



ECOFLOW RIVER2 BATTERIA PORTATILE 300 W RICARICA SOLARE

Prezzo:

245,08 € iva esclusa

Product description:

ECOFLOW RIVER2 BATTERIA PORTATILE 300 W RICARICA SOLARE

La Batteria portatile ECOFLOW RIVER2 è una pratica soluzione per avere accesso, ad una fonte di energia leggera, potente e con zero emissioni di CO₂.

ECOFLOW RIVER2 supera lo standard industriale in termini di velocità di ricarica, ricaricandosi completamente in soli 60 minuti. È 5 volte più veloce rispetto alle altre power station portatili sul mercato e il 38% più veloce rispetto alle generazioni precedenti.

La River2 è dotata di un display LCD intuitivo che fornisce informazioni chiare sulla carica della batteria, l'autonomia rimanente e altre impostazioni. Questo semplifica l'utilizzo e il monitoraggio dell'alimentazione disponibile.

La power station è dotata di un sistema di gestione dell'energia intelligente che ottimizza l'efficienza e la durata della batteria. Inoltre, offre anche una serie di funzioni di sicurezza, come protezione da sovraccarico, cortocircuito e sovratensione, per garantire un utilizzo sicuro e affidabile.

Grazie alla chimica della batteria LFP ottimizzata e di lunga durata, puoi caricare e scaricare la batteria più di 3000 volte. Grazie alle celle LFP, la serie ECOFLOW RIVER2 è sicura, durevole ed estremamente efficiente, anche a temperature elevate..

Con la tecnologia X-Stream, l'inverter intelligente consente una ricarica rapida che richiede meno di un'ora per passare dallo 0% all'80% e si ricarica completamente in 1 ora da una presa a muro CA. È possibile passare a una condizione di ricarica più silenziosa attivando lo stato "Quiet Charging" sull'APP.

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Potrete controllare la vostra batteria portatile ECOFLOW tramite telefono con l'app dedicata, sia per <u>Android</u> che per <u>los</u>, di facile installazione, presenta una guida sul corretto utilizzo.

La batteria portatile ECOFLOW RIVE2R ha un'uscita a onda sinusoidale pura di 300W e può alimentare alcuni dispositivi fino a 600W con la modalità X-Boost attivata, che consente di alimentare circa l'80% dei dispositivi essenziali come elettrodomestici da cucina e utensili per il fai-da-te. Per un utilizzo ottimale del prodotto, si consiglia di utilizzare dispositivi con potenza inferiore a 600W.

CARATTERISTICHE TECNICHE ECOFLOW RIVER2:

INGRESSI

Tensione di carica AC: 220-240 Vca

Potenza di carica AC: .360 W

Ingresso solare: 110 W, 11-30 Vdc 8A

Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A

USCITE

n°1 uscite AC Schuko: 0.3 KW continuo, 0.6 KW picco, 220 Vca, 50 Hz Hz

n°1 USB-A: 12 W per porta, 5 Vcc, 2,4 A n°1 USB-C: 60 W 5/9/12/15/20 V cc, 3 A n°1 uscita CC: 100 W 12,6 Vcc, 8 A

INFORMAZIONI GENERALI

Connettore solare: MC4

Capacità: 256 Wh (24Ah 12,8Vcc)

Tipo di cella: LFP

Ciclo di vita: 3000 cicli superiore 80%

Larghezza: 244 mm Lunghezza: 216 mm Altezza: 145 mm

Peso: 3.5 kg

Cerchi una batteria portatile con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata alle Batterie portatili e Gruppi di continuità di brand specializzati.

Le immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.



Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 0.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 0.3

Potenza massima monofase (KVA): 0.6

Potenza massima trifase (KW): 0.3

Capacità batterie (Wh): 256

Lunghezza (mm): 244 Larghezza (mm): 216 Altezza (mm): 145 Peso (Kg): 3.5

Video: sEIW50fYKkM

Ingressi: Tensione di carica AC: 220-240 Vca / Potenza di carica AC: .360 W / Ingresso solare:

110 W, 11-30 Vdc 8A / Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A

Uscite: n°1 uscite AC Schuko: 0.3 KW continuo, 0.6 KW picco, 220 Vca, 50 Hz Hz / n°1 USB-A: 12 W per porta, 5 Vcc, 2,4 A / n°1 USB-C: 60 W 5/9/12/15/20 V cc, 3 A / n°1 uscita CC: 100 W

12,6 Vcc, 8 A

Durata di vita: 3000

