

**Le NOMAD POWER PRO 12 XL est un bloc de puissance à base de lithium qui combine 3 fonctions :**

- **Booster pour véhicules 12 V (moto, voiture, SUV, utilitaire, tracteur, bateau).**
- **Alimentation autonome pour tous types d'appareils électriques.**
- **Lampe de secours/signalisation.**

## BOOSTER À BATTERIE LITHIUM

Sa batterie **lithium** ( $LiFePO_4$ ) lui confère un rapport puissance/taille exceptionnel (*intensité de démarrage : 1000 A*).  
Il démarre les véhicules équipés de batterie 12 V déchargée (*liquide, gel, AGM, Start&Stop*) en quelques secondes.

START	Moto	Voiture	SUV	Utilitaire	Tracteur	Bateau
12 V PETROL & DIESEL	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## DÉMARRAGE EN TOUTE SÉCURITÉ

Toutes les sécurités sont intégrées au produit pour préserver à la fois la batterie et les équipements électroniques du véhicule :

- Technologie anti-étincelles,
- Protection contre les courts-circuits,
- Protection contre l'inversion de polarités.
- Protection contre les courants de démarrage excessifs,
- Protection contre les augmentations de température du booster.

## SOURCE D'ÉNERGIE MOBILE

Sa très puissante capacité de stockage (8 Ah) apporte confort et tranquillité dans les besoins quotidiens de rester connecté (*téléphone, tablette, ordinateur*).

Équipé de :

- **2 ports USB 5 V - 2.1 A** pour recharger smartphone, tablette, GPS, etc.
- **1 port de sortie 12 V - 3.5 A**, idéal pour alimenter un appareil électrique 12 V (*glacière, TV, ventilateur, etc*)

## LAMPE D'ASSISTANCE À LUMINOSITÉ ÉLEVÉE

Lumière d'appoint (28 leds) avec 3 modes d'éclairages : normal, stroboscopique, SOS.

## AFFICHAGE LCD

Le NOMAD POWER PRO 12 XL est doté d'un écran LCD donnant des indications sur :

- le % de charge de la batterie.
- les différents ports d'entrée et de sortie utilisés.



Écran LCD couleur



## Livré avec accessoires



Chargeur 230 Vac / 18 Vdc



Sangle



Chargeur  
allume-cigare



Câble 3 en 1

DÉMARRAGE						ÉQUIPEMENT					ENTRÉES / SORTIES				POWER BANK	LED	DIMENSIONS			
Lithium		I				J 3s	SMART CABLE	Cables	CABLES			INPUT	OUTPUT			✓	☀️	↕ cm	👤 kg	
Capacity per cell	Full charge	Start	Cranking CC	Peak Battery	USB-C				MICRO USB Type B	Lightning	5V - 2.1A		12V	15V						
8 Ah 118.4 Wh	10 h	1000 A	1800 A	3000 A	22000 J	—	✓	✓	✓	✓	✓	18V - 2A	2	5V - 2.1A	3.5A	—	✓	3 modes : Light SOS SPOT	27.8 x 11 x 27.4	5.6