



Chaquetas de ventilador inalámbrico
DFJ206 / DFJ207 / DFJ304
DFJ305 / DFJ405 / DFJ407

Permanece fresco en lugares calientes y duros

Flujo efectivo de aire producido por 2 ventiladores



Dos ventiladores que refrescan eficientemente para

Cuello Levantado



Foto: DFJ405

Ventiladores planos no molesta su funcionamiento



Las dos unidades de ventilador están ubicadas por separado

- Para producir un flujo efectivo de aire
- No molestarte cuando te sientas.

Disponibles en 3 tipos para diferentes aplicaciones

Chaqueta + Ventilador

Poliéster



DFJ206

DFJ207

Resistente al agua y transpirable



Batería y cargador se venden por separado

Algodón



DFJ304

DFJ305

Duradero y absorbente de agua



Batería y cargador se venden por separado

Poliéster recubierto de Titanio



DFJ405

DFJ407

Reflexión UV e IR



Batería y cargador se venden por separado

mayor comodidad.

Los potentes ventiladores proporcionan un flujo de aire óptimo para una evaporación eficiente del sudor.



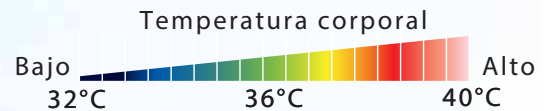
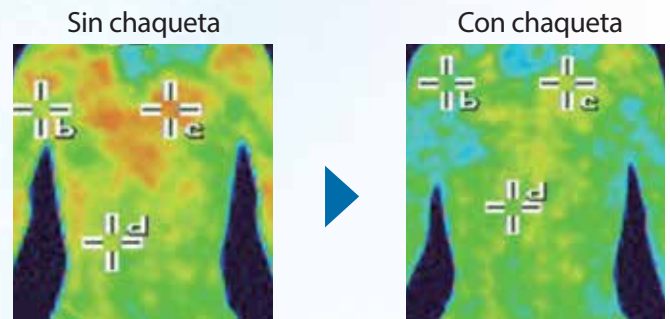
Con Capucha

Foto: DFJ407

Comparación del aumento de la temperatura corporal durante el trabajo

Temperatura de la piel después de un trabajo de 10 minutos bajo temperatura de 35 ° C y humedad del 60%

Nunca use la chaqueta con ventilador donde la temperatura alcance más de 50 ° C (122 ° F). De lo contrario, puede causar quemaduras en la piel. También evitar el uso en condiciones de alta humedad.



Porta Batería Energizado por Batería de litio deslizable Makita

Accesorio opcional



LXT

18V LITHIUM-ION



Batería y cargador se venden por separado

Panel de control flujo de aire



Indicador de flujo de aire

Encendido / Apagado y control de volumen de aire de enfriamiento (3 etapas)
Cada vez que pulse el botón Alto / Medio / Bajo se pueden seleccionar y mostrar en el indicador.

Botón turbo

Cuando se presiona el botón Turbo, el flujo de aire puede aumentar durante aproximadamente 1 minuto.

(Después de 1 minuto, el nivel de aire vuelve al modo normal)



Pinza para cinturón con bloqueo

Gracias a la pinza del cinturón con bloqueo se mantiene la batería más segura
(Esta característica está disponible sólo para batería de 18V)



Puerto USB

- Tipo A DC5V-2.1A
- Puerto único
- Con tapa de goma



Botón de desbloqueo

Salida USB

Activa el interruptor deslizable para operar con dispositivo USB.

Características

Lazos caídos de prevención

para los ventiladores



Bolsillos de mallas

Se proporcionan en la parte posterior de la camisa para almacenar bolsas de hielo



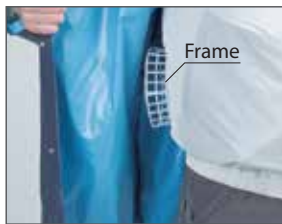
Lazos para la fijación del pasador de seguridad

El tornillo de seguridad se puede fijar sin agujeros en la chaqueta. (Localizado en el pecho izquierdo y el brazo izquierdo)



Marco opcional para asegurar la entrada de aire

Al colocar la unidad Marco en el ventilador, puede hacer suficiente espacio entre la chaqueta y el chaleco de capa impermeable / seguridad.



Mangas plegables

Se puede doblar y abotonarse en mangas cortas.



Hombreras

Los hombros son de doble capa para una mayor durabilidad contra los daños causados por los materiales de refuerzo / andamio que se llevan en el hombro (Sólo DFJ405, DFJ407)



Solapa mejorada del compartimiento de la batería

Utiliza dos cierres de lazo y botón en lugar de un cierre de gancho y lazo.



Capucha con diseño de malla de oído

Facilita la audición (DFJ207/ DFJ305/ DFJ407)



Tiempo de funcionamiento continuo más largo con una sola carga de batería completa

Porta batería	Batería de Litio	Tiempo continuo Bajo/Medio/Alto
	12V max	6.5 / 4.5 / 2.5h
		1.5Ah BL1016 4.0Ah BL1041B
	14.4V	27.5 / 18.5 / 10.5h
		6.0Ah BL1460B
	18V	40 / 26.5 / 18.5h
		6.0Ah BL1860B

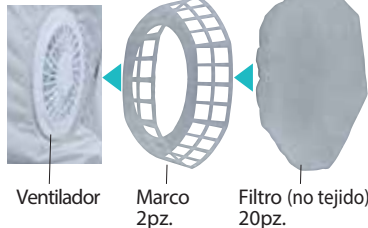
Batería y cargador

Batería	Cargador rápido DC10SB	DC10DW	Cargador rápido DC18RC	Cargador rápido doble DC18SF	DC18SD
1.5Ah BL1016 2.0Ah BL1021B 4.0Ah BL1041B	1.5Ah BL1415N 3.0Ah BL1430B 4.0Ah BL1440 5.0Ah BL1450 6.0Ah BL1460B	1.5Ah BL1815N 2.0Ah BL1820B 3.0Ah BL1830B 4.0Ah BL1840B 5.0Ah BL1850B 6.0Ah BL1860B	1.5Ah BL1815N 2.0Ah BL1820B 3.0Ah BL1830B 4.0Ah BL1840B 5.0Ah BL1850B 6.0Ah BL1860B	1.5Ah BL1815N 2.0Ah BL1820B 3.0Ah BL1830B 4.0Ah BL1840B 5.0Ah BL1850B 6.0Ah BL1860B	1.5Ah BL1815N 2.0Ah BL1820B 3.0Ah BL1830B 4.0Ah BL1840B 5.0Ah BL1850B 6.0Ah BL1860B
1.5Ah BL1815N 2.0Ah BL1820B 3.0Ah BL1830B 4.0Ah BL1840B 5.0Ah BL1850B 6.0Ah BL1860B	Este cargador puede cargar Batería LXT y CXT				

Accesorios

Juego de filtro

La fijación de un filtro a la unidad del ventilador impide la invasión de polvo en la chaqueta en el lugar de trabajo



Ventilador

Marco 2pz.

Filtro (no tejido) 20pz.



	No. Parte
Juego de filtro	198642-3
Juego de filtro 20pz.	198644-9
Marco	457924-5

Chaqueta con ventilador inalámbrico

DFJ206/ DFJ207/ DFJ304/ DFJ305/ DFJ405/ DFJ407

	Tiempo (hr)	Con BL1860B Bajo / Medio / Alto: 40 / 26.5 / 18.5
	Ajustes de flujo de aire	Turbo / Alto / Medio / Bajo
	Flujo de aire	Turbo / Alto / Medio / Bajo: 2.1 / 1.9 / 1.5 / 1.3 m³/min
	Talla	S / M / L / XL / 2XL / 3XL
	Bolsillos	5
4-Velocidades electrónicas	Peso neto	DFJ206: 360 g (0.8 lbs.), DFJ207: 380 g (0.8 lbs.) DFJ304: 460 g (1.0 lbs.), DFJ305: 490 g (1.1 lbs.) DFJ405: 440 g (1.0 lbs.), DFJ407: 460 g (1.0 lbs.)

Batería y cargador se venden por separado. Peso neto: Chaqueta talla L + Ventilador