

nedis

Chargeur de batterie en plomb acide

6 / 12 / 12.8 V DC | 3.8 A | charge de maintien | Euro / Type C (CEE 7/16) | Pincas batterie | Alimentation par batterie: AGM / Gel / Lead Acid / SLA / VRLA | Noir

Marque: Nedis | Référence article: BACCH03 | Product EAN number: 5412810284269
Inner Carton EAN: 5412810417636 | Outer Carton EAN: 5412810372546



Ce chargeur de batterie de voiture est un chargeur à double fonction 6V/ 12V pour charger les batteries LiFePO4 et plomb-acide pour différents véhicules. La conception intelligente est capable de charger et de protéger le chargeur et la batterie même si les utilisateurs choisissent mal le type de batterie. Avec ce chargeur automatique à mode de commutation, les utilisateurs peuvent simplement conserver leurs batteries à leur niveau d'origine, récupérer les batteries légèrement sulfatées et augmenter la durée de vie des batteries.

Caractéristiques

- Chargeur de batterie intelligent à 8 niveaux pour véhicules
- Avec contrôle CC/CV pour les batteries LiFePO4 et plomb-acide
- Convient aux batteries humides, MF, VRLA, AGM et Gel
- Fonction de charge d'entretien (la batterie peut rester connectée en permanence)
- Fonction de support mural intégrée
- Protection contre les courts-circuits, les surcharges, les inversions de polarité, les inversions de batterie et la minuterie de sécurité



Nedis.be/BACCH03

