

12V | 2A

GENIUS2D



# RECHARGEZ LES BATTERIES DÉCHARGÉES. CHARGEUR ET MAINTENEUR DE BATTERIE.

12V

## FAITES PLUS AVEC GENIUS.

Conçu pour les batteries plomb-acide de 12 volts, y compris la plupart des batteries inondées, au gel, AGM et sans entretien, ainsi que les batteries automobiles, marines, de camping-car et à décharge profonde.

MONTAGE  
DIRECT

## SOLUTION DE CHARGE EMBARQUÉE.

Le GENIUS2D est un chargeur-mainteneur de batterie embarqué et montable conçu pour tout type de voiture, bateau, camion, véhicule de camping ou équipement. Il est conçu pour être placé à proximité de la batterie.

2A

## CHARGEUR ET MAINTENEUR 2 AMPÈRES.

Comprend un chargeur de batterie à montage direct 2 ampères et un mainteneur de batterie avec câble CA de type A de 24 pouces et câble CC de 24 pouces avec ceillots.

24/7

## CHARGEMENT SANS SOUCI.

Permet une recharge en toute saison et par tous les temps pour une batterie en bonne santé. Vous pouvez le laisser branché 24h/24 et 7j/7 sans vous soucier d'un quelconque risque de surcharge. Retourne automatiquement à son dernier mode sélectionné.

NOCO

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

no.co



AUTO | MARINE | CAMPING-CAR | SPORTS MOTORISÉS | PELOUSE ET JARDIN



## DIAGNOSTICS AVANCÉS

### VOYANT LED DE CHARGE

Lorsque la batterie est chargée à 100 %, le voyant de charge est vert fixe.



### VEILLE

Le chargeur est en veille ou la tension de la batterie est trop faible pour être détectée par le chargeur.



### TEMPÉRATURE

Le voyant LED « chaud » clignotera. La température interne / externe est trop élevée. Le chargeur reprendra son fonctionnement une fois que la température sera revenue dans la plage de fonctionnement.



### POLARITÉ INVERSÉE

Le voyant LED d'erreur clignotera. Le chargeur est connecté à la batterie en sens inverse/ou la tension de la batterie est trop faible pour être détectée. Inversez la connexion.



## COMPENSATION THERMIQUE.

Le nouveau capteur thermique intégré surveille et ajuste automatiquement le cycle de charge en fonction des fluctuations de la température ambiante, limitant ainsi les risques de sous-charge ou de surcharge, permettant ainsi un chargement plus précis et une batterie complètement chargée.

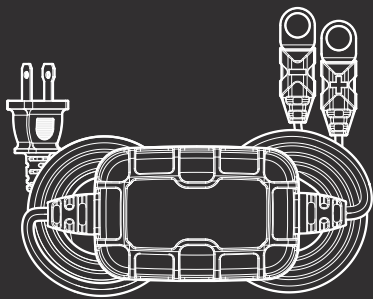
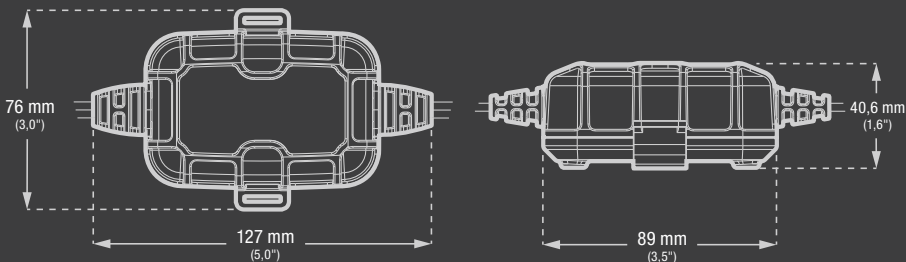
## DURÉES DE CHARGEMENT

Taille de batterie

8 Ah	2 hr
12 Ah	3 hr
24 Ah	6 hr
40 Ah	10 hr

\*Durées de chargement approximatives pour une profondeur de décharge de 50%.

## CONTENU DE LA BOITE



Chargeur + mainteneur de batterie GENIUS2D

Support de montage et sangle.



(2) Vis autotaraudeuses #8x1"



Guide de l'utilisateur et garantie

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TENSION D'ENTRÉE CA:	120-240 VAC, 50-60 Hz
TENSION DE FONCTIONNEMENT CA:	90-264 VAC, 50-60 Hz
ALIMENTATION:	28 W MAX
DÉTECTION DE BASSE TENSION:	1 V
COURANT DÉBITÉ DE RETOUR:	<0,5 mA
TEMPÉRATURE AMBIANTE:	-20 °C à +60 °C (-4 °F à +140 °F)
REFROIDISSEMENT:	Convection naturelle
CHIMIE:	Humide, Gel, MF, CA, EFB, AGM
COURANT DE CHARGE:	2000 mA (12 V)
TENSION DE CHARGE:	Divers
CAPACITÉ DE BATTERIE:	Jusqu'à 40 Ah, prend en charge toutes les tailles de batterie
PROTECTION BOÎTIER:	IP65
POIDS UNITAIRE:	0,23 kg (0,50 lbs)
VOLUMÉTRIE:	<p><b>Emballage grand public:</b> Dimensions: 8,7 x 8,8 x 16,5 cm Poids: 0,33 kg UPC: 0-46221-18013-8</p> <p><b>Carton d'expédition:</b> Dimensions: 36 x 30,3 x 12 cm Poids: 2,61 kg Quantité: 6 UCC: 20046221180132</p> <p><b>Carton intérieur:</b> Dimensions: 17,1 x 9,4 x 9,4 cm Poids: 0,38 kg</p> <p><b>Unités par palette:</b> NA - 480 Unités International - 378 Unités</p>

NOCO

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

no.co

