

GB40 Lithium **1000A** 12V | **6.0L**
3.0L Diesel



Auto | Marin | Camping-Car | Sports motorisés | Pelouse & Jardin

Démarrateur rapide Genius **BOOST+**



NOCO
12V
Car & Truck
TM

Démarre une batterie morte en quelques secondes.

Voitures, bateaux, motos, 4x4, camions et plus.

Démarrateur rapide lithium-ion ultra-Sûr, ultra-compact, résistant et portable. Dispose d'une technologie anti-étincelles et d'une protection contre l'inversion des polarités. Peut démarrer instantanément la plupart des applications à batterie unique, jusqu'à 20 fois sur une recharge unique. Idéal pour une large gamme de véhicules y compris des camions et moteurs jusqu'à 6.0L essence et 3.0L diesel.



Ultra-sûr

Protège contre polarités inversées, étincelles, surchargement, surtension, circuits ouverts et surchauffe.

20X

Démarrages rapides par charge

De la puissance pour démarrer un véhicule jusqu'à 20 fois par charge. Compatible avec des moteurs jusqu'à 6.0L.



2.1A

USB

Recharge pratiquement n'importe quel appareil USB (smartphones, tablettes). Rechargez l'unité depuis n'importe quel port USB ou chargeur 12V.

2XLED

Une lampe-torche double ultra-lumineuse pour une bonne visibilité avec 7 modes lumineux, dont les modes stroboscopiques SOS et d'urgence.

Pour des moteurs allant jusqu'à 6.0L, 3.0 Diesel Pour des véhicules 12V avec des systèmes de batterie unique.

The NOCO Company
30339 Diamond Parkway, #102
Glenwillow, OH 44139 | USA
1.800.456.6626

no.co

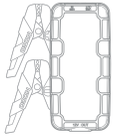
NOCO
Since 1914

Plus de puissance,
une taille ultra-réduite.

8X plus léger
8X plus petit

Maintient la charge 4X plus longtemps

Puissance de démarrage disponible (joules) = Puissance (w) x temps (sec)



contre



Genius **BOOST+**™

démarrateur rapide traditionnel

2.3 livres

7035joules^{3S}

18 livres

6950joules^{3S}

! Débrayage manuel, une fonction spéciale pour des situations exceptionnelles telle une batterie véhicule inférieure à 2 volts. Pour accéder à ce mode, appuyez et maintenez simplement le bouton débrayage manuel pour 3 secondes jusqu'à ce que le LED Boost clignote. Appuyez de nouveau sur le bouton (ou sur marche-arrêt) pour quitter le mode débrayage manuel. Ce mode doit être utilisé avec précaution, comme il désactive les protections de sécurité.



Rechargez l'unité depuis n'importe quel port USB ou port 12V.

USB 2.1A

Charge pratiquement n'importe quel appareil USB, y compris smartphones et tablettes.

NOCO Conçu aux USA
Brevet US 9,007,015 B1

Spécifications techniques

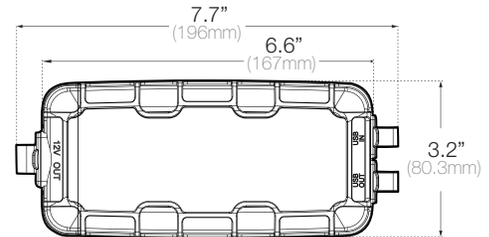
Batterie interne:	Lithium Ion	Micro USB (entrée):	5V, 2.1A
Courant nominal de crête:	1000A	USB (sortie):	5V, 2.1A
Joules ^{3S} :	7000 J	Boîtier de protection:	IP65 (avec ports fermés)
Température d'utilisation:	-30°C to +50°C	Refroidissement:	Convection naturelle
Température de chargement:	0°C to +40°C	Dimensions (LOxLxHA):	6.7 x 3.2 x 1.7 pouces
Température de stockage:	-20°C to +50°C (température moyenne)	Poids:	2.4 livres
		Lumens (LEDs):	100L

Le contenu de la boîte

- Démarrateur rapide BoostSport GB40
- Câble micro USB 40"
- Pincettes de précision HD X Connect
- Guide d'utilisateur, informations et garantie

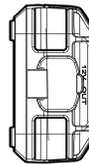
Recharger un GB40 (pour référence, les résultats peuvent varier)

Chargeur USB Note	Temps de charge
.5A	12hr
1A	6hr
2A	3hr



Emballage distribution:
Dimensions: 4.6"x4.2"x8.2"
Poids: 2.7 livres
UPS: 0-46221-15002-5
Carton intérieur:
Dimensions: 8.5"x4.9"x4.7"
Poids: 3 livres

Carton principal:
Dimensions: 15.6"x9.1"x10.3"
Poids: 18.9 livres
Quantité: 6
UCC: 10046221150022
Unités par palette: 360 unités



The NOCO Company
30339 Diamond Parkway, #102
Glenwillow, OH 44139 | USA
1.800.456.6626

no.co

NOCO
Since 1914