

**Communiqué de presse**

14 décembre 2011

Responsable :

Christof Senk

## Le testeur idéal de l'électricien

Le **testeur universel 2550LCD**, solide et fiable, doté d'une poignée en caoutchouc permettant un travail quotidien sécurisé, est l'un des produits les plus demandés de la gamme ELBRO car il offre de multiples possibilités.

Il offre 12 fonctions : Affichage des tensions continues et alternatives de 6 à 1000 volts, contrôle monopôle de phase, contrôle bipôle de direction de champ, test de continuité jusqu'à 50 ohms (acoustique), mesure de résistance jusqu'à 2000 ohms, contrôle des diodes, fonction Data-Hold, éclairage d'écran, test de contrôle FI/RCD à l'aide de deux capteurs, lampe de poche DEL (blanche), pointes de touche de 4 mm dévissables et Auto-Power-Off.

Un système de coupure automatique empêche la décharge rapide des piles. L'écran LCD très précis est particulièrement professionnel car qui facilite l'affichage de la phase et de la direction de champ pour chaque technicien de service après-vente ou installateur. A partir d'une tension de 35 V AC/DC, un signal sonore retentit pour signaler une tension présentant un danger de mort. La charge raccordable par capteur empêche le déclenchement involontaire du commutateur FI de sorte que même le câble de mise à la terre peut être mesuré. La forme solide et le boîtier étanche aux poussières et à l'eau garantissent une longue durée de vie au testeur, même s'il est utilisé quotidiennement. La pointe de touche est protégée par un capuchon amovible qui est directement attaché à l'appareil.

Autres atouts : Catégorie de surtension maximale CAT IV / 1000V, 5 ans de garantie fabricant, contrôlé et homologué par le TÜV/GS et conforme aux normes IEC/EN 61243-3 (DIN VDE 0411). Le TESTEUR 2550LCD est disponible auprès des grossistes UGMES.

Elbro AG, Gewerbestrasse 4, CH-8162 Steinmaur - Suisse  
Tél. 044 854 73 00, [www.elbro.com](http://www.elbro.com)

