



GOAT

Fonctionnalités

Délimitation sans câble périphérique

Planification intelligente du parcours

Évitement des obstacles AIVI 3D

Protection intelligente du jardin

Des performances de coupe supérieures

ECOVACS – Le tout nouveau robot tondeuse intelligent.



GOAT G1

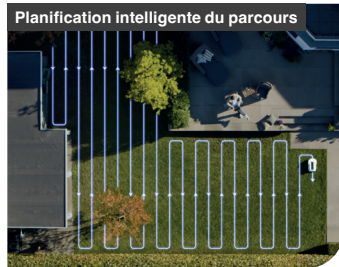
Voici le nouveau ECOVACS GOAT G1, le robot tondeuse le plus avancé du secteur. Avec le système sans câble périphérique, vous pouvez dire adieu aux méthodes manuelles de délimitation du jardin. Grâce à la planification intelligente de la trajectoire du robot tondeuse, pour une coupe logique, profitez d'une pelouse bien entretenue. Le GOAT G1 convient pour une surface maximale de 1600 m², qui peut être cartographiée en conséquence. Cette surface totale peut être tondu quotidiennement sur une surface de 600 m². Bénéficiant de la technologie innovante AIVI 3D pour l'évitement intelligent des obstacles, le robot tondeuse effectue une reconnaissance intelligente et réalise un évitement stratégique sans blesser les personnes ni détériorer les objets. La fonction de surveillance multi-points à 360° vous permet de déterminer l'avancement de la tonte en temps réel et assure la sécurité de votre jardin tout au long de la journée. Avec nos normes de protection des données certifiées par le TÜV, le maintien de votre vie privée reste notre priorité absolue.

Des performances de coupe supérieures



La délimitation sans câble périphérique permet de faire fonctionner le robot tondeuse sans effort.

Coupez votre herbe, pas vos câbles ! Notre robot tondeuse sans câble vous permet d'entretenir votre pelouse en toute liberté en vous affranchissant des câbles. Grâce à ce robot tondeuse, l'entretien de la pelouse est un jeu d'enfant. Alors, asseyez-vous, détendez-vous, et laissez notre robot faire le travail pour vous !



La planification intelligente du parcours assure l'efficacité de la tonte pour une pelouse bien entretenue.

Grâce à sa technologie de pointe, le GOAT est capable de se déplacer sur votre pelouse avec précision, garantissant que chaque brin d'herbe est parfaitement coupé. Adieu les coupes irrégulières et les manques. De plus, sa conception sans câble permet un déplacement aisé et un entretien sans problème. Dites adieu à l'entretien fastidieux de la pelouse et bonjour à un jardin parfaitement entretenu avec notre robot tondeuse.



La fonction d'évitement des obstacles AIVI 3D permet une tonte plus sûre et plus douce.

Non seulement le GOAT entretient votre pelouse sans effort, mais il est également équipé d'une fonction 3D d'évitement des obstacles qui l'aide à contourner les obstacles sur son chemin. Qu'il s'agisse d'un arbre, d'un caillou ou même d'un animal de compagnie bien-aimé, ce robot tondeuse est capable de s'écarter en toute sécurité et de poursuivre son chemin. Grâce à sa technologie de pointe et à sa conception intelligente, notre robot tondeuse fait de l'entretien de la pelouse un jeu d'enfant.



Le gardien intelligent de votre jardin vous offre une protection complète.

Protégez votre jardin ! Équipé de caméras haut de gamme, le GOAT est capable de surveiller et de protéger votre jardin. Que vous soyez à la maison ou en déplacement, gardez l'esprit tranquille en sachant que votre pelouse est entre de bonnes mains.

Détails Techniques

Nom	GOAT G1
Mode Navigation	VSLAM/UWB ()
Niveau de bruit du robot	59 dB
Niveau sonore de la station	73 dB
Batterie	Li-Ion, 5200 mAh
Zone de tonte	jusqu'à 1600 m ²
Largeur de coupe	220 mm
Hauteur de coupe, réglable	30 – 60 mm
Pente max.	45 %
Classification IP du robot	IPX6
Classification IP de la station	IPX4
Dimensions du robot	650 x 432 x 420 mm
Dimension de la station	852 x 460 x 445 mm
Poids du robot	13,4 kg
Poids de la station	7,4 kg
Poids brut	30,5 kg
Dimension de l'emballage extérieur	910 x 503 x 432 mm
EAN EU	6970135030675

Caractéristiques



Hauteur de coupe réglable



Classification IP



Chargement automatique



Démarrage automatique à une touche



Mises à jour automatiques



Contrôle de l'application



TrueMapping

Dans la boîte

- | | |
|---------------------------|--------------------------------|
| 1 GOAT G1 | 8 Chevilles |
| 1 Base | 9 Kits de lame de rechange |
| 1 Unité de charge | 2 Balises |
| 1 Alimentation électrique | 2 Pôles de navigation assistée |
| 1 Câble d'extension | 6 Piles sèches |
| 1 Clé hexagonale | 1 Manuel d'utilisation |
| | 1 guide prédémarrage |

Accessoires supplémentaires



12 Kits de lame de rechange



La balise de navigation



Module cellulaire (sans carte SIM)



Module de connexion automatique (avec carte eSIM)

Les spécifications techniques et la conception sont susceptibles de varier dans le cadre du processus d'amélioration continue de nos produits. Les tests de nos produits sont réalisés en conditions de laboratoire standardisées. Les performances réelles peuvent différer légèrement. Toutes les images sont présentées à titre purement indicatif, et peuvent différer légèrement du produit réel.