

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/powerbank-trust-primo-ultra-thin-eco-5000mah-black-p-179102.html>

Powerbank TRUST Primo Ultra Thin Eco 5000mAh Black



Cena	65,68 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	LADTRUPOW0036
Kod producenta	24679
Kod EAN	8713439246797
PKWiU	27.20.23.0

Opis produktu

- **Kształt:** Prostokątny
- **Kompatybilność ładowarki:** Telefon komórkowy/Smartfon, Tablet
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Port 2 - napięcie wyjściowe:** 3 A
- **Moc wyjściowa portu 2:** 15 W
- **Moc wyjściowa portu 1:** 12 W
- **Całkowita moc wyjściowa:** 15 W
- **Port 1 - napięcie wyjściowe:** 2,4 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Nadmiernego rozładowania, Nadprądowe, Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Napięcie:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 2 A
- **Długość kabla Micro-USB:** 25 cm
- **Głębokość produktu:** 69 mm
- **Waga produktu:** 140 g
- **Wysokość produktu:** 10 mm
- **Szerokość produktu:** 130 mm
- **Ilość komór baterii:** 1
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh, 18,5 Wh
- **Źródło ładowania:** USB
- **Czas ładowania baterii (USB):** 6 h
- **Liczba cykli ładowania:** 500
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 3,7 V
- **Głębokość opakowania:** 20 mm
- **Wysokość opakowania:** 189 mm
- **Szerokość opakowania:** 128 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 189 g
- **Przewody:** Micro-USB
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **interfejs wejścia:** Micro-USB + USB Type-C
- **Porty wyjścia USB A:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8507600090
- **Ostrzeżenia:** Nie wrzucaj do ognia ani nie demontuj., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego światła słonecznego., Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi zbierania i recyklingu odpadów elektronicznych.

-
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kształt:** Prostokątny
- **Kompatybilność ładowarki:** Telefon komórkowy/Smartfon, Tablet
- **Maksymalna liczba jednocześnie podłączonych urządzeń:** 2
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Port 2 - napięcie wyjściowe:** 3 A
- **Moc wyjściowa portu 2:** 15 W
- **Moc wyjściowa portu 1:** 12 W
- **Całkowita moc wyjściowa:** 15 W
- **Port 1 - napięcie wyjściowe:** 2,4 A
- **Funkcje ochrony zasilania:** Nadmiernego rozładowania, Nadprądowe, Przeładowanie, Zabezpieczenie przeciw przeładowaniu, Krótkie spięcie, Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Napięcie:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 2 A

Waga i rozmiary:

- **Długość kabla Micro-USB:** 25 cm
- **Głębokość produktu:** 69 mm
- **Waga produktu:** 140 g
- **Wysokość produktu:** 10 mm
- **Szerokość produktu:** 130 mm

Wydajność:

- **Ilość komórek baterii:** 1
- **Pojemność baterii:** 5000 mAh, 18,5 Wh
- **Źródło ładowania:** USB
- **Czas ładowania baterii (USB):** 6 h
- **Liczba cykli ładowania:** 500
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Rodzaj baterii:** Litowo-jonowa (Li-Ion)
- **Napięcie baterii:** 3,7 V

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 20 mm
- **Wysokość opakowania:** 189 mm
- **Szerokość opakowania:** 128 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 189 g

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Micro-USB
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **interfejs wejścia:** Micro-USB + USB Type-C
- **Porty wyjścia USB A:** 1

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 8507600090

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wrzucaj do ognia ani nie demontuj., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur lub bezpośredniego światła słonecznego., Utylizuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi zbierania i recyklingu odpadów elektronicznych.
- **Piktogram(y) zagrożenia:** GHS02: Substancje łatwopalne, GHS06: Substancje toksyczne, GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska