

DTP 790

Testeur de batteries 12V

Réf. T830804245

+ LES AVANTAGES

ÉCRAN RÉTRO-ÉCLAIRÉ

IMPRIMANTE INTÉGRÉE

POUR BATTERIES de 4-250Ah à 12V

DIAGNOSTIC ÉTAT DE LA BATTERIE

TEST CAPACITÉ DE DÉMARRAGE

TEST DU SYSTÈME DE DÉMARRAGE
ET DU CIRCUIT ALTERNATEUR



DTP 900 est un dispositif de test numérique, pour batteries de 4-250Ah à 12V, comprenant un écran à cristaux liquides rétro-éclairé et une imprimante intégrée.

Sa taille compacte permet une utilisation sur **des batteries (WET, GEL, MF, AGM, PbCa, EFB) de 12 V**, qu'elles soient déconnectées ou connectées au véhicule, simplifiant ainsi les opérations de test qui se déroulent de manière rapide et aisée. De plus, il réalise automatiquement une compensation de la température, améliorant ainsi la précision des détections.

L'écran LCD rétroéclairé facilite la visualisation des données, même dans des environnements peu éclairés. De plus, ce dispositif est pourvu d'une imprimante intégrée permettant l'édition pratique de rapports.

Tests possibles : état de la batterie, capacité de démarrage, du système de démarrage et du circuit alternateur.

Normes internationales de références sélectionnables.

Dimensions : 9,8 x 7,8 x 27,5 cm
Poids : 714 G

votre distributeur



12V

Wet

Gel

MF

AGM

Pb-Ca

EFB

DOMAINES APPLICATIONS

Le testeur de batterie est un outil polyvalent essentiel pour garantir la fiabilité des systèmes alimentés par batterie dans une variété de domaines d'application, tels que le secteur automobile, les équipements industriels...

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



LOT DE 2 BOBINES PAPIER

Réf.

T830982491