aspirateur-robot se doit d'être mince pour passer dans les coins, sous les meubles ou entre des pieds de chaise. Idéalement, le boîtier ne doit pas dépasser 10 centimètres de hauteur et 35 centimètres de largeur. Si la plupart des robots adoptent une forme

ronde, les modèles triangulaires ou en D (avant arrondi, autres bords droits) se montrent plus efficaces pour le nettoyage du bas des murs.

L'affaire est dans le sac

Un robot aspirateur stocke les saletés dans un réservoir. Sa faible capacité (de 0,3 à 0,6 litre) oblige à souvent le vider. Mais nombre de modèles sont désormais équipés d'un système d'évacuation de la poussière. Lorsque l'appareil rejoint sa base de chargement, le contenu du collecteur se vide automatiquement dans sa station. Pratique !

Retrouvez toutes nos adresses page 81