



DEEBOT X12 OmniCyclone

FocusJet cible la tache. Le nettoyage en profondeur se déploie.



Technologie de pré-dissolution des taches FocusJet

Pré-Dissoudre pour rendre chaque tache facile à éliminer :

Avec ses deux buses d'atomisation haute pression, la technologie de pré-dissolution des taches FocusJet vaporise une solution nettoyante diluée directement sur les taches tenaces. Elle les imprègne en profondeur, les assouplit et les prépare à une élimination sans effort. Si vous ajoutez à cela la pression et la vitesse de roulement ultra-élevées de l'OZMO ROLLER 3.0, son rouleau allongé et son système d'auto-nettoyage sous pression, même les taches incrustées de café, sauce soja, jus ou ketchup laissées toute une nuit, disparaissent en un seul passage.

Le DEEBOT X12 OmniCyclone détecte et cible automatiquement les taches. Il prend également en charge le nettoyage de zones spécifiques avec pré-dissolution, ainsi que le nettoyage intensif de la cuisine grâce à FocusJet, piloté par AGENT YIKO. Toute la puissance d'un jet haute pression. Dissolution en quelques secondes : FocusJet enchaîne toutes les étapes dans une seule séquence homogène pour venir à bout des taches les plus difficiles.



OZMO ROLLER 3.0 avec TruEdge

Une puissance de lavage renforcée. Un nettoyage accéléré :

L'auto-nettoyage instantané OZMO ROLLER 3.0 est désormais doté d'un rouleau 50 % plus long pour atteindre 27 cm, offrant ainsi une couverture plus large et plus efficace. Propulsé par une pompe à air haute performance, son système d'auto-nettoyage sous pression diffuse des impulsions d'eau énergiques à travers des buses de précision à 32 jets. Pendant son fonctionnement, le patin tourne jusqu'à 220 tr/min pour maintenir un niveau de propreté constant et éviter les traces ou une contamination secondaire. Combiné à une forte pression descendante, il offre un nettoyage profond et uniforme qui sèche rapidement, pour des sols impeccables sans effort.

La technologie améliorée de nettoyage extrême des bords TruEdge 3.0, dotée d'une nouvelle protection en feutre, permet au robot DEEBOT de glisser et de nettoyer le long des plinthes en douceur, tout en protégeant vos meubles des rayures.



Recharge PowerBoost Charging Plus

Recharge express en 3 minutes. Des performances illimitées :

Une propreté irréprochable commence par une puissance illimitée. La technologie révolutionnaire PowerBoost de la gamme DEEBOT X12 transforme votre expérience de nettoyage grâce à des augmentations de puissance ultra-rapides et à une liberté de nettoyage ininterrompue. Entièrement optimisée sur le DEEBOT X12, elle restaure désormais jusqu'à 13 % de batterie en un cycle de lavage classique de 3 minutes.

Grâce à la recharge PowerBoost Charging Plus, le DEEBOT X12 OmniCyclone peut couvrir jusqu'à 5 000 m² en un seul cycle ininterrompu avec les paramètres par défaut. Il est également capable d'atteindre une autonomie continue, même quand il est utilisé avec les modes Aspiration puissante et Nettoyage en profondeur, grâce à la charge adaptative. Sur une surface typique de 170 m², l'efficacité du nettoyage est améliorée jusqu'à 90 %.



ZeroTangle 4.0 propulsé par la technologie BLAST

Dites adieu aux enchevêtrements :

La toute nouvelle brosse principale anti-nœuds à flux d'air dirigé redéfinit le nettoyage grâce à son système anti-enchevêtrement optimisé par le flux d'air doté de canaux d'air latéraux exclusifs et propulsé par la technologie BLAST, la puissante technologie d'aspiration à fort débit d'air libérant un flux de 22 L/s, pour aspirer efficacement la poussière et capturer chaque mèche de cheveux, en douceur et sans nœuds.

Reposant sur une structure renforcée à double roulement large, elle offre des performances de frottement puissantes, stables et silencieuses, pour un nettoyage plus efficace et sans effort.



Système d'ascension TruePass avec 4 roues motrices adaptatives

Accède à toutes les zones, en toute fluidité :

Le système d'ascension TruePass avec 4 roues motrices adaptatives est un système d'ascension mécanique innovant destiné à garantir un franchissement fiable de la plupart des seuils de votre domicile. Lorsqu'il fait face à des obstacles infranchissables, le robot déploie instantanément deux roues d'ascension auxiliaires. Leurs dents adhésives en caoutchouc souple peuvent s'accrocher fermement aux surfaces, ce qui augmente considérablement la capacité d'ascension pour franchir une seule marche jusqu'à 2,4 cm de hauteur et plusieurs marches jusqu'à 4 cm de hauteur.

Contrairement aux systèmes basés sur la vision, ce mécanisme purement mécanique s'active immédiatement au contact, garantissant un engagement rapide et sans faille, et éliminant les échecs de franchissement, pour un nettoyage véritablement sans interruption.



DEEBOT X12 OmniCyclone

Technologies clés

Propreté

- Système FocusJet de pulvérisation des tâches avec deux buses haute pression et un détecteur de tâches infrarouge
- OZMO ROLLER 3.0 : Rouleau plus long avec auto-nettoyage sous pression + Levage du patin de 15 mm
- Nettoyage extrême des bords TruEdge 3.0
- BLAST + 22 000 Pa + Technologie anti-enchevêtrement à flux d'air dirigé ZeroTangle 4.0
- Système de lavage Fresh Flow Power Washing + Nettoyage automatique de l'eau sale

Intelligence

- AGENT YIKO optimisé avec le mode Soins des animaux et Planification IA

Mobilité

- Système d'ascension TruePass Adaptive 4WD
- AIVI 3D 4.0 : Stratégie d'approche ou de distance

Commodité

- Station OmniCyclone
- Deux solutions de nettoyage
- Recharge PowerBoost Charging Plus
- PureCyclone 2.0 : Cycles d'entretien prolongés et vidage rapide, totalement mains libres
- Application mobile avec Mode Easy

Spécifications

DEEBOT X12 OMNICYCLONE EU

Batterie	Batterie Super Boost Li-Ion, 4000 mAh
Prix de vente conseillé	1399 €
Temps de charge	2 h 25 min
Dimensions avec l'emballage du produit	45,7 x 39,3 x 62,5 cm
Dimensions du robot	35,3 x 35,1 x 9,8 cm
Dimensions de la station	38 x 49,3 x 46,5 cm
Sac à poussière (station)	1,6
Conteneur à poussière	250 ml
Type de navigation	dToF
Niveau sonore du robot (aspiration et lavage)	61.1
Contournement d'obstacles	AIVI 3D 4.0 : Éclairage structuré, RGB AI + Éclairage d'appoint
Autonomie (aspiration et lavage) avec aspiration standard	497 min
Puissance d'aspiration	22 000 Pa, 22 L/s
Taille du réservoir d'eau (station)	3,5 (propre)/2,7 (sale)
Taille du réservoir d'eau (robot)	110 ml
Tension de fonctionnement du robot (V)	17,8 V
Puissance nominale du robot (W)	110 W
Poids net (kg)	16,5
Poids avec emballage du produit (kg)	20,7
EAN	6970135039623

Images



Contenu de la boîte

Robot (unité)	1
Station OMNI Cyclone	1
Cordon d'alimentation (unité)	1
Manuel d'utilisation (unité)	1
Guide rapide (unité)	1
Patin à rouleau remplaçable (unité)	1
Brosse latérale (unité)	1
Bac à poussière en coton double couche (unité)	1
Brosse principale et protection de brosse principale (unité)	1
Filtre antibactérien (unité)	1
Réservoir d'eau propre (unité)	1
Réservoir d'eau sale (unité)	1
Module de remplissage automatique du compartiment auxiliaire (unité)	1
Solution de nettoyage Deebot normale (260 ml)	1
Solution de nettoyage Deebot puissante	