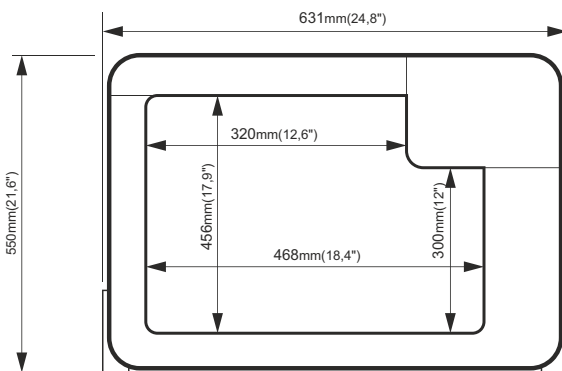
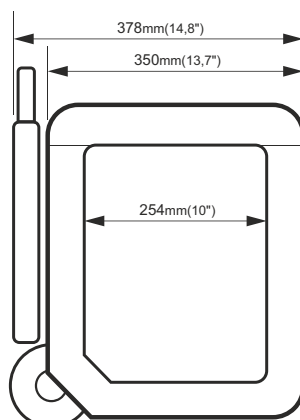


ŁODÓWKA PRZENOŚNA Z KOMPRESOREM I MODUŁOWĄ BATERIĄ



opakowanie zbiorcze



Opakowanie

MODEL	BCX50GREY
Wymiary opakowania jednostkowego	63,5(szer.) x 59(wys.) x 41,5cm(gł.)
Waga opakowania jednostkowego	17kg
Materiał	-
Dostępne kolory	1
Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym	1
Wymiary opakowania zbiorczego	65,2(szer.) x 61,8(wys.) x 43,2cm(gł.)
Waga opakowania zbiorczego	18,5kg
Ilość szt. na paletcie (120x14x80cm)	6

OPIS PRODUKTU

- Lodówka turystyczna służy do schładzania artykułów spożywczych.
- Dzięki wysokiej klasy izolacji oraz wydajnemu kompresorowi proces chłodzenia przebiega wyjątkowo szybko.
- Lodówka może być zasilana bateryjnie, prądem stałym (12/24V), zmiennym (100-240V) lub za pomocą panelu słonecznego (nie ma w zestawie).
- Modułowa bateria pozwala na utrzymanie temperatury wewnątrz urządzenia do 22 godzin (5°C/41°F przy temperaturze otoczenia 25°C/77°F).
- 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

- Napięcie zasilania: 12/24V DC, 100-240V AC (50/60Hz), 12-50V – panel słoneczny
- Prąd znamionowy: 12V/5A, 24V/2.5A, 100V/1.2A, 240V/0.5A, 50V/10A – panel słoneczny
- Pojemność baterii: 15600mah (11.1V/173Wh)
- Czas pracy na baterii (pełna komora chłodzenia/temperatura otoczenia 25°C/77°F): 5°C/41°F: 22h, -6°C/21.2°F: 14h, -12°C/10.4°F: 7h, -20°C/-4°F: 4h
- Czas ładowania baterii: do 4 godzin
- Gniazdo USB: 5V/1A
- Ilość komór chłodzących: 1
- Pojemność użytkowa: 47 litrów/12,4gal
- Zakres temperatury chłodzenia: od +20°C do -20°C (od 68°F do -4°F)
- Pobór energii: 60W
- Roczne zużycie energii: 100 kWh/rocznie
- Klasa efektywności energetycznej: E
- Klasa klimatyczna: N, T, SN, ST
- Temperatura otoczenia: od +10°C do +43°C (od 50°F do 109°F)
- Poziom emitowanego hałasu: 45dB
- Czynnik chłodniczy: R1234YF (40g)
- GWP: 4
- Typ łączności: Bluetooth 5.0 (zasięg działania - do 10m/32,8ft)
- Zakres częstotliwości: 2402MHz – 2480 MHz
- Maksymalna mocy częstotliwości radiowej: 2 dBm
- Wymiary (szer. x wys. x gł.) w mm: 631 x 550 x 378 (cale: 24,8"x21,6"x14,8")
- Waga netto: 14,4kg(31,75lb)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Lodówka przenośna z kompresorem
- Bateria zasilająca
- Przewód zasilający 12/24V (długość - 3.5m)
- Adapter AC/DC z przewodem zasilającym 100-240V (EU/UK)
- Zasilacz do baterii
- Instrukcja obsługi

Kod EAN: 5902721193205

