

FONCTION TESTEUR

- Plage de test multistandards
 - Norme SAE : 40 à 3000 CCA
 - Norme DIN : 25 à 1685 CCA
 - Norme IEC : 30 à 1985 CCA
 - Norme EN : 40 à 2830 CCA
 - Norme JIS : selon le n° de type batterie japonaise
- Tolérance : CCA \pm 5% Tension \pm 0,05%
- Test possible sur batterie seule ou connectée à un véhicule
- Test sur batterie fortement déchargée à partir de 1.5 V.
- Protection contre les inversions de polarité
- Minimise la décharge de la batterie avec **une mesure de la résistance dynamique** pour des résultats plus fiables :
 - La charge de surface (temps dédié avant mesure à la stabilisation de l'électrolyte et de la matière active)
 - Des consommations parasites (feux, voyants divers...)
 - Défauts de contacts (oxydation bornes / cosses, cosses desserrées...)
- Analyse instantanée avec affichage sur écran LCD:
 - Tension de la batterie (de 1.5V à 30V)
 - Puissance de démarrage disponible (réel ou en %)
 - Etat de la batterie
- Compensation automatique de la température

FONCTION TEST DU DEMARREUR

- Teste la tension en démarrage

FONCTION TEST DU CIRCUIT DE L'ALTERNATEUR

- Teste la tension à vide, en charge ainsi que l'ondulation du courant en charge

MULTI-FONCTIONS

- ✓ Test de **Batterie 6-12V**
 - Liquide
 - VRLA/GEL
 - AGM / SPIRAL / Batteries étanches
 - EFB et AGM Start& Stop (12V)
- ✓ Test **Démarrateur 12-24V**
- ✓ Test **Circuit de l'alternateur 12-24V**



SES +

- ✓ Coque plastique très **résistante**
- ✓ Afficheur LCD **rétro-éclairé**
- ✓ **Imprimante thermique intégrée**
- ✓ **Large bobine de papier thermique de taille standard (largeur 57mm)**
- ✓ **Pincettes détachables**
- ✓ Rapport de test complet avec date et heure
- ✓ **Livré en mallette** incluant 1 bobine de papier + piles

LANGUES : Français, anglais, allemand, espagnol, italien, portugais, japonais
CONSOMMABLE : 1 bobine papier (Ref.056237)

Réf. 055339 **DHC – BT 2010**

BOITIER : ABS (résistant aux acides) + protection anti-chocs

ALIMENTATION : 6 piles de 1,5 Volt fournies (type LR6 – AA)

CONDITIONS D'UTILISATION : 0°C à 50°C

CABLES : 1.8 m détachables

DIMENSION : 275 x 135 x 80 mm

POIDS : 420 g

