

Bruksanvisning

Kat.-nr. 30.1024



TFA

Inomhus-utomhus termometer med temperaturalarm

Tack för att du väljer detta instrument från TFA.

1. Innan du använder denna produkt

- Var vänlig och se till att du läser igenom bruksanvisningen noggrant. Denna information hjälper dig att bekanta dig med din nya enhet, att lära sig alla dess funktioner och delar, för att ta reda på viktiga detaljer om dess första användning och hur man använder den och att få råd i händelse av ett fel.
- Att följa och respektera anvisningarna i din bruksanvisning kommer att förhindra skador på ditt instrument och förlust av dina lagstadgade rättigheter som uppstår på grund av felaktig användning.
- Likaså tar vi inget ansvar för eventuella felaktiga avläsningar eller för eventuella konsekvenser som följer av dem.
- Vi skall inte hållas ansvariga för eventuella skador som uppstår till följd av att inte dessa instruktioner efterföljs.
- Ta särskilt del av säkerhetsråden!
- Vänligen förvara denna bruksanvisning säkert för framtida referens.

2. Användningsområde och alla fördelar med ditt nya instrument i korthet

- Uppgift om inomhus- och utomhustemperatur
- Minne för högsta och lägsta temperatur
- Med justerbart högt och lågt larm för utomhustemperatur
- Vattentät utvändigt sensor med kabel (ca. 2,9 m)

3. För din säkerhet

- Produkten är uteslutande avsedd för det användningsområde som beskrivs ovan. Den bör endast användas enligt beskrivningen inom denna instruktion.
- Otillåtna reparationer, förändringar eller ändringar av produkten är förbjudna.



Varning! Risk för skada:

- Förvara detta instrument och batteriet utom räckhåll för barn.
- Batterier kan vara farliga vid förtäring. Om ett batteri sväljs kan detta leda till allvarliga inre brännskador och dödsfall inom två timmar. Om du misstänker att ett batteri kan ha svalts eller på annat sätt hamnat i kroppen, sök medicinsk hjälp omedelbart.
- Batterier får inte kastas i elden, kortslutas, tas isär eller laddas upp. Risk för explosion!
- Batterier innehåller skadliga syror. Svaga batterier bör bytas så snart som möjligt för att förhindra skador som orsakas av läckage.
- Använd kemikaliebeständiga skyddshandskar och skyddsglasögon vid hantering av läckande batterier.



Viktig information om produktsäkerhet!

- Utsätt inte enheten för extrema temperaturer, vibrationer eller stötar.
- Skydda den mot fukt.

4. Komma igång

- Öppna batterifacket och ta bort batterisäkerhetsremsan. Stäng batterifacket. Dra av skyddsfolien på displayen. Enheten är nu klar att använda.
- Den övre displayen visar inomhustemperaturen. Den nedre displayen visar utomhustemperaturen (kabelsensor).
- Temperaturenheten kan ändras från °C till °F med °C/°F-omkopplaren på baksidan.

5. MAXIMIN temperaturer:

- Tryck på MAXIMIN-knappen och de högsta och lägsta inomhustemperaturerna sedan senaste återställningen visas.
- Tryck på MAXIMIN-knappen igen, displayen visar de högsta och lägsta utomhustemperaturerna sedan den senaste återställningen.
- För att gå tillbaka till rådande temperaturvisning trycker du på MAXIMIN-knappen en gång till.

Bruksanvisning

Kat.-nr. 30.1024

TFA

- Tryck på RESET-knappen medan max- och minimitemperaturen visas för att återställa värdena till rådande temperatur.

6. Temperaturvarning

- Tryck på SET-knappen tills utomhustemperaturen blinkar. För att ställa in en övre temperaturgräns (▲), det betyder att när du passerar denna temperatur kommer att alarm att pipa, tryck på "+"-knappen.
- Tryck på SET-knappen en gång till. Utomhustemperaturen blinkar. För att ställa in en nedre temperaturgräns (▼), det betyder att när du passerar denna temperatur kommer att alarm att pipa, tryck igen "+"-knappen.
- Håll in "+"-knappen, så kommer du in i snabbt läge.
- Vid rådande temperaturvisning kan du koppla på (🔊 visas) eller av larmet genom att trycka på "+"-knappen.

7. Installation

- Montera termometern nära ett fönster med en spik eller skruv med hjälp av upphängningshålet på baksidan eller placera den på en plan yta med bordsstativet.
- Led kabeln med sensorn genom det öppna fönstret till utsidan. Kabeln anpassar sig till fönstertätningformen. (Se upp för fönsterkarmar med vassa kanter – undvik att öppna och stänga fönstret ofta).
- Undvik radiatorer och direkt solsken.

8. Skötsel och underhåll

- Rengör ditt instrument med en mjuk fuktad trasa. Använd inte lösningsmedel eller skurmedel.
- Ta bort batteriet om du inte använder enheten under en längre tid.
- Förvara instrumentet på en torr plats.

9. Felsökning

Problem	Lösningar
Inget visas på displayen	→ Se till att batteripolariteten är korrekt → Byt batteri
Felaktig visning	→ Byt batteri
Ingen visning av utomhustemperatur	→ Kontrollera kabelinstallation

Om din enhet inte fungerar trots dessa åtgärder kontakta leverantören som du köpte den från.

10. Avfallshantering

Denna produkt har tillverkats med hjälp av högvärdiga material och komponenter som kan återvinnas och återanvändas.



Släng aldrig tomma batterier och laddningsbara batterier med vanligt hushållsavfall.

Som konsument är du enligt lag skyldig att ta dem till din butik eller till en lämplig samlingsplats beroende på nationella eller lokala bestämmelser för att skydda miljön.

Symbolerna för de tungmetaller som ingår är:
Cd=kadmium, Hg=kvicksilver, Pb=bly



Denna produkt är märkt i enlighet med EU:s direktiv om elektriska eller elektroniska produkter för avfall (WEEE).

Var god kasta inte denna produkt i vanliga hushållssopor. Som konsument är du skyldig att ta uttjänta enheter till en angiven återvinningsplats för bortskaftande av elektriska och elektroniska produkter, för att säkerställa miljökompatibelt bortskaftande.

11. Specifikationer

Mätområde:	
Inomhustemperatur:	-10°C ...+50°C (14°F ...+122°F)
Utomhustemperatur:	-50°C ...+70°C (-58°F ...+158°F)
Noggrannhet:	± 1 °C (± 1,8 °F) 0°C ...+50°C, annars ±2°C (±3,6 °F)
Upplösning:	0,1°C (0,1 °F)
Kabellängd:	ca. 290 cm
Strömförbrukning:	Batteri 1,5 V AAA (medföljer)
Hölje dimension:	70 x 20 (70) x 110 mm
Vikt:	90 g (endast instrument)

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

Ingen del av denna bruksanvisning får återges utan skriftligt medgivande från TFA Dostmann. De tekniska uppgifterna är korrekta vid tidpunkten för att gå till utskrift och kan ändras utan föregående meddelande. De senaste tekniska uppgifterna och informationen om denna produkt hittar du på vår hemsida genom att helt enkelt skriva in produktnumret i sökrutan.

www.tfa-dostmann.de

03/21