



TECHNOLOGY
PIONEER
IN CLEAN ENERGY



BLUETTI Écosystème SwapSolar

Détendez-vous sur la route,
alimentez-vous partout où vous vous déplacez



AC180T



Refroidisseur



B70

Le premier nouvel écosystème de BLUETTI.

AC180T

Flexible à utiliser comme générateur électrique avec une ou deux batteries insérées.



Glacière

Un excellent ajout en déplacement pour garder vos aliments et boissons au frais.



B70

Une batterie échangeable et modulaire de l'écosystème SwapSolar.



Réfrigérateur portable alimenté par LFP



Réfrigérateur portable avec 4 façons de charger



Réfrigérateur portable avec machine à glaçons via l'eau courante



BLUETOPUS Système de gestion de batterie AI

2 B70 Jusqu'à 6 jours de vie hors réseau

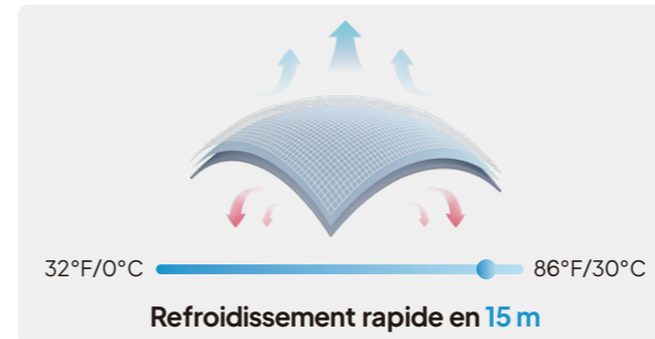


Grande capacité de 40 L / 42 pintes,
parfaite pour un voyage de quelques jours



Grande capacité
40L / 42 pintes

Refroidissement rapide et isolation thermique de 30°C à 0°C (86°F à 32°F) en 15 minutes



MultiCooler 3-en-1, votre compagnon de voyage

Conçu avec des technologies de pointe, le MultiCooler est une fusion d'un réfrigérateur, d'un congélateur et d'une machine à glaçons. Faites passer votre expérience de plein air au niveau supérieur avec une portabilité et une fonctionnalité inégalées.



Réfrigérateur



Congélateur



Glacière (eau courante)



Votre sécurité, notre priorité

La batterie LiFePO₄ intégrée est réputée pour sa sécurité et sa durée de vie exceptionnelle. Avec plus de 3 000 cycles de charge, il reste à 80 % de sa charge, garantissant des performances fiables pendant plus d'une décennie.



BLUETOPUS AI-BMS

Protection intelligente contre toute attente, le système de gestion de batterie (BMS) s'auto-adapte et est inlassablement vigilant, garantissant des performances et une sécurité optimales en toutes circonstances.



Échange fluide, énergie infinie

La technologie remplaçable à chaud permet de remplacer la batterie sans mettre l'appareil hors tension. Il résiste à plus de 5 000 cycles de branchement et de débranchement, vous donnant la confiance nécessaire pour démarrer sans limites.



Pratique et connecté

Découvrez d'autres merveilles du SwapSolar, de l'option de charge polyvalentes au fonctionnement silencieux, en passant par la connectivité des applications intelligentes et un écran convivial.



Recharge flexible et rapide



Fonctionnement silencieux



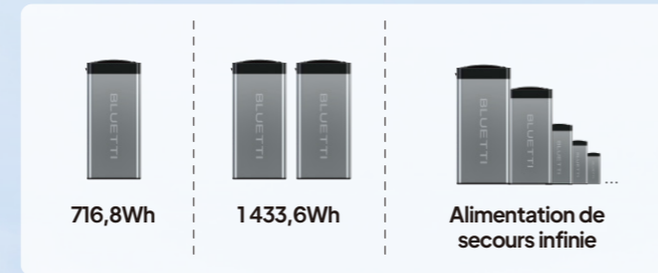
Contrôle intelligent via l'appli



Écran tactile intuitif

Réduction des coûts et énergie constante

Des dysfonctionnements ? C'est un jeu d'enfant de remplacer la batterie sans se ruiner. Vous pouvez stocker plusieurs blocs-batteries pour garder votre énergie disponible chaque fois que vous en avez besoin.



Aperçu de l'AC180T et du MultiCooler

BLUETTI AC180T



Compatibilité Prise Globale



- ① Port allume-cigare
- ② Entrée CC/PV
- ③ Écran LCD
- ④ Bouton MARCHE
- ⑤ Sortie CA
- ⑥ Bouton Marche CC
- ⑦ Port USB-C
- ⑧ Port USB-A
- ⑨ Bouton marche CA
- ⑩ Briseur
- ⑪ Entrée CA
- ⑫ Poteau de terre

BLUETTI MultiCooler



- ① Paniers
- ② Barre de tirage
- ③ Compartiment batterie
- ④ Panneau de configuration
- ⑤ Pelle à glace
- ⑥ Panier à glace
- ⑦ Roues
- ⑧ Poignée
- ⑨ Ports USB et entrée CC
- ⑩ Vidange

Spécifications

BLUETTI AC180T

| | |
|-----------------------|--|
| Capacité | 1433,6Wh, 2pcs x (716,8Wh / 28Ah) |
| Type de batterie | LiFePO ₄ |
| Système de management | BLUETOPUS AI-BMS |
| Sortie CA | 2 x Prises 1800 W au total (2 batteries / réseau) 1200 W au total (1 batterie ou pas de réseau) |
| Type d'onduleur | Onde sinusoïdale pure |
| Sorties DC | 2*5V/3A USB-A 2 * 100 W Max. USB-C 1*12 V/10A Port de voiture |
| Entrée CA | 1440 W Max. (2 batteries) 850W Max. (1 batterie) |
| Entrée solaire | 12V-60V, 500W Max. |
| Poids | AC180T : 58,4 lbs / 26,5 kg (2 batteries) Batterie B70 : 18,7 lbs / 8,5 kg |
| Dimensions (Lx Wx D) | AC180T : 15,4 x 11,0 x 15,6 pouces / 390 x 280 x 395 mm Batterie : 5,3 x 6,3 x 13,8 pouces / 134 x 160 x 350 mm |
| Garantie | 5 Ans |

BLUETTI MultiCooler

| | |
|-----------------------|--|
| Capacité | 716,8Wh |
| Type de batterie | LiFePO ₄ - 3 000+ cycles de vie |
| Système de Management | BLUETOPUS AI-BMS |
| Entrée solaire | 16V-28V, 200W Max. |
| Port USB-C | 1x100W Max. |
| Port USB-A | 1x15W |
| Capacité du frigo | 50 pintes / 55 L au total Compartiment de réfrigération : 42qt / 40L Compartiment de fabrication de glace : 9,5 pintes / 9 L Compartiment batterie : 6,3 pintes / 6 L |
| Dimensions | 28 x 16,5 x 18,7 pouces / 710 x 420 x 475 mm (sans roues et barre de traction) |
| Poids net | 52,9lbs / 24kg |
| Bruit | 30 dB (@ mode réfrigération) 45 dB (@ mode fabrication de glace) |
| Garantie | 2 Ans |



Contactez Nous