

# 721Ex

## Pressure Calibrator

### *Sikkerhedsdatablad*

Gå til [www.fluke.com](http://www.fluke.com) for at registrere dit produkt, downloade brugsanvisninger og finde mere information.

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

#### **Advarsel**

Sådan forhindres risikoen for elektrisk stød, brand eller personskade:

- Du må kun samle og betjene højtrykssystemer, hvis du kender de korrekte sikkerhedsprocedurer. Væsker og gasser under højt tryk er farlige, og energien fra dem kan frigøres uden varsel.
- Læs alle sikkerhedsoplysninger, før du anvender produktet.
- Læs alle instruktioner nøje.
- Betjen kun produktet i ufarlige områder eller klassificerede områder, hvor denne enhed er certificeret til at fungere.
- Brug de korrekte stik, funktioner og område for målingerne.
- Brug ikke mere end den fastsatte spænding mellem indgangsstik indbyrdes eller mellem et stik og jord.
- Kom ikke i berøring med spændinger > 30 V ac rms, 42 V ac spids eller 60 V dc.
- Fjern alle prober, testledninger og tilbehør, før batteridækslet åbnes.
- Overskrid ikke den fastsatte målekategori (CAT) for den enkeltkomponent i et produkt, en sonde eller et tilbehør, som har den laveste klassifikation.
- Undgå at anvende og deaktivere produktet, hvis det er beskadiget.
- Fjern indgangssignalerne, før du rengører produktet.
- Anvend kun de specificerede reservedele.
- Få en godkendt tekniker til at reparere produktet.

- Anvend kun produktet som angivet, ellers kan produktbeskyttelsen blive beskadiget.
- Udskift kun batterier i et område, der er kendt for ikke at være farligt.
- Batteridækslet skal være lukket og låst, før produktet anvendes.
- Brug ikke forkert tryk Der kunne ikke påføres vakuum på nogen måletryksensor. Produktdisplayet viser "OL", når der anvendes et forkert tryk. Hvis "OL" vises på et trykdisplay, skal trykket reduceres eller aflastes med det samme for at forhindre beskadigelse af produktet eller mulig personskade. "OL" vises, når trykket overstiger 110 % af sensorens nominelle område, eller der anvendes et vakuum på over 2 PSI på måleområdesensorer.
- Tryk på knappen ZERO for at nulstille tryksensoren, når den aflastes til atmosfærisk tryk.
- Tjek enhedsparametrene, før du foretager tilslutninger til dette produkt.
- Fjern batterierne, hvis produktet ikke bruges i længere tid, eller hvis det opbevares ved temperaturer, der overstiger batteriproducentens specifikationer. Hvis batterierne ikke fjernes, kan batterilækage skade produktet.
- Udskift batterierne, når indikatoren for lavt batteri vises, for at forhindre forkert måling.
- Sørg for, at batteripolariteten er korrekt, for at undgå batterilækage.
- Hvis batteriet lækker, skal produktet repareres før brug.
- Anvend kun de specificerede reservedele.

## **Ex-farlige områder**


En reference til et Ex-farligt område i denne brugsanvisning angiver et område, som er farligt pga. den mulige forekomst af brandbare eller eksplosionsfarlige dampe. Disse områder kaldes også farlige områder

Produktet er designet til brug i Ex-farlige områder. Dette er områder, hvor potentielt brandbare eller eksplosionsfarlige dampe kan forekomme. Disse områder kaldes farlige (klassificerede) områder i USA, farlige steder i Canada, potentielt eksplosionsfarlige områder i Europa og områder med eksplosionsfarlige gasarter i det meste af den resterende del af verden. Produktet er designet som egensikkert. Dette betyder, at man kan tilslutte produktet til udstyr, der bruges i egensikre kredsløb, uden at dette fører til en tændingsbue, så længe entitetsparametrene er i korrekt overensstemmelse.

### **Advarsel**

**For at forhindre personskade, skal du tjekke enhedsparametrene, før du foretager tilslutninger til dette produkt.**

## Signaturforklaringer

Signatur	Beskrivelse
	Fare. Vigtige oplysninger. Se brugsanvisningen.
	Farlig spænding. Risiko for elektrisk stød.
	Overensstemmelse med EU direktiver
	Stemmer overens med de relevante sydkoreanske EMC-standarder.
	Batteri
	Overensstemmelse med ATEX-krav
	Overholder relevante australske EMC 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.

## Sikkerhedsdata

Batterier 4 AA-batterier (alkaline)

Kun disse batterier er godkendt til dette produkt:

Duracell MN1500

Rayovac 815

Panasonic LR6XWA

Energizer E91

Driftstemperatur..... -10 °C til +45 °C (14 °F til +113 °F)

Opbevaring


Med batterier | ..... henhold til batteriproducentens specifikationer, må ikke overstige opbevaringsspecifikation uden batterier.

Uden batterier ..... -20 °C til +60 °C (-4 °F til +140 °F)

Højde ..... 2000 m

Markeringer af

Ex-farlige områder.....  Ex ia IIB T3 Gb

(Ta= -10... +45 °C) 

KEMA 10 ATEX 0168X

Ex ia IIB T3 Gb (Ta= -10... +45 °C)

II 2 G IECEX CSA 10.0013X

Fremstillet af Martel Electronics, Inc.,  
3 Corporate Park Dr.

Derry, NH, USA

## BEGRÆNSET GARANTI OG BEGRÆNSNING PÅ ANSVAR

Fluke garanterer instrumentet mod materiale- og produktionsfejl i tre år fra købsdato. Garantien omfatter ikke sikringer, engangsbatterier og skader, der er opstået ved uheld, forsømmelighed, misbrug, modificering, kontaminering eller unormal betjening og håndtering. Forhandlere har ingen bemyndigelse til at udstede anden garanti på Flukes vegne. Krav iht. garantien gøres gældende ved at henvende sig til nærmeste autoriserede Fluke servicecenter og få indsendelsesgodkendelse og derpå indsende det defekte instrument til det pågældende servicecenter med beskrivelse af problemet.

DENNE GARANTI ER KØBERS ENESTE RETSMIDDEL. DER GIVES INGEN ANDEN, HVERKEN UDTRYKKELIG ELLER UNDERFORSTÅET, GARANTI, SÅSOM FOR ANVENDELIGHED TIL GIVNE FORMÅL. FLUKE FRASKRIVER SIG AL ERSTATNINGSPLIGT FOR SÆRLIG, INDIREKTE OG FØLGESKADE OG TAB, UANSET ÅRSAG 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  
Holland