

Latausmerkki

Kun kellon akussa on sähköenergiaa enää noin viiden päivän käyntiä varten, varoittaa minuuttioitin tästä siirtymällä 1 min harppauksin eteenpäin. Kello näyttää vielä silloinkin oikeata aikaa, mutta se on saatava valoon latautumaan lähiaikoina. Kun varavirtaa on taas riittävästi latauksen jälkeen, alkaa kello käydä 20 sek askelin. Jos kello on pysähtynyt välillä, näkyy pysähdysmerkki niin kauan aikaa, kunnes kello on uudestaan asetettu oikeaan aikaan.

Pysähdysmerkki

Jos kello on pysähtynyt hetkeksikin ja siten mennyt pois oikeasta ajasta, varoittaa minuuttioitin tästä siirtymällä hyppivin epäsäännöllisin askelin 1 min välein. Kun kello asetetaan oikeaan aikaan, minuuttioitin siirtyy taas tasaisesti eteenpäin 20 sek välein.

**Citizen-kellojen maahantuoja:
Saurum Osakeyhtiö**

Käyttöönotto

Pimeästä otettu kello käynnistyy heti valoon tultuaan. Valokenno lataa akun täyteen suunnilleen seuraavasti:

Valon kirkkaus LUX	Valolähde ja etäisyys	Latausaika tyhjästä täyteen	Latausaika yhtä päivää varten
500	Kattovalo, loisteputki	440 h	1,5 h
3.000	Pöytälamppu 20 cm	75 h	15 min
10.000	Pilvinen päivänvalo	30 h	5 min
100.000	Suora auringonvalo	25 h	4 min

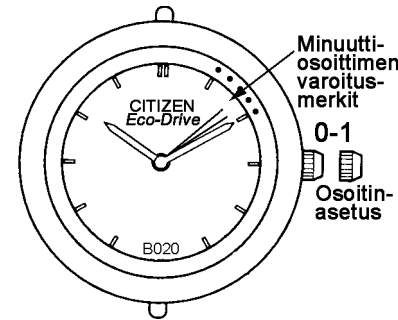
Latausaikaan vaikuttavat oleellisesti lampun etäisyys, kellotaulun heijastuskulma, lasin puhtaus ja valolähteen tyyppi. Loisteputkivalo on tehokkaampaa kuin hehkulampun valo. Valohoidossa käytettävä kirkasvalolamppu on erittäin tehokas latausvalo. Varo halogeeni-kohdevalaisimen kuumaa valopistettä. Pidä pitkän latauksen aikana vähintään 50 cm etäisyys kuuman lampun alla. Latausta voi nopeuttaa pysäyttämällä kellonkoneiston oman virrankulutuksen pitkän peruslatauksen ajaksi. Vedä nuppi ylös asentoon 1 ja kello pysähtyy. Nyt kaikki tuleva sähkövirta kertyy suoraan akkuun.

**Eco-Drive
Elegance**

CITIZEN®

Ref EW-8xxx, koneisto cal B023, tunti- ja min.osoitin, ei sek.os.

Käyttöohje



Aikaan asetus

Osoittimet siirretään aikaan osoitinasetusnupilla. Nupilla on kaksi asentoa: Pohjassa nuppi on normaalissa käyntiasennossaan **0**. Kun nuppi on vedettynä ulos **1** asentoon minuutti- sekä tuntiosoittimet voidaan siirtää oikeaan aikaan. Muista aina osoitinasetuksen jälkeen painaa kellonnuppi tiiviisti takaisin pohjaan normaaliin käyntiasentoon **0**.

Latausohjeita

Kun otat kellon pois ranteestasi, jätä se aina kellotaulu ylöspäin mahdollisimman valoisaan paikkaan latautumaan. Esimerkiksi ikkunalaudalla akku latautuu nopeasti. Tämä on tärkeää pimeään talviaikaan ja silloin kun kelloa pidetään päivisin ranteessa pitkän hihan alla. Älä jätä kelloa liian lämpimään paikkaan, esimerkiksi auton ikkunatasolle tai liian lähelle hehkulamppua tai kohdevaloa. Muista että yli 60°C kuumuus vaurioittaa kellotaulua, koneistoa ja akkua. Kellon energiavarastona on titaani-litium-ioniakku. Akussa on yllävalonkestävyys esto. Akku kestää väsymättä jatkuvaa lataamista ja purkamista.

Valo on energiaa

Ei enää paristonvaihtoja. Kello käy valon voimalla. Citizen Eco-Drive kellon taulu toimii herkkänä valokennona, joka lataa sähköenergiaa koneistossa olevaan ympäristöystävälliseen akkuun. Kun akussa on täysi varaus, kello käy jopa 12 kuukautta täysin pimeässäkin.