

2700G Series

Reference Pressure Gauge

Sikkerhedsinformation

PN 4150088 (Danish)

September 2012

© 2012 Fluke Corporation. All rights reserved. Printed in USA.

All product names are trademarks of their respective companies.

BEGRÆNSET GARANTI OG BEGRÆNSNING AF ANSVAR

Fluke garanterer at alle artikler er fri for materiale- og fabriktionsfejl ved normal anvendelse og vedligeholdelse. Garantien gælder i 1 år fra afsendelsesdato at regne. Reservedele, produktreparationer og serviceydelser garanteres i 90 dage. Denne garanti omfatter kun den originale køber eller slutbrugerkunde af en Fluke-autoriseret forhandler, og gør sig ikke gældende for sikringer, engangsbatterier eller for noget produkt, som efter Flukes mening har været brugt forkert, ændret, forsømt, kontamineret eller beskadiget af en ulykke eller unormale driftsforhold eller -handlinger. Fluke garanterer, at softwaren vil fungere rigtigt i overensstemmelse med dets funktionelle specifikationer i 90 dage, og at den er indlæst korrekt på et medie, som ikke er defekt. Men Fluke garanterer hverken at software er fejlfri eller fungerer uden afbrydelse.

Flukes autoriserede forhandlere skal yde denne garanti på nye og ubrugte produkter udelukkende til slutbrugerkunder og har ikke autoritet til at yde en større eller anden garanti på Flukes vegne. Garantisupport er kun til rådighed, hvis produktet er købt gennem en Fluke-autoriseret forretning, eller hvis køberen har betalt den relevante internationale pris. Fluke forbeholder sig ret til at opkræve kunden evt. told- og importafgifter på reparation og ombytningsdele forbundet med indsendelse af et produkt købt i et, men indsendt til reparation i et andet land.

Flukes garantiforpligtelse er begrænset til enten, efter Flukes skøn, refundering af købspris, vederlagsfri reparation eller ombytning af defekte produkter indsendt til reparation til et autoriseret Fluke-servicecenter i garantiperioden.

Krav om garantiservice gøres gældende ved at kontakte det nærmeste autoriserede Fluke-servicecenter og få indsendelsesgodkendelse, og derpå indsende det defekte produkt til det pågældende servicecenter med en beskrivelse af problemet og forudbetalt forsendelse og forsikring (FOB destination). Fluke påtager sig intet ansvar for forsendelsesskade. Efter reparation iht. garantien returneres produktet til kunden med porto betalt (FOB modtager). Hvis Fluke konstaterer, at produktfejlen var forårsaget af forsømmelse, fejlagtigt brug, kontaminering, forandring, uheld eller unormale drifts- eller håndteringsforhold, inklusive overspændingssvingt, der er forårsaget af brug uden for produktets specificerede arbejdsområde, eller normal slitage af mekaniske komponenter, vil Fluke give et tilbud på reparationsomkostninger og indhente tilladelse, før arbejdet påbegyndes. Efter reparation returneres produktet til kunden med portoen betalt, og kunden får regning for reparation og returneringsomkostninger (FOB afsender).

DENNE GARANTI ER KØBERS ENESTE RETSMIDDEL, OG DER GIVES INGEN ANDEN, HVERKEN UDTRYKKELIG ELLER UNDERFORSTÅET, GARANTI, SÅSOM FOR SALGBARHED OG ANVENDELIGHED TIL GIVNE FORMÅL. FLUKE VIL IKKE VÆRE ANSVARLIG FOR NOGEN SÆRLIGE, INDIREKTE, TILFÆLDIGE ELLER FØLGESKADER ELLER TAB, INKLUSIVE TAB AF DATA, UANSET ÅRSAG OG RETSGRUNDLAG.

Da tidsbegrænsning af underforstået garanti og udelukkelse og begrænsning af tilfældig skade og følgeskade ikke er tilladt i visse lande og delstater, gælder ovenstående garantibetingelser og fraskrivelse af erstatningspligt muligvis ikke alle købere. Hvis nogen bestemmelse af denne garanti dømmes at være ugyldig eller uden retskraft af en retsinans eller anden beslutningstager i en kompetent jurisdiktion, vil en sådan bedømmelse ikke påvirke gyldigheden eller retskraften af nogen anden bestemmelse.

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

Sikkerhedsinformation

Advarsel angiver forhold og fremgangsmåder, som er farlige for brugeren. **Forsigtig** angiver forhold og fremgangsmåder, der indebærer risiko for beskadigelse af produktet eller udstyret under afprøvning.

⚠️⚠️ Advarsel

For at undgå personskade må du kun samle og betjene højtryksystemer, hvis du kender de korrekte sikkerhedsprocedurer. Væsker og gasser under højt tryk er farlige, og energien fra dem kan frigøres uden varsel.

Sådan forhindres risikoen for elektrisk stød, brand eller personskade:

- Læs afsnittet Sikkerhed inden brug af produktet.
- Anvend kun produktet som angivet, ellers kan produktbeskyttelsen blive beskadiget.

- 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.
- Fjern batterierne, hvis produktet ikke anvendes i en længere periode, eller hvis det opbevares i temperaturer over 50 °C. Hvis batterierne ikke fjernes, kan der opstå batterilækage, der beskadiger produktet.
- Udskift batterierne, når indikatoren for lavt batteri vises, for at forhindre forkert måling.
- Batteridækslet skal være lukket og låst, før produktet anvendes.

⚠ Forsigtig

Gå altid frem på følgende måde, så produktet eller udstyret ikke tager skade under testen:

- Displayet viser "OL", når trykkilden overskrider grænsen for produktets område. Trykkilden skal fjernes med det samme.
- Anvend ikke mere end det maksimale angivne moment. Maksimalt angivet moment er 20 Nm = 15 fod-pund.

Særlige forhold omkring sikker brug

Forkert brug

Hvis produktet udsættes for overtryk eller pludseligt fysisk chok (hvis det f.eks. tabes), skal det undersøges for skader, der kan give problemer med sikkerheden. Send om nødvendigt produktet til undersøgelse hos Fluke. Se afsnittet Sådan kontakter du Fluke Kalibrering.

⚠ Advarsel!







Sådan undgår du risiko for brand eller personskader:

- Anvend ikke produktet sammen med brandfarlige stoffer.
- Produktet er beregnet til installation på steder, der har beskyttelse mod indtrængen af fremmedlegemer eller vand, der kan påvirke sikkerheden.

Signaturforklaringer

Symbolerne på produktet og i denne vejledning beskrives i Tabel 1.

Tabel1. Symboler

Symbol	Betydning	Symbol	Betydning
	Fare! Vigtige oplysninger. Se vejledningen.		Overholder EU-direktiver.
	Farlig spænding. Risiko for elektrisk stød.		Overholder relevante nordamerikanske sikkerhedsstandarder.
	Overholder relevante australske standarder.		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.

Sådan kontakter du Fluke Kalibrering



Du kan ringe til Fluke Kalibrering på følgende numre:

- Teknisk support i USA: 1-877-355-3225
- Kalibrering/reparation i USA: 1-877-355-3225
- Canada: 1 800 363 5853
- Europa: +31-40-2675-200
- I Japan: +81-3-6714-3114
- Singapore: +65-6799-5566
- I Kina: +86-400-810-3435
- Brasilien: +55-11-3759-7600
- Hele verden: +1-425-446-6110

Du kan få produktoplysninger og downloade de seneste tilføjelser til brugervejledningen på Fluke Kalibrering-webstedet på www.flukecal.com.

Registrering af produktet kan ske på <http://flukecal.com/register-product>.

Specifikationer

Driftstemperatur	0 °C til 50 °C (32 °F til 122 °F)
Opbevaring	-20 °C til +70 °C (-4 °F til +158 °F)
Luffugtighed	10 % til 90 % RH ikke-kondenserende
Højde.....	2000 meter (6561,68 fod)
Forureningsgrad	2
Agenturgodkendelser	CE,  , 

Mekaniske specifikationer

Mål	(11,4 x 12,7) cm, dybde = 3,7 cm (4,5 x 5) tommer, dybde= 1,5 tommer (uden beskyttelsesdæksel)
-----------	--

Batteritype

Batteri	tre alkaline AA-batterier
Batteriets levetid	normalt 75 timer uden baggrundsbelysning

2700G Series

Sikkerhedsinformation
