



# Refrigerador e Aquecedor a Bateria CW002G/ CW001G/ CW003G



**XGT**  
**40V** **Li-Ion**  
**max**

**18V**  
**LITHIUM-ION**

**-18°C ~ 60°C [0°F ~ 140°F]**

**Mantenha frio ou quente!**



**CW002G**

Capacidade **50 L**

**CW001G**

Capacidade **20 L**

**CW003G**

Capacidade **7 L**

**XGT**  
**40V<sup>max</sup>**  
Li-ION

**18V**  
LITHIUM-ION

**-18°C ~ 60°C**  
[ **0°F ~ 140°F** ]

**Ajustes de temperatura interna mais detalhados**

**Refrigeração**

7 ajustes de temperatura interna

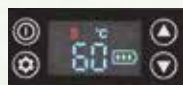
-18°C ~ 10°C [0°F ~ 50°F]



**Aquecimento**

7 ajustes de temperatura interna

30°C ~ 60°C [85°F ~ 140°F]



**-18°C** Refrigerado  
[0°F]

**-10°C** Refrigerado  
[15°F]

**5°C** Refrigerado  
[40°F]

**30°C** Quente  
[85°F]

**Congele bolsas de gelo**

**Gele a bebida**

**Aqueça tubo de calafetagem**

Os tubos de calafetagem a serem aquecidos devem ser novos e estar fechados. Além disso, devem ser armazenados na caixa dentro da faixa de temperatura de armazenamento recomendada pelo fabricante.\*

\*Não armazene tubos de calafetagem abertos junto com alimentos, porque eles produzem gases voláteis.

**Compatível com 4 fontes de alimentação:**

**1. Bateria XGT 40Vmax**  
(2 em paralelo ou 1\*)



**2. Bateria LXT 18V**  
(2 em paralelo ou 1\*)



**3. Tomada (com adaptador CA)**

**4. Cabo 12V/ 24V (tomada de cigarros)**

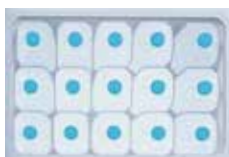
\*Também pode ser alimentado pela combinação de uma bateria XGT e uma bateria LXT. (Apenas CW002G/ CW001G.)



## CW002G

A grande capacidade de 50L, que pode ser utilizada por várias pessoas, permite manter muitos itens refrigerados ou quentes.

**50L**  
(13.2gal)



Capaz de armazenar aprox. 15 garrafas PET de 2L na vertical.

### Autonomia com uma carga completa

Com duas baterias BL4040.

-18°C [0°F]  
aprox.  
**8 h**

5°C [40°F]  
aprox.  
**19.5 h**

60°C [140°F]  
aprox.  
**4.5 h**



1/4 Baía para bateria LXT  
2/3 Baía para bateria XGT

### Alças laterais

Compactas, mas altamente rígidas devido ao design retrátil de alumínio.



### Bandeja interna



Permite aproveitar ao máximo o espaço superior interno da para armazenar pequenos itens.

### Tampa superior com função amortecedora



Fecha suavemente para minimizar a chance de ferimentos, mesmo se soltar a mão.

### Abertura para drenagem



Ao limpar a caixa de armazenamento, abra a tampa para drenar a água.

### Alça de transporte que pode ser travada em 90°



Para facilitar o transporte com o auxílio das rodas.

As mesmas características que as do modelo CW001G/ CW003G

### Resistência à água IPX4



### Saída USB



### Abridor de garrafa



### LEDs indicadores



## CW001G

**20L**  
(5.3gal)



Capaz de armazenar até 4 garrafas PET de 2L ou 20 garrafas PET de 500mL.

### Autonomia com uma carga completa

Com duas baterias BL4040.

-18°C [0°F]  
aprox.  
**8 h**

5°C [40°F]  
aprox.  
**22.5 h**

60°C [140°F]  
aprox.  
**7 h**



1/4 Baía para bateria LXT  
2/3 Baía para bateria XGT

### Cinto de ombro



### Alça de transporte



## CW003G

### Design compacto

Tamanho ideal para uma ou várias pessoas.

**7L**  
(1.8gal)



Capaz de armazenar 6 garrafas PET de 500mL na vertical (até 220 mm de altura).

### Autonomia com uma carga completa

Com duas baterias BL4040.

-18°C [0°F]  
aprox.  
**5.5 h**

5°C [40°F]  
aprox.  
**13.5 h**

60°C [140°F]  
aprox.  
**5.5 h**



1 Baía para bateria LXT  
2 Baía para bateria XGT

### Alça de transporte em U



Ao colocar o cinto de ombro opcional, é possível carregar pendurado.



## Estilo de vida mais confortável

### Rádio e Lanterna a Bateria

**MR009G\***

40V max



**DMR056\* / DMR055\***

18V



### Rádio a Bateria

**MR001G\* / MR002G\***

40V max

18V

12V max



**MR003G\* / MR004G\***

40V max

18V

12V max



**MR006G\* / MR007G\***

40V max

18V

12V max



### Lanterna LED a Bateria

**ML001G**

40V max



**ML002G**

40V max



**ML006G\***

40V max



**ML007G**

40V max



### Ventilador a Bateria

**CF001G\***

40V max



### Chaleira a Bateria

**KT001G**

40V max



**DKT360**

18V x2



### Cafeteira a Bateria

**DCM501**

18V

12V max



\*Modelo atualmente não comercializado pela Makita Brasil, apenas para fins de consulta.

## Acessórios

### Adaptador para tomada (CA)



### Tempo de recarga

|                      | Fast Charging |          |                      | Fast Charging |          |        |
|----------------------|---------------|----------|----------------------|---------------|----------|--------|
|                      | DC40RA        | DC40RC   |                      | DC18RC        | DC18RD   | DC18SD |
| <b>BL4020</b> 2.0Ah  | 22 min.       | 30 min.  | <b>BL1815N</b> 1.5Ah | 15 min.       | 30 min.  |        |
| <b>BL4025</b> 2.5Ah  | 28 min.       | 38 min.  | <b>BL1820B</b> 2.0Ah | 24 min.       | 45 min.  |        |
| <b>BL4040</b> 4.0Ah  | 45 min.       | 67 min.  | <b>BL1830B</b> 3.0Ah | 22 min.       | 60 min.  |        |
| <b>BL4050F</b> 5.0Ah | 50 min.       | 85 min.  | <b>BL1840B</b> 4.0Ah | 36 min.       | 90 min.  |        |
| <b>BL4080F</b> 8.0Ah | 76 min.       | 170 min. | <b>BL1850B</b> 5.0Ah | 45 min.       | 110 min. |        |
|                      |               |          | <b>BL1860B</b> 6.0Ah | 55 min.       | 130 min. |        |

## Refrigerador e Aquecedor a Bateria

### CW002G/ CW001G/ CW003G

|                            | CW002G  | CW001G  | CW003G  |
|----------------------------|---|---|---|
| Capacidade                 | 50 L (13.2 gal)   | 20 L (5.3 gal)  | 7 L (1.8 gal)   |
| Sistema de refrigeração    | Compressor  | Compressor  | Compressor  |
| Capacidade de refrigeração | -18/-15/-10/-5/0/5/10°C<br>(0/5/15/25/30/40/50°F)       | -18/-15/-10/-5/0/5/10°C<br>(0/5/15/25/30/40/50°F)       | -18/-15/-10/-5/0/5/10°C<br>(0/5/15/25/30/40/50°F)       |
| Sistema de aquecimento     | Aquecedor   | Aquecedor   | Aquecedor   |
| Capacidade de aquecimento  | 30/35/40/45/50/55/60°C<br>(85/95/105/115/120/130/140°F) | 30/35/40/45/50/55/60°C<br>(85/95/105/115/120/130/140°F) | 30/35/40/45/50/55/60°C<br>(85/95/105/115/120/130/140°F) |
| Autonomia (horas)          | Com a BLBL4040 X2, -18/5/60°C: 8/19.5/4.5               | Com a BLBL4040 X2, -18/5/60°C: 8/22.5/7                 | Com a BLBL4040, -18/5/60°C: 5.5/13.5/5.5                |
| Comprimento do cabo        | Adaptador CA/ cabo 12V: 2/2,5 m (6.5/8.2 ft)            | Adaptador CA/ cabo 12V: 2/2,5 m (6.5/8.2 ft)            | Adaptador CA/ cabo 12V: 2/2,5 m (6.5/8.2 ft)            |
| Dimensões (C x L x A)      | 867 x 465 x 476 mm (34-1/8 x 18-1/4 x 18-3/4")          | 663 x 341 x 372 mm (26-1/8 x 13-3/8 x 14-5/8")          | 456 x 245 x 308 mm (18 x 9-5/8 x 12-1/8")               |
| Peso                       | 25,6 - 29,0 kg (56,4 - 63,9 lbs.)                       | 13,8 - 17,3 kg (30,4 - 38,1 lbs.)                       | 7,9 - 9,4 kg (17,4 - 20,7 lbs.)                         |

Acessórios que acompanham: cinto de ombro (CW001G/ CW003G), adaptador CA (específico do país), cabo 12V.

Não protegido pelo Procedimento EPTA.

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