

# NOCO genius BOOST™

NOCO a développé une gamme complète de boosters lithium-ion révolutionnaires. Il s'agit des boosters les plus petits et les plus performants du marché. Ils peuvent démarrer en quelques secondes et en toute sécurité toutes les batteries déchargées (voitures, bateaux, motos, quads, tondeuses à gazon, camions, tracteurs ...). Les boosters NOCO sont alimentés par une batterie NOCO lithium-ion à haute densité qui peut conserver sa charge jusqu'à un an, et pouvant accepter plus de 1000 cycles...L'ensemble des Boosters NOCO regroupent 3 voir 4 fonctions (Booster de véhicules, batterie de secours USB pour smartphones et tablettes, lampe de secours à 7 modes d'intensité dont SOS et clignotement d'urgence, Voltmètre pour le GB150.) L'ensemble des boosters NOCO disposent également d'une technologie anti-étincelles et d'une protection contre l'inversion des polarités.



## GB20 BOOST SPORT

# 20X

Démarrages par charge

- Tension : **12V**
- Courant de démarrage : **400 A**
- Joules : **4650**
- Température de fonctionnement : **-30°C + 50°C**
- Dimensions ( L I,H): : **167 x 80 x 43 mm**
- Micro USB ( Input) : **5V 2,1 A**
- Micro USB (Output): **5V 2,1 A**
- Poids: **0,95 kg**
- Lumens ( Leds): **100**
- Etanchéité : **Norme IP65 (protégé contre les projections d'eau importantes)**
- Applications : **Moto, quad, jet ski, tondeuse**
- Fonctionnalités: **Booster 12V (aide au démarrage), Batterie de secours USB ,Eclairage de secours 7 positions**



## GB40 BOOST +

# 20X

Démarrages par charge

- Tension : **12V**
- Courant de démarrage : **1000 A**
- Joules : **7000**
- Température de fonctionnement : **-30°C + 50°C**
- Dimensions ( L I,H): : **167 x 80 x 43 mm**
- Micro USB ( Input) : **5 V 2,1 A**
- Micro USB (Output): **5 V 2,1 A**
- Poids: **1,1 kg**
- Lumens ( Leds): **100**
- Etanchéité : **Norme IP65 (protégé contre les projections d'eau importantes)**
- Applications : **Moto, quad, jet ski, tondeuse, auto camions ( Jusqu' à 6 litres véhicules essence et 3 L véhicules diesel ) LE PLUS POLYVALENT**
- Fonctionnalités: **Booster 12V (aide au démarrage), Batterie de secours USB ,Eclairage de secours 7 positions.**



## GB70 BOOST HD

# 40X

Démarrages par charge

- Tension : **12V**
- Courant de démarrage : **2000 A**
- Joules : **12 000**
- Température de fonctionnement : **-30°C + 50°C**
- Dimensions ( L I,H): **222 x 99x 64 mm**
- Micro USB ( Input) : **5 V 2,1 A**
- Micro USB (Output): **5 V 2,1 A**
- Fonction Supply Entrée et Sortie 12 V : **12 v , 3 A IN , 12 V , 15 A OUT**
- Poids: **2,2 kg**
- Lumens ( Leds): **400**
- Etanchéité : **Norme IP65 (protégé contre les projections d'eau importantes)**
- Applications : **Auto, camions , tracteurs , engins TP ( tous véhicules essence et diesel jusqu'à 6 litres )**
- Fonctionnalités: **Booster 12V (aide au démarrage), Batterie de secours USB , Fonction "supply" pour fournir une tension fixe de 13.6V, Eclairage de secours 7 positions.**



## GB150 BOOST PRO

# 80X

Démarrages par charge

- Tension : **12V**
- Courant de démarrage : **4000 A**
- Joules : **225000**
- Température de fonctionnement : **-30°C + 50°C**
- Dimensions ( L I,H): **315 x 186 x 69 mm**
- Micro USB ( Input) : **5 V 2,1 A**
- Micro USB (Output): **5 V 2,1 A**
- Fonction Supply Entrée et Sortie 12 V : **12 v , 3 A IN , 12 V , 15 A OUT**
- Poids: **2,2 kg**
- Lumens ( Leds): **500**
- Etanchéité : **Norme IP65 (protégé contre les projections d'eau importantes)**
- Applications : **Auto, camions , tracteurs , engins TP ( tous véhicules essence et diesel jusqu'à 6 litres )**
- Fonctionnalités: **Booster 12V (aide au démarrage), Batterie de secours USB , Fonction "supply" pour fournir une tension fixe de 13.6V,Eclairage de secours 7 positions.**