

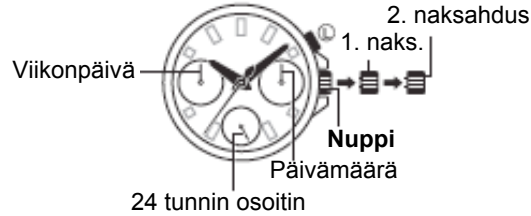
(1)

## CASIO 5456

### Käyttöopas

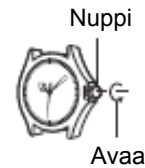
#### Huom!

Piirros on tarkoitettu vain vertailua varten, joten se saattaa poiketa hieman todellisesta tuotteesta.



#### Nupin toiminnot

Joissakin vesitiiviissä malleissa (100 metriä, 200 metriä) on ruuvityyppinen sisäänkierrettävä nuppi. Kun haluat käyttää nuppia, avaa se ensin kiertämällä sitä itseäsi kohti ja vedä sitten nuppi ulos. Käsittele nuppia varovasti vetäessäsi sitä. Kello ei ole vesitiivis nupin ollessa ulosvedetty. Muista kiertää nuppi kiinni, kun olet suorittanut jonkin toimenpiteen sillä.



#### Jos kello on varustettu kierrettävällä kehysrenkaalla

Kierrä kehysrenkaassa näkyvä "▼" merkki minuuttiosoitimen kohdalle. Tällöin voit tarkistaa paljonko aikaa on kulunut "▼" merkin kohdistamisesta.



#### Viikonpäivän ja kellonajan säätö

1. Vedä nuppi ulos toiseen naksahdukseen asti, kun sekuntiosoitin on klo 12-asennossa.
2. Kierrä nuppia siirtääksesi tunti- ja minuuttiosoitimia eteenpäin. Viikonpäiväasetus vaihtuu samanaikaisesti.
3. Säädä aika-asetus kiertämällä nuppia.
4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

#### Huom!

- Huomioi oikea aika-asetus (AM tai PM).
- Säättäessäsi aikaa, siirrä minuuttiosoitinta neljä tai viisi minuuttia ohi lopullisen asetuksen ja sitten takaisin haluamasi tarkkaan aikaan.
- 24 tunnin osoitin näyttää nykyisen tuntiajan. Osoitin tekee täyden kierroksen 24 tunnin aikana.

#### Päiväasetuksen muuttaminen

1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahdukseen asti.
2. Aseta päivä kiertämällä nuppia.
3. Työnnä nuppi takaisin sisään.

#### Huom!

- Päivyri käyttää 31 päivän pituista kuukautta. Säädä pitemmät tai lyhyemmät kuukaudet erikseen.
- Vältä muuttamasta päiväasetusta klo 9 p.m. - 1 a.m. välisenä aikana. Muussa tapauksessa päiväasetus ei vaihdu oikein keskiyöllä.

#### Taustavalon sytytys

Pidä L-painiketta alapainettuna.

#### Huom!

- Taustavalo palaa niin kauan kuin L-painike pidetään alapainettuna.
- Taustavalo sammuu n. neljän sekunnin kuluttua L-painikkeen vapauttamisesta.

#### Taustavaloa koskevat varoimet

- Taustavaloa on vaikea nähdä suorassa auringonpaisteessa.
- Taustavalon usein toistuva käyttö kuluttaa pariston nopeasti loppuun.

#### Tekniset tiedot

Käyntitarkkuus:  $\pm 20$  sekuntia/kuukausi

Taustavalo: LED-valodiode

Paristo: Yksi hopeaoksidiparisto (SR621SW) ja yksi litiumparisto (CR1616)

Pariston kestoikä: Keskimäärin 3 vuotta tyyppillä SR621SW ja tyyppillä CR1616 (9 sekuntia taustavaloa/päivä)

- Vaihda aina molemmat paristot samanaikaisesti.