



## HIGHLIGHTS

Beibehalte dich mit RIVER ins Freie und lasse alle deine Geräte gleichzeitig eingeschaltet. Mit einer Kapazität von 288 Wh, die sich in rekordverdächtigen 96 Minuten vollständig auflädt, können Sie sich ganz entspannt auf Ihre Abenteuer konzentrieren.

### ECOFLOW RIVER EU

Artikelnummer	662983
EAN	4897082662983

### 2 NETZSTECKDOSEN, AUSGANGSLEISTUNG 600W UND KAPAZITÄT 288WH

Die EcoFlow RIVER kann bis zu 9 Geräte gleichzeitig mit Strom versorgen. Die RIVER gibt eine reine Sinuswelle mit einer Leistung von 600W ab und kann bei aktiver Funktion „X-Boost“ bestimmte Geräte mit bis zu 1.800W versorgen. Mit einer Kapazität von 288Wh verfügt die RIVER über ausreichend Energie, um wichtige Geräte, je nach Ausgangsleistung, stundenlang zu betreiben.

### AUFLADEN VON 0% AUF 80% INNERHALB 1 STUNDE

Mit der patentierten X-Stream-Technologie von EcoFlow ermöglicht der intelligente Wechselrichter eine schnelle Wiederaufladung. In weniger als 1 Stunde von 0% auf 80% und in 1,6 Stunden bis zur vollständigen Aufladung.

### GEEIGNET FÜR 80% ALLER HAUSHALTSGERÄTE

Der Wechselstromausgang der RIVER gibt eine reine Sinuswelle mit einer Leistung von 600W ab und kann bei aktiver Funktion „X-Boost“ bestimmte Geräte mit bis zu 1.800W versorgen. Somit kann eine RIVER etwa 80 % aller wichtigen Geräte wie Küchengeräte und Heimwerkerwerkzeuge mit Strom versorgen. Optimal geeignet ist dieses Produkt für Geräte mit bis zu 1.200 W Leistung.

### ANPASSEBAR AUF DEINE BEDÜRFNISSE - JETZT ODER SPÄTER

Durch einen Zusatzakku kannst du die Kapazität von 288Wh auf 576Wh verdoppeln und dank ihres modularen Aufbaus ist die RIVER eine Stromquelle, die mit Ihrem Bedarf mitwachsen kann. Die robuste und dennoch leichtgewichtige EcoFlow RIVER bringt lediglich 5kg auf die Waage und ist nur etwas größer als ein Toaster, perfekt geeignet zum Mitnehmen. Durch Anschließen eines Zusatzakkus kannst du die Kapazität deiner RIVER einfach von 288Wh auf 576Wh verdoppeln.

## SPEZIFIKATIONEN

Gewicht	5kg
Abmessungen	28,8 x 18,5 x 19,4 cm
Ladetemperatur	0 bis 45°C ± 3 °C
Entladetemperatur	-20 bis 45 °C ± 3 °C
Farbe	Schwarz
Garantie	24 Monate
Lademethode	Wechselstrom-Steckdose, 12-V-Autoadapter, Solarpanel
Vollständige Aufladezeit	1,6 Stunden (Wechselstrom) 3 Stunden (12-V-Autoadapter) 1,6-3 Stunden (bei gleichzeitiger Verwendung von 2 x 110 W Solarmodulen bei voller Sonne) 2,4-4,8 Stunden (bei Verwendung von 1 x 160 W Solarmodul bei voller Sonne)
Kapazität	288 Wh - 576 Wh (mit RIVER-Zusatztür)
Zellchemie	Lithium-Ionen
Haltbarkeit	1 Jahr (nach vollständiger Aufladung des Geräts)
Lebensdauer	500 Zyklen bis 80%+ Kapazität
Verwaltungssysteme	BMS, Überspannungsschutz, Überlastschutz, Übertemperaturschutz, Kurzschlusschutz, Niedertemperaturschutz, Niederspannungsschutz, Überstromschutz
Prüfung und Zertifizierung	UL-Standard CD FCC RoHS RCM
AC-Ladeeingangsleistung	X-Stream Charge 250 W max/500 W max (mit RIVER-Zusatztür)
AC-Ladeeingangsspannung	220-240Vac (50Hz/60Hz)
Solarladeeingang	200W 10-25V DC 12A max.
Auto-Ladegerät	12V DC 8A max.
AC-Ausgang (x2)	600 W (Surge 1200 W) insgesamt, 230 Vac (50 Hz/60 Hz)
USB-A-Ausgang (x2)	5 V DC, 2,4 A, 12 W Max, pro Port
USB-A-Schnellladung (x1)	5V/2,4A,9V/2A,12V/1,5A 18W Max
USB-C-Ausgang (x1)	5V DC,9V DC,12V DC,15V DC,20V DC,5A,100W Max
Autoleistung (x1)	136 W, 13,6 V DC, 10 A max.
DC5521-Ausgang (x2)	13,6 V DC, 3 A Max, pro Port

## Anmerkungen

\*Bitte beachten Sie: Das obige Gewicht, die Größe usw. weisen bestimmte Messfehler auf. Bitte beziehen Sie sich auf die tatsächliche Messung.

Die RIVER-Zusatztür ist separat erhältlich.

## LIEFERUMFANG

- RIVER
- Wechselstromladekabel (1,5 m)
- Ladekabel für Bordspannungssteckdose (1,5 m)
- DC5521-DC5525-Kabel
- Benutzerhandbuch und Garantiekarte