

**Bruksanvisning****TFA****FUKTMÄTARE för trä och byggmaterial**

S

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. Leveransinnehåll**

- Mätinstrument
- Batterier 4 x LR44
- Handledsrem
- Skyddslock
- Bruksanvisning

**3. Användningsområde och alla fördelar med ditt nya instrument i korthet**

- För mätning av fukthalten i trä (inklusive papper och kartong) samt i mjuka byggmaterial (murbruk, betong och gips).
- Visning av omgivningstemperatur
- Bakgrundsbelysning
- Lätt att använda
- °C/°F omkopplingsbar

**4. För din säkerhet**

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

**Varning  
Risk för skada:**

- Var försiktig när du hanterar de vassa sönerna. Sätt skyddslocket över sönerna efter användning.
- 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 enheten för extrema temperaturer, vibrationer eller stötar.

**5. Komma igång**

- Öppna batterifacket genom att dra ner det nedre blå skyddslocket och sätt i batterierna (4 x LR44-knappceller), +/- pol enligt illustrationen.
- Enheten är klar för användning.
- Stäng batterifacket igen.

**6. Bruksanvisning**

- Ta bort den blå skyddslocket upptill och koppla på mätaren med knappen ON/SET.
- **Varsamhet:** Sönerna är nu exponerade.
- Bakgrundsbelysningen slås på automatiskt och stängs av igen efter ca. 3 sekunder.
- För att komma åt inställningsläget, tryck och håll in knappen i ca. 3 sekunder. Medan symbolen blinkar trycker du på knappen igen tills mätaren är i det läge du behöver och motsvarande symbol visas på displayen.

**Tryck på knappen för att växla mellan följande möjligheter:**

- Mätning av fukthalten i trä (en trädikon visas på displayen)
- Mätning av fukthalten i murverk (en väggikon visas i displayen)
- Mätning av temperaturen i grader Celsius (°C)
- Mätning av temperaturen i grader Fahrenheit (°F)

Kat.-nr. 30.5502

**TFA****HumidCheck MINI****FUKTMÄTARE  
för trä och byggmaterial**

CE

Kat.-nr. 30.5502

**FUKTMÄTARE för trä och byggmaterial**

S

**6.1 Utföra mätningen**

- För att mäta fukten i ett material, tryck in båda sönerna i det trä eller det material som ska testas. Avläsningen kommer att visas på displayen.
- Vid mätning av temperaturen visar displayen den nuvarande omgivningstemperaturen direkt.
- Dra ut sönerna försiktigt ur föremålet.
- När instrumentet inte används kommer det automatiskt att stängas av efter ca. 15 sekunder.

**7. Skötsel och underhåll**

- Rengör den med en mjuk fuktad trasa. Använd inte lösningsmedel eller skurmedel. Skydda den mot fukt.
- Ta ut batterierna, om du inte använder produkten under en längre period.
- Förvara instrumentet på en torr plats.

**7.1 Batteribyte**

- Byt batterierna när batterisymbolen visas på displayen.
- Öppna batterifacket och sätt i 4 nya batterier LR 44. Se till att batteripolariteten är korrekt.

**8. Felsökning**

Problem	Lösningar
Inget visas på displayen	→ Slå på instrumentet → Se till att batteriernas polaritet är korrekt (+/- polerna som illustreras) → Byt batterier
Felaktig visning	→ Byt batterier → Kolla probernas läge

**9. Avfallshandtering**

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 insamlingsplats beroende på nationella eller lokala bestämmelser för att skydda miljön.

Symbolerna för de tungmetaller som ingår är:  
Cd=kadmium, Hg=kviksilver, 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 miljökompatibelt bortskaffande.

**10. Specifikationer**

Strömförbrukning:	Knappcellsbatterier 4 x LR 44
<b>Trä</b>	
Mätområde:	6 %... 42 %
Noggrannhet:	Mätvärde < 30%: ±2 % Mätvärde ≥ 30 %: ±4 %
Upplösning:	1,0 %
<b>Byggnadsmaterial</b>	
Mätområde:	0,2 %... 2,0 %
Noggrannhet:	Mätvärde < 1,4 %: ±0,1 % Mätvärde ≥ 1,4 %: ±0,2 %
Upplösning:	0,1 %
<b>Temperatur</b>	
Mätområde:	0 °C... 40 °C (+32 °F...+104 °F)
Upplösning:	1,0 °C
Hölje dimension:	40 x 20 x 80 mm
Vikt:	41 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