

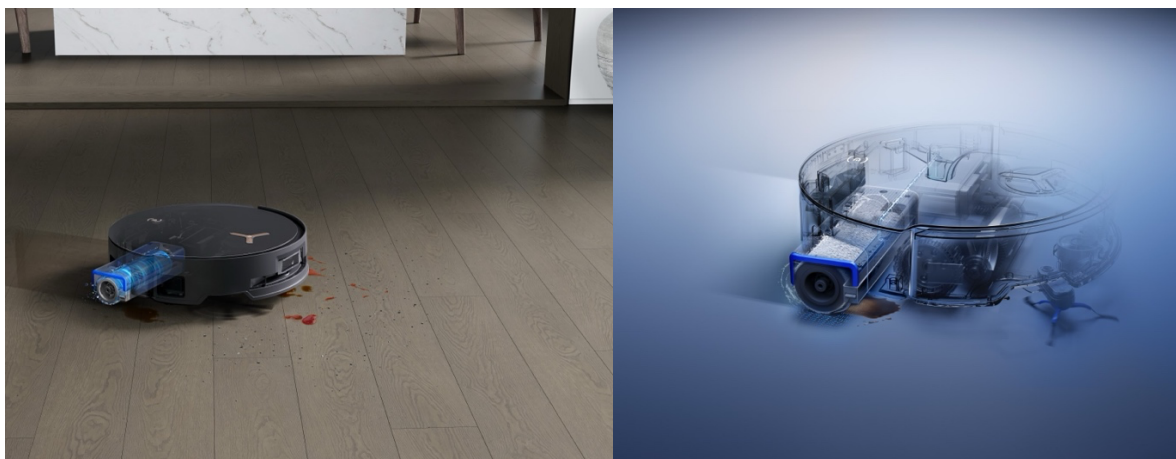
## Améliorer son quotidien : ECOVACS ROBOTICS dévoile trois nouvelles lignes de produits innovantes pour 2025

*De la tonte du gazon au nettoyage des vitres et des sols : prendre soin de la maison n'a jamais été aussi facile avec les nouvelles familles de produits Ecovacs.*

Paris, 10 février 2025 – **ECOVACS Robotics**, leader mondial de la robotique domestique intelligente, est fier d'annoncer le lancement de trois familles de produits innovants conçus pour transformer l'entretien de la maison et du jardin. Les nouvelles gammes de produits comprennent les robot nettoyeur de sols **DEEBOT X8 OMNI** dotés de la technologie de lavage automatique instantané (Mop Roller Instant Self-Washing Mopping Technology) et la famille de robot nettoyeur ultra-minces **DEEBOT T50** ; les robots tondeuses **GOAT A** et **GOAT O**, et les robots nettoyeurs de vitres **WINBOT MINI** et **WINBOT W2 PRO OMNI**. Ces produits de pointe témoignent de l'engagement d'ECOVACS à améliorer la vie quotidienne grâce à une technologie avancée.

### DEEBOT X8 PRO OMNI

La famille DEEBOT X8, à la pointe de la technologie.



**Le système innovant de serpillière OZMO ROLLER** nettoie continuellement la serpillière pendant son fonctionnement, garantissant des performances de nettoyage maximales. La technologie d'auto-lavage permet à la serpillière d'éviter les traces et la contamination croisée : un réseau de 16 buses avec renvoi de l'eau propre à la serpillière pour qu'il soit propre. Avec une vitesse de rotation de 200 tours par minute et une surface de contact plus petite, la serpillière exerce une pression plus ciblée pour assurer une efficacité de nettoyage optimale. Avec une puissance d'aspiration de 18 000 Pa combinée à la brosse ZeroTangle, le DEEBOT X8 capture la poussière, la saleté et les débris en toute fiabilité. Grâce à ses **capteurs avancés**, combinant les **capteurs de bord TruEdge 3D** et l'**éviterment d'obstacles AIVI 3D**, le robot navigue sans problème le long des bords complexes et offre une reconnaissance d'objets très précise.

La nouvelle station **OMNI tout-en-un** est dotée d'une distribution automatique de détergent (uniquement pour le X8 PRO OMNI), d'un nettoyage à l'eau chaude à 75°C et d'un séchage efficace, ce qui garantit un entretien complet et hygiénique.

### Robots tondeuses GOAT A et GOAT O

Les familles de GOAT A et GOAT O représentent la nouvelle génération des robots tondeurs intelligents, conçus pour entretenir efficacement des jardins de tailles et d'agencements différents.



- **Famille GOAT A** : Optimisés pour les grandes pelouses, les modèles GOAT A sont dotés d'une puissante batterie de 32V, qui permet de couvrir jusqu'à 3 000 m<sup>2</sup> de pelouse en une demi-journée seulement. Avec des hauteurs de coupe réglables et des performances fiables sur les terrains accidentés, ces robots permettent d'entretenir les pelouses sans efforts. La série se compose des modèles GOAT A1600 RTK et GOAT A3000 LiDAR.
- **Famille GOAT O** : Idéaux pour les jardins plus petits et plus complexes, les modèles GOAT O se fauillent aisément dans les espaces restreints. Dotés de la technologie TruEdge pour un entretien précis des bordures et de la fonction AIVI 3D d'évitement des obstacles, ces robots assurent une tonte minutieuse et sûre. La série regroupe les modèles GOAT O1200 RTK, GOAT O800 RTK et GOAT O500 Panorama.

### WINBOT MINI et WINBOT W2 PRO OMNI

Le WINBOT MINI et le WINBOT W2 PRO OMNI établissent de nouveaux standards pour le nettoyage des vitres grâce à leur conception compacte et à leurs fonctions intelligentes, confirmant ainsi leur position de leader dans le secteur.





- **WINBOT MINI:** Le robot nettoyeur de vitres le plus compact d'ECOVACS, le WINBOT MINI est équipé d'un système de pulvérisation à ultrasons, de la navigation WIN-SLAM 3.0 et d'un système de sécurité à 9 niveaux, garantissant un nettoyage efficace et sûr pour différents types de vitres.
- **WINBOT W2 PRO OMNI:** S'appuyant sur le succès de la série WINBOT W2, le W2 PRO OMNI offre deux modes d'alimentation, une navigation WIN-SLAM 4.0 améliorée et un système de sécurité 12 fois plus performant. Sa station de base portable et ses modes de nettoyage polyvalents en font l'appareil idéal pour les ménages et les bureaux modernes.

### Disponibilités et prix

- **DEEBOT X8 PRO OMNI:** disponible à partir du 10 février 2025, au prix de 1 299 €, la version DEEBOT X8 OMNI étant disponible au prix de 1 199 €.
- **Modèles GOAT A et GOAT O:** disponible à partir du 6 février 2025, à des prix allant de 899 € à 2 999 €.
- **WINBOT MINI et WINBOT W2 PRO OMNI:** Disponible à partir du 10 février 2025, à partir de 299 € pour le WINBOT MINI et de 599 € pour le WINBOT W2 PRO OMNI.
- **Famille DEEBOT T50:** disponible à partir de mars 2025 (informations sur les prix à venir)

### À propos d'ECOVACS Robotics

Bien avant que la « maison intelligente » ne devienne une tendance, ECOVACS Robotics (ECOVACS) était déjà à l'avant-garde de l'innovation en matière de robotique domestique intelligente, pionnière dans la manière dont les robots peuvent transformer durablement la vie à la maison et au jardin. Avec plus de 25 ans d'expérience dans la robotique de service, ECOVACS est passée d'une startup visionnaire à une entreprise mondiale dont la mission est « la robotique pour tous ». Les produits ECOVACS sont conçus pour redéfinir la façon dont les gens vivent et travaillent. Ils sont maintenant utilisés dans plus de 145 pays et régions du monde. Notre vision est de faire progresser la technologie robotique pour l'intégrer de manière transparente dans la vie de tous les jours.

### Contact presse

#### TEAM LEWIS

Audrey Santos et Cassandra Surelle  
ecovacsfr@teamlewis.com