



opakowanie zbiorcze



OPIS PRODUKTU

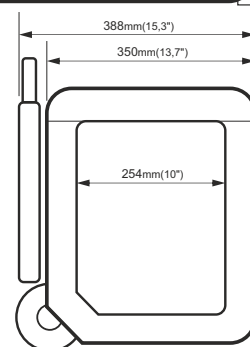
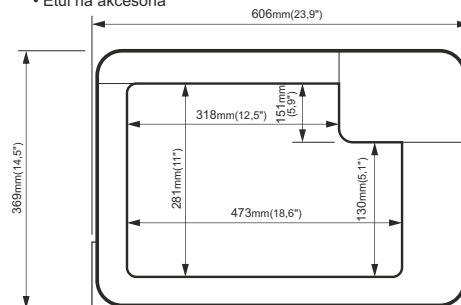
- Lodówka przenośna służy do schładzania artykułów spożywczych.
- Dzięki wysokiej klasy izolacji oraz wydajnemu kompresorowi proces chłodzenia przebiega wyjątkowo szybko.
- Lodówka może być zasilana prądem stałym (12/24V), zmiennym (100-240V), bateryjnie (bateria modułowa i/lub zewnętrzna - brak w zestawie) 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.
- Ergonomiczne uchwyty, teleskopowa rączka oraz kółka umożliwiają wygodne przemieszczanie urządzenia.
- Lodówka przenośna jest przystosowana do wykorzystania w warunkach campingowych.

SPECYFIKACJA

- Pojemność: 28 L (6,2 gal)
- Napięcie zasilania: DC 12/24V, AC 100-240V, 50/60Hz, Panel fotowoltaiczny 12-50V
- Prąd znamionowy: DC 12V/5A, 24V/2.5A, AC 100-240V, 1.2-0.5A, 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 - 4 h 21 min, tryb ECO - 6 h 40 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: 60W
- 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 (36g)
- 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.): 606 x 369 x 388 mm (cale: 23,9" x 14,5" x 15,3")
- Waga netto: 12,1 kg (26,7 lb)
- Waga brutto: 15,8 kg (34,8 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

| MODEL | BCX30 CARBON |
|-------------------------------------|--|
| Wymiary opakowania jednostkowego | 63,5(szer.) x 41(wys.) x 41,5cm(gł.) |
| Waga opakowania jednostkowego | 14,4kg |
| Materiał | - |
| Dostępne kolory | 1 |
| Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym | 1 |
| Wymiary opakowania zbiorczego | 65,2(szer.) x 42,9(wys.) x 43,2cm(gł.) |
| Waga opakowania zbiorczego | 15,8kg |
| Ilość szt. na palecie (120x14x80cm) | 8 |



kod EAN: 5902721194134

BCX30 CARBON

