



Casacos com aquecimento a bateria
DCJ200 / DCJ102D
Coletes com aquecimento a bateria
DCV200 / CV101D

+10°C



CASACOS
C/AQUECIMENTO

COLETES
C/AQUECIMENTO



DCJ200



CJ102D



DCV200



CV101D



COLETES

COLETES COM

CASACOS COM

+10



Ajusta-se ao corpo, sem perder flexibilidade.

O seu design, muito leve, permite ao utilizador usar roupa sobre o colete.

Ambas as laterais estão fabricadas de poliéster elástico, isto faz que o colete se ajuste melhor ao corpo do utilizador sem perder flexibilidade. Assim, este não vai perder calor corporal e vai ter a máxima mobilidade.



Gancho para o cinto.

Pode assim prender a bateria numa forma cómoda e segura ao cinto.



Bolso para o telemóvel, permite-lhe carregar o telemóvel quando veste o colete.

2 áreas de calor.



Pressione prolongadamente o controlador de toque on / off e 3 configurações de nível de calor com indicador LED vermelho de 3 estágios.



Máximo	Médio	Baixo
8h	16h	28h

Tempo de trabalho contínuo com apenas um carregamento de BL1850 (18V-5,0Ah).

Coletes com aquecimento a bateria.
DCV200 18V/14,4V / CV101D 10,8V

M AQUECIMENTO
&
M AQUECIMENTO

0°C



CASACOS



Mangas removíveis.

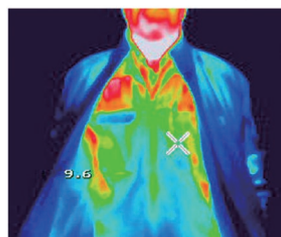
As mangas podem-se remover transformando o casaco em colete.

Bolso traseiro,
no lado esquerdo para guardar a
bateria Lítio-ion e com suporte
para esta.

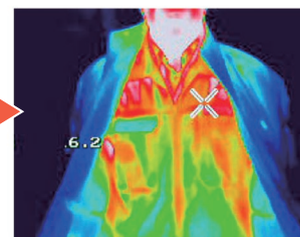


Resultados do aquecimento.

Quando é usado a 5°C em potência "Máxima".



Desligado.



Após 15 minutos em uso.

Bolso para o telemóvel.

3 áreas de calor.

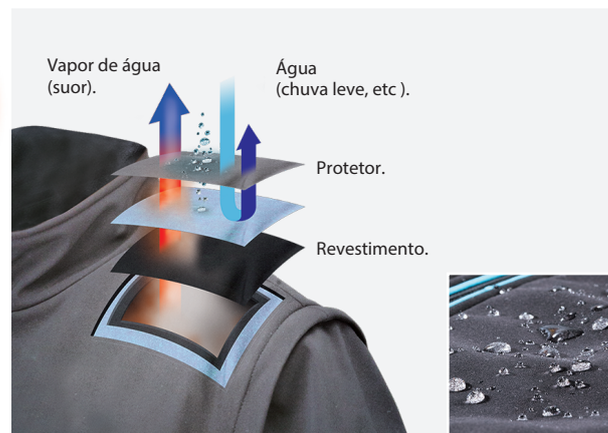
As placas de calor estão distribuídas de forma eficiente para aquecer o corpo do utilizador.



Casacos com aquecimento a bateria.
DCJ200 18V/14,4V / DCJ102D 10,8V

Tecido resistente à água, que à sua vez é transpirável,

o que previne eficazmente a entrada de água como chuva leve, enquanto permite que transpire o suor (DCJ200, DCJ102D).



Tamanho.

Casacos com aquecimento a bateria (DCJ102D / DCJ200).



No.	Tamanho (em cm)	M	L	XL
A	Largura de costas	118	128	138
B	Largura de anca	112	122	132
C1	Largura de ombros	52,5	54,5	55,5
C2	Comprimento da manga	64,5	66	67
D	Diâmetro exterior do pescoço	50,5	52	53,5
E	Comprimento fecho-ecler frontal	68	69,5	72,5

Coletes com aquecimento a bateria (CV101D / DCV200).



No.	Tamanho (em cm)	M	L	XL
A	Largura peito baixo os braços	120	126	132
B	Largura de anca	122	128	134
C	Comprimento costas	73	74	75
D	Comprimento pescoço	7	7	7
E	Largura de ombros	49,5	51,5	53,5

Tempo de trabalho com um carregamento completo da bateria.

	*DCJ200 / *DCV200	*DCJ102D / *CV101D
	 BL1850B	 BL1450
	 BL1450	 BL1040B
Máx.	8h	5.5h
Medio	16h	10h
Bajo	28h	18h

*con porta de saída USB.

- Permite carregar dispositivos móveis.
- Tipo A tomada USB com tampa de borracha e saída DC5V/ 2,1A USB.



Casacos com aquecimento a bateria

DCJ200 18V/14,4V / DCJ102D 10,8V



Áreas de calor	Total / Peito / Costas: 3 / 2 / 1
Ajustes temperatura	Máx. / Médio / Baixo
Tamanhos	M / L / XL
Bolsos	5
Peso	DCJ200 BL1415N: 1,5 kg BL1860B: 1,8 kg CJ102D BL1040B: 1,6 kg

Equipamento básico: Consultar na web.

Coletes com aquecimento a bateria

DCV200 18V/14,4V / CV101D 10,8V



Áreas de calor	Total / Ombros / Costas: 2 / 1 / 1
Ajustes temperatura	Máx. / Médio / Baixo
Tamanho	M / L / XL
Bolsos	4
Peso	DCV200 BL1415N: 820 g BL1860B: 1,1kg CV101D BL1040B: 860g

Equipamento básico: Consultar na web.

Makita, Lda.

www.Makita.PT

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