

## DRC300Z Robot Aspirador LXT®



0 088381 747769 >

Referencia: DRC300Z  
EAN-13: 0088381747769  
Marca: makita

- Detección de obstáculos con sensor ultrasónico y sensor de parachoques
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecaleamiento.
- El robot limpiador vuelve automáticamente al punto de partida mediante la función de mapeo
- La función de ajuste del área de limpieza permite al usuario definir un área de limpieza
- On-Timer permite la limpieza automática por la noche en una oficina desierta, almacén, etc.

### Descripción general

18V x2 • 3,0 l • 600 m²

### Robot aspirador para el comercio minorista y la industria

#### Descripción

Robot aspirador, con función de temporizador y área de trabajo definida. Ideal para limpiar de 300 m² a 600 m². El DRC300 reconoce la forma de la habitación y la limpia de forma óptima. Depósito de polvo de 3,0 l y filtro lavable. Baterías y cargadores no incluidos. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

Robot aspirador DRC300 de Makita dispone de una función de mapeo que hace que el Aspirador vuelva al mismo punto donde empezó.

La función de temporizador permite programar el inicio de la limpieza en 1, 3 o 5 horas. El aspirador también está equipado con un indicador de nivel de carga y niveles de sonido de alarma. .

Viene con un mando a distancia que tiene un enorme alcance de 20 m.

#### Beneficios del usuario

Detección de obstáculos con sensor ultrasónico y sensor de parachoques  
El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecaleamiento.  
El robot limpiador vuelve automáticamente al punto de partida mediante la función de mapeo  
La función de ajuste del área de limpieza permite al usuario definir un área de limpieza  
On-Timer permite la limpieza automática por la noche en una oficina desierta, almacén, etc.

#### Especificaciones técnicas

Área máxima de mapeado registrable: 10000 m²  
Tensión LXT: 1  
Tensión nominal de la batería: 18 V  
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion  
Uso continuo 18V / 6,0 Ah x2: 240 min  
Capacidad del depósito para polvo: 3,0 L  
Nivel de presión sonora (LpA): ≤ 70 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 2,5 dB(A)  
Peso de la herramienta con batería: 9,6 - 10,6 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 500 x 500 x 204 mm  
Motor sin escobillas: 1

## Otras características relevantes

Luz de trabajo incorporada

Velocidad constante

HEPA Filter

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

## Equipo básico

191P28-6: Cepillos DRC300

620H54-5: Control remoto

## Características

Área máxima de mapeado registrable 10000 m²

Capacidad del depósito para polvo 3,0 L

Dimensiones de producto (L x W x H) 500 x 500 x 204 mm

Incertidumbre del ruido (Factor K) 2,5 dB(A)

Motor sin escobillas 1

Nivel de presión sonora (LpA) ≤ 70 dB(A)

Peso de la herramienta con batería 9,6 - 10,6 kg

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) Li-ion

Tensión LXT 1

Tensión nominal de la batería 18 V

Uso continuo 18V / 6,0 Ah x2 240 min

## Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

## Enlaces

pdf [Cuadro de respuestas DRC300](#)

enlace [Enlace web DRC300](#)

pdf [Manual de usuario DRC300](#)

video [Robot aspirador 18V LXT con función retorno DRC300](#)