

# Minilodówka z zasilaniem bateryjnym M-COOL M8 (insulina, hormony)



Cena: 1 685,00 pln

## Opis słownikowy

Producent BitBlue Frost

## Opis produktu

### Przeznaczenie:

Przenośna lodówka medyczna M-Cool to urządzenie, które łączy w sobie wygodę użytkowania, niezawodność i bezpieczeństwo przechowywanych leków.

Najlepsza, najefektywniejsza ze wszystkich znanych nam lodówek termoelektrycznych dostępnych na rynku!

Wystarczy porównać jej moc z mocą innych minilodówek bateryjnych tego typu - jest ponad dwukrotnie większa!

Wbudowana bateria, możliwość podłączenia do zasilania sieciowego i zapalniczki samochodowej sprawiają, że minilodówkę możesz mieć zawsze przy sobie w pracy, szkole i podczas wyjazdów.

Wewnętrzny akumulator zapewnia zasilanie na min. 6 godziny pracy (sprawdzone w temperaturze otoczenia +31°C)

Minilodówka służy do transportu fiolek, ampułko-strzykawk, piór insuliny (penów) i aplikatorów wymagających niskich temperatur z: insuliną, hormonami, szczepionkami, interferonem, adrenaliną i innymi lekami.

Lodówka medyczna zachowuje temperaturę do 8°C przy temperaturze otoczenia +35°C.

### Cechy przenośnej lodówki:

- Utrzymuje temperaturę we wnętrzu w zakresie 2 – 8°C przy temperaturze otoczenia +35°C.
- Wewnętrzny akumulator zapewnia min. 6 godziny pracy lodówki.
- Alarm rozładowanego akumulatora.
- Wysokiej jakości duży, wyświetlacz LCD.
- Przyjazny dla użytkownika i prosty w obsłudze system sterowania.

- Automatyczne przyciemnianie wyświetlacza (oszczędność energii).
- Chłodzenie bez freonu, wykorzystuje pracę półprzewodników (chłodzenie termoelektryczne) co zapewnia długą żywotność minilodówki.
- Możliwość zasilania z kilku różnych źródeł (bateria wewnętrzna, akumulator zewnętrzny, gniazdko sieciowe, gniazdko samochodowej zapalniczki).
- Posiada certyfikat CE i Rohs

#### Parametry techniczne

Minilodówka M-Cool M8

Wymiary komory 175 x 60 x 26 mm

Wymiary zewnętrzne 207 x 94 x 91 mm

Zakres regulacji temperatury 2 – 8°C

Napięcie zasilania AC: 100-240 VDC: 12,0 V

Wydajność prądowa zasilacza sieciowego 3 A

Napięcie wejściowe/wyjściowe zasilacza samochodowego DC 12 V

Wydajność prądowa zasilacza samochodowego 2 A

Napięcie znamionowe baterii 7,4 V

Pojemność baterii 5200 mAh

Moc znamionowa 24W

#### Zawartość opakowania

1. Instrukcja obsługi
2. Zasilacz sieciowy
3. Zasilacz samochodowy
4. Bateria wewnętrzna 5200 mAh
5. Torba do przenoszenia