

## Brugsanvisning Kat.-nr. 30.1053



# TFA



### Digitalt termometer til indendørs og udendørs brug



Tak, fordi du har valgt dette instrument fra TFA.

#### 1. Før du tager dette produkt i brug

- Sørg venligst for at læse brugsanvisningen grundigt igennem.
- Overholdelse af anvisningerne i brugsanvisningen forhindrer skader på instrumentet og tab af dine lovbestemte rettigheder som følge af forkert brug.
- Ligeledes påtager vi os intet ansvar for eventuelle fejlagtige aflæsninger eller for eventuelle konsekvenser, der følger heraf.
- Vi påtager os ikke ansvaret for eventuelle skader, der opstår som følge af manglende overholdelse af disse anvisninger.
- Læs især sikkerhedsrådene!
- Opbevar venligst denne brugsanvisning sikkert til fremtidig reference.

#### 2. For din sikkerhed

- Dette produkt må kun anvendes i overensstemmelse med beskrivelsen i denne vejledning.
- Uautoriserede reparationer, modifikationer eller ændringer af produktet er forbudt.



#### Advarsel! Risiko for skade:

- Opbevar dette instrument og batterierne utilgængeligt for børn.
- Batterier kan være farlige, hvis de indtages. Hvis et batteri sluges, kan det føre til alvorlige indre forbrændinger og død inden for to timer. Hvis du har mistanke om, at et batteri er blevet slugt eller på anden måde er kommet ind i kroppen, skal du straks søge lægehjælp.
- Batterier må ikke kastes i ild, kortsluttes, skilles ad eller oplades. Risiko for eksplosion!
- Batterier indeholder skadelige syrer. Svage batterier bør udskiftes så hurtigt som muligt for at forhindre skader forårsaget af lækage. Brug aldrig en kombination af gamle og nye batterier sammen, og heller ikke batterier af forskellige typer.
- Brug kemikaliebestandige beskyttelseshandsker og beskyttelsesbriller, når du håndterer lækkende batterier.



#### Vigtig information om produktsikkerhed!

- Udsæt ikke dit produkt for ekstreme temperaturer, vibrationer eller stød.

#### 3. Kom godt i gang

- Åbn batterirummet ved at sætte fingeren i de dertil beregnede slidser og løfte låget fra kabinettet.
- Sæt to nye 1,5 V AAA-batterier i. Sørg for, at batteriernes polaritet er korrekt.
- Alle LCD-segmenter lyser i et par sekunder.
- Enheden er klar til brug.
- Luk batterirummet igen.
- Beskyttelsen er korrekt monteret i kabinettet, når der høres et klik.

#### 4. Display

- Den øverste display viser den højeste temperatur (MAX) siden den seneste nulstilling.
- Den midterste display viser den aktuelle temperatur.
- Det nederste display viser den laveste temperatur (MIN) siden den seneste nulstilling.

## Brugsanvisning Kat.-nr. 30.1053

# TFA

- Tryk og hold CLEAR-knappen nede for at nulstille maksimum- og minimumsværdierne.
- Tryk på knappen °C/°F eller CLEAR for at skifte mellem °C (Celsius) og °F (Fahrenheit) som temperatureenhed.

#### 5. Montering

- Vælg et skyggefuldt og tørt sted til udendørs montering af termometeret.
- Indendørs skal du undgå radiatorer og direkte sollys.
- Fastgør instrumentet på væggen med en søm!

#### 6. Pleje og vedligeholdelse

- Rengør instrumentet med en blød, fugtig klud. Brug ikke opløsningsmidler eller skuremidler.
- Tag batterierne ud, hvis du ikke bruger det i længere tid.
- Opbevar instrumentet på et tørt sted.

#### 7. Fejlfinding

Problem	Løsning
Der vises intet på displayet	→ Vær opmærksom på korrekt polaritet, når du sætter batterierne i → Skift batterierne
Fejlvisning	→ Udskift batterierne

Hvis din enhed ikke fungerer trods disse foranstaltninger, skal du kontakte den forhandler, du købte den hos.

#### 8. Affaldshåndtering

Dette produkt er fremstillet af materialer og komponenter af høj kvalitet, som kan genbruges og genanvendes.



Smid aldrig tomme batterier og genopladelige batterier ud med almindeligt husholdningsaffald. Som forbruger er du ifølge loven forpligtet til at aflevere dem i din butik eller på et passende indsamlingssted afhængigt af nationale eller lokale bestemmelser for at beskytte miljøet.

Symbolerne for de tungmetaller, der indgår, er:  
Cd=kadmium, Hg=kviksølv, Pb=bly



Dette produkt er mærket i overensstemmelse med EU's direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE).

Dette produkt må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Som forbruger er du forpligtet til at aflevere udtjente enheder på et angivet genbrugssted til bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr for at sikre en miljøvenlig bortskaffelse.

#### 9. Specifikationer

Temperaturmåleområde:	-20 °C... +50 °C (-4 °F...+122 °F)
Indikation LL / HH:	Temperaturen ligger uden for måleområdet
Strømforbrug:	2 x 1,5 V AAA (batterier medfølger ikke) Brug alkaliske batterier
Kabinetets dimensioner:	81 x 31 x 132 mm
Vægt:	85 g (kun instrument)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG  
Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Tyskland

Ingen del af denne brugsanvisning må gengives uden skriftlig tilladelse fra TFA Dostmann. De tekniske oplysninger er korrekte på tidspunktet for trykningen og kan ændres uden forudgående varsel. Du finder de seneste tekniske data og oplysninger om dette produkt på vores hjemmeside ved blot at indtaste produktnummeret i søgefeltet.

[www.tfa-dostmann.de](http://www.tfa-dostmann.de)

02/21