

NOMAD POWER 350 este un bloc de alimentare pe bază de litiu care combină 3 funcții:

- **Booster pentru vehicule de 12 V (motocicletă, quad, mașină, SUV).**
- **Alimentare autonomă pentru toate tipurile de aparate electrice.**
- **Aspirator manual.**

AMPLIFICATOR DE BATERIE CU LITIU

Bateria sa **cu litiu** (Cobalt) îi conferă un raport putere/dimensiuni excepțional (*curent de pornire: 350 A*).

Pornește vehiculele echipate cu o baterie de 12 V descărcată (*lichid, gel, AGM, Start&Stop*) în câteva secunde.

START	VEHICULE												
12 V 12 V PETROL & DIESEL													

SIGURANȚĂ START

Cablul de pornire inteligent protejează atât bateria, cât și componentele electronice ale autovehiculului:

- Tehnologie anti-scânteie,
- Protecție împotriva scurtcircuitelor,
- Protecție împotriva inversării polarității,
- Protecție împotriva curenților de pornire excesivi,
- Protecție împotriva creșterii temperaturii booster-ului.

SURSĂ DE ENERGIE MOBILĂ

Capacitatea sa de stocare (*2,5 Ah*) îi oferă suficientă autonomie pentru a răspunde nevoilor zilnice de a rămâne conectat (*telefon, tabletă, computer*).

Echipat cu:

- **1 port USB:** 5 V - 2,1 A pentru încărcarea smartphone-ului, a tabletei, a GPS-ului etc.

ASPIRATOR MANUAL

Pentru curățarea interioară a vehiculelor, NOMAD POWER VAC 350 este, de asemenea, **un aspirator cu o putere mai mare de 4700 Pa**.

- Cele două accesorii furnizate facilitează îndepărtarea prafului din zonele greu accesibile ale vehiculului.
- Ambele filtre sunt lavabile și reutilizabile.

UN PRODUS ERGONOMIC

Ușor (730 g) și compact, își va găsi locul ideal atât în torpedoul unui vehicul, cât și într-o valiză.



Indicator de încărcare



Livrat cu husă
accesorii



Plumb de salt inteligent



Cablu USB tip C



Aspirator
accesorii

PORNIRE					ECHIPAMENT		INTRARE / IEȘIRE		POWER BANK	ASPIRATOR	DIMENSIUNI		
dimensiuni Litiu		I			J3s	SMART CABLE	CABLURI	INPUT	OUTPUT				
Capacitate per celulă	Încărcare completă	Start	Pornire CC	Vârf Baterie			USB-C						
2.5 Ah 37 Wh	5 h	400 A	800 A	1000 A	9000 J			5V-2A	5V-2,1A			272 x Ø65 mm	0,730