

v3000 FC

Wireless AC Voltage

v3001 FC

Wireless DC Voltage

Sikkerhedsinformation

Gå til www.fluke.com for at registrere dit produkt og finde mere information.

Advarsel angiver forhold og fremgangsmåder, som er farlige for brugeren.

Advarsel

Sådan forhindres risikoen for elektrisk stød, brand eller personskade:

- Læs alle instruktioner nøje.
- Anvend kun produktet som angivet, ellers kan produktbeskyttelsen blive beskadiget.
- Begræns driften til den specificerede målekategori, spænding eller amperetal.
- Kom ikke i berøring med spændingerne > 30 V ac rms, 42 V ac spids eller 60 V dc.
- Brug ikke produktet i nærheden af eksplosiv gas, dampe eller i fugtige eller våde omgivelser.
- Undgå at anvende og deaktivere produktet, hvis det er beskadiget.
- Anvend aldrig produktet, hvis det ikke fungerer korrekt.
- Batteridækslet skal være lukket og låst, før produktet anvendes.
- Udskift batterierne, når indikatoren for lavt batteri vises, for at forhindre forkert måling.
- Få en godkendt tekniker til at reparere produktet.
- Anvend kun de specificerede reservedele.
- Overskrid ikke den fastsatte målekategori (CAT) for den enkeltkomponent i et produkt, en sonde eller et tilbehør, som har den laveste klassifikation.
- Mål først en kendt spænding for at sikre, at produktet fungerer korrekt.
- Arbejd ikke alene.

- Overhold de lokale og nationale sikkerhedskoder. Anvend personligt sikkerhedsudstyr (godkendte gummihandsker, ansigtsbeskyttelse og flammeresistent beklædning) for at forhindre tilskadekomst pga. stød og lysbuer, hvor farlige strømførende ledere blotlægges.
- Undersøg huset, inden du bruger produktet. Kontrollér for revner og manglende plastdele. Undersøg isoleringen rundt om indgangsstikkene omhyggeligt.
- Anvend kun sonder, søgeledninger og adaptere med den korrekte målekategori (CAT), spænding og amperetal til målingen.
- Anvend aldrig beskadigede testledninger. Kontroller søgeledningerne for beskadiget isolering, blotlagt metal eller om slidindikatoren vises. Afprøv gennemgang i søgeledningerne.
- Hold fingrene bag fingerafskærmningerne på sonderne.
- Tilslut den almindelige testledning før strømtestledningen, og fjern strømtestledningen før den almindelige testledning.
- Fjern indgangssignalerne, før du rengører produktet.
- Anvend ikke produktet med dækslerne fjernet eller åbent hus. Der er risiko for farlig spændingsudladning

For sikker drift og vedligeholdelse af produktet:

- Fjern batterierne for at forhindre batterilækage og beskadigelse af produktet, hvis det ikke anvendes i en længerevarende periode.
- Hvis batteriet lækker, skal produktet repareres før brug.
- Sørg for, at batteripolariteten er korrekt, for at undgå batterilækage.
- Batterier indeholder farlige kemikalier, der kan medføre brandsår eller eksplodere. Ved kontakt med kemikalier, rens med vand, og søg lægehjælp.









Sikkerhedsdata

Driftstemperatur..... -10 °C til +50 °C

Højde over havet ved betjening..... ≤2000 m

Beskyttelse mod frekvensoverbelastning
(på v3000 FC)..... ≤10⁷ V-Hz

Skema 1. Signaturforklaringer

Signatur	Betydning
	Fare. Vigtige oplysninger. Se brugsanvisningen.
	Farlig spænding
	Dobbelt Isolering
	Batteri
	Jord
CAT III	Målekategori III kan anvendes til test og måling af kredsløb, der er forbundet til distributionsdelen af bygningens lavspændings MAINS-installationer.
CAT IV	Målekategori IV kan anvendes til test og måling af kredsløb, der er forbundet til distributionsdelen af bygningens lavspændings MAINS-installationer.
	Overholder EU-direktiver.
	Overholder relevante nordamerikanske sikkerhedsstandarder.
	Overholder relevante australske EMC-krav.
	Stemmer overens med de relevante sydkoreanske EMC-standarder.
	<p>Dette produkt er i overensstemmelse med kravene om afmærkning i WEEE-direktivet (2002/96/EC). Det påhæftede mærkat angiver, at du ikke må bortskaffe dette elektriske/elektroniske produkt via husholdningsaffald. Produktkategori: Med reference til kravene i WEEE-direktivets bilag I klassificeres dette produkt som et produkt til "overvågning og kontrolinstrumentering" i kategori 9. Dette produkt må ikke bortskaffes usorteret i almindeligt affald. Se Flukes websted for at få flere oplysninger om genbrug.</p>

BEGRÆNSET GARANTI & BEGRÆNSNING AF ANSVAR

Fluke garanterer instrumentet mod materiale- og produktionsfejl i tre år fra købsdato. Garantien omfatter hverken sikringer, engangsbatterier eller skade pga. uheld, skødesløshed, misbrug, modificering, kontaminering og anomale drifts- og håndteringsforhold. Forhandlere har ingen bemyndigelse til at stille anden garanti på Flukes vegne. Krav iht. garantien rejses ved henvendelse til nærmeste autoriserede Fluke servicecenter og få returneringsanvisning, og derpå indsende instrumentet med beskrivelse af problemet til det servicecenter.

NÆRVÆRENDE GARANTI ER DIT ENESTE RETSMIDDEL. DER ER INGEN ANDEN, HVERKEN UDTRYKkelig ELLER UNDERFORSTÅET, GARANTI, SÅSOM FOR ANVENDELIGHED TIL GIVNE FORMÅL. FLUKE FRASKRIVER SIG AL ERSTATNINGSPLIKT FOR SÆRLIG, INDIREKTE, TILFÆLDIG EL. FØLGESKADE OG TAB, UANSET GRUND OG RETSGRUNDLAG. Da udelukkelse og begrænsning af underforstået garanti og af ansvar for tilfældig og følgeskade er ulovlig i visse stater og lande, gælder ovenstående fraskrivelse af erstatningspligt muligvis ikke dig.

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