

# 2700G Series

Reference Pressure Gauge

## Säkerhetsinformation

PN 4150088 (Swedish)

September 2012

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

All product names are trademarks of their respective companies.

## BEGRÄNSAD GARANTI OCH ANSVARSBEGRÄNSNING

Varje Flukeprodukt garanteras vara fri från felaktigheter i material och utförande vid normal användning och service. Garantiperioden är ett år och räknas från leveransdagen. För delar, produktreparationer och service gäller 90 dagars garanti. Denna garanti gäller endast för den ursprungliga köparen eller slutkunden, som handlat hos en auktoriserad Flukeåterförsäljare, och omfattar inte säkringar, engångsbatterier eller produkter, som enligt Flukes förmenande har använts på felaktigt sätt, ändrats, smutsats ner eller skadats till följd av olyckshändelse eller onormala användningsförhållanden eller onormal hantering. Fluke garanterar att programvaran fungerar i allt väsentligt i enlighet med dess funktionella specifikationer i 90 dagars tid, och att den lagrats på korrekt sätt på icke-defekta datamedia. Fluke garanterar inte att programvaran är felfri och heller inte att den fungerar utan avbrott.

Flukes auktoriserade återförsäljare förmedlar denna garanti endast till slutanvändarkunder för nya och obegagnade produkter, men har ingen behörighet att erbjuda en mer omfattande eller annorlunda garanti i Flukes namn. Garantisupport finns endast tillgänglig om produkten köpts i av Fluke auktoriserad butik, eller om köparen erlagt det tillämpliga internationella priset. Fluke förbehåller sig rätten att debitera köparen för importkostnaden för reparations/ersättningsdelar, om en produkt som inköpts i ett land lämnas in för reparation i ett annat land.

Flukes garantiåtagande begränsar sig till, efter Flukes bedömning, antingen återbetalning av inköpspriset, kostnadsfri reparation eller utbyte av en felaktig produkt, som lämnas in/återsänds till av Fluke auktoriserad serviceverkstad under garantitiden.

För att få garantiservice kontaktar du närmaste av Fluke auktoriserade serviceverkstad för retur tillstånd, och skickar sedan produkten till serviceverkstaden ifråga med en beskrivning av de problem som föreligger, med sändnings- och servicekostnaderna förbetalda (FOB destinationen). Fluke tar inte på sig något ansvar för skador som kan uppkomma vid försändningen. Efter garantireparationen återsänds produkten till köparen, med sändningskostnaderna förbetalda (FOB destinationen). Om Fluke bedömer att felet har förorsakats av försummelse, felaktig användning, nedsmutsning, ändring, olyckshändelse eller onormala förhållanden eller onormal hantering, inberäknat överspänningsfel till följd av användning utanför de värden som specificerats för produkten, eller normal förslitning av mekaniska komponenter, kommer Fluke att lämna besked om de uppskattade reparationskostnaderna och invänta godkännande av dessa innan arbetet påbörjas. Efter reparationen återsänds produkten till köparen med sändningskostnaden förbetald, varefter köparen faktureras för reparationskostnaden och återsändningskostnaden (FOB leveransstället).

**DENNA GARANTI ÄR KÖPARENS ENDA GOTTGÖRELSE OCH ERSÄTTER ALLA ANDRA GARANTIER, UTTRYCKLIGA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, INKLUSIVE MEN INTE BEGRÄNSAT TILL GARANTIER AVSEENDE SÄLJBARHET ELLER LÄMPLIGHET FÖR EN VISS ANVÄNDNING. FLUKE KAN INTE GÖRAS ANSVARIGT FÖR NÅGRA SPECIELLA SKADOR, INDIREKTA SKADOR, OFÖRUTSEDDA SKADOR ELLER FÖLJDSKADOR, INKLUSIVE FÖRLORADE DATA, OAVSETT ANLEDNING ELLER TEORETISK ORSAK.**

Vissa stater eller länder tillåter inte begränsningar av en underförstådd garantis löptid, eller undantag eller begränsning av tillfälliga skador eller följskador, varför begränsningarna och undantagen i denna garanti kanske inte gäller för varje köpare. Om något villkor i denna garanti skulle konstateras vara ogiltigt eller otillämpligt av en behörig domstol eller motsvarande, skall ett sådant utslag inte inverka på giltigheten eller tillämpbarheten hos något annat villkor.

Fluke Corporation  
P.O. Box 9090  
Everett, WA 98206-9090  
USA

Fluke Europe B.V.  
P.O. Box 1186  
NL-5602 BD Eindhoven  
Nederländerna

## Säkerhetsinformation

Rubriken **Varning** anger förhållanden och åtgärder som är farliga för användaren. Rubriken **Försiktighet** identifierar förhållanden och åtgärder som kan orsaka skador på produkten eller den utrustning som testas.

### Varning

För att förhindra skada ska du endast montera och använda högtryckssystem om du känner till de korrekta säkerhetsprocedurerna. Högtrycksvätskor och gaser medför risker och energin kan frigöras utan föregående varning.

Undvik risk för elektriska stötar, brand och personskador:

- Läs "Säkerhetsinformation" innan du använder produkten.
- Använd endast produkten enligt instruktionerna, annars kan produktskyddet förstöras.

- Använd inte produkten i närheten av explosiv gas, ånga eller i fuktiga eller våta miljöer.
- Använd inte och kassera produkten om den är skadad.
- Ta ur batterierna om produkten inte ska användas under en längre tid, eller om den ska förvaras i temperaturer som överstiger 50 °C. Om batterierna inte tas ur kan produkten skadas av batteriläckage.
- Byt ut batterierna när indikatorn för låg batterispänning visas för att undvika felaktiga mätningar.
- Batteriluckan måste vara stängd och låst innan du använder produkten.

#### **⚠ Försiktighet**

Förhindra möjliga skador på instrumentet och den utrustning som testas:

- Displayen visar "OL" när tryckkällan är över gränsen för produktserien. Tryckkällan måste omedelbart tas bort.
- Använd inte mer än det maximala vridmoment som anges. Maximalt angivet vridmoment är 20 Nm = 15 ft-lb.

#### **Särskilda villkor för säker användning**

##### **Missbruk**

Undersök om produkten har skador som påverkar säkerheten om den utsätts för alltför högt tryckt eller stötar (till exempel om den tappas). Skicka vid behov produkten till Fluke för undersökning. Se avsnittet Kontakta Fluke Calibration.

#### **⚠ Varning**







Gör så här för att minska risken för brand och personskador:

- Använd inte produkten med brännbara ämnen.
- Produkten är endast avsedd för installation på platser med skydd mot inträngning av föremål eller vatten som kan försämra säkerheten.

## Symboler

Symboler som används på produkten och i den här handboken finns i tabell 1.

**Tabell 1. Symboler**

Symbol	Innebörd	Symbol	Innebörd
	Risk för fara. Viktig information. Se handboken.		Uppfyller direktiven för Europeiska unionen.
	Farlig spänning. Risk för elektriska stötar.		Uppfyller relevanta nordamerikanska säkerhetsstandarder.
	Uppfyller relevanta australiensiska normer.		Denna produkt uppfyller märkningskraven enligt WEEE Directive (2002/96/EC). Märkningsetiketten anger att du inte får kassera denna elektriska/elektroniska produkt tillsammans med vanliga hushållssopor. Produktkategori: Med hänvisning till utrustningstyperna i WEEE Directive Annex I, är denna produkt klassad som produkt av typen kategori 9 "Monitoring and Control Instrumentation" (Instrument för övervakning och styrning). Avyttra inte denna produkt tillsammans med osorterade, vanliga sopor. Gå till Flukes webbsida för information om återvinning.

### ***Kontakta Fluke Calibration***



Kontakta Fluke Calibration genom att ringa något av följande telefonnummer:

- Teknisk support i USA: 1-877-355-3225
- Kalibrering/reparation i USA: 1-877-355-3225
- Kanada: +1-800-36-FLUKE (+1-800-363-5853)
- Europa: +31-40-2675-200
- Japan: +81-3-6714-3114
- Singapore: +65-6799-5566
- Kina: +86-400-810-3435
- Brasilien: +55-11-3759-7600
- Andra länder: +1-425-446-6110

För att se produktinformation och hämta de senaste handbokstilläggen går du till webbplatsen för Fluke Calibration på [www.flukecal.com](http://www.flukecal.com).

Registrera din produkt genom att gå till <http://flukecal.com/register-product>.

### Specifikationer

Användningstemperatur .....	0 °C till 50 °C (32 °F till 122 °F)
Lagring .....	-20 °C till +70 °C (-4 °F till +158 °F)
Luffuktighet .....	10 % till 90 % relativ luffuktighet, icke-kondenserande
Altitud .....	2 000 meter (6561,68 fot)
Föroreningsgrad .....	2
Godkännanden.....	CE,  , 

### Mekaniska specifikationer

Mått .....	11,4 × 12,7 cm, djup 3,7 cm (4,5 × 5) tum, djup = 1,5 tum (Utan skyddshölje)
------------	--

### Effekt

Batteri .....	tre alkaliska AA-batterier
Batterilivslängd .....	75 timmar normalt utan bakgrundsbelysning

