



ECOFLOW DELTA MAX BATTERIA SUPPLEMENTARE INTELLIGENTE 2KWH

Reference: 50031003

ECOFLOW DELTA MAX BATTERIA SUPPLEMENTARE INTELLIGENTE 2KWH

La batteria supplementare ECOFLOW DELTA MAX beneficia di tutti i metodi di ricarica della batteria portatile DELTA Max, il che significa che potete caricarla sempre e ovunque. Una volta collegate, le due batterie si caricano/scaricano all'unisono, mantenendo il livello percentuale della batteria su entrambe le unità.

La Delta Max è progettata per una facile integrazione con altre power station EcoFlow e può essere ricaricata tramite pannelli solari, prese di corrente domestica o prese per accendisigari dell'auto. Ciò garantisce la flessibilità di ricaricare la batteria in base alle tue esigenze e alle risorse disponibili.

Grazie alla batteria supplementare ECOFLOW DELTA MAX avrete la possibilità di raddoppiate o triplicate l'autonomia della vostra batteria portatile ECOFLOW DELTA MAX a 4032Wh o 6048Wh, questo vi garantirà tutta l'energia di cui avrete bisogno, in qualsiasi momento.

La batteria supplementare ECOFLOW DELTA MAX è dotata di un luminoso schermo LCD sulla parte anteriore dell'unità che fornisce tutte le informazioni necessarie. Uscita, ingresso, carica residua e tempo rimanente.

La batteria supplementare può essere integrata nel cablaggio della casa quando viene collegata a DELTA max. Queste unità di batteria diventano parte integrante delle soluzioni di risparmio energetico e di emergenza della vostra casa.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Capacità: 2016Wh

Chimica della cella: NCM

Durata del ciclo: 800

Test e certificazioni: UL CE FCC ROHS Teleg

Ingresso porta batteria supplementare: 50,4 V, 1800 W (X-Stream e carica doppia solare)

Uscita porta batteria supplementare: 43V-58,4V 3200W

Temperatura di carica: 0/45°C

Temperatura di scarico: -20/45°C

Larghezza: 464 mm

Lunghezza: 235 mm

Altezza: 283 mm

Peso netto: 18 kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata alle Batterie portatili e Gruppi di continuità di brand specializzati.

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

Technical Sheet

Capacità batterie (Wh)	2016
Lunghezza (mm)	464
Larghezza (mm)	235
Altezza (mm)	283
Peso (Kg)	18
Ingressi	50,4 V, 1800 W max
Uscite	43V-58,4V 3200W
Durata di vita	800