

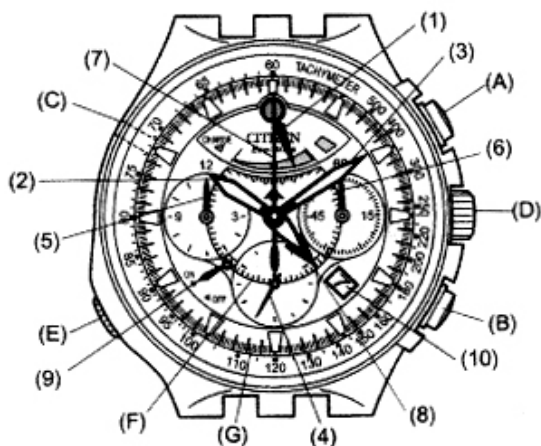
# CITIZEN

BETTER STARTS NOW

## Eco-Drive Alarm Chronograph

malli AV-0xxx, koneisto cal E210

### Käyttöohje



1	Akun latauksen tasonäyttö	9	Hälytys päällä/pois osoitin
2	Tuntiosoitin	10	Päivämäärä
3	Minuuttiosoitin	A	Ajanoton käynnistys/pysäytys
4	Sekuntiosoitin	B	Ajanoton nollaus
5	Ajanoton tuntiosoitin	C	Reset
6	Ajanoton minuuttiosoitin	D	Nuppi
7	Ajanoton sekuntiosoitin	E	Hälytysasetusnuppi
8	Hälytys ajan osoitin	F	Hälytysaika-asteikko
		G	Ajanotto asteikko

Citizen Eco-Drive kello toimii valon voimalla. Kellotaulun alla oleva valokenno lataa koneistossa olevan akun.

### Kellonajan ja päiväyrin asetus

Ennen ajan ja päiväyrin asettamista varmista, että kellon akussa on riittävästi virtaa. Tällöin akun lataustasonäyttö on vähintään alueella 2.

(Katso: Akun lataus.)

1. Jos kellossa on kierrelukittu ajanasetusnuppi (D). Kierrä nuppia vasemmalle (vastapäivään) avataksesi kierrelukituksen; voit pyörittää nuppia vapaasti.
2. Vedä nuppi ulommaiseen asentoon silloin kun sekuntiosoitin on klo 12 kohdalla. Pyöritä nuppia oikealle (myötäpäivään) ja aseta kello oikeaan aikaan. Huomioi, että päiväyri vaihtuu kerran vuorokaudessa noin klo 12 kohdalla. Paina nuppi alas aikamerkin kohdalla, kello käynnistyy.
3. Vedä nuppi väliasentoon. Päivämäärä vaihtuu kun pyörität nuppia vasemmalle (vastapäivään). Paina nuppi takaisin pohjaan ja paina ja kierrä kierrelukitus kiinni. ( Jos päivämäärä vaihtuu päivällä klo 12 täytyy kellon osoittimia siirtää 12 tuntia eteenpäin. ) Kellon päiväyri laskee 31. asti, kun kuukausi on lyhyempi täytyy päivämäärä muuttaa nupista pyöräyttämällä.

Muista pitää nuppi lukittuna aina kun et tee ajan- tai päiväyrin asetustoimintoja.

### Ajanotto

Ajanoton maksimiaika on 12 tuntia (sen jälkeen ajanotto pysähtyy), tarkkuus on 1/5 sekunti. Ennen ajanoton käynnistystä tarkista , että ajanoton osoittimet on nollattu (painin B).

Käynnistä ja pysäytä ajanotto painimesta A. Nollaa ajanotto pysäytyksen jälkeen painimella B. Ajanotto ei nollaudu, jos ajanotto on käynnissä.

### Hälytysasetus

Hälytys (herätys) toimii 12 tunnin jaksoissa.. Hälytysääni kuuluu asetettuna aikana 20 sek ajan.

1. Vedä hälytysasetusnuppi (E) ulommaiseen asentoon.
2. Käännä hälytysajanosoitin (8) haluttuun hälytysaikaan. Tarkimmin saat hälytysajan asetettua kun käännät ensin hieman yli ja sitten takaisin päin haluttuun aikaan.
3. Paina asetusnuppi takaisin sisäasentoon.
4. Valitse painamalla hälytysasetusnupista (E) hälytys päälle (ON) tai pois (OFF).

Hälytyksen kuuluessa ääni kytketään pois painamalla asetusnupista(E).Samalla hälytys-asetus kytketty pois päältä (OFF).

## Lataus

	Lataa	Taso 1	Taso 2	Taso 3
Lataus tason näyttö				
Käynti vara	0 - 7 päivää Sekunti osoitin liikkuu 2sek askelin, lataa akku !	7päivää-5 kk Kelloa voidaan käyttää, lataa akku lähiaikoina	5 - 7 kk Kelloa voidaan käyttää normaalisti, riittävä lataus	7 - 8 kk Kellon akku on täyteen ladattu.

**Huom :** Kun sekuntiosoitin liikkuu 2 sek askelin ja lataustasonäyttö on kohdassa "CHARGE" aseta kello välittömästi valoon latautumaan kellotaulu suoraan valoa kohti. Hälytys ja ajanotto toiminnot eivät toimi ellei lataustaso ole vähintään tasolla 1 ja kello käy normaalisti 1 sek askelin. Varo kellon liiallista lämpenemistä, jos lamppu polttaa kättäsi on myös kello vaarassa. Kellon koneisto kestää vaurioitumatta noin 60° C lämpötilan. Jos kello on päässyt pysähtymään tarvitaan vähintään 10 min lataus ennen kuin kello käynnistyy uudestaan. Kellossa on suojaus ylilatausta varten, joten voit ladata akkua aina halutessasi.

Lux	Valo	Latausaika (noin)			
		yhtä päivää varten	latausaika tasolle 1	latausaika tasolle 2	latausaika tyhjästä täyteen (taso 3)
500	Toimisto	3,5h	40h	-----	-----
3000	Päivänvalo-lamppu	35min	6h	-----	-----
10000	Pilvinen päivänvalo	11min	2h	30h	45h
100000	Suora auringonvalo	2min	25min	5,5h	8,5h

Kellon sisällä ei ole itse huollettavia kohteita, älä avaa kellon kuorta.

## Takometriasteikko (Tachymeter)

Kellotaulun uloimmalla kehällä on takometriasteikko, jota voidaan käyttää esim auton nopeusmittarin tarkistukseen:

1. Valitaan 1km pituinen tieosuus.
2. Käynnistä ajanotto kun saavut aloituskohtaan ja pysäytä ajanotto kilometrin matkan päättyessä.
4. Jos aikaa meni esimerkiksi 45 sek, näet asteikolta että keskinopeutesi ko matkalla 80km/ h..

## All Reset

Jos kellosi saa voimakkaan iskun tai sähköpulssein esim magneettikentän vaikutuksesta eikä toimi normaalisti täytyy kellon muistipiiri nollata seuraavasti. Varmista ensin , että kellossa on riittävästi virtaa (taso vähintään kohdassa 2 )  
Avaa nupin kierrelukitus,

1. Vedä nuppi (D) ulommaiseen asentoon kun pieni sekuntiosoitin on klo 12 kohdalla.
2. Paina painimia B ja C yhtäaikaaisesti.
3. Hälytysääni kuuluu, lataustaso näyttö siirtyy tasolle 3 ja kello nollaa muistipiirinsä.

Paina nuppi takaisin pohjaan, lataustaso-osoitin heilahtaa edestakaisin ja kello käynnistyy. Aseta nyt kello oikeaan aikaan ja päivään ohjeiden mukaisesti. Muista lukita kierrenuppi asetustoimintojen päätteeksi.

Citizen -kellojen maahantuojat: Saurum Osakeyhtiö