

**FONCTIONS :**

L'EXXOTEST® **MI250S** permet le contrôle des circuits de charge, de démarrage et de préchauffage d'un véhicule 12 Volts.

Il effectue simultanément :

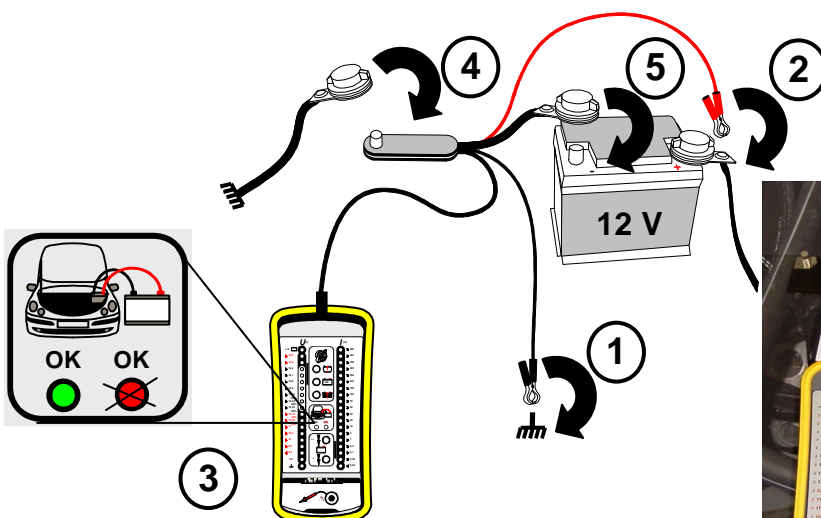
- La mesure de la tension batterie.
- La mesure du courant avec indication du sens (charge ou décharge de la batterie).
- La mémorisation de surtension
- La mémorisation de la tension mini et de l'intensité maxi lors du démarrage.
- Le diagnostic des bougies de préchauffage avant démontage.
- L'indication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

De plus le **MI250S** possède un dispositif qui permet de sauvegarder **les mémoires** des équipements (horloge, autoradio,...) pendant le raccordement au véhicule.

**UTILISATION :**

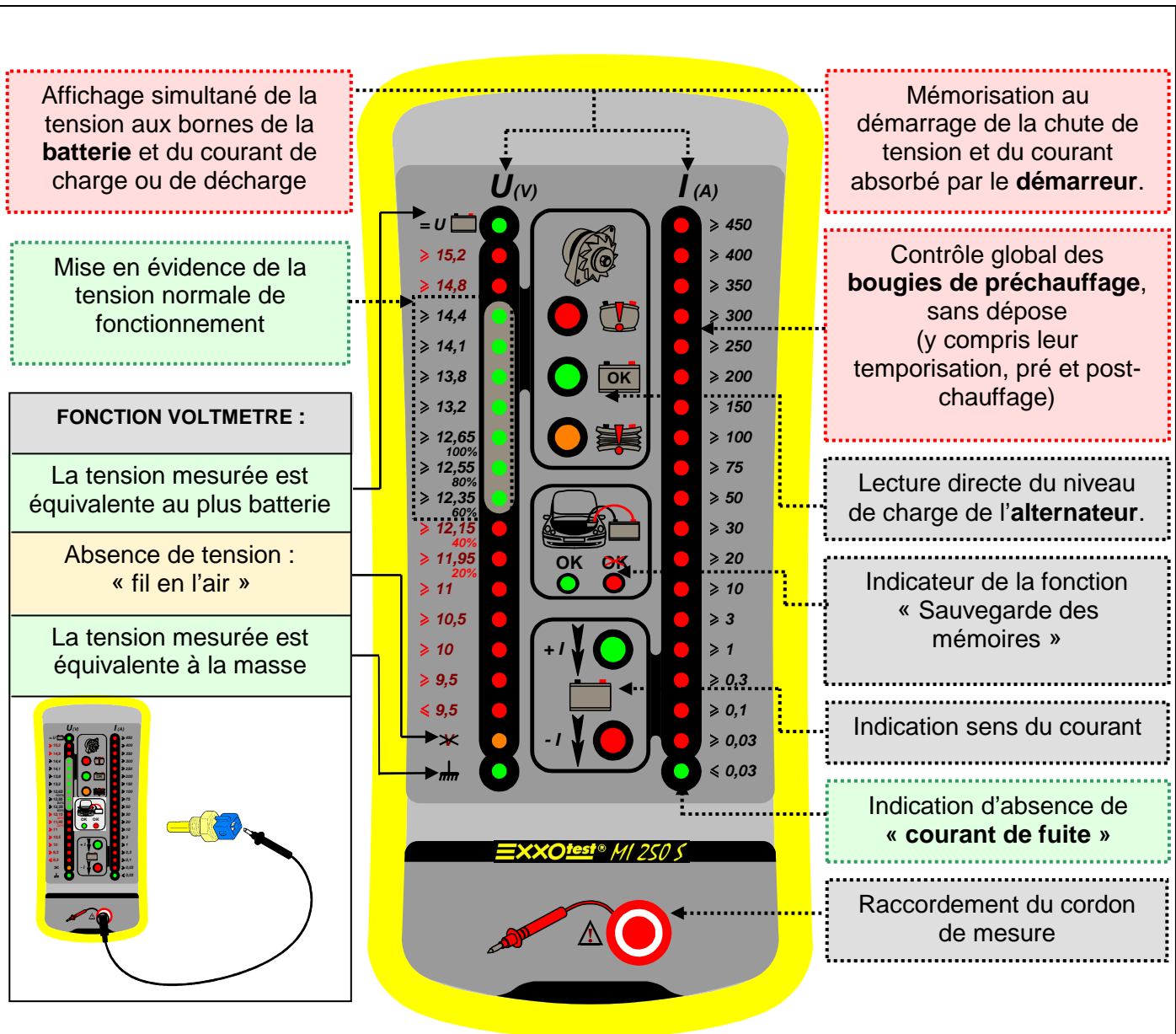
L'utilisateur effectue les opérations suivantes :

1. Connecter la pince noire sur une masse (carrosserie du véhicule par exemple)
2. Relier l'appareil au **+** batterie à l'aide de la pince rouge : L'EXXOTEST® **MI250S** s'allume (ne plus manipuler les pinces avant la fin du test)
3. Vérifier que la fonction mémoire est opérationnelle (LED verte OK allumée)
4. Déconnecter le câble de masse de la batterie et le connecter à la borne du shunt : pendant cette étape la fonction **sauvegarde** est activée durant deux minutes.
5. Brancher le shunt en série sur la masse de la batterie
6. A la fin du test, procéder dans l'ordre inverse pour la dépose de l'appareil



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





**CARACTERISTIQUES :**

<b>Appareil</b>	<b>MI250S</b>
<b>Tension</b>	Indication du 0V puis de <9,5 à >15,2 volts
<b>Intensité</b>	De <0,03 à >450 ampères
<b>Alimentation</b>	Sur batterie 12 V
<b>Applications</b>	Multi-constructeurs
<b>Raccordement</b>	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 Pince sur la masse véhicule (Sauvegarde mémoire)
<b>Présentation et Accessoires</b>	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.
<b>Températures</b>	Stockage : de -10 à 60°C ; Utilisation : de 0 à 40° C

Retrouvez tous les produits EXXOTEST sur Internet : [www.exxotest.com](http://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