



DLM536Z Cortacésped LXT®

Referencia: DLM536Z
EAN-13: 0088381735124
Marca: makita

- Diseño óptimo de la pala para una menor reducción de la velocidad de rotación de la pala
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Interruptor manual de selección de batería para seleccionar qué par de baterías utilizar
- 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.
- Mayor aceleración en conducción autónoma

Descripción general

18V X2 • 53 cm • 70 L

Cortacésped con tracción y carcasa de acero

Descripción

Alimentada por dos baterías LXT® Li-Ion de 18V en serie y equipada con cuatro puertos de batería. Amplia y robusta plataforma de corte de acero para una mayor durabilidad.

La DLM536 de Makita está alimentada por dos baterías LXT® de 18V. Tiene una alta potencia de corte, la rigidez mejorada del mango soporta el mismo uso duro que los cortacéspedes de motor.

Dos modos de corte (Estándar y modo bajo ruido). El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento. El arranque suave minimiza el impacto de la puesta en marcha, y hace que la máquina arranque suavemente

Beneficios del usuario

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

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

Interruptor manual de selección de batería para seleccionar qué par de baterías utilizar

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.

Mayor aceleración en conducción autónoma

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: 2300 / 2800 min?¹

Posiciones de altura de corte: 10

Anchura de la plataforma de corte: 53 cm

Altura de corte: 20 - 100 mm

Diámetro de la rueda trasera: 23 cm

Diámetro de la rueda delantera: 23 cm

RPM (Modo normal): 2800 min?¹

RPM (Modo reducción de ruido): 2300 min?¹

Superficie de siega 6,0 Ah x 4: 1700 - 2300 m²
Velocidad de tracción: 2,5 - 5,0 km/h
Tracción: 1
Acumulado: 1
Corte Bio: 1
Uso continuo 18V / 6,0 Ah x4: 54 min
Capacidad de la caja colectora: 70 L
Nivel de potencia sonora (LWA): 90,4 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 78,1 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 39,0 - 42,8 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 1630 - 1715 x 590 x 990 - 1095 mm
Nivel de vibración (3 ejes): ≤ 2,5 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K): 1,5 m/s²
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

2 velocidades eléctricas
Arranque suave
Freno eléctrico
Velocidad constante

18V+18V=36V
LXT Litio-Ion
Motor sin escobillas
Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

127516-1: Accesorio Mulching.
327589-6: Soporte de la cuchilla, 6 mm
459887-1: Boca de descarga lateral.
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	53 cm
Capacidad de la caja colectora	70 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)	1630 - 1715 x 590 x 990 - 1095 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	90,4 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	78,1 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	≤ 2,5 m/s ²

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DLM536
enlace	Enlace web DLM536
pdf	Manual de usuario DLM536