

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			
Temps de commutation UPS	≤20ms			
Port allume-cigare	12VDC / 10A			
USB-A *2	5VDC / 2,4A			
USB-C *2	5 / 9 / 12 / 15 / 20VDC, 3A; 20VDC, 5A			
Chargeur sans fil*1	15W Max.			

Entrée

Tension	JP-100VAC	US-120VAC	CN-220VAC	EU/UK/AU-230VAC
Courant Max.	9A	9A	6A	6A
Fréquence	50Hz / 60Hz			
Entrée solaire	12~58V,500W Mxa.			

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