



FONCTIONS :

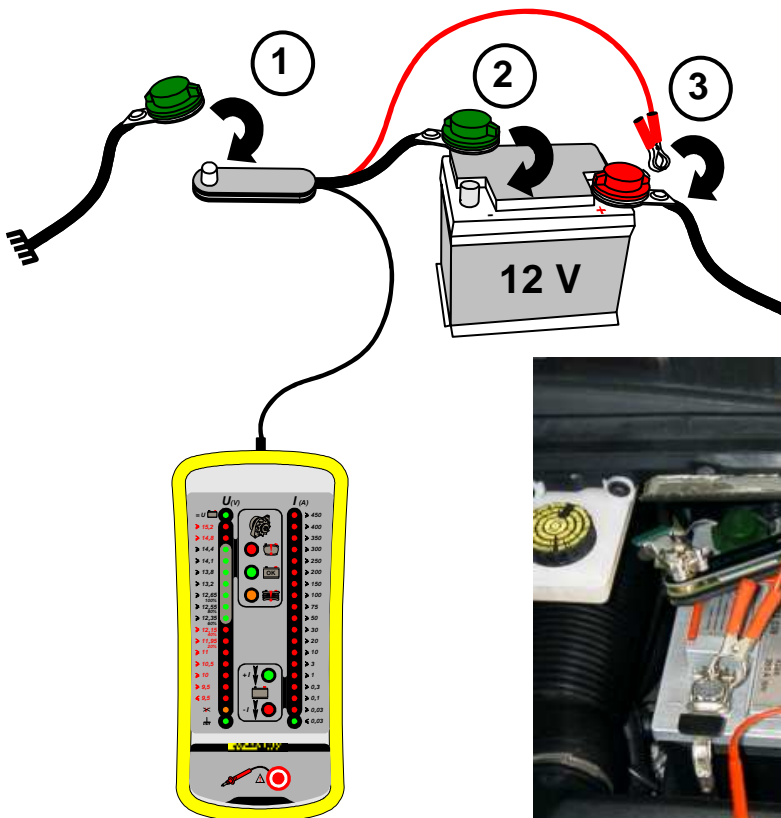
L'EXXOTEST® MI250 permet le contrôle des circuits de charge, de démarrage et de préchauffage d'un véhicule 12 Volts.

Il effectue simultanément :

- La mesure de la tension batterie.
- La mesure du courant avec indication du sens (charge ou décharge de la batterie).
- La mémorisation de surtension
- La mémorisation de la tension mini et de l'intensité maxi lors du démarrage.
- Le diagnostic des bougies de préchauffage avant démarrage.
- L'indication d'un courant de fuite supérieur à 30 mA.

UTILISATION :

Après un simple branchement aux bornes de la batterie, un **contrôle complet** des circuits de charge, de démarrage et de préchauffage est réalisé **en quelques minutes**. Le contrôle peut se faire depuis le poste de conduite (trois mètres de câble).

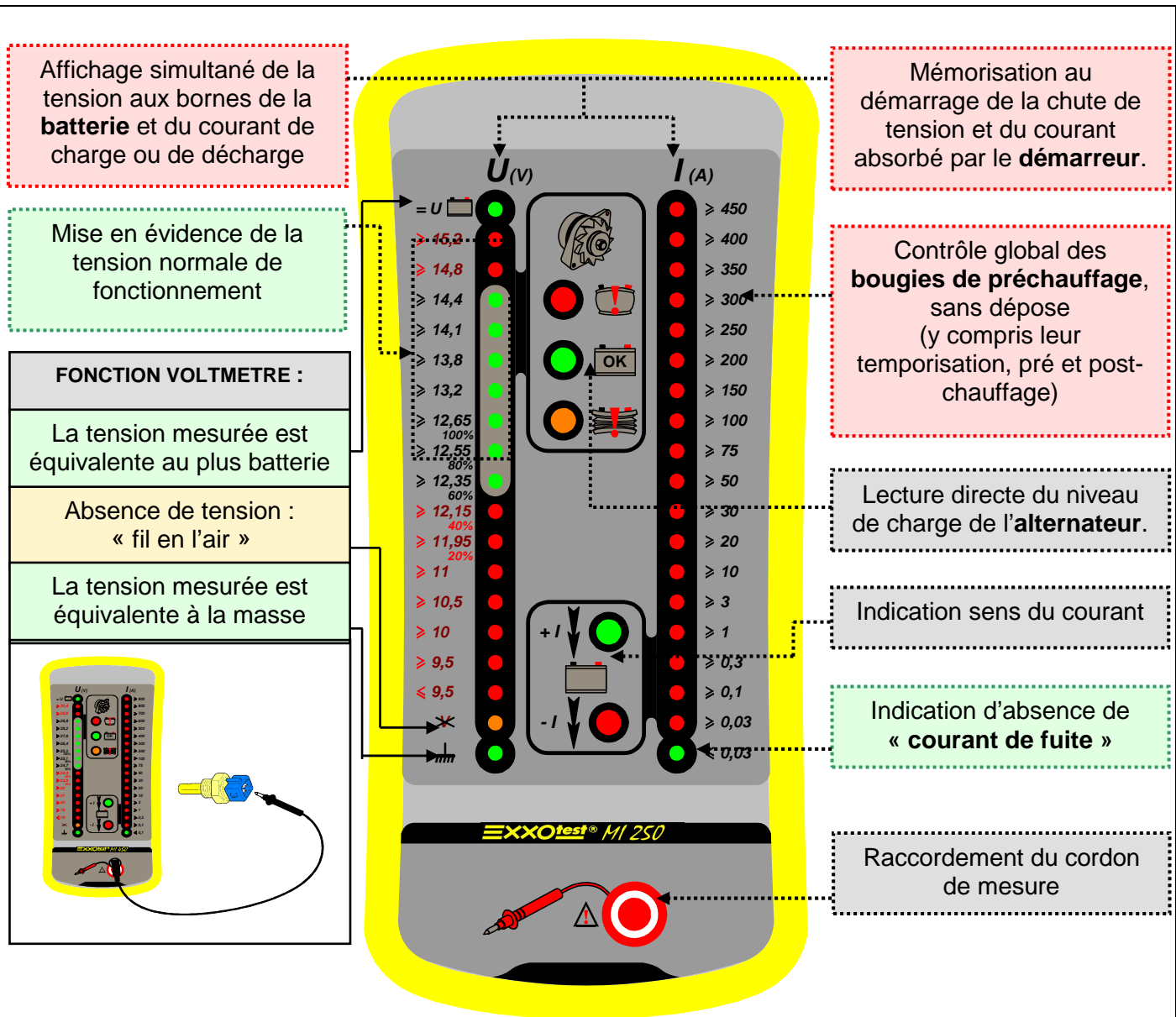


L'utilisateur effectue les opérations suivantes :

- 1) Déconnecter le câble de masse de la borne (-) de la batterie et le connecter à la borne du shunt
- 2) Brancher le shunt en série sur la masse de la batterie
- 3) Relier le fil rouge au (+) batterie à l'aide de la pince



Tous les contrôles s'effectuent sans aucun calibrage et bénéficient d'une grande simplicité de lecture.



CARACTERISTIQUES :

Appareil	MI250
Tension	Indication du 0 V puis de <math><9,5</math> à $>15,2$ volts
Intensité	De <math><0,03</math> à >450 ampères
Alimentation	Sur batterie 12 V
Applications	Multi-constructeurs
Raccordement	Shunt placé en série sur la borne négative de la batterie (possibilité de branchement sur batterie à cosses plates) Pince sur la borne positive de la batterie
Présentation et Accessoires	Boîtier avec ceinture antichoc (200 x 95 x 47 mm), livré dans sa mallette de rangement avec une plaquette de shunt de rechange, un cordon de mesure et une notice d'utilisation.
Outil complémentaire	Sauvegarde de mémoire EXXOTEST® BB92 . (Voir aussi l'EXXOTEST® MI250S : identique au MI250 mais disposant d'une fonction sauvegarde de mémoire intégrée.)
Températures	Stockage : de -10 à 60°C ; Utilisation : de 0 à 40° C

Retrouvez tous les produits EXXOTEST sur Internet : www.exxotest.com

Ce matériel est certifié CE. Il est livré avec un constat de vérification et une déclaration de conformité.

GARANTIE : 2 ans Pièces et M.O.
Réparation par retour en usine, port aller payé par l'expéditeur

ANNECY ELECTRONIQUE S.A.S.
Parc Altaïs -1, rue Callisto - 74650 CHAVANOD
Tel : 04 50 02 34 34 Fax : 04 50 68 58 93