



Nevera a batería frío / calor
CW001G



40V LI-ION
max

18V
LITIO-ION

-18 Frío °C ~ **60** Calor °C

Mantenlo frío y caliente!!



Gran capacidad

20 L

IPX4

Compatible con 4 posibilidades de alimentación

1. Batería 40Vmax XGT

(La segunda se consume una vez se descarga la primera)



2. Batería 18V LXT

(La segunda se consume una vez se descarga la primera)



También se puede alimentar con la combinación de una batería XGT y una batería LXT.



3. AC
(a través del adaptador de AC)



4. 12V/24V DC



-18 ^{Frío} °C



Cantidad de trabajo con carga completa de la batería

-18°C aprox 10 h	5°C aprox 28 h	60°C aprox 8,5 h
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------

Con dos baterías BL4050F

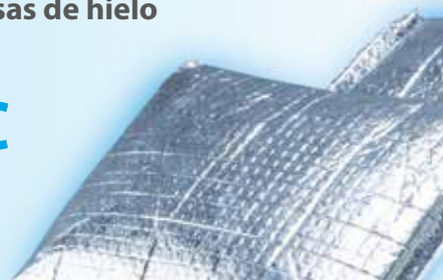


do por baterías XGT de 40 V máx.



Para congelar bolsas de hielo

-10 Frío °C



Enfriar bebidas

5 Frío °C



Calentar tubos de masilla

30 Caliente °C



Los tubos de masilla que se van a calentar deben ser nuevos y sin abrir. Deben almacenarse en la caja dentro del rango de temperatura de almacenamiento recomendado por el fabricante de los tubos de masilla.*

*No guarde los tubos de masilla abiertos con alimentos porque producen gases volátiles.



Ajustes de temperatura más detallados

	Almacenamiento en frío						Almacenamiento en caliente							
°C	-18	-15	-10	-5	0	5	10	30	35	40	45	50	55	60

Pantalla interactiva

- El icono de enfriamiento o el de calentamiento indican si la máquina está enfriando o calentando.
- La pantalla se enciende cuando la máquina está alimentada por una fuente externa.

Icono de enfriamiento



Icono de calentamiento



Asa de transporte



Fácil de transportar



Abrebotellas



Ruedas grandes de 100 mm

Capacidad 20L



Resistencia al agua con clasificación IPX4



Puerto de salida USB





Alta potencia
Durabilidad
Comunicación digital



Martillo demoledor
HM002G



Tiempo de carga

40V Li-ion max	Carga rápida	
	DC40RA	DC40RC
BL4020 2,0Ah	22 min	30 min
BL4025 2,5Ah	28 min	38 min
BL4040 4,0Ah	45 min	67 min
BL4050F 5,0Ah	50 min	85 min

18V LITH-ION	Carga rápida		
	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

Accesorios

Adaptador de corriente AC



Nevera a batería frío / calor

CW001G

Capacidad	20 L
Sistema de enfriamiento	Compresor
Capacidad de enfriamiento	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C
Sistema de calentamiento	Calentador
Capacidad de calentamiento	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C
Tiempo de funcionamiento	con BL4050F X2, -18°C / 5°C / 60°C: 10h / 28h / 8,5h
Longitud del cable	Adaptador de corriente AC: 2,5 m
Dimensiones (LxAnxAI)	663x341x372 mm
Peso según EPTA	16,1 kg

Equipo básico : Consultar en la web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. La combinación más ligera y la más pesada, determinadas por el procedimiento-EPTA 01/2014, se muestran en la tabla. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293