

NO-TRON

SuperMiniBooster

Le booster le plus
puissant de sa classe !
NOUVEAU MODÈLE

BAT/47872

Dimensions: 21 x 17,5 x 15,2 cm

Poids: 5,2kg



Spécifications

Dimensions:	21 cm (longueur) x 17,5 cm (largeur) x 15,2 cm (hauteur)
Poids:	5,2 Kg
Indicateur digital:	Affichage voltage 3-30 Tension (DC)
Lumières LED:	Deux lampes LED
A.	Pour briller sous le capot lors de la connexion du Super Mini Booster
B.	Comme alerte / SOS Signal
Sortie:	12V (DC) / Max..10A & 5V USB / Max: .2a
CCA :	1200 Ampère
Entrée de charge:	(1). AC 100 - adaptateur 240V, 50/60 Hz, UL, CE, PSE (2). DC 12V Chargeur
Batterie rechargeable:	Batterie plomb Acide DC 12V / 14Ah
Gamme de véhicules:	4/6 / V6 / V8 véhicules à moteur essence jusqu'à 6,5 litres et les véhicules à moteur diesel de 2,5 litres à 3,0 litres

Accessoires

Le Super Mini Booster est livré avec un adaptateur secteur 100 240V-12V pour une utilisation à la maison et en déplacement. Un chargeur 12V DC est fourni avec le Super Mini Booster pour le charger dans votre voiture, bateau, 4x4 ou camping-car via l'allume-cigare. Votre Super Mini Booster est en charge quand vous êtes en déplacement et est donc prêt à être utilisé à tout moment.

La sortie jack 12V DC 2,1 mm avec câble 12V DC a plusieurs fonctions : pour recharger votre téléphone mobile, lampe, compresseur d'air portable 12V, bouilloire électrique 12V, sèche-cheveux 12V, lecteur de DVD 12V. Grâce à un convertisseur 12V / 240V, vous pouvez recharger votre batterie d'ordinateur portable – Un Super Mini Booster à multiples usages.

Nouvelles fonctions

1. 2 interrupteurs ON / OFF
2. Indicateur de tension
3. 2 ports USB
4. Sortie jack 12V DC + câble pour prise allume-cigare
5. Chargeur 12V DC
6. 2 cache-bornes pour éviter tout court-circuit



Super Minibooster

Le booster le plus petit du monde !



Utilisation

a. Comment démarrer la voiture ?

1. Éteignez tous les appareils électrique, tels que l'éclairage, le ventilateur, la radio, CD, DVD, détecteur radar, sièges chauffants, etc.
2. Branchez la pince rouge à la (+) borne positive de la batterie
3. Branchez la pince noire à la (-) borne négative de la batterie
4. Démarrez le véhicule. Limitez les tentatives de démarrage à 4-5 secondes. Laissez le Super Mini Booster refroidir environ 3min après une tentative ratée. Si vous ne parvenez pas à démarrer le véhicule après 3 tentatives, arrêtez la procédure.
5. Une fois le véhicule démarré, débranchez le (+) câble rouge et le (-) câble noir de la batterie.

b. Comment charger le Super Mini Booster ?

1. Tourner l'interrupteur du bas / principal sur ON
2. Branchez le Booster au chargeur fourni ou le chargeur 12V DC branché sur la prise allume-cigare
3. Chargez le jusqu'à ce que la LED devienne verte
4. Coupez l'interrupteur principal lorsque la charge est terminée pour une meilleure durée de vie du Booster

c. Le commutateur LEDS et / ou voltmètre et / ou USB et / ou sortie 12V DC

1. Tourner l'interrupteur du bas / principal sur ON
2. Réglez l'interrupteur supérieur sur 1
3. Vous pouvez vérifier la tension de votre booster et / ou smartphone ou tablette via USB ou d'autres appareils via la sortie 12V DC
4. Coupez les deux interrupteurs après utilisation



BATTERY SUPPLIES NV/SA

ALL BATTERIES - CHARGERS - ACCESSORIES

Nijverheidslaan +50/56 | 8540 Deerlijk | Tel. +32 (0)56 61 79 77 | Fax +32 (0)56 61 79 55

info@batterysupplies.be | www.batterysupplies.be