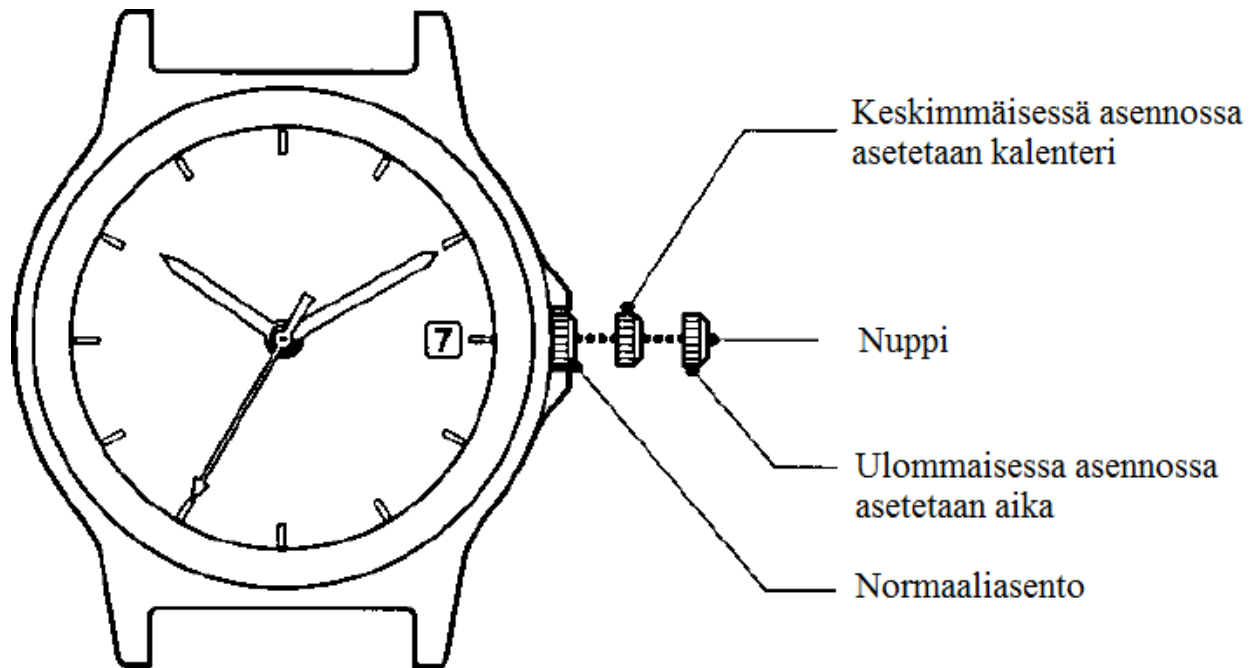


# CITIZEN®

## KÄYTTÖOHJE

*CITIZEN ECO-DRIVE*  
*Cal E068, E168*



SAURUM OSAKEYHTIÖ

1942

# CITIZEN®

## **Huom. Sukelluskelloissa kierrenuppi, avaa nuppi kiertämällä vastapäivään!**

- **Ajan asetus**
  1. Pysäytä sekuntiosoitin vetämällä nuppi ulommaiseen osoitinasetusasentoon
  2. Ajan asetus nuppia pyörittämällä
  3. Kello käynnistyy kunnes nuppia on painetta takaisin käyntiasentoon
- **Kalenterin asetus**
  1. Vedä nuppi ensimmäiseen kalenterinasetusasentoon
  2. Aseta päivämäärä pyörittämällä nuppia vastapäivään
  3. Jos kellossa on myös viikonpäivä näyttö, aseta se pyörittämällä nuppia myötäpäivään
  4. Muista painaa nuppi takaisin käyntiasentoon
- Älä pyöritä kalenteria kello 21:00 ja 01:00 välillä



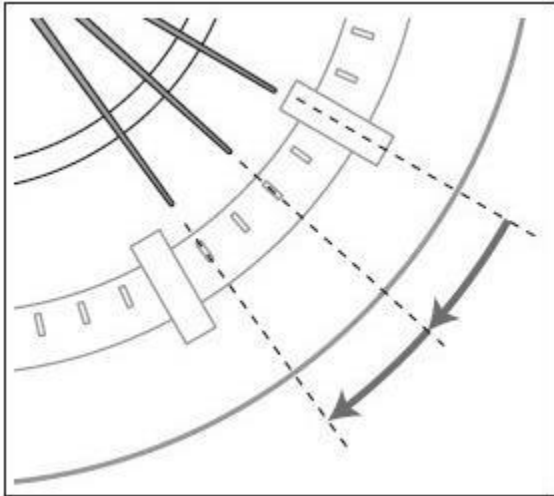
# CITIZEN®

## ***Vähäisen varaustilan varoitusmerkit***

Kun akun varaustila laskee riittävän alas, sekuntiosoitin liikkuu vain joka toinen sekunti. Tämä on vähäisen varaustilan varoitus.

Vie kello valoon latautumaan.

- Kellolla on neljä päivää käyntiaikaa jäljellä, kun varoitus on alkanut.
- Kun akussa on riittävästi virtaa, sekuntiosoitin liikkuu normaalisti.



# CITIZEN®

## ***Ennen käyttöönottoa:***

Lataa kellon akku täyteen asettamalla kello esim ikkunalaudalle aurinkoon tai riittävän kirkkaan lampun alle. Varo kuitenkin kellon kuumentumista. Kellon koneisto voi vaurioitua yli 60°C lämpötilassa. Jos kello on niin lähellä lampua, että se polttaisi kättäsi on myös kello vaarassa. Sopiva etäisyys on 20-50cm. Taulukosta näet keskimääräiset latausajat eri valolähteillä:

<b>Valon kirkkaus LUX</b>	<b>Valonlähde ja etäisyys</b>	<b>Latausaika tyhjästä täyteen</b>	<b>Latausaika yhtä päivää varten</b>
500	Kattovalo, loisteputki	38 vrk	4 h
3000	Pöytälamppu, 20cm	130 h	40 min
10 000	Pilvinen päivänvalo	40 h	12 min
100 000	Suora auringonvalo	11 h	2 min

Varmistuaksesi kellon moitteettomasta toiminnasta, voit ladata kelloa aina kun mahdollista. Akun suojana on ylläladautumisen estopiiri, tyypiltään akku on ympäristöystävällinen titaani-lithium-ioni akku.

# CITIZEN®

## ***Vesitiiviys***

- Kelloja, joissa ei ole vesitiiviysmerkintää, ei voi käyttää veden alla, tai ympäristössä, jossa on kosteutta.
- Päivittäiseen käyttöön vesitiiviillä tarkoitetaan käytännössä käsienpesua ja kevyttä sadetta. Kelloa ei voi upottaa veteen.
- Päivittäiseen käyttöön parannetulla vedenpitävyydellä (5 bar asti) tarkoittaa, että kelloa voi käyttää uimassa, ei kuitenkaan sukeltaessa.
- Päivittäiseen käyttöön parannetulla vedenpitävyydellä (10/20 bar) tarkoittaa, että kelloa voidaan käyttää pintasukelluksessa, mutta ei laitesukelluksessa.
- Metall-, muovi- tai kumirannekkeet voi pestä liasta vedellä. Poista metallirannekkeen palojen väliin tarttunut irtolika pehmeällä harjalla. Jos kello ei ole vedenpitävä, älä päästä vettä kellon kuoreen.

