



TECHNOLOGY  
PIONEER  
IN CLEAN ENERGY



## BLUETTI AC70P Centrale elettrica portatile

Progettato per migliorare la tua esperienza all'aperto



Indipendenza Energetica, Inizia Qui

Migliora le tue soluzioni di alimentazione in movimento con la Power Station BLUETTI AC70P! Con una robusta capacità di 864 Wh e una potenza continua di 1.000 W, alimenta senza sforzo i tuoi dispositivi essenziali durante le avventure all'aria aperta, le scappatelle in camper o i momenti accoglienti a casa. Il design leggero e portatile assicura che l'alimentazione non-stop sia sempre al tuo servizio ogni volta che ne hai bisogno.

**864Wh**

Capacità

**1.000W**

Potenza nominale

**2.000W**

Potenza Sollevamento

**8**

Prese versatili

**45**

Minuti all'80%

**<45dB**

Funzionamento silenzioso

**5-Year**

Garanzia

**10.7kg**

Leggero

**App**

Controllo intelligente delle app



### Perché scegliere BLUETTI AC70P?

#### Sricarica Superveloce Per Tempi Di Inattività Minimi

Con la tecnologia BLUETTI Turbo Charge, non è più necessario attendere a lungo per ricaricarlo. La ricarica rapida ti consente di ricaricarla all'ultimo minuto, assicurandoti che la tua energia sia pronta prima di metterti in viaggio.

#### Ricarica a parete

⚡ 80% (45Mins)

⚡ 100% (1,5 Hours)

#### Ricarica solare (2,5x Più veloce della generazione precedente)

⚡ 100% (2,2 Hours)

### Uptenza Di Sollevamento Fino a 2.000W Alimenta più elettrodomestici ad alta potenza

Con una potenza nominale di 1.000 W, AC70P è in grado di gestire il 98% degli elettrodomestici e degli elettrodomestici. Dispone inoltre di una modalità Power Lifting che aumenta la potenza fino a 2.000 W, consentendogli di eseguire carichi resistivi ad alta potenza senza sforzo, come griglie elettriche, asciugacapelli, bollitori e altro ancora.



### Batteria LiFePO4 e BMS Sicuri Progettato Per 10 Anni di Uso Quotidiano

AC70P utilizza celle della batteria LiFePO4, che hanno il vantaggio naturale di una notevole stabilità termica e chimica, offrendo prestazioni migliori e un ciclo di vita più lungo. Il BMS (Battery Management System) intelligente integrato protegge i dispositivi da potenziali rischi come sovratensione, sovratemperatura, sovraccarico e cortocircuiti.



Protezione da sovratensione



Protezione da sovratemperatura



Protezione da sovraccarico



Protezione da cortocircuiti



## 8 porte versatili Alimenta tutte le tue esigenze

La capacità di ricarica flessibile soddisfa un'ampia gamma di esigenze di ricarica. AC70P è dotato di 2 prese CA, 2 porte USB-A, 2 porte USB-C, 1 porta accendisigari e 1 pad di ricarica wireless per caricare più dispositivi contemporaneamente.

1 Wireless Charging Pad

1 porta accendisigari

2 Porte USB-A

2 Porte USB-C

2 Prese AC



## Molteplici Opzioni Di Ricarica Ricarica In Qualunque Modo Che Preferiscie

AC70P ti dà la libertà di ricaricare i tuoi dispositivi nel modo che preferisci: ricarica a parete, ricarica solare, ricarica per auto, ricarica del generatore o ricarica della batteria LiFePO<sub>4</sub>. Che tu sia a casa, in viaggio o all'aperto, puoi sempre trovare una fonte di alimentazione adatta per AC70P.



Presi  
**1,5 Hours**  
(950W Max.)



Pannello Solare  
**2,2 Hours**  
(500W Max.)



accendisigari  
**4,8 Hours**  
(200W Max.)



Generatore  
**1,5 Hours**  
(950W Max.)



Batteria di espansione B80P  
**4,8 Hours (80%)**  
(200W Max.)



Batteria di espansione B300  
**2,2 Hours**  
(500W Max.)

## Camping



Proiettore  
(100W)  
**5.7 Hours**



Drone  
(50Wh)  
**10 Times**



Ice Maker  
(250W)  
**2,5 Hours**



Rice Cooker  
(200W)  
**3,1 Hours**



Griglia  
(300W)  
**2,1 Hours**

## RV Trip



Telefono  
(11Wh)  
**40 Times**



Camera  
(16Wh)  
**21 Times**



Car Fridge  
(65W)  
**9 Hours**



Toaster  
(650W)  
**1 Hour**



Kettle  
(1.000W)  
**0,6 Hours**

## Home Backup



Laptop  
(70Wh)  
**8 Times**



Space Heater  
(350W)  
**1,8 Hours**



TV  
(60W)  
**8,8 Hours**



Food Blender  
(400W)  
**1,6 Hours**



Coffee Maker  
(550W)  
**1,2 Hours**

## Specifiche

### Generale

Capacità	864Wh
Tipo di cellula	LiFePO <sub>4</sub>
AC + DC Ingressi	950W Max.
Temperatura di carica	0°C-40°C / 32°F-104°F
Temperatura di scarico	-20°C-40°C / -4°F-104°F

### Uscite

Potenza	1.000W in total			
Voltaggio	JP-100VAC	US-120VAC	CN-220VAC	EU/UK/AU- 230VAC
Corrente	10A	8,3A	4,5A	4,3A
Frequenza	50Hz / 60Hz			
Tempo di commutazione dell'UPS	≤20ms			
Porta accendisigari	12VDC / 10A			
USB-A *2	5VDC / 2.4A			
USB-C *2	5 / 9 / 12 / 15 / 20VDC, 3A; 20VDC, 5A			
Wireless Charging Pad	15W Max.			

### Ingressi

Voltaggio	JP-100VAC	US-120VAC	CN-220VAC	EU/UK/AU-230VAC
Max. Corrente	9A	9A	6A	6A
Frequenza	50Hz / 60Hz			
PV Ingressi	12~58V, 500W Max.			

### Altri

Connettività	Bluetooth			
Dimensioni (LxWxH)	314mmx209,5mmx255,8mm/12,4inx8,2inx10,1in			
Peso netto	10,7kg / 23,6lbs			

## Raccomandazioni Per i Pannelli Solari BLUETTI



## Abbinabile alla batteria di espansione BLUETTI



Contact Us