

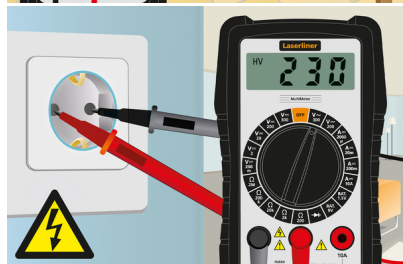
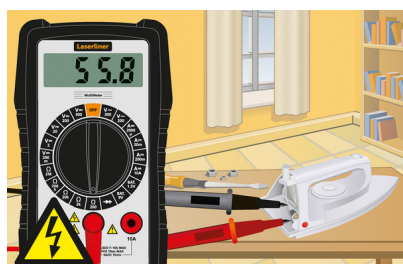
MultiMeter



Multímetro analógico compacto para todas as tarefas de medição habituais na área de casa e lazer – uso de material reciclado para a sustentabilidade

O multímetro universal compacto para a área de casa e lazer possibilita medições precisas de tensão, corrente, resistência e estado de carga de pilhas. Com a função de teste de díodos pode ser realizada uma determinação de função e polaridade. O visor LC de fácil leitura e a forma compacta tornam a utilização confortável. A carcaça é composta em grande parte de plástico reciclado, contribuindo para a sustentabilidade.

- Construção sustentável: a maior parte da caixa é feita de plástico reciclado
- Verificação precisa nos domínios tensão, corrente e resistência
- Função de teste de pilhas para a medição do estado de carga de pilhas
- Teste de díodos para determinação do funcionamento e da polaridade
- Visor bem visível



CAT III
300V

9V

DADOS TÉCNICOS

Grandeza a medir	Tensão contínua / alternada Corrente contínua Resistência
Tensão AC	Gama / Resolução / Precisão*: 200,0V / 0,1V / $\pm (1,2\% + 10)$ 300V / 1V / $\pm (1,2\% + 10)$ Largura de banda: 50 ... 60 Hz
Tensão DC	Gama / Resolução / Precisão*: 200 mV / 0,1 mV / $\pm (0,5\% + 5)$ 2000 mV / 1 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 200,0V / 0,1V / $\pm (0,8\% + 5)$ 300V / 1V / $\pm (1,0\% + 5)$
Tipo de protecção	IP 20
Dimensões (L x A x P)	77 mm x 139 mm x 28 mm

VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 083.031E

GTIN (EAN) 4021563735563

UV 5