

66016 Prøvelampe, digital

Brugsvejledning

Læs dette før brug

Venligst læs denne manual før brug. Ved forkert brug, vil varen ikke blive erstattet.

Features

Dette apparat kan bruges til direkte eller indirekte at teste AC eller DC spænding fra 12V til 230V, jordforbindelse og ødelagte ledninger.

Bemærk

Elektriske ledninger er farlige!

Venligst henvend dem til en elektriker, hvis der opstår tvivl.

1. Den sidst viste værdi er den rigtige
2. Den viste værdi, kun hvis det målte er 70 % af den aktuelle, bør være i den nedre ende
3. Ved måling, berør metalledningen med spidsen, symbolet "lyn" vil blive vist på skærmen, rør samtidig ved knappen "direct test" og spændingen vil blive vist på LCD-skærmen. Se figur 1 og 2 på indpakningen.
4. Ved måling af DC (for eksempel køretøjsbatterier), rør den ene pol med en finger og sæt måleren på den anden (direkte test).

Bemærk

Elektriske installationer er farlige!

Venligst henvend dem til en elektriker hvis der opstår tvivl.

Indirekte målinger: Måling af ødelagte ledninger. Berør fase-ledningen udenpå isolationen med spidsen, berør knappen "Inductance break-point Test" med fingeren. symbolet "lyn" vil blive vist på skærmen. Symbolet vil forsvinde, hvis ledningen er knækket.