

Bruksanvisning

SJÖBO

DIGITALT RADIOSTYRD VÄGGKLOCKA EWU01 HN 1924

FUNKTION

Digital LCD-klocka med kalender

Valbar 12/24 timmars visning

Daglig väckningsfunktion

10 möjliga språk för visning av veckodag

(engelska – franska – tyska – holländska – spanska – italienska – portugisiska – danska – tjeckiska – polska)

Automatiskt skifte mellan sommar- och vintertid – kan även justeras manuellt

24-timmars tidzon

Visar vecka och månad

Digital termometer från -9,9 °C till +50 °C

BESKRIVNING AV FUNKTIONSTANGENTERNA

MODE Ändra visningsformat

SET Inställningar

ALARM In- och fränkoppling av larmfunktionen

▲ • 12/24 Högre nummer / Val av 12/24 timmars visning

▼ • °C/°F Lägre tal / Byte mellan °C och °F

RESET Återställning

SÄTTA I BATTERIER

Du behöver 2 st batterier av typen AA (1,5V) ingår ej.

Ta bort locket från batterihuset och sätt i batterierna. Var uppmärksam på + och – markeringen.

Sätt tillbaka locket på batterihuset.



Använd inte nya och gamla batterier tillsammans.



Använd inte vanliga alkaline-batterier ihop med uppladdningsbara batterier.

MOTTAGNING AV RADIOTIDS SIGNAL

1. När batterierna är installerade eller genom att trycka på **RESET** knappen på baksidan av klockan, visas hela displayen och ett pip hörs. Den mottagna radiotids signalen kommer automatiskt, och den blinkande symbolen **||||** visar att signalen har mottagits. När en tidssignal tas emot, visar sig signalstyrkan varaktigt. Mottagningsprocessen kan vara i 3-10 minuter.
2. Klockan tar automatisk emot tidssignalen 4 gånger om dagen, kl. 02:00 – 08:00 – 14:00 – 20:00.
3. Om den automatiska mottagningen misslyckas eller om klockan inte är i ett automatiskt läge, tryck då på **▼ • °C/°F** i 4 sekunder, då klockan startar i mottagningsläge.
4. Mottagning av processen kan avslutas, när den trycks ned igen på **▼ • °C/°F** i 4 sekunder.

Vid mottagande av signalen för radiotid bör man vara uppmärksam på följande:

1. Som med alla andra radiomottagare, beror radiomottagningen mycket på lokation.
2. Klockan måste placeras inom en radie av 1500 km från en radiosändare.
3. För bättre mottagning ska störande signaler undvikas och även undvika att röra eller flytta på klockan.
4. Placera inte klockan nära störningskällor som datakärmar eller tv apparater. Det rekommenderas ett avstånd av 2-2,5 meter.
5. I en betongbyggnad försvagas radiosignalen. Placera därför klockan i närheten av ett fönster, och vrid på klockan så att antingen fram eller baksidan är mot sändaren.
6. För att underlätta den automatiska inställningen kan du tex ställa klockan på ett bord och ställa in tiden manuellt. Det finns mindre atmosfäriska störningar på natten, vilket gör att mottagningen av radiosignaler blir bättre.

INSTÄLLNINGAR

Inställning av tid och kalender

1. Om den automatiska mottagningen inte är möjlig, kan man ställa in klockan manuellt.
2. Tryck på **SET** knappen i 3 sekunder för att aktivera inställningen av tid och datum. YEAR blinkar då. Därefter trycker man på **SET** knappen för att välja följande inställningspunkter: YEAR (år) → MONTH (månad) → DATE (datum) → HOUR (timme) → MINUTE (minut) → DAY (språk för veckodag) → TIME ZONE (tidzon) → DST (sommar-/vintertid) → Confirm and Exit (bekräfta och gå tillbaka till menyn).
Språkval för DAY (veckodag): ENG-Engelska – FRA-Franska – DEU-Tyska – DUT-Holländska – ESP-Spanska – ITA-Italienska – POR-Portugisiska – DAN-Danska – CEC-Tjeckiska – POL-Polska.
3. När en av inställningskoderna blinkar, ska inställningen fortsättas genom att trycka antingen på **▲ • 12/24** eller **▼ • °C/°F** knappen.
4. Fortlöpande kalenderår från 2000 till 2099.
5. När man ställer in ett datum kommer även veckodag, vecka, månad att ställas in.



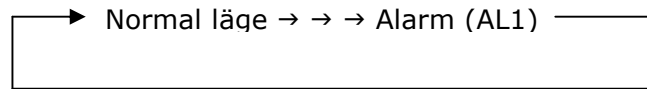
När batterierna är isatta, eller om man trycker på **RESET** knappen på klockans baksida, visas DAY i displayen (veckodag) på engelska, och standardinställningen för DST (sommar-/vintertid) är på ON.



Klockan har måndag som första veckodag, och veckan med den 4. januari som den första veckan på året.

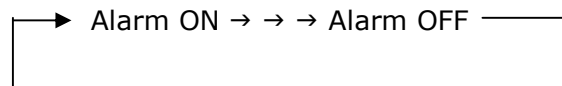
ALARMINSTÄLLNINGAR


1. När klockan är på normalläge, trycker man på **MODE** knappen för att göra ändringar på displayen.



AL1 är daglig väckarklocka.

2. I alarmstatus, tryck på **SET** knappen i 3 sekunder för att aktivera alarminställningarna. HOUR visas när alarmet blinkar. Tryck på **SET** knappen för att välja följande punkter: HOUR → MINUTE → Confirm och Exit. När en punkt blinkar, trycker man på antingen ▲ • **12/24** eller ▼ • °C/°F knappen för att göra justeringen.
3. I normallägen, tryck på knappen **ALARM** för att sätta på eller stänga av alarmet.




När alarmfunktionen är aktiverad, visas alarmsymbolen  i displayen.

INSTÄLLNINGSTIPS

1. Om knappen ▲ • **12/24** eller ▼ • °C/°F hålls nedtryckt, kan inställningarna snabbt göras.
2. Gör man ingen inställning inom 10 sekunder, sparar klockan inställningarna och återgår till menyn.

ANVÄNDNING

1. I normalläge byter man mellan 12 och 24 timmars visning genom att trycka på ▲ • **12/24** knappen.
2. Man växlar mellan att visa °C och °F genom att trycka på ▼ • °C/°F knappen.
3. När alarmet låter, blinkar alarmsymbolen , och alarmljudet låter i ca 1 minut, eller tills man trycker på en valfri knapp.
4. I händelse av fel kan man nollställa klockan med knappen **RESET** med ett tunt men inte allför vasst föremål.

UNDERHÅLL

1. Lägg inte klockan i fuktiga eller dammiga miljöer eller andra miljöer som kan vara skadliga för klockan.
2. Utsätt inte klockan för några vibrationer.

3. Elektrostatisk uppladdning på ± 8 V liksom starka magnetfält kan orsaka felfunktioner.
4. När displayen blir svagare måste man byta ut batterierna omedelbart. Observera minus och plus polerna.
5. Kassera batterierna på ett säkert sätt genom att lämna in dem på en återvinningsstation eller till ett annat insamlingsystem.



Enligt WEEE direktiv får denna produkten inte kastas i papperskorgen. Den ska lämnas in på en återvinningsstation.

Importerad av:

A/S Harald Nyborg
A. Jakobsens Vænge 21
DK-5220 Odense SØ

→ Med förbehåll för ev. tryckfel.