

**Le NOMAD POWER VAC 350 est un bloc de puissance à base de lithium qui combine 3 fonctions :**

- **Booster pour véhicules 12 V (moto, quad, voiture).**
- **Alimentation autonome pour tous types d'appareils électriques.**
- **Aspirateur manuel.**

## BOOSTER À BATTERIE LITHIUM

Sa batterie **lithium (Cobalt)** lui confère un rapport puissance/taille exceptionnel (*intensité de démarrage : 350 A*).  
Il démarre les véhicules équipés de batterie 12 V déchargée (*liquide, gel, AGM, Start&Stop*) en quelques secondes.

START	
12 V PETROL & DIESEL	

## 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 capacité de stockage (*2.5 Ah*) lui confère une autonomie suffisante pour dépanner dans les besoins quotidiens de rester connecté (*téléphone, tablette, ordinateur*).

Équipé de :

- **1 port USB** : 5 V - 2.1 A pour recharger smartphone, tablette, GPS, etc.

## ASPIRATEUR MANUEL

Pour le nettoyage intérieur des véhicules, le NOMAD POWER VAC 350 est également un **aspirateur d'une puissance supérieure à 4700 Pa**.

- Les deux accessoires fournis permettent de dépoussiérer aisément les zones peu accessibles du véhicule.
- Les deux filtres sont lavables et réutilisables.

## UN PRODUIT ERGONOMIQUE

**Très léger (730 g) et compact**, il trouvera idéalement sa place dans la boîte à gants du véhicule ainsi que dans un sac de voyage.



Indicateurs de charge



Livré avec housse  
+ accessoires



Câble de démarrage intelligent



Câble USB Type-C



Accessoires aspirateur

DÉMARRAGE					ÉQUIPEMENT		ENTRÉES / SORTIES		POWER BANK	ASPIRATEUR	DIMENSIONS		
Lithium		I			J3s	SMART CABLE	CABLES	INPUT	OUTPUT				
Capacity per cell	Full charge	Start	Cranking CC	Peak Battery			USB-C						
2.5 Ah 37 Wh	5 h	400 A	800 A	1000 A	9000 J	✓	✓	5V-2A	5V-2.1A	✓	> 4700 Pa	272 x 265 mm	0.730