



0 088381 894371 >

## DLM462Z Cortacésped LXT®

Referencia: DLM462Z  
EAN-13: 0088381894371  
Marca: makita

- 3 en 1 (Cortar el césped / Recoger la hierba / Triturar)
- Clasificación IPX4, a prueba de salpicaduras
- Diseño óptimo de la pala para una menor reducción de la velocidad de rotación de la pala
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo

### Descripción general

18V X2 • 46 cm • 60 L

**Robusto cortacésped a batería con bastidor de acero.**

### Descripción

Cortacésped a batería. Ajuste centralizado de la altura de corte y ruedas con cojinetes de bolas, ancho de corte de 46 cm. Regulación de velocidad sin escalonamiento, detección de carga y cuatro compartimentos para baterías, superficie de corte recomendada de 1.900 m<sup>2</sup>.

Con la DLM462, puede duplicar la superficie que puede segar. el Cortacésped funciona con dos baterías LXT® de 18V, pero se puede cargar con un par adicional. La superficie de corte real llega a 1900 m<sup>2</sup>.

La altura de corte de la segadora se puede ajustar entre 20 y 100 mm y su anchura de corte es de 460 mm. la velocidad de propulsión de la segadora es de 2,5 - 5 km/h y también tiene una función de arranque suave. Sus grandes ruedas se encargan de que la siega sea suave incluso cuando se empuja manualmente.

El DLM462 corta, recoge y tritura eficientemente incluso cuando se utiliza en su modo de bajo ruido. este modo lo convierte en la mejor opción especialmente para áreas residenciales y lugares públicos. No necesita gasolina ni aceite, por lo que es una máquina moderna con cero emisiones y mantenimiento reducido.

### Beneficios del usuario

3 en 1 (Cortar el césped / Recoger la hierba / Triturar)

Clasificación IPX4, a prueba de salpicaduras

Diseño óptimo de la pala para una menor reducción de la velocidad de rotación de la pala

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

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

Los neumáticos de gran tamaño amplían la superficie de contacto con el suelo para mantener un mayor rendimiento al correr por terrenos embarrados o llenos de baches.

Regulación de altura con una sola palanca

Rendimiento de 36 V a partir de dos baterías de 18 V conectadas en serie. Las baterías se colocan en paralelo en estaciones de acoplamiento independientes.

Robusta plataforma de corte de acero para una mayor durabilidad

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

### Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 2 x 18 V

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

Velocidad sin carga: 2500 - 3300 min?<sup>1</sup>

Posiciones de altura de corte: 10

Anchura de la plataforma de corte: 46 cm

Altura de corte: 20 - 100 mm

Diámetro de la rueda trasera: 23 cm

Diámetro de la rueda delantera: 23 cm

RPM (Modo normal): 3300 min?<sup>1</sup>

RPM (Modo ralentí): 2500 - 3300 min?<sup>1</sup>

RPM (Modo reducción de ruido): 2500 min?<sup>1</sup>

Superficie de siega 6,0 Ah x 4: 1400 - 1900 m<sup>2</sup>

Velocidad de tracción: 2,5 - 5,0 km/h

Tracción: 1

Acumulado: 1

Corte Bio: 1

Uso continuo 18V / 6,0 Ah x4: 51 min

Capacidad de la caja colectora: 60 L

Nivel de potencia sonora (LWA): 92,5 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 82,8 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 35,3 - 39,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 1610 - 1690 x 535 x 980 - 1095 mm

Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

2 velocidades eléctricas

Arranque suave

Freno eléctrico

Velocidad constante

18V+18V=36V

LXT Litio-Ion

Modo ralentí

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

643535-4: Llave de contacto, DLM460

782210-8: Llave de vaso 17

782212-4: Llave de vaso 13 mm

## Características

Acumulado	1
Altura de corte	20 - 100 mm
Anchura de la plataforma de corte	46 cm
Capacidad de la caja colectora	60 L
Corte Bio	1
Diámetro de la rueda delantera	23 cm
Diámetro de la rueda trasera	23 cm
Dimensiones de producto (L x W x H)	1610 - 1690 x 535 x 980 - 1095 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	92,5 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	82,8 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DLM462</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DLM462</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario DLM462</a>