



DUR368LZ Desbrozador LXT®

Referencia: DUR368LZ
EAN-13: 0088381884280
Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
- Las 3 opciones de velocidad (baja / media / alta) permiten al operario adaptar la velocidad a la aplicación

Descripción general

18V x2 • 3.500 / 5.300 / 6.500 min?¹ • 230 / 255 / 350 mm

Desbrozador de 3 velocidades de gran eficacia con mangos laterales para el repintado de zonas verdes

Descripción

Potente desbrozador con mango de bucle y un motor sin escobillas de alta eficiencia pero bajo en ruido y vibración. El desbrozador cuenta con control de velocidad de 3 pasos y una función de reversa o control automático de velocidad que ahorra la vida de la batería. Sin batería y sin cargador en equipo básico.

Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo
La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
Las 3 opciones de velocidad (baja / media / alta) permiten al operario adaptar la velocidad a la aplicación
Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
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.
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: 3500 / 5300 / 6500 min?¹
Anchura de corte: 230 / 255 / 350 mm
Rosca del eje: M10 x 1,25 LH
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 25,4 mm
Tipo de asa: L
Nivel de potencia sonora (LWA): 86,0 - 89,2 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 74,7 - 76,4 dB(A)
Peso neto del producto: 3,2 kg
Incertidumbre del ruido (Factor K): 1,6 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 3,9 - 4,5 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 1758 x 362 x 231 mm
 Nivel de vibración, 4 cuchillas metálicas: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (Factor K), 4 cuchillas metálicas: 1,5 m/s²
 Nivel de vibración, hilo de nylon: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (factor K), hilo de nylon: 1,5 m/s²
 Nivel de vibración, disco de plástico 3 dientes: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (Factor K), disco de plástico 3 dientes: 1,5 m/s²
 Diámetro de hilo de nylon: 2,0 - 2,4 mm
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas
 Arranque suave
 Freno eléctrico
 Función reversible antienredos
 Velocidad constante

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

Equipo básico

198383-1: Cuchilla policut, 255 mm
 783202-0: Llave hexagonal 4mm
 783203-8: Llave hexagonal 5 mm
 D-66008: Disco circular 4 dientes, 230 x 25,4 mm, Césped

Características

Anchura de corte	230 / 255 / 350 mm
Diámetro de hilo de nylon	2,0 - 2,4 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	1758 x 362 x 231 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), 4 cuchillas metálicas	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), disco de plástico 3 dientes	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (factor K), hilo de nylon	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	1,6 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	86,0 - 89,2 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	74,7 - 76,4 dB(A)
Nivel de vibración, 4 cuchillas metálicas	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Nivel de vibración, disco de plástico 3 dientes	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Nivel de vibración, hilo de nylon	$\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Peso de la herramienta con batería	3,9 - 4,5 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DUR368L
enlace	Enlace web DUR368L
pdf	Manual de usuario DUR368L