

OptiMATE

TEST

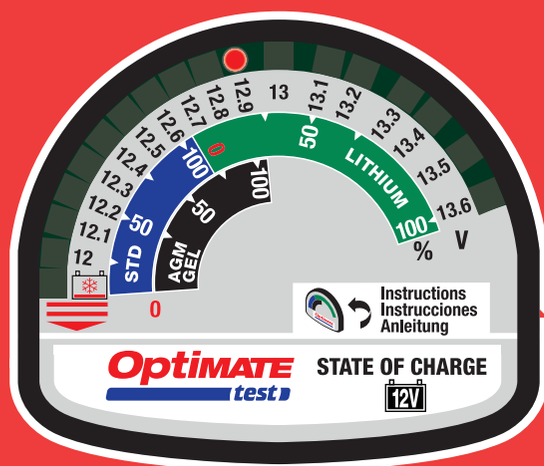
OptiMate test TS120 Testeur de batterie et de système de charge/alternateur

TEST en 3 étapes! Contrôle du niveau de charge de la batterie. Enregistrement de la plus basse tension de démarrage. Vérification de la tension de charge. Vérifie si l'alternateur est compatible avec les batteries Lithium LFP / LiFePO4. Précision du microprocesseur. Instructions simples sur le panneau arrière du testeur. Facile à utiliser ! Brancher les pinces sur la batterie et:

1. Vérifier le niveau de charge de la batterie. Une batterie faible donne des résultats insatisfaisants (démarrage moteur).
2. Démarrer le moteur. OptiMate TEST enregistre et indique (pendant 20 sec.) la plus basse tension de démarrage.
3. Lorsque le moteur tourne, vérifier la tension de charge sur l'alternateur et le régulateur de tension.



OptiMate test TS126 Testeur pour toutes batteries Plomb-acide et Lithium LFP / LiFePO4



Etat de charge, résultat en VOLTS et en %. Permet de tester toutes les batteries plomb- acide 12 V et lithium LiFePO4 / LFP.

Facile à utiliser ! Branchez les pinces sur la batterie et lisez le résultat. Le circuit avec microprocesseur du testeur de batterie OptiMate utilise une très faible quantité d'électricité tirée de la batterie elle-même afin de déterminer et d'afficher l'état de la batterie. Les instructions sont simples et indiquées sur le panneau arrière du testeur.

OptiMATE™

**Battery Performance
Guaranteed !**