



DCW180

Glacière / réchaud à compresseur 18 V Li-Ion



HYBRIDE

LXT
6|5|4|3|2|1.5Ah
LI-ION COMPATIBLE



Préserve la chaîne du froid, Maintien au frais, Conserve au chaud.

| | | | | | |
|-----------------------------|-------|-------------------|------|-------------------|-------|
| Préserve la chaîne du froid | | Maintien au froid | | Conserve au chaud | |
| -18°C | -10°C | 0°C | +5°C | +55°C | +60°C |



-18°C

20 litres

+60°C



Transport par sangle (livrée)

Poignée de traction



Capacité intérieure de 20 litres



Décapsuleur intégré.



3 sources d'alimentations électriques



Prise allume cigare (livrée)



Compartment pour les batteries (1 Prise USB).



Prise secteur (livrée)



Affichage à LED :

- Températures,
- Niveau de charge des batteries.

Caractéristiques techniques

Tension 18 V Li-Ion
 Autonomies avec 2 x BL1860B
 (-18°C) 5 heures, (5°C) 17 heures, (60°C) 4 heures
 Capacité de refroidissement -18 / -10 / 0 / 5 °C
 Capacité de réchauffage 55 / 60 °C
 Capacité de la cuve : 20 litres
 Dimensions intérieures : 323 x 240 x 261 mm
 Dimensions (L x l x h) 623 x 341 x 371.5 mm
 Poids net EPTA 13,3 à 14,3 kg

Livrée avec :

1x Adaptateur allume cigare 12-24V, 1x Cordon d'alimentation secteur, 1x sangle de transport.

AVANTAGES

Excellente capacité de refroidissement grâce au compresseur intégré - 3 sources d'alimentation électriques possibles : batterie Li-Ion 18 V LXT (deux en parallèle ou une), 12 V / 24 V DC (prise allume-cigare) et secteur - Volume utile de 20 litres - Affichage à LED pour un affichage clair de la température intérieure et du niveau de charge des batteries - Capacité de réchauffement : deux réglages de température (55/60 °C) - Ouvre-bouteille; Idéalement situé pour décapsuler les bouteilles en verre - Épaisseur de l'isolation thermique : 33 mm - Autonomies importantes - Cinq réglages de température de refroidissement (-18/-10/0/5/10 °C)

