



## AUTOMOWER® 310 Mark II

Automower® 310 Mark II de Husqvarna de diseño compacto y robusto, destaca por trabajar en jardines pequeños de gran dificultad o superficies simples de tamaño medio. Este modelo está pensado para cortar áreas de hasta 1000 m<sup>2</sup> y es capaz de superar, con gran facilidad, pasillos estrechos y pendientes del 40% (máx.). Cuando su trabajo está hecho, la función de triple búsqueda encuentra la forma más rápida de volver a la estación de carga. Es un robot cortacésped sencillo de usar y limpiar, puede controlarse a través de un smartphone (Automower® Connect opcional) y presenta características importantes como protección contra heladas, temporizador climáticos o control de pendientes.



### Fácil de limpiar

Puedes limpiar el exterior y el chasis del robot con una simple manguera de jardín. Usando los accesorios de mantenimiento, la cubierta puede retirarse fácilmente para una limpieza total.



### Corte de pasillos sistemático

El robot automáticamente cambia su sistema de corte cuando se encuentra en pasillos estrechos.

### Automower® Connect@ HOME

La solución Bluetooth®, Automower® Connect@ HOME, te proporciona un total control del cortacésped desde tu propio smartphone. Puedes encenderlo de forma sencilla, pararlo y aparcarlo, incluso ajustar y comprobar la configuración. Estándar para todos los modelos de las series 300-400. Conectividad Bluetooth® de corta distancia hasta 30 metros (alcance).



### Protector de heladas

El Automower® detiene automáticamente el programa de corte en condiciones de heladas, protegiendo así el césped.

## FEATURES

- Automower® Connect@ HOME te proporciona un total control de cortacésped desde tu smartphone. Conectividad Bluetooth® de corta distancia hasta 30 metros (alcance).
- El robot automáticamente cambia su sistema de corte cuando se encuentra en pasillos estrechos.
- Exterior y chasis fáciles de limpiar con una manguera de jardín.
- Interrumpe automáticamente el programa de corte en condiciones heladas, lo que ayuda a proteger el césped.
- Ajusta el tiempo de trabajo al nivel de crecimiento del césped, que reduce el deterioro de la máquina.
- Automáticamente detecta pasillos estrechos.
- El cable guía ayuda a la máquina a regresar a su estación de carga
- El diseño del neumático proporciona un agarre excepcional.
- Posibilidad de arrancar el robot desde tres puntos diferentes dentro de los cables guía y fuera de la estación de carga.
- La estación de carga se puede colocar en cualquier lugar del jardín
- Funcionalidad de corte automático para equilibrar las diferencias de altura.
- Módulo especial para cortar rápidamente una zona limitada de césped más alto.
- Sus diferentes configuraciones de perfil hacen que sea más sencillo compartir el robot entre varias localizaciones.
- Pantalla del menú de alta resolución, tamaño medio e intuitiva.
- Thanks to its unique cutting system, Automower® works extremely discreet and quiet and just when you want.
- Equipado con cuchillas de corte afiladas montadas en un sistema de disco de corte robusto para ofrecer un rendimiento óptimo y bajo consumo de energía.
- Because it is electrically powered, Automower® produces no harmful emissions.
- Equipado con protección antirrobo mediante alarma/código PIN
- La máquina encuentra su estación de carga automáticamente
- Efficient energy management means low energy consumption, allowing Automower® to operate at a fraction of the cost of conventional lawnmowers.
- You decide if you want Automower® to mow the lawn around the clock and 7 days a week.
- If Automower® is lifted off the ground or tips over, the cutting automatically shuts off.
- Automower® can be outside and mow the lawn effectively even when it is raining.

### Technical Specifications

#### BATERÍA

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Capacidad de las baterías             | 2.1 Ah   |
| Peso de las baterías                  | 0.38 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@Home : Planned N/APremium : N/AAutocheck 3 : Planned N/A |
| Consumo de energía durante el corte   | 20 W   |
| Tiempo de carga típico                | 60 min   |
| Tiempo de corte por ciclo             | 70 min   |
| Utilized Battery Capacity             | 1.68 Ah  |

#### CAPACIDAD

|   |                     |
|---|---------------------|
| Capacidad de área de trabajo por hora                   | 60 m <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.         | 1000 m <sup>2</sup> |
| Generic Power Source                                    | Battery             |
| Capacidad de área de trabajo                            | 1000 m <sup>2</sup> |

#### CERTIFICACIONES

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Mejor compra                    | NO             |
| Producto premiado por su diseño | No             |
| Actualización de firmware       | Dealer Service |

#### DIMENSIONES

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Peso bruto del artículo | 16500 g |
| Peso neto del artículo  | 1300 g  |
| Anchura de corte        | 22 cm   |
| Peso                    | 9.4 kg  |

#### MOTOR

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Tipo de motor de cuchillas | Brushless DC motor |
| Tipo de motor de avance    | Brushless DC motor |
| Combustible                | Battery            |

#### EQUIPO

|                          |                         |
|--------------------------|-------------------------|
| Alarma                   | Si                      |
| Código de color          | Gris                    |
| Sistema de corte         | 3 pivoting razor blades |
| Cuchillas extra          | 6 uds                   |
| Seguir cable delimitador | Si                      |
| Cable guía               | 1                       |
| Tipo de asa              | Integrado               |
| Faros                    | No                      |
| Señal de lazo            | Si                      |

**Technical Specifications**

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Panel de información             | MonoChrome Graphical Display 2.8" |
| Cierre de instalación            | Sí                                |
| Panel                            | Keypad and display/App            |
| Sensor de elevación              | Sí                                |
| Cable perimetral                 | 0 m                               |
| Sistema de navegación            | Irregular                         |
| Código PIN                       | Sí                                |
| Sistema de búsqueda              | Búsqueda triple                   |
| Grapas                           | 0 uds                             |
| Sensor de vuelco                 | Sí                                |
| Bloqueo de tiempo                | Sí                                |
| Temporizador                     | Sí                                |
| Sensor ultrasónico               | No                                |
| Rosca de rueda                   | Medio                             |
| Conectividad inalámbrica         | Bluetooth®                        |
| <b>MATERIALES</b>                |                                   |
| Carrocería                       | ASA plástico                      |
| Paquete "máster": papel + cartón | 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>SONIDO Y RUIDO</b>            |                                   |
| Nivel de sonido                  | 58 dB(A)                          |
| <b>EMBALAJE</b>                  |                                   |
| Altura embalaje                  | 330 mm                            |
| Longitud embalaje                | 790 mm                            |
| Anchura embalaje                 | 590 mm                            |
| Capas de pallet                  | 6                                 |
| Cantidad en el paquete "máster"  | 1                                 |