



Ecoflow Batteria Portatile 4KW Controllo Remoto

Reference: BP40CR

Ecoflow BATTERIA PORTATILE 4KW CONTROLLO REMOTO

Ecoflow Batteria Portatile 4KW Controllo Remoto, ideale per chi cerca un'opzione di Ecoflow Batteria Portatile 4KW Controllo Remoto ad alte prestazioni.

Con una capacità di 4.096 Wh e una potenza continua di 4.000 W (con picchi fino a 8.000 W), questa Ecoflow batteria portatile è perfetta per applicazioni professionali, eventi, campeggi o situazioni di emergenza.

Grazie alla tecnologia LFP e a un ciclo di vita di 4.000 cicli all'80%, garantisce lunga durata e sicurezza. Supporta il Ecoflow Batteria Portatile 4KW Controllo Remoto con Wi-Fi, Bluetooth e controllo via app, rendendo il monitoraggio e la gestione dell'energia estremamente semplici.

Dotata di 5 uscite CA, porte USB-C da 100W, USB-A da 18W, e uscite DC tra cui porta Anderson e DC5521, è perfetta per alimentare ogni tipo di dispositivo. L'ingresso per la ricarica multipla arriva fino a 7.000 W, compatibile con rete, pannelli solari e ricarica da veicolo.

Le sue dimensioni compatte (693×341×410 mm) e il peso di 51,5 kg la rendono facilmente trasportabile, ideale per chi cerca Ecoflow Batteria Portatile 4KW Controllo Remoto sia in ambienti interni che all'aperto.

Il sistema di carica può essere ampliato con batterie aggiuntive, generatori e persino con lo Smart Home Panel. Potrete controllare la vostra Ecoflow batteria portatile 4kw tramite telecomando o con il vostro telefono con l'app. Potete scaricare l'app sia per [Android](#) che per [iOS](#), di facile installazione, presenta una guida sul corretto utilizzo.

Caratteristiche Tecniche Ecoflow Batteria Portatile 4KW Controllo Remoto:

INGRESSI

Tensione di carica AC: 220-240 Vca

Potenza di carica AC: 2900 W

Ingresso solare: 2600 W, 2 porte: FV alto: 30-150 V/15 A, 1.600 W max. - FV basso: 11-60 V/20 A, 1.000 W max

Ingresso caricabatterie auto: 12 V 8 A max. - 48 V 20 A max

USCITE

n°2 USB-A: 18 W max

n°2 USB-C: 100 W max

n°1 uscite DC5521: 5 A max

n°1 uscita Anderson: 30 A max

INFORMAZIONI GENERALI

Potenza di ingresso carica soloare: 2600 W
Capacità: 4000 Wh
Tipo di cella: LFP
Ciclo di vita: 4000 cicli
Larghezza: 693 mm
Lunghezza: 341 mm
Altezza: 410 mm
Peso: 51.1 kg

Cerchi una Ecoflow batteria portatile 4Kw a 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. Si prega sempre di consultare la scheda tecnica rilasciata dal costruttore. La Manel Service non si assume la responsabilità per eventuali modifiche apportate dal produttore o eventuali errori di battitura.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	8
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4
Capacità batterie (Wh)	4096
Lunghezza (mm)	693
Larghezza (mm)	341
Altezza (mm)	410
Peso (Kg)	51.5
Ingressi	Potenza di carica AC: 2900 W / Ingresso solare: 2600 W, 2 porte: FV alto: 30-150 V/15 A, 1.600 W max. FV basso: 11-60 V/20 A, 1.000 W max. / Ingresso caricabatterie auto: 12 V 8 A max. 48 V 20 A max.
Uscite	Uscita CA: 5 uscite, 4.000 W max / Porta di uscita 12 V CC 12,6 V/30 A, 378 W in totale DC5521 × 1, 5 A max. Porta Anderson × 1, 30 A max / Output USB-C 2 × USB-C, 5/9/12/15/20 V, 5 A, 100 W max
Durata di vita	4.000 cicli con capacità all'80%
Chimica della batteria	LFP