



0 088381 883894 >

DCF203Z Ventilador a batería LXT®

Referencia: DCF203Z
EAN-13: 0088381883894
Marca: makita

- Desconexión automática del temporizador después de 1, 2 ó 4 horas
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Funciona con la batería de iones de litio LXT® de Makita o con un adaptador de CA
- Tres velocidades (alta/media/baja).

Descripción general

18V • ø 235 mm • 8,2 m³/min

Tres velocidades y una función de temporizador.

Descripción

El ventilador facilita el calor en verano o acelera el secado de masillas y pinturas. El movimiento de oscilación permite la ventilación en una amplia zona. Funciona con baterías LXT® o con el adaptador de AC incluido. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

Beneficios del usuario

Desconexión automática del temporizador después de 1, 2 ó 4 horas

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

Funciona con la batería de iones de litio LXT® de Makita o con un adaptador de CA

Tres velocidades (alta/media/baja).

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Max. Velocidad del aire: 3,1 / 2,5 / 2,0 m/s

Volumen de aire: 8,2 / 6,5 / 5,2 m³/min

Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah: 960 / 580 / 360 min

Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah: 1010 / 650 / 410 min

Nivel de potencia sonora (LWA): 53 dB(A)

Peso neto del producto: 1,9 kg

Peso de la herramienta con batería: 1,9 - 2,6 kg

Diámetro: 235 mm

Dimensiones de producto (L x W x H): 140 x 333 x 447 mm

Rango ángulo horizontal: 180 °

Rango ángulo vertical: 135 °

Ángulo de rotación automática (Izquierda/derecha): 45 °

Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas

AC DC

LXT Litio-Ion

Equipo básico

TE00000173: Adaptador AC.

Características

| | |
|--|----------------------|
| Ángulo de rotación automática (Izquierda/derecha) | 45 ° |
| Batería de uso continuo de 18 V / 5,0 Ah | 960 / 580 / 360 min |
| Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah | 1010 / 650 / 410 min |
| Diámetro | 235 mm |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 140 x 333 x 447 mm |
| Max. Velocidad del aire | 3,1 / 2,5 / 2,0 m/s |
| Nivel de potencia sonora (LWA) | 53 dB(A) |
| Peso de la herramienta con batería | 1,9 - 2,6 kg |
| Peso neto del producto | 1,9 kg |
| Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion) | Li-ion |
| Rango ángulo horizontal | 180 ° |
| Rango ángulo vertical | 135 ° |
| Tensión LXT | 1 |
| Tensión nominal de la batería | 18 V |

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|--------|---|
| pdf | Manual de usuario DCF203 |
| pdf | Cuadro de respuestas DCF203 |
| enlace | Enlace web DCF203 |