



TECHNOLOGY
PIONEER
IN CLEAN ENERGY



BLUETTI AC200P L

Énergie constante pour un voyage prolongé

2 304Wh-8 448Wh | 2 400W



L'indépendance énergétique, commence ici

Meilleure solution pour une meilleure expérience en camping-car

Dans votre fidèle camping-car, le BLUETTI AC200P L est votre choix idéal. Avec une capacité de 2 304 Wh à 8 448 Wh et une puissance continue de 2 400 W, il peut gérer à peu près tous les gadgets que vous avez emportés, donnant ainsi à votre camping-car l'impression d'être chez vous loin de chez vous.

Quoi de neuf avec l'AC200P L ? Il s'agit avant tout de passer au niveau supérieur : une charge plus rapide, plus de puissance, moins de bruit et des commandes plus intelligentes. Que vous soyez hors route ou hors réseau, c'est votre compagnon fiable. Et à la maison, c'est votre source d'alimentation de secours.

Plus rapide. Plus intelligent. Plus puissant.

Faible bruit

1,6X Sortie

1,3X Entrée solaire

4X vitesse de charge



*Par rapport à la dernière génération

Un Grand Pas En Avant

Max. 8 448Wh Capacité extensible	1 Heure à 80%	99% Couverture des appareils
3 000+ Cycles de charge	10-ans Durée de vie	5 Façons de charge
App Contrôle intelligent	0 Émissions nocives	<50dB Opération silencieuse



Votre solution plug-and-play pour camping-car

Alimentation continue pour camping-car

Avec le régulateur de tension D40*, un chargeur de batterie DC-DC exclusivement conçu pour les camping-cars, vous pouvez charger directement les batteries domestiques 12 V de votre camping-car via l'AC200P L, des panneaux solaires ou des batteries de démarrage. Ainsi, les éléments essentiels de votre mobil-home, comme le mini-réfrigérateur, le climatiseur et la pompe à pneu, seront soutenus par une source d'énergie suffisante.

* Vendu séparément.



Chargez votre camping-car à tout moment et en tout lieu



Charge la plus rapide de sa catégorie de puissance

Chargement CA de 2 400 W

Avec une charge accélérée de 2 400 W CA, rechargez à 80 % de votre capacité en seulement 1 heure, et 1,5 heure pour une charge complète ! L'AC200P L établit une nouvelle norme pour la plupart des concurrents du marché. Préparez-vous à une charge rapide pour une utilisation ininterrompue pendant vos aventures.

⚡ 80% (1 heure) ⚡ 100% (1,5 Heures)

Charge solaire de 1 200 W

L'entrée solaire de l'AC200P L a également augmenté à 1 200 W, le plus rapide de sa catégorie. Couplé à une efficacité MPPT inégalée de 99 %, il garantit une production d'énergie solaire optimale même dans des conditions de faible luminosité, permettant à vos appareils de se recharger en un rien de temps.

⚡ 100% (2,5 Hours)

Capacité extensible jusqu'à 8 kWh

L'AC200P L est parfaitement compatible avec les batteries d'extension B210P, B230 et B300. Vous pouvez donc personnaliser la capacité jusqu'à un incroyable 8 448 Wh. Exploiter pleinement le potentiel d'une puissance illimitée n'a jamais été aussi simple.



4 352Wh
AC200P L + 1 x B230

6 604Wh
AC200P L + 2 x B210P

8 448Wh
AC200P L + 2 x B300

Compatible avec 99 % des appareils

L'AC200P L fournit une puissance nominale de 2 400 W, couvrant la plupart des charges de votre camping-car ou de votre maison. Activez le mode Power Lifting via l'application BLUETTI et vous pourrez passer au niveau supérieur et faire fonctionner des appareils de chauffage gourmands en énergie jusqu'à 3 600 W.



10 ans de tranquillité d'esprit

L'AC200P L est équipé de la batterie LiFePO4 leader du secteur et d'un système de gestion de batterie (BMS) avancé pour garantir une sécurité et une fiabilité optimales. Faites confiance à une station aussi sécurisée que puissante.

- UL Attestation
- Protection contre la surchauffe
- Protection de survolage
- Protection de surcharge
- Protection contre les surintensités
- Protection de court circuit
- Protection contre les sous-tensions

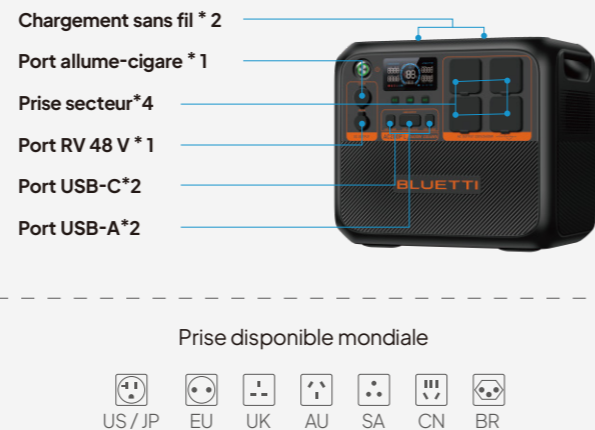


Chargez à votre façon

Flexible pour le charger via des prises secteur, des panneaux solaires, un chargeur de voiture, un générateur ou des batteries au plomb, vous pouvez rester alimenté et explorer l'inconnu en toute confiance, même loin du réseau.

Prise murale 1,5 Heures (2 400W Max.)	Panneau solaire 2,5 Heures (1 200W Max.)	Voiture 12,5 Heures (200W Max.)
Générateur 2 Heures (2 000W Max.)	Batterie au plomb 12,5 Heures (200W Max.)	

12 sorties pour divers besoins



Applications étendues



Mixeur (1 400W) 1,3 Heures	Machine à café (1 700W) 1 Heure	Frigo portatif (110W) 15,5 Heures	Gril électrique (1 560W) 1,2 Heures



Appareil photo (60Wh) 21 fois	Ordinateur portable (70Wh) 17 fois	Drone (40Wh) 31 fois	Projecteur (220W) 8,1 Heures



Climatiseur (900W) 2 Heures	Sèche-cheveux (1 600W) 1,2 Heures	Micro-onde (1 000W) 1,9 Heures	Lave-vaisselle (1 300W) 1,4 Heures

Caractéristiques

Générale	
Capacité	2 304Wh
Type de cellule	LiFePO ₄
Entrée CA + CC	2 400W 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	2 400W in total
Tension	230VAC
Courant	10,5A
Fréquence	50Hz / 60Hz
Port allume-cigare	12VDC / 10A
USB-A * 2	5VDC / 3A, 9VDC / 2A, 12VDC / 1,5A, 18W Max.
USB-C * 2	5 / 9 / 12 / 15 / 20VDC, 3A; 20VDC, 5A
Port camping-car 48 V * 1	48VDC / 8A
Chargeur sans fil * 2	15W Max.

Entrée CA	
Tension	230VAC
Courant	10,5A Max.
Fréquence	50Hz / 60Hz
Temps de commutation UPS	≤20ms

Entrée CC/PV	
Puissance	1 200W Max.
Tension	12V-145V

Autres	
Connectivité	WiFi / Bluetooth
Dimensions (L * W * H)	420mm * 280mm * 366,5mm / 16,5in * 11in * 14,4in
Poids net	28,3kg / 62lbs
Certificats	UN38.3, 3C, SRRRC, FCC, IC, UL, PSE, TELEC, CE, NTC, RCM

Recommandations de panneaux solaires BLUETTI

PV120 x 5 6,4~7,7 Heures	PV200 x 5 3,8~4,6 Heures
PV350 x 3 3,6~4,3 Heures	PV420 x 3 3~3,6 Heures

