



Herstellerinformation

für Anwender betreffend Softwareänderungen
(in Anlehnung an NAMUR-Empfehlung 53)

1 Art des Gerätes

- Feldgerät / signalverarbeitendes Gerät
- Anzeige- / Bedienkomponente / Handkommunikator o.ä.
- Modem / Schnittstelle

Hersteller : Endress +Hauser GmbH & Co.KG

Gerät : Nivotester

Typ : FTC625

Bisherige Softwareversion : V01.01.02

Wie kann die bisherige Software-Versionsnummer ermittelt werden:

- a) Über ToF-Tool
- b) Über FieldCare

2 Firmware / Software

Neue Firm-/Softwareversion : V01.01.03

Beschreibung der Änderungen gegenüber der Vorgängerversion:

- 1) Zyklischer RAM/ROM-Check
- 2) Kombinierte logische und zeitliche Programmlaufkontrolle, 3) Änderung des Verhaltens im EC16/17-Mode bei teilisolierten Sonden und leitfähigen Medien: kein Alarm bei Sondenkurzschluß in leitfähigen Medien.

3 Kompatibilität

Ist die neu installierten Firmware / Software kompatibel mit den Bedientools?

- Ja
- Nein, Beschreibung:

ToF Tool Field Tool Package ab Version 3.06
FieldCare 2.03.00

Ist ein Update der Firmware/Software generell empfehlenswert?

- Ja, Begründung:

Das Firm-/Softwareupdate erfolgt durch ...



Herstellerinformation

für Anwender betreffend Softwareänderungen
(in Anlehnung an NAMUR-Empfehlung 53)

Nein, Begründung:

Nein, nicht generell notwendig, nur bei speziellen Applikation, teilisolierte Sonde für MIN detektion in leitenden Medien

4 Bedienungsanleitung

Ist eine neue Betriebsanleitung notwendig?

- Ja
 Nein

Welche Betriebsanleitung paßt zur neuen Firm-/Software:

Gerät	Kommunikationsoption	Anleitung	Bezeichnung
FTC625	-	KA194	
		TI370	

Die neuen Anleitungen können im Internet bezogen werden:

<http://www.endress.com> - Bereich „DOWNLOAD“
- Angabe des Gerätes und Dokumentationstyp

5 Preis

Ändert sich der Gerätepreis?

- Ja, neue Preise und Updatekosten (ohne Einbau) liegen als Anlage bei
 Nein