

CLAS[®]

B.LINE

OE 0035BL

TESTEUR DE CHARGE
POUR BATTERIES ET ALTERNATEURS 12V

LOAD TESTER FOR 12V BATTERIES AND ALTERNATORS





TESTER LA BATTERIE

Etape 1 : eteindre le chargeur de la batterie

Etape 2 : Eteindre le moteur ou tout autre source de charge (panneau solaire...)

Etape 3 : Brancher le fil négatif du testeur à la borne négative de la batterie

Etape 4 : Faire toucher la sonde positive du testeur à la borne positive pour lire l'état de la batterie.

TESTER L'ALTERNATEUR

Etape 1 : Moteur en marche, tester la tension de la batterie comme indiqué ci-dessus.

TESTER LE CHARGEUR DE BATTERIE

Etape 1 : Mettre l'appareil hors tension

Etape 2 : Déconnecter le fil négatif du chargeur de batterie de la batterie (le fil positif peut resté branché à la batterie)

Etape 3 : Brancher le fil négatif du testeur à la borne négative de la batterie

Etape 4 : Mettre sous tension

Etape 5 : Faire toucher la sonde positive du testeur à la borne positive pour lire la tension du chargeur

Etape 6 : Répéter ce processus pour chaque batterie.



TEST BATTERY

Step 1 : turn off AC power to battery charger

Step 2 : turn off engine or other charging sources (solar panel...)

Step 3 : connect negative lead of tester to negative post of battery

Step 4 : touch positive probe to positive post of battery to read battery status.

TESTER L'ALTERNATEUR

Step 1 : with engine running check battery voltage (as above).

TESTER LE CHARGEUR DE BATTERIE

Step 1 : turn off AC power

Step 2 : turn disconnect negative lead from battery charger at battery (positive lead may remain connected to battery)

Step 3 : connect negative lead of tester to negative post of battery

Step 4 : turn on AC power

Step 5 : touch positive probe to positive lead from battery charger to read voltage output of charger

Step 6 : repeat process for each battery.



CLAS Equipements
ZA de la CROUZA
73800 CHIGNIN
FRANCE

Tél. +33 (0)4 79 72 62 22
Fax. +33 (0)4 79 72 52 86

OE 0035BL

TESTEUR DE CHARGE POUR BATTERIES ET ALTERNATEURS 12V LOAD TESTER FOR 12V BATTERIES AND ALTERNATORS

Si vous avez besoin de composants ou de pièces, contactez le revendeur
En cas de problème veuillez contacter le technicien de votre distributeur agréé

If you need components or parts, please contact the reseller.
In case of problems, please contact your authorized technician.