



Refrigerador e Aquecedor a Bateria DCW180

Satisfazendo as Necessidades do Profissional



Mantenha frio, mantenha aquecido!



Refrigerado

-18°C ~ 10°C
[0°F ~ 50°F]



Aquecido

55°C ~ 60°C
[130°F ~ 140°F]

Ampla capacidade

20 L

IPX4

18V
LITHIUM-ION



Aquecedor e Refrigerador a Bateria



Capacidade de refrigeração
Cinco configurações de temperatura interna

-18°C ~ 10°C
[0°F ~ 50°F]

Capacidade de aquecimento
Duas configurações de temperatura interna

55°C ~ 60°C
[130°F ~ 140°F]

Longo tempo de uso



Volume de trabalho com uma carga total de bateria (BL1860B x2)*		
-18°C [0°F]	5°C [40°F]	60°C [140°F]
aprox. 5h	aprox. 17h	aprox. 4h

Compatível com 3 fontes de energia:



Bateria 18V LXT (dois em paralelo ou um)

CA (através de adaptador)

12V/24V CC (cabo)



Caixa da bateria

Display LED

Alças

Cinto de ombro

Alça de transporte

Grandes rodas de 100mm

Resistência à água IPX4 Quando alimentado por bateria.

Saída USB Tipo A para DC5V/ 2.4A.

Abridor de garrafas Convenientemente localizado.

20L (5.3gal) de capacidade



20 garrafas plásticas de 500mL

4 garrafas plásticas de 2L

Sete configurações de temperatura interna

Capacidade de refrigeração					Capac. de aquecimento	
-18°C/0°F	-10°C/15°F	0°C/30°F	5°C/40°F	10°C/50°F	55°C/130°F	60°C/140°F

*Os tempos de operação são aproximados e podem variar dependendo do tipo de bateria, status de carga e condição de uso.



- ▶ Feiras e eventos
- ▶ Jardinagem e floricultura
- ▶ Serviços de praia

- ▶ Esportes
- ▶ Acampamentos
- ▶ Pescarias
- ▶ Churrascos

- ▶ Hotéis, resorts e pousadas
- ▶ Excursões e viagens
- ▶ Motorhome e trailers
- ▶ Escaladas e trilhas

- ▶ Construção civil
- ▶ Escritórios ambulantes
- ▶ Obras de mineração e marcenaria
- ▶ Agricultura, pecuária e extração

- ▶ Buffets
- ▶ Serviços de delivery
- ▶ Food trucks
- ▶ Feiras gastronômicas

Acessório para conservar mantimentos

- ▶ Caminhões e ônibus
- ▶ Barcos e lanchas
- ▶ Aeronaves

Aquecimento:

- ▶ Produtos de calafetagem
- ▶ Colas

Entre outros múltiplos usos!

Conexão

Jaqueta Ventilada Colete Ventilado

DFJ216 / DFJ310
DFJ416 / DFJ212
DFJ213 / DFJ214
DFV210



Ventilador DCF203



Rádio DMR114 / DMR115



Alto-falante DMR203



Cafeteira DCM501



Jaqueta Térmica Colete Térmico

DCJ205 / DCJ206
DCV202



Manta Térmica

DCB200



Tempo de recarga

	18V LITHIUM-ION	DC18RC	DC18RD	DC18SD
BL1815N 1.5Ah		15 min.		30 min.
BL1820B 2.0Ah		24 min.		45 min.
BL1830B 3.0Ah		22 min.		60 min.
BL1840B 4.0Ah		36 min.		90 min.
BL1850B 5.0Ah		45 min.		110 min.
BL1860B 6.0Ah		55 min.		130 min.

Refrigerador e Aquecedor a Bateria DCW180

Capacidade	20 L (5.3 gal)
Sistema de refrigeração	Tipo compressor
Capac. de refrigeração	-18/-10/0/5/10°C (0/15/30/40/50°F)
Sistema de aquecimento	Aquecedor
Capac. de aquecimento	55/60°C (130/140°F)
Tempo de uso	c/ BL1860B X2, -18°C/ 5°C/ 60°C: 5h/17h/4h
Comprimento do cabo	Adaptador CA/ Cabo de tomada de cigarros: 2/2.5 m (6.5/8.2 ft)
Isolamento térmico	33 mm
Espessura	
Dimensões (C x L x A)	623x341x371.5 mm (24-1/2"x13-3/8"x14-5/8")
Peso	13,3 - 14,3 kg (29.3 - 32.0 lbs.)

Acessórios que acompanham:

Cinto de ombro, Adaptador CA, Cabo 12V

Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br