



0 088381 693110 >

## DUB362Z Soplador LXT®

Referencia: DUB362Z  
EAN-13: 0088381693110  
Marca: makita

- Bajo nivel sonoro adecuado para su uso en zonas residenciales y espacios públicos
- Boquilla de soplado larga con punta curvada para un rendimiento de soplado óptimo
- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

### Descripción general

18V X2 • 54 m/s • 13,4 m<sup>3</sup>/min

### Eficiente soplador sin escobillas para un uso exigente

#### Descripción

Un soplador versátil y extremadamente eficiente para construcción y jardinería. Equipado con un motor sin escobillas y dos Baterías LXT de 18V que alcanzan un voltaje de 36V. la longitud del tubo de soplado se puede ajustar hasta 100 mm, control de velocidad desde un interruptor. sólo herramienta, batería y cargador no incluidos.

#### Beneficios del usuario

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

Boquilla de soplado larga con punta curvada para un rendimiento de soplado óptimo

El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

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

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.

### Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 2 x 18 V

Velocidad sin carga: 11400 - 21500 min<sup>-1</sup><sup>1</sup>

Max. Velocidad del aire: 54 m/s

Fuerza de soplado: 3,7 / 5,6 / 7,8 / 9,8 / 11,6 / 14,4 N

Volumen de aire: 6,9 / 8,5 / 10,0 / 11,1 / 12,1 / 13,4 m<sup>3</sup>/min

Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah: 44 / 25 / 16 / 12 / 9 / 6 min

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah: 75 / 42 / 28 / 20 / 16 / 11 min

Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah: 89 - 13,5 min

Nivel de potencia sonora (LWA): 93,5 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 79,1 dB(A)

Peso neto del producto: 2,8 kg

Incertidumbre del ruido (Factor K): 2,3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 3,5 - 4,2 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 830 - 930 x 205 x 295 mm

Nivel de vibración, funcionamiento sin carga: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

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

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

#### Características

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah 75 / 42 / 28 / 20 / 16 / 11 min

Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah 44 / 25 / 16 / 12 / 9 / 6 min

Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah 89 - 13,5 min

Dimensiones de producto (L x W x H) 830 - 930 x 205 x 295 mm

Fuerza de soplado 3,7 / 5,6 / 7,8 / 9,8 / 11,6 / 14,4 N

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

Incertidumbre del ruido (Factor K) 2,3 dB(A)

Max. Velocidad del aire 54 m/s

Motor sin escobillas 1

Nivel de potencia sonora (LWA) 93,5 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA) 79,1 dB(A)

Nivel de vibración, funcionamiento sin  
carga  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Peso de la herramienta con batería 3,5 - 4,2 kg

Peso neto del producto 2,8 kg

#### Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

#### Enlaces

pdf [Cuadro de respuestas DUB362](#)

enlace [Enlace web DUB362](#)

pdf [Manual de usuario DUB362](#)