



Analyseur de batterie 12V graphique avec imprimante

- Test multifonction de batterie, d'alternateur, de démarreur et de masse du véhicule
- Interface utilisateur graphique intuitive
- Imprimante thermique intégrée pour l'enregistrement instantané des résultats
- La mémoire de stockage de 80 résultats maxi permet de tester plusieurs véhicules
- Réglage de gamme de batterie pour les batteries de moto plus petites
- Types de batteries sélectionnables pour SLI et AGM
- Compensation de température pour des résultats plus précis
- Fonction test d'ondulation de diode d'alternateur
- Comprend un logiciel piloté par une icône pour permettre l'impression de rapports via un



Convient pour les batteries EFB et ACM « Stop / Start »

Spécifications

Numéro de pièce	RBAG700
Méthode d'essai	Contrôlé par microprocesseur
Tension	12V
Types de batteries	SLI et AGM
Type d'écran	LCD graphique avec rétro-éclairage
Gammes de batteries CCA	40-600 (gamme basse) 100-2000 (gamme haute)
Normes de batteries	CCA/SAE, DIN, EN1, EN2, IEC, JIS, CA/MCA
Test de batterie	✓
Test de l'alternateur	✓
Test d'ondulation de diode	✓
Test de démarreur	✓
Test de masse	✓
Téléchargement et impression de données	✓
Imprimante intégrée	✓
Dimensions de l'emballage	H260 x L360 x P98
Qté pack	8 x 1
Code-barres	5055175235004

Logiciel inclus

