



ROBOT CORTACÉSPED eMOWER300

VIRCR300

El Robot Cortacésped eMOWER300 de VITO (VIRCR300) es ideal para jardines pequeños, apto para cortar superficies de hasta 300m². Silencioso y eficiente, funciona con una batería de 20V 2,0Ah que le proporciona una autonomía de 70 minutos. Viene equipado con un robusto motor sin escobillas y tres cuchillas de corte, ofreciendo una anchura de corte de 180 mm y niveles de corte ajustables entre 20-60 mm con un rendimiento de 45 m²/hora. El modo de corte aleatorio permite al robot pasar por todas las zonas del césped, evitando patrones repetitivos y marcas de corte no deseadas. También permite una fácil adaptación a terrenos irregulares, desviándose y moviéndose aleatoriamente cada vez que detecta obstáculos inesperados, simplemente cambiando de dirección. La precisión del corte está garantizada por las cuchillas finas que dan un acabado uniforme a la zona cortada. Los Robots Cortacésped son la solución para reducir las preocupaciones de mantenimiento del jardín gracias a su sistema de microcorte de cuchillas, cuyas pequeñas partículas cortadas se depositan sobre el césped, fertilizando el suelo. Con un grado de protección IP65, es resistente al agua y al polvo, e incluye una estación de carga de batería. Este modelo es compatible con la APP móvil (robotic-mower connect) disponible para iOS y Android, que permite gestionar y programar el robot cortacésped a través del smartphone.

Características principales

- Perfecto para Jardines Compactos: Diseñado para áreas más pequeñas, proporcionando resultados uniformes.
- Eficaz y Práctico: Autonomía ideal para jardines pequeños y siega de alta precisión.
- Gestión Sencilla: Control total a través de la aplicación, lo que simplifica el mantenimiento del césped.
- Sostenible: El microcorte nutre el suelo de forma natural, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- Construcción Resistente: El grado de protección IP65 garantiza la protección contra el polvo y el agua, aumentando la durabilidad.

Especificaciones

Ancho de corte	180 mm
Ángulo máximo de subida	24°
Área recomendada de trabajo	300 m²
Capacidad de la batería	2.0 Ah
Grado de protección	IPX5 - Máquina; IP67 - Cargador
Modo de corte	Línea recta aleatoria
Motor	Brushless
Nivel de potencia acústica (LWA)	
Niveles de corte	20 - 60 mm
Número de cuchillas	3
Potencia nominal	60 W (motor de corte)
Potencia nominal	15 W (motor de movimiento)
Tensión nominal	20 V
Velocidad de rotación en vacío	2800 rpm
Voltaje de alimentación del cargador	230 V 50 Hz