

Das **NOMAD POWER PRO TRUCK** ist ein echtes Leistungspaket auf Lithium-Basis, das 3 Funktionen vereint :

- **Booster für Fahrzeuge mit 12 V- und 24 V - Batterien (Motorrad, Quad, Autos, SUV, Nutzfahrzeuge, LKW bis 19t).**
- **Autonome Energieversorgung für kleine elektrische Geräte.**
- **Not- und Signalleuchte**

BOOSTER MIT LITHIUM-BATTERIE

Die **Lithium**-Batterie bietet ein exzellentes Verhältnis von Leistung zu Grösse (Startstrom : 600 A). Es startet Fahrzeuge mit einer entladenen 12 V-Batterie (nass, Gel, AGM, Start&Stop) in wenigen Sekunden. Es hilft beim Starten von Fahrzeugen mit 24 V-Batterien.

(⚠ Starten Sie keine Lithium LiFePO₄ Batterien mit diesem Booster, die Batteriespannungen sind nicht kompatibel)

START	12V / 24V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	12V	
PETROL & DIESEL	24V																				

SICHERES STARTEN

Zahlreiche Sicherheitsfunktionen sind in das Gerät integriert, um gleichzeitig die Batterie und die Fahrzeugelektronik zu schützen:

- Anti-Funkenflug-System,
- Schutz gegen Kurzschlüsse,
- Schutz gegen Verpolung,
- Schutz vor zu hohen Startströmen,
- Thermoschutz des Boosters.

MOBILE ENERGIEQUELLE

Die Speicherkapazität (5.3 Ah) reicht aus, um im Alltag elektronische Geräte betreiben zu können (Telefon, Tablet, Computer).

Ausgerüstet mit :

- **2 USB-Ports 5 V (1 A / 2.1 A)** zum Aufladen von Smartphone, Tablet, Navis, usw.
- **1 Zigarettenanzünderanschluss 12 V - 10 A**, für den Betrieb von 12 V-Geräten (Kühlbox, Lüfter usw.)

LEUCHTE MIT HOHER LEUCHTKRAFT

Leuchte mit 3 Beleuchtungsmodi: Normal, Stroboskop, SOS

LCD ANZEIGE

Das **NOMAD POWER PRO TRUCK** verfügt über einen LCD-Bildschirm zur Anzeige :

- der Leistung der Batterie,
- des Ladezustands der internen Batterie in %,
- der verschiedenen Ein- und Ausgänge und der Leuchte



LCD Display










Mit Zubehör geliefert:



Ladegerät 12 V



Ladekabel
Micro USB Typ C

START					ANSCHLÜSSE			EINGÄNGE/AUSGÄNGE			POWERBANK		LED	ABMESSUNGEN					
Lithium		I			SMART CABLE			CABLES 			INPUT	OUTPUT							
Capacity per cell	Full charge	Start	Cranking CC	Peak Battery				USB-C	MICRO USB Type B	Lightning		5V - 1A	12V					15V	
5.3 Ah 137 Wh	10 h	600 A	1500 A	2000 A	12 V : 14000 J	24 V : 35000 J		✓		5V - 2A 9V - 2A 12V - 1.5A	2	5V - 1A 5V - 2.1A	10 A		✓	✓	3 modes : Light SOS SPOT	24.8 x 24.8 x 9.6	2.4