



0 088381 864046 >

## DFJ212ZL Chaqueta de ventilador LXT®

Referencia: DFJ212ZL  
EAN-13: 0088381864046  
Marca: makita

- 100% poliéster - Buena permeabilidad al vapor de humedad y buena repelencia al agua
- El potente ventilador proporciona un flujo de aire que ayuda a evaporar eficazmente el sudor de tu cuerpo, manteniéndote fresco
- Equipado con dos unidades de ventilador plano con motor BL para un mayor confort
- Indicador del nivel de batería
- Refrigeración eficaz incluso si la cremallera frontal no se cierra completamente

### Descripción general

14,4V / 18V • L

### Camisa de refrigeración con dos ventiladores y tres velocidades

#### Descripción

Esta chaqueta con ventilador, alimentada por una batería LXT®, ofrece un comfort en condiciones de calor. El material de la chaqueta es poliéster elástico. Tiene dos ventiladores, tres velocidades de aire y capucha desmontable. El tiempo de funcionamiento con una batería LXT® de 18V y 5,0Ah es de unas 13 horas en la configuración más alta.

#### Beneficios del usuario

100% poliéster - Buena permeabilidad al vapor de humedad y buena repelencia al agua  
El potente ventilador proporciona un flujo de aire que ayuda a evaporar eficazmente el sudor de tu cuerpo, manteniéndote fresco  
Equipado con dos unidades de ventilador plano con motor BL para un mayor confort  
Indicador del nivel de batería  
Refrigeración eficaz incluso si la cremallera frontal no se cierra completamente

#### Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1  
Tensión LXT: 1  
Tensión nominal de la batería: 12 / 14,4 / 18 V  
Volumen de aire: 1,5 / 1,7 / 2,1 / 2,2 m<sup>3</sup>/min  
Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah: 13,5 / 24,5 / 33 h  
Peso neto del producto: 0,43 kg  
Motor sin escobillas: 1  
Material principal: 100% poliéster

#### Otras características relevantes

4 velocidades eléctricas

CXT Compact eXtreme Technology

LXT Litio-Ion

Motor sin escobillas

## Características

Batería CXT	1
Batería de uso continuo de 18V / 6,0 Ah	13,5 / 24,5 / 33 h
Material principal	100% poliéster
Motor sin escobillas	1
Peso neto del producto	0,43 kg
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	12 / 14,4 / 18 V
Volumen de aire	1,5 / 1,7 / 2,1 / 2,2 m³/min

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DFJ212</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DFJ212</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DFJ212</a>