

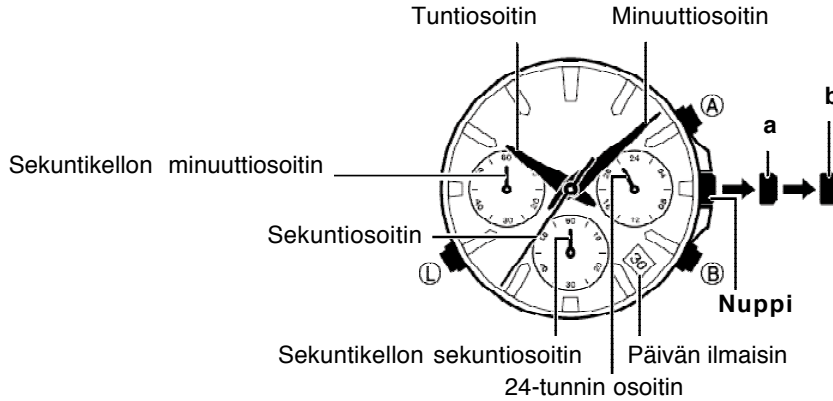
(3)

CASIO-moduuli 5378

KÄYTTÖOHJE

EFR-534BK-1AVEF
EFR-534D-1A2VEF
EFR-534D-1A9VEF
EFR-534PB-1AVEF

- Kellon ulkonäkö voi poiketa hieman alla olevasta piirroksesta.
- Jotkut mallit käyttävät osoittimien ja pyörivien kiekkojen yhdistelmää tietojen näyttöä varten. Tässä osassa käytetty sana "osoitin" tarkoittaa sekä analogisia osoittimia että pyöriviä kiekkoja.



- a. Ensimmäinen napsahdus
- b. Toinen napsahdus

KELLON KÄYTTÖ

Aika-asetuksen säätö

1. Vedä nuppi ulos toiseen napsahduskohtaan asti, kun sekuntiosoitin on 12-asennossa.
2. Säädä aika-asetus kääntämällä nuppia.
3. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Huom!

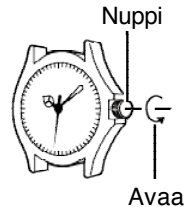
- Noudata tarkkuutta säätäessäsi aikaa käyttäen 12-tuntista formaattia. AM = aamupäivä tai PM = iltapäivä.
- Siirrä minuuttiosoitinta n. viisi minuuttia eteenpäin asetettavasta ajasta ja säädä se sitten takaisin oikealle asetukselle.

Päiväilmaisimen asetuksen vaihto

1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen napsahdukseen asti.
2. Aseta päivä kääntämällä nuppia.
3. Työnnä nuppi takaisin sisään.
 - Vältä päivämäärän asettamista 9:00 (21:00) - 1:00 (13:00) välisenä aikana. Muussa tapauksessa päivä ei vaihdu seuraavana päivänä).

Nupin käyttö

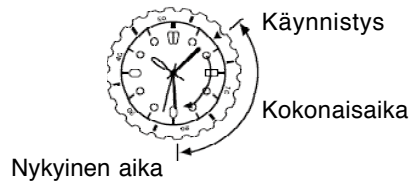
- Jotkut vesitiiviit mallit (100 metriä, 200 metriä) on varustettu ruuvikierteisellä lukittavalla nupilla. Kierrä nuppi auki kääntämällä sitä itseäsi kohti ja vedä se sitten ulos. Vältä tarpeetonta voimaa vetäessäsi nupista. Kellon vesitiiviys huononee nupin ollessa ulosvedettynä. Suoritettuasi jonkin säätötoimenpiteen nupilla, muista kiertää se kunnolla kiinni.



(3)

Jos kellossa on säädettävä näytön kehysrengas

Käännä kehysrengasta siten, että siinä oleva ▼ merkki kohdistuu minuuttiosoitteeseen. Tietyn ajan kuluttua, lue kehysrengasta paljonko aikaa on kulunut ▼ merkin kohdistamisesta.



SEKUNTIKELLON KÄYTTÖ

Sekuntikellolla voi mitata kokonaisaikaa 1 sekunnin tarkkuudella 59 minuuttiin, 59 sekuntiin asti.

Kokonaisajan mittaus



Väliajan mittaus



Kaksi loppuaikaa



* Ensimmäinen juoksija maalissa. Ensimmäisen juoksijan loppuaika.

** Toinen juoksija maalissa.

*** Toisen juoksijan loppuaika.

Tärkeää!

- Älä käytä kellon toimintoja nupin ollessa ulosvedetyssä asennossa.

Huom!

- Kokonaisajan mittaus pysähtyy automaattisesti 60 minuutin kuluttua.

Osoittimien 0-asentojen säätö

Suorita alla esitetyt toimenpiteet, jos osoittimet eivät palaudu 0-asentoihin (nolla) nollatessasi sekuntikellon.

1. Vedä nuppi ulos toiseen napsahduskohtaan asti.
2. Käytä **B**-painiketta (myötäpäivään) tai **A**-painiketta (vastapäivään) siirtääksesi sekuntikellon sekuntiosoitteeseen ja sekuntikellon minuuttiosoitteeseen 12-asentoon.
 - Pitämällä jompaa kumpaa painiketta yhtäjaksoisesti alaspainettuna, sekuntiosoitin siirtyy suurella nopeudella, kunnes vapautat painikkeeseen.
 - Sekuntikellon minuuttiosoitin on tahdistettu sekuntikellon sekuntiosoitteeseen.
3. Kun kaikki osoittimet ovat haluamassasi asennossa, työnnä nuppi takaisin sisään.

Tärkeää!

- Kello pysähtyy nupin ollessa vedettynä ulos. Korjaa nykyinen aika-asetus, kun olet suorittanut yllä mainitut toimenpiteet.

Taustavalon sytyttäminen

Pidä **L**-painiketta alaspainettuna.

Huom!

- Taustavalo palaa niin kauan kuin **L**-painike on alaspainettuna.
- Taustavalo sammuu n. neljän sekunnin kuluttua **L**-painikkeen vapauttamisesta.

Taustavaloa koskevat varotoimet

- Taustavaloa voi olla vaikea nähdä suorassa auringonvalossa.
- Taustavalon jatkuva käyttö kuluttaa pariston nopeasti loppuun.

(3)

TEKNISET TIEDOT

Tarkkuus: ±20 sekuntia/kuukausi

Sekuntikello

Mittauskapasiteetti: 59´59" (60 minuuttia)

Mittausyksikkö: 1 sekunti

Mittaustoiminnot: Kokonaisaika, väliaika, kaksi loppuaikaa

Taustavalo: LED-valodiodeja

Paristo: Yksi hopeaoksidiparisto (tyyppi SR920SW) ja yksi litiumparisto (tyyppi CR1616)

Pariston kestoikä: Likimäärin 2 vuotta (60 minuuttia sekuntikellon käyttöä ja 16 sekuntia taustavalon käyttöä/päivä)

- Vaihda aina molemmat paristot samalla kertaa.