



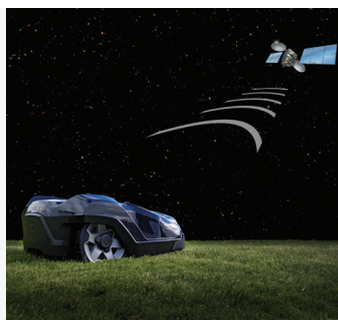
## HUSQVARNA AUTOMOWER® 405X

Husqvarna Automower® 405X - un modèle fiable et performant de la série X-Line, adapté aux petites pelouses. Le 405X tond des pelouses complexes jusqu'à 600 m<sup>2</sup> avec un tonte de passages systématique pour des passages étroits parfaitement coupés et maîtrise sans effort des pentes jusqu'à 40%. Fonctionnement sans souci grâce au réglage électrique de la hauteur de coupe, la fonction hauteur de consigne, la protection antigel et le timer météo. Facile à nettoyer et à laver avec un tuyau. En tant que membre de notre gamme Premium X-Line, il dispose d'Automower® Connect avec suivi GPS en cas de vol et navigation assistée par GPS, afin que vous puissiez garder le contrôle de n'importe où. Design X-Line avec phares LED, pare-chocs avant et enjoliveurs colorés. Équipé de FOTA (mise à jour automatique du Firmware par liaison radio).



### Tonte systématique de passages

Pour obtenir partout d'excellents résultats de tonte, le robot tondeuse peut être configuré pour changer automatiquement le schéma de tonte, du mode aléatoire au mode systématique pour les passages étroits.



### 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 tondues et assure un excellent résultat de coupe.

### Automower® Connect

Automower® Connect vous permet un contrôle complet de la tondeuse à l'aide de votre smartphone. Vous pouvez facilement envoyer des commandes de démarrage, arrêt et stationnement, contrôler et ajuster les réglages. Si nécessaire, vous recevez des alarmes et pouvez suivre la position de la tondeuse en cas de vol - où que vous soyez.   
Contrat de données mobiles de 10 ans inclus. Standard pour X-line, en option pour toutes les séries 300-400.



### Phares LED

Phares LED à faible consommation pour une visibilité et un contrôle améliorés, même dans l'obscurité. Les phares clignotent en cas de dérangement.



## CARACTÉRISTIQUES

- Automower® Connect vous permet un contrôle complet de la tondeuse à l'aide de votre smartphone. Connexion longue portée, avec fonctions géorepérage et notification.
- Un système GPS embarqué établit une carte et enregistre les parties du jardin déjà tondues et adapte le schéma de tonte en conséquence
- Change automatiquement le schéma de tonte, du mode aléatoire au mode systématique pour les passages étroits.
- Phares LED à faible consommation pour une visibilité et un contrôle améliorés, même dans l'obscurité.
- Nettoyage aisé de l'extérieur et du dessous du robot tondeuse avec le tuyau de jardin.
- Automatically interrupts the mowing schedule in frosty conditions, helping to protect the lawn.
- Compatible avec Amazon Alexa et Google Home. Il vous suffit de donner un ordre à votre assistant vocal et votre robot tondeuse Automower® obéit immédiatement.
- Improves the lawn quality by adjusting the cutting height from MAX to a defined height over a 10 days period.
- Possibilité de mise à jour automatique des logiciels à distance via Automower® Connect.
- Réglage électrique de la hauteur de coupe
- Pneus à profils profonds pour une traction optimale.
- Le câble de délimitation doit être posé autour de la zone de travail
- Il adapte le temps de travail au taux de croissance du gazon, ce qui diminue la sollicitation du gazon et de la tondeuse
- Elle détecte automatiquement les passages étroits et se fraie son chemin même dans les endroits exigus
- Permet une grande liberté d'emplacement de la station de charge dans le jardin.
- Détecte automatiquement un déséquilibre du système de coupe.
- Équipée d'un géorepérage basé sur GPS, avec notifications brèves sur vos appareils.
- Rend la tondeuse plus résistante aux collisions répétées avec des arbres, buissons et autres objets.
- Fonction automatique permettant à la tondeuse de changer de technique de tonte, pour un schéma spirale systématique afin d'égaliser les différences d'hauteur de l'herbe.
- Mode spécial, pour tondre rapidement des petites surfaces avec une herbe haute (p.ex. sous les meubles de jardin).
- Make your mower unique and personal by changing the colour of the top cover.
- Afficheur de taille moyenne à haute résolution avec structure de menu graphique.
- Concept de tondeuse à haut niveau de fiabilité, qualité et performance de coupe
- Équipée de lames affûtées comme des rasoirs montées sur un système de disque de coupe robuste pour d'excellentes performances de coupe et une faible consommation d'énergie
- Silencieuse
- Aucune émission polluante
- Équipée d'une alarme puissante et d'un verrouillage par code PIN.
- Procédure de charge automatique lorsque le niveau de batterie devient critique
- Consommation d'énergie minime
- Timer
- Possibilité de démarrer la tondeuse de trois points différents le long du câble guide breveté, loin de la station de charge.
- La dimension compacte et le faible poids augmentent la maniabilité dans les petits jardins.
- Capteurs de soulèvement et de chocs
- Résistante aux intempéries

### Spécifications techniques

<b>BATTERY</b>	
Capacité de l'accum/batterie	2,0 Ah
Poids du pack d'accus/batteries	0,38 kg
Type de l'accum/batterie	Li-ion
Tension de l'accum/batterie	18 V
Intensité	1,3 A
Système de rechargement	Automatique
Connected digital function set (calc)	AMC : N/A N/A
Consommation d'énergie pendant la tonte	20 W
Temps moyen de chargement	60 min
Temps moyen de tonte par charge	50 min
Utilized Battery Capacity	1,6 Ah
<b>CAPACITY</b>	
Rendement horaire	63 m <sup>2</sup>
Pente maxi en limite de fil	15 %
Inclinaison maximale au travail	40 %
Maximum incline within the working area	22 °
Consommation moyenne d'énergie lors d'un usage maximal	600 m <sup>2</sup>
Surface de tonte maxi	600 m <sup>2</sup>
<b>CERTIFICATIONS</b>	
Best buy	N/A
Produit primé pour son design	Non
Mise à jour du firmware	FOTA
<b>DIMENSIONS</b>	
Poids brut de l'article	16500 g
Poids net de l'article	14700 g
Largeur de coupe	22 cm
Poids	9,7 kg

**Spécifications techniques**

<b>ENGINE</b>	
Type du moteur d'entraînement des lames	Brushless DC motor
Type du moteur d'avancement	Brushless DC motor
Type de carburant	Battery
<b>EQUIPMENT</b>	
Alarme	Oui
Emballage imprimé	4 Couleurs (Blanche)
Code couleur	Gris
Système de coupe	3 pivoting razor blades
Lames supplémentaires	6 pcs
Suivre le câble périphérique	Oui
Suivre le câble guide	1
Type de poignée	Intégré
Phares	Oui
Signal de retour à la station de charge	Oui
Tableau de bord	Ecran graphique monochrome 2.8"
Verrouillage de l'installation	Oui
Interface utilisateur	Clavier et écran/app
Capteur de soulèvement	Oui
Câble périphérique	0 m
Système de navigation	Irrégulier
Code PIN	Oui
Système de recherche	Recherche triple
Cavaliers de fixation	0 pcs
Capteur d'inclinaison	Oui
Paramètres de fermeture	Oui
Fonction timer	Oui
Capteur à ultrasons	Non
Profil de la roue	Moyen
Connectivité sans fil	Bluetooth, Cellular
<b>MATERIALS</b>	
Châssis	Plastique ASA
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>SOUND AND NOISE</b>	
Niveau sonore Measured sound level	61 dB(A)
<b>PACKAGING</b>	
Hauteur de l'emballage	330 mm
Longueur d'emballage	790 mm
Largeur d'emballage	590 mm
Pallet layers	6
Quantité en pack principal	1