



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.

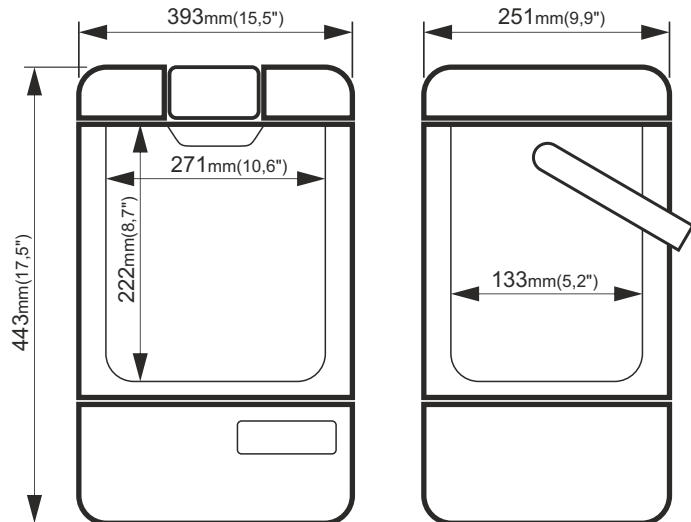
SPECYFIKACJA

- Pojemność: 9 L (2.0 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 - 7 h 08 min, tryb ECO - 12 h 43 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 (20g)
- 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.): 393 x 443 x 251 mm (cale: 15,5" x 17,5" x 9,9")
- Waga netto: 7,9kg (17,4 lb)
- Waga brutto: 10,4 kg (22,9 lb)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Lodówka przenośna z kompresorem
- Żelowy wkład chłodzący
- 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

| MODEL | ET8 CARBON |
|-------------------------------------|--|
| Wymiary opakowania jednostkowego | 42,1(szer.) x 49,8(wys.) x 30,4cm(gt.) |
| Waga opakowania jednostkowego | 9kg |
| Materiał | - |
| Dostępne kolory | 1 |
| Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym | 1 |
| Wymiary opakowania zbiorczego | 44,1(szer.) x 52,6(wys.) x 32cm(gt.) |
| Waga opakowania zbiorczego | 10,4kg |
| Ilość szt. na palecie (120x14x80cm) | 9 |

kod EAN: 5902721194165



ET8 CARBON

