

Extérieur / Piles / Station électrique portable

BL-B300

Bluetti



Caractéristiques

- Bluetti
- Batterie d'extension
- Capacité maximale 3072 Wh
- Batterie LiFePO4 51.2V / 60Ah
- Sorties 1x USB-A 18W, 1x USB-C 100W, 1x Allume-cigare 12V/10A
- Compatible avec BL-AC300
- 4 ans de garantie

Spécifications

| | |
|-----------------------------|--|
| Marque | Bluetti |
| Capacité | 3072 Wh |
| Type de batterie | LiFePO4 51.2V / 60Ah |
| Cycle de vie | +3500 (vers 80%) |
| Entrées | 1x Allumeur de voitures: 12/24 V 1x AC: 500W max 1x CC Solaire: 200W max / Voc 12-60 VCC / 10 A Entrée maximale: 700 W (adaptateur CA + solaire simultanément) |
| Sorties | 1x Port USB-A 18W 1x Port USB-C 100W 1x Départ de la voiture 12V / 10A |
| Temp. Fonctionnement | -20~40 °C |
| Dimensions | 520 (An) x 320 (Fo) x 266 (Al) mm |
| Poids | 36,1 Kg |
| Temps de chargement | AC: 6.5~7 Heures à 500 W Solaire: 15.5~16 Heures à 200 W (en plein soleil, avec une orientation idéale et une basse température) 12V/24V Briquet (100W/200W): 30 ou 15 Heures AC + Solaire: 5 Heures à 700 W (en plein soleil, avec une orientation idéale et une basse température) Solaire + Solaire: 5 Heures à 700W (D050S CC REQUIS) Double AC: 5 Heures à 700W (adaptateur supplémentaire REQUIS) |
| Garantie | 4 années |
| Compatibilité | BL-AC300 |