

# 1000FLT

## Fluorescent Light Tester

### *Veiligheidsinformatie*

Ga naar [www.fluke.com](http://www.fluke.com) om uw product te registreren en meer informatie te raadplegen.

Een **Waarschuwing** geeft omstandigheden en procedures aan die gevaar opleveren voor de gebruiker.

#### **Waarschuwing**

**Ga als volgt te werk om mogelijke elektrische schokken, brand of lichamelijk letsel te voorkomen:**











- Lees alle veiligheidsinformatie voordat u het product gebruikt.
- Lees alle instructies zorgvuldig.
- Gebruik het product uitsluitend volgens de voorschriften, omdat anders de beveiliging van het product mogelijk niet langer voldoende is.
- Gebruik het product niet bij explosiegevaarlijke gassen of dampen of in vochtige of natte omgevingen.
- Gebruik het product niet als het niet correct werkt.
- Zorg dat het product niet meer door iemand kan worden gebruikt als het beschadigd is.
- Houd uw vingers achter de vingerbescherming op het product.
- Niet direct op het lichtnet aansluiten.
- Sluit en vergrendel de batterijklep voordat u het product gebruikt.
- Gebruik VoltAlert™ NIET als de LED-testindicator niet knippert wanneer u de functie activeert.
- Test VoltAlert™ voor en na gebruik van het product aan een bekende spanningsbron, om te controleren of het product juist werkt.

- **Bij gebruik van VoltAlert™ terwijl de testindicator niet oplicht of de pieper niet klinkt, kunnen er toch gevaarlijke spanningen aanwezig zijn.**

**VoltAlert™ geeft actieve spanning aan in aanwezigheid van elektrische velden van voldoende sterkte, gegenereerd door de bronspanning (netspanning). Als de veldsterkte gering is, geeft het product wellicht aanwezige spanning niet aan. Er wordt niets aangegeven als het product de aanwezigheid van spanning niet kan detecteren. Dit kan het gevolg zijn van verschillende factoren, waaronder (maar niet alleen):**

- **Afgeschermdde draden/kabels;**
- **Geaarde geleiders in de buurt**
- **Dikte en type isolatie;**
- **Afstand van spanningsbron;**
- **Volledig geïsoleerde gebruikers, waardoor effectieve aarding niet mogelijk is;**
- **Verzonken stopcontacten en/of verschillen in ontwerp van stopcontacten**
- **Conditie van product en batterijen.**
- **Zorg dat de verlengstang geen contact maakt met een actieve spanningsbron.**
- **Raak de verlengstang niet aan tijdens de LAMPTEST. De bronspanning van de LAMPTEST veroorzaakt weliswaar geen elektrische schokken of elektrische verbrandingen, maar kan wel een milde pijn of een verrassingseffect teweegbrengen.**
- **Uitsluitend bedoeld voor gebruik door vakkundig personeel.**

## Pictogrammen

Pictogram	Beschrijving
	Belangrijke informatie. Zie gebruiksaanwijzing.
	Gevaarlijke spanning.
	Voeding AAN/UIT
	Pieper
	Batterij
	Conform relevante Australische normen.
	Voldoet aan de vereisten van de Europese Unie en de Europese Vrijhandelsassociatie.
	Voldoet aan de relevante EMC-normen van Zuid-Korea.
	Conform relevante Noord-Amerikaanse veiligheidsnormen.
	Dit product voldoet aan de merktekenvereisten van de AEEA-richtlijn (2002/96/EG). Het aangebrachte merkteken duidt erop dat dit elektrische/elektronische product niet met het huishoudelijk afval mag worden afgevoerd. Productcategorie: Met betrekking tot de apparatuurtypen van bijlage I van de AEEA-richtlijn, valt dit product onder categorie 9, 'meet- en controle-instrumenten'. Werp dit product niet met gewoon ongescheiden afval weg. Ga naar de website van Fluke voor informatie over recycling.

## Veiligheidsspecificaties

**Batterijtype** ..... 4 x AA alkaline IEC LR6

**Bedrijfstemperatuur** ..... -10 °C tot +50 °C

**Bedrijfshoogte** ..... <2000 m

**Testen van voorschakelapparaten** ..... 20 kHz

**Type voorschakelapparaat**

Elektronisch ..... 20 kHz

Magnetisch ..... 50 Hz tot 60 Hz

**VoltAlert™** ..... 85 V AC tot 277 V AC  
40 Hz tot 70 Hz  
≤afstand 8 cm (3 inch)

## **BEPERKTE GARANTIE EN BEPERKING VAN AANSPRAKELIJKHEID**

De hoofdeenheid van dit Fluke-product is vrij van materiaal- en fabricagefouten gedurende drie jaar na de datum van aankoop. De verlengstang is vrij van materiaal- en fabricagefouten gedurende één jaar vanaf de datum van aankoop. Deze garantie is niet van toepassing op zekeringen, wegwerp batterijen of schade die voortvloeit uit een ongeluk, verwaarlozing, verkeerd gebruik, wijziging, verontreiniging of abnormale omstandigheden bij bediening of hantering. Wederverkopers zijn niet gemachtigd om enige andere garantie namens Fluke te verstrekken. Voor het verkrijgen van service gedurende de garantieperiode moet u bij het dichtstbijzijnde door Fluke erkende servicecentrum om retourautorisatie-informatie vragen en het product vervolgens samen met een beschrijving van het probleem naar dat servicecentrum sturen.

**DEZE GARANTIE IS UW ENIGE VERHAAL. ER WORDEN GEEN ANDERE UITDRUKKELIJKE OF STILZWIJGENDE GARANTIES, ZOALS GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL, VERSTREKT. FLUKE IS NIET AANSPRAKELIJK VOOR BIJZONDERE SCHADE, INDIRECTE SCHADE, INCIDENTELE SCHADE OF GEVOLGSCHADE OF VERLIEZEN, VOORTVLOEIENDE UIT WELKE OORZAAK OF THEORIE DAN OOK. Aangezien in bepaalde staten of landen de uitsluiting of beperking van een stilzwijgende garantie of van incidentele schade of gevolgschade niet is toegestaan, is het mogelijk dat deze beperking van aansprakelijkheid niet op u van toepassing is.**

Fluke Corporation  
P.O. Box 9090  
Everett, WA 98206-9090  
U.S.A.

Fluke Europe B.V.  
P.O. Box 1186  
5602 BD Eindhoven  
The Netherlands