

Bruksanvisning

Kat.-nr. 30.1053



Digital termometer för inom- och utomhusbruk

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.
- 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. För din säkerhet

- Denna produkt ska endast användas enligt beskrivningen inom dessa anvisningar.
- Otillåtna reparationer, modifieringar eller ändringar av produkten är förbjudna.



Varning!
Risk för skada:

- Förvara detta instrument och batterierna 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 aldrig en kombination av gamla och nya batterier tillsammans, och inte heller batterier av olika typer.
- Använd kemikaliebeständiga skyddshandskar och skyddsglasögon vid hantering av läckande batterier.



Viktig information om produktsäkerhet!

- Utsätt inte din produkt för extrema temperaturer, vibrationer eller stötar.

3. Komma igång

- Öppna batterifacket som sätt in fingret i de avsedda slitsarna och lyft luckan från höljet.
- Sätt i två nya batterier 1,5 V AAA. Se till att batteripolariteten är korrekt.
- Alla LCD-segment tänds i några sekunder.
- Enheten är klar för användning.
- Stäng batterifacket igen.
- Skyddet är ordentligt isatt i höljet då ett klick hörs.

4. Display

- Den övre displayen visar maxtemperaturen (MAX) sedan den senaste återställningen.
- Den mellersta displayen visar aktuell temperatur.
- Den nedre displayen visar lägsta temperatur (MIN), sedan den senaste återställningen.

Bruksanvisning

Kat.-nr. 30.1053

- Tryck och håll ned CLEAR-knappen för att rensa max- och minimivärdena.
- Tryck på knappen °C/°F eller CLEAR för att ändra mellan °C (Celsius) eller °F (Fahrenheit) som temperaturenhet.

5. Montering

- För att installera termometern utomhus, välj en skuggig och torr plats.
- Inne i huset, undvik radiatorer och direkt solken.
- Fäst instrumentet på väggen med en spik!

6. Skötsel och underhåll

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

7. Felsökning

Problem	Lösning
Inget visas på displayen	→ Observera korrekt polaritet när du sätter i batterierna → Byt batterierna
Felaktig visning	→ Byt batterierna

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

8. 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 hushållsopor. Som konsument är du skyldig att ta uttjänta enheter till en angiven återvinningsplats för bortskaffande av elektriska och elektroniska produkter, för att säkerställa miljökompatibel bortskaffande.

9. Specifikationer

Mätområde temperatur:	-20 °C... +50 °C (-4 °F...+122 °F)
Indikation LL / HH:	Temperaturen är utanför mätområdet
Strömförbrukning:	2 x 1,5 V AAA (Batterier ingår ej) Använd alkaliska batterier
Hölje dimension:	81 x 31 x 132 mm
Vikt:	85 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

02/21