

Kat.-Nr. 60.3509

Design - Radiostyrd väggklocka

Tack för att du valde detta instrument från TFA.

Innan du börjar använda den:

- Se till att du läser bruksanvisningen noggrant.
- 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.
- Vi ansvarar inte för skador som uppstår till följd av att dessa instruktioner inte efterföljs. På samma sätt tar vi inget ansvar för felaktiga avläsningar och för eventuella konsekvenser som kan bli följden av dem.
- Ta särskild hänsyn till säkerhetsanvisningen!
- Förvara denna bruksanvisning säkert för framtida referens.

Användningsområde och alla fördelar med ditt nya instrument

- Radiokontrollerad klocka med högsta precision
- Stor lättläst urtavla
- Platt hölje
- Glasskydd
- Sekundvisare
- Perfekt för hem, kontor, väntrum, entré eller reception och som gåva



För din säkerhet

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



Varning! Risk för skada:

- Förvara instrumentet och batteriet utom räckhåll för barn.
- 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.
- Använd kemikaliebeständiga skyddshandskar och skyddsglasögon vid hantering av läckande batterier.



! Viktig information om produktsäkerhet!

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

BRUKSANVISNING

Delar Knappar

- A: MSET Knapp
- B: RESET knapp
- C: REC Knapp

Hölje

- D: Väggh monteringshål
- E: Batterifack

Mottagning av DCF-frekvenssignalen:

Tidsbasen för den radiokontrollerade tiden är en cesiumatomklocka som drivs av Physikalisch Technische Bundesanstalt Braunschweig. Den har en tidsavvikelse på mindre än 1 sekund på en miljon år. Tiden kodas och sänds från Mainflingen nära Frankfurt via frekvenssignalen DCF-77 (77,5 kHz) och har en sändningsräckvidd på cirka 1 500 km.

Din radiostyrda klocka tar emot signalen, omvandlar den och visar alltid den exakta tiden.

Övergång från sommartid eller vintertid sker automatiskt. Mottagningen beror främst på det geografiska läget. Normalt ska det inte vara några mottagningsproblem inom en radie på 1 500 km runt Frankfurt.

Observera följande:

Det rekommenderade avståndet till störande källor som datorskärmar eller TV-apparater är minst 1,5–2 meter. Inuti järnförsedda betongrum (källare, överbyggnader) försvagas den mottagna signalen. I extrema fall, vänligen placera enheten nära ett fönster för att förbättra mottagningen. Under natten är atmosfärsstörningarna vanligtvis mindre allvarliga och mottagning är möjlig i de flesta fall. En enda daglig mottagning är tillräcklig för att hålla noggrannhetsavvikelsen under 1 sekund.

Komma igång

- Sätt i ett nytt batteri 1,5 V AAA, se till att batteriernas polaritet är korrekta.
- Enheten är klar för användning.
- Visarna flyttas till 12 h och den radiostyrda klockan försöker nu ta emot radiosignalen under 3 - 12 minuter.
- När tidskoden har tagits emot visas den radiokontrollerade tiden.
- Den radiostyrda klockan tar emot signalen tolv gånger per dag (1:00, 3:00, 5:00 till 23:00).

REC Knapp

- Du kan starta initieringen manuellt.
- Håll REC knappen intryckt i tre sekunder.
- Visarna flyttas till 12 h och den radiostyrda klockan försöker nu ta emot radiosignalen under 3 - 12 minuter.

MSET knapp - Inställning av tid

- Om klockan inte kan detektera DCF-signalen (t.ex. på grund av störningar, sändningsavstånd osv.) kan tiden ställas in manuellt. Klockan fungerar då som en vanlig kvartsklocka. Klockan fungerar då som en vanlig kvartsklocka.
- Håll MSET knappen intryckt i tre sekunder.
- Håll nu MSET-knappen intryckt tills aktuell tid visas.
- Tryck på knappen en kort stund så rör sig klockans visare minut för minut.
- Den manuellt inställda tiden skrivs över av DCF-tiden när signalen tas emot.

RESET knapp

- Använd en knappnål för att trycka på RESET-knappen om den radiostyrda klockan inte fungerar som den ska.

Skötsel och underhåll

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

Felsökning

Problem	Lösning
Visarna rör sig ej	Se till att batteriernas polaritet är korrekt Byt batterier
Ingen DCF-mottagning	Ändra plats (störningar!) Vänta på försök till mottagning under natten Manuell inställning av klockan
Felaktig indikation	Använd en knappnål för att trycka på RESET-knappen Byt batteri

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	1 x 1,5 V AAA, (batterier ingår ej), Använd alkaliska batterier
Dimension	Ø 307 x 45 mm
Vikt:	616 g (endast enheten)

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.

EU:s försäkran om överensstämmelse

Härmed förklarar TFA Dostmann att radioutrustningstypen 60.3509 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande Internetadress:
www.tfa-dostmann.de/service/downloads/ce.

www.tfa-dostmann.de

TFA Dostmann GmbH & Co.KG
Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Tyskland 03/20