

CASIO 5697**Käyttöopas**

Onnittelemme sinua tämän Casio-kellon valinnasta.

Pitkän ja luotettavan toiminnan varmistamiseksi, lue nämä ohjeet huolellisesti ja säilytä niitä varmassa paikassa mahdollista tulevaa tarvetta varten.

SISÄLLYSLUETTELO

| | |
|--|----|
| Varoimet | 1 |
| Ennen aloittamista | 4 |
| Linkitys puhelimeen | 10 |
| Kellonajan säätö | 16 |
| Hälytys | 19 |
| Sekuntikello | 20 |
| Osoittimien ja päiväyrynäytön kohdistus | 23 |
| Muut asetukset | 24 |
| Vianetsintä | 26 |

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 merkintää |
|---------------------------------|------------------|

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 |

(28)

- 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 allttiiksi 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 kellosepälle tiivisteiden tarkistamiseksi (noin kahden kolmen vuoden välein).
- Kelloseppä tarkistaa kellon vedenpitävyyden aina, kun vaihdatat siihen uuden pariston. Pariston vaihto on aina tehtävä valtuutetun Casio-kellosepän toimesta. Pariston vaihto vaatii erikoistyökaluja.
- Joissakin kelloissa on muodikkaat nahkaremmat. Vältä uimista, pesemistä tai muita aktiviteetteja, joissa nahkahihna

Ranneke (nahkahihna)

- 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-kellosepälle tarkistusta ja korjausta varten (nämä ovat veloitettavia toimenpiteitä). Joutuvat suoraan kosketukseen veden kanssa.

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 vaikealukuisiksi alle 0°C ja yli +40°C lämpötiloissa.

Iskut

- Kello on suunniteltu kestämaan normaalin päivittäisen käytön ja kevyen urheilun, kuten tenniksen peluu jne. aikana aiheuttavia 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 tärinää 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 lasi puhtaaksi liasta, hiestä ja kosteudesta. Aseta kello 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 keittiömuovikeltuun 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.

CASIO Computer Co. Ltd. ei vastaa sinun tai kolmannen osapuolen vahingoista, jotka ovat syntyneet kellon toimintaviasta, korjauksesta, pariston vaihdosta jne.

KUNNOSSAPITO

Kellon hoito

Kello on suorassa kosketuksessa ihoon, kun sitä pidetään ranteessa. Hyvän ja luotettavan toimivuuden säilyttämiseksi, muista puhdistaa kello ja ranneke säännöllisesti hiestä, liasta, vedestä ja muusta vieraasta materialista. Käytä puhdistamiseen pehmeää liinaa.

- Huuhtelee kello raikkaalla vedellä, jos se on altistunut merivedelle tai mudalle.
- Metall- tai hartsirannekkeet, joissa on pieniä metalliosia, voidaan puhdistaa miedolla puhdistusaineella ja vedellä. Käytä pehmeää hammasharjaa puhdistamiseen. Kääri kellon kuori keittiömuovikeltuun 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 vaatetukseen. 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 liikaiseksi tai kosteaksi tai sen varastointi paikkaan, jonka kosteus on korkea, voi aiheuttaa ennenaikaisen kulumisen, repeytymisen ja murtumisen.

Ihoärsytys

- Herkän ihotyypin tai huonon fyysisen kunnon 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-kellosepan tehtäväksi.
- Käytä ainoastaan käyttöopaassa mainitun tyyppistä akkuparistoa. Muun tyyppisen akkupariston käyttö voi vahingoittaa kelloa.
- 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 tehokkuutta. Ota yhteys valtuutettuun CASIO-kelloseppään, jos akun toiminta-aika on mielestäsi lyhentynyt.

MOBILE LINK-TOIMINTOA KOSKEVAT VAROTOIMENPITEET

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 lentokoneen sisällä on kunkin maan ilmailulakien rajoittama. Noudata lentomiestien 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 toiministolaitteista 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 radiotaajuushäiriötä, hidastaa kommunikointinopeuksia ja lisää kellon ja langattoman LAN-laitteen kohinaa tai johtaa jopa kommunikointivikaan.

Radioaaltoäilyyn katkaiseminen kellolla

Kello lähettää radioaaltoja aina, kun sekuntiosoitin osoittaa " " symbolia.

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

- Katkaise Bluetooth-yhteys painamalla mitä tahansa painiketta.



- Automaattisen ajansäädön katkaisu.
Säädä CASIO WATCHES-asetukset katkaisemaan kellon ja puhelimen välisen kellonajansäädön. Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

ENNEN ALOITTAMISTA

Tämä osio tarjoaa yleiskatsauksen kellosta ja sen toiminnoista.

Kellon ominaisuudet

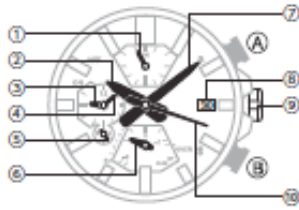
- Puhelimen linkitys
Kellon voi linkittää Bluetooth-yhteensopivan puhelimen kanssa.
- Sekuntikello
Sekuntikellolla voi mitata aikaa sekunnin tarkkuudella 24 tuntiin asti.
- Kaksoisaika
Kaksoisaika mahdollistaa kellonajan tarkistamisen toisesta aikavyöhykkeestä nykyisen sijaintisi ajan lisäksi.
- Hälytys
Kello soittaa merkkiään ja/tai värinähälytyksen kellon saavuttaessa asettamasi hälytysajan.

(28)

Huom!

- Tämän käyttöoppaan piirrokset ovat toimenpiteiden selitysten helpottamiseksi ja niissä voi olla pieniä eroja kellosta riippuen.

KELLON SÄÄTIMET



- 24 tunnin osoitin
- Tuntiosoitin
- Kaksoisajan tuntiosoitin
- Kaksoisajan minuuttiosoitin
- Kaksoisajan 24 tunnin osoitin
- Toiminto-osoitin
- Minuuttiosoitin
- Päivyrinäyttö
- Nuppi
- Sekuntiosoitin

A-painike

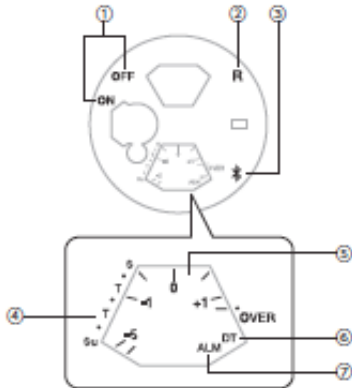
Paina **A**-painiketta käynnistääksesi kokonaisaikamittauksen.

Kello palaa kalenteritilaan pitämällä painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia sekuntikellotilassa.

B-painike

Painiketta käytetään kytketykseksi pariliitettyyn puhelimeen kellonajan säätöä varten.

KELLON NÄYTTÖTAULU JA ILMAISIMET



- Hälytyksen päällä/pois-asetus
Hälytysasetuksia määritettäessä sekuntiosoitin näyttää, onko nykyinen hälytys kytketty päälle tai peruutettu.
ON: Hälytys on päällä
OFF: Hälytys on katkaistu
- R**-ilmaisain
Sekuntiosoitin osoittaa **R**-kirjainta, kun kello on valmiudessa kytkettäväksi puhelimeen.
- *** symboli
Sekuntiosoitin osoittaa tähän symboliin, kun kellon ja puhelimen välillä on kytkentä.
- Viikonpäivä
Toiminto-osoitin osoittaa kotikaupunkia vastaavaa viikonpäivää.
- Tavoiteaikailmaisain
Sekuntikellotilassa toiminto-osoitin ilmaisee nykyisen ja edellisen kierroksen välisen eron.
- DT**-ilmaisain
Toiminto-osoitin osoittaa **DT**-asentoon, kun kaksoisaika on käytössä.
- ALM**-ilmaisain
Toiminto-osoitin osoittaa **ALM**-asentoon hälytysaika-asetusta määritettäessä.

TOIMINTOJEN VÄLINEN NAVIGOINTI

Painamalla **A**-painiketta kalenteritilassa kello vaihtaa sekuntikellotoimintoon ja käynnistää kokonaisaikamittauksen.

Kello vaihtaa kalenteritilaan pitämällä **A**-painiketta alaspainettuna kaksi sekuntia sekuntikellotilassa.

Kalenteritila



(A vähintään 2 sekuntia)



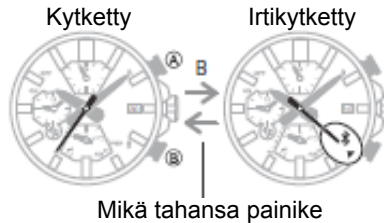
Sekuntikellotoiminto



Kytkeä puhelimeen

Pidä **B**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

- Paina mitä tahansa painiketta irtikytkeä varten.



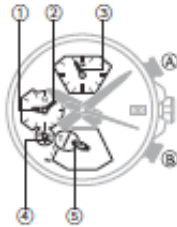
TOIMINTOJEN YLEISKATSAUS

Kalenteritoiminto

Iso tunti-, minuutti- ja sekuntiosoitin ilmaisevat nykyisen kellonajan.

Pienet tunti- ja minuuttiosoitimet näyttävät toisen ajan (kaksoisaika).

1. Kaksoisajan tunnit.
2. Kaksoisajan minuutit.
3. Nykyistä sijaintia vastaava aika (24 tunnin aika). Yksi täysi kierros 24 tunnin välein.
4. Kaksoisajan tunnit (24 tunnin osoitin)
Osoitin osoittaa A-puolta a.m. aikoja ja P-puolta p.m. aikoja varten.
5. Nykyistä sijaintia vastaava viikonpäivä.



Kytkeminen pariliitettyyn puhelimeen kokonaisajan mittausta varten

Paina **A**-painiketta.

Kytkeminen pariliitettyyn puhelimeen kellonajan säätöä varten

Pidä **B**-painiketta alapainettuna vähintään 0.5 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa.

Pariliitetyn puhelimen haku

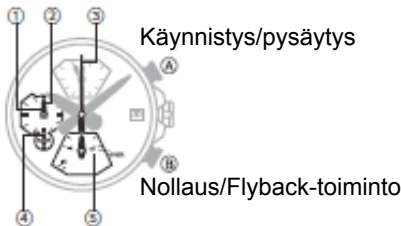
Pidä **B**-painiketta alapainettuna vähintään neljä sekuntia.

Sekuntikellotoiminto

Sekuntiosoitin ja pienet tunti- ja minuuttiosoitimet näyttävät sekuntikellon kokonaisajan.

- Iso tunti- ja minuuttiosoitin ilmaisevat nykyisen kellonajan.

1. Sekuntikellon tunnit.
2. Sekuntikellon minuutit
3. Sekuntikellon sekunnit
4. Sekuntikellon tunnit (24 tunnin aika)
Osoitin osoittaa A-puolta 0 - 11 tunnin aikoja ja P-puolta 12 - 23 tunnin aikoja varten.
5. Tavoiteaikailmais
Näyttää nykyisen ja edellisten kierrosten välisen aikaeron.



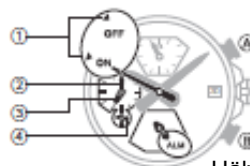
Hälytys

Pienet tunti- ja minuuttiosoitimet näyttävät hälytysajan.

Sekuntiosoitin ilmaisee hälytysajan päällä/poisasetuksen.

- Iso tunti- ja minuuttiosoitin ilmaisevat nykyisen ajan.

1. Hälytys aktivoitu/peruutettu
2. Hälytysajan minuutit
3. Hälytysajan tunnit



Hälytyksen aktivointi/peruutus

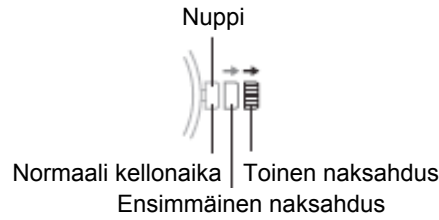
(28)

4. Hälytysajan tunnit (24 tunnin aika)

Osoitin osoittaa A-puolta a.m. aikoja ja P-puolta p.m. aikoja varten.

NUPIN KÄYTTÖ

Piksiirto eteenpäin/pikasiirto taaksepäin



Tärkeää!

- Vedenpitävyyden varmistamiseksi ja/tai iskusta johtuvan vahingoittumisen estämiseksi, muista työntää nuppi takaisin normaaliasentoon lopettaessasi sen käytön.
- Vältä tarpeetonta voimaa käsitellessäsi nuppia.

Osoittimien pikasiirto käynnistyy vetämällä nupin ulos ensimmäiseen tai toiseen naksahduskohtaan asti ja kiertämällä sitä nopeasti jompaan kumpaan suuntaan. Voit lisätä pikasiirron nopeutta kiertämällä nuppia nopeasti uudelleen pikasiirron aikana.

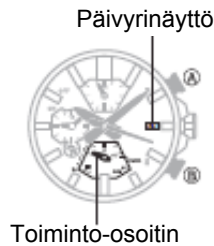
Pikasiirron eteen-/taaksepäin pysäyttäminen

Kierrä nuppia käynnissä olevaa pikasiirtoa vastakkaiseen suuntaan tai paina mitä tahansa painiketta.

Huom!

- Jos jätät kellon sen osoittimien ollessa sivuun siirrettyssä asennossa etkä suorita mitään toimenpidettä n. kahteen minuuttiin, nupin toiminnot peruuntuvat automaattisesti. Työnnä nuppi tällaisessa tapauksessa takaisin sisään ja vedä se sitten ulos uudelleen.

OSOITIN JA PÄIVYRINÄYTTÖ



Toiminto-osoittimen ja päiväyrinäytön liike

Kellon päiväyrinasetuksen muuttaminen aiheuttaa myös toiminto-osoittimen siirtymisen.

Päivämäärä

- Päivyrinäytön vaihtuminen saattaa kestää 50 sekunnista n. 3 minuuttiin siitä, kun kellonaika saavuttaa keskiyön-Toiminto-osoitin siirtyy päiväyrinäytön vaihtuessa.
- Päivyrin ei näytä oikeaa päiväystä kellon nupin ollessa ulosvedettynä.

LATAAMINEN

Kellon virtalähteenä toimii ladattava (toisijainen) akku, joka latautuu aurinkokennon tuottamalla sähkövirralla.

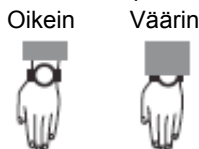
Aurinkokennon on integroitu kellotauluun ja se synnyttää virtaa aina, kun kellon näyttötaulu on alttiina kirkkaalle valolle.

Kellon lataaminen

Kun et pidä kelloa ranteessa, laita se johonkin kirkkaasti 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 peitettynä.



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 sioneuvon kojelaudalle
 - Lähelle hehkulamppua tai muuta kuumuutta synnyttävää lähdeä.
 - Suoraan auringonpaisteeseen tai muuhun kuumaan paikkaan pitkäksi ajaksi.

(28)

Jäljellä oleva varaus ja tyhjä akkuperisto

Voit määrittää jäljellä olevan varaustason tarkkailemalla osoittimen liikettä. Toinnot kytkeytyvät pois käytöstä sen mukaan kuin akun virtamäärä vähenee.

Tärkeää!

- Jos virta laskee matalaksi tai akku tyhjenee kokonaan, altista kellon näyttötaulu (aurinkokenno) valolle mahdollisimman pian.

Huom!

- Kellon altistaminen valolle sen jälkeen, kun akku on tyhjentynyt kokonaan, aiheuttaa sekuntiosoitimen pyörimisen vastapäivään ja pysäyttää sen sekuntiluvulle 57. Tämä on merkki siitä, että lataus on käynnistynyt.

Matala akkuvirta

Sekuntiosoitin liikkuu kahden sekunnin askelluksella.



Sekuntiosoitin

Tyhjä akkuperisto

Kaikki osoittimet ja päiväyrinäyttö ovat pysähtyneet.



Latausopas

Alla oleva taulukko näyttää kellon 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 saavuttamiseksi tarvittava latausaika

- Aurinkoinen päivä ulkosalla (50,000 luxia)

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus | 2 tuntia |
| Keskisuuri lataus ---> suuri varaus | 17 tuntia |
| Suuri lataus ---> täysi varaus | 5 tuntia |

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

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus | 5 tuntia |
| Keskisuuri lataus ---> suuri varaus | 64 tuntia |
| Suuri lataus ---> täysi varaus | 17 tuntia |

(28)

- Pilvinen päivä, lähellä ikkunaa (5000 luxia)

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus | 8 tuntia |
| Keskisuuri lataus ---> suuri varaus | 103 tuntia |
| Suuri lataus ---> täysi varaus | 28 tuntia |

- Sisällä loistevalossa (500 luxia)

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Tyhjä akku ---> keskisuuri varaus | 90 tuntia |
| Keskisuuri lataus ---> suuri varaus | - |
| Suuri lataus ---> täysi varaus | - |

Huom!

- Todelliset latausajat riippuvat latausympäristöstä.

Virransäästötoiminto

Kellon jättäminen johonkin hämärään paikkaan n. tunniksi 10 p.m (23:00) ja 6 a.m. (06:00) välisenä aikana aiheuttaa sekuntiosoittimen pysähtymisen ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 1. Jos kello jätetään tällaiseen tilaan kuudeksi tai seitsemäksi päiväksi, kaikki osoittimet pysähtyvät ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 2.

Taso 1:

Kellon perustoinnot ovat vielä käytettävissä.

Taso 2:

Ainoastaan päivärytmi näyttö on vielä toiminnassa.

Huom!

- Huomioi, että kello saattaa asettua virransäästötilaan, jos sen näyttötaulu on hihansuun peittämä kellon ollessa ranteessa.
- Kello asettuu virransäästötilaan, jos sen toimintatila on jokin alla mainituista
 - Kalenteritila
 - Sekuntikellotila (näyttö nollattu)

Palautuminen virransäästötilasta

Paina mitä tahansa painiketta, suorita jokin muu toimenpide tai laita kello johonkin hyvin valaistuun paikkaan virran palautumista varten.

HYÖDYLLISIÄ OMINAISUUKSIA

Kellon pariliittäminen puhelimen kanssa tekee kellon useimmista ominaisuuksista helpokäyttöisempiä.

Automaattinen ajansäätö

Katso osio "Automaattinen ajansäätö".



Yli 300 maailmanajakaupunkivaihtoehtoa

Katso osio "Maailmanajakaupunkivaihtoehtoja".



Puhelimen avulla on mahdollista määrittää suuri määrä muita kelloasetuksia.

Voidaksesi siirtää tietoja kelloon ja määrittääksesi asetuksia sinun on ensin muodostettava pariliitäntä kellon ja puhelimen välille.

Katso osio "Esivalmistelut".

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

LINKITYS PUHELIMEEN

Kun kellon ja puhelimen välille muodostetaan Bluetooth-yhteys, kellon aika-asetus säätyy automaattisesti puhelimen aika-asetusten mukaisesti. Voit halutessasi myös muuttaa kellon aika-asetuksia.

Huom!

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

 Toimenpiteet kellolla

 Toimenpiteet puhelimella

ESIVALMISTELUT

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

1. Asenna tarvittava sovellus puhelimeen.

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

2. Määritä Bluetooth-asetukset





Käynnistä puhelimen Bluetooth.

Huom!

- Katso lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.

3. Muodosta kellon ja puhelimen välinen pariliitäntä

Kello on ensin pariliitettäväpuhelimen kanssa ennen kuin ne toimivat yhdistelmänä.

1. Siirrä pariliitettäväksi haluamasi puhelin lähelle (1 metrin sisälle) kelloa.
2.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
 - Napauta  näppäintä "My Watch" välilehdellä ja valitse sitten sopivan tuotteen nimi.
3.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
4.  Suorita pariliitettävän puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet.
 - Sekuntiosoitin siirtyy osoittamaan **R**-asentoa n. kahden sekunnin kuluttua parin muodostamisen käynnistymisestä. Pariliitännän onnistuttua sekuntiosoitin siirtyy "📶" symbolille.



Huom!

- Käynnistäessäsi CASIO WATCH-sovelluksen ensimmäisen kerran, puhelimen näyttöön ilmestyy kysymys sallitko sijaintitietojen tallentamisen. Määritä asetukset sallimaan sijaintitietojen käytön taustalla.

AUTOMAATTINEN AJANSÄÄTÖ

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

Automaattisäädön käyttö



Automaattisen ajansäädön käyttö

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

Tärkeää!



- Kello ei pysty suorittamaan automaattisäätöä alla selitetyissä olosuhteissa.
 - Kellon ollessa liian kaukana pariliitettävästä puhelimesta.
 - Kommunikoinnin ollessa mahdotonta radiotaajuushäiriöistä tmv. johtuen.
 - Puhelimen päivittäessä käyttöjärjestelmää.
 - Kun CASIO WATCHES ei ole käynnissä puhelimesta.

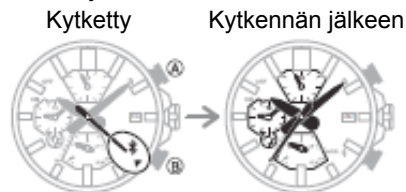
Huom!

- Jos kellon näyttämä aika on väärä, vaikka pystyy kytkeytymään puhelimeen, säädä osoittimien asennot manuaalisesti. Katso osio "Osoittimien kohdistuksen säätö".
- Jos kellossa on CASIO WATCHES-sovelluksella määritetty maailmanaikakaupunki, säätyy myös sen aika automaattisesti.
- Kello kytkeytyy puhelimeen ja säättää ajan automaattisesti n. klo 12:30 a.m., 6:30 a.m., 12:30 p.m. ja 6:30 p.m. Kytkeä katkeaa automaattisesti, kun ajansäätö on valmis.

Automaattisen ajansäädön välitön käynnistys

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

1. Siirrä puhelin lähemmäksi (1 metrin sisälle) kelloa.
2.  Valitse kalenteritoiminto.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
3.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa. Vapauta painike heti, kun sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa.
Kellon kytkeydyttyä puhelimeen, sekuntiosoitin siirtyy normaalisti "📶" symbolille ja kellon aika-asetus säätyy.
 - Nykyinen sijaintisi taltioituu puhelimeen.
 - Kytkentä katkeaa automaattisesti, kun ajansäätö on valmis.





SEKUNTIKELLOTIETOJEN KATSELU

Tämä osio selittää kuinka kellon muistiin taltioituja kierros- ja väliaikoja (enintään 200 tallennetta) sekä parasta kierrosta, ja muita tietoja lähetetään puhelimeen katseltavaksi CASIO WATCHES-sovelluksella.

Sekuntikellotietojen lähettäminen puhelimeen

Suorita alla esitetyt toimenpiteet lähettääksesi sekuntikellolla mitattuja tietoja puhelimeen.



1.  Napauta "CASIO WATCHES-kuvaketta".
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Sekuntiosoitin siirtyy asentoon "R". Pidä **C**-painiketta edelleen alaspainettuna, kunnes sekuntiosoitin alkaa Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet katsellaksesi mittaustietoja, joita haluat katsella.

Kierrosajan tarkistus



Käytä CASIO WATCHES-sovellusta puhelimeen lähetettyjen tietojen tarkistamiseksi.

1.  Napauta "CASIO WATCHES-kuvaketta".
2.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet tarkistaaksesi lähettämäsi mittaustiedot.


Huom!

- Napauttamalla "Edit", näyttöön ilmestyy ruutu, jota voit käyttää kyseisen tiedon otsikon muuttamiseen ja kierrosaika-tietojen pyyhintään.

HÄLYTYKSEN ASETUS

1.  Napauta "CASIO WATCHES-kuvaketta" puhelimen perusnäytössä.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet määrittääksesi hälytysaika-asetukset.

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.

Maailmanaikakaupungin valinta

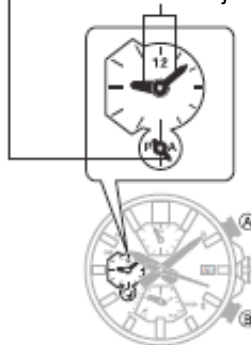
-  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
-  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.





-  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet. Maailmanaikakaupungin asetus näkyy kellon näytössä.
 - Voit määrittää, onko maailmanaikakaupungin asetus a.m. (aamupäivä) tai p.m. (iltapäivä) tarkkailemalla pienen 24 tunnin osoittimen asentoa.

Maailmanajan tunnit (24 tuntia)


Maailmanajan tunnit ja minuutit



Kesäaika-asetuksen määrittäminen

-  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
-  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.





-  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.

(28)


Huom!

- Kello vaihtaa talvi- ja kesäaikaan automaattisesti, kun asetukseksi valitaan "Auto". Talvi-/kesäajan vaihtamista ei tarvitse tehdä manuaalisesti. Voit jättää kellon asetukseksi "Auto", vaikka oleskelisit alueella joka ei huomioi kesäaikajaksoa.
- Aika-asetuksen vaihtaminen manuaalisesti kellon painikkeita käyttäen peruuttaa talvi-/kesäajan automaattisen vaihdon.
- Katso kesäaikajaksoja koskevia lisätietoja osiosta "CASIO WATCHES".

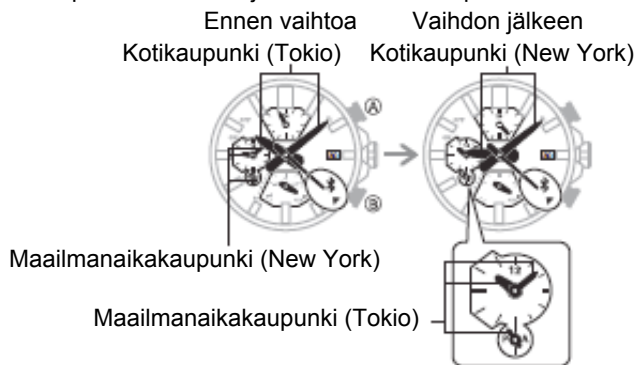
Maailmanajan ja kotiajan vaihto

1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet vaihtaaksesi kotiaikasi maailmanaikaan.

Esimerkki: Jos kotikaupunkisi on Tokio ja maailmanaikakaupunki on New York, ne vaihtuvat alla esitetyllä tavalla.





Huom!

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

OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN SÄÄTÖ

Käytä CASIO WATCHES-sovellusta osoittimien ja/tai päivyrynäytön säätämiseksi, jos ne ovat poissa oikeasta kohdistuksesta.

1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet korjataksesi osoittimien ja päivyrynäytön kohdistuksen.


PHONE FINDER-TOIMINTO (löydä puhelin)

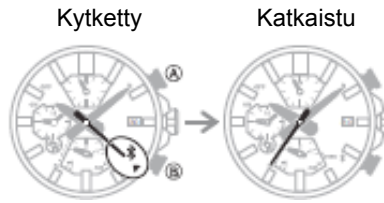
Voit käyttää phone finder-toimintoa toistaaksesi äänimerkin puhelimen kautta, jolloin se on helpompi paikantaa. Äänimerkki soi puhelimen toimintatilasta riippumatta.


Tärkeää!

- Älä käytä tätä toimintoa paikoissa, joissa puhelimen soittoäänien käyttö on kielletty.
- Äänimerkki soi suurella voimakkuudella. Älä käytä tätä toimintoa kuunnellessasi korvakuulokeilla.


(28)

1.  Katkaise kytkentä painamalla mitä tahansa painiketta, jos kello on kytkettynä puhelimeen.





2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään neljä sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa. Tämä luo kellon ja puhelimen välisen kytkennän ja puhelimesta kuuluu soittoaäni.
 - Kestää muutaman sekunnin ennen kuin soittoaäni soi.




3.  Katkaise soittoaäni painamalla mitä tahansa painiketta.
 - Puhelimen ääni katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta, mutta ainoastaan ensimmäisten 30 sekunnin aikana soittoaänen käynnistymisestä.

KELLOASETUSTEN MÄÄRITYS



Voit käyttää CASIO WATCHES-sovellusta määrittämään ajan, kunnes Bluetooth-kytkentä katkeaa automaattisesti ja määrittääksesi muita asetuksia.

1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



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

KOTIKAUPUNGIN KESÄAIKA-ASETUKSEN VAIHTO



1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet vaihtaaksesi kotikaupunkisi kesäaika-asetuksen.

KELLON LATAUSTASON TARKISTUS

Käytä CASIO WATCHES-sovellusta nykyisen lataustason tarkistamiseksi alla esitetyllä tavalla.

1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.





3.  Käytä CASIO WATCHES-sovellusta lataustason tarkistamiseksi.



NYKYISEN SIJAINNIN TALTIOINTI (AIKA JA PAIKKA)

Ollessasi matkalla tai muuten liikkeellä, voit taltioida puhelimeen nykyisen sijaintisi yhdessä ajan ja päiväyksen kanssa. Suorita alla esitetyt toimenpiteet. Taltioituja tietoja on sitten mahdollista katsella CASIO WATCHES-karttasovelluksella kytkemällä kellon puhelimeen.

Nykyisen sijainnin taltiointi

1.  Valitse kellonaikatoiminto.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2.  Paina **B**-painiketta vähintään 0.5 sekuntia, kun olet sijaintipisteessä, jonka haluat tallentaa.
Painaessasi painiketta puhelimen muistiin taltioituu sijaintipisteen leveys- ja pituusastetiedot yhdessä päiväyksen ja kellonajan kanssa.
 - Sekuntiosoitin siirtyy " " symbolille, kun tallennus on onnistunut. Jos tallennus on epäonnistunut jostain syystä, kello palaa kalenteritoimintoon.
 - Puhelimen ja kellon aika-asetukset tahdistuvat tällöin keskenään.

Tallennetun sijainnin katseleminen kartalla

1.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet katsellaksesi taltioituja sijaintitietoja.


Huom!

- Käytä CASIO WATCHES-sovellusta taltioitujen sijaintitietojen pyyhintään.

KYTKENTÄ

Kytkeä puhelimeen

Kello pystyy tekemään Bluetooth-kytkennän puhelimeen, johon se on pariliitetty.

- Suorita alla esitetyt pariliitännätöimenpiteet, jos kelloa ei ole pariliitetty puhelimeen johon haluat kytkeytyä.
Katso osio "Muodosta kellon ja puhelimen välinen pariliitäntä".
1. Siirrä puhelin lähelle kelloa (1 metrin sisälle).
 2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.



Tärkeää!

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

Huom!

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



Irtikytkentä puhelimesta

Bluetooth-yhteys katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta ja sekuntiosoitin palaa normaaliin toimintaan.



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. Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.
 - Toimenpide luo kytkennän kellon ja puhelimen välille.
3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet kytkeäksesi automaattisen ajansäädön päälle tai pois.



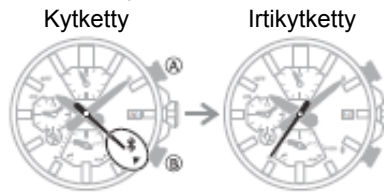
(28)



Pariliitännän purkaminen

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


Pariliitännätietojen pyyhintä CASIO WATCHES-sovelluksesta

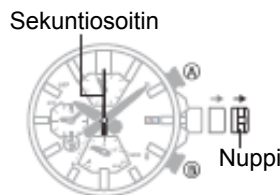
1.  Jos kello on kytkettynä puhelimeen, katkaise kytkentä painamalla mitä tahansa painiketta.





2.  Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.
3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet purkaaksesi pariliitännän.

Pariliitännätietojen pyyhintä kellosta

1.  Vedä nappi ulos toiseen naksahduskohtaan asti. Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.



2.  Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään viisi sekuntia. Kun pariliitännätiedot ovat pyyhkiytyneet, sekuntiosoitin siirtyy " " symbolilta klo 12-asentoon.
3.  Työnnä nappi takaisin sisään.

Jos ostat toisen puhelimen

Pariliitännä on suoritettava joka kerta, kun haluat luoda Bluetooth-kytkennän johonkin puhelimeen ensimmäistä kertaa.

Katso osio "Pariliitännätietojen pyyhintä kellosta"-

Katso osio "3. Luo pariliitännä kellon ja puhelimen välille".

KELLONAJAN SÄÄTÖ

Kello pystyy kytketymään 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 mietyhmystesi mukaisesti.

Käytätkö puhelinta?

Suositamme ajan säätämistä kytkemällä kellon puhelimen.
Katso osio "Automaattinen ajansäätö".



Jos puhelimesi ei pysty kytkeytymään kellon.

(28)

Voit tällaisessa tapauksessa säätää aika-asetuksen kellon säätimillä.
Katso osio "Aika-asetuksen säätö kellon säätimillä".



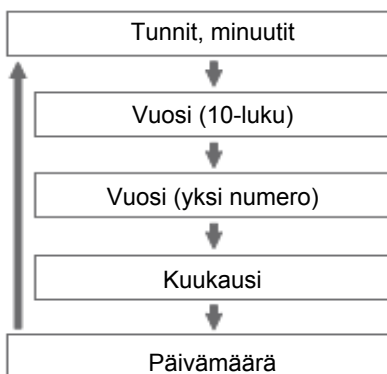
AIKA- JA PÄIVÄYSASETUSTEN SÄÄTÖ KELLON SÄÄTIMILLÄ

1. Vedä nappi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja mahdollistaa tunti- ja minuuttiosoitimen asetustoimenpiteet.

Sekuntiosoitin

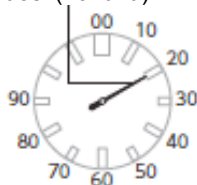


Jokainen **A**-painikkeen painallus siirtää vilkkuvan kohdistimen seuraavalle asetukselle alla esitettyssä järjestyksessä.



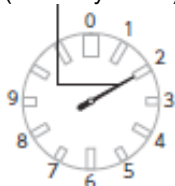
2. Kierrä nappia säätääksesi tunti- ja minuuttiasetukset.
 - Tarkista aikaa asettaessasi, osoittaako 24 tunnin osoitin a.m. (aamupäivä) tai p.m. (iltapäivä) asentoa.
3. Paina **A**-painiketta.
Toimenpide mahdollistaa asetettavan vuoden kymmenluvun säätämisen.
4. Kierrä nappia ja siirrä sekuntiosoitin haluamallesi asetukselle vuoden kymmenlukua varten.

Vuosi (10-luku)



5. Paina **A**-painiketta.
Toimenpide mahdollistaa asetettavan vuoden numeroyksikön säätämisen.
6. Kierrä nappia ja siirrä sekuntiosoitin haluamallesi asetukselle vuoden numeroyksikköä varten.

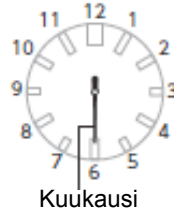
Vuosi (numeroyksikkö)



7. Paina **A**-painiketta.
Toimenpide mahdollistaa kuukauden asetustoimenpiteet.

(28)

8. Kierrä nuppia ja säädä kuukausi.



9. Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja mahdollistaa päiväysasetuksen säätämisen. Toiminto-osoitin siirtyy myös hieman tässä vaiheessa.

- Toiminto-osoitin siirtyy toistuvasti päiväysasetusta muutettaessa. Katso osio "Osoittimien ja päiväyrynäytön liike".

10. Kierrä nuppia ja valitse haluamasi päiväys.

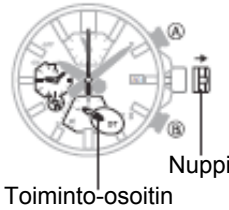


11. Työnnä nuppi takaisin sisään aikamerkin mukaan.

KAKSOISAIKA-ASETUSTEN MÄÄRITYS

Kaksoisaika mahdollistaa kellonajan tarkistamisen toisesta aikavyöhykkeestä nykyisen sijaintisi ajan liksäksi.

1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahduskohtaan asti. Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja toiminto-osoitin siirtyy DT-asentoon.

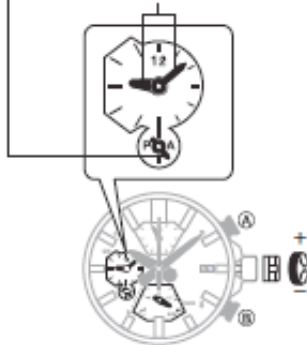


2. Kierrä nuppia ja säädä kaksoisaika-asetus.

- Nupin kiertäminen muuttaa kaksoisajan asetusta 15 sekunnin yksiköissä.

Kaksoisajan 24 tunnin osoitin

Kaksoisajan tunnit ja minuutit



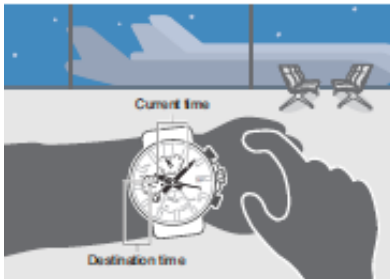
3. Työnnä nuppi takaisin sisään.

SIIRTYMINEN TOISEEN AIKAVYÖHYKKEESEEN

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

Ennen koneeseen nousua

1. Määritä maailmanaika kohdepaikan kellonajan mukaiseksi.



Current time = Nykyinen kellonaika

Destination time = Määränpään kellonaika

(28)

Katso osio "CASIO WATCHES-sovelluksen käyttö asetusten määrittämiseen".
Katso osio "Kellon toimintojen käyttö asetusten määrittämiseen".

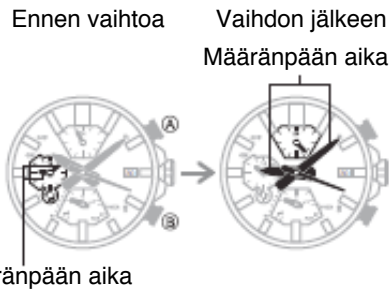
2. Katkaise automaattisen ajansäädön toiminta.



Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Määränpäähän saapumisen jälkeen

1. Vaihda alkuperäinen aikavyöhyke määränpään aikavyöhykkeeseen.



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.
Katso osio "Ajansäädön välitön käynnistys".

HÄLYTYS

Kellosta kuuluu piippaus, kun asetettu hälytysaika saavutetaan. Voit asettaa yhteensä viisi erillistä hälytystä. Tasatuntisignaali aiheuttaa kellon piippaamisen aina tasatunnein.

- Hälytys on mykistetty alla luetelluissa tapauksissa.
 - Kun pariston virta on matala
 - Kellon ollessa virransäästötilassa tasolla 2.Katso osio "Virransäästötoiminto".

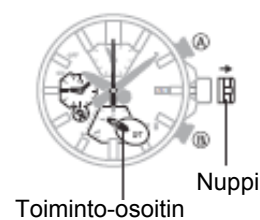


HÄLYTYSASETUSTEN MÄÄRITYS CASIO WATCHES-SOVELLUSTA KÄYTTÄEN

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

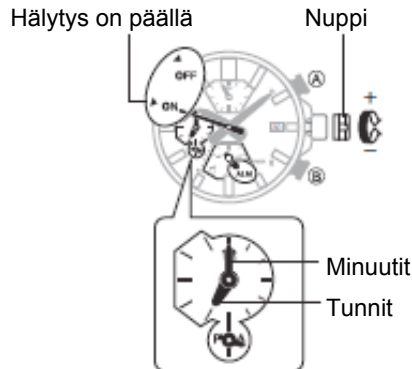
HÄLYTYSASETUSTEN MÄÄRITYS

1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahduskohtaan asti. Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja toiminto-osoitin siirtyy DT-asentoon.



(28)

2. Paina **A**-painiketta.
Toiminto-osoitin siirtyy **ALM**-asentoon ja kytkee hälytyksen päälle.
3. Kierrä nuppia ja vaihda hälytysaika-asetus.
 - Tarkista 24 tunnin osoittimen asennosta, onko hälytysaika a.m. tai p.m.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Hälytyksen katkaiseminen

Hälytys katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta summerin soidessa.

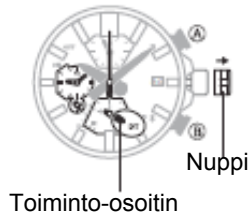
Huom!

- Piippaussummeri soi 10 sekuntia hälytysajan koittaessa.

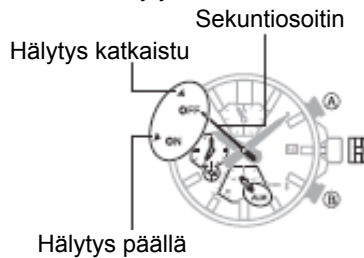
HÄLYTYKSEN KATKAISU

Jos jätät hälytyksen ativoituun asentoon, hälytys käynnistyy esiasetettuun hälytysaikaan päivittäin.

- Aktivoi hälytys uudelleen, kun haluat jälleen käyttää sitä.
1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja toiminto-osoitin siirtyy **DT**-asentoon.



2. Paina **A**-painiketta.
Toiminto-osoitin siirtyy **ALM**-asentoon ja kytkee hälytyksen päälle.
3. Paina **B**-painiketta ja siirrä sekuntiosoitin **off**-asentoon.
 - Jokainen **B**-painikkeen painallus vaihtaa hälytyksen vuorotellen päälle ja pois.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

SEKUNTIKELLO

Painamalla **A**-painiketta kalenteritilassa kellon asettuu ajanottotilaan ja sekuntikello käynnistää kokonaisaikamittauksen (Direct Start). Sekuntikellolla voi mitata kokonaisaikaa sekunnin tarkkuudella yhteensä 23 tuntiin, 59 minuuttiin, 59 sekuntiin (24 tuntia) asti.

Huom!

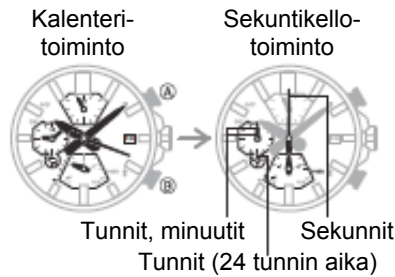
- Sekuntikello suora käynnistys (Direct Start) ei ole käytössä, jos kellon ja puhelimen välillä on Bluetooth-kytkentä.



(28)

KOKONAISAJAN MITTAUS

Kello asettuu sekuntikellotilaan ja käynnistää kokonaisaikaomittauksen.

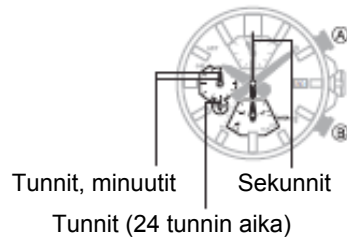


- Ⓐ Käynnistys
- ↓
- Ⓐ Pysäytys
- ↓
- Ⓐ Käynnistys
- ↓
- Ⓐ Pysäytys

2. Nollaa sekuntikello painamalla **B**-painiketta.

- Voit palata kalenteritoimintoon nollamalla ensin sekuntikellon ja painamalla sitten **B**-painiketta.

FLYBACK-AJANOTTO (KIERROSAJAN MITTAUS)



1. Paina **A**-painiketta kalenteritilassa.

Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".

Sekuntikello asettuu ajanottotilaan ja käynnistää kokonaisaikaomittauksen.

Joka kerta, kun **B**-painiketta painetaan, käynnissä olevan jakson (kierrosaika) kokonaisaika ilmestyy näyttöön n. 10 sekunnin ajaksi.

- Ⓐ 1. ajan mitaus käynnistyy
- ↓
- Ⓑ 2. ajan mitaus käynnistyy
- ↓
- Ⓑ 3. ajan mitaus käynnistyy
- ↓
- ⋮
- ↓
- Ⓐ Pysäytys

- Kokonaisaikaomittaus seuraavalta kierrokselta jatkuu sisäisesti n. 10 sekuntia, kunnes kierrosaika ilmestyy näkyviin. Kun kierrosaika ylittää 10 sekuntia, osoittimet palaavat näyttämään nykyistä kierrosaikaa. Painamalla **B**-painiketta, kun seuraavan kierroksen aika on 10 sekuntia tai vähemmän, näyttö ilmaisee kyseisen kierrosajan.

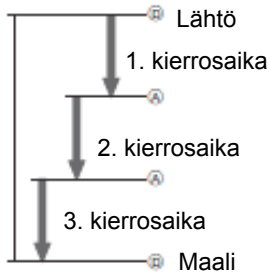
2. Nollaa sekuntikello painamalla **B**-painiketta.

- Voit palata kalenteritoimintoon nollamalla ensin sekuntikellon ja painamalla sitten **B**-painiketta.

(28)

Kierrosajat

Kierrosaika näyttää kilpailun aikana tiettyyn ratakierrökseen, jaksoon tms. kuluneen ajan.



Huom!

- Kierrosaikoja voit katsella mittausten jälkeen käyttämällä CASIO WATCHES-sovellusta. Katso osio "Sekuntikellotietojen katselu".

ESIMERKKI: KILPAILUN KIERROSAJAN TALLENNUS

Tässä osiossa selitetään kuinka kierrosaikoja taltioidaan kilpailua seuratessa ja millä tavalla tuloksia tarkistetaan EDIFICE Connected-sovelluksella kilpailun jälkeen.



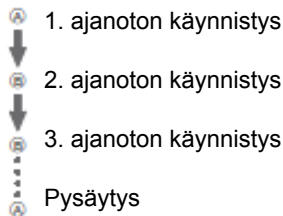
Kilpailun aikana

Suorita kierrosaikojen mittaust.

1. Paina **A**-painiketta kalenteritilassa.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
Sekuntikello asettuu ajanottotilaan ja käynnistää kokonaisaika-mittauksen.



2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet ajastimen käyttöä varten.



Painamalla **B**-painiketta jokaisen kierroksen lopussa, kyseinen kierros taltioituu kellon muistiin.

- Kierrosajat tallentuvat 1/1000-sekunnin yksiköissä kokonaisaika-mittauksen ensimmäisen tunnin aikana.
3. Nollaa sekuntikello painamalla **B**-painiketta.
 - Voit palata kalenteritoimintoon nollaamalla ensin sekuntikellon ja painamalla sitten **B**-painiketta.

Kilpailun jälkeen

Kilpailun jälkeen voit tarkistaa mitatut kierrosajat CASIO WATCHES-sovelluksella.

Katso osio "Sekuntikellotietojen lähettäminen puhelimeen".

Katso osio "Kierrosajan tarkistus".

KÄYNNISSÄ OLEVAN JA EDELLISTEN KIERROSAIKOJEN VÄLISEN AIKAERON TARKISTUS

Voit tarkistaa edellisten ja nykyisen kierroksen väliset erot kierrosaikamittauksen ollessa käynnissä.

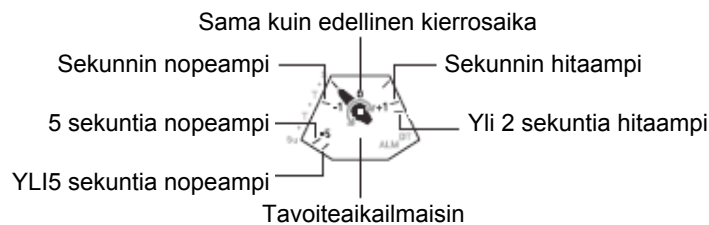
Automaattisäädön käyttö

Painamalla **B**-painiketta näyttö ilmaisee nykyisen ja edellisten kierrosten väliset aikaerot.



- Mitatessasi kierrosaikaa, toiminto-osoitin ilmaisee käynnissä olevan ja edellisten kierrosten väliset aikaerot.
- Toisesta kierrosaikamittauksesta alkaen voit tarkistaa nykyisen ja edellisten kierrosten väliset aikaerot.

Nykyisen ja edellisten kierrosten välisen eron määrittäminen



OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN KOHDISTUS

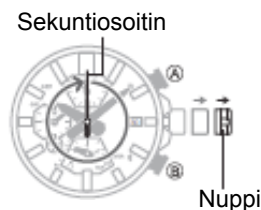
Voimakas magnetismi voi aiheuttaa osoittimien ja/tai päiväyrinäytön siirtymisen pois oikeasta kohdistuksesta. Tällaisessa tapauksessa on osoittimet ja päiväyrinäyttö kohdistettava oikein.

OSOITTIMIEN KOHDISTUS CASIO WATCHES-SOVELLUKSELLE

Voit myös käyttää CASIO WATCHES-sovellusta osoittimien kohdistamiseen, jos kello on jo pariliitetty puhelimeen. Katso osio "Osoittimien kohdistuksen säätö".

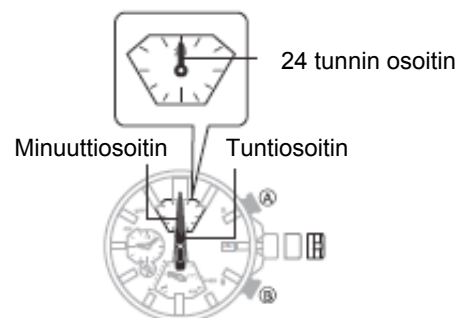
Osoittimien kohdistuksen säätö

1. Vedä nuppi ulos toiseen naksahduskohtaan asti. Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.
2. Pidä **B**-painiketta alapainettuna vähintään viisi sekuntia, kunnes sekuntikello piippaa. Vapauta painike kuullessasi piippauksen. Sekuntiosoitin liikkuu täyden kierroksen ja mahdollistaa sekuntiosoitimen kohdistamisen.



3. Kierrä nuppi ja kohdista sekuntiosoitin klo 12-asentoon.
4. Paina **B**-painiketta. Toimenpide mahdollistaa tunti-, minuutti- ja 24 tunnin osoittimien kohdistamisen.

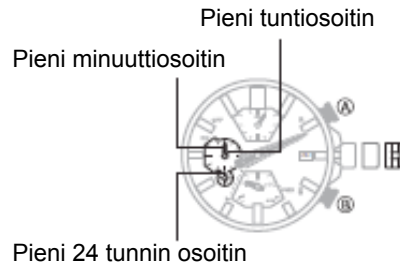
5. Kierrä nuppi ja säädä tunti-, minuutti- ja 24 tunnin osoittimet klo 12-asentoon.



(28)

6. Paina **B**-painiketta.

Toimenpide mahdollistaa pienen tunti-, pienen minuutti- ja pienen 24 tunnin osoittimien kohdistamisen.



7. Kierrä nuppia ja säädä pieni tunti-, pieni minuutti- ja pieni 24 tunnin osoitin klo 12-asentoon.

8. Paina **B**-painiketta.

Toimenpide mahdollista toiminto-osoittimen ja päiväyrinäytön kohdistamisen.



9. Kierrä nuppia ja säädä toiminto-osoittimen ja/tai päiväyrinäytön kohdistus, jos ne ovat väärässä kohdistuksessa. Siirrä toiminto-osoitin klo 12-asentoon ja/tai päiväyrinäyttö keskelle näyttöikkunaa.

- Toiminto-osoittimen ja päiväyrinäytön liikkeet ovat rajalliset kiertäessäsi nuppia. Toiminto-osoittimen liikealue on 180 astetta molempiin suuntiin.
- Siirry vaiheeseen 12, kun toiminto-osoitin ja päiväyrinäyttö ovat haluamissasi asennoissa. Jos et pysty tekemään haluamiasi säätöjä, siirry vaiheeseen 10.

10. Paina **B**-painiketta.

Tarkista, että päiväyrinäytössä näkyy numero "1".



- Toiminto-osoitin liikkuu toistuvasti päiväyrinäytöstä muutettaessa. Toiminto-osoitin saattaa jatkaa liikumista n. 20 sekunnin ajan. Katso osio "Osoittimien ja päiväyrinäytön liike".

11. Jos päiväyrinäytössä näkyy jokin muu numero kuin "1", kierrä huppia, kunnes päiväyrinäyttö on "1".

- Nupin kiertäminen aiheuttaa myös toiminto-osoittimen liikumisen. Siirrä toiminto-osoitin klo 12-asentoon.

12. Paina nappi takaisin pohjaan palataksesi normaaliin kellonaikatoimintoon.

Huom!

- Nupin jättäminen ulosvedettyyn asentoon yli 30 minuutiksi suorittamatta mitään toimenpidettä peruuttaa automaattisen ajansäädön automaattisesti. Työnnä tällaisessa tapauksessa nappi takaisin sisään ja vedä se sitten ulos uudelleen käynnistääksesi toimenpiteet alusta uudelleen. Jos nappi työnnetään sisään normaaliasentoon kesken toimenpiteiden osoittimet palautuvat normaalin asentoon. Kaikki tähän pisteeseen asti tehdyt kohdistukset jäävät voimaan.

MUUT ASETUKSET

TEHDASASETUSTEN PALAUTUS KELLOON

Tässä osiossa selitetään kuinka kelloon voi palauttaa tehdasasetukset.

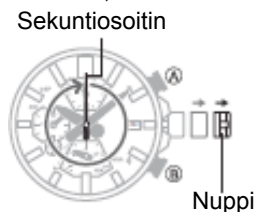
- Kellon asetukset
- Sekuntikello
- Hälytys

1. Valitse kalenteritoiminto.

Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".

(28)

2. Vedä nuppi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.
3. Pidä **A**-painiketta alapainettuna vähintään 10 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin tekee täyden kierroksen.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Huom!

- Tehdasasetusten palauttaminen pyyhkii myös pariliitännätiedot puhelimesta ja peruuttaa pariliitännän.

KESÄAJAN VAIHTO

Kytkeä puhelimeen kesäajan vaihtoa varten

Kellon kytkeydyttyä puhelimeen, kotikaupungin kesä- ja talviajan vaihto tapahtuu CASIO WATCHES-asetuksen (auto/ON) mukaisesti. Katso alla.

Auto;

Kellon kytkeydyttyä puhelimeen se ilmaisee nykyistä sijaintia tai maailmanaikaa koskevan kesäaikajakson ajan. Muussa tapauksessa kello näyttää talviaikaa.

ON;

Kello näyttää jatkuvasti kesäaikaa.

OFF:

Kello näyttää jatkuvasti talviaikaa.

Automaattinen kesäajan vaihto

Kellon ollessa kytkettynä puhelimeen, se lähettää kotikaupunkisi kesäaikajaksoa koskevaa tietoa.

Jos käytössä on myös CASIO WATCHES-sovelluksella määritetty maailmanaikakaupunki, kello lähettää myös kyseistä kaupunkia koskevat tiedot. Mikäli CASIO WATCHES-sovelluksen kesäaika-asetus on "Auto", kello seuraa myös kesäaikajaksoa ja suorittaa kesäajan vaihdon automaattisesti myös tilanteissa joissa se ei ole kytkettynä puhelimeen.

TUETUT PUHELINMALLIT

Vieraile CASIO-verkkosivulla tuettuja puhelinmalleja koskevia lisätietoja varten.

http://world.casio.com/os_mobile/wat/

TEKNISET TIEDOT

Tarkkuus normaalilämpötilassa:

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

Kellonaika:

Tunnit, minuutit (osoitin liikkuu 10-sekunnin välein), sekunnit, päivä (täysautomaattinen kalenteri vuosien 2000 - 2099 väliselle ajalle)

Kaksoisaika: Tunnit, minuutit, 24-tuntia

Sekuntikello:

Mittausyksikkö: 1 sekunti

Mittauskapasiteetti: 23:59'59" (24 tuntia)

Mittaustoiminnot: Kokonaisaika, flyback-mittaus

Suorakäynnistys

Käynnistää kokonaisaikamittauksen suoraan kalenteritilasta

Hälytys

Asetusyksikkö: Tunti, minuutti

Piippaussummeri: 10 sekuntia

Mobile Link:

Automaattinen ajankorjaus esiasetettuun aikaan

One-touch-ajankorjaus

Manuaalinen kytkeä ja ajansäätö

Phone Finder

Kello soittaa hälytysäänen puhelimen kautta

Sekuntikellotietojen siirto

200 mittautietoa (mittausaika, kierrosaika)

Maailmanaika

300 kaupunkivaihtoehdon valinta

(28)

Automaattinen talvi- ja kesäajan vaihto
Ajastimen asetukset
Hälytysasetukset
Osoittimien asentojen korjaus
Tietokommunikoinnin ominaisuudet
Bluetooth
Taajuuskaista: 2400 MHz - 2480 MHz
Maksimilähetys: 0 dBm (1 mW)
Kommunikointialue: 2 metriin asti (ympäristöstä riippuen)

Muuta:

Virransäästö, varoitus matalasta paristojännitteestä

Virtalähde:

Aurinkokenno ja yksi ladattava akku. Akun toiminta-aika n. 5 kuukautta
Toimintaolosuhteet (ei altistettuna valolle)

Automaattinen ajansäästö 4 kertaa/päivä
Hälytys: Kerran (10 sekuntia)/päivä
Virransäästö: 6 tuntia/päivä

VIANETSINTÄ

Kelloa ei voi pariuttaa puhelimen kanssa

Kysymys:

Kellon ja puhelimen välinen pariutuminen ei ole koskaan onnistunut.

Onko käyttämäsi puhelin tuettua mallia?

Tarkista, onko puhelimen malli ja käyttöjärjestelmä kellon tukema.

Katso lisätietoja CASIO-verkkosivuilta:

http://world.casio.com/os_mobile/wat/

Onko CASIO WATCH+ asennettu puhelimeen ?

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

Katso 1. Sovelluksen asentaminen.

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

iPhone-käyttäjät

- "Settings" ---> "Bluetooth" ---> On
- "Settings" ---> "Privacy" ---> Bluetooth Sharing" ---> "CASIO WATCH+" ---> On

Android-käyttäjät

- Aktivoi Bluetooth.

Muut kuin yllä.

Joistakin puhelimista on kytkettävä BT Smart pois päältä mahdollistaakseen CASIO WATCH+ sovelluksen käytön. Katso lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.

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

Kysymys 1:

Kytkeä (pariutuminen) ei onnistu irtikytketyn puhelimen ja kellon välille uudelleen.

Tarkista, onko CASIO WATCHES käynnissä puhelimessa.

Kelloa ei voi kytkeä puhelimeen uudelleen ellei CASIO WATCHES ole käynnissä puhelimessa.

Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta puhelimen perusnäytössä.

Pidä sitten **B**-painiketta alaspainettuna kellosta n. 2 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



Kokeile katkaisemalla virran puhelimesta ja kytkemällä sen sitten takaisin päälle?

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

Pidä sitten **B**-painiketta alaspainettuna kellosta n. 2 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



(28)

Kysymys 2: Miksi kytkentä puhelimeen ei onnistu puhelimen ollessa lentotilassa?

Kytkentä puhelimeen ei ole mahdollista kellon ollessa lentotilassa. Peruuta lentotila kellosta, mene puhelimen aloitusnäyttöön ja napauta CASIO WATCHES-kuvaketta. Pidä sitten **B**-painiketta alapainettuna n. 2 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



Kysymys 3: Olen vaihtanut puhelimen Bluetooth-enabled asetuksen (kytkentä mahdollista) disabled-asetukseen (kytkentä ei mahdollista). Nyt kytkentä ei onnistu uudelleen.

Aktivoi puhelimen Bluetooth-toiminto ja napauta CASIO WATCHES-kuvaketta puhelimen perusnäytössä. Pidä sitten **C**-painiketta alapainettuna kellosta vähintään 3 sekuntia.

Kysymys 4: Kytkentä ei onnistu katkaistuani virran puhelimesta.

Katkaise virta puhelimesta ja kytke se sitten uudelleen päälle.

Napauta CASIO WATCHES-kuvaketta.

Pidä sitten **B**-painiketta alapainettuna n. 2 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



PUHELIMEN JA KELLON VÄLINEN 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 **B**-painiketta alapainettuna n. 2 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

- Onko kello pariliitetty puhelimeen uudelleen?

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

Katso osio "Pariliitântätietojen pyyhintä CASIO WATCHES-sovelluksesta.

Katso osio "Kellon ja puhelimen välinen pariliitântä".

- Jos kytkennän muodostaminen ei onnistu.

Pyyhi ensin pariliitântätiedot kellosta ja muodosta sitten pariliitântä puhelimeen uudelleen.

Katso osio "Katso osio "Pariliitântätietojen pyyhintä kellosta".

Katso osio "Kellon ja puhelimen välinen pariliitântä".

VAIHTO TOISEEN PUHELINMALLIIN

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

Pyyhi vanhat pariliitântätiedot kellosta ja muodosta sitten pariliitântä puhelimen kanssa johon haluat kytkeytyä.

Katso osio "Jos ostan toisen puhelimen".

AUTOMAATTINEN 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: Miksi 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.

- Onko automaattinen ajansäätö aktivoitu?

Automaattinen ajansäätö ei käynnisty aikataulun mukaisesti ellei sitä ole aktivoitu. Aktivoi automaattinen ajansäätö.

Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa"

Kysymys 3: Puhelimen aika-asetus 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.

(28)

HÄLYTYS

Kysymys 1: Hälytys ei soi.

- Onko kellon akku ladattu?

Pidä kello altistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Lataaminen".

- Nuppi on vedetty ulos.

Hälytys ei soi nupin ollessa ulosvedettynä toiseen naksahduskhtaan asti. Työnnä nuppi tsakaisin sisään.

- Muu kuin yllä esitetty.

Hälytysasetuksia ei ole määritetty. Määritä hälytysasetukset.

Katso osio "Hälytysasetusten määritys".

OSOITTIMIEN LIIKE JA NÄYTÖN ILMAISIMET

Kysymys 1: Sekuntiosoitin alkaa liikkua kahden sekunnin askelin.

Akun teho on matala. Pidä kello altistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Kellon lataaminen".

Kysymys 2: Kaikki osoittimet ovat pysähtyneet ja painikkeet eivät toimi.

Akun varaus on loppu. Pidä kello altistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Kellon lataaminen".

Kysymys 3: Osoittimet alkavat äkillisesti liikkua suurella nopeudella.

Tämä johtuu yhdestä alla luetelluista syistä, eikä tarkoita että kellossa on toimintavika.

Odota, kunnes osoittimien liike palautuu normaaliksi.

- Kello on palautumassa virransäästötilasta.

Katso osio "Virransäästö".

- Kello on kytketty puhelimeen aika-asetuksen säätöä varten.

Katso osio "Automaattinen ajansäätö".

Kysymys 4: Kaikki osoittimet ovat pysähtyneet ja painikkeet eivät toimi.

Kello on akun varauksen palautustilassa. Odota, kunnes se on päättynyt (n. 15 minuuttia). Kellon varaus palautuu nopeammin, jos laitat sen johonkin kirkkaasti valaistuun paikkaan.

Kysymys 5: Osoittimien ja päiväyrin asennot ovat väärät.

Voimakas magnetismi tai isku voi siirtää kellon osoittimet ja päiväyrin pois kohdistuksesta. Säädä osoittimien ja päiväyrin kohdistus.

Katso osio "Osoittimien ja päiväyrin kohdistus".

NUPIN TOIMINNOT

Kysymys 1: Mitään ei tapahdu nuppia kierrettäessä.

Jos et suorita mitään toimenpidettä n. kahteen minuuttiin nupin ulos vetämisestä (n. 30 minuuttia, jos kyseessä on osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistus), nupin toiminnot peruuntuvat automaattisesti. Työnnä nuppi takaisin sisään ja vedä se sitten ulos uudelleen voidaksesi nupin käyttöä.

MUU

Kysymys 1: En löydä tarvitsemiani tietoja käyttöoppaasta.

Tutustu alla esitettyyn verkkosivuun:

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