



## AUTOMOWER® 405X

Automower® 405X de Husqvarna – el modelo de la serie X-Line de alto rendimiento y gran eficiencia, desarrollado para jardines pequeños. Es el Automower® perfecto para áreas de hasta 600m<sup>2</sup>, espacios complejos con pasillos estrechos y superficies con inclinaciones de hasta el 40%. Funcionamiento sin interrupciones ni preocupaciones, incorpora ajuste eléctrico de la altura de corte, protección contra heladas y temporizador climático. El Automower® 405X, al igual que los otros modelos X-Line, está equipado con Automower® Connect, navegación asistida por GPS y protección contra robos. Además, dispone de diseño X-Line, luces LED y parachoques delantero. Incorpora también FOTA (actualizaciones automáticas de firmware).

**Aplicación Automower® Connect**

Disfruta de la comodidad de tener un control total desde tu teléfono con la aplicación Automower® Connect de Husqvarna. Puedes gestionar y controlar tu robot cortacésped Husqvarna desde un único lugar, liberando así tiempo para que puedes realizar otras tareas. Conectividad móvil Wi-Fi y Bluetooth disponible, según el modelo.

La conectividad Bluetooth® ofrece un alcance de hasta 30 metros. La conectividad Wi-Fi brinda cobertura desde cualquier parte del mundo mientras el cortacésped está conectado a Wi-Fi. La comunicación móvil brinda cobertura desde cualquier parte del mundo e incluye un contrato de datos móviles de 10 años.\* El contrato Automower® Connect de 10 años incluido. La se aplica si un tercero proporciona suficiente cobertura móvil en el área.

### Conexiones inteligentes con IFTTT

Integra tu Automower®, aún más, con tu hogar inteligente usando IFTTT. Conéctate a una de nuestras conexiones en la aplicación Automower® Connect o crea una rutina propia con IFTTT. ¿Quieres que tu robot cortacésped se estacione cuando tus hijos llegan a casa del colegio o cuando el pronóstico del tiempo indica fuertes lluvias? ¿Prefieres sincronizar su corte con el clima? IFTTT es gratuito y muy sencillo de usar.

**Automower® Zone Control con tecnología AIM**

Automower® Zone Control permite crear áreas de trabajo y zonas de descanso a través de Automower® Connect. Podrás definir espacios de trabajo con diferentes alturas y horarios de corte o áreas de permanencia en las que no quieras que Automower® trabaje. El resultado es una mayor precisión y control, además de un corte perfecto.

**Protección contra robos mediante GPS**

Los productos equipados con seguimiento GPS inmediatamente comienzan a controlar la posición GPS de la máquina y envían notificaciones a tu dispositivo a través de la app Automower® Connect. Minimiza el riesgo de robo y te permite saber donde está, en todo momento, tu producto.

## CARACTERÍSTICAS

- Automower® Zone Control te permite crear áreas de trabajo y zonas de descanso a través de tu smartphone.
- Conéctate a una de nuestras conexiones inteligentes a través de la aplicación Automower® Connect o crea tu propia rutina con IFTTT.
- Disfruta de la comodidad de tener un control total desde tu teléfono con la aplicación Automower® Connect de Husqvarna.
- Equipado con seguimiento GPS, mantiene controlado tu robot cortacésped en todo momento para así minimizar el riesgo de robo.
- Recibe notificaciones a través de la app Automower® Connect si tu cortacésped se mueve fuera del área definida por GeoFence.
- La tecnología AIM de Husqvarna utiliza GPS y sensores para crear un mapa virtual de tu jardín. También permite usar una gran variedad de funciones inteligentes.
- Un sistema de GPS abordo crea un mapa y registro de que partes del jardín ha cubierto y ajusta sus intervalos de corte según esta información.
- El robot automáticamente cambia su sistema de corte cuando se encuentra en pasillos estrechos.
- Exterior y chasis fáciles de limpiar con una marguera de jardín.
- Interrumpe automáticamente el programa de corte en condiciones heladas, lo que ayuda a proteger el césped.
- Establece una zona secundaria si tu jardín está dividido en dos áreas que no están conectadas con un paso para tu cortacésped.
- Automower® X-Line es nuestra gama más completa, diseñada para aquellos que busquen un robot cortacésped de altas prestaciones.
- Compatible con Alexa de Amazon y Google Home. Todo lo que necesitas es dar indicaciones por comandos de voz al altavoz y Automower® se lanza a la tarea.
- Crea tu propia zona de renaturalización con la aplicación Automower® Connect. Con el modo Rewilding, mantendrás el 10 % de tu césped sin cortar para aumentar la biodiversidad.
- Mejora la calidad del césped ajustando la altura de corte desde una altura máxima hasta una altura establecida previamente, durante un periodo de 10 días.
- Posibilidad de llevar a cabo actualizaciones de software automáticamente, "por aire", a través de Automower® Connect.
- Ajuste de altura de corte operado con electricidad.
- Ajusta el tiempo de trabajo al nivel de crecimiento del césped, que reduce el deterioro de la máquina.
- Automáticamente detecta pasillos estrechos.
- Detecta automáticamente desequilibrios en el sistema de corte
- Funcionalidad de corte automático para equilibrar las diferencias de altura.
- Módulo especial para cortar rápidamente una zona limitada de césped más alto.
- Posibilidad de arrancar el robot desde tres puntos diferentes dentro de los cables guía y fuera de la estación de carga.
- Este producto no emite emisiones de CO durante el uso.

### Especificaciones técnicas

#### BATERÍA

Capacidad de las baterías	2.0 Ah
Peso de las baterías	0.37 kg
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje de Batería	18 V
Corriente de carga	1.3 A
Sistema de carga	Automático
Connected digital function set (calc)	AMC : N/A N/A
Consumo de energía durante el corte	20 W
Tiempo de carga típico	60 min
Tiempo de corte por ciclo	50 min
Capacidad de la batería usada	1.6 Ah

#### CAPACIDAD

Capacidad de área de trabajo por hora	63 m <sup>2</sup>
Capacidad de área de trabajo por hora	678 pie <sup>2</sup>
Rendimiento máx. en pendientes dentro del límite	15 %
Rendimiento máx. en pendientes dentro de la instalación	40 %
Rendimiento máx. en pendientes dentro de la instalación	22 °
Consumo de energía medio a máxima operatividad.	600 m <sup>2</sup>
Fuente de alimentación genérica	Batería
Capacidad de área de trabajo	600 m <sup>2</sup>

#### CERTIFICACIONES

Approved by Husqvarna Fleet Services	Yes
Producto premiado por su diseño	No
Actualización de firmware	FOTA

#### DIMENSIONES

Peso bruto del artículo	16500 g
Peso neto del artículo	13743 g
Anchura de corte	22 cm
Peso	9.7 kg

#### MOTOR

Tipo de motor de cuchillas	Brushless DC motor (BLDC)
Tipo de motor de avance	Brushless DC motor (BLDC)
Combustible	Batería

#### EQUIPO

Alarma	Si
Control por aplicación	Automower® Connect
Caja de impresión	4 Color Print (White Box)
Código de color	Gris

<b>Especificaciones técnicas</b>	
Conectividad inalámbrica	Bluetooth®, Cellular
Sistema de corte	3 cuchillas de corte pivotantes
Panel de información	MonoChrome Graphical Display 2.8"
Cuchillas extra	6 uds
Seguir cable delimitador	Si
Cable guía	1
Tipo de asa	Integrado
Faros	Si
Señal de lazo	Si
Cierre de instalación	Si
Sensor de elevación	Si
Cable perimetral	0 m
Sistema de navegación	Irregular
Código PIN	Si
Sistema de búsqueda	Búsqueda triple
Temporizador	Si
Grapas	0 uds
Sensor de vuelco	Si
Bloqueo de tiempo	Si
Sensor ultrasónico	No
Panel	Keypad and display/App
Rosca de rueda	Medio
<b>MATERIALES</b>	
Carrocería	ASA plástico
Paquete "máster": papel + cartón	54 g
Total Metal	0 g
Papel	1 g
Paper + Cardboard total	2295 g
PE total	231 g
PET total	0 g
Plastic foil	231 g
Plástico rígido	0 g
Plástico total	231 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>EMBALAJE</b>	
Altura embalaje	340 mm
Longitud embalaje	800 mm
Volumen embalaje	152 dm <sup>3</sup>
Anchura embalaje	560 mm
Capas de pallet	6
Cantidad en el paquete "máster"	1
<b>SONIDO Y RUIDO</b>	
Nivel de sonido	61 dB(A)