12 V

Ref. 027510 Ref. 028838



Le NOMAD POWER PRO 700 est un bloc de puissance à base de lithium qui combine 3 fonctions :

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

## **BOOSTER À BATTERIE LITHIUM**

Sa batterie lithium lui confère un rapport puissance/taille exceptionnel (intensité de démarrage : 600 A). Il démarre les véhicules équipés de batterie 12 V déchargée (liquide, gel,

AGM, Start&Stop) en quelques secondes ( A ne pas démarrer de batteries Lithium LiFePO<sub>4</sub> avec ce booster, tensions non compatibles).



# **DÉMARRAGE EN TOUTE SÉCURITÉ**

Le câble de démarrage intelligent préserve 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 puissante capacité de stockage (6 Ah) apporte confort et tranquilité dans les besoins quotidiens de rester connecté (téléphone, tablette, ordinateur).

#### Équipé de :

- 2 ports USB 5 V 2.1 A / 5/9/12 V 2 A + 1 entrée/sortie **USB Type C** pour recharger smartphone, tablette, GPS, etc.
- 1 port de sortie 15 V 10 A, idéal en camping, pour alimenter un appareil électrique 12 V (glacière, ventilateur, etc).

### **FONCTION LAMPE D'ASSISTANCE**

Lumière d'appoint (1 led) avec 3 modes d'éclairages : normal, stroboscopique, SOS.

### **FORMAT DE POCHE**

**Léger** (820 g) **et compact**, il trouvera idéalement sa place dans la boite à gants ou le vide poche du véhicule ainsi que dans un sac de voyage.



LED de chargement



#### Livré avec accessoires







Câble micro USB



Chargeur 230 Vac / 5 Vdc



Câble de charge USB type C

	DÉMARRAGE				ÉQUIPEMENT						ENTRÉES / SORTIES					POWER BANK	LED	DIMENSIONS		
Lithi		m	I			SMART CABLE		<u> </u>	CABLES •<			<b>©</b> -	<b>OUTPUT</b>					-;\;'-	-1-	<u> </u>
	apacity per cell	Full charge	Start	Cranking CC	Peak Battery	U		<b></b> D	USB-C	MICRO USB Type B	Lightning	INPUT			12 V	15 V		-^-	cm	kg
	6 Ah 2.5 Wh	9 h	600 A	1500 A	2000 A	1	1	_	1	1	_	Type C 5 V - 3 A	3	Type C — 5V - 2.1 A — 5/9/12V - 2 A	_	10 A	✓	3 modes : Light SOS SPOT	22.8 x 10 x 3.8	0.820