



## DHS660Z Sierra circular LXT®

Referencia: DHS660Z  
EAN-13: 0088381862912  
Marca: makita

- Conexión de extracción de polvo extraíble
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- El soplador de polvo integrado despeja la línea de corte para una mayor precisión
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

## Descripción general

18V • 5.000 min<sup>-1</sup> • 165 mm

## Eficiente y compacta sierra profesional sin escobillas con freno

### Descripción

Sierra circular sin cable con freno para madera . Acepta cuchillas de 165 mm de diámetro que alcanzan una profundidad de corte de 57 mm. El aire de ventilación es guiado a través de la parte frontal para mantener la línea de corte clara y el LED ofrece más iluminación. Compatible con regla guía. Dos baterías de 5,0Ah y cargador rápido en Makpac.

## Beneficios del usuario

### Conexión de extracción de polvo extraíble

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

El soplador de polvo integrado despeja la línea de corte para una mayor precisión

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo

## Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

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

Velocidad sin carga: 5000 min<sup>-1</sup>

Max. Profundidad de corte a 90°: 57 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 41 mm

Max. Profundidad de corte a 50°: 37 mm

Máx. Rango de bisel (Derecha): 0 - 50 °

Diámetro de la cuchilla: 165 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20 mm

Freno eléctrico: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 104 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 96 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 2,9 - 3,2 kg

Nivel de vibración, corte de madera:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Dimensiones de producto (L x W x H): 270 x 186 x 250 mm  
Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 35 / 40 mm  
Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Arranque suave  
Freno eléctrico  
Luz de trabajo incorporada  
Recogida de polvo

ADT  
Freno eléctrico  
LXT Litio-Ion  
Motor sin escobillas  
Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

164095-8: Guía paralela  
199230-9: Boquilla para polvo  
783203-8: Llave hexagonal 5 mm

### Características

Conexión de aspirador Ø entrada / salida	35 / 40 mm
Diámetro de la cuchilla	165 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	270 x 186 x 250 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 45°	41 mm
Max. Profundidad de corte a 50°	37 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	57 mm
Máx. Rango de bisel (Derecha)	0 - 50 °
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	104 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	96 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DHS660</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DHS660</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DHS660</a>