



Accueil > BOOST > Chargeurs de Batterie > STG

STG



STG5

Fréquence (Hz) : 50/60

Étapes de charge et d'analyse : 7

Tension d'alimentation (V) : 220 - 240

Capacité de recharge (Ah) : 1.2 - 110

Capacité de maintenance (Ah) : 1.2 - 160

Chargeur de batterie : 12 V - 5 Ah

Norme : IP65

STG10

Chargeur de batterie

- + Outil de dernière génération pour la charge, le support, le maintien et le diagnostic de batterie.
- + Grâce à son micro-processeur, il aidera à remettre en état votre batterie rapidement et simplement.
- + Sa fonction test vous permettra aussi d'effectuer un test rapide de votre batterie ou votre alternateur.
- + Mode de maintenance automatique.
- + Faible consommation d'énergie.
- + Prolonge la durée de vie de la batterie.
- + Protégé contre les étincelles.
- + Test d'alternateur et de batterie.
- + Compatible avec batterie Lithium LiFePo4.
- + Compatible avec batterie au plomb AGM / WET / MF / EFB.



Fréquence (Hz) : 50/60

Étapes de charge et d'analyse : 7

Tension d'alimentation (V) : 220 - 240

Capacité de recharge (Ah) : 24 - 200

Capacité de maintenance (Ah) : 24 - 250

Chargeur de batterie : 12 V - 10 Ah

Norme : IP65

STG15

Fréquence (Hz) : 50

Fréquence (Hz) :

Étapes de charge et d'analyse : 7

Tension d'alimentation (V) : 220 - 240

Capacité de recharge (Ah) : 24 - 300

Capacité de maintenance (Ah) : 24 - 500

Chargeur de batterie : 12 V / 15 Ah - 24 V / 7.5 Ah

Norme : IP20