

# ANTARION

Le confort intérieur est un élément essentiel pour faire de chaque voyage un réel moment de plaisir et de convivialité. Il est alors important de connaître les équipements installés et leur consommation pour adapter la configuration énergétique selon les besoins de chaque camping-cariste.

## Choisissez la batterie Lithium en fonction de vos appareils électriques !

Quelle est la puissance\* de vos appareils électriques ?

- |                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| TV Antarion 20 W            | Cafetière 1 600 W     |
| Réfrigérateur 50 W          | Sèche-cheveux 1 600 W |
| Appareil respiratoire 120 W | Climatiseur 1 800 W   |
| Vélo 350 W                  | Lave-linge 3 000 W    |
| Aspirateur 800 W            |                       |
| Micro-ondes 1 200 W         |                       |
- \* Ces puissances moyennes sont données à titre indicatif. **Toujours vérifier la puissance réelle de votre appareil avant montage.**



**3 ANS GARANTIE**

**210 Ah AMPÈRES HEURE**

**15 000 W PUISSANCE MAX.**

Batterie SUPER B NOMIA 210 Ah

414 x 225 x 313 mm  
23 kg  
Puissance continue : 6 000 W  
Puissance max. sur 10 s : 15 000 W

✓ **CONSOMMATEUR PREMIUM**  
Le camping-car est équipé de plusieurs appareils électriques très énergivores (**3 000 W et plus**). La consommation énergétique est **très importante**.

→ Batterie **SUPER B NOMIA 210 Ah**  
Réf: BL1210

→ Appareils électriques utilisables avec un **convertisseur PUR SINUS 3000 W ANTARION**



**3 ANS GARANTIE**

**150 Ah AMPÈRES HEURE**

**4 500 W PUISSANCE MAX.**

Batterie SUPER B EPSILON 150 Ah

353 x 175 x 190 mm  
17 kg  
Puissance continue : 2 400 W  
Puissance max. sur 10 s : 4 500 W

✓ **CONSOMMATEUR CONFORT**  
Le camping-car est équipé de plusieurs appareils électriques énergivores (**jusqu'à 2 000 W**). La consommation énergétique est **importante**.

→ Batterie **SUPER B EPSILON 150 Ah**  
Réf: BL1150

→ Appareils électriques utilisables avec un **convertisseur PUR SINUS 2000 W ANTARION**



**2 ANS GARANTIE**

**100 Ah AMPÈRES HEURE**

**3 200 W PUISSANCE MAX.**

Batterie ANTARION POWER + 100 Ah

260 x 168 x 212 mm  
11,5 kg  
Puissance continue : 2 000 W  
Puissance max. sur 10 s : 3 200 W

✓ **CONSOMMATEUR SMART**  
Le camping-car est équipé de quelques petits appareils électriques (**jusqu'à 1 500 W**). La consommation énergétique est **sans excès**.

→ Batterie **ANTARION POWER + 100 Ah**  
Réf: BL0100

→ Appareils électriques utilisables avec un **convertisseur PUR SINUS 1500 W ANTARION**



**CONSEILS D'EXPERTS**

### Augmentez sans limites la capacité énergétique

Pour les utilisateurs les plus nomades ou les plus gourmands en énergie, il est même possible de cumuler les batteries pour augmenter l'autonomie du véhicule, et ce sans limites et sans matériel additionnel à installer !

**200 Ah AMPÈRES HEURE = POWER+100 Ah x2**

**300 Ah AMPÈRES HEURE = EPSILON150 Ah x2**

**420 Ah AMPÈRES HEURE = NOMIA210 Ah x2**

NOS PRODUITS SONT UNIQUEMENT VENDUS VIA NOTRE RÉSEAU D'EXPERTS, RÉGULIÈREMENT FORMÉS PAR NOS ÉQUIPES TECHNIQUES POUR TOUJOURS MIEUX VOUS CONSEILLER. POUR TOUTE INFORMATION OU RENSEIGNEMENT ADDITIONNEL SUR UN PRODUIT, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE CONCESSIONNAIRE LE PLUS PROCHE. MERCI POUR VOTRE COMPREHENSION

QUEL CONSOMMATEUR ÊTES-VOUS?