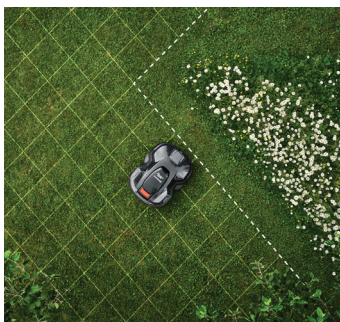




AUTOMOWER® 410XE NERA

Robot cortacésped de Husqvarna para jardines de hasta 1000 m². 410XE NERA incorpora función EdgeCut que minimiza la necesidad de recortar los bordes del césped, ahorrando así tiempo y esfuerzo. Este Automower® ofrece la opción de elegir entre la instalación con límites físicos o la instalación sin cables con Husqvarna EPOS™. EPOS™ garantiza una flexibilidad total con límites virtuales, habilitados mediante tecnología basada en satélite con una precisión de 2-3 cm. Además, EPOS™ permite el control de zonas para que puedas adaptar el césped a tus necesidades y crear varias áreas de trabajo con distintos ajustes a través de la aplicación Automower® Connect. Con esta aplicación podrás controlar al 410XE NERA desde cualquier lugar del mundo e integrarlo con tu hogar inteligente. Envía órdenes, visualiza, cambia los ajustes de corte y recibe notificaciones para tener un control total. Este robot cortacésped es el modelo perfecto para jardines complejos, áreas irregulares (pendiente máx. 35%) y superficies medianas.



Automower® Zone Control con tecnología AIM

El control de zona de Automower® te permite crear fácilmente áreas de trabajo con diferentes ajustes y zonas temporales a evitar. Te proporciona un mayor control sobre el césped para que puedas aplicar diferentes programas y alturas de corte a cada zona o evitar que el robot cortacésped corte en determinadas zonas.



Disponibles instalaciones libres de cables

La gama Automower® NERA con Husqvarna EPOS™ te ofrece la libertad de realizar un mantenimiento del césped completamente personalizable, mediante la creación de límites virtuales con tecnología basada en satélites, en lugar de cables físicos.

EdgeCut minimiza el recorte de bordes

EdgeCut minimiza la necesidad de recortar los bordes del césped, ahorrando tiempo y esfuerzo. Esto es posible gracias a un disco EdgeCut trasero específico que puede cortar tan cerca de los bordes que solo queda un mínimo de hierba sin cortar.

Detección y evitación de objetos

El radar integrado ayuda al cortacésped a detectar y evitar objetos, lo que reduce el riesgo de paradas imprevistas. El modo de detecciones reduce la velocidad y suaviza las colisiones, mientras que el modo de evitación hace que el cortacésped dé la vuelta y evite impactos.



CARACTERÍSTICAS

- EdgeCut minimiza la necesidad de recortar los bordes del césped, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- La gama Automower® NERA con Husqvarna EPOS™ ofrece un mantenimiento personalizable del césped mediante límites virtuales.
- El control de zona de Automower® te permite crear fácilmente áreas de trabajo con diferentes ajustes y zonas temporales a evitar.
- El radar integrado ayuda al cortacésped a detectar y evitar objetos, lo que reduce el riesgo de paradas imprevistas.
- Disfruta de la comodidad del control remoto desde tu smartphone con la aplicación Automower® Connect de Husqvarna.
- El ajuste eléctrico de la altura de corte facilita la selección de la altura deseada a través de la aplicación Automower® Connect de Husqvarna.
- La navegación asistida por GPS garantiza una cobertura completa del jardín distribuyendo el corte de forma uniforme.
- La tecnología AIM de Husqvarna utiliza el sistema GPS y sensores para crear un mapa virtual del césped que activa una amplia gama de funciones inteligentes de Automower®.
- Compatible con Amazon Alexa, Google Home e IFTTT para facilitar el control por voz y las actualizaciones de estado.
- Utiliza Smart Connections en la aplicación Automower® Connect o crea tus propias rutinas flexibles con IFTTT.
- Equipado con seguimiento por GPS para realizar un seguimiento de la posición actual del cortacésped y minimizar el riesgo de robo.
- Automower® Access ofrece una interacción fluida del usuario con la pantalla a color de alta resolución, la rueda de selección y los indicadores de estado.
- Automower® X-Line es nuestra gama más completa, diseñada para aquellos que busquen un robot cortacésped de altas prestaciones.
- Si el cortacésped se mueve fuera del área predefinida, se te notificará en la aplicación, lo que minimiza el riesgo de robo.
- Realiza actualizaciones de software fácilmente a través de la aplicación Automower® Connect para activar nuevas funciones y actualizaciones.
- Interrumpe automáticamente el programa de corte en condiciones heladas, lo que ayuda a proteger el césped.
- 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.
- Automáticamente detecta pasillos estrechos.
- Ajusta el tiempo de trabajo al nivel de crecimiento del césped, que reduce el deterioro de la máquina.
- Los modos de corte localizado y en espiral se pueden activar para un corte eficiente en zonas con hierba alta.
- Sus diferentes configuraciones de perfil hacen que sea más sencillo compartir el robot entre varias localizaciones.
- Puedes lavar tanto el exterior como la parte inferior del robot cortacésped con una manguera. Cubierta extraíble para facilitar la limpieza.
- Configura un área secundaria si el césped tiene dos áreas que no están conectadas con un pasillo para el cortacésped.
- Este producto no emite emisiones de CO₂ durante el uso.

Especificaciones técnicas

BATERÍA	
Capacidad de las baterías	5 Ah
Peso de las baterías	0.67 kg
Tipo de batería	Li-Ion
Voltaje nominal	18 V
Corriente de carga	2.2 A
Sistema de carga	Automático
Connected digital function set (calc)	Autocheck 3 : N/A N/AAMC : N/A N/AStandard : N/A N/A
Consumo de energía durante el corte	25 W
Tiempo de carga típico	90 min
Tiempo de corte por ciclo	100 min
CAPACIDAD	
Capacidad de área de trabajo por hora	60 m ²
Capacidad de área de trabajo por hora	640 pie ²
Rendimiento máx. en pendientes dentro del límite	20 %
Máximo rendimiento en pendiente dentro de instalación	30 %
Rendimiento máx. en pendientes dentro de la instalación	17 °
Fuente de alimentación genérica	Batería
Capacidad de área de trabajo	1000 m ²
CERTIFICACIONES	
Producto premiado por su diseño	No
Actualización de firmware	FOTA
DIMENSIONES	
Peso bruto del artículo	21500 g
Peso neto del artículo	17500 g
Anchura de corte	22 cm
Peso	12.1 kg
MOTOR	
Tipo de motor de cuchillas	Brushless DC motor (BLDC)
Tipo de motor de avance	Brushless DC motor (BLDC)
Tipo combustible	Batería
EQUIPO	
Alarma	Si
Control por aplicación	Automower® Connect
Caja de impresión	1 Color Print (Brown Box)

Especificaciones técnicas

Código de color	Gris
Conectividad	Bluetooth®, Móvil, Wi-Fi
Sistema de corte	2 discos con 3 cuchillas pivotantes muy afiladas
Panel de información	Color Display TFT 2,8" QVGA
Cuchillas extra	9 uds
Seguir cable delimitador	Si
Cable guía	3
Tipo de asa	Integrado
Faros	Si
Señal de lazo	Si
Sensor de elevación	Si
Cable perimetral	0 m
Sistema de navegación	Irregular
Código PIN	Si
Sistema de búsqueda	Pentasearch
Temporizador	Si
Grapas	0 uds
Sensor de vuelco	Si
Bloqueo de tiempo	No
Panel	Jogwheel, display and status LED:s/App
Rosca de rueda	Medio
MATERIALES	
Carrocería	ASA plástico
Paquete "máster": papel + cartón	0 g
Total Metal	0 g
Paper material total	3367 g
HDPE (02) total	0 g
PET (01) total	0 g
Plastic foil total	83 g
Plástico rígido	0 g
Plástico total	83 g
PS/EPS/HIPS (06) total	0 g
EMBALAJE	
Altura embalaje	343 mm
Longitud embalaje	874 mm
Volumen embalaje	179 dm ³
Anchura embalaje	596 mm
Capas de pallet	6
Cantidad en el paquete "máster"	1
SONIDO Y RUIDO	
Nivel de sonido	59 dB(A)