

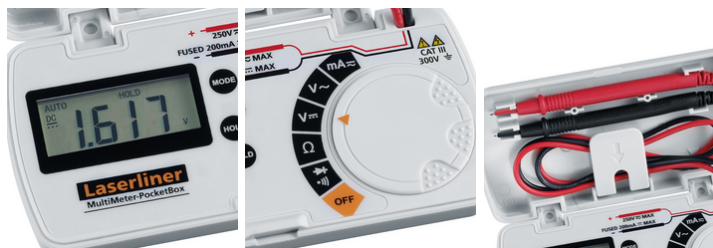
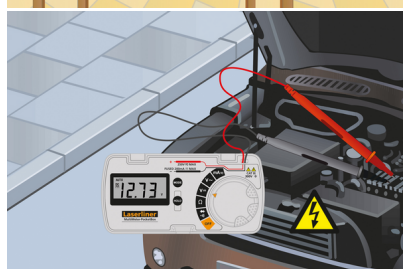
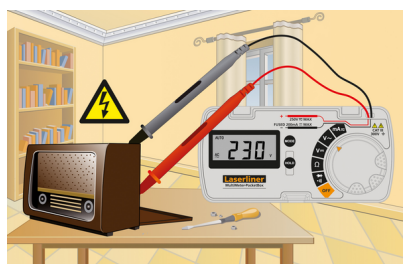


MultiMeter-PocketBox

Universele multimeter in handig boxformaat, met automatische bereikschakeling

De universele multimeter maakt snelle en nauwkeurige metingen mogelijk op het gebied van spanning, stroom en weerstand. Via de diodetest kan een functie- en polariteitsbepaling worden uitgevoerd. De automatische doorgangstester informeert de gebruiker door middel van een akoestisch signaal. De functie- en bereikschakeling geschiedt zonder het lastige omsteken van kabels. Met de Hold-functie kan de actuele meetwaarde op het display worden vastgehouden, ideaal voor moeilijk toegankelijke meetpunten.

- Exacte controle van spanning, stroom en weerstand
- Automatische doorgangstester
- Diodetest voor de functie- en polariteitsbepaling
- Functie- en bereikschakeling zonder omsteken van kabels
- Goed afleesbaar display
- Hold-functie voor de fixatie van de actuele meetwaarde in de weergave



TECHNISCHE GEGEVENS

Meeteenheid	Gelijk-/wisselstroom Gelijk-/wisselspanning Weerstand
Functies	automatisch meetbereik HOLD
Spanning AC	Bereik / Resolutie / Nauwkeurigheid*: 2,000V / 1 mV / $\pm (1,0\% + 5)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (1,0\% + 5)$ 200,0V / 0,1V / $\pm (1,0\% + 5)$ 250V / 0,1V / $\pm (1,2\% + 5)$ Bandbreedte: 50 ... 60 Hz
Spanning DC	Bereik / Resolutie / Nauwkeurigheid*: 200 mV / 0,1 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 2,000V / 1 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 200,0V / 0,1V / $\pm (0,8\% + 5)$ 250V / 0,1V / $\pm (1,0\% + 5)$
Afmetingen (B x H x D)	56 mm x 113 mm x 23 mm
	* \pm nauwkeurigheid = [(% van de meetwaarde (rdg)) + (aantal minst significante cijfers (digit))]

LEVERINGSOMVANG

