

DUB363ZV Soplador LXT®



0 088381 889773>

Referencia: DUB363ZV
EAN-13: 0088381889773
Marca: makita

- Bajo nivel sonoro adecuado para su uso en zonas residenciales y espacios públicos
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecaleamiento.
- Las mejores opciones para su uso en complejos turísticos, lugares públicos y zonas residenciales
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Descripción general

18V X2 • 65 m/s • 13,4 m³/min

Soplador eficiente y compacto para un uso exigente

Descripción

Soplador de hojas potente y silencioso con motor sin escobillas. Se incluye un equipo de aspiración para la recogida de hojas. La máquina tritura las hojas que aspira, por lo que ocupan menos espacio y caen más rápidamente. el aparato es ligero y fácil de manejar. Versión del cuerpo sin batería y cargador.

El DUB363 es un eficaz soplador multifunción apto para tareas duras. El motor sin escobillas del Soplador permite que la máquina produzca una velocidad máxima de aire de 65 m/s y un volumen máximo de aire de 13,4 m³/min.

La máquina se puede transformar fácilmente en un aspirador de hojas con el equipo que se suministra con ella. los residuos recogidos se trituran antes de depositarlos en la bolsa de recogida.

Gracias a sus bajos niveles de ruido, la máquina es ideal incluso para complejos turísticos, lugares públicos y zonas residenciales. el Soplador no necesita gas ni aceite, por lo que está libre de emisiones y cables.

Beneficios del usuario

Bajo nivel sonoro adecuado para su uso en zonas residenciales y espacios públicos

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

Las mejores opciones para su uso en complejos turísticos, lugares públicos y zonas residenciales

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: 0 - 5300 / 7850 min¹

Max. Velocidad del aire: 65 m/s

Fuerza de soplado: 0 - 7,0 / 14,4 N

Volumen de aire: 0 - 13,4 m³/min

Máx. sellado de succión: 32 mbar

Potencia de succión: 265 W

Uso continuo 18V / 6,0 Ah x2: 75 - 30 / 9,5 min

Capacidad de la bolsa de polvo: 50 L

Nivel de potencia sonora (LWA): 94,9 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 84,8 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 1,3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 4,6 - 6,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 737 - 836 x 193 x 415 mm

Nivel de vibración, funcionamiento sin carga: ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), funcionamiento sin carga: 1,5 m/s²

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave

Velocidad constante

Velocidad variable

18V+18V=36V

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

191P37-5: Kit de aspiración

197888-8: Tubo de extensión.

Características

Capacidad de la bolsa de polvo	50 L
Dimensiones de producto (L x W x H)	737 - 836 x 193 x 415 mm
Fuerza de soplado	0 - 7,0 / 14,4 N
Incertidumbre de vibración (Factor K), funcionamiento sin carga	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	1,3 dB(A)
Máx. sellado de succión	32 mbar
Max. Velocidad del aire	65 m/s
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	94,9 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84,8 dB(A)
Nivel de vibración, funcionamiento sin carga	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	4,6 - 6,7 kg
Potencia de succión	265 W
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas DUB363
enlace	Enlace web DUB363
pdf	Manual de usuario DUB363
