

Kat.-Nr. 60.3071.10

Analog Väggeklocka

Tack för att du valde detta instrument från TFA.  
Innan du börjar använda det:

**Se till att du läser bruksanvisningen noggrant.**  
Bruksanvisningen medföljer enheten eller kan laddas ner på  
[www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals](http://www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals)

Denna produkt ska endast användas enligt beskrivningen i dessa instruktioner.  
Att följa och respektera instruktionerna i din manual kommer att förhindra skador på ditt instrument och förlust av dina lagstadgade rättigheter på grund av defekter som uppstått vid felaktig användning.

**Ta särskild hänsyn till säkerhetsanvisningen!**  
Förvara denna bruksanvisning säkert för framtida referens.

## 2. För din säkerhet

Det bör endast användas enligt beskrivningen i denna instruktion.  
Otillåtna reparationer, modifieringar eller ändringar av produkten är förbjudna.



### Varning! Risk för skada:

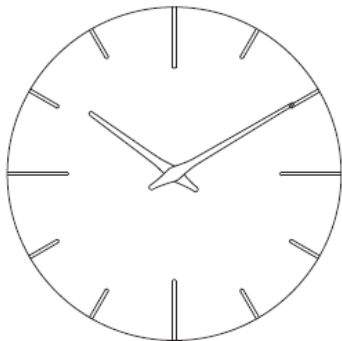
- Förvara enheten och batteriet utom räckhåll för barn.
- Små delar kan sväljas av barn (under tre år).
- Batterier innehåller skadliga syror och kan vara farliga vid förtäring. Om ett batteri sväljs kan detta leda till allvarliga inre brännskador och dödsfall inom 2 timmar. Om du misstänker att ett batteri kan ha svalts eller på annat sätt hamnat i kroppen, sök omedelbart medicinsk hjälp.
- Batterier får inte kastas i elden, kortslutas, tas isär eller laddas. Explosionsrisk!
- Svaga batterier bör bytas så snart som möjligt för att förhindra skador som orsakas av läckage.
- Undvik kontakt med hud, ögon och slemhinnor vid hantering av läckande batterier. Vid kontakt, skölj omedelbart de drabbade områdena med vatten och kontakta läkare.



### Viktig information om produktsäkerhet!

- Vänd inte händerna direkt! Detta kan skada klockans mekanik.
- Utsätt inte enheten för extrema temperaturer, vibrationer eller stötar
- Skydda den mot fukt.

## Delar



## Komma igång

- Sätt i batteriet, polaritet som illustreras.
- Enheten är klar för användning.
- Ställ in aktuell tid med inställningshjulet.

### Skötsel och underhåll

- Rengör enheten med en luddfri, lätt fuktig trasa. Använd inte lösningsmedel eller skurmedel.
- Ta bort batteriet om du inte använder enheten under en längre tid.
- Förvara instrumentet på en torr plats.
- Byt batteri när enhetens funktioner blir svaga.

### Felsökning

Problem	Lösningar
Inget visas på enhetens display	Tryck på °F/°C-knappen. Ladda enheten i solen med solpanelen uppåt

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

### Avfallshantering

Denna produkt och dess förpackning har tillverkats med högkvalitativa material och komponenter som kan återvinnas och återanvändas. Detta minskar avfallet och skyddar miljön.

Kassera förpackningen på ett miljövänligt sätt med hjälp av de uppsamlingsystem som har satts upp.



#### Kassering av den elektriska apparaten

Ta ut batterier som inte är permanent installerade och uppladdningsbara batterier från enheten och kassera dem separat. Detta instrument är märkt i enlighet med EU:s direktiv om avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE).

Kasta inte detta instrument i hushållssoporna. Användaren är skyldig att ta uttjänta enheter till en angiven uppsamlingsplats för bortskaffande av elektrisk och elektronisk utrustning för att säkerställa miljövänligt bortskaffande. Returtjänsten är kostnadsfri. Följ gällande föreskrifter.



#### Kassering av batterierna

Kasta aldrig tomma batterier och uppladdningsbara batterier i hushållssoporna. De innehåller föroreningar som, om de bortskaffas på ett felaktigt sätt, kan skada miljön och människors hälsa. Som konsument är du enligt lag skyldig att ta dem till din butik eller till en lämplig uppsamlingsplats beroende på nationella eller lokala bestämmelser för att skydda miljön. Returtjänsten är kostnadsfri.

Symbolerna för de inneslutna tungmetallerna är: Cd=kadmium, Hg = kvicksilver, Pb=bly

### Specifikationer

Strömförbrukning	Batterier 1,5 V AAA (ingår ej)
Noggrannhet	±0,5 Sekunder/dag
Batterilivslängd	: ca 3 år
Dimension	Ø 297 x 45 mm
Vikt:	357 g (endast enheten)

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

Ingen del av denna handbok får reproduceras utan skriftligt medgivande från TFA Dostmann. De tekniska uppgifterna är korrekta vid tidpunkten för utskriften och kan ändras utan föregående meddelande. De senaste tekniska uppgifterna och informationen om denna produkt finns på vår hemsida genom att helt enkelt ange produktnumret i sökrutan.

www.tfa-dostmann.de

02/23