



## ECOFLOW RIVER MINI BATTERIA PORTATILE 600 W RICARICA SOLARE

Reference: 50038007 /

### ECOFLOW RIVER MINI BATTERIA PORTATILE 600 W RICARICA SOLARE

La Batteria portatile ECOFLOW RIVER MINI è una pratica soluzione per avere accesso, ad una fonte di energia leggera, potente e con zero emissioni di CO<sub>2</sub>.

ECOFLOW RIVER MINI è incredibilmente piccolo e leggero, è possibile trasportarlo in mano o in uno zaino. Con una potenza di 300 W (600 W di picco), ECOFLOW RIVER MINI è ideale per il 99% dei dispositivi: computer portatili, luci, TV e altro.

Grazie alla tecnologia di ricarica X-Stream, ECOFLOW RIVER MINI si ricarica all'80% in un'ora. Molto più velocemente del vostro powerbank, il tutto in una batteria con una capacità circa 6 volte superiore. Ricaricate con l'energia solare o tramite la vostra auto quando siete in viaggio.

La batteria portatile ha tutte le porte e le prese di cui avete bisogno. 1 presa a muro CA, 1 presa per auto CC, 3 porte USB-A e una USB-C a ricarica rapida. Con questo dispositivo, avrete più porte di un power bank in una batteria che sta nella vostra mano.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE ECOFLOW RIVER MINI:

##### INGRESSI

Tensione di carica AC: 220-240 Vca  
Potenza di carica AC: 300 W  
Ingresso solare: 100 W, 11-39 Vdc 8 A  
Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A

##### USCITE

n°1 uscite AC: 300 W continuo, 600 W picco, 220 Vca, 50 Hz Hz  
n°3 USB-A: 12 W, 5 Vcc, 2,4 A  
n°1 uscita auto: 126 W 12.6 Vcc, 10 A

##### INFORMAZIONI GENERALI

Connettore carica solare: MC4  
Capacità: 210 Wh  
Tipo di cella: Ioni di Litio  
Ciclo di vita: 500 cicli  
Larghezza: 249 mm  
Lunghezza: 140 mm  
Altezza: 133 mm  
Peso: 2.85 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.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

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)	210
Lunghezza (mm)	249
Larghezza (mm)	140
Altezza (mm)	133
Peso (Kg)	2.85
Video	gRlqMXwHKBg
Ingressi	Potenza di carica AC: 300 W / Ingresso solare: 100 W, 11-39 Vdc 8A / Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A
Uscite	1 x uscite AC / 3 x uscite USB-A: 5 Vdc, 2,4 A / 1 x uscita auto: 12,6 VCC, 10 A
Durata di vita	500