

DUH751Z Cortasetos LXT®

Referencia: DUH751Z
EAN-13: 0088381858403
Marca: makita



- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- Forma óptima de la cuchilla para un corte suave y una larga duración
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Interruptor de doble acción para mayor seguridad

Descripción general

18V • 750 mm • 0 – 4.400 min?¹

Eficaz recortadora con motor BL sin escobillas para uso doméstico

Descripción

Un cortasetos a batería con un motor sin escobillas y una cuchilla de 750 mm para jardinería. Los interruptores de seguridad a dos manos ofrecen mayor seguridad, y la herramienta tiene bajos niveles de ruido. Tres ajustes de velocidad para adaptarse a diferentes aplicaciones. Sin baterías, sin cargador en equipo básico.

Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
Forma óptima de la cuchilla para un corte suave y una larga duración
Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
Interruptor de doble acción para mayor seguridad
Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.
Velocidad variable

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1
Tensión nominal de la batería: 18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion
Golpes por minuto (SPM): 2000 / 3600 / 4400 min?¹
Máx. Espesor de rama: 23,5 mm
Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 84 dB(A)
Peso neto del producto: 3,8 kg
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso de la herramienta con batería: 4,2 - 4,5 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 1261 x 225 x 192 mm
Nivel de vibración, recorte de setos: $\leq 2,5 / \leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de la vibración (Factor K), recorte de setos: $1,5 \text{ m/s}^2$
Espacio entre dientes: 35 mm
Longitud de la cuchilla: 750 mm
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas
Anti vibración
Arranque suave
Freno eléctrico
Reversible
Velocidad constante
Velocidad variable

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

Equipo básico

191R54-7: Set de cuchilla de corte
412912-9: Protector de cuchilla.
458415-9: Protector de cuchilla 75 cm

Características

| | |
|--|--------------------------------------|
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 1261 x 225 x 192 mm |
| Espacio entre dientes | 35 mm |
| Golpes por minuto (SPM) | 2000 / 3600 / 4400 min? ¹ |
| Incertidumbre de la vibración (Factor K), recorte de setos | 1,5 m/s ² |
| Incertidumbre del ruido (Factor K) | 3 dB(A) |
| Longitud de la cuchilla | 750 mm |
| Máx. Espesor de rama | 23,5 mm |
| Motor sin escobillas | 1 |
| Nivel de potencia sonora (LWA) | 92 dB(A) |
| Nivel de presión sonora (LpA) | 84 dB(A) |
| Nivel de vibración, recorte de setos | ≤ 2,5 / ≤ 2,5 m/s ² |
| Peso de la herramienta con batería | 4,2 - 4,5 kg |
| Peso neto del producto | 3,8 kg |
| Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|--------|---|
| pdf | Manual de usuario DUH751 |
| pdf | Cuadro de respuestas DUH751 |
| enlace | Enlace web DUH751 |