



Robot limpiador inteligente
DRC200



Robot limpiador inteligente Makita





Almacén

Alimentado por 2 baterías Litio-ion.

(Puede trabajar con sólo 1 batería de 18V.)

Con 2 baterías BL1850B, capacidad de limpiar un área de



=



Modo "Aspiración + Escobilla giratoria" para aspirar granos pequeños y grandes

*aprox. 300m² con 2 BL1830.

Gran autonomía de trabajo.

Aprox. 200min

Alfombra: aprox. 170min con 2 BL1850B

Cerca de 120min

Alfombra: aprox. 100min con 2 BL1830

Tiempo de trabajo continuo con una batería

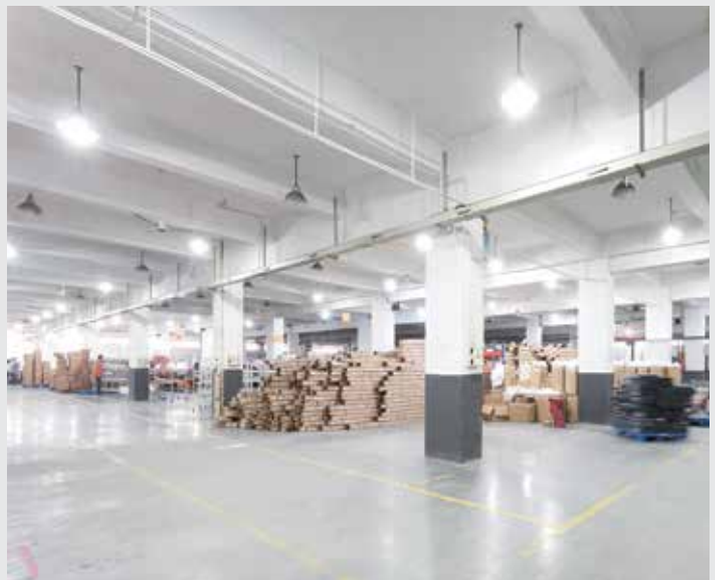
Quando aspira granos de gran diámetro, con el ventilador de aspiración apagado...



Apagar el ventilador de aspiración

*cerca de 1.000m² con 2 BL1850B.

Modo "Sólo Cepillo rotativo" para aspirar granos de gran diámetro.





Oficina



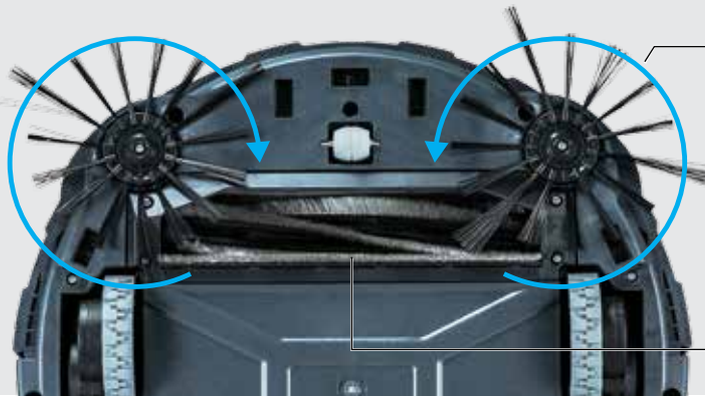
Tienda



Fábrica

Excelentes funciones de limpieza muy útiles para aplicaciones comerciales

Cepillos laterales de recogida + Rodillo giratorio



Los cepillos laterales permiten limpiar en los bordes de las paredes, alrededor de obstáculos y en esquinas.

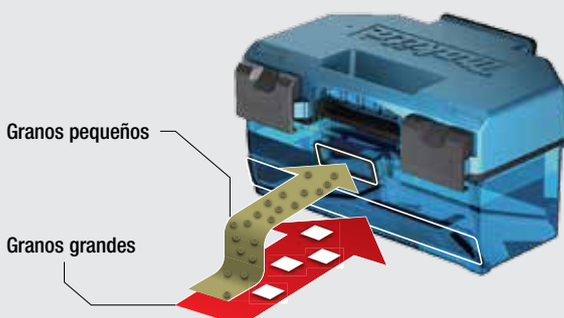


Poderoso rodillo giratorio de $\varnothing 50\text{mm} \times 260\text{mm}$



Cajón de polvo con 2,5L de capacidad

Estructura de dos compartimentos, uno para granos pequeños y otro para granos grandes.



Granos pequeños

Granos grandes

El ventilador del aspirador aspira los granos pequeños hacia el compartimento superior.

El poderoso cepillo recoge los granos grandes hacia el compartimento inferior.



Gran capacidad del cajón recoge-polvo.

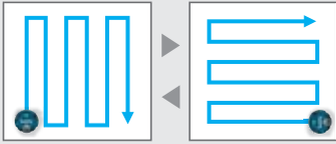
Equipado con un filtro de alta eficiencia.



Limpieza automática Puede recoger automáticamente polvo y suciedad.

2 modos de aspiración seleccionables

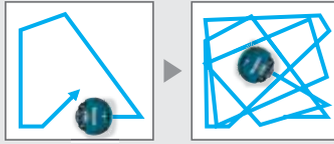
Modo patrón



Para limpiar espacios amplios con pocos obstáculos.

Por ejemplo, almacenes muy bien organizados, pasillos de gran tamaño, etc.

Modo aleatorio



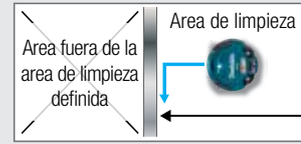
Para limpiar espacios con una gran cantidad de obstáculos.

Por ejemplo, oficinas, etc.

Botón Selector de Modo

para seleccionar los modos patrón o aleatorio.

Función de selección de área a limpiar



Cinta adhesiva de marcate



Permite al usuario definir un área de limpieza aplicando una cinta adhesiva en el suelo para que el Robot limpiador no pase.

Botón sensor de límites

para encender o apagar el sensor de límites.

Indicadores de batería

Botón encender / apagar



Mando controlador sin cables

- Para localizar el Robot limpiador después de que la limpieza haya terminado. (el Robot emitirá un sonido y la luz parpadeará cada vez que pulse un botón en el mando controlador).
- Para iniciar/terminar limpieza, etc.



Rango de comunicación: 20m

Botón temporizador

para programar el encendido del aspirador en 1, 3 o 5 horas.

Posibilidad de programar el Robot limpiador para que empiece la limpieza, por ejemplo, al final del día, cuando no hay nadie en la oficina.

Botón aspirador

para encender/apagar el ventilador de aspiración.

Botón indicador acústico

tres niveles de volumen pueden ser seleccionados, incluyendo modo silencio.



Luz piloto

El indicador acústico pita y la luz piloto parpadea durante la limpieza.

Equipo de fácil mantenimiento

Cajón polvo:

Fácil de montar/desmontar a partir del tope del cuerpo del Robot.



Cepillo limpieza:

Desmontable y lavable con agua.



Filtro/cajón polvo:

Totalmente lavable con agua.



Accesorios

Cinta adhesiva de marcate (15 m)

SH0000231



Rodillo giratorio SH00000063

Placa Rodillo giratorio SH00000064

Filtro SH00000213

Cepillos laterales SH00000231



Baterías y cargadores

Con indicador de carga

BL1850B: 5,0Ah
BL1840B: 4,0Ah

Cargador rápido DC18RC

Cargador DC18SD

*Sin indicador carga
BL1830* BL1820*
BL1815N*

Cargador 2 puertos DC18RD



Robot limpiador	DRC200
Uso continuo (min.)	BL1850B x2: 200 BL1830B x2: 120
Máx. área de limpieza	BL1850B x2: 500 m ² BL1830B x2: 300 m ²
Máx. velocidad de trabajo	0,3 m/seg
Capacidad del cajón	2,5 L
Dimensiones (L x An x Alt)	460 x 460 x 180 mm
Peso	BL1850B x2: 7,3 Kg BL1815N x2: 7,8 Kg

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28820 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

www.Makita.ES