

# Robot de tonte Husqvarna nouvelle génération

Automower avec technologie sans fil (en option). Tous les avantages du robot, sans les contraintes.

#### Interface utilisateur

Automower® Access (roue de sélection) et écran HD.

#### Solution sans fil RTK EPOS™ →

Proposée en accessoire et comprend : 1 x plug-in à installer sur le robot 1 x station de référence EPOS™

#### Nouvelle station de charge -

Gestion des pentes : jusqu'à 50% d'inclinaison en milieu de terrain

Train avant sur pivot \_\_\_\_\_

#### Automower®

Intelligent Mapping
Le robot cartographie votre pelouse.
Cette vue cartographique générée est ensuite accessible dans l'application

Automower® Connect, offrant des fonctionnalités améliorées.

Connecteur USB-C
Lavable au jet d'eau

Port accessoires dédié

# 450X NERA 5 000 m<sup>2</sup>



#### 430X NERA 3 200 m<sup>2</sup>



#### Automower® Zone Control

Créez des zones de travail ainsi que des zones d'exclusions temporaires avec des paramètres individuels et des zones additionnelles avec la technologie AIM. Précision de 1 m.

## Connectivité Bluetooth / Wifi & cellulaire

# Contournement des obstacles Détournement du robot pour éviter l'impact

Détection d'objets par radar

 Herbe non coupée autour de l'obstacle : 15 cm

FOTA (Firmware Over The Air) Mise à jour logiciel automatique



### 410XE NERA 1 000 m<sup>2</sup>

## NOUVEAU

Tonte systématique dans les passages étroits\*

Edge Cut ———tonte des bordures

Navigation assistée par GPS

Nouvelle station de charge

Interface utilisateur

Automower® Access (roue de sélection) et écran HD.

Port accessoires dédié

Connecteur USB-C

Connectivité Bluetooth + Wifi

Herbe non coupée autour de l'obstacle : 15 cm



310E NERA 1 000 m<sup>2</sup>

FOTA (Firmware Over The Air)

Mise à jour logiciel automatique

Lavable au jet d'eau

Train avant sur pivot

Gestion des pentes : jusqu'à 50% d'inclinaison en milieu de terrain

320 NERA 2 200 m<sup>2</sup>

#### PERFORMANCES OPTIMISÉES

- Gestion des pentes jusqu'à 50% d'inclinaison
- Chassis avec train avant sur pivot pour une navigation fluide sur les terrains accidentés
- Détection automatique des passages étroits
- Réglage électrique de la hauteur de coupe et fonction TargetHeight.
   Pour une qualité de pelouse améliorée TargetHeight commence à couper à la hauteur maximale et descend progressivement à la hauteur de coupe définie.
- Jusqu'à 5 méthodes de retour à la station de charge

#### **FONCTIONNALITÉS EXCLUSIVES**

- Installation sans fil en option avec solution Husgvarna EPOS™
- Technologie de cartographie avancée AlM (Automower® Intelligent Mapping) pour une navigation ultra précise et possibilité de créer des zones personnalisées dans le jardin directement depuis l'application Automower® Connect
- Évitement des objets par radar

#### **USAGE FACILITÉ**

- Interface utilisateur avec roue de sélection
- Réglages et contrôle via application Automower® Connect
- Lavable au jet d'eau
- Station de charge avec boitier électronique détachable

# **AUTOMOWER® NERA ET TECHNOLOGIE RTK EPOS™**Le choix du sans fil – librement

Husqvarna EPOS™ (Exact Positioning Operating System), est la technologie sans fil d'Automower®. Technologie basée sur les satellites qui permet aux robots tondeuses de travailler dans des limites virtuelles, ce qui rend les câbles périphériques inutiles.

La solution sans fil Husqvarna EPOS™ augmente considérablement la flexibilité de gestion du jardin et réduit les besoins d'entretien de l'installation.

### **BÉNÉFICES UTILISATEURS CLÉS**

#### **Installation durable**

- Limites virtuelles remplaçant les câbles
- Permet l'entretien des pelouses sans risque d'endommager les câbles

#### Gestion ultra flexible

- Zones d'exclusion temporaires
- Passage facile sur les surfaces dures
- Changement d'installation facile

#### Gestion précise des zones

- Définition des zones avec grande précision et utilisation de différents paramètres et programmes
- Coupe précise des bordures grâce à la nouvelle fonction Edge Cut : (AM310E NERA et AM410XE NERA)











## **EDGE CUT. Tonte des bordures**

- Disque de coupe dédié placé à l'arrière du châssis.
- Position fixe avec hauteur de coupe 35 mm.
- Disque actif uniquement pendant la rotation.
- Sens de rotation alternatif.



# Est-ce que la technologie RTK EPOS™ fonctionne dans mon jardin ?

L'installation par un revendeur spécialiste d'un Automower® intégrant la technologie sans fil EPOS™ est vivement recommandée ainsi qu'un contrôle préalable de votre jardin (Garden Check). En effet, si vous souhaitez acheter un Automower® NERA avec le kit de connexion EPOS™, votre revendeur spécialiste effectuera une vérification du jardin pour évaluer si l'aménagement de votre pelouse et de votre jardin est adapté à cette technologie. Il sera le meilleur conseiller pour vous guider dans le choix d'une solution de tonte automatisée efficace et fiable.

Pour plus d'information, rendez-vous sur www.husqvarna.fr Suivez-nous sur les réseaux sociaux









