

**CASIO 3501****Käyttöopas****SISÄLLYSLUETTELO**

<b>Varotoimet</b>	1
<b>Ennen aloittamista</b>	4
<b>Linkittäminen puhelimen kanssa</b>	10
<b>Kellonajan säätö</b>	16
<b>Maaailmanaika</b>	21
<b>Hälytys</b>	23
<b>Siirtyminen toiseen aikavyöhykkeeseen</b>	25
<b>Sekuntikello</b>	26
<b>Ajastin</b>	27
<b>Muistutustoiminto</b>	28
<b>Muut asetukset</b>	29
<b>Vianetsintä</b>	33

**VAROTOIMET****KÄYTTÖÄ KOSKEVAT VAROTOIMET****Vedenpitävyys**

- Alla olevat tiedot koskevat kelloja, joiden takakuoressa on WATER RESIST tai WATER RESISTANT merkintä.

**Vedenpitävyys päivittäiskäytössä**

Merkintä etu- tai taka-kuoressa	Ei BAR
---------------------------------	--------

Esimerkki päivittäiskäytöstä

Käsien pesu, sade	KYLLÄ
Veteen liittyvä työ,uinti	EI
Purjelautailu	EI
Snorklaus	EI

**Parannettu vedenpitävyys päivittäiskäytössä  
5 ilmakehää**

Merkintä etu- tai taka-kuoressa	5 BAR
---------------------------------	-------

Esimerkki päivittäiskäytöstä

Käsien pesu, sade	KYLLÄ
Veteen liittyvä työ,uinti	KYLLÄ
Purjelautailu	EI
Snorklaus	EI

**10 ilmakehää**

Merkintä etu- tai taka-kuoressa	10 BAR
---------------------------------	--------

Esimerkki päivittäiskäytöstä

Käsien pesu, sade	KYLLÄ
Veteen liittyvä työ,uinti	KYLLÄ
Purjelautailu	KYLLÄ
Snorklaus	KYLLÄ

**20 ilmakehää**

Merkintä etu- tai taka-kuoressa	20 BAR
---------------------------------	--------

Esimerkki päivittäiskäytöstä

Käsien pesu, sade	KYLLÄ
Veteen liittyvä työ,uinti	KYLLÄ
Purjelautailu	KYLLÄ
Snorklaus	KYLLÄ

- Älä käytä kelloa laitesukellukseen tai muun tyyppiseen sukellukseen, joka vaatii paineilmasäiliöiden käyttöä.
- Kellot joissa ei ole WATER RESIST tai WATER RESISTANT merkintää eivät ole suojattuja hien vaikutukselta. Vältä tällaisten kellojen käyttöä olosuhteissa, joissa ne joutuvat alltiiksi suurelle määrälle hikeä tai kosteutta tai roiskevedelle.
- Huomioi alla esitetyt varotoimet, vaikka kello olisi vedenpitävä. Tällaiset käyttöolosuhteet huonontavat vedenpitävyyttä ja voivat aiheuttaa veden tiivistymisen lasin sisäpinnalle.
  - Älä käytä nuppia tai painikkeita kellon ollessa veden alla tai märkä.
  - Vältä kellon pitämistä ollessasi kylvyssä.
  - Älä käytä kellon lämmitetyssä uima-altaassa, saunassa tai muussa korkean kosteuden tai lämpötilan omaavassa paikassa.
  - Älä pidä kelloa pestessäsi käsiäsi tai kasvojasi, tehdessäsi kotitöitä tai muita tehtäviä, joihin liittyy saippua tai liuotainaineet.
- Jos kello on ollut kosketuksessa meriveteen, huuhtelee suola kellosta raikkaalla vedellä ja kuivaa hyvin.
- Hyvän vedenpitävyyden säilyttämiseksi, toimita kello säännöllisesti valtuutetulle kelloseppälle tiivisteiden tarkistamiseksi (noin kahden kolmen vuoden välein).
- Kelloseppä tarkistaa kellon vedenpitävyyden aina, kun vaihdatat siihen uuden pariston. Pariston vaihto on aina tehtävä valtuutetun Casio-kelloseppän toimesta. Pariston vaihto vaatii erikoistyökaluja.
- Joissakin kelloissa on muodikkaat nahkaremmit. Vältä uimista, pesemistä tai muita aktiviteetteja, joissa nahkaremmit joutuvat suoraan kosketukseen veden kanssa.
- Kellon lasin sisäpinnalle voi muodostua kosteutta, jos lämpötila putoaa äkillisesti. Mitään syytä huoleen ei ole, jos kosteus häviää suhteellisen nopeasti. Tällaiset äkilliset lämpötilamuutokset saattavat syntyä astuessasi ilmastoituun huoneeseen kuumana kesäpäivänä ja talvella kellon joutuessa kosketukseen lumen kanssa.. Jos lasin sisäpinta ei kirkastu, toimita kello valtuutetulle Casio-kelloseppälle tarkistusta varten.
- Kellon vedenpitävyys on testattu International Organization for Standardization sääntöjen mukaisesti.

#### **Ranneke (nahkaremmi)**

- Liian tiukka ranneke aiheuttaa hikoilua ja estää ilman kulkemisen rannekkeen alta, mikä saattaa aiheuttaa ihoärsytystä. Älä kiristä ranneketta liian tiukkaan. Jätä rannekkeen ja ranteen väliin riittävästi tilaa, jotta väliin mahtuu yksi sormi.
- Kuluminen, ruoste ja muut olosuhteet voivat aiheuttaa rannekkeen murtumisen ja rannekenastat saattavat irrota, jolloin kello putoaa ja saattaa hävitä. Seurauksena voi olla myös loukkaantuminen. Hoida ranneketta hyvin ja pidä se aina puhtaana.
- Lopeta rannekkeen käyttö, jos huomaat muutoksia sen toiminnassa: sen joustavuus on huonontunut, siinä näkyy murtumista, se on löystynyt, nastat irtoavat tmv. Toimita kello valtuutetulle Casio-kelloseppälle tarkistusta ja korjausta varten (nämä ovat veloitettavia toimenpiteitä).

#### **Lämpötila**

- Älä koskaan jätä kelloa auton kojelaudalle, lämmityslaitteen läheisyyteen tai muuhun paikkaan, jonka lämpötila voi nousta hyvin korkeaksi. Älä myöskään jätä kelloa paikkaan, jossa se altistuu hyvin matalille lämpötiloille. Äärimmäiset lämpötilat voivat aiheuttaa ajan jättämistä, edistämistä, käynnin pysähtymistä tmv.
- Kellon jättäminen alueelle, jonka lämpötila ylittää +60°C voi johtaa ongelmiin LCD-näytön toimivuudessa. LCD-näyttö muuttuu vaikealukuiseksi alle 0°C ja yli +40°C lämpötiloissa.

#### **Isku**

- Kello on suunniteltu kestämaan normaalin päivittäisen käytön ja kevyen urheilun, kuten tenniksen peluu jne. aikana aiheutuvia iskuja. Kellon pudottaminen tai muulla tavalla altistaminen voimakkaalle iskulle, voi kuitenkin aiheuttaa toimintavian. Kelloja, jotka ovat iskunkestävää muotoilua (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) voidaan käyttää voimakasta ääriä aiheuttaviin aktiviteetteihin (moottorisaha, motocross, tmv.)

#### **Magnetismi**

- Magnetismi ei normaalisti vaikuta digitaalikelloihin, mutta erittäin voimakasta magnetismia (sairaalalaitteet tmv.) on kuitenkin syytä välttää sillä se voi aiheuttaa toimintavian ja vahingoittaa kellon elektronisia osia.

#### **Sähköstaattinen varaus**

- Altistaminen voimakkaalle sähkölataukselle voi siirtää kellon näytön väärään aikaan. Erittäin voimakas sähkövaraus voi vahingoittaa sen elektronisia osia.
- Sähköstaattinen varaus voi tyhjentää näytön hetkellisesti tai aiheuttaa sateenkaarieffektin näyttöön.

#### **Kemikaalit**

- Estä kelloa joutumasta kosketuksiin tinnerin, bensiinin, liuotainaineiden, öljyn, rasvan, puhdistusaineiden, liimojen, maalien, lääkkeiden tai kosmetiikan kanssa, jotka sisältävät tällaisia ainesosia. Seurauksena voi olla kellon kuoren, metalli- tai nahkarannekkeen ja muiden osien värjäytyminen tai vahingoittuminen.

#### **Säilytys**

- Jos et aio käyttää kelloa pitkään aikaan, pyyhi se puhtaaksi liasta, hiestä ja kosteudesta. Aseta se sitten säilytykseen johonkin viileään, kuivaan paikkaan.

### **Hartsiosat**

- Kellon jättäminen pitkäksi ajaksi kosketukseen muihin esineisiin sen ollessa märkä voi aiheuttaa hartsiosien värin tarttumisen muihin esineisiin tai muiden esineiden värin siirtymisen kellon hartsiosiin. Kuivaa kello hyvin ennen sen laittamista säilytykseen ja varmista ettei se kosketa muihin esineisiin.
- Kellon jättäminen suoraan auringonvaloon pitkäksi ajaksi (ultraviolettisäteet) tai sen puhdistamatta jättäminen voi johtaa värjäytymiseen.
- Tietyissä olosuhteissa syntyvä kitka (voimakas ulkoinen voima, jatkuva hankaus, iskut jne.) voivat vahingoittaa maalattujen osien pintaa.
- Voimakas hankaus voi aiheuttaa värjäytymistä, jos rannekkeessa on painettuja merkintöjä.
- Kellon jättäminen märäksi pitkäksi ajaksi voi aiheuttaa fluoresoivien värien haalistumista. Pyyhi kello kuivaksi mahdollisimman pian, kun se on kostunut.
- Puolittain läpinäkyvät rannekeosat voivat värjäytyä hiestä, liasta ja altistumisesta korkeille lämpötiloille pitkiksi ajoiksi.
- Kellon päivittäinen käyttö ja pitkäaikainen varastointi voi aiheuttaa hartsiosien huononemista, murtumista tai vääntymistä. Tällaisten vahinkojen laajuus riippuu käytöstä ja varastointiolosuhteista.

### **Nahkahihna**

- Kellon jättäminen kosketukseen muiden esineiden kanssa pitkäksi ajaksi sen ollessa märkä, voi aiheuttaa nahkahihnan värin siirtymisen muihin esineisiin tai muiden esineiden värin siirtymisen nahkahihnaan. Kuivaa kello kunnolla ennen sen laittamista säilytykseen ja estä sitä koskettamasta muihin esineisiin.
- Nahkahihnan jättäminen suoraan auringonvaloon pitkäksi ajaksi (ultraviolettisäteet) tai puhdistamatta sitä voi johtaa hihnan värjäytymiseen.

**Varoitus:** Nahkahihnan hankaaminen tai lika voi aiheuttaa värin siirtymisen ja värjäytymisen.

### **Metalliosat**

- Metalliosien puhdistamatta jättäminen voi johtaa ruosteen muodostumiseen, vaikka osat ovat ruostumatonta terästä tai niiden pinta on eloksoitu. Jos metalliosat altistetaan hielle tai vedelle, pyyhi kello kuivaksi pehmeällä imukykyisellä liinalla ja laita se sitten hyvin tuuletettuun paikkaan kuivumista varten.
- Puhdista metalliosat käyttämällä pehmeää hammasharjaa ja mietoa saippua/vesiliuosta. Huuhtelee sitten hyvin ja pyyhi kello kuivaksi pehmeällä imukykyisellä liinalla. Kääri kellon kuori keittiömuovikelmuun estääksesi sitä joutumasta kosketukseen saippuan tms. kanssa pestessäsi metalliosia.

### **Antibakteerinen, hajujen syntymistä estävä hihna**

- Antibakteerinen ja hajunkestävä hihna suojaa hiestä syntyviltä bakteereilta, mikä lisää mukavuutta ja hygieniää. Pidä hihna puhtaana varmistaaksesi parhaan mahdollisen vaikutuksen. Käytä imukykyistä liinaa pyyhkiäksesi lian, hien ja kosteuden pois hihnasta. Hihna ei suojaa ihottumilta, allergisilta reaktioilta jne.

### **Nestekidenäyttö**

- Nestekidenäytön merkkejä voi olla vaikea lukea, jos katsekukulma on suuri.

Huomaa, että CASIO Computer Co., Ltd. ei vastaa vahingoista tai muutoksista, jotka ovat aiheutuneet kellon väärästä käytöstä tai sen toimintaviasta.

### **KUNNOSSAPITO**

#### **Kellon hoito**

- Huuhtelee kello raikkaalla vedellä, jos se on altistunut merivedelle tai mudalle.
- Metall- ta hartsirannekkeet, joissa on pieniä metalliosia, voidaan puhdistaa miedolla puhdistusaineella je vedellä Käytä pehmeää hammasharjaa puhdistamiseen. Kääri kellon kuori keittiömuovikelmuun estääksesi sitä joutumasta kosketukseen saippuan tms. kanssa pestessäsi ranneketta.
- Pese hartsihihnat vedellä ja kuivaa sitten pehmeällä liinalla. Huomioi, että hartsihihnan pinnalle saattaa muodostua joskus tahramaisia kuvioita. Tämä ei vaikuta ihoon tai vaatekukseen. Poista tahrat pyyhkimällä niitä liinalla.
- Poista vesi ja hiki nahkahihnasta pyyhkimällä sitä pehmeällä liinalla.
- Painikkeiden painamatta jättäminen saattaa johtaa käyttöongelmiin myöhemmin. Kierrä nuppia, pyöritettävää kehysrengasta ja paina painikkeita säännöllisin välein säilyttääksesi niiden toimivuuden.

### **VAROITUS!**

#### **Ruoste**

- Kelloon käytetyn teräksen ruostumattomuudesta huolimatta, sen pinnalle saattaa muodostua ruostetta, jos sitä ei puhdisteta likaantumisen jälkeen.
  - Kellon pinnassa oleva lika voi estää hapen pääsyn kosketukseen metallin kanssa, mikä saattaa aiheuttaa metallipinnan hapettumisen ja ruostumisen.
- Ruoste voi aiheuttaa teräviä kulmia metalliosiin ja irrottaa nastat rannekkeista. Toimita kello tällaisessa tapauksessa valtuutetulle Casio-kellosepälle tarkistusta varten.
- Vaikka kellon pinta näyttää puhtaalta, voi sen uriin ja koloihin jäänyt hiki ja ruoste liata vaateen hihansuun, aiheuttaa ihoärsytystä ja jopa häiritä kellon toimintaa.

#### **Ennenaikainen kuluminen**

- Kellon jättäminen likaiseksi tai kosteaksi tai sen varastointi paikkaan, jonka kosteus on korkea, voi aiheuttaa ennenaikaisen kulumisen, repeytymisen ja murtumisen.

### Ihoärsytys

- Herkän ihotyypin tai huonon fyysisen kunnan omaaville henkilöille voi ilmaantua ihoärsytystä kellon pitämisestä ranteessa. Tällöin nahka- tai hartsirannekkeen säännöllinen puhdistaminen on erityisen tärkeää. Jos huomaat ihottumaa tai muuta ihoärsytystä, ota välittömästi yhteys ihotautilääkäriin.

### Akkupariston vaihto

- Jätä pariston vaihto valtuutetun Casio-kelloseppän tehtäväksi.
- Käytä ainoastaan käyttöopaassa mainitun tyyppistä vaihtoparistoa. Muun tyyppisen pariston käyttö voi aiheuttaa toimintavian.
- Ladattava (toissijainen) akku latautuu kun sen aurinkokenno altistetaan valolle, joten se ei vaadi säännöllistä vaihtoa tavallisen pariston tapaan. Pitkäaikainen käyttö tai toimintaolosuhteet voivat kuitenkin huonontaa ladattavan akun tehokkutta. Ota yhteys valtuutettuun CASIO-kelloseppään, jos akun toiminta-aika on mielestäsi lyhentynyt.

### MOBILE LINK-TOIMINTOA KOSKEVAT VAROTOIMET

#### Oikeudelliset varotoimet

- Kello täyttää tai on saanut eri maita ja maantieteellisiä alueita koskevan lainsäädännön hyväksynnän. Kellon käyttäminen alueella, jonka määräyksiä se ei vastaa tai, jossa se ei ole saanut hyväksyntää on kielletty. Vieraille CASIO-verkkosivulla tuettuja puhelinmalleja koskevia lisätietoja varten. <http://world.casio.com/ce/BLE/>
- Kellon käyttö lentokoneessa on kunkin maan ilmailulakien rajoittama. Noudata lentomiesthistön ohjeita ollessasi lentokoneen sisällä. Kellon säteilemä sähkömagnetismi voi vaikuttaa lentokoneen mittaristoon ja aiheuttaa onnettomuusvaaran.

#### Huomioi seuraavat varotoimet käyttäessäsi Mobile Link-toimintoa

- Pidä kello ja puhelin lähellä käyttäessäsi niitä yhdessä. Ohjeeksi suositetaan 2 metriä, mutta paikalliset olosuhteet (seinät, huonekalut, tmv.), rakennuksen laatu ja muut tekijät voivat vaatia paljon lyhyemmän välin.
- Tämän kellon toiminta voi häiriintyä muista sähkölaitteista, audiovisuaalisista- ja toimistolaitteista johtuen. Erityisesti mikroaaltouuni voi häiritä kellon toimintaa. Kello ei pysty kommunikoimaan normaalisti puhelimen kanssa, jos lähistössä käytetään mikrouunia. Kello saattaa vastaavasti aiheuttaa häiriöitä myös radiokuuntelussa ja TV-lähetysten kuvassa.
- Kellon Bluetoothin käyttöä samaa taajuuskastaa (2.4 GHz) kuin langattomat LAN-laitteet ja tällaisten laitteiden käyttö kellon välittömässä läheisyydessä aiheuttaa radiotaajuushäiriöitä, hidastaa kommunikointinopeuksia ja lisää kellon ja langattoman LAN-laitteen kohinaa tai johtaa jopa kommunikointivikaan.

#### Radioaaltosäteilyn katkaiseminen kellolla

Kello lähettää radioaaltoja aina, kun "✳" merkki syttyy tai alkaa vilkkua.

Kello säätää myös aika-asetuksen automaattisesti neljä kertaa päivässä.

Suorita alla esitetyt toimenpiteet estääksesi radioaaltojen syntymisen ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muulla alueella, jossa radioaaltojen käyttö ei ole sallittu.

Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".



- Automaattisen ajansäädön peruutus  
Säädä CASIO WATCH-asetukset ennen kellon kelloa ja puhelimen käyttöä.  
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

### ENNEN ALOITTAMISTA

Tämä osio tarjoaa yleiskatsauksen kellosta ja sen toiminnoista.

#### Kellon ominaisuudet

- Puhelimen linkitys  
Kello tukee Bluetooth-yhteensopivaan puhelimen käyttöä.
- Lataaminen aurinkoenergialla  
Aurinko ja keinovalo syntyy sähköä ladaten kellon sisäänrakennetun akun.
- Aikasiignaalin vastaanotto  
Kello vastaanottaa aikatiedot sisältävän radiosignaalin ja säätää ajan tarkasti tämän mukaan.
- Maailmanaika  
Kellon näyttö pystyy ilmaisemaan kellonajan mistä tahansa 48 aikavyöhykkeestä ympäri maapallon sekä UTC-ajan (Coordinate Universal Time). Voit valita yhteensä viisi kaupunkia maailmanaikatilassa.
- Tiedot päivittyvät kellon kytkeytyessä puhelimeen.

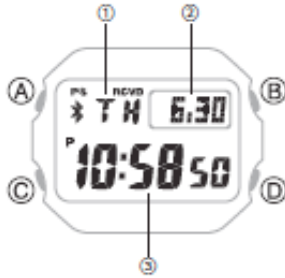
(35)

- **Hälytys**  
Kello soittaa merkkiäänä ja/tai värinähälytyksen kellon saavuttaessa asettamasi hälytysajan.
- **Sekuntikello**  
Sekuntikellolla voi mitata aikaa sekunnin tarkkuudella 99 tuntiin, 59 minuuttiin, 59 sekuntiin asti.
- **Ajastin**  
Lähtölaskenta käynnistyy asettamastasi käynnistysajasta. Kello soittaa merkkiäänä ja/tai värinähälytyksen ajastimen nollautuessa.

#### Huom!

- Tämän käyttöoppaan piirroksat ovat tarkoitettu toimintojen selitysten helpottamiseksi. Piirroksat saattavat kuitenkin poiketa hieman kyseessä olevan kellon mallista.

#### KELLON PAINIKKEET



1. Viikonpäivä
2. Kuukausi, päivämäärä
3. Tunnit, minuutit, sekunnit

#### A-painike

Valitse asetusnäyttö pitämällä **A**-painiketta alapainettuna vähintään 2 sekuntia missä tahansa toimintatilassa.

#### B-painike

Sytyttää näyttötaulun taustavalon.

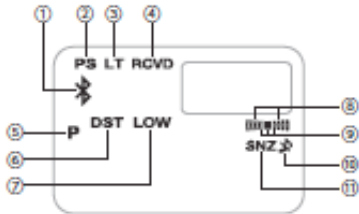
#### C-painike

Selaa kellon toimintoja painamalla C-painiketta. Voit palata kellonaikatilaa painamalla C-painiketta vähintään sekunnin.

#### D-painike

Asetus vaihtuu painamalla D-painiketta asetusruudun näkyessä näytössä.

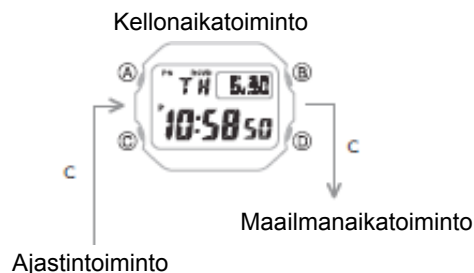
#### ILMAISIMET

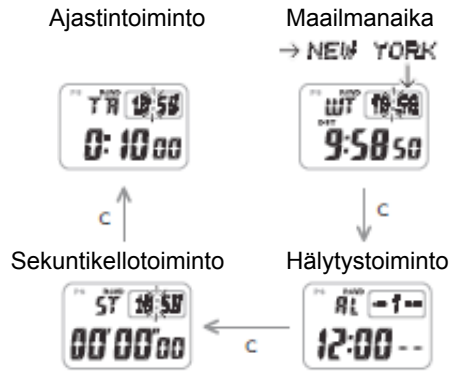


1. Syttyy, kun kellon ja puhelimen välillä on Bluetooth-kytkentä.
2. Syttyy, kun virransäästötoiminto aktivoituu.
3. Syttyy automaattisen valotoiminnon ollessa käytössä.
4. Syttyy, kun kellonaika on säädetty aikasignaalivastaanotolla tai kytkentä puhelimeen on onnistunut.  
RCVD-ilmaisimien häviää alla luetelluissa tapauksissa.
  - Käytettyäsi kellon toimenpiteitä kotikaupunkiasetusten (aika, päiväys, kaupunki ja kesäaika) muuttamiseen.
  - Kellon vaihdettua talvi- tai kesäaikaan.
  - Aikasignaalivastaanoton epäonnistuttua.
  - Kun puhelimeen perustuva ajansäätö on epäonnistunut.

5. Syttyy p.m. aikoja varten 12-tuntista kellonaikaa käytettäessä.
6. Syttyy kellon näyttäessä kesäaikaa.
7. Syttyy paristovirran ollessa matala.
8. Syttyy, kun hälytys aktivoidaan.
9. Syttyy, kun tasatuntisignaali aktivoidaan.
10. Syttyy, kun painikkeiden toimintaa aktivoituu.
11. Syttyy, kun toistuhälytys aktivoidaan.

#### TOIMINTOJEN VÄLINEN NAVIGOINTI





### Kytkeä puhelimeen

Pidä **C**-painiketta alapainettuna vähintään kolme sekuntia kytkeäksesi kellon puhelimeen.

- Voit katkaista kytkennän painamalla mitä tahansa painiketta.

Ennen kytkeä Kytken jälkeen



### LATAAMINEN

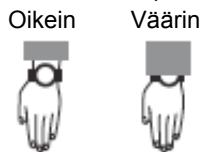
Kellon virtalähteenä toimii ladattava (toisjainen) akku, joka latautuu aurinkokennon tuottamalla sähkövirralla. Aurinkokennon on integroitu kellotauluun ja se synnyttää virtaa aina, kun kellon näyttötaulu on alttiina kirkaalle valolle.

### Kellon lataaminen

Jos et pidä kelloa ranteessa, laita se johonkin kirkaasti valaistuun paikkaan lataamista varten.



Pitäessäsi kelloa ranteessa, varmista, ettei sen näyttötaulu on esim. vaatetuksen hihansuun peitossa. Energian tuotto pienenee voimakkaasti, jos kellon näyttötaulu on vain osoittainkin peitettyä.



### Tärkeää!

- Valon voimakasta ja muista olosuhteista riippuen kello saattaa kuumentua voimakkaasti, kun se altistetaan valolle latausta varten. Vältä kellon lataamista alla kuvatuissa olosuhteissa.
  - Auringonvaloon pysäköidyn ajoneuvon kojelaudalle
  - Lähelle hehkulamppua tai muuta kuumuutta synnyttävää lähdettä.
  - Suoraan auringonpaisteeseen tai muuhun kuumaan paikkaan pitkäksi ajaksi.
- ° Näyttö voi muuttua tyhjäksi erittäin korkeassa lämpötilassa. Tämä on kuitenkin väliaikaista ja näyttö palautuu normaalki lämpötilan lasketessa.

### Matala akkuvirta

Näyttöön syttyy vilkkuva **LOW** ja alla luetellut toiminnot kytkeytyvät pois käytöstä akkuvirran ollessa matala.

- Aiksignaalin vastaanotto
- Näytön taustavalo
- Piippaussumeri (hälytys, jne.)
- Kytkeä puhelimeen



Jos akun varaus jatkaa vähenemistä, näyttöön syttyy vilkkuva **CHG** ja tunti- ja minuuttiosoitimet pysähtyvät klo 12-asentoon. Kaikki toiminnot kytkeytyvät pois käytöstä tällasessa tapauksessa.



(35)

### Tyhjä akku

Digitaalinäyttö tyhjenee, jos akusta loppuu virta. Talltoidut tiedot häviävät muistista ja kellon asetukset palautuvat tehtaan asettamille arvoille.

### Tärkeää!

- Jos virta laskee matalaksi tai akku tyhjenee kokonaan, altista kellon näyttötaulu (aurinkokenno) valolle mahdollisimman pian.
- Näyttöön syttyy vilkkuva **CHG** kun kello altistetaan valolle virran loputtua akusta. Pidä kello altistettuna valolle, kunnes kellonaikaruutu ilmestyy näyttötauluun uudelleen.

### Huom!

- Näytössä vilkkuva **R** tarkoittaa, että kaikki toiminnot kellonaikaa lukuunottamatta ovat kytkettyneet pois käytöstä hetkellisesti suuresta virrankulutuksesta johtuen.



### Latausaikaopas

Alla oleva taulukko näyttää keskimääräiset latausajat.

#### Latausaika joka vaaditaan 1-päivän käyttöä varten

Valomäärä (Luxia)	Likimääräinen latausaika
50,000	8 minuuttia
10,000	30 minuuttia
5,000	48 minuuttia
500	8 tuntia

#### Seuraavan varaustason vaatima aika

- Aurinkoinen päivä ulkosalla (50,000 luxia)

Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus	3 tuntia
Keskisuuri lataus ---> suuri varaus	35 tuntia
Suuri lataus ---> täysi varaus	10 tuntia

- Aurinkoinen päivä, lähellä ikkunaa (10,000 luxia)

Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus	10 tuntia
Keskisuuri lataus ---> suuri varaus	133 tuntia
Suuri lataus ---> täysi varaus	36 tuntia

- Pilvinen päivä, lähellä ikkunaa (5000 luxia)

Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus	16 tuntia
Keskisuuri lataus ---> suuri varaus	216 tuntia
Suuri lataus ---> täysi varaus	58 tuntia

- Sisällä loistevalossa (500 luxia)

Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus	210 tuntia
Keskisuuri lataus ---> suuri varaus	-
Suuri lataus ---> täysi varaus	-

### Huom!

- Todelliset latausajat riippuvat latausympäristöstä.

### **Virransäästötoiminto**

Kellon jättäminen johonkin hämäärään paikkaan n. 1 tunniksi 10 p.m ja 6 a.m. välisenä aikana aiheuttaa sekuntiosoittimen pysähtymisen ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 1. Jos kello jätetään tällaiseen tilaan kuudeksi tai seitsemäksi päiväksi, kaikki osoittimet pysähtyvät klo 12-asentoon ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 2.

Taso 1:

Digitaalinen näyttö tyhjenee säästääkseen virtaa. Kello pystyy kytkeytymään puhelimeen tällä tasolla.

Taso 2:

Kaikki osoittimet pysähtyvät ja digitaalinen näyttö tyhjenee säästääkseen virtaa. Kaikki toiminnot kytkeytyvät pois päältä.

### **Palautuminen virransäästötilasta**

Virransäästötila peruuntuu suorittamalla jonkin alla esitetystä toimenpiteistä.

- Paina mitä tahansa painiketta.
- Siirrä kello kirkaaseen valoon.
- Aktivoi automaattivalo kääntämällä kellon kasvojasi kohti.

### **Huom!**

- Kello ei asetu virransäästötilaan alla luetelluissa tapauksissa
  - Hälytystilassa
  - Sekuntikellotilassa
  - Ajustintilassa
- Voit halutessasi aktivoida tai peruuttaa virransäästöasetuksen  
Katso osio "Virransäästöasetusten säätö"
- Huomioi, että kello ei asetu virransäästötilaan, jos sen näyttötaulu on hihansuun peitossa, joka estää valon pääsyn pitäessäsi kelloa.

### **KELLOTAULUN LUKEMINEN HÄMÄRÄSSÄ**

Kellossa on LED-valo, jonka voi sytyttää helpottaakseen tietojen lukemista hämärässä.

#### **Taustavalon sytytys manuaalisesti**

Kellotauluun ja digitaalinäyttöön syttyy valo **B**-painiketta painamalla.

- Taustavalon sammuu automaattisesti, jos jokin hälytys alkaa soimaan.



### **Tärkeää!**

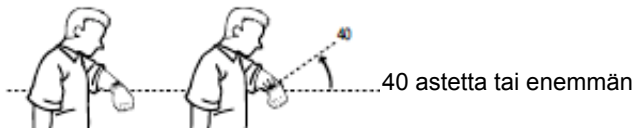
- Taustavalon jatkuva käyttö kuluttaa pariston virran nopeasti loppuun.

### **Huom!**

- Näytön taustavalon kytkeytyy pois käytöstä alla mainituissa tilanteissa.
  - Hälytyksen soidessa
  - Aikakalibrointisignaalin vastaanoton ollessa käynnissä

### **Kellotaulun valaisu kun automaattivalo on aktivoitu**

Kun automaattinen valotoiminto aktivoidaan, näytön taustavalon syttyy automaattisesti aina, kun kelloa kallistetaan 40 asteen kulmaan tai enemmän.



### **Tärkeää!**



- Taustavalon ei syty, jos käännät kellon näyttöä enemmän kuin 15 astetta vaakatason ylä- tai alapuolelle. Varmista, että kämmenen ulkopuoli on vaakatasossa horisonttiin nähden.
- Staattinen sähkö tai magneettinen voima voi häiritä automaattisen valokytkimen toimintaa. Jos taustavalon ei syty, siirrä kello takaisin aloitusasentoon (vaakatasoon) ja kallista sitä sitten kasvojasi kohti uudelleen. Ellei tämä toimi, laske käsivartesi alas sivulle ja nosta se sitten ylös uudelleen.
- Kellosta kuuluu hiljainen napsahtava ääni, kun sitä heilutetaan edestakaisin. Tämä johtuu automaattisen valokytkimen mekaniikasta. Kyseessä ei ole mikään vika.

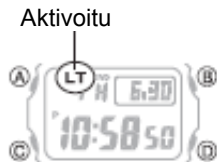
(35)

### Huom!

- Automaattivalo kytkeytyy pois päältä alla luetelluissa tilanteissa.
  - Hälytys, ajastimen summeri tai jokin muu piippaus alkaa soimaan.
  - Aikakalibrointisignaalin vastaanotto on käynnissä.

### Automaattisen valoasetuksen määrittäminen

- Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
- Pidä **B**-painiketta alapainettuna vähintään kolme sekuntia kytkeäksesi automaattisen valoasetuksen päälle tai pois.
  - Näyttöön syttyy **LT**, kun automaattinen valoasetus aktivoidaan.



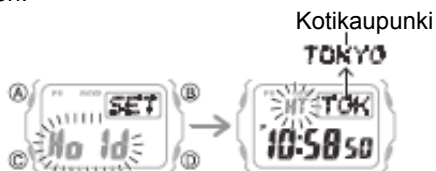
### Huom!

- Automaattinen valoasetus on poissa käytöstä, kun näytössä näkyy **CHG**.

### Taustavalon kestoajan määrittäminen

Voit valita taustavalon kestoajaksi joko kaksi sekuntia tai neljä sekuntia.

- Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
- Pidä **A**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike, kun valitun kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



- Valitse **LIGHT** painamalla **C**-painiketta 12 kertaa.



- Pain **D**-painiketta valitaksesi taustavalon kestoajan.  
**(2)** Taustavalo palaa 2 sekuntia  
**(4)**: Taustavalo palaa 4 sekuntia



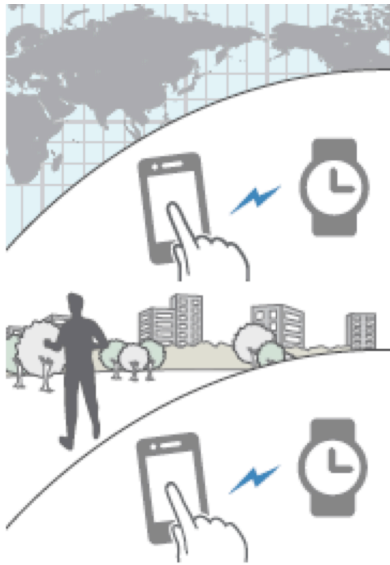
- Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

## HYÖDYLLISIÄ OMINAISUUKSIA

Kellon ja puhelimen välinen pariliitännän muodostus tekee kellon eri ominaisuuksista helpokäyttöisemmät.

### Automaattinen ajansääto

Katso osio "Automaattinen ajansääto".



### Yli 300 maailmanaikakaupungin valinta

Katso osio "Maailmanaika-asetusten määrittäminen".

Voit lisäksi konfiguroida joukon muita kelloasetuksia puhelinta käyttäen.

### Kello ja puhelimen välille on ensin muodostettava pari ennen kuin tietoja voidaan siirtää kellolle ja määrittää asetuksia.

Katso osio "Valmistautuminen".

### Huom!

Puhelimeen on asennettava CASIO "CASIO WATCHES" sovellus voidaksesi pariliittää sen kellon kanssa.

## LINKITTÄMINEN PUHELIMEN KANSSA

Kun kellon ja puhelimen (Mobile Link) välille muodostetaan Bluetooth-yhteys, kellon aika-asetus säätyy automaattisesti. Voit halutessasi muuttaa myös kellon asetuksia.

### Huom!

- Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan, kun CASIO WATCHES on käynnissä puhelimesta.
- Tässä osiossa selitetään kellon ja puhelimen toimenpiteet.

 Toimenpiteet kellolla

 Toimenpiteet puhelimella

## ESIVALMISTELUT

Suorita alla selitetyt vaiheet voidaksesi käyttää kelloa yhdessä puhelimen kanssa. Aloita pariliittäminen seuraavasti.

### 1. Asenna sovellus puhelimeen.

Hanki CASIO "CASIO WATCHES" sovellus Google Play tai App Store-kaupasta ja asenna se puhelimeen.

### 2. Määritä Bluetooth-asetukset





Käynnistä puhelimen Bluetooth.

### Huom!



- Katso asetustoimenpiteitä koskevia lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.

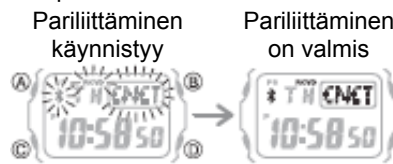
### 3. Muodosta kellon ja puhelimen välinen pariliitännä

Kello on ensin pariliitettävä puhelimen kanssa ennen kuin ne toimivat yhdistelmänä.

1. Siirrä pariliitettäväksi haluamasi puhelin lähelle kelloa (1 metrin sisälle).
2.  Napauta "CASIO WATCHES" kuvaketta.
  - Napauta  "My Watch" välilehdessä. Valitse sitten sovellettava tuotenimi.
3.  Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. Vapauta painike, kun  symboli ja **CNCT** alkaa vilkkua.

(35)

4.  Suorita pariliitettävän puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet.
- Kun kytkentä on valmis,  symboli **CNCT** lakkaavat vilkkumasta ja jäävät näyttöön.
  - Jos pariliittäminen jostain syystä epäonnistuu, näyttöön ilmestyy hetkellisesti **ERR** ja kello palaa kellonaikatailaan. Aloita tällöin pariliittäminen alusta uudelleen.



#### Huom!

- Käynnistäessäsi CASIO WATCHES-sovelluksen ensimmäistä kertaa, näyttöön ilmestyy kysymys, haluatko saada pikannustietoja. Määritä asetukset salliaksesi sijaintitietojen käytön taustalla.

#### AUTOMAATTINEN AJANSÄÄTÖ

Kello kytkeytyy puhelimeen esiasetetun ajan mukaan päivittäin ja säätää aika-asetuksen automaattisesti.

#### Automaattisäädön käyttö



#### Automaattisen ajansäädön käyttö

Kello säätää aika-asetuksen neljä kertaa päivittäin esiasetetun aikataulun mukaisesti. Jättämällä kellon kellonaikatailaan, aika-asetus säätyy automaattisesti ilman mitään käyttäjätoimenpiteitä.

#### Tärkeää!



- Kello ei pysty suorittamaan automaattisäätöä alla selitettyissä olosuhteissa.
  - Kellon ollessa liian kaukana pariliitettävästä puhelimesta.
  - Kommunikoinnin ollessa mahdotonta radiotaajuushäiriöistä tms. johtuen.
  - Kellon päivittäessä käyttöjärjestelmää.
  - Jos CASIO WATCHES ei ole käynnissä puhelimesta.

#### Huom!

- Jos kellossa on CASIO WATCHES-sovelluksella määritetty maailmanaikakaupunki, säätyy myös sen aika automaattisesti.
- Kello kytkeytyy puhelimeen ja suorittaa automaattisen ajansäädön n. klo 12:30 a.m., 6:30 a.m., 12:30 p.m. ja 6:30 p.m. Kytkentä katkeaa automaattisesti, kun ajansäätö on valmis.
- Aikasignaalin vastaanotto käynnistyy, jos kellon ja puhelimen väliseen kytkentään perustuvaa automaattista ajansäätöä ei ole tapahtunut, useamman kuin yhden päivän osalta.

#### Automaattisen ajansäädön välitön käynnistys





Kellon aika-asetus säätyy automaattisesti joka kerta, kun modostat kellon ja puhelimen välisen kytkennän. Suorita alla esitetyt kytkentätoimenpiteet, jos haluat säätää kellonajan puhelimen mukaan välittömästi.

1.  Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Siirrä puhelin lähemmäksi kelloa (1 metrin sisälle).
3.  Paina **D**-painiketta.  
**TIME**-ilmaisain vilkkuu merkiksi, että kello on käynnistynyt kytkentätoimenpiteet.  
Näyttöön ilmestyy **OK** kellon kytkeydyttyä puhelimeen ja aika-asetus säätyy puhelimen tietojen mukaisesti.

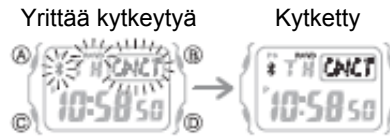


#### MUISTUTUSASETUSTEN MÄÄRITYS

Luotuaasi muistutuksia, tapaamisista, juhlapäivistä tai muita tapahtumista CASIO WATCHES-sovelluksen avulla voit myös tarkistaa nämä kellosta.

- Muistiin on mahdollista rekisteröidä yhteensä viisi tapahtumaa.
1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
  2.  Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme  symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua.  
 symboli ja **CNCT**-ilmaisain lakkaavat vilkkumasta, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä ja ne jäävät näyttöön näkyviin.
    - Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatailaan.

(35)



3. Suorita puhelimen näytön ilmaiset toimenpiteet määrittääksesi muistutusasetukset.
- Muistutustekstin otsikoksi on mahdollista syöttää enintään 18 merkkiä.

#### Huom!

- Estääksesi tapahtumien näkyminen kellon näytössä, katkaise muistutusasetus käyttämällä CASIO WATCHES-sovellusta.

#### MAAILMANAIKA-ASETUSTEN MÄÄRITYS

Maailmanaikakaupungin määrittäminen CASIO WATCHES-sovelluksella vaihtaa kellon maailmanaikakaupungin tätä vastaavaksi. Kellon asetukset voidaan konfiguroida myös maailmanaikakaupungin automaattista kesäajan vaihtumista varten.



#### Huom!

- CASIO WATCHES World Time mahdollistaa maailmanaikakaupungin valinnan n. 300 kaupunkivaihtoehdosta.
- Voit käyttää CASIO WATCHES-sovellusta määrittääksesi asetukset käyttäjäkaupunkeja varten, jotka eivät sisälly sisäänrakennettuun maailmanaikakaupunkilistaan. Käytä sitten CASIO WATCHES-sovellusta valitaksesi haluamasi kaupungin maailmanaikakaupungiksi.

#### Maailmanaikakaupungin valinta

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. vapauta painike, kun symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua.
  - symboli ja CNCT-ilmaisim lakkaavat vilkkumasta, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä ja ne jäävät näyttöön näkyviin.
  - Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatilaan.



3. Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet . Maailman aika-asetukset näkyvät kellon näytössä.

#### Käyttäjäkaupungin luominen

CASIO WATCHES-sovelluksella saavien n. 300 kaupungin lisäksi voit määrittää jonkin sijainnin näyttöpaneelikartasta ja luoda käyttäjäkaupungin.

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. vapauta painike, kun symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua.
  - symboli ja CNCT-ilmaisim lakkaavat vilkkumasta, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä ja ne jäävät näyttöön näkyviin.
  - Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatilaan.



3. Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet . Maailman aika-asetukset näkyvät kellon näytössä.

#### Huom!

- Käyttäjäkaupungeiksi voidaan rekisteröidä yhteensä viisi sijaintia.
- Jokaista käyttäjäkaupunkia varten on käytettävissä jopa 18 aakkosmerkkiä.

### Kesäaika-asetuksen määrittäminen

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä C-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. vapauta painike, kun symboli ja CNCT alkavat vilkkua.
  - symboli ja CNCT-ilmaisimien lakkaavat vilkkumasta, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä ja ne jäävät näyttöön näkyviin.
  - Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi ERR ja kello palaa kellonaikatilaaan.



3. Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet valitaksesi kesäaika-asetuksen.
  - "Auto"  
Kello vaihtaa talvi- ja kesäaikaan automaattisesti.
  - "OFF"  
Kello näyttää jatkuvasti talviaikaa.
  - "ON"  
Kello näyttää jatkuvasti kesäaikaa.

### Huom!

- Kello vaihtaa talvi- ja kesäaikaan automaattisesti, kun asetukseksi valitaan "Auto". Talvi-/kesäajan vaihtamista ei tarvitse tehdä manuaalisesti. Voit jättää kellon asetukseksi "Auto", vaikka olisit alueella joka ei huomioi kesäaikaa.
- Aika-asetuksen vaihtaminen manuaalisesti kellon säätimillä peruuttaa automaattisen talvi-/kesäajan vaihtumisen.

### Maailmanajan ja kotiajan vaihtaminen

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä C-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. vapauta painike, kun symboli ja CNCT alkavat vilkkua.
  - symboli ja CNCT-ilmaisimien lakkaavat vilkkumasta ja jäävät näyttöön, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä.
  - Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi ERR ja kello palaa kellonaikatilaaan.



3. Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet.

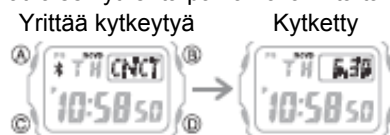
### Huom!

- Automaattinen ajansäätö ei toimi 24 tuntiin kotiajan ja maailmanajan vaihtamisesta.

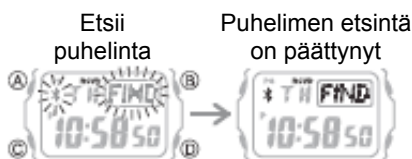
### PHONE FINDER-TOIMINTO (etsi puhelin)

Voit käyttää phone finder-toimintoa toistaaksesi äänimerkin pariliitetyn puhelimen kautta, jolloin se on helpompaa paikantaa. Merkkiäni soi, vaikka puhelimen olisi värinätilassa.

1. Jos kello on kytketty puhelimeen, katkaise kytkentä painamalla mitä tahansa painiketta.



2. Mikäli kello on jossain muussa kuin kellonaikatilassa, paina C-painiketta vähintään sekunti vaihtaaksesi sen kellonaikatilaaan.
3. Pidä D-painiketta alaspainettuna vähintään viisi sekuntia. Vapauta painike, kun symboli ja FIND alkavat vilkkua.
  - Puhelimen merkkiäni alkaa soimaan muutaman sekunnin kuluttua.

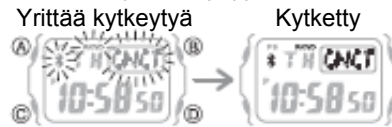


4. Katkaise merkkiäni painamalla mitä tahansa painiketta.
  - Merkkiäni voit katkaista ainoastaan ensimmäisten 30 sekunnin aikana sen käynnistymisestä.

### KELLOASETUSTEN MÄÄRITYS

Hälytysaika-, ajastimen käynnistysaika- ja muut asetukset on mahdollista määrittää myös CASIO WATCHES-sovelluksen avulla.

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. Vapauta painike, kun **⚡** symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua.  
**⚡** symboli ja CNCT-ilmaisain lakkaavat vilkkumasta ja jäävät näyttöön, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä.  
• Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatilaan.

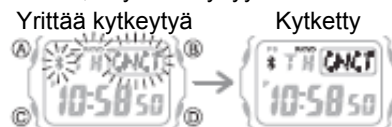


3. Valitse muutettavaksi haluamasi asetus ja suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät ohjeet.

### KOTIKAUPUNGIN KESÄAIKA-ASETUKSEN VAIHTO

Käytä CASIO WATCHES-sovellusta ja säädä osoittimet, jos ne ovat väärässä kohdistuksessa automaattisen ajansäädön jälkeen.

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. Vapauta painike, kun **⚡** symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua.  
**⚡** symboli ja CNCT-ilmaisain lakkaavat vilkkumasta ja jäävät näyttöön, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä.  
• Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatilaan.



3. Vaihda kotikaupunkisi kesäaika-asetus suorittamalla puhelimen näyttöön ilmestyvät ohjeet.

### KELLON LATAUSTASON TARKISTUS

Käytä CASIO WATCHES-sovellusta ja suorita alla esitetyt toimenpiteet tarkistaaksesi kellon lataustason.

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. Vapauta painike, kun **⚡** symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua.  
**⚡** symboli ja CNCT-ilmaisain lakkaavat vilkkumasta ja jäävät näyttöön, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkentä.  
• Jos kytkentä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatilaan.



### NYKYISEN SIJAINTIPISTEEN TALTIOINTI (AIKA JA PAIKKA)

Voit tallentaa nykyisen sijaintisi puhelimeen yhdessä ajan ja päiväyksen kanssa ollessasi matkustamassa tai muuten menossa. Taltioidun informaation voit sitten tarkistaa CASIO WATCHES-kartasta kellon ollessa kytkettynä puhelimeen.

#### Nykyisen sijainnin taltiointi

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Paina **D**-painiketta, kun olet tallennettavaksi haluamassasi sijaintipisteessä.  
Toimenpide taltioi puhelimen muistiin nykyiset leveys- ja pituusasteet sekä kellonajan. Kellon näyttöön syttyy **OK**.



### Taltioidun sijainnin tarkistus kartasta

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Katsele taitoituja sijaintitietoja suorittamalla puhelimen näyttöön ilmestyvät ohjeet.

### Huom!

- Voit halutessasi käyttää CASIO WATCHES-sovellusta taltioidun sijaintitiedon poistamiseen.

### KYTKENTÄ

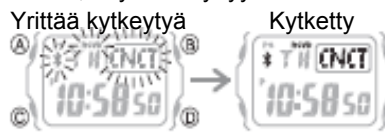
#### Kytkeytä puhelimeen

Kello pystyy kytkeytymään puhelimeen, johon se on pariliitetty.

- Suorita alla esitetyt pariliitäntätoimenpiteet, jos kelloa ei ole pariliitetty puhelimeen, johon haluat kytkeytyä. Katso osio "3. Muodosta kellon ja puhelimen välinen pariliitäntä".

#### Kytkeyntätoimenpiteet

1. Siirrä puhelin lähelle kelloa (n. 1 metrin sisälle).
2. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. Vapauta painike, kun **\*** symboli ja **CNCT** alkavat vilkkua. **\*** symboli ja **CNCT**-ilmaisimien lakkaavat vilkkumasta ja jäävät näyttöön, kun kellon ja puhelimen välille on muodostunut kytkeyntä.
  - Jos kytkeyntä jostain syystä epäonnistuu, näyttöön syttyy hetkeksi **ERR** ja kello palaa kellonaikatilaan.



### Tärkeää!

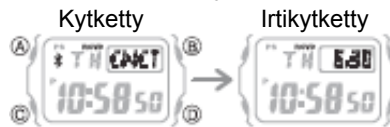
- Jos kytkeyntä muodostaisessa on ongelmia se voi tarkoittaa, että CASIO WATCHES ei ole käynnissä puhelimeen. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta puhelimen perusnäytössä. Pidä sitten kellon **C**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia sovelluksen käynnistyttyä.

### Huom!

- Kytkeyntä katkeaa ellei suorita mitään toimenpidettä kellolla tai puhelimella tietyn ajan sisällä. Määritä kytkeyntäaika suorittamalla seuraavat toimenpiteet CASIO WATCHES-sovelluksella "Watch setting" --> "Connection time with the app". Valitse sitten asetukseksi 3 minuuttia, 5 minuuttia tai 10 minuuttia.

### Irtikeyntä puhelimesta

Bluetooth-yhteys katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta ja kello palaa kellonaikatilaan.



### Pariliitäntän purkaminen

Pariliitäntän purkaminen vaatii toimenpiteitä sekä kellolla että CASIO WATCHES-sovelluksella.

#### Pariliitäntätietojen pyyhintä CASIO WATCHES-sovelluksesta

1. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2. Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet purkaaksesi pariliitäntän.

#### Pariliitäntätietojen pyyhintä kellosta

1. Pidä **C**-painiketta alaspainettuna vähintään sekunnin valitaksesi kellonaikatoiminnon.
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Paina **C**-painiketta kaksi kertaa. Sekunnit alkavat vilkkua.



(35)

4. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kolme sekuntia. **PAIR** ja **CLR**-ilmaisimet alkavat vuorotella näytössä. Vapauta painike kun ainoastaan **CLR**-ilmaisim on näkyvässä. Toimenpide pyyhkii pariiliitäntätiedot kellosta, joka palaa takaisin kellonaikanäyttöön.



5. Paina **A**-painiketta palataksesi kellonaikatilaan.

### Jos ostat toisen puhelimen

Pariiliitäntätoimenpiteet on suoritettava aina, kun haluat luoda Bluetooth-kytkennän johonkin puhelimeen ensimmäistä kertaa.

Katso osio "Pariiliitäntätietojen pyyhintä kellosta"-

Katso osio "3. Luo kellon ja puhelimen välinen pariiliitäntä".

### KELLONAJAN SÄÄTÖ

Kello pystyy kytkeytymään puhelimeen ja vastaanottamaan tietoja päiväys- ja aika-asetuksen säätöä varten.

#### Tärkeää!

- Aseta kello lentotilaan pois ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muussa paikassa, jossa kytkentä puhelimeen saattaa aiheuttaa ongelmia.  
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Tutustu alla esitettyihin tietoihin voidaksesi määrittää aika-asetuksen omien mietymistesi mukaisesti.



(35)

Jos et pysty kytkeytymään puhelimeen etkä vastaanottamaan aikasignaalia, voit säätää kellon aika-asetukset käyttämällä kellon painikkeita.

- Katso osio "Aika-asetuksen säätäminen kellon säätimillä".



## AIKA-ASETUKSEN SÄÄTÖ AIKASIGNAALIA KÄYTTÄEN

### Yleiskatsaus

Säädä päiväys- ja aika-asetukset vastaanotetun aikasignaalin mukaan.

### Tärkeää!

- Jotta kello voi säätää nykyisen ajan kalibrointisignaaliin perustuen sinun on määritettävä aikavyöhyke, jossa kelloa käytetään.
- Jos kello ei ole pystynyt kytkeytymään puhelimeen yhtään kertaa edellisen päivän aikana ajansäätöä varten, se yrittää automaattisesti vastaanottaa kalibrointisignaalin.

### Huom!

- Jos olet alueella, jossa kalibrointisignaalin vastaanotto ei ole mahdollista, kytke kello puhelimen säätääksesi sen aika- ja päiväysasetukset.

Katso osio "Aikasignaalin vastaanottoalueet".

### Sopiva signaalin vastaanottosijainti

Aikakalibrointisignaalin vastaanotto toimii yleensä hyvin lähellä ikkunaa.

- Aseta kello siten, että sen 12-asento osoittaa kohti ikkunaa.
- Pidä metalliesineet poissa kellon lähetyvitlä.
- Älä liikuta kellon vastaanoton aikana,
- Älä suorita mitään toimenpidettä kellolla.

klo 12-asento



### Huom!

Seuraavat olosuhteet voivat aiheuttaa ongelmia aikakalibrointisignaalin vastaanotossa.

- Rakennuksen sisällä tai rakennusten välissä
- Ajoneuvon sisällä
- Kotitalouslaitteiden, konntorikoneiden tai älypuhelimien läheisyydessä.
- Rakennustyömaan, lentokentän tai muiden sähköhäiriöitä aiheuttavien lähteiden läheisyydessä.
- Lähellä korkeajännitejohtoja
- Suurien vuorien välissä tai niiden takana.

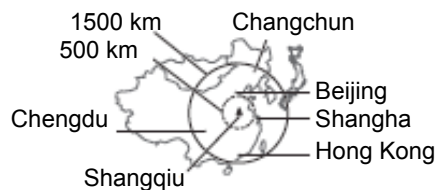
### Aikakalibrointisignaalin vastaanottoalueet

Aikakalibrointisignaalin vastaanotto on mahdollista alla kuvatuilla alueilla.

#### Japanin kalibrointisignaali (JJY)



#### Kiinan kalibrointisignaali (BPC)



### Yhdysvaltain kalibrointisignaali (WWVB)



### Signaalit Englannista (MSF) ja Saksasta (DCF77)



Anthorn-lähtetimen signaali on vastaanotettavissa tällä alueella.

#### Huom!

- Suuret vuoret tai muut geologiset muodostelmat kellon ja signaalilähteen välillä voivat estää vastaanoton, vaikka kello on signaalilähtetimen kantoalueen sisällä.
- Signaalivastaanottoon vaikuttavat myös ilmastolliset olosuhteet ja vuodenaikojen vaihtelut.
- Aikakalibrointisignaalin vastaanotto ei ole mahdollista, jos kotikaupungiksesi valitsemasi kaupunki ei tue signaalivastaanottoa.

#### Automaattinen aikakalibrointisignaalin vastaanotto

Automaattivastaanotolla kello käynnistää vastaanoton automaattisesti päivittäin keskiyön - aamun (5 a.m.) välisenä aikana. Vastaanoton onnistuessa muut automaattivastaanotot peruuntuvat saman päivän osalta.

1. Laita kello ikkunan läheisyyteen tai johonkin muuhun signaalivastaanottoa varten sopivaan paikkaan.
2. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
3. Pidä **D**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes **RCVD**-ilmaisain alkaa vilkkua. Tämä ilmaisee, että vastaanotto on käynnistynyt. Vastaanoton päättyessä, kellon aika- ja päiväysasetukset säätyvät signaalia vastaaviksi.



Vastaanottotason ilmaisin

- Tasoilmaisain näyttää signaalitason (L1), (L2), (L3) vastaanoton ollessa käynnissä.  
Katso osio "Vastaanottotason ilmaisin".

#### Huom!

- Kun vastaanotto on onnistunut, näyttöön syttyy **RCVD** ja aika- ja päiväysasetukset säätyvät automaattisesti.
- Jos vastaanotto jostain syystä epäonnistuu, **RCVD**-ilmaisain häviää ja näyttöön syttyy **ERR**. Paina mitä tahansa painiketta palataksesi kellonaikatilaan.
- Vastaanotto kestää n. 10 minuuttia, mutta saattaa joissakin olosuhteissa kestää jopa 20 minuuttia.
- Aikakalibrointisignaalin vastaanotto toimii paremmin yöllä kuin päiväsaikaan.

#### Vastaanottotason ilmaisin

Vastaanoton ollessa käynnissä, kellon näyttö ilmaisee sen alla esitetyllä tavalla. Käytä tasoilmaisinta löytääksesi sijaintipisteen, jossa signaalivastaanotto on vakaa.



Vastaanottotason ilmaisin



#### Huom!

- Signaalivastaanotto tarvitsee n. 10 sekuntia vakaantuukseen.
- Vastaanotto on altis sään, vuorokaudenajan ja ympäristön olosuhteiden vaikutuksille.

### Signaalivastaanottoa koskevat varotoimet

- Kellon tarkkuus säilyy  $\pm 15$  sekuntia/uukausi, jos se ei jostain syystä pysty säätämään aikaa kalibrointisignaalin mukaisesti.
- Huomioi kuitenkin, että kellon sisäinen koodinpurkuprosessi sen vastaanotettua signaalin voi siirtää kellon aika-asetuksen hieman sivuun (alle 1 sekunti).
- Aikakalibrointisignaalin vastaanotto ei ole mahdollista alla selitetyissä tilanteissa.
  - Paristo (akku) -tehon ollessa matala.
  - Kellon ollessa sekuntikellotilassa, ajastintilassa tai hälytystilassa.
  - Kellon ollessa virransäästötilassa 2.
  - Ajastimen ollessa käynnissä.
  - Kun automaattinen ajansäätö on peruutettu,
  - Kunkotikaupunkiasetus on jokin, joka ei tue aikasignaalin vastaanottoa.
  - Kellon ollessa aikasignaalin vastaanottoalueen ulkopuolella.
- Aika- ja päiväysasetukset säätävät automaattisesti, kun vastaanotto on onnistunut. Kesäaika ei säädä oikein alla luetelluissa tilanteissa.
  - Kun kesäajan alkamispäiväys ja kellonaika, päättymispäiväys ja kellonaika tai muut säännöt ovat viranomaisten muuttamia.
- Kiina ei noudata kesäaikaa tammikuusta 2021 lähtien. Jos Kiina alkaa joskus tulevaisuudessa noudattamaan kesäaikaa, kellon näyttämä aika Kiinan osalta on väärä.

### AIKA-ASETUKSEN SÄÄTÖ KELLON SÄÄTIMILLÄ

Säädä päiväys- ja aika-asetukset kellon säätimillä, jos se ei jostain syystä pysty kytkeytymään puhelimeen.

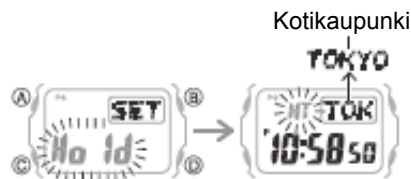
#### Kotikaupungin asettaminen

Suorita toimenpiteet tästä osiosta valitaksesi kaupungin, jota haluat käyttää kotikaupunkinasi. Jos olet alueella joka huomioi kesäajan, voit asettaa myös kesäaika-asetuksen.

#### Huom!

- Kesäajan perusasetus kaikille kaupungeille on AUTO. Useissa tapauksissa AUTO-asetus mahdollistaa kellon käytön tarvitsematta manuaalisesti vaihtaa kesäaika- ja talviaika-asetusta.

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Käytä **B** ja **D**-painikkeita kotikaupunkiasetuksen vaihtamiseksi.
  - Asetukset selautuvat nopeasti pitämällä **B** ja **D**-painikkeita yhtäjaksoisesti alaspainettuna.
4. Paina **C**-painiketta.
5. Käytä **D**-painiketta kesäaika-asetuksen valintaan.  
Jokainen **D**-painikkeen painallus vaihtaa käytettävissä olevia asetuksia alla esitettyssä järjestyksessä.
  - AUTO  
Kello vaihtaa talvi- ja kesäaikaan automaattisesti.
  - OFF  
Kello näyttää jatkuvasti talviaikaa.
  - ON  
Kello näyttää jatkuvasti kesäaikaa.



6. Viimeistele asetustoimenpiteet painamalla **A**-painiketta.

#### Huom!

- Asetuksia määritettäessä kello sulkee asetusruudun automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos sillä ei suoriteta mitään toimenpidettä.

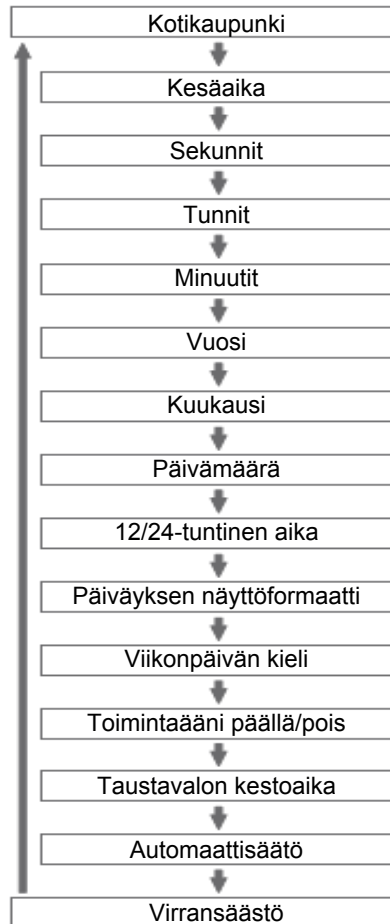
(35)

### Kellonajan/päiväyksen asettaminen

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Jatka **C**-painikkeen painamista, kunnes muutettavaksi haluamasi asetus alkaa vilkkua.
  - Jokainen **C**-painikkeen painallus siirtää vilkkuvaa kohdistinta alla esitettyssä järjestyksessä.



4. Määritä päiväys- ja aika-asetukset.
  - Kun sekunnit vilkkuvat voit nollata (00) ne painamalla **D**-painiketta. Jos sekuntien laskenta on 30 - 59 sekunnin välillä, minuuttiku kasvaa yhdellä (1).
  - Käytä **B** ja **D**-painikkeita muiden asetusten kuin sekuntien määrittämiseen.
5. Toista vaiheet 3 ja 4 valitaksesi kellonaika- ja päiväysasetukset.
6. Viimeistelet asetustoimenpiteet painamalla **A**-painiketta.

### Huom!

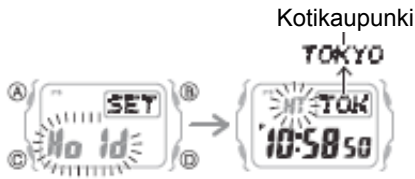
- Asetuksia määritettäessä kello sulkee asetusruudun automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos sillä ei suoriteta mitään toimenpidettä.

### 12-tuntisen ja 24-tuntisen kellonajan vaihto

Voit valita kellonajan näyttöformaatiksi joko 12 tuntia tai 24 tuntia.

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.

(35)



3. Paina **C**-painiketta kahdeksan kertaa.  
Näyttöön ilmestyy vilkkuva **12H** tai **24H**.



Paina **D**-painiketta ja valitse asetukseksi **12H** (12-tuntia) tai **24H** (24-tuntia).



5. Viimeistele asetustoimenpieet painamalla **A**-painiketta.

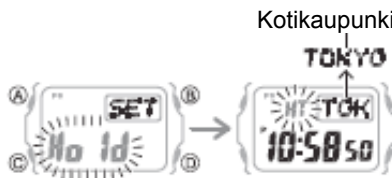
#### Huom!

- Asetuksia määrittäessä kello sulkee asetusruudun automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos sillä ei suoriteta mitään toimenpidettä.

#### Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa

Ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muussa paikassa, jossa kytkentä puhelimeen aiheuttaa ongelmia, voit katkaista kellon ja puhelimen välisen kommunikoinnin (lentotila) suorittamalla alla esitetyt toimenpiteet. Suorita samat toimenpiteet uudelleen, kun haluat peruuttaa lentotilan.

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Paina **C**-painiketta 14 kertaa.  
Näyttöön syttyy **RECEIVING**.



4. Paina **D**-painiketta valitaksesi automaattiajan säätöasetukset.  
**OFF:** Automaattinen ajansäätö on katkaistu.  
**ON:** Automaattinen ajansäätö on aktivoitu.

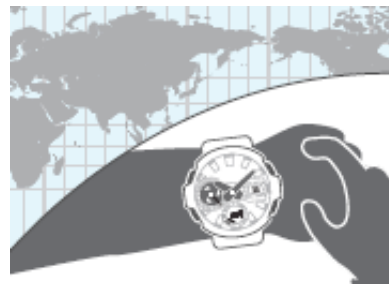
5. Viimeistele asetustoimenpieet painamalla **A**-painiketta.

#### Huom!

- Automaattiset ajansäätöasetukset on mahdollista vaihtaa vain, kun kello on pariliitetty puhelimeen.

#### MAAILMANAIKA

Maailmanaika mahdollistaa kellonajan ja UTC (Coordinated Universal Time) -ajan tarkistamisen mistä tahansa 38 kaupungista (39 aikavyöhykettä) ympäri maapallon.



### CASIO WATCHES-SOVELLUKSEN KÄYTTÖ MAAILMANAIKAKAUPUNKIASETUTEN MÄÄRITTÄMISEKSI

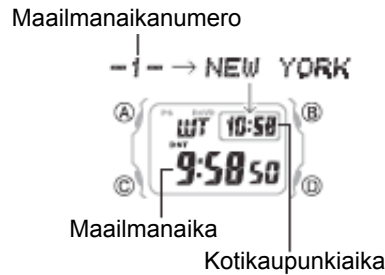
Voit käyttää ECASIO WATCHES-sovellusta maailmanaikakaupungin asettamiseksi, jos kello on pariliitetty puhelimeen. Katso osio "Maailman aika-asetusten määrittäminen".

#### Huom!

- Maailman aika-asetukset on mahdollista valita vain CASIO WATCHES-sovelluksella. Niitä ei voi valita kellon toimenpiteitä käyttäen.

#### MAAILMANAJAN TARKISTAMINEN

- Valitse maailman aikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".  
Asettamalla kellon maailman aikatilaan, maailman ajan numero ja kaupunkinimi ilmestyvät näyttöön.  
Katso alla oleva.



- Painamalla **A**-painiketta kellon aikaa vastaava kaupunki ilmestyy näyttöön.
- Paina **D**-painiketta vaihtaaksesi valitun maailman aikakaupungin.

#### MAAILMANAIKAKAUPUNGIN ASETTAMINEN

Käytettävissä on viisi kaupunkivaihtoehtoa maailman aikakaupungiksi. Jos olet alueella joka huomioi kesäajan, voit määrittää myös kesäaika-asetuksen.

#### Huom!

- Kesäajan perusasetus kaikille kaupungeille on AUTO. Useissa tapauksissa AUTO-asetus mahdollistaa kellon käytön tarvitsematta manuaalisesti vaihtaa kesäaika- ja talviaika-asetusta.
- Valitse maailman aikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
  - Käytä **D**-painiketta valitaksesi kaupunkinumeron, jonka asetuksen haluat määrittää.



- Pida **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia.  
**WT**-ilmaisain alkaa vilkkua näytössä.



- Käytä **D**-painiketta valitaksesi kaupungin, jonka haluat asettaa maailman aikakaupungiksi.  
**B** tai **D**-painikkeen alaspainettuna pitäminen selaa asetuksia nopeasti.
  - AUTO  
Kello vaihtaa talvi- ja kesäaikaan automaattisesti.
  - OFF  
Kello näyttää jatkuvasti talviaikaa.
  - ON  
Kello näyttää jatkuvasti kesäaikaa.
- Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

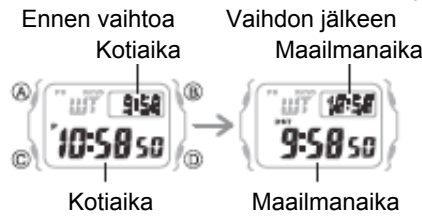
#### Huom!

- Asetuksia määritettäessä kello sulkee asetusruudun automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos sillä ei suoriteta mitään toimenpidettä.
- Kesäaika-asetusta ei voi vaihtaa tai tarkistaa, jos kaupunki on valittu UTC.
- Jos valitset maailman aikakaupungin CASIO WATCHES-sovelluksella ja sitten vaihdat toiseen kaupunkiin kellon toimintoja käyttäen, CASIO WATCHES-tiedot pyyhkiytyvät kellosta.  
Katso osio "Maailman aika-asetusten määrittäminen".

(35)

## KOTIAJAN JA MAAILMANAJAN VAIHTO

Paina **A** ja **B**-painikkeita samanaikaisesti maailmanaikeatilassa vaihtaaksesi kotiajan maailmanaikaan.



### Huom!

- Tämä toiminto on kätevä siirtyessäsi johonkin toiseen aikavyöhykkeeseen. Katso lisätietoja alla. Katso osio "Siirtyminen toiseen aikavyöhykkeeseen".

## HÄLYTYS

Kellosta kuuluu piippaus, kun asetettu hälytysaika on saavutettu. Voit asettaa yhteensä neljä tavallista hälytystä ja yhden hälytyksen torkkutoiminnolla. Tasatuntisignaali aiheuttaa kellon piippaamisen aina tasatunnein.

- Hälytys on mykistetty alla luetelluissa tapauksissa.
  - Kun akun virta on matala
  - Kellon ollessa virransäästötilassa tasolla 2.

Katso osio "Virransäästötoiminto".

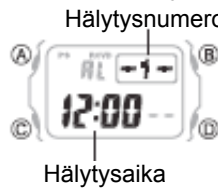


## HÄLYTYSTEN MÄÄRITTÄMINEN CASIO WATCHES-SOVELLUSTA KÄYTTÄEN

Voit käyttää myös CASIO WATCHES-sovellusta hälytysten asettamiseen, Jos kello on pariliitetty puhelimeen. Katso osio "Kelloasetusten määrittäminen".

### Hälytysasetusten määrittäminen

- Valitse hälytystoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
- Paina **D**-painiketta selataksesi hälytysnumeroita **1 - 4** tai **SNZ**, jonka asetuksen haluat vaihtaa.



- Pidä **A**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia.  
Vapauta painike kun tunti numerot alkavat vilkkua.
  - Asetuksia määritettäessä kello sulkee asetusruudun automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos sillä ei suoriteta mitään toimenpidettä.



- Käytä **B** ja **D**-painikkeita tuntiasetuksen muuttamiseksi.
  - Voit selata asetuksia suurella nopeudella pitämällä **B** tai **D**-painiketta alapainettuna.
  - Näyttöön syttyy **P**-kirjain (p.m.), jos käytät 12-tuntista aikaformaattia.



(35)

5. Paina **C**-painiketta.  
Minuuttinumerot alkavat vilkkua.



Hälytysminuutit

6. Käytä **B** ja **D**-painikkeita minuuttiasetuksen muuttamiseksi.
7. Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.
  - Näyttöön syttyy III III symboli, kun hälytys kytketään päälle.



### Hälytyksen katkaiseminen

Hälytys katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta piippaussummerin soidessa.

### Huom!

- Piippaussummeri soi 10 sekunnin ajan, kun hälytysaika on saavutettu.
- Kello palaa hälytystilasta kellonaikatoimintoon automaattisesti, jos et suorita mitään toimenpidettä n. kolmeen minuuttiin.

### TASATUNTISIGNAALIN AKTIVOINTI

1. Valitse hälytystoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Valitse tasatuntisignaali (SIG) painamalla **D**-painiketta.



3. Paina **A**-painiketta kytkeäksesi tasatuntisignaali päälle (on) tai pois (off).
  - Näyttöön syttyy (on) symboli, kun tasatuntisignaali aktivoidaan.



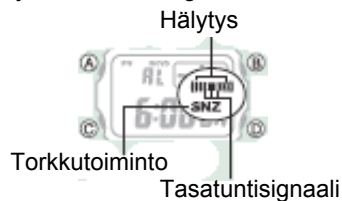
### HÄLYTYKSEN TAI TASATUNTISIGNAALIN KATKAISU

Voit katkaista hälytyksen tai tasatuntisignaalin toiminnan suorittamalla alla esitetyt vaiheet.

- Kytke hälytys tai tasatuntisignaali päälle uudelleen kun haluat jälleen käyttää sitä.

### Huom!

- Hälytystä tai tasatuntisignaalia vastaava ilmaisin syttyy kun asianomainen toiminto aktivoidaan.
- Ilmasimet eivät syty, jos kaikki hälytykset ja/tai tasatuntisignaali ovat katkaistu.



1. Valitse hälytystoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Paina **D**-painiketta selataksesi hälytys- (**1 - 4**) ja tasatuntisignaali- (**SIG**) ruutuja, kunnes näyttöön ilmestyy ruutu, jonka toiminnan haluat katkaista.

Hälytys tai tasatuntisignaali



(35)

3. Paina **A**-painiketta katkaistaksesi näytön ilmaiseman hälytyksen tai tasatuntisignaalin toiminnan.
  - Jokainen **A**-painikkeen painallus kytkee toiminnan vuorotellen päälle (ON) tai pois (OFF).
  - **||||** **||||** symboli häviää näytöstä, kun kaikki hälytykset katkaistaan ja **||||** symboli häviää, kun tasatuntisignaali peruutetaan. Kaikki hälytykset katkeavat suorittamalla vaiheet 2 ja 3, kunnes hälytysilmaisimien (**||||** **||||**) sammuu näytöstä.



#### Huom!

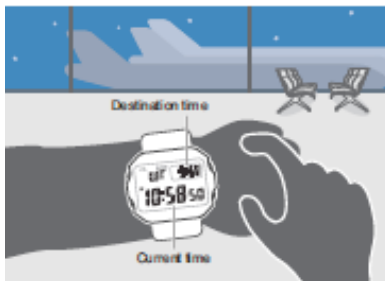
- Jos **||||** **||||** ilmaisimien on edelleen näkyvissä katkaistuasi hälytyksen, se tarkoittaa, että vähintään yksi muista hälytyksistä on edelleen aktivoituna. Katkaistaksesi kaikki hälytykset, toista vaiheet 2 ja 3, kunnes **||||** **||||** ilmaisimien sammuu.

### **SIIRTYMINEN TOISEEN AIKAVYÖHYKKEESEEN**

Suorita alla esitety toimenpiteet helpottaaksesi päiväys- ja kellonaika-asetusten vaihtumista kohdepaikan mukaisiksi.

#### Ennen koneeseen nousua

1. Määritä maailman aika kohdepaikan kellonajan mukaiseksi.



Current time = Nykyinen kellonaika

Destination time = Määränpään kellonaika

Katso osio CASIO WATCHES-sovelluksen käyttö asetusten määrittämiseen".

Katso osio "Kellon toimintojen käyttö asetusten määrittämiseen".

2. Katkaise automaattisen ajansäädön toiminta.



Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

#### Saavuttuasi määränpäähän

1. Vaihda alkuperäinen aikavyöhyke määränpään aikavyöhykkeeseen.

Ennen vaihtoa      Vaihdon jälkeen

Määränpään aika



Määränpään aika

- Katso osio CASIO WATCHES-sovelluksen käyttö asetusten määrittämiseen".
  - Katso osio "Kellon toimintojen käyttö asetusten määrittämiseen".
2. Aktivoi automaattinen ajansäätö.  
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".
  3. Säädä kellon aika-asetus.  
Aika-asetuksen säädön välitön käynnistys".

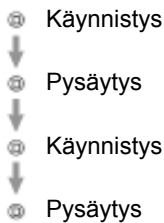
## **SEKUNTIKELLO**

Sekuntikellolla voi mitata kokonaisaika 1/100-sekunnin tarkkuudella ensimmäisen tunnin ajan ja tämän jälkeen sekunnin tarkkuudella 23 tuntiin, 59 minuuttiin ja 59 sekuntiin (24 tuntia) asti.



### **KOKONAISAIKAMITTAUS**

1. Valitse sekuntikellotoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet mitataksesi kokonaisaika.



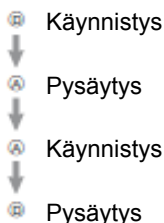
- Kokonaisaika näkyy 1/100-sekunnin tarkkuudella ensimmäisen mittaustunnin ajan ja tämän jälkeen 1 sekunnin tarkkuudella.



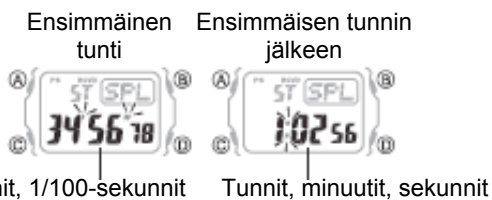
3. Nollaa sekuntikello painamalla **A**-painiketta.

### **Väliaikamittaus**

1. Valitse sekuntikellotoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet mitataksesi kokonaisaika.
  - Painamalla **A**-painiketta kello näyttää kokonaisajan kilpailun käynnistymisestä painikkeen painamispisteeseen asti (väliaika).



- Kokonaisaika näkyy 1/100-sekunnin tarkkuudella ensimmäisen mittaustunnin ajan ja tämän jälkeen 1 sekunnin tarkkuudella.

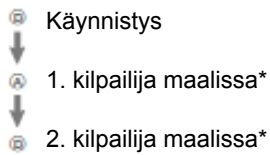


3. Nollaa sekuntikello painamalla **A**-painiketta.

(35)

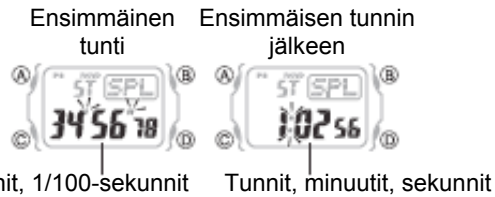
### ENSIMMÄISEN JA TOISEN KILPAILIJAN LOPPUAJAT

1. Valitse sekuntikellotoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet mitataksesi kokonaisajan.



\* Ensimmäisen kilpailijan loppuaika.

- Kokonaisaika näkyy 1/100-sekunnin tarkkuudella ensimmäisen mittaustunnin ajan ja tämän jälkeen 1 sekunnin tarkkuudella.



3. Valitse toisen kilpailijan loppuaika painamalla **A**-painiketta.
4. Nollaa sekuntikello painamalla **A**-painiketta.

### AJASTIN

Ajastin käynnistää lähtölaskennan alaspäin asettamasi käynnistysajasta. Kellosta kuuluu piippaussummeri ajastimen laskennan nollautuessa.

- Piippaussummeri on mykistetty paristotehon ollessa matala.



### CASIO WATCHES-SOVELLUKSEN KÄYTTÖ AJASTIMEN ASETUSTEN MÄÄRITYKSEEN

Kellon ollessa pariliitetty puhelimeen voit käyttää myös CASIO WATCHES-sovellusta ajastimen käynnistysajan asettamiseen.

Katso osio "Kelloasetusten määrittäminen".

### AJASTIMEN KÄYNNISTYSAJAN ASETUS

Käynnistysajan voi asettaa 1 sekunnin yksiköissä 24 tuntiin asti.

- Jos jokin ajastintoiminto on käynnissä, palauta ajastin takaisin käynnistysaikaan ennen tätä toimenpidettä.  
Katso osio "Ajastimen käyttäminen".
1. Valitse ajastintoiminto  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
  2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia.  
Tuntinumerot alkavat vilkkua.



3. Käytä **B** ja **D**-painikkeita ajastimen tuntiasetuksen muuttamiseksi.
  - Asetukset selautuvat nopeasti pitämällä **B** tai **D**-painiketta yhtäjaksoisesti alaspainettuna.

(35)

4. Paina **C**-painiketta.  
Minuuttinumerot alkavat vilkkua.



Minuutit

5. Käytä **B** ja **D**-painikkeita ajastimen minuuttiasetuksen muuttamiseksi.
6. Paina **C**-painiketta.  
Sekuntinumerot alkavat vilkkua.



Sekunnit

7. Käytä **B** ja **D**-painikkeita sekuntiasetuksen muuttamiseksi.
8. Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

#### Huom!

- Asetuksia määritettäessä kello sulkee asetusruudun automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos kellolla ei suoriteta mitään toimenpidettä.
- Asettamalla käynnistysajaksi 00:00, kello suorittaa 24 tunnin pituisen lähtölaskennan.

#### AJASTIMEN KÄYTTÄMINEN

1. Valitse ajastinoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".



Tunnit, minuutit, sekunnit

2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet ajastimen käyttämiseksi.

➤ Käynnistys

(Mittaustoiminto käynnistyy)

➤ Taukotila

➤ Käynnistys

(Aika nollautuu)

- Piippaussummeri soi 10 sekuntia merkiksi lähtölaskennan nollautumisesta.
- Voit palauttaa taukotilassa olevan lähtölaskennan käynnistysaikaan painamalla **A**-painiketta.

3. Piippaussummeri katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta.

#### MUISTUTUSTOIMINTO

Luomalla muistutuksen tapaamisesta, juhlapäivästä tai muusta tapauksesta, jota ei halua unohtaa, kello muistuttaa sinua aina kyseisen päivän koittaessa.



#### MUISTUTUKSEN LUOMINEN

Käytä CASIO WATCHES-sovellusta luodaksesi muistutuksen.

- Kello on ensin periliitettävä puhelimen kanssa, jotta CASIO WATCHES-sovellusta voi käyttää.  
Katso osio "Esivalmistelut".
- Käytä CASIO WATCHES-sovellusta muistutuksen luomiseksi, jos kello on jo pariliitetty puhelimeen.  
Katsi osio "Muistutusasetusten määrittäminen".

(35)

### MUISTUTUSILMOITUSTEN TARKISTAMINEN

REM-ilmaisain alkaa vilkkua näytössä päivänä, jolloin jokin juhlapäivä tai muu tapahtuma on luotu CADIO WATCHES-sovelluksen avulla. Näyttö ilmaisee muistutusta koskevan tapahtuman otsikon painamalla jotain muuta painiketta kuin **B**.



Näytön ilmaistua otsikon kerran, muistutuksen päiväkseen ilmestyy vilkkuva piste kuukauden ja päivämäärän väliin. Painamalla **A**-painiketta vilkkuvan pisteen aikana, näyttö ilmaisee otsikon uudelleen.



### Huom!

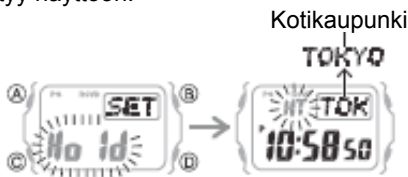
- Jos kytket näytön valaistuksen päälle muistutuspäiväyksenä, näyttö alkaa vilkkua punaista muutamaksi sekunniksi ja sammuu sitten automaattisesti.

### MUUT ASETUKSET

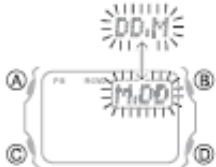
Tämä osio tarjoaa käyttäjän määritettävissä olevia muita tietoja.

#### PÄIVÄYSNÄYTTÖFORMAATIN VAIHTO

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike, kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Paina **C**-painiketta yhdeksän kertaa.  
Kellon näyttötauluun ilmestyy päiväysnäyttöformaatin valintaruutu.



4. Paina **D**-painiketta ja valitse päiväysnäyttöformaatti.

**M, DD:** Kuukausi, päivämäärä

**DD, M:** Päivämäärä, kuukausi

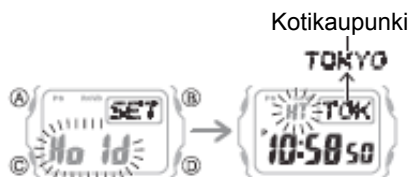
5. Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

- Asetuksia määritettäessä asetusruutu sulkeutuu automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos kellolla ei suoriteta mitään toimenpidettä.

#### VIIKONPÄIVÄKIELEN MÄÄRITYS

Voit valita kellonaikatilassa viikonpäiväkieleksi käytettäväksi minkä tahansa kuudesta eri kielestä.

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike, kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



(35)

3. Paina **C**-painiketta 10 kertaa.  
Kieliasetus alkaa vilkkua.



**ENG:** Englanti  
**ESP:** Espanja  
**FRA:** Ranska  
**DEU:** Saksa  
**ITA:** Italia  
**PyC:** Venäjä

5. Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

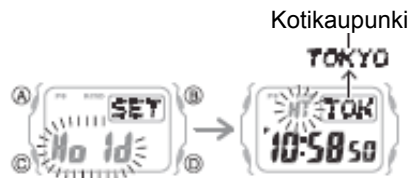
**Huom!**

- Asetuksia määritettäessä asetusruutu sulkeutuu automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos kellolla ei suoriteta mitään toimenpidettä.

**PAINIKKEIDEN TOIMINTÄÄNEN AKTIVOINTI**

Suorita alla esitetyt toimenpiteet kytkääksesi painikkeiden painamisesta syntyvän toimintään päälle tai pois.

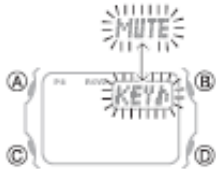
1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike, kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Paina **C**-painiketta 11 kertaa.  
Näytössä alkaa vilkkua (**KEY** tai (**MUTE**)).



4. Valitse (**KEY** tai (**MUTE**) painamalla **D**-painiketta.  
**KEY** : Toimintäänäni on aktivoitu.  
**MUTE** : Toimintäänäni on mykistetty.



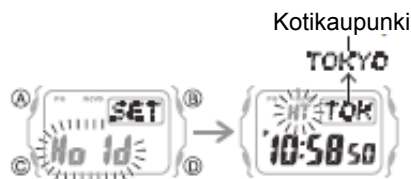
5. Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

**Huom!**

- Asetuksia määritettäessä asetusruutu sulkeutuu automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos kellolla ei suoriteta mitään toimenpidettä.
- Huomioi, että hälytys- ja ajastinäänet soivat, vaikka painikkeiden toimintäänäni mykistetään.

**VIRRANSÄÄSTÖASETUSTEN MÄÄRITYS**

1. Valitse kellonaikatoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



(35)

3. Paina **C**-painiketta 14 kertaa.  
Näyttöön ilmestyy **POWER SAVING**.



4. Paina **D**-painiketta kytkeäksesi virransäätön päälle (**On**) tai pois (**OFF**)  
**On:** Virransäästö on aktivoitu.  
**OFF:** Virransäästö on peruutettu.
5. Sulje asetusruutu painamalla **A**-painiketta.

#### Huom!

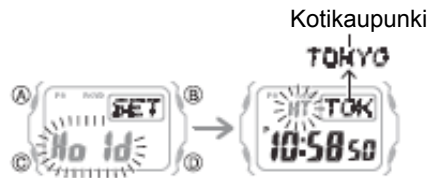
- Asetuksia määritettäessä asetusruutu sulkeutuu automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos kellolla ei suoriteta mitään toimenpidettä.
- Katso lisätietoja osiosta "Virransäästötoiminto".

#### KELLOASETUSTEN NOLLAAMINEN

Tässä osiossa selitetään toimenpiteet kellon palauttamiseksi tehtaan tekemille perusasetuksille.

- Kelloasetukset
- Muistutustoiminto
- Sekuntikello
- Ajastin
- Hälytys

1. Valitse kellonaikaoiminto.  
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia. Vapauta painike kun nykyisen kotikaupungin nimi ilmestyy näyttöön.



3. Paina **C**-painiketta kaksi kertaa.  
Sekunnit alkavat vilkkua.



Sekunnit

4. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään seitsemän sekuntia.  
Vapauta painike, kun **ALL**-ilmaisain lakkaa vilkkumasta.



#### Huom!

- Asetuksia määritettäessä asetusruutu sulkeutuu automaattisesti n. kolmen minuutin kuluttua, jos kellolla ei suoriteta mitään toimenpidettä.
- Kellon palauttaminen tehdasasetuksille pyyhkii myös pariliitännätiedot muistista ja purkaa pariliitännän.

#### YHTEENSOPIVAT PUHELIMET

Tutustu CASIO-verkkosivuihin saadaksesi lisätietoja kelloon pariliitettäväksi sopivista puhelimista.

[https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

(35)

## TEKNISET TIEDOT

Pidätämme oikeudet teknsten tietojen muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta.

### Tarkkuus normaalissa lämpötilassa:

±15 sekuntia/kuukausi, jos ajansäätö ei ole mahdollista aikakalibrointisignaalin vastaanotolla tai kommunikoimalla puhelimen kanssa.

### Kellonaika:

Tunnit, minuutit, sekunnit, kuukausi, päivämäärä, viikonpäivä, a.m./p.m. (P)/24-tunnin formaatti, täysautomaattinen kalenteri vuosille (2000 - 2099)

\* Vuosinäyttö ainoastaan asetusruudussa.

### Signaalin vastaanotto

Automaattivastaanotto, manuaalivastaanotto

Automaattinen lähettimen valinta (JJY, MSF/DCF77)

Vastaanotettavat kutsumerkit: JJY (40 kHz/60 kHz), WWB (60 kHz), MSF (60 kHz), DCF (77.5 kHz), BPC (68.5 kHz)

OFF: Signaalivastaanotto katkaistu

### Maailmanaika:

39 kaupunkia (39 aikavyöhykettä) ja Coordinated Universal Time (UTC)

Automaattinen kesäajan kytkentä

Kotiaika- ja maailmanaikakaupungin vaihto

### Hälytys:

Hälytysten lukumäärä: 5 (yhdellä torkkuhälytyksellä)

Asetusyksiköt: Tunnit, minuutit

Hälytyssummerin kesto aika: 10 sekuntia

Tasatuntisignaali: Kello piippaa kerran aina tasatunnein

### Sekuntikello

Mittausyksikkö:

1/100 sekunnit (ensimmäinen tunti), 1 sekunti (ensimmäisen tunnin jälkeen)

Mittausalue:

23 tuntia, 59 minuuttia, 59 sekuntia (24 tuntia)

Mittaustoiminnot:

Konaisaika, väliajat, 2 loppuaikaa

### Ajastin:

Mittausyksikkö: 1 sekunti

Mittausalue: 24 tuntia

Ajanasetusyksikkö: 1 sekunti

10 sekunnin loppupiippaus

### Mobile Link

Automaattinen ajansäätö

Aika säätyy automaattisesti esiasetettuun aikaan

Aikakorjaus yhdellä kosketuksella

Manuaalinen kytkentä ja ajansäätö

Phone Finder

Kello soittaa puhelimen hälytysäänet

Maailmanaika:

Kellonaika 300 eri kaupungista

Kotiajan/maailmanajan vaihto

Automaattinen talvi- ja kesäajan vaihto

Ajastimen asetukset

Hälytysasetukset

Muistutustoiminto (muistuttaa juhlapäivistä ja muista tärkeistä tapahtumista)

Tietokommunikoinnin ominaisuudet

Bluetooth

Taajuuskaista: 2400 MHz - 2480 MHz

Maksimilähetys: 0 dBm (1 mW)

Kommunikointialue: 2 metriin saakka (ympäristöstä riippuen)

### Muuta:

LED-taustavalvo (Super Illuminator, jälkihehku, taustavalolle valittavissa 2 tai 4 sekunnin kesto aika)

Täysautomaattinen valo, 12- tai 24-tunnin aikaformaatti, virransäätö, painikkeiden toimintaäänien aktivointi/peruutus, päiväysformaatti valittavissa, viikonpäiväkielen valinta, automaattisen ajansäädön aktivointi/peruutus

(35)

#### **Virtalähde:**

Aurinkopaneeli ja yksi ladattava akku  
Pariston toiminta-aika; Keskimäärin 10 kuukautta  
Toimintaolosuhteet: (ei alttiina valolle alla luetelluissa olosuhteissa)  
Automaattinen ajansääto: 4 kertaa/päivä  
Hälytys: Kerran (10 sekuntia/päivä)  
Taustavalo: Kerran (2 sekuntia/päivä)  
Virransäästö: 6 tuntia/päivä

#### **VIANETSINTÄ**

##### **SIGNAALIVASTAANOTTO (AIKAKALIBROINTISIGNAALI)**

**Kysymys 1:** Kello ei pysty vastaanottamaan signaalia.

- Onko kellon akku ladattu?

Signaalivastaanotto ei ole mahdollista akun virtamäärän ollessa matala. Pidä kello altistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Lataaminen".

- Onko kello kellonaikatilassa tai maailmanajatilassa?

Aikasignaalia ei voi vastaanottaa ellei kello ole kellonaikatilassa tai maailmanajatilassa? Valitse kellonaika- tai maailmanajatoiminto.

Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".

- Vastaako kotikaupunkiasetus sijaintiasi?

Kello ei näytä oikeaa aikaa, jos kotikaupunkiasetus on väärä. Vaihda kotikaupunkiasetus sijaintiasi vastaavaksi.

Katso osio "Kotikaupungin valinta".

- Onko kello kytketty puhelimeen?

Automaattinen signaalivastaanotto on mahdollista ainoastaan kellon ollessa kytkettynä puhelimeen.

Katso osio "Kellonajan säätö aikasignaalia käyttäen".

- Kello ei yllä esitettyjen tarkistusten jälkeen pysty vielääkään vastaanottamaan signaalia.

Aikakalibrointisignaalin vastaanotto ei ole mahdollista alla luetelluissa tapauksissa.

- Kun kello on virransäästötilassa tasolla 2
- Kun ajastimen lähtölaskenta on käynnissä

Sääda aika- ja päiväysasetukset manuaalisesti, jos aikasignaalin vastaanotto ei jostain syystä onnistu.

**Kysymys 2:** Signaalivastaanotto epäonnistuu aina

- Onko kello signaalivastaanottoa varten sopivassa paikassa?

Tarkista ympäristö ja siirrä kello paikkaan, jossa signaalivastaanotto toimii paremmin.

- Oletko koskettanut kelloa vastaanoton ollessa käynnissä?

Älä suorita mitään painiketoimenpidettä tai koske kelloon vastaanoton ollessa käynnissä.

- Onko jokin hälytys on määritetty soimaan samaan aikaan signaalivastaanoton kanssa?

Signaalivastaanotto pysähtyy, jos hälytys alkaa soimaan samanaikaisesti.

Katso osio "Hälytyksen tai tasatuntisignaalin katkaisu".

- Lähettääkö alueellasi oleva lähetin aikasignaalia?

Lähetin ei ehkä lähetä signaalia. Yritä myöhemmin uudelleen.

**Kysymys 3:** Signaalivastaanotto on onnistunut, mutta kellon aika ja/tai päivämäärä on väärä.

Sääda aika- ja päiväysasetukset manuaalisesti.

Katso osio "Aika-asetuksen säätäminen kellon säätimillä".

##### **KELLOA EI VOI PARILIITTÄÄ PUHELIMEN KANSSA**

**Kysymys 1:** Kellon ja puhelimen välinen pariliittäminen ei ole koskaan onnistunut.

- Onko käyttämäsi puhelin tuettua mallia?

Tarkista, onko puhelimen malli ja käyttöjärjestelmä kellon tukema.

Katso lisätietoja CASIO-verkkosivulta: [http://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](http://world.casio.com/os_mobile/wat/)

- Onko CASIO WATCHES asennettu puhelimeen?

CASIO WATCHES sovellus on asennettava puhelimeen, jotta sen voi kytkeä kelloon.

Katso osio "1. Sovelluksen asentaminen".

- Onko puhelimen Bluetooth-asetukset määritetty oikein?

Määritä puhelimen Bluetooth-asetukset. Katso lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.

##### **iPhone-käyttäjät**

- "Settings" ---> "Bluetooth" ---> On
- "Settings" ---> "Privacy" ---> Bluetooth Sharing" ---> "CASIO WATCHES" ---> On

### Android-käyttäjät

- Aktivoi Bluetooth.

Muut kuin yllä mainitut.

Joissakin puhelimissa on BT Smart kytkettävä pois käytöstä, jotta CASIO WATCHES-sovellusta voi käyttää.

Katso lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.

Näppäile puhelimen kotinäytössä: "Menu" ----> "Settings" --- "Bluetooth" --- "Menu" ----> "BT Smart settings" ----> "Disable".

### Kellon ja puhelimen välinen uudelleenkytkentä ei onnistu

**Kysymys 1:** Puhelimen ja kellon välinen kytkentä ei onnistu uudelleen irtikytkennän jälkeen.

- Tarkista, onko CASIO WATCHES käynnissä puhelimessa.?

Kelloa ei voi kytkeä puhelimeen uudelleen ellei CASIO WATCHES ole käynnissä puhelimessa. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta puhelimen kotinäytössä. Pidä sitten **C**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.

- Kokeile katkaisemalla virran puhelimesta ja kytke se sitten takaisin päälle?

Katkaise virta puhelimesta, kytke virta sitten takaisin päälle ja napauta

- CASIO WATCHES-kuvaketta. Pidä sitten **C**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.



**Kysymys 2:** Puhelimen kytkentä ei onnistu sen ollessa lentotilassa.

- Peruta puhelimen lentotila, siirry puhelimen perusnäyttöön ja napauta CASIO WATCHES-kuvaketta. Pidä sitten **C**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.



**Kysymys 3:** Vaihdoin puhelimen Bluetooth enable-asetuksen disable-asetukseen ja nyt kytkentä ei onnistu enää.

- Aktivoi puhelimen Bluetooth uudelleen, siirry puhelimen perusnäyttöön ja napauta CASIO WATCHES-kuvaketta. Pidä sitten **C**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.



**Kysymys 4:** Kytkentä ei onnistu katkaistuani virran puhelimesta.

- Katkaise virta puhelimesta ja kytke se sitten päälle uudelleen. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta ja pidä sitten **C**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.

### PUHELIMEN-KELLON KYTKENTÄ

**Kysymys 1:** Miksi puhelimen ja kellon välinen kytkentä ei onnistu?

- Oleko yrittänyt katkaista virtaa puhelimesta ja kytkeä sen sitten päälle uudelleen?

Katkaise virta puhelimesta, kytke se sitten päälle uudelleen ja napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.

Pidä sitten **C**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.

- Onko kello pariliitetty puhelimeen uudelleen?

Pyyhi ensin aikaisemmat pariliitättätiedot CASIO WATCHES-sovelluksesta ja puhelimesta (vain iPhone) ja suorita pariliitättä uudelleen.

Katso osio "Pariliitättätietojen pyyhintä CASIO WATCHES-sovelluksesta.

Katso osio "3. Kellon ja puhelimen välinen pariliitättä".

- Jos kytkennän muodostaminen ei onnistu.

Pyyhi pariliitättätiedot kellosta ja muodosta sitten pariliitättä puhelimeen uudelleen.

Katso osio "Katso osio "Pariliitättätietojen pyyhintä kellosta".

Katso osio "3. Kellon ja puhelimen välinen pariliitättä".

### VAIHTAMINEN TOISEEN PUHELINMALLIIN

**Kysymys 1:** Kuinka voin kytkeä nykyisen kelloni johonkin toiseen puhelimen?

Pyyhi pariliitättätiedot kellosta ja muodosta pariliitättä puhelimen kanssa johon haluat kytkeytyä.

Katso osio "Jos ostan toisen puhelimen"

### UTOMAATTINEN AJANSÄÄTÖ BLUETOOTH-KYTKENTÄÄ KÄYTTÄEN

**Kysymys 1:** Koska kello suorittaa ajansäädön?

Kello pystyy kytkeytymään puhelimeen, johon se on pariliitetty ja säätää aika-asetuksen n. 12:30 a.m. 6:30 a.m., 12:30 p.m. ja 6:30 p.m. Kytkentä katkeaa automaattisesti kun automaattisäätö on valmis.

**Kysymys 2:** Automaattinen ajansäätö ei tapahdu aikataulutettuun aikaan.

Huomioi, että automaattinen ajansäätö ei käynnisty ennen kuin 24 tuntia on kulunut kotiajan ja maailmanajan vaihtamisesta tai aika-asetuksen manuaalisesta säätämisestä. Automaattinen ajansäätö käynnistyy, kun jommasta kummasta yllä mainitusta toimenpiteestä on kulunut yli 24 tuntia.

(35)

- Onko automaattinen ajansääto aktivoitu?

Automaattinen ajansääto ei käynnisty aikataulun mukaisesti ellei sitä ole aktivoitu. Aktivoi automaattinen ajansääto. Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa"

**Kysymys 3:** Kello ei kytkeydy puhelimeen ja säädä aika-asetusta painaessani D-painiketta.

- Kello ei sääsä aikaa, jos D-painiketta painetaan ajastimen ollessa käynnissä. Pysäytä ajastin ja paina sitten D-painiketta uudelleen.



**Kysymys 4:** Kellonaika on väärä

- Jos puhelin ei pysty vastaanottamaan signaalia, johtuen olemisesta verkon kantoalueen ulkopuolella tms, kytkentä ei onnistu. Kytke puhelin tällaisessa tapauksessa sen omaan verkkoon ja säädä sitten aika-asetus.

### HÄLYTYS JA TASATUNTISIGNAALI

**Kysymys 1:** Hälytys ja/tai tai tasatuntisignaali ei soi.

- Onko kellon akku ladattu?

Pidä kello altistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

- Muu kuin yllä esitetty.
- Hälytysasetuksia ei ole määritetty. Määritä hälytyasetukset. Katso osio "Hälytysasetusten määrittäminen".

**Kysymys 2:** Tasatuntisignaali ei soi.

- Onko kello ladattu riittävästi? Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".
- Muu kuin yllä esitetty.

Onko tasatuntisignaali aktivoitu? Aktivoi tasatuntisignaali-  
Katso osio "Tasatuntisignaalin aktivointi".

### MUUTA

**Kysymys 1:** En löydä tarvitsemiani tietoja tästä oppaasta.

Tutustu alla esitettyyn verkkosivuun:

<https://world.casio.com/support/>