



## EcoFlow DELTA Pro 3 Power Station Ricarica Veloce 4000W

Reference: DELTAPro3

### EcoFlow DELTA Pro 3 Power Station Ricarica Veloce 4000W

Se cerchi una soluzione di backup energetico domestico, una fonte di alimentazione robusta per il tuo lavoro o un compagno affidabile per l'off-grid, EcoFlow DELTA Pro 3 (UPS) è la risposta. Questa Power Station ridefinisce gli standard di potenza e portabilità, offrendo prestazioni eccezionali e una tranquillità senza pari.

? Potenza Senza Compromessi (4000 W reali)

Con una potenza di uscita CA di 4.000 W per singola unità (e la possibilità di arrivare fino a 8.000 W con X-Boost), DELTA Pro 3 è in grado di alimentare contemporaneamente praticamente qualsiasi elettrodomestico della tua casa, dagli strumenti professionali ai dispositivi ad alto consumo come condizionatori o forni elettrici. Garantisce affidabilità in ogni situazione, dai blackout prolungati all'utilizzo intensivo.

? Capacità Espandibile e Lunga Durata

La capacità di base di 4096 Wh (circa 4 kWh) è pensata per le tue esigenze immediate, ma è completamente espandibile aggiungendo batterie supplementari, portandola fino a 12 kWh. Non solo potenza, ma anche longevità: la chimica della batteria LiFePO<sub>4</sub> (Litio Ferro Fosfato) garantisce ben 4.000 cicli all'80% della capacità, assicurandoti oltre un decennio di utilizzo quotidiano affidabile.

? Ricarica Ultra-Veloce: Mai Più Lunghe Attese

Dimentica le ore di ricarica. Grazie alla rivoluzionaria tecnologia X-Stream di EcoFlow, DELTA Pro 3 raggiunge l'80% di carica in soli 60 minuti.

La massima efficienza operativa è garantita, minimizzando i tempi di attesa e massimizzando la disponibilità di energia.

#### Caratteristiche Tecniche:

Capacità: 4096 Wh (Espandibile)

Uscita CA: 5 prese, 4000 W (Max 8000 W con X-Boost)

Ricarica CA (0-100%): In 90 minuti  
Uscite Totali: 13 (CA, USB-A, USB-C 100W, Auto, DC)  
Ingresso Solare: 30-150 V, 15A, 1600 W max  
Batteria: LiFePO4 (4000 cicli all'80%)  
Funzione UPS: Sì (Gruppo di Continuità)  
Rumorosità: Soli 30 dB (sotto i 2.000 W)  
Dimensioni/Peso: 410,4 x 341 x 693 mm / 51,5 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

Dimensioni prodotto (mm)	410,4 x 341 x 693
Capacità batterie (Wh)	4096
Peso (Kg)	51.5
Tempi di ricarica	90 minuti
Uscite	13 totali
Presca di uscita	5 socket
Cicli garantiti (80%)	4000
ingresso solare	30-150 V, 15A, 1600 W max