

BOOSTER  
LITIO  
12 V

# NOMAD POWER PRO XXL

Rif 088924



**Il NOMAD POWER PRO XXL è una fonte di energia ultra potente a base di litio che combina 3 funzioni:**

- Booster per veicoli a 12 V (auto, SUV, furgoni, trattori, barche).
- Alimentazione autonoma per ogni tipo di dispositivo elettrico.
- Lampada di emergenza/segnalazione.

## BOOSTER A BATTERIA PROFESSIONALE AL LITIO

- Dotato di una **batteria al litio ad alte prestazioni**, l'NP PRO XXL eroga ben 1500 A di corrente in un formato ultracompatto.
- La **sua eccezionale potenza** consente di avviare in pochi secondi tutti i veicoli dotati di batteria al piombo (*liquido, gel, AGM, Start&Stop*) a 12 V, anche in caso di scarica totale.
- Grazie alla batteria al litio ad alta capacità (10,4 Ah), è in grado di effettuare un avviamento dopo l'altro senza vacillare.

**⚠ non avviare le batterie al litio LiFePO4 con questo booster, poiché le tensioni non sono compatibili.**

## AVVIAMENTO IN TUTTA SICUREZZA

Il NOMAD POWER PRO XXL protegge sia la batteria che le apparecchiature elettroniche del veicolo:

- Tecnologia antiscintilla,
- Protezione contro i cortocircuiti,
- Protezione contro inversioni di polarità.
- Protezione contro le correnti di avviamento eccessive,
- Protezione contro gli aumenti di temperatura del booster.

## FONTE DI ENERGIA MOBILE

La sua capacità di stoccaggio (10,4 Ah) offre comfort e tranquillità quando si ha bisogno di rimanere connessi ogni giorno.

Le **2 porte USB-A (5 V - 2.4 A + 5 V - 1 A)** consentono di ricaricare smartphone, tablet, orologi connessi, ecc.

## FUNZIONE LAMPADA DI ASSISTENZA

Luce supplementare (1 LED) con 3 modalità di illuminazione: normale, stroboscopico, SOS.

## FORMATO COMPATTO

**Leggero** (3,1 kg) e **compatto**, si inserisce facilmente in un'officina o in un veicolo di recupero.



## Fornito con caricabatterie



Blocco caricatore

AVVIAMENTO					ENTRATE/USCITE			POWER BANK	LED	DIMENSIONI		
Litio			START PETROL & DIESEL	I	INPUT		OUTPUT	10.4 Ah 153.9 Wh	3 modes: Light SOS SPOT	26 x 15 x 20	3.1 kg	0.6 m
Capacità per cella	Tipo	Carica completa		1 V/C	0 V/C	Peak Battery	JACK DC: 16.8V - 4 A	USB-A: 5V - 2.4 A				
10.4 Ah 153.9 Wh	LiCoO <sub>2</sub>	3 h	12 V	1500 A	2500 A	3200 A	2	USB-C: 5V - 2A	1	USB-A: 5V - 1A		



MADE in China

[www.gys.fr](http://www.gys.fr)