



**OPIS PRODUKTU**

- Lodówka przenośna służy do schładzania artykułów spożywczych.
- Dzięki wysokiej klasy izolacji oraz wydajnemu kompresorowi proces chłodzenia przebiega wyjątkowo szybko.
- Lodówka może być zasilana prądem stałym (12/24V), zmiennym (100-240V), bateryjnie (bateria modułowa i/lub zewnętrzna - brak w zestawie) lub za pomocą panelu fotowoltaicznego (brak w zestawie).
- Urządzenie posiada wielopoziomowe zabezpieczenie akumulatora pojazdu przed rozładowaniem oraz zabezpieczenie przeciwprzepięciowe chroniące je przez nagłymi skokami napięcia w sieci elektrycznej.
- Panel sterowania z czytelnym ekranem ciekłokrystalicznym umożliwia intuicyjne sterowanie urządzeniem.
- Lodówka wyposażona jest w nadajnik Bluetooth 5.0. Pozwala to na sterowanie nią za pomocą aplikacji przeznaczonej na urządzenia mobilne (Android/iOS).
- Wbudowane gniazdo USB pozwala na ładowanie urządzeń zewnętrznych takich jak smartfon czy tablet.
- Ergonomiczny uchwyt umożliwia wygodne przenoszenie urządzenia.
- Lodówka przenośna jest przystosowana do wykorzystania w warunkach campingowych.

**SPECYFIKACJA**

- Pojemność: 17 L (3,7 gal)
- Napięcie zasilania: DC 12/24V, AC 100-240V, 50/60Hz, Panel fotowoltaiczny 12-50V
- Prąd znamionowy: DC 12V/4A, 24V/2A, AC 100-240V, 0.8-0.3A, Panel fotowoltaiczny 50V/10A
- Średni czas pracy na baterii (bateria: 15600mAh; 11.1V; 173Wh/ pełna komora/ temperatura wewnątrz: +5°C / temperatura otoczenia: +25°C): tryb MAX - 3 h 45 min, tryb ECO - 5 h 06 min
- Gniazdo USB: 5V/1A
- Ilość komór chłodzących: 1
- Zakres temperatury chłodzenia: od +20°C do -20°C (od +68°F do -4°F)
- Pobór energii: 45W
- Klasa klimatyczna: N, T, SN, ST
- Temperatura otoczenia: od +10°C do +43°C (od +50°F do +109,4°F)
- Poziom emitowanego hałasu: 48dB
- Czynnik chłodniczy: R1234YF (22g)
- GWP: 4
- Typ łączności: Bluetooth 5.0 (zasięg działania do 10 m/32,8 ft)
- Zakres częstotliwości: 2402 MHz – 2480 MHz
- Maksymalna moc częstotliwości radiowej: 2 dBm
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 478 x 410 x 324 mm (cale: 18,8" x 16,1" x 12,8")
- Waga netto: 9,3 kg (20,5 lb)
- Waga brutto: 12,4 kg (27,3 lb)

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA**

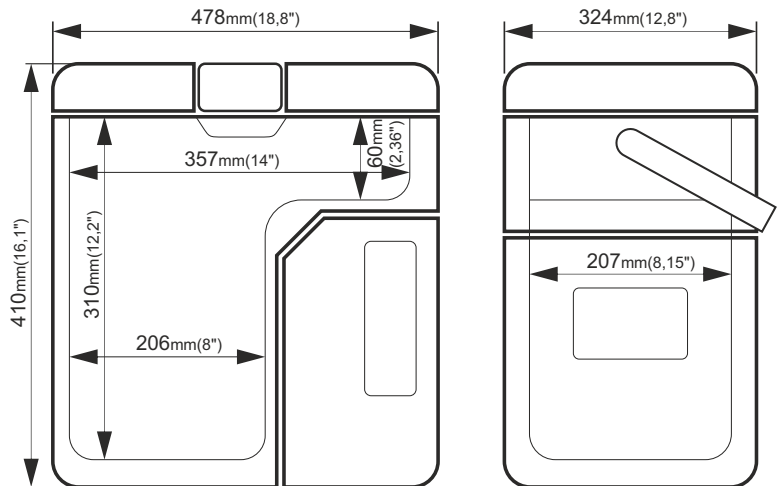
- Przenośna lodówka kompresorowa
- Przewód zasilający 12/24V (długość - 3.5m)
- Adapter AC/DC z przewodem zasilającym 100-240V (EU/UK)
- Instrukcja obsługi
- Etui na akcesoria

opakowanie zbiorcze



OPAKOWANIE

INSTRUKCJA OBSŁUGI



MODEL	ET18 GREEN
Wymiary opakowania jednostkowego	49,8(szer.) x 47,4(wys.) x 37,8cm(gł.)
Waga opakowania jednostkowego	10,5kg
Materiał	-
Dostępne kolory	1
Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym	1
Wymiary opakowania zbiorczego	51,5(szer.) x 49,9(wys.) x 39,5cm(gł.)
Waga opakowania zbiorczego	12,4kg
Ilość szt. na palecie (120x14x80cm)	12

kod EAN: 5902721195643



ET18 GREEN

