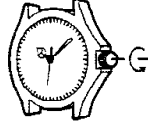


**KÄYTTÖOHJE**

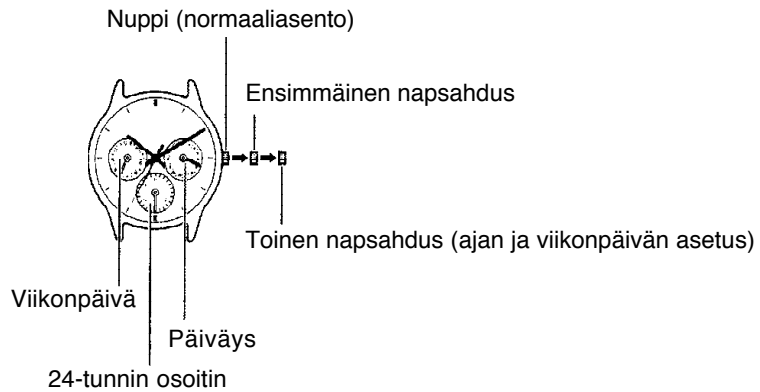
Onnittelemme Sinua tämän CASIO-kellon hankkimisesta. Lue nämä ohjeet huolellisesti voidaksesi hyödyntää kellon ominaisuudet parhaalla mahdollisella tavalla. Säilytä ohjeet tulevaa tarvetta varten.

**Huom!**

- Joissakin kelloissa on ruuvikierteinen nuppi. Tällaisissa kelloissa ruuvi on kierrettävä auki ennen kuin nuppi voidaan vetää ulos. Katso piirros alla. Noudata varovaisuutta vetäessäsi nupista. Huomioi myös, että tällaiset kellot eivät ole vesitiiviitä nupin ollessa aukivedetyssä asennossa. Muista kiertää nuppi takaisin paikoilleen ennen muita asetuksia.

**AJAN JA PÄIVÄYKSEN ASETTAMINEN****Päiväyksen asetus**

1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen napsahdukseen asti.
2. Aseta päiväys käntämällä nuppia.
  - Vältä päiväyksen asettamista klo. 8:00 (20:00) - 1:00 (01:00) välisenä aikana. Päiväys ei tällöin vaihdu seuraavana päivänä.
3. Työnnä nuppi takaisin normaaliasentoon.

**Ajan ja viikonpäivän asetus**

1. Vedä nuppi ulos toiseen napsahdukseen asti sekuntiosoitimen ollessa 12-asennossa. Sekuntiosoitin pysähtyy.
2. Säädä osoittimet käntämällä nuppia. Viikonpäivä vaihtuu osoittimien säätämisen myötä.
  - Asetettuasi viikonpäivän, aseta oikea aika (aamupäivä = AM tai iltapäivä = PM).
3. Työnnä nuppi sisään kuullessasi aikamerkin.

**24-tunnin osoitin**

24-tunnin osoitin näyttää kuluvan päivän tunnit. Osoitin tekee täyden kierroksen 24-tunnin aikana.

**Kellot, joiden näyttöä ympäröi aikarengas**

Säädä aikarengaassa oleva ▼ merkki minuuttiosoitimen kohdalle. Voit tietyn ajan kuluttua lukea kokonaisajan suoraan aikarengaasta.



Aikarengas

(3)

## **TEKNISET TIEDOT**

Käyntitarkkuus normaalissa huonelämmössä: ±20 sek./kuukausi  
Paristo: SR621SW  
Pariston kestoikä: n. 2 vuotta

## **KÄYTTÖÄ KOSKEVIA VAROTOIMENPITEITÄ**

### **Vesitiiviys**

- Alla oleva taulukko koskee kelloja, joiden takakannessa on WATER RESIST tai WATER RESISTANT merkintä.

Merkintä	Etu-tai takakannessa	Vesitiiviys päivittäiskäytössä	Parannettu vesitiiviys päivittäiskäytössä		
			5 ilmakehää	10 ilmakehää	20 ilmakehää
		Ei BAR-merkintää	5 BAR	10 BAR	20 BAR
Esimerkkejä päivittäiskäytöstä	Käsien pesu, sade	On	On	On	On
	Veteen liittyvät työt, uinti	Ei	On	On	On
	Lainelautailu	Ei	Ei	On	On
	Pintasukellus	Ei	Ei	On	On

- Älä käytä kelloa seoskaasuilla sukellukseen tai muun tyyppiseen sukellukseen, joka vaatii ilmasäiliöiden käyttöä.
- Kellot, joiden takakannessa ei ole WATER RESIST tai WATER RESISTANT merkintä eivät ole suojattuja hieltä. Vältä tällaisen kellon käyttöä olosuhteissa, joissa se joutuu allttiiksi runsaalle hielelle, kosteudelle tai vesiroiskeille.
- Älä käytä kellon painikkeita sen ollessa upotettuna veteen tai märkä, vaikka kello olisi vesitiivis.
- Vältä vesitiiviinkin kellon pitämistä kylvyssä tai paikoissa, joissa käytetään saippuaa, shampoota jne. Tällaiset olosuhteet voivat huonontaa kellon vesitiiviyttä.
- Jos kello on ollut upotettuna suolaiseen veteen, huuhtelee suola ja lika pois käytön jälkeen raikkaalla vedellä.

### **Aidot nahka- ja niiden jäljitelmärannekkeet**

- Jos kelloa säilytetään pitkiä aikoja kosketuksessa muihin esineisiin sen ollessa märkä, muiden esineiden väri saattaa värjätä kellon nahka- tai jäljitelmärannekkeen. Kuivaa kello hyvin ennen sen laittamista säilytykseen ja varmista ettei se kosketa muihin esineisiin.
- Kellon pitkäaikainen altistaminen auringonpaisteelle (ultraviolettisäteet) tai rannekkeen puhdistamatta jättäminen voi aiheuttaa nahka- tai jäljitelmärannekkeen värjäytymisen.

### **Tärkeää!**

- Nahka- tai sen jäljitelmärannekkeen hankaaminen tai lika voi aiheuttaa värin siirtymisen tai värjäytymisen.

### **Metalliosat**

- Metallirannekkeen puhdistamatta jättäminen voi aiheuttaa ruostumisen, vaikka ranneke olisi ruostumatonta terästä tai teräspinnoitettu. Jos kello on altistunut hielelle tai vedelle, pyyhi se pehmeällä, imukykyisellä liinalla ja aseta se kuivumaan hyvin tuuletettuun paikkaan.
- Käytä hammasharjaa tmv. esinettä ja mietoa saippualliuosta rannekkeen puhdistamiseen. Suojele kellon kuoria pesuliukselta.

### **Antibakteerinen ja hajujen syntymisen estävä ranneke**

- Antibakteerinen ja hajujen syntymisen estävä ranneke suojelee hien aiheuttamalta bakteerikasvulta ja hajulta, varmistuen miellyttävän ja hygieenisen käytön. Muista pitää ranneke puhtaana bakteerien kasvun ja hajujen syntymisen minimoimiseksi. Pyyhi lika, hiki ja kosteus rannekkeesta imukykyisellä, pehmeällä liinalla. Ranneke ei kuitenkaan estä allergisten reaktioiden aiheuttamaa ihottumaa tmv.

CASIO COMPUTER CO., LTD. ei vastaa kellon käytön aiheuttamista vahingoista tai tietojen häviämisistä,

(3)

### **KELLON HOITO**

- Likainen tai ruostunut ranneke voi liata vaatteiden hihansuun, aiheuttaa ihoärsytystä ja jopa häiritä kellon suorituskykyä. Pidä kellon kuoret ja ranneke aina puhtaina. Ruostetta syntyy helposti, jos kello on ollut kosketuksessa meriveteen ja jätetty puhdistamatta.
- Hiilikuiturannekkeeseen ilmaantuu joskus tahratyyppejä kuvioita. Tällä ei ole mitään vaikutusta ihoosi tai vaatteisiisi. Pyyhi ranneke puhtaaksi pehmeällä liinalla.
- Pidä ranneke aina puhtaina. Hiilikuitu- ja nahkarannekkeet kuluvat ja murtuvat ajan myötä normaalikäytössä .
- Jos ranneke on pahasti kulunut tai rikkoutunut, toimita kello valtuutetulle CASIO-kellosepälle rannekkeen vaihtoa varten. Rannekkeen vaihto ei sisälly takuun kattamiin toimenpiteisiin.
- Muista, että kello on ihoasi vasten. Pidä kello aina puhtaina. Pyyhi lika, hiki, vesi tai muu vieras materiaali kellosta ja rannekkeesta käyttäen imukykyistä, puhdasta liinaa.

### **Ruoste**

- Vaikka kellon teräsranneke on ruostumaton, sen pinnalle voi muodostua ruostetta ellei sitä puhdisteta sen liikaanuttua.
- Vaikka rannekkeen metallipinta näyttää puhtaalta, sen rakoihin kertynyt ruoste voi tahria vaatteiden hihansuut ja aiheuttaa ihoärsytystä tai jopa huonontaa kellon suorituskykyä.

### **Ennenaikainen kuluminen**

- Hiilikuiturannekkeen altistaminen hielelle tai vedelle tai säilyttäminen erittäin kosteassa paikassa voi aiheuttaa ennenaikaisen kulumisen ja murtumisen.

### **Ihon ärsytys**

- Herkkäihoiset henkilöt saattavat kokea ihoärsytystä pitäessään kelloa ranteessa. Nahka- tai hiilikuiturannekkeiden puhtaina pitämiseen on tällaisessa tapauksessa kiinnitettävä erityisen suurta huomiota tai vaihdettava metallirannekkeeseen.

### **Pariston vaihto**

- Toimita kello valtuutetulle CASIO-kellosepälle pariston vaihtoa varten.
- Käytä vaihtoparistona ainoastaan tässä käyttöoppaassa mainitun tyyppistä paristoa. Muiden paristojen käyttö voi aiheuttaa toimintavian.
- Tarkistuta myös kellon vesitiiviys aina paristovaihdon yhteydessä.

### **Alkuperäinen paristo**

- Paristo joka on kellossa sen ostohetkellä on tarkoitettu lähinnä toimintojen ja suorituskyvyn testaamiseksi tehtaalla. Sen käyttöikä on tästä syystä normaalia lyhyempi.

### **Matala paristoteho**

- Matala paristoteho ilmenee käyntivirheenä (kello jätättää), näyttö muuttuu himmeäksi tai tyhjenee kokonaan.
- Kello saattaa lakata toimimasta paristojännitteen pudotessa hyvin matalaksi. Vaihduta kellon uusi paristo mahdollisimman pian.