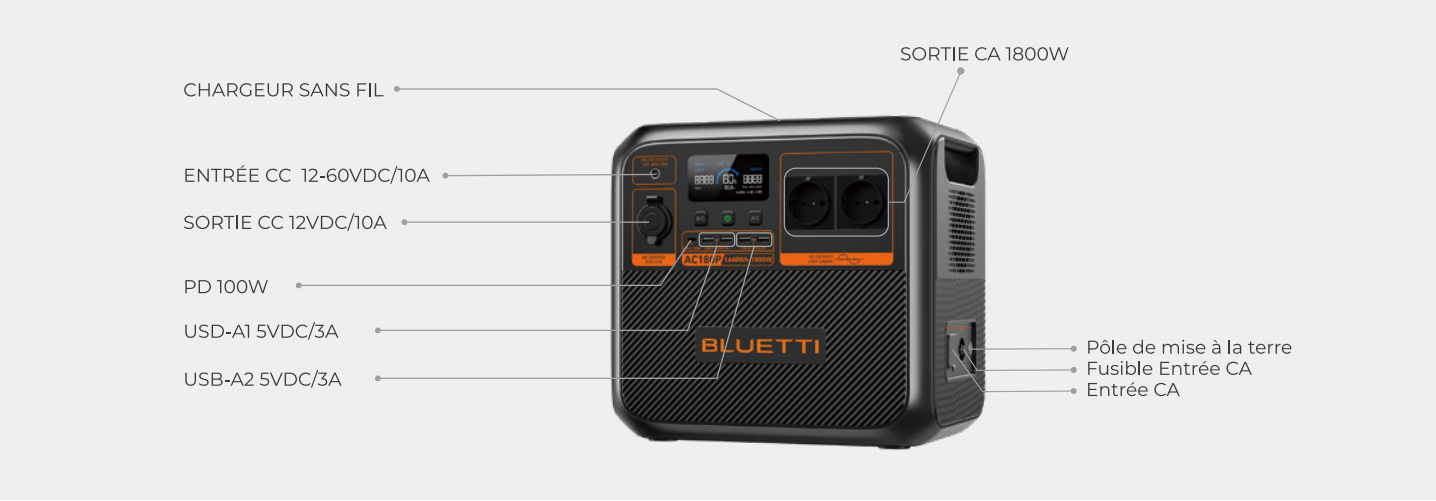


APERÇU



SPÉCIFICATIONS	
Type de batterie	LiFePO ₄
Poids	17kg
Sortie	1800W
Capacité	1440Wh
Température de charge	0 °C~40 °C
Température de décharge	-20 °C~40 °C

ENTRÉE	
CA	1440W Max. @10 °C~30 °C
UPS	Temps de commutation ≤20ms
CC	500W Max, 12V-60V, 10A
Charge de la batterie au plomb	12V/24V
Charge de voiture	12V/24V

SORTIE	
CA	1800W au total
Port de sortie*4 (États-Unis)	50/60Hz 120V, 15A
Port de sortie*4 (JP)	50/60Hz 100V, 18A
Port de sortie*2 (UE)	50/60Hz 230V, 7.8A
CC	
Port allume-cigare *1	120W Max, 12V/10A
USB-A*4	5V/3A
USB-C*1	5V/9V/12V/15V/20V, 3A; 20V, 5A
Port de charge sans fil	5W/7.5W/10W/15W

*Les caractéristiques sont sujettes à changement sans notification.

Shenzhen PowerOak Newener Co., Ltd.
19F, Block A, Kaidaer Bldg., No.168 Tongsha Rd., Nanshan Dist.,
Shenzhen, Guangdong, China
feedback@bluetti.com
0752-5192099
www.bluetti.com

BLUETTI ENERGY FRANCE SARL

sales.fr@bluetti.com
+33-784711486
@BLUETTIGLOBAL @bluettipower @BLUETTIOFFICIAL @BLUETTIOfficial



BLUETTI



BLUETTI AC180P

Alimentation mobile en toute simplicité et tranquillité

STATION D'ÉNERGIE PORTATIVE AC180P

BLUETTI AC180P est une station électrique portable avec onduleur à onde sinusoïdale pure et batterie LiFePO4. En ce qui concerne la recharge, AC180P prend jusqu'à 1440W d'entrée CA et 500W d'entrée CC. La fonction de charge rapide garantit que votre machine reste en veille à tout moment.



5 ans de garantie



Contrôle intelligent



Charge rapide 1440W



Batterie longue durée 1440 Wh



Puissance de sortie élevée 1800W



Recharge extérieure gratuite et verte

Avec une puissance de sortie de 1800 W, l'AC180P peut non seulement répondre à presque tous les appareils électriques de la chambre, mais également jouer un rôle important lors des déplacements en extérieur. Son corps léger et la possibilité de choisir jusqu'à 500 W de charge solaire vous rendent indépendant de l'alimentation et offrent plus de possibilités à vos aventures en plein air.

APPLICATIONS



Camping



Barbecue



Voyage en VR

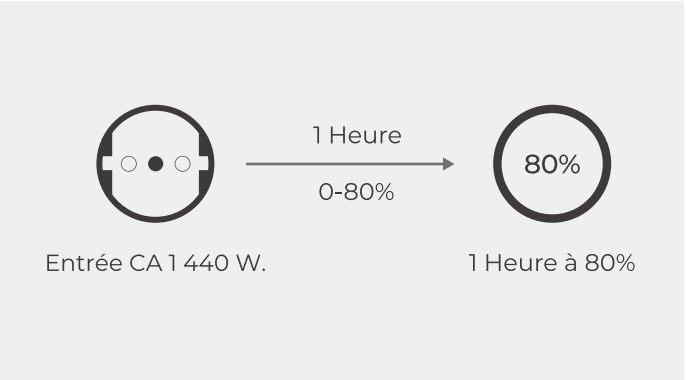


Streaming en extérieur

POURQUOI BLUETTI AC180P ?


Charge très efficace

Recharge de 0 à 80 % en 1 heure avec une entrée CA de 1 440 W.




Alimenter 99 % des appareils électroménagers


Mode Power Lifting, augmenter la sortie CA de 1800W à 2700W pour satisfaire la plupart des besoins en énergie.




Ordinateur portable(45Wh)
24 Fois




Routeur Wi-Fi(5W)
86 Heures




Éclairage (10W)
66 Heures



Réfrigérateur (93W)
11 Heures



Machine à café (1,000W)
73 Mins

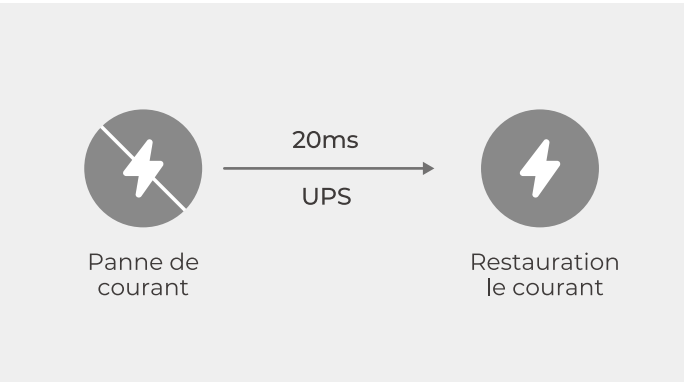


Appareil de chauffage (1,800W)
41 Mins

* Le mode Power Lift peut être activé via l'application BLUETTI, ne prend en charge que les appareils de chauffage résistifs.

Alimentations sans coupure (UPS) 24h/24 et 7j/7

The UPS function enables your emergency power response to switch over in just 20ms in case of a power outage.



Plusieurs modes de charge

Charger l'AC180P via des prises de courant alternatif, des panneaux solaires, une voiture ou un générateur.



Voiture



Panneaux Solaires



Prise CA



Générateur

Sûr et fiable

La sécurité est toujours la première priorité.

5ans

Garantie

10ans

Durée de vie

3500+

Cycles de vie

CHUBB®

Assurance globale



Système de gestion



Certifié