



POWXG6305 Robot cortacésped sin cepillos 18V 2.5Ah - hasta 500m²

Referencia: POWXG6305

EAN-13: 5400338094019

Marca: Powerplus

5 400338 094019 >

Descripción general

¿Trabajar en el jardín sin empezar a sudar? El robot cortacésped POWXG6305 lo hace posible. Este cortacésped totalmente automático es ideal para césped de hasta 500 m² y una inclinación máxima del 30%. El aparato tiene una anchura de corte de 180 mm. Está equipado con un potente y duradero motor, proporcionando un tiempo de funcionamiento de la batería más prolongado y aún más potencia de corte.

El robot cortacésped de Powerplus se puede ajustar fácilmente. El programa de corte se puede configurar a través del panel de control en la parte delantera de la segadora, mientras que la altura de corte se puede configurar girando el dial en la parte superior del dispositivo. Cuenta con 6 programas de corte diferentes, preprogramados y 4 alturas de corte entre 25 y 50 mm. Para proteger el dispositivo contra robos, se puede proteger con una contraseña.

El dispositivo viene con un cable delimitador de 120 m de longitud, lo cual evita que el robot abandone su área de trabajo asignada. Por supuesto, también se incluye un juego de clavijas de fijación. El cortacésped también está equipado con un sensor de lluvia. Cuando el sensor detecta lluvia fuerte, vuelve a su base. Una batería de 18 V con una capacidad de 2 500 mAh alimenta el dispositivo. Tiene un tiempo de ejecución aproximado de 70 minutos, después de lo cual debe ser recargado. La batería tiene un tiempo de carga de 90 minutos.

Debido a que el robot corta el césped de forma muy regular con sus afiladas cuchillas, sólo corta piezas muy cortas. Por lo tanto, no es necesario rastillar el césped cortado al mismo tiempo, lo que proporciona todos los efectos positivos del mulching: un césped más lleno, más agradable y más saludable.

Contenido de la caja

Manual incluido: Sí

Cargadores - cable de cargador incluido: Sí

Número de cuchillas adicionales incluidas: 6 pcs

Cable delimitador: 120 m

Cantidad de ruedas: 4 #

Especificaciones técnicas

Velocidad de rotación (n) máx: 3200 min⁻¹

Nivel de potencia acústica (LwA): 59 dB(A)

Cargador de corriente nominal: 2 A
Cortadora de césped de ancho de corte: 180 mm
Agarre suave: No aplica
Tamaño del césped hasta: 500 m²
Indicador de estado del cargador de batería: Sí
Asa de transporte superior: No aplica
Asa de transporte delantera: No
Cargador rápido: No aplica
Cantidad de zonas: 1
Navegación asistida por GPS: No
Tiene Bluetooth: No
Tiene estación de base: Sí
Cartografía del astillero: No
Multizona: No
Gestión de pasajes estrechos: No
Detección de objetos: No
Auto aprendizaje de obstáculos: No
Sensor de lluvia: Sí
Batería recargable: Sí
Funciona con la aplicación: No
Altura de corte mín: 25 mm
Altura de corte máx: 50 mm
Número de posiciones de altura: 20
Control electrónico de velocidad: No aplica
Protección contra sobrecargas: Sí
Motor de arranque suave: No aplica
Indicador de potencia: Sí
Botón de seguridad: Sí
Baterías necesarias (cantidad): 1
Peso de la batería (kg): 0.286 kg
Peso de la batería (g): 286 g
Indicador de nivel de batería: No
Voltaje nominal DC (Un) max: 20 V
Capacidad de la batería: 2500 mAh
Tiempo medio de carga ACDC: 90 min
Garantía general: 36 meses
Garantía de la batería: 12 meses

Características

Velocidad de rotación (n) máx	3200 min-1
Nivel de potencia acústica (LwA)	59 dB(A)
Cargador de corriente nominal	2 A
Cortadora de césped de ancho de corte	180 mm
Agarre suave	No aplica
Tamaño del césped hasta	500 m ²
Indicador de estado del cargador de batería	Sí
Asa de transporte superior	No aplica
Asa de transporte delantera	No
Cargador rápido	No aplica
Cantidad de zonas	1
Navegación asistida por GPS	No
Tiene Bluetooth	No
Tiene estación de base	Sí

Certificaciones

Garantía	36 meses
----------	----------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	14,88
Producto empaquetado: largo (cm)	42,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	32,00
Producto empaquetado: alto (cm)	55,00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 02/02/2023