



## AUTOMOWER® 330 X

Performante et racée, cette tondeuse-robot allie design et hautes fonctionnalités pour votre plus grand confort. Cette tondeuse-robot est idéale pour les très grands terrains (3000 m<sup>2</sup>) et les jardins complexes. En effet, elle peut grimper des pentes de 35% et elle peut travailler dans les zones les plus éloignées de votre jardin. Efficace et rapide, elle couvre rapidement de très grandes surfaces. Grâce à son interface utilisateur très conviviale (clavier et écran rétro éclairés, programmation...), ce modèle est aussi facile à utiliser qu'efficace.



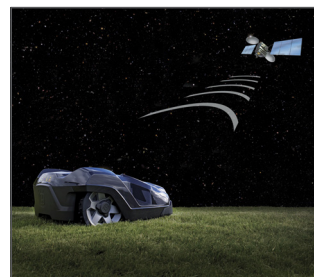
### FIABILITÉ

En matière de tonte automatique, la fiabilité est primordiale. Husqvarna a poursuivi le développement de son concept de tondeuse pendant 20 ans, afin d'atteindre un maximum de fiabilité et de qualité, et les meilleurs résultats de tonte avec un minimum d'assistance.



### EXCELLENTS RÉSULTATS DE COUPE

Grâce au schéma de tonte aléatoire du Husqvarna Automower®, le gazon est parfaitement tondu pour obtenir un merveilleux aspect, similaire à un tapis. Les lames affûtées comme des rasoirs coupent l'herbe délicatement de tous les côtés, pour qu'elle pousse plus densément. L'apparition de mousse est fortement empêchée.



### NAVIGATION ASSISTÉE PAR GPS

Un système GPS embarqué établit une carte du jardin, y compris le tracé de la limite et l'installation des câbles de guidage. L'Husqvarna Automower® enregistre ensuite les parties du jardin qu'elle a déjà tondues et adapte son schéma de tonte en conséquence. Ceci permet une couverture optimale de la surface tondu et assure un excellent résultat de coupe



### TIMER MÉTÉO

Il ajuste le temps de travail au taux de croissance du gazon, ce qui signifie, que l'Husqvarna Automower® maximise ses heures de tonte pendant les période de forte croissance du gazon. Par temps ensoleillé et sec ou tard dans la saison, la tondeuse passera moins de temps à tondre, ce qui réduira la sollicitation de la pelouse et de la tondeuse.

## Features

- Silencieux
- Equipped with sharp razor-like blades mounted on a robust cutting disc system for best cutting performance and low energy consumption.
- La tondeuse retrouve automatiquement sa station de charge
- Verrouillage par code PIN
- Aucune émission polluante
- Alarme antivol
- Personnalisez le fonctionnement de la tondeuse à partir du tableau de bord
- Temporisateur
- Consommation d'énergie minimale
- Automatically senses narrow passages and finds its way even through the smallest passages.
- Résiste à tous les climats
- Electrically operated cutting height adjustment.
- Large course-treaded wheels provide excellent traction.
- Capteurs d'inclinaison
- Le fil de guidage aide la tondeuse à retrouver sa station de charge
- Special mode to quickly mow a limited area of longer grass.

## Technical data

Surface de tonte maxi	3200 m <sup>2</sup> +/-20% / 0,79 acre +/-20%
Système de rechargement	Automatique
Inclinaison maximale dans la zone de travail	45% / 24°
Couleur	Gris granit
Clavier	19 touches
Tableau de bord	Ecran LCD avec menus de paramétrage
Système de programmation	Yes
Type de poignée	Intégré
Profil des roues	Epais
Type de la batterie	Li-ion
Temps moyen de chargement	60 mn
Temps moyen de tonte par charge	150 mn
Mean energy consumption at maximum use	43 kWh per month at 3200 m <sup>2</sup> / 43 kWh per month at 0,79 acre
Power consumption during cutting	30 W
Système de coupe	3 lames tranchantes et pivotantes
Hauteur de coupe, mini-maxi	20 - 60 mm / 0,8 - 2,4 inch
Largeur de coupe	24 cm / 9,45 inch
Niveau sonore	mesuré: 56 dB(A), garanti: 58 dB(A)
Alarme	Elevé
Code PIN	Yes
Verrouillage de l'installation	Yes
Paramètres de fermeture	Yes
Capteur de soulèvement	Yes
Capteur d'inclinaison	Yes
Câble périphérique	400 m / 1312 pi
Cavaliers de fixation	400
Lames supplémentaires	9
Dim. du produit, LxIxh	72,1x55,8x30,8 cm / 28,39x21,97x12,13 inch
Poids	13,2 kg / 29,1 lb

### ARTICLES

967 16 82-14

FR, BE, NL

