



Casacos ventilados

A satisfazer as suas necessidades profissionais

DFJ206 / DFJ304 / DFJ405

DFJ207 / DFJ305 / DFJ407

Mantenha-se fresco, mesmo nas condições mais adversas

Fluxo de ar refrigerante produzido por dois ventiladores



LXT
CXT

Maior conforto no lugar de trabalho

Os potentes ventiladores proporcionam um fluxo de ar ótimo para uma eficiente evaporação do suor

Com colarinho subido



Ventiladores planos, criados para não incomodar o operário.



Dois ventiladores separados

- para produzir uma ventilação eficaz.
- não incomodam nas costas quando estiver sentado.

Foto: DFJ405

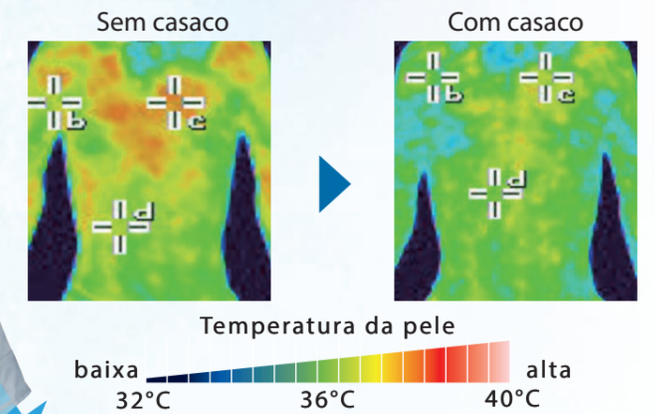
Com capucho



Comparaçãoda subida de temperatura do corpo durante o trabalho

Temperatura da pele após de 10 horas de trabalho a uma temperatura de 35° e humidade do 60%

Não utilizar o casaco ventilado com temperaturas superiores aos 50°. Podem produzir-se queimaduras na pele. Também não utilizar em ambientes de humidade relativa alta.



Disponível em 3 classes diferentes de aplicações

Casaco + ventilador

Poliéster



DFJ206

DFJ207

Transpirável e impermeável



Baterias e carregador vendem-se por separado

Algodão



DFJ304

DFJ305

Resistente as faíscas, não impermeável



Baterias e carregador vendem-se por separado

Poliéster recoberto de titânio



DFJ405

DFJ407

Contra os raios infravermelhos e UVA



Baterias e carregador vendem-se por separado

Suportes de bateria Alimentados com baterias Makita Lítio-ion

Acessório opcional



Baterias e carregador vendem-se por separado

Quadro de controlo do fluxo do ar



Indicador modo de fluxo

Botão de turbo

Quando se pulsar o turbo, o fluxo de ar aumenta ao máximo durante 1 min. (Após 1 minuto o nível volta ao modo normal)

Ligado ON/OFF seletor de 3 modos

Cada vez que se pulsar pasara de H a L, Alto, Médio e Baixo no indicador.



Pinça de sujeição para o cinto com fecho
Devido ao clip do cinto com fecho, a bateria fica bem sujeita. (Esta função solo está disponível para a bateria 14.4V / 18V.)

Porta de alimentação USB
• Tipo DC5V-2.1Ah
• Porta simples
• Com tampa de borracha

Botão de desbloqueio



Switch para USB
Ao deslizar o switch activa-se a saída USB

Características

Laços de fixação

para os ventiladores.



Bolos de malha

Situados na parte das costas para meter pequenos sacos de gelo.



Ganchos para pendurar identificações

Dispõe de dois ganchos para poder pendurar cartões corporativos ou de identificação sem necessidade de furar o casaco (localizados no braço esquerdo e peito esquerdo).



Rede opcional para assegurar a entrada de ar

Para colocar no caso de ter o casaco de segurança, para que possa entrar ar ao ventilador.



Mangas desdobráveis

Podem ser recolhidas com um botão, ficando assim em mangas curtas.



Ombreiras reforçadas

As ombreiras estão reforçadas com tecido duplo para os possíveis danos causados pelos materiais com que se trabalha, rebarbas ou pontas afiadas. (Apenas DFJ405, DFJ407)



Melhores bolsos

Com dois fechos de botão



Capucho com malha na área dos ouvidos

Para ouvir melhor. (DFJ207/ DFJ305/ DFJ407)



Trabalho contínuo com um carregamento completo da bateria

Suporte da bateria	Baterias	Trabalho contínuo Baixo/Médio/Alto
	10,8V	2,0Ah BL1020B 6,5 / 4,5 / 2,5h
		4,0Ah BL1040B 17 / 11,5 / 6h
	18V	5,0 Ah BL1850B 40 / 26,5 / 18,5h

Baterias e carregadores

Bateria	Carregador rápido DC10SA	Carregador rápido DC18RC	Carregador de duas portas DC18SF	Carregador DC18SD
 2,0Ah BL1020B 4,0Ah BL1040B	 1,5Ah BL1815N 2,0Ah BL1820B 3,0Ah BL1830B 4,0Ah BL1840B			
	 DC10SA	 DC18RC	 DC18SF	 DC18SD

Tamanho

Tamanho (em cm)	M	L	XL
A Comprimento	66	68	70
B Ombros	54	56,5	59
C Manga	56	58	60
D Peito	121	126	131
E Cintura	82-113	87-113	92-113



Casacos com ventilação

DFJ206/ DFJ207/ DFJ304/ DFJ305/ DFJ405/ DFJ407

	Tempo (hr)	Com BL1850B Baixo / Médio / Alto: 40/26,5/18,5
	Ajustes de fluxo de ar	Turbo / Alto / Médio / Baixo
	Fluxo de ar	Turbo/Alto/Médio/Baixo: 2,1 / 1,9 / 1,5 / 1,3 m ³ /min
	Tamanhos	M / L / XL
	Bolsos	5
	Peso	DFJ206: 360 g, DFJ207: 380 g DFJ304: 460 g, DFJ305: 490 g DFJ405: 440 g, DFJ407: 460 g

4 Velocidades eléctricas

As baterias e carregadores vendem-se em separado.
Peso: casaco tamanho L + ventiladores

Peso de acordo com a EPTA

Makita, Lda.

Centro Empresarial Vale das Ervas, arm. C2 2615-187
Alverca do Ribatejo Telf.: 219 936 750 Fax.: 219 574 991

www.Makita.PT