

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przenosna-elektrownia-ecoflow-river-3-plus-286-wh-p-214275.html>



Przenośna elektrownia Ecoflow River 3 Plus, 286 Wh

Cena	1 287,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJICK
Kod producenta	EFRIVER3PLUS-EU-CBOX
Kod EAN	4895251627917
PKWiU	27.90.41.0

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Kształt:** Prostokątny
- **Uchwyty do przenoszenia:** Tak
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Tak
- **Głębokość produktu:** 232 mm
- **Waga produktu:** 4,7 kg
- **Szerokość produktu:** 234 mm
- **Wysokość produktu:** 146 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 20 - 30 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 45 °C
- **Bluetooth:** Tak
- **Pojemność baterii:** 286 Wh
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Poziom hałasu:** 30 dB
- **Rodzaj baterii:** Litowo-żelazowo-fosforanowa (LiFePO4)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Liczba cykli ładowania:** 3000
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Źródło ładowania:** Prąd przemienny, Zapalniczka, Słoneczny, USB
- **Moc wyjściowa USB Typ-C:** 100 W
- **Moc wejściowa AC:** 320 W
- **Moc wyjściowa AC:** 600 W
- **Energia panelu słonecznego:** 220 W
- **Zasilanie panelu słonecznego:** 13000 mA
- **Obsługuje aplikacje sterujące:** Tak
- **Moc wyjściowa USB Typ-A:** 12 W
- **Moc ochrony przeciwprzepięciowej:** 1200 W
- **Napięcie panelu solarne:** 11 - 55 V
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny, Zapalniczka
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Gniazdo zapalniczki w zestawie:** Tak
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, Mini-USB A
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Porty wyjścia USB A:** 3

-
- **Ilość portów USB typu C:** 1
 - **Ilość wyjść DC:** 2
 - **Wyjście do zapalniczki samochodowej:** 1

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Wbudowany wyświetlacz:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Typ kontroli:** Przyciski
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Kształt:** Prostokątny
- **Uchwyty do przenoszenia:** Tak
- **Odpowiednie do użytku zewnętrznego:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 232 mm
- **Waga produktu:** 4,7 kg
- **Szerokość produktu:** 234 mm
- **Wysokość produktu:** 146 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 20 - 30 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -10 - 45 °C

Wydajność:

- **Bluetooth:** Tak
- **Pojemność baterii:** 286 Wh
- **Napięcie:** 220 - 240 V
- **Poziom hałasu:** 30 dB
- **Rodzaj baterii:** Litowo-żelazowo-fosforanowa (LiFePO4)
- **Wi-Fi:** Tak
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Przebieg falowy:** Czysty sinus
- **Liczba cykli ładowania:** 3000
- **Maksymalne zasilanie USB:** 100 W
- **Źródło ładowania:** Prąd przemienny, Zapalniczka, Słoneczny, USB
- **Moc wyjściowa USB Typ-C:** 100 W
- **Moc wejściowa AC:** 320 W
- **Moc wyjściowa AC:** 600 W
- **Energia panelu słonecznego:** 220 W
- **Zasilanie panelu słonecznego:** 13000 mA
- **Obsługuje aplikacje sterujące:** Tak
- **Moc wyjściowa USB Typ-A:** 12 W
- **Moc ochrony przeciwprzepięciowej:** 1200 W
- **Napięcie panelu solarne:** 11 - 55 V

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny, Zapalniczka
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Gniazdo zapalniczki w zestawie:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, Mini-USB A
- **Port USB:** Tak
- **Ilość gniazd sieciowych:** 2 x gniazdo sieciowe
- **Porty wyjścia USB A:** 3
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość wyjść DC:** 2
- **Wyjście do zapalniczki samochodowej:** 1

