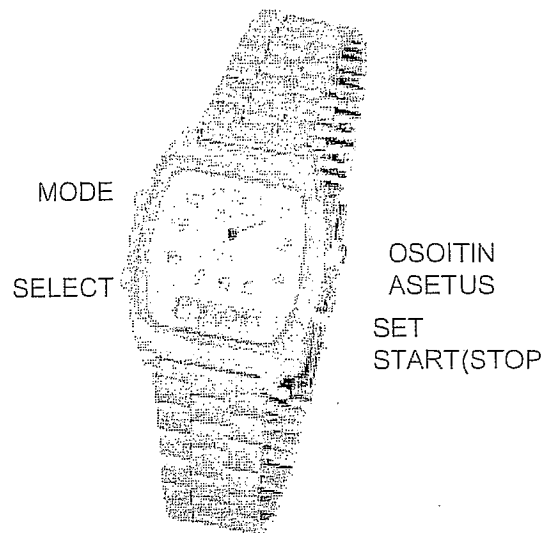


TEKNISET TIEDOT:

- Kalenteri: kuukausi, päivämäärä, viikonpäivä (DATE)
- 12/24 h näytöt
(12 h näytössä A/P =aamupäivä/iltapäivä)
- Herätys (ALM)
- Ajanotto 1/100 sek. (STPW)
- Tasatuntisignaali
- 1 kpl hopeaoksidiparisto SR 920 W (370)
kesto n. 2 v riippuen toimintojen käyttötarpeesta



TOIMINTOJEN VALINTA

Painamalla vasenta ylänapia MODE saat kutsuttua digitaaliruutuun kellon eri toiminnot seuraavassa järjestyksessä:

-----> KELLONAIKA -----> HÄLYTYSAIKA -----> AJANOTTO -----> KALENTERI

KELLON AIKA-ASETUS

Tässä Ana-Digi-kellossa asetetaan kummatkin näyttöalueet erikseen oikeaan aikaan. Osoittimet ja digitaaliluvut toimivat itsenäisesti ja voidaan asettaa näyttämään eri aikaa (esim. ulkomaanaika).

Osoittimen asetus oikeaan aikaan

Kellonnappi oikeassa yläkulmassa toimii normaalin kellonnupin tavoin. Pohjaan painettuna se on normaalissa käyttöasennossa. Kun nappi vedetään ulos osoitinasentoon, pysähtyy sekuntiosoitin ja nappia kiertämällä voidaan tunti- sekä minuuttiosoitimet siirtää haluttuun aikaan. Tahdista sekuntiosoitin käymään samaa aikaa digitaaliruudun numeroiden kanssa. Kun painat nupin jälleen pohjaan osoittimet käynnistyvät.

Digitaalijan asetus

Kutsu kellonaikanäyttö ruutuun MODE-napilla.

Paina vasenta alanappia SELECT yli 2 sekunnin ajan. Sekuntinumerot alkavat vilkkua valmiina siirrettäviksi. Paina aikamerkin kohdalla oikeata alanappia SET ja sekunnit nollautuvat. Paina SELECT-painiketta uudestaan ja minuutit alkavat vilkkua siirrettäviksi. Siirrä SET-napilla. Valitse sitten samalla tavalla tunti- ja 12/24 h-näyttöjärjestelmä. Pikapaluu normaaliin toimintatilaan tapahtuu heti, kun painat MODE-nappia.

HÄLYTYSAJAN ASETUS

Kutsu hälytysaika ALM näkyviin painamalla MODE-nappia.
Numeroiden jäljessä on silloin kirjaimet AL. Aseta haluamasi hälytysaika samalla tavoin kuin kellonaika asetettiin.
Kun hälytysaika on toiminnassa, näkyy ruudussa tunnus **••••**.

Hälytys aktivoidaan ja peruutetaan painamalla oikeaa alanappia SET, hälytysajan ollessa näkyvissä.
Kellon hälyttäessä, voit katkaista hälytyksen painamalla mitä tahansa painonappia.


AJANOTTO

Kutsu ajanotto STPW näkyviin painamalla MODE-nappia.
Ajanotto käynnistyy ja pysähtyy oikealla alanapilla START/STOP. Painamalla vasenta alanappia LAP, saat väliajan näkyviin ja painamalla uudelleen, kello palaa kokonaisajan näytölle. Pysäyttämisen jälkeen voit nollata ajanoton painamalla RESET-nappia. Ajanotto toimii kellon muistissa myös silloin, kun tarkistat kellon muita toimintoja.
Näyttö ilmaisee ajanoton tuloksen 1/100 sekunnin tarkkuudella 60 minuuttiin asti.

KALENTERIN ASETUS

Kutsu kalenteritiedot DATE-ruutuun painamalla MODE-nappia.
Paina vasenta alanappia SELECT yli 2 sekuntia, jolloin päivämääränumero alkaa vilkkua siirtoa varten.
Aseta päivämäärä- ja kuukausinumerot, sekä viikonpäiväkirjaimet painamalla SET-nappia.
Kuukausien pituudet on ohjelmoitu automaattisesti. Helmikuuhun on ohjelmoitu 28 päivää, joten esim. vuoden 2000 (karkausvuosi) helmikuun 29 päivä on asetettava käsin.
Pikapaluu normaaliin toimintatilaan tapahtuu painamalla MODE-nappia.

TASATUNTISIGNAALI

Kellon toistaa haluttaessa äänimerkin jokaisen tasatunnin kohdalla.
Ruudussa näkyy tällöin tasatuntisignaalin merkki: 
Merkkisignaalin saat päälle ja pois, kun painat normaalilla kellonaikanäytöllä molemmat alanapit pohjaan samanaikaisesti.
Äänimerkki kuittaa asetuskomennon.

PARISTO

Kello toimii pariston voimalla noin 2 vuotta normaaliolosuhteissa. Rungas hälytyksen, ajanoton ja taustavalon käyttö voivat oleellisesti lyhentää pariston kestoikää. Tyhjä vanha paristo on välittömästi vaihdettava uuteen vuotoriskien välttämiseksi.

Noudata kohtuullista varovaisuutta käyttäessäsi kelloa märissä olosuhteissa.
Ota kello pois ranteesta pestessäsi käsiäsi, saunoessasi ja tiskatessasi.
Älä painele kellon nappeja silloin, kun kuori on märkä. Pidä kellon kuori ja ranneke puhtaina, sillä saumoihin kertyvä lika saattaa aiheuttaa ihottumaa tms. Kuivaa vesipisarat kellostasi pehmeällä kangaspalalla.
Älä käytä puhdistamiseen bensiiniä, alkoholia tai muita liuottimia.

Huolellinen hoito ja asiallinen käyttö lisäävät kellon kestoikää huomattavasti.