

**The tester should always
be tested on a known live
circuit before use.**

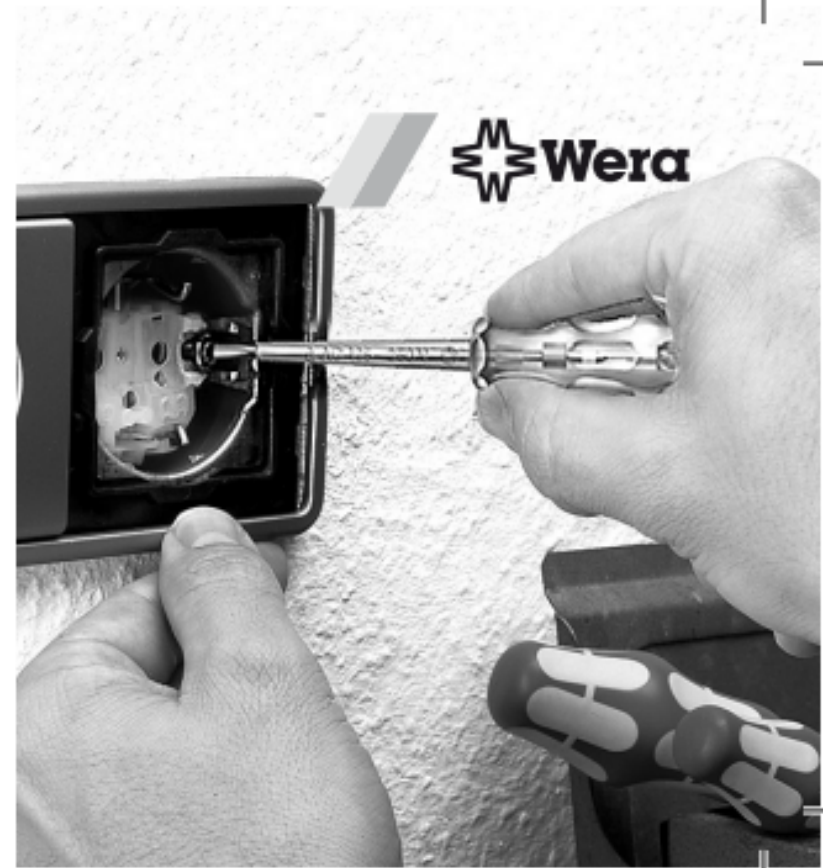
**Do not use in moist or damp
places or in high humidity.**

**Art. No. 247 UL
Code No. 05304755001
Wera Werk Wuppertal · Germany
www.wera.de | www.weratools.com**



Testing Equipment
3HZK

05670967001



Voltage tester:

The stated voltages are nominal voltages. Only use the voltage tester in this range.

Temperatures: -10 °C to +50 °C.

Frequencies: 50–500 Hz.

The reading is not guaranteed in poor light conditions, on insulated surfaces or for non-earthed AC-networks.

Before use: functional test! Do not use in moist or damp places or in high humidity! Only use for voltage testings. Do not use defective voltage testers.

Détecteur de tension:

Les tensions indiquées sont des tensions nominales. N'utiliser le détecteur de tension que dans la gamme nominale de tension. Domaine de température: -10 °C à +50 °C.

Fréquence: 50–500 Hz. La détection n'est pas assurée en cas de: faible lumière; sols isolants; réseaux à tension alternative non mis à la terre. Faire un essai de fonctionnement avant chaque utilisation! Ne pas utiliser dans des lieux humides! L'utilisation est strictement réservée à la détection de tension. Ne pas utiliser des détecteurs défectueux.

Voltímetro:

Las tensiones indicadas son nominales. Utilizar el voltímetro sólo en el margen de tensiones indicados. Temperaturas: -10 °C a +50 °C. Frecuencias: 50 a 500 Hz.

No se asegura la lectura correcta del voltímetro en condiciones de baja luz, suelos aislados, redes de tensión alterna sin torma de tierra. Antes de usar: Comprobar el funcionamiento correcto. No utilizar en condiciones húmedas. Utilizar el voltímetro sólo para la comprobación de tensiones. No utilizar los voltímetros defectuosos.