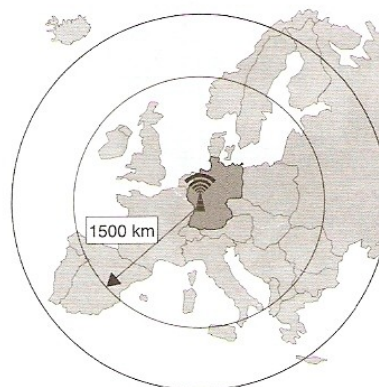


Bruksanvisning 98.1003 – Radiokontrollert veggur

Med en radiokontrollert (RC) klokke har du alltid nøyaktig tid. Den kan motta tidssignalet som sendes fra Physikalische Technische Bundesanstalt Braunschweig som reguleres av 4 atomur og gjennomsnittlig har et tidsavvik på mindre enn et sekund pr. 2 millioner år.

PTB sender signalet (DCF77, 77,5kHz) kontinuerlig fra Mainflingen 25km sørøst for Frankfurt (am Main). Man forventer at signalet har en rekkevidde på omkring 2000km. Men miljømessige effekter (se merknader under) kan påvirke rekkevidden.

Mer informasjon finner du på PTBs nettside: www.ptb.de

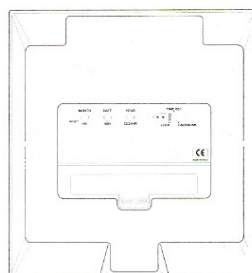
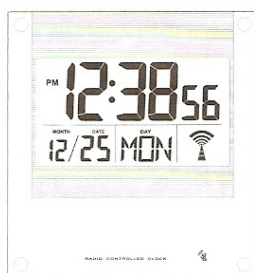


Merk:

Den radiokontrollerte klokken mottar nøyaktig tid via trådløs teknologi.

Vegguret kan, som alle apparater som benytter denne type teknologi, påvirkes av følgende faktorer:

- Lang overføringsrekkevidde
- Nærliggende fjell og daler
- Høye bygninger
- Nærliggende jernbane, høyspenningsmaster etc.
- Nærliggende motorvei eller flyplass
- Nærliggende byggeområder
- Inne i betongbeyninger
- Nær elektriske apparater
- Dårlig værforhold
- Flyttbare/motoriserte «kjøretøy» inne i bygninger.
- Nærliggende metallkonstruksjoner.



Spesifikasjoner:

- Modell: 7182/7192
- Mottar 77,5Hz CDF77 signaler overført fra PTB ved Mainflingen, Tyskland
- Automatisk innstilling av tid etter mottak av signaler.
- Kalender med visning av ukedag fra v1. Januar 1998 til 31. desember 2097.
- Visning av time, minutter og sekunder.
- 12 eller 24 timers format
- Frekvens Quartosillator: 32,768kHz.
- Nøyaktighet atom ur: bedre enn 1 sekund per 2 millioner år.
- Nøyaktighet manuelt stilt ur: gjennomsnittlig ± 30 sekunder per måned.
- Batteri: 2 x AA
- Levetid batterier: ca. 1 år.

Grunnleggende betjening

Etter at batteriene er satt inn vises tiden.

Innsetting av batterier

Ta av batteridekselet på nederste del av bak på klokken og sett batteriene inn med korrekt polaritet. (+) og (-).

Første mottak etter oppstart

- Klokken stiller seg på 12:00 fredag 1.1.
- Klokken begynner søket etter DCF77 signaler i løpet av de første 10 minuttene etter at batteriene er satt inn.
- Ved optimale forhold vises korrekt tid i løpet av 3-5 minutter.
- RC symbolet blinker etter at klokken er satt i gang, dette indikerer at klokken søker etter DCF77 signaler.
- Ved vellykket signalmottak vises «Wave OK» på displayet.

I løpet av de 3 første timene

- Dersom signalmottaket ikke var vellykket på første forsøk vil klokken søke etter nye signaler i 10 minutter hvert 30. minutt. Søket avsluttes ved vellykket overføring.

Etter de 3 første timene

- Dersom klokken ikke mottar signal i løpet av de 3 første timene vil klokken gjenta søket hver 3. time.
- Dette opprettholdes til klokken mottar signaler.

Automatisk tidsoppdatering

- Klokken oppdaterer automatisk tiden to ganger per dag, klokka 01:00 og 13:00.
- Dersom tidsoppdateringen ikke er vellykket i løpet av de 3 første timene vil klokken gjenta søket hver 3. time.

Manuelt signalsøk

- Manuelt signalsøk kan startes på et hvert tidspunkt, trykk på «WAVE» knappen på forsiden av klokken.

Merk: Hyppig bruk av denne funksjonen kan påvirke batterilevetiden.

OBS:

Under sjeldene omstendigheter kan klokken av lyd og respondere unormalt. Trykk på «RESET» knappen dersom dette inntreffer.

Viktig:

Det anbefales å plassere klokken i et sørvendt vindu. Forsøk å flytte klokken dersom signalmottaket ikke er vellykket.

12/24 timers format

- Trykk på 12HR/24/HR knappen for å velge ønsket tidsformat.
- «AM» eller «PM» vil vises i 12 timers format.

Innstilling av kalender

- Skyv til kalender (CALENDER) (på baksiden av klokken). Trykk på MONTH (måned), DATE (dato) eller YEAR (år) for å stille inn ønsket kalenderformat.

Merk: Feil kalender vil bli justert automatisk, f. eks vil 30. Februar bli justert til 1. Februar og 31. April til 1. April.

Innstilling av tid

- Skyv til tid (TIME SET) (på baksiden av klokken). Trykk på HR (time) eller MIN (minutter) for å stille ønsket tid.

«LÅS» funksjon

- Etter at tiden er stilt, skyv til «LOCK» (lås) for å låse innstillingene slik at du ikke kommer bort i knappene.

Merk: Mottak av RC signaler er kun mulig i låst posisjon (når bryteren står på «LOCK»).

Merknader

- Vedlikehold: Unngå å utsette klokken for ekstreme temperaturer, vann eller kraftig støt. Unngå kontakt med med etsende materialer som parfyme, alkohol eller vaskemidler.
- Batteri: Bytt batterier når displayet blir svakt eller lyden på alarmer blir dårlig. Lever brukte batterier til en gjenvinning.
- Garanti: Vennligst bytt batter før en reklamasjon. Ved feil bruk av produktet eller uautorisert åpning av produktet faller garantien bort.
- Dette er ikke et leketøy. Holdes utenfor av rekkevidde for barn.