

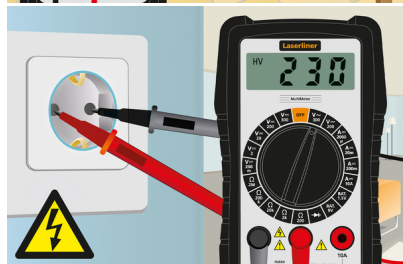
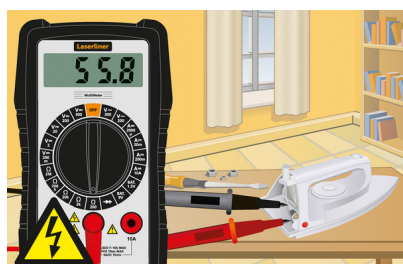
MultiMeter



Multímetro universal compacto para todas las mediciones estándar en actividades domésticas y de tiempo libre – uso de material reciclado para la sostenibilidad

El compacto multímetro universal para actividades domésticas y de tiempo libre permite realizar mediciones exactas de tensión, corriente, resistencia y carga de baterías o pilas. Con la función de prueba de diodos se puede comprobar el funcionamiento y la polaridad. Cuenta con una práctica pantalla LC de fácil lectura y un formato para facilitar el uso. La carcasa está hecha en gran parte de plástico reciclado, contribuyendo significativamente a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Pruebas precisas en las zonas de tensión, corriente y resistencia
- Función de prueba de batería para medir su nivel de carga
- Test de diodos para comprobaciones de funcionamiento y polaridad
- Muy buena legibilidad de la pantalla



CAT III
300V

9V

DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Tensión continua / alterna Corriente continua Resistencia
Tensión AC	Rango / Resolución / Precisión*: 200,0V / 0,1V / ± (1,2% + 10) 300V / 1V / ± (1,2% + 10) Ancho de banda: 50 ... 60 Hz
Tensión DC	Rango / Resolución / Precisión*: 200 mV / 0,1 mV / ± (0,5% + 5) 2000 mV / 1 mV / ± (0,8% + 5) 20,00V / 10 mV / ± (0,8% + 5) 200,0V / 0,1V / ± (0,8% + 5) 300V / 1V / ± (1,0% + 5)
Protección	IP 20
Dimensiones (An x Al x F)	77 mm x 139 mm x 28 mm

VOLUMEN DE SUMINISTRO

