

## DUB185Z Soplador LXT®

Referencia: DUB185Z  
 EAN-13: 0088381897877  
 Marca: makita



- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad
- Velocidad variable



### Descripción general

18V • 98 m/s • 3,2m³/min

### Soplador compacto con un tubo corto para gran cantidad de aplicaciones

#### Descripción

El soplador es ideal para la limpieza de moldes, máquinas o lugares de trabajo. El soplador tiene un control de volumen de soplado infinitamente variable y viene con un tubo de soplado corto. el flujo de aire máximo de la máquina es de 98 m / s y el flujo de aire es de 3,2 m³ / min. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

#### Beneficios del usuario

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo  
 Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad  
 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  
 Velocidad sin carga: 0 - 18000 min⁻¹  
 Max. Velocidad del aire: 98 m/s  
 Fuerza de soplado: 3,1 N  
 Volumen de aire: 0 - 3,2 m³/min  
 Máx. sellado de succión: 58 mbar  
 Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah: 80 / 30 / 13 min  
 Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah: 130 / 50 / 21 min  
 Nivel de potencia sonora (LWA): 94 dB(A)  
 Nivel de presión sonora (LpA): 86 dB(A)  
 Peso neto del producto: 1,1 kg  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
 Peso de la herramienta con batería: 1,6 - 2,1 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 517 x 156 x 210 mm  
 Nivel de vibración, funcionamiento sin carga: ≤ 2,5 m/s²  
 Incertidumbre de vibración (Factor K), funcionamiento sin carga: 1,5 m/s²

### Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas  
Velocidad variable

LXT Litio-Ion

## Equipo básico

123245-4: Tobera

## Características

|   |                    |
|---|--------------------|
| Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah                        | 130 / 50 / 21 min  |
| Batería de uso continuo de 18V / 3,0 Ah                         | 80 / 30 / 13 min   |
| Dimensiones de producto (L x W x H)                             | 517 x 156 x 210 mm |
| Fuerza de soplado   | 3,1 N              |
| Incertidumbre de vibración (Factor K), funcionamiento sin carga | 1,5 m/s²           |
| Incertidumbre del ruido (Factor K)                              | 3 dB(A)            |
| Máx. sellado de succión   | 58 mbar            |
| Max. Velocidad del aire   | 98 m/s             |
| Nivel de potencia sonora (LWA)                                  | 94 dB(A)           |
| Nivel de presión sonora (LpA)                                   | 86 dB(A)           |
| Nivel de vibración, funcionamiento sin carga                    | ≤ 2,5 m/s²         |
| Peso de la herramienta con batería                              | 1,6 - 2,1 kg       |
| Peso neto del producto  | 1,1 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    | <a href="#">Manual de usuario DUB185</a>    |
| pdf    | <a href="#">Cuadro de respuestas DUB185</a> |
| enlace | <a href="#">Enlace web DUB185</a>           |