

Link do produktu: <https://www.sklep wobis.pl/honda-bank-energii-ecoflow-river-2-p-2608.html>



## HONDA BANK ENERGII ECOFLOW RIVER 2

Cena brutto	<b>1 286,15 zł</b>
Cena netto	<b>1 045,65 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RIVER2</b>
Kod producenta	<b>RIVER2</b>
Producent	<b>HONDA</b>

### Opis produktu

**FIRMA WOBIS AUTORYZOWANY DILER PRODUKTÓW**



### EcoFlow River 2

Zapewnij stabilne źródło zasilania dla swoich urządzeń nawet w plenerze. Bank energii EcoFlow RIVER 2 o pojemności 256 Wh zapewni zasilanie większości popularnych sprzętów. Maksymalna moc wyjściowa 300W dzięki technologii X-Boost może zostać chwilowo zwiększona nawet do 600W.

#### **Naładuj od 0 do 100% w zaledwie 1 godzinę**

RIVER 2 ustanawia nowy standard szybkości ładowania – pełne naładowanie zajmuje tylko 60 minut. To aż 5 razy szybciej niż w przypadku innych przenośnych banków energii i o 38% szybciej niż poprzednie generacje. Wystarczy godzina podczas pakowania, by RIVER 2 był gotowy do podróży – nawet w ostatniej chwili.

#### **Akumulator LiFePO4 - Bezpieczny i trwały nawet do 10 lat**

Dzięki zaawansowanej chemii akumulatorów LFP (LiFePO4), RIVER 2 wytrzymuje ponad 3000 cykli ładowania i rozładowania, co przekłada się na niemal 10 lat codziennego użytkowania. To aż 6 razy dłużej niż w przypadku standardowych urządzeń. Ogniwa LFP gwarantują bezpieczeństwo, wysoką wydajność i odporność nawet na wysokie temperatury.

#### **Inteligentny system ochrony baterii**

Zaawansowany system zarządzania baterią (BMS) nieustannie monitoruje napięcie, prąd i temperaturę, zapewniając wielopoziomą ochronę oraz wydłużając żywotność akumulatora.

#### **Cztery sposoby ładowania - energia zawsze pod ręką**

---

RIVER 2 możesz ładować na cztery sposoby:

- z gniazdka AC,
- ładowarki samochodowej,
- przez port USB-C,
- za pomocą paneli słonecznych.

Dzięki temu doładowujesz urządzenie praktycznie w każdej sytuacji. Poza siecią, z wykorzystaniem energii słonecznej, pełne ładowanie zajmuje około 3 godziny.

### **X-Boost do 600 W - kompaktowy rozmiar, duża moc**

Standardowa moc wyjściowa AC to 300 W, ale w trybie X-Boost możesz zasilać urządzenia o mocy nawet do 600 W - to wystarczy dla 99% elektroniki użytkowej.

### **Lekki i mobilny - tylko 3,5 kg**

RIVER 2 waży zaledwie 3,5 kg, czyli jest o 30% lżejszy od poprzedniej generacji. Dzięki kompaktowej konstrukcji świetnie sprawdzi się podczas każdej aktywności na świeżym powietrzu - od biwaku, przez plażowanie, po grillowanie

### **Dane techniczne:**

- Pojemność: 256 Wh
- Wymiary: 245 x 214 x 142 mm
- Złącze solarne: 11-30V, 8A, 110W Max
- USB-C wejście/wyjście: 5/9/12/15/20V, 3A, 60W Max
- USB-A wyjście: 5V, 2.4A, 12W Max
- Rodzaj ogniwa: LFP
- Temperatura rozładowania: -10°C do 45°C
- Optymalna temperatura pracy: 20°C do 30°C
- Łączność: Wi-Fi, Bluetooth
- Waga: 3,5 kg
- Wejście AC: 220-240V 50Hz/60Hz, 360W Max
- Samochodowe wejście gniazda zapalniczki: 12/24V, 8A, 100W Max
- Wyjście DC: 12.6V, 8A, 100W Max
- Wyjście AC: Czysta fala sinusoidalna 300W (pik 600W), 230V 50Hz/60Hz
- Ilość cykli akumulatora: powyżej 80% pojemności po 3000 cyklach ładowania
- Temperatura ładowania: 0°C do 45°C
- Temperatura przechowywania: -10°C do 45°C (20°C do 30°C optymalnie)
- Gwarancja: 24 miesiące





Szanowni Państwo, jeżeli potrzebują Państwo dodatkowych informacji w doborze części, urządzenia lub maszyn, prosimy o kontakt z naszymi specjalistami.

Zapewniamy części zamienne oraz materiały eksploatacyjne do wszystkich urządzeń i silników dostępnych w naszej ofercie.

Nasi pracownicy udzielą szczegółowych i fachowych porad. W razie wątpliwości zadaj pytanie, służymy pomocą.

Dołożymy wszystkich starań, aby w jak najkrótszym czasie udzielić szczegółowej odpowiedzi.