

Booster lithium gb150 Noco – 12V / 3000 A

Référence : P9000R360002

Détails

Le booster de batterie NOCO GB150 permet le démarrage de tous les véhicules essence et diesel jusqu'à 10L et plus de cylindrée ex : voitures, bateaux, véhicules de camping, camions...

Il dispose de connexions anti-étincelles et d'une protection contre l'inversion de polarité.

Ses câbles de 50 cm et ses pinces sont renforcées avec une protection thermique pour rester en sécurité pendant le branchement. Ce booster est équipé d'une lampe de poche à LED de 500 lumens avec 7 modes, y compris SOS pour signaler votre véhicule. Mais aussi éclairer la zone de travail (connexions de la batterie). Voltmètre intégré.

Avantages :

- Appareil polyvalent pour les batteries au plomb, AGM, Gel ...
- IP65 : les chargeurs NOCO sont adaptés à une utilisation dans les environnements humides et poussiéreux.
- Une charge durable grâce à la puissance de la technologie Lithium

Si disposer d'un booster de batterie peut-être utile dans une voiture, il peut aussi s'avérer quasi nécessaire dans un plus gros véhicule, Comme un tracteur, un camion, un bus ou un bateau par exemple. Cependant, les modèles de booster proposés habituellement pour ces types de véhicules sont imposants.

C'est pourquoi Noco a décidé de remédier au problème en créant le Noco GB150, un booster de batterie de 3 000 A. Ce booster reste compact par la taille (300 x 185 x 69 mm) mais grand par sa puissance et ses capacités le rendent très intéressants pour les professionnels de la route ou pour toute personne possédant un gros véhicule tel un agriculteur.

Noco est une marque américaine fondée en 1914. Depuis sa création, Noco conçoit notamment des chargeurs de batterie, des boosters, des panneaux solaires ainsi que des dispositifs d'alimentation portables haut de gamme. Au fil des années, Noco a su se bâtir la réputation d'une marque aux produits fiables, solides et entièrement sécurisés.

Côté autonomie, le Noco GB150 est l'un des plus performant du marché. Premièrement, il peut assurer jusqu'à 80 utilisations avec une seule charge. D'autre part, il peut conserver sa charge pendant un an, en dehors de toute utilisation. Au-delà d'une année, il est conseillé de recharger le booster de batterie avant de l'utiliser. Son temps de charge en mode "rapide" prendra environ 5 heures.

Là où le Noco GB150 ne rencontre que peu de concurrence, c'est sur sa capacité. En effet, avec ses 3 000 ampères, il est adapté pour être utilisé sur quasiment tous les véhicules à batterie, même les plus gros, tels qu'un camion, tracteur agricole ou un bateau.



Caractéristiques	
Tension (V)	12 V
Ampérage (A)	3000 A
Types de produits	BOOSTER
Quantité dans conditionnement de vente	1

