



NOLEGGIO BATTERIA PORTATILE 3,6 KW CONTROLLO REMOTO

Reference: BP36KVA

NOLEGGIO BATTERIA PORTATILE 3,6KW CONTROLLO REMOTO

Noleggio Batteria portatile 3,6kw è una pratica soluzione per avere accesso, in qualsiasi situazione, ad una fonte di energia silenziosissima e con zero emissioni di CO₂.

La batteria a noleggio portatile ha una capacità di 3,6kW che può essere espansa fino a 25 kWh. È possibile integrarla direttamente con i circuiti domestici tramite lo Smart Home Panel. Ideale per il backup domestico.

Con il noleggio della batteria portatile 3,6kW è possibile alimentare elettrodomestici pesanti come asciugatrici, condizionatori e altro ancora. Accoppiate due unità per raggiungere un'enorme potenza di 7200 W.

Il sistema di carica può essere ampliato con batterie aggiuntive, generatori e persino con lo Smart Home Panel. Potrete controllare la vostra batteria portatile 3,6kw 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.

Il servizio di noleggio

Il noleggio un generatore non è mai stato così facile: scegli il prodotto che vuoi affittare e [COMPILA IL FORMULARIO](#).

Il nostro staff specializzato ti risponderà subito con l'offerta più adatta a te!

Il materiale disponibile a noleggio può essere spedito in tutta Italia ed è sempre pronto all'azione: la nostra squadra di tecnici provvede infatti a tenerlo sempre in perfette condizioni operative.

E' consigliabile per il noleggio di grandi quantità di macchine prenotare con anticipo: questo è soprattutto importante in concomitanza di fiere o eventi, dove saranno in molti a usufruire del servizio di noleggio.

CARATTERISTICHE TECNICHE BATTERIA PORTATILE 3,6KW:

INGRESSI

Tensione di carica AC: 220-240 Vca
Potenza di carica AC: 2875 W
Ingresso solare: 1600 W, 11-150 Vdc 15A
Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A

USCITE

n°2 uscite AC Schuko: 3,6 KW continuo, 7,2 KW picco, 220 Vca, 50 Hz Hz

n°2 USB-A: 12 W per porta, 5 Vcc, 2,4 A
n°2 USB-A per ricarica rapida: 18 W 5 Vcc, 2,4 A / 9V CC, 2 A / 12 Vcc, 1,5 A
n°2 USB-C: 100 W 5/9/12/15/20 Vcc, 5 A
n°1 uscita auto: 126 W 12,6 Vcc, 10 A
n°2 uscite DC5521: 12,6 Vcc, 3 A
N°1 uscita Anderson: 12,6 Vcc 30A

INFORMAZIONI GENERALI

Connettore carica solare: MC4
Potenza di ingresso carica solare: 1600 W
Capacità: 3600 Wh
Tipo di cella: LFP
Ciclo di vita: 3500 cicli
Larghezza: 635 mm
Lunghezza: 285 mm
Altezza: 416 mm
Peso: 44.9 kg

Cerchi una batteria portatile 3,6kw a Noleggio 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)	7.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3.6
Potenza massima monofase (KVA)	7.2
Potenza massima trifase (KW)	3.6
Capacità batterie (Wh)	3600
Lunghezza (mm)	635
Larghezza (mm)	285
Altezza (mm)	416
Peso (Kg)	44.9
Ingressi	Potenza di carica AC: 2875 W / Ingresso solare: 1600 W, 11-150 Vdc 15A / Ingresso caricabatterie auto: 12 V/24 Vdc 8 A
Uscite	2 x uscite AC Schuko / 2 x uscite USB-A: 5 Vdc, 2,4 A / 2 x USB-A per ricarica rapida: 12 V CC, 1,5 A / 2 x Uscita USB-C: 20 Vdc, 5 A / 1 x uscita auto: 12,6 VCC, 10 A / 2 x uscite DC5521: 12,6 VCC, 3 A / 1 X uscita Anderson: 12.6Vcc, 30A
Durata di vita	3500