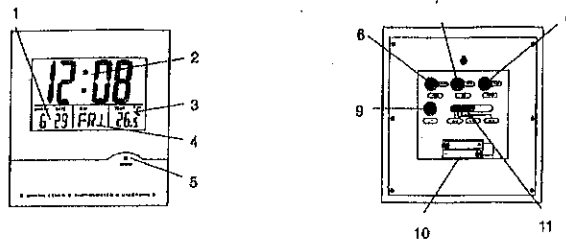


(2)

SEIKO-kello

QHL019S
QHL035S

KÄYTTÖOHJE



KÄYTTÖPAINIKKEET

1. Kuukausi-ilmaisin
2. Kellonaikanäyttö
3. Lämpötilänäyttö
4. Päivämäärän ilmaisun
5. Lämpötilatunnistin
6. Kuukausi-/tuntiasetuspainike
7. Päiväys-/minuuttiasetuspainike
8. Vuosiluvun asetuspainike/24- ja 12-tuntisen näytön valitsin
9. Celsius-/Fahrenheit-asteiden valintapainike
10. Paristotila
11. Toimintovalitsin

Paristojen asennus

Asenna paristotilaan kaksi AA-tyyppistä paristoa oikealla + ja - napaisuudella. Kello käynnistysaika on 12:00 tammikuun 1 päivä 1996.

Kalenterin asettaminen

Siirrä toimintovalitsin CALENDAR-asentoon ja paina MONTH-, DATE- tai YEAR-painiketta kalenterin asettamiseksi.

Huomautus:

Väärä kalenteriasetus (esim. helmikuun 30 päivä) vaihtuu automaattisesti helmikuun 1 päiväksi ja huhtikuun 31 päivä vaihtuu huhtikuun 1 päiväksi.

Kellonajan asettaminen

Siirrä toimintovalitsin CLOCK-asentoon ja säädä kello oikeaan aikaan painamalla HR- tai MIN-painiketta. Siirrä toimintovalitsin tämän jälkeen LOCK-asentoon kellon ja kalenterin käynnistämiseksi.

12-/24-tuntisen kellonaikanäytön valinta

Paina °C/°F-painiketta 12- tai 24-tuntisen kellonaikanäytön valintaa varten.

Celsius (°C) tai Fahrenheit (°F) lämpötilalukeman välinen valinta

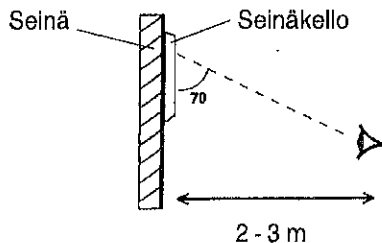
Paina °C/°F-painiketta valitaksesi mieleisesi lämpötila-asteikon.

Huomautus:

Paristojännitteen laskiessa tietyn tason alle, lämpömittari lakkaa toimimasta. Tämä ei kuitenkaan vaikuta kellon käyntiin. Vaihda paristot uusiin lämpömittarin alkaessa näyttämään vääriä lukemia. Paristojen normaali vaihtoväli on n. 1 vuosi.

(2)

KELLON RIPUSTAMINEN SEINÄLLE



- Kellon ulkomuoto saattaa poiketa jonkin verran kuvan esittämästä.

Tämä kello on suunniteltu ripustettavaksi seinälle. Parhaan näkyvyyden varmistamiseksi, ripusta kello vähintään 1,5 m korkeudelle seinälle yllä olevan kuvan esittämän n. 70° katselukulman saavuttamiseksi.

Paristojen vaihtaminen

Vaihda paristot uusiin, jos kellon näyttö himmenee tai sen lukeminen vaikeutuu. Muista vaihtaa molemmat paristot samalla kertaa. Älä sekoita eri tyyppisiä tai uusia ja vanhoja paristoja keskenään. Tämän kellon mukana toimitetut paristot on tarkoitettu tehtaan testitarkoituksiin varten. Niiden käyttöikä on tästä syystä normaalia lyhyempi.

Kellon puhdistaminen ja hoitaminen

1. Älä käytä kemikaaleja, kuten bensiiniä tai tinneriä puhdistustarkoituksiin, sillä ne aiheuttavat epämuodostumia tai värimuutoksia kellon kuoreen.
2. Älä altista kelloa suoralle auringonvalolle tai erittäin kuumille tai kylmille lämpötiloille.
3. Puhdista kellon kuori veteen kostutetulla liinalla. Pyyhi kello lopuksi kuivalla liinalla.