

BLUETTI



## BLUETTI AC70P Station électrique portable

Améliorer Vos Expériences En Plein Air



L'indépendance énergétique, ça commence ici

Améliorez vos expériences en déplacement avec la station électrique BLUETTI AC70P ! Avec une capacité robuste de 864 Wh et une puissance continue de 1,000 W, il dynamise sans effort vos appareils essentiels lors des aventures en plein air, des escapades en camping-car ou des moments agréables à la maison. La conception légère et portable garantit une alimentation continue à votre service chaque fois que vous en avez besoin.

**864Wh**

Capacité

**1,000W**

Puissance nominale

**2,000W**

Puissance de levage

**8**

Sorties polyvalentes

**45**

Minutes à 80%

**<45dB**

Fonctionnement silencieux

**5 ans**

Garantie

**10.7kg**

Poids léger

**App**

Contrôle intelligent via application



### Pourquoi choisir l'AC70P ?

#### Chargement ultra-rapide Pour un temps d'arrêt minimal

Avec la technologie BLUETTI Turbo Charging, vous n'avez plus besoin d'attendre longtemps pour le rechargement. La charge rapide vous permet de le recharger lors de vos bagages de dernière minute, garantissant ainsi que votre batterie est prête avant de prendre la route.

#### Chargement CA

⚡ 80% (45Mins)

⚡ 100% (1.5 Heures)

#### Chargement solaire

(2,5 fois plus rapide que la génération précédente)

⚡ 100% (2.2 Heures)

### Jusqu'à 2,000 W de puissance de levage Alimentez davantage d'appareils puissants

Avec une puissance nominale de 1,000 W, l'AC70P peut gérer 98 % des appareils extérieurs et domestiques. Il dispose également d'un mode Power Lifting qui augmente la puissance jusqu'à 2 000 W, lui permettant de faire fonctionner sans effort des charges résistives de haute puissance, telles que des grils électriques, des sèche-cheveux, des bouilloires, etc.



### Batterie et BMS sûrs LiFePO4 Conçu pour 10 ans d'utilisation quotidienne

L'AC70P utilise des cellules de batterie LiFePO4, qui présentent l'avantage naturel d'une stabilité thermique et chimique remarquable, vous offrant de meilleures performances et un cycle de vie plus long. Le BMS (Battery Management System) intelligent intégré protège vos appareils contre les risques potentiels tels que la surtension, la surchauffe, la surcharge et les courts-circuits.



Protection de surtension



Protection contre la surchauffe



Protection contre les surcharges



Protection contre les courts-circuits



## 8 ports polyvalents De la puissance pour tous vos besoins

La capacité de charge flexible répond à un large éventail de besoins de charge. L'AC70P comprend 2 prises secteur, 2 ports USB-A, 2 ports USB-C, 1 port allume-cigare et 1 chargeur sans fil pour charger plusieurs appareils en même temps.

1 chargeur sans fil

1 port allume-cigare

2 ports USB-A

2 ports USB-C

2 prises secteur



## Plusieurs options de chargement Chargez comme vous le souhaitez

L'AC70P vous donne la liberté de recharger vos appareils comme vous le souhaitez : chargement mural, chargement solaire, chargement de voiture, chargement de générateur ou chargement de batterie LiFePO4. Que vous soyez à la maison, sur la route ou à l'extérieur, vous pouvez toujours trouver une source d'alimentation adaptée pour l'AC70P.



Prise murale  
**1.5 Heures**  
(950W Max.)



Panneau solaire  
**2.2 Heures**  
(500W Max.)



Port de voiture  
**4.8 Heures**  
(200W Max.)



Générateur  
**1.5 Heures**  
(950W Max.)



E80P Batterie d'extension  
**4.8 Heures (80%)**  
(200W Max.)



B300 Batterie d'extension  
**2.2 Heures**  
(500W Max.)

## Camping



Projecteur  
(100W)

**5.7 Heures**



Drone  
(50Wh)

**10 Fois**



Machine à glaçons  
(250W)

**2.5 Heures**



Cuiseur à riz  
(200W)

**3.1 Heures**



Grill  
(300W)

**2.1 Heures**

## Voyage en camping-car



Téléphone  
(11Wh)

**40 Fois**



Appareil photo  
(16Wh)

**21 Fois**



Frigo de voiture  
(65W)

**9 Heures**



Grille-pain  
(650W)

**1 Heure**



Bouilloire  
(1,000W)

**0.6 Heures**

## Secours domestique



Ordinateur  
(70Wh)

**8 Fois**



Micro-onde  
(350W)

**1.8 Heures**



TV  
(60W)

**8.8 Heures**



Blender  
(400W)

**1.6 Heures**



Machine Café  
(550W)

**1.2 Heures**

## Spécifications

### Generales

Capacité	864Wh
Type de cellule	LiFePO4
Entrée CA + CC	950W Max.
Température de charge	0°C-40°C / 32°F-104°F
Température de décharge	-20°C-40°C / -4°F-104°F

### Sortie

Puissance nominale	1,000W in total			
Tension	JP-100VAC	US-120VAC	CN-220VAC	EU/UK/AU-230VAC
Courant	10A	8.3A	4.5A	4.3A
Fréquence	50Hz / 60Hz			
Port allume-cigare	12VDC / 10A			
USB-A *2	5VDC / 2.4A			
USB-C *2	5 / 9 / 12 / 15 / 20VDC, 3A; 20VDC, 5A			

### Entrée

Tension	JP-100VAC	US-120VAC	CN-220VAC	EU/UK/AU-230VAC
Courant Max.	9A	9A	6A	6A
Fréquence	50Hz / 60Hz			
Temps de commutation UPS	≤20ms			

### Autres

Connectivité	Bluetooth			
Dimensions (LxWxH)	314mmx209.5mmx255.8mm/12.4inx8.2inx10.1in			
Poids net	10.7kg / 23.6lbs			

## Recommandations de panneaux solaires BLUETTI



## Compatible avec la batterie d'extension BLUETTI



Contact Us