

CASIO 5604

Käyttöopas

SISÄLLYSLUETTELO

Ennen aloittamista

Toimintojen välinen navigointi
Toimintojen yleiskatsaus
Nupin käyttö
Toiminto-osoittimien ja päiväyrin liike
Lataaminen aurinkoenergialla
Hyödyllisiä ominaisuuksia
Sekuntikello
Ajastin
Hälytykset ja tasatuntisignaali
Maailmanaika
Aika-asetusten säätö manuaalisesti
Näytön taustavalo
Osoittimien kohdistuksen säätö
Muut asetukset
Siirtyminen toiseen aikavyöhykkeeseen
Vianetsintä

Kellonajan säätö

Aika- ja päiväysasetusten säätö kellolla

MobileLink-toiminnon käyttö puhelimen kanssa

Valmistautuminen
Automaattinen ajansäätö
Sekuntikellotietojen katselu
Hälytyksen asetus
Maailmanaika-asetusten määrittäminen
Osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistus
Phone Finder (löydä puhelin)
Kelloasetusten määrittäminen
Kotikaupungin kesäajan vaihto
Kellon lataustason tarkistus
Kytkeä

Sekuntikello

Kokonaisajan mittaus
Kierrosaikamittaus (Flyback Timing)
Esimerkki: Kilpailukierroksen taltiointi
Nykyisen kierroksen ja edellisten kierrosaikaerojen välinen tarkistus

Muut asetukset

Kaksoisaika-asetusten määrittäminen
Hälytysasetusten määrittäminen
Hälytyksen katkaisu
Kelloasetusten nollaus

Osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistus

Osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistuksen säätö

Siirtyminen toiseen aikavyöhykkeeseen

Muita tietoja

Kesäajan vaihto
Tuetut puhelimet
Tekniset tiedot
Mobile Link-toimintoa koskevat varoitukset
Tekijänoikeudet

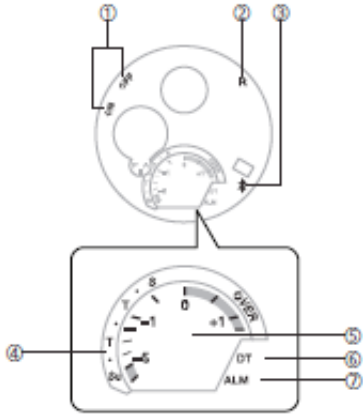
Vianetsintä

(25)

ENNEN ALOITTAMISTA

Tämä osio tarjoaa yleiskatsauksen kellosta ja sen toiminnoista. Piirrosesimerkit saattavat poiketa hieman todellisesta tuotteesta.

KELLOTAULUN ILMAISIMET



1. Hälytyksen päällä/pois-asetus
Määrittäessäsi hälytysasetuksia, sekuntisoitin ilmaisee onko valittuna oleva hälytys päällä tai pois.
ON: Hälytys on päällä
OFF: Hälytys on katkaistu
2. **R**
Sekuntisoitin osoittaa **R**-asentoa, kun kello on valmiudessa kytkettäväksi puhelimeen.
3. ✱ merkki
Sekuntisoitin osoittaa tähän merkkiin, kun kellon ja puhelimen väliä on kytkentä.
4. Viikonpäivä
Kellon ollessa kalenteritilassa, toiminto-osoitin osoittaa kotikaupungin viikonpäivää.

5. Tavoiteaikailmaisin
Kellon ollessa sekuntikellotilassa, toiminto-osoitin ilmaisee nykyisen ja edellisten kierrosaikojen väliset erot.
6. **DT**
Kaksoisaikatilassa toiminto-osoitin osoittaa **DT**-asentoa.
7. **ALM**
Toiminto-osoitin osoittaa **ALM**-asentoa, kun hälytysaika-asetusta määritetään.

TOIMINTOJEN VÄLINEN NAVIGOINTI

Painamalla **A**-painiketta kalenteritilassa kello asettuu sekuntikellotilaan ja käynnistää kokonaisaikamittauksen. Kello vaihtaa kalenteritilaan pitämällä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia sekuntikellotilassa.

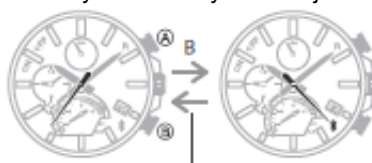


Kytkeä puhelimeen

Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntisoitin osoittaa **R**-asentoa kaksi kertaa.

- Voit katkaista kytkennän painamalla mitä tahansa painiketta.

Ennen kytkentää Kytkennän jälkeen



Mikä tahansa painike

TOIMINTOJEN YLEISKATSAUS

Kalenteritoiminto

Isot osoittimet (tunnit, minuutit ja sekunnit) näyttävät kellonajan.
Pienet tunti- ja minuuttiosoitimet ilmaisevat toisen ajan (kaksoisaika).



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

Kokonaisaikamittauksen käynnistys sekuntikellolla

Paina **A**-painiketta.

Kytkeä pariutettuun puhelimeen kellonajan säätöä varten

Pida **B**-painiketta alaspainettuna vähintään 0.5 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa.

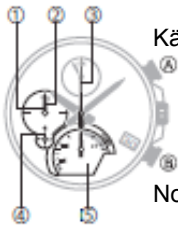
Pariutetun puhelimen etsintä

Pida **B**-painiketta alaspainettuna vähintään neljä sekuntia.

Sekuntikellotoiminto

Sekuntiosoitin ja pienet tunti- ja minuuttiosoitimet ilmaisevat sekuntikellon kokonaisajan.

- Isot tunti-, minuutti- ja sekuntiosoitimet näyttävät kellonajan.



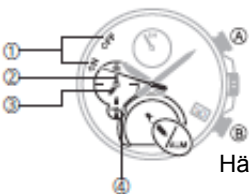
Käynnistys/pysäytys

Nollaus/Flyback

1. Sekuntikellon tunnit
2. Sekuntikellon minuutit
3. Sekuntikellon sekunnit
4. Sekuntikellon tunnit (24 tunnin aika). Osoitin osoittaa A-puolta tunneille 0-11 ja P-puolta tunneille 12-23.
5. Tavoiteaikailmais

Näyttää nykyisen ja edellisten kierrosaikojen väliset erot.
Sekuntiosoitin ilmaisee hälytyksen päällä/pois-asetuksen.

- Isot tunti-, minuuttiosoitimet näyttävät kellonajan.



Hälytyksen päällekytkentä/katkaisu

1. Hälytys päällä/pois.
2. Hälytysajan minuutit
3. Hälytysajan tunnit
4. Hälytysajan tunnit (24 tunnin aika).
Osoitin osoittaa A-puolta a.m. (aamupäivä) aikoja varten ja P-puolta p.m. (iltapäivä) aikoja varten.

NUPIN KÄYTTÖ

Pikasiirto eteenpäin/taaksepäin

Nuppi



Normaali kellonaika | Ensimmäinen naksahdus | Toinen naksahdus

(25)

Tärkeää!

- Muista työntää nuppi takaisin sisään käytön jälkeen välttääksesi iskusta johtuvan vesitiiviiden heikkenemisen ja/tai huononemisen.
- Älä käytä tarpeentonta voimaa työntäessäsi nupin sisään.

Vedettyäsi nupin ulos ensimmäiseen tai toiseen naksahdukseen saakka, kierrä sitä nopeasti peräkkäin jompaan kumpaankin suuntaan. Toimenpide käynnistää osoittimen pikasiirron joko eteen- tai taaksepäin. Siirtonopeutta on mahdollista lisätä siirron ollessa käynnissä kiertämällä nuppia nopeasti peräkkäin uudelleen.

Osoittimien pikasiirron pysäytys

Kierrä nuppia vastakkaiseen suuntaan kuin käynnissä oleva pikasiirto tai paina mitä tahansa painiketta.

Huom!

- Jos et suorita mitään toimenpidettä n. kahteen minuuttiin vedettyäsi nupin ulos, nupin toiminnot peruuntuvat automaattisesti. Työnnä nuppi takaisin sisään ja vedä se ulos uudelleen.

OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN TOIMINTA



Toiminto-osoitin ja päivyrinäytön liike

Kellon päivämääräasetuksen muuttaminen aiheuttaa myös toiminto-osoittimen siirtymisen.

Päivämäärä

- Päivämääränäytön vaihtuminen saattaa kestää 50 sekunnista - 3 minuuttiin ja 20 sekuntiin kellonajan saavutettua keskiyön. Toiminto-osoitin siirtyy tällöin päivyrinäytön vaihtuessa.
- Päivyrinäyttö on väärä, jos nuppi on ulosvedettynä.

KELLON LATAAMINEN

Kellon näyttötaulussa on aurinkokenno, joka synnyttää sähköä valosta. Tämä lataa sisäänrakennetun akun, joka toimii kellon virtalähteenä.

Latausopas

Jätä kello johonkin valolle alttiina olevaan paikkaan aina, kun et käytä sitä.

- Paras latausteho saavutetaan, kun valo on mahdollisimman voimakas.



Varmista ettei kellon näyttö (aurinkokenno) ole hihansuun peitossa pitäessäsi sitä ranteessa. Kello asettuu unitilaan, vaikka sen näyttö on vain osittainkin hihansuun peittämä.

Varoitus!

Kellon jättäminen kirkkaaseen valoon lataamista varten voi aiheuttaa sen voimakkaan kuumenemisen.

Käsittele kelloa varovasti välttääksesi palovamman. Kello voi kuumeta erityisen voimakkaasti ollessaan pitkiä aikoja alla luetelluissa olosuhteissa.

- Suoraan auringonvaloon pysäköidyn auton kojelaudalla
- Liian lähellä hehkulamppua
- Suorassa auringonvalossa

Jäljellä oleva virta ja tyhjä akku

Voit määrittää akun lataustason tarkkailemalla toiminto-osoittimen liikettä. Toiminnot kytkeytyvät pois käytöstä sitä mukaa kuin akun virtamäärä laskee.

Tärkeää!

- Jos akusta loppuu virta, altista kellon näyttö (aurinkokenno) valolle mahdollisimman pian.

Huom!

- Kellon näytön altistaminen valille akun tyhjenemisen jälkeen aiheuttaa sekuntiosoittimen pyörimisen vastapäivään, kunnes se pysähtyy sekuntilukuun 57. Tämä tarkoittaa, että lataus on käynnistynyt.

(25)

Matala akkuvirta

Sekuntiosoitin siirtyy kahden-sekunnin askelin.



Sekuntiosoitin

Tyhjä akku

Kaikki osoittimet ja päiväryinäyttö ovat pysähtyneet.



Latausaikaopas

Taulukko alla näyttää keskimääräiset latausajat.

Latausaika joka vaaditaan 1-päivän käyttöä varten

Valon voima	Likimääräinen latausaika
Suuri	① 8 minuuttia
	② 30 minuuttia
Pieni	③ 48 minuuttia
	④ 8 tuntia

Valon voima	Likimääräinen latausaika	
	Varaustaso 1	Varaustaso 2
Suuri	① 2 tuntia	17 tuntia
	② 5 tuntia	64 tuntia
Pieni	③ 8 tuntia	103 tuntia
	④ 90 tuntia	-

Varaustaso 1:

Aika joka kuluu tyhjästä akusta siihen, kunnes osoittimet alkavat siirtyä.

Varaustaso 2:

Aika joka kuluu osoittimien siirtymisen käynnistymisestä täyteen varaukseen.

Valon voimakkuus

- (1) Aurinkoinen päivä, ulkosalla (50 000 luxia)
- (2) Aurinkoinen päivä, lähellä ikkunaa (10 000 luxia)
- (3) Pilvinen päivä, lähellä ikkunaa (5000 luxia)
- (4) Sisällä, loistevalaistuksessa (500 luxia)

Huom!

- Todelliset latausajat riippuvat paikallisesta latausympäristöstä.

Virransäästö

Kellon jättäminen johonkin hämärään paikkaan n. tunniksi 10 p.m ja 5.50 a.m. välisenä aikana aiheuttaa näytön muuttumisen tyhjäksi ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 1. Jos kello jätetään tällaiseen olotilaan n. kuudeksi tai seitsemäksi päiväksi, kello asettuu virransäästötilaan tasolle 2.

Virransäästö taso 1;

Kellon perustoiminnot ovat käytettävissä..

Virransäästö taso 2:

Ainoastaan päiväryinäyttö on toiminnassa.

Palautuminen virransäästötilasta

Paina mitä tahansa painiketta, suorita jokin toimenpide nupilla tai aset kello johonkin hyvin valaistuun paikkaan latausta varten.

(25)

HYÖDYLLISIÄ OMINAISUUKSIA

Kellon yhdistäminen (parittaminen) puhelimen kanssa lisää kellotoimintojen helppokäyttöisyyttä.

Automaattinen ajansäätö

Katso osio "Automaattinen ajansäätö".



Yli 300 maailmanaikakaupunkivaihtoehtoa

Katso osio "Maailmanaika-asetusten konfigurointi".



Tämän lisäksi on lukuisia muita kelloasetuksia, joita voidaan konfiguroida puhelinta käyttäen.

Siirtääksesi tietoja kelloon ja konfiguroidaksesi asetuksia sinun on ensin muodostettava kytkentä kellon ja puhelimen välille.

Katso osio "Valmistautuminen".

- Asenna puhelimeen CASIO "EDIFICE Connected" sovellus voidaksesi muodostaa laiteparin kellon kanssa.

KELLONAJAN SÄÄTÖ

Kello pystyy vastaanottamaan päiväys- ja aikatietoja kytkemällä sen puhelimeen. Kello säätää asetukset vastaanottamiensa aikasiignaalien mukaisesti.

Huom!

- Katkaise automaattinen ajansäätö aina, kun olet lentokoneessa tai muussa paikassa, jossa radioaaltojen vastaanotto on kielletty tai rajoitettu.

Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Konfiguroi kellon aika-asetus omaan elämäntyyliisi sopivan menetelmän mukaan.

Käytätkö puhelinta?

Suositamme ajansäätöä yhdistämällä kellon puhelimeen.

Katso osio "Automaattinen ajansäätö"



(25)

Muu kuin edellisellä sivulla esitetty.

Jos et pysty kytkeytymään puhelimeen eikä aikasignaalin vastaanotto onnistu, voit säätää aika-asetuksen kellon painikkeita käyttämällä.

Katso osio "Aika-ja päiväysasetusten säätö kellon säätimillä".



AIKA- JA PÄIVÄYSASETUSTEN SÄÄTÖ KELLON SÄÄTIMILLÄ

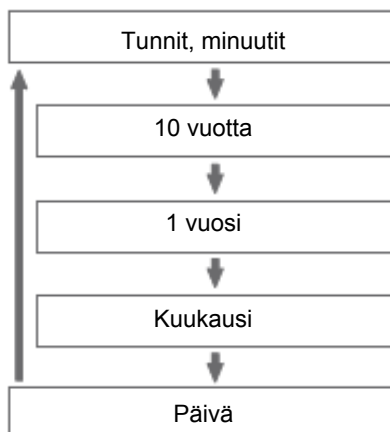
1. Vedä nuppi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.

Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon mahdollistaen tuntien ja minuuttien asettamisen.

Sekuntiosoitin



- Jokainen **A**-painikkeen painallus selaa käytettävissä olevia asetuksia alla esitetyllä tavalla.



2. Kierrä nuppia vaihtaaksesi tunti- ja minuuttiasetuksia.

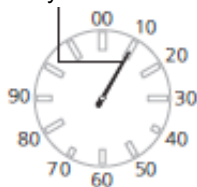
- Aseta haluamasi aika tarkistamalla samalla, onko 24 tunnin osoitin a.m. (oikea puoli) tai p.m (vasen puoli) asennossa.

3. Paina **A**-painiketta.

Tämä mahdollistaa vuosiasetuksen 10-luvun asettamisen.

4. Kierrä nuppia siirtääksesi sekuntiosoittimen haluamasi vuosikymmenluvulle.

Vuosikymmenluku



5. Paina **A**-painiketta.

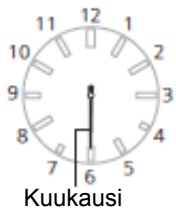
Tämä mahdollistaa vuosikymmenen yksikkönumeron asettamisen.

(25)

6. Kierrä nuppia siirtääksesi sekuntiosoittimen haluamasi vuosikymmenen yksikköluvulle.
Vuosi (numeroyksikkö)



7. Paina **A**-painiketta.
Tämä mahdollistaa kuukauden asettamisen.
8. Kierrä nuppia vaihtaaksesi kuukauden.



9. Paina **A**-painiketta.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja mahdollistaa päivämäärän asettamisen. Toiminto-osoitin siirtyy vastaavasti.
- Toiminto-osoitin siirtyy toistuvasti päiväasetuksen muuttuessa.
Katso osios "Toiminto-osoittimen ja päiväyrynäytön liike".
10. Kierrä nuppia vaihtaaksesi päivämäärän.



11. Työnnä nappi takaisin sisään aikamerkin mukaan.


MOBILE LINK-TOIMINNON KÄYTTÖ PUHELIMEN KANSSA

Jos kellon ja puhelimen välille muodostetaan Bluetooth-yhteys, kellon aika-asetus säättyy automaattisesti puhelimen aika-asetusten mukaisesti.

Huom!

- Toiminto on käytettävissä ainoastaan, kun EDIFICE Connected-sovellus on käynnissä puhelimesta.
- Tämä osio selittää kellon ja puhelimen käyttötoimenpiteet

 Toimenpiteet kellolla

 Toimenpiteet puhelimella

VALMISTAUTUMINEN

(1) Asenna tarvittava sovellus puhelimeen

Etsi CASIO EDIFICE Connected-sovellus Google Play tai App Storesta ja asenna se puhelimeen.

(2) Konfiguroi Bluetooth-asetukset



Valitse Bluetooth puhelimesta.

Huom!


- Tutustu puhelimen mukana oleviin ohjeisiin lisätietoja varten.

(3) Yhdistä kello puhelimeen (laiteparin muodostus)

Kello on ensin yhdistettävä puhelimeen ennen kuin ne toimivat yhdistelmänä.

1. Siirrä yhdistettäväksi haluamasi puhelin lähelle (1 metrin sisälle) kelloa.
2.  Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
3.  Suorita kytkettävän puhelimen näytön ilmoittamat toimenpiteet.
 - Suorita puhelimen näytön ilmoittamat toimenpiteet, jos näkyviin ilmestyy laiteparin muodostamista pyytävä viesti.

(25)

- Kahden sekunnin kuluttua pariutuksen käynnistymisestä sekuntiosoitin siirtyy osoittamaan **R**-asentoa. Kun laitepari on valmis, sekuntiosoitin siirtyy osoittamaan  merkkiä.



Huom!

- Käynnistäessäsi EDIFICE Connected-sovelluksen ensimmäisen kerran, puhelimen näyttöön ilmestyy kysymys, sallitko sijaintitietojen haun. Konfiguroi asetukset salliaksesi sijaintitietojen käytön taustalla.

AUTOMAATTINEN AJANSÄÄTÖ

Kello kytkeytyy puhelimeen esiasetettuun aikaan päivittäin ja säättää aika-asetukset.

• Automaattisäädön käyttö

Kello säättää aika-asetuksen neljästi päivässä esiasetetun aikataulun mukaisesti. Jos jätät kellon kalenteritilaan, se suorittaa säätötoimenpiteen automaattisesti palatessasi päivittäisiin askareihin. Sinun ei tarvitse tehdä mitään.



Tärkeää!

Kello ei pysty säätämään aika-asetusta automaattisesti alla kuvatuissa tilanteissa.




- Kun kello on liian kaukana yhdistettävästä puhelimesta.
- Kommunikoinnin ollessa mahdotonta radiohäiriöistä tms. johtuen.
- Puhelimen päivittäessä järjestelmäänsä.
- Jos EDIFICE Connected ei ole käynnissä puhelimesta.

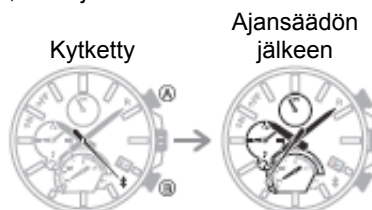
Huom!

- Jos kello ei ilmaise oikeaa aikaa, vaikka se pystyy kytkeytymään puhelimeen, säädä toiminto-osoittimen ja päiväyrin asennot manuaalisesti.
- Kellonaika säätyy automaattisesti, jos kellossa on EDIFICE Connected-määritetty maailman aikakaupunki.
- Kello kytkeytyy puhelimeen ja suorittaa automaattisen ajansäädön n. 12:30 a.m., 6:30 a.m. ja 12:30 p.m. ja 6:30 p.m. Kytkeä katkeaa automaattisesti, kun automaattinen ajansäätö on valmis.

Kellonaikasäädön välitön käynnistys

Kello säättää aika-asetuksen puhelimen mukaisesti heti, kun ne kytkeytyvät toisiinsa. Suorita alla esitetyt kytkentätoimenpiteet, kun haluat säätää kellon aika-asetuksen puhelimen aikaan perustuen.

1. Siirrä puhelin lähelle kelloa (1 metrin sisälle).
2.  Valitse kalenteritoiminto.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
3.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään 0.5 sekuntia, kunnes toiminto-osoitin osoittaa **R**-asentoa. Vapauta painike heti, kun toiminto-osoitin on **R**-asennossa. Kellon kytkeydyttyä puhelimeen, sekuntiosoitin siirtyy normaalisti  merkkiin, jonka jälkeen kellon aika-asetus säätyy.
 - Kytkentä katkeaa automaattisesti, kun ajansäätö on valmis.





SEKUNTIKELLOTIETOJEN KATSELU

Tässä osiossa selitetään, kuinka kellon muistiin taltioituja kierrosajoja (yhteensä 200), sekä muita tietoja lähetetään puhelimeen katseltavaksi EDIFICE Connected-sovelluksen avulla.


(25)

Sekuntikellotietojen lähettäminen puhelimeen

Suorita alla esitetyt toimenpiteet halutessasi lähettää tietoja kellosta puhelimeen.



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



3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet siirtääksesi kellon mittaamat tiedot puhelimeen. Kun tiedot on siirretty, puhelimen näyttöön ilmestyy mittaustietoja koskeva lista.
 - Voit tarkastella tietoja yksityiskohtaisesti napauttamalla haluamasi tietoa.

Kierrosajan tarkistus



Käytä "EDIFICE Connected" sovellusta puhelimeen lähetettyjen tietojen tarkistamiseksi.

1.  Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet tarkastellaksesi haluamiasi mittaustietoja.


Huom!

- Napauttamalla "Edit", näkyviin ilmestyy ruutu, jossa voit vaihtaa tiedon nimiotsikon ja pyyhkiä kierrosaikatiedot.

HÄLYTYKSEN ASETUS

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



3.  Konfiguroi hälytysaika-asetukset suorittamalla puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet.

MAAILMANAIKA-ASETUSTEN MÄÄRITYS



Määrittämällä maailmanaiakakaupunki EDIFICE Connected-sovelluksella muuttaa kellon maailmanaiakakaupungin vastaavasti. Maailmanaiakakaupungin talvi-/kesäaika-asetus säätyy automaattisesti tarvitsematta mitään toimenpidettä kellolla.



Huom!


- EDIFICE Connected World Time mahdollistaa maailmanaiakakaupungin valinnan n. 300 kaupunkivaihtoehdosta.

Maailmanaiakakaupungin valinta

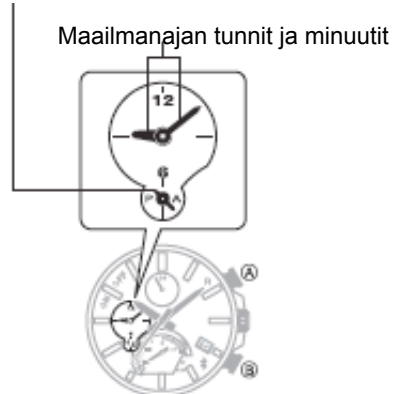
1.  Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti. Toimenpide muodostaa kytkennän kellon ja puhelimen välille.





(25)

3.  Suorita puhelimen näytön ilmaiset toimenpiteet. Maailmanaika-asetukset näkyvät kellon näyttötaulussa.
 - Voit määrittää, onko kyseessä a.m. tai p.m. aika tarkistamalla pienen 24 tunnin osoittimen asento.


Maailmanaika (24 tuntia)



Kesäaika-asetuksen määrittäminen

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





3.  Valitse kesäaika-asetus suorittamalla puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet.
 - "AT (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 olet alueella joka ei huomioi kesäaikaa.
- Aika-asetuksen vaihtaminen manuaalisesti peruuttaa automaattisen talvi-/kesäajan vaihtumisen.
- Kesäaikajaksoa koskevia lisätietoja löytyy osiosta EDIFICE Connected.

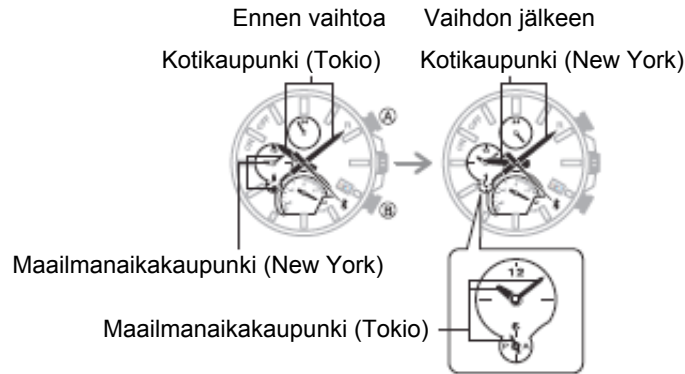
Maailmanajan ja kotiajan vaihto

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



3.  Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet vaihtaaksesi kotiajan ja maailmanajan keskenään. Esimerkki: Kaupungit vaihtuvat seuraavalla sivulla esitetyllä tavalla, jos kotikaupunkisi on Tokio ja maailman-aikakaupunki on New York.

(25)



Huom!

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

TOIMINTO-OSOITTIMEN JA PÄIVYRIN KOHDISTUS

Jos toiminto-osoitin ja päiväyri ovat poissa kohdistuksesta, vaikka automaattinen ajansäättö on taahaunut, säädä niiden kohdistus EDIFICE Connected-sovellusta käyttäen.

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



3. Suorita puhelimen näyttöön ilmestyvät toimenpiteet korjatakseksi toiminto-osoittimen ja päiväyrin kohdistuksen.

PHONE FINDER-TOIMINTO

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

Tärkeää!

- Älä käytä tätä toimintoa paikoissa, joissa puhelimen soittoäänet on kielletty.
 - Puhelin soi kovalla voimakkuudella. Älä käytä tätä toimintoa kuunnellessasi korvakuulokkeilla.
1. Jos kello on kytketty puhelimeen, katkaise kytkentä painamalla mitä tahansa painiketta. Kello vaihtaa kalenteritilaan.



2. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään neljä sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa merkkiin. Kellon ja puhelimen välille muodostuu yhteys ja puhelimesta kuuluu soittosignaali.
 - Soittosignaali kuuluu muutaman sekunnin kuluttua.





3. Voit katkaista soittoäänen painamalla mitä tahansa kellon painikkeista, mutta vain ensimmäisten 30 sekunnin aikana soittoäänen käynnistymisestä.


(25)

KELLOASETUSTEN MÄÄRITYS



Voit käyttää EDIFICE Connected sovellusta määrittääksesi ajan, kunnes Bluetooth-yhteys katkeaa automaattisesti. Käytä EDIFICE Connected sovellusta myös muiden asetusten määrittämiseen.

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



3.  Valitse muutettavaksi haluamasi asetus ja suorita puhelimen näytön ilmaiset toimenpiteet.

KOTIKAUPUNGIN KESÄAIKA-ASETUKSEN VAIHTO



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



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

KELLON LATAUSTASON TARKISTUS

Tarkista kellon lataustaso EDIFICE Connected sovelluksella suorittaen alla esitetyt toimenpiteet.

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




3.  Käytä EDIFICE Connected-sovellusta lataustason tarkistamiseksi.

KYTKENTÄ

Kytkeä puhelimeen

Tässä osiossa selitetään Bluetooth-kytkentä puhelimeen joka on pariutettu kellon kanssa.

- Jos kellon ja puhelimen välillä ei ole pariutusta, suorita tämä alla esitetyillä ohjeilla. Katso osio "Pariutuksen muodostus puhelimen kanssa".
1. Siirrä puhelin lähelle (1 metrin sisälle) kelloa.
 2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti. Toimenpide muodostaa kytkennän kellon ja puhelimen välille.



Tärkeää!

- Jos yhteyden muodostamisessa on ongelmia se voi tarkoittaa, että EDIFICE Connected ei ole käynnissä puhelimesta. Napauta EDIFICE Connected-kuvaketta puhelimen perusnäytössä. Kun sovellus on käynnistynyt, pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia kellosta.

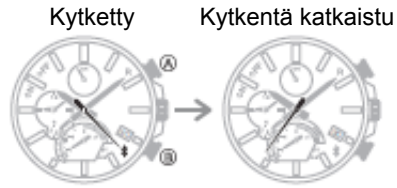
Huom!

- Kytkeä katkeaa, jos et suorita mitään toimenpidettä kellolla tai puhelimella tietyn ajan sisällä. Määritä kytkennän katkaisuraja EDIFICE Connected-sovelluksella seuraavasti: "Watch settings" --> "Connection time". Valitse sitten asetukseksi 3 minuuttia, 5 minuuttia tai 10 minuuttia.

(25)

Kellon ja puhelimen välisen kytkennän peruutus

Minkä tahansa painikkeen painaminen katkaisee Bluetooth-yhteyden ja kello palaa normaaliin toimintaan.



Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa

Suorita alla esitety toimenpiteet katkaistaksesi automaattisen ajansäädön ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muussa paikassa, jossa puhelimen käyttö on kielletty tai rajoitettu. Aktivoi automaattinen ajansäätö suorittamalla samat toimenpiteet uudelleen.

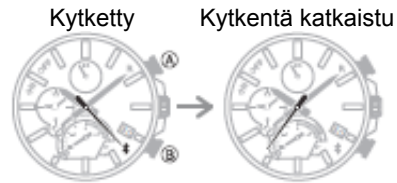
1. Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
2. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti. Toimenpide muodostaa kytkennän kellon ja puhelimen välille.



3. Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet kytkeäksesi automaattisen ajansäädön päälle tai pois.

Pariliitoksen purkaminen

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



2. Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
3. Pura pariliitos suorittamalla puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet.

Jos ostat toisen puhelimen

Sinun on suoritettava pariutustoimenpiteet aina, kun haluat muodostaa Bluetooth-kytkennän johonkin puhelimeen ensimmäistä kertaa.

Katso osio "3. Kellon parittaminen puhelimen kanssa".

SEKUNTIKELLO

Painamalla **A**-painiketta kello asettuu ajanottotilaan ja kokonaisaikamittaus (Direct Start) käynnistyy.

Sekuntikello mittaa aikaa sekunnin tarkkuudella yhteensä 23 tuntiin, 59 minuuttiin, 59 sekuntiin (24 tuntia) saakka.



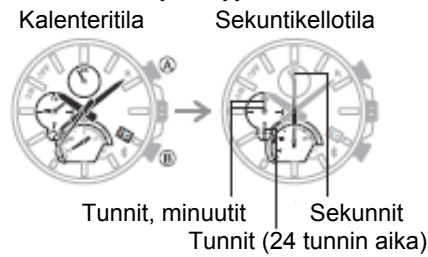
Huom!

- Ajanoton suorakäynnistys kytkeytyy pois päältä, kun kellon ja toisen laitteen välille muodostetaan Bluetooth-yhteys.

(25)

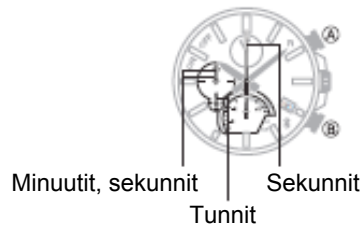
KOKONAISAJAN MITTAUS

1. Paina **A**-painiketta kalenteritilassa.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
Kello asettuu ajanottotilaan ja kokonaisaikamittaus käynnistyy.

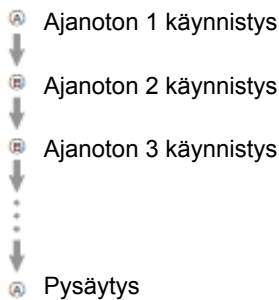


2. Nollaa kokonaisaika painamalla **B**-painiketta.
 - Voit palata kalenteritilaan nollaamalla sekuntikellon ja painamalla sitten **B**-painiketta.

FLYBACK TIMING (KIERROSAJAN MITTAUS)



1. Paina **A**-painiketta kalenteritilassa.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
Kello asettuu ajanottotilaan ja kokonaisaikamittaus käynnistyy.
Joka kerta kun **B**-painiketta painetaan, mitattavan osan kokonaisaika (kierrosaika) ilmestyy näyttöön n. 10 sekunniksi.

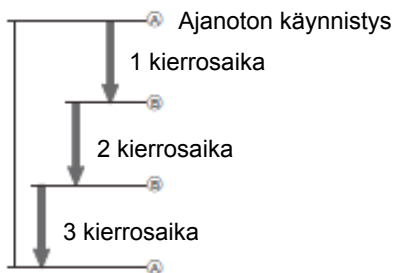


- Kokonaisajan mittaus jatkuu seuraavaa kierrosta varten sisäisesti n. 10 sekunnin ajan kierrosajan näkyessä näytössä. Kokonaisajan ylittäessä 10 sekuntia, sekuntiosoitin palaa takaisin näyttämään käynnissä olevaa kierrosaikaa.
Painamalla **B**-painiketta seuraavan kierrosajan ollessa 10 sekuntia tai alle, näyttöön ilmestyy kyseisen kierroksen aika.
2. Nollaa kokonaisaika painamalla **B**-painiketta.
 - Voit palata kalenteritilaan nollaamalla sekuntikellon ja painamalla sitten **B**-painiketta.

(25)

Kierrosajat

Kierrosaika on aika joka kuluu tietyn kierroksen tai jakson aikana. Kierrosajat tallentuvat sisäisesti kellon muistiin. Kello ilmaisee käynnissä olevan kierroksen kokonaisajan.



Huom!

- Kierrosaikoja voi katsella EDIFICE Connected-sovelluksella mittauksen päätyttyä. Katso osio "Sekuntikellotietojen katselu".

ESIMERKKI: KIERROSAJAN TALTIOINTI KILPAILUN AIKANA

Tässä osiossa selitetään kuinka kierrosaikoja taltioidaan kilpailun aikana. Osiossa kerrotaan myös millä tavalla kierros-
aikoja tarkistetaan EDIFICE Connected-sovelluksella kilpailun päättymisen jälkeen.

Katso osio "Kierrosajat".



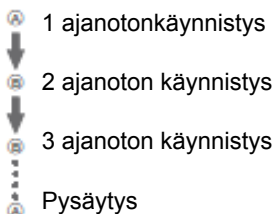
Kilpailun aikana

Suorita kierrosaikojen mittaus.

1. Paina **A**-painiketta kalenteritilassa.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
Kello asettuu ajanottilaan ja käynnistää kokonaisaikamittauksen.



2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet käynnistääksesi ajastetun toimenpiteen.



Kierrosaika tallentuu muistiin painamalla **B**-painiketta jokaisen kierroksen lopussa.

- Kierrosaikojen tallennusyksikkö on 1/1000-sekuntia kokonaisaikamittauksen ensimmäisen tunnin aikana.
3. Paina **B**-painiketta nollataksesi sekuntikellon näytön.
 - Voit palata kalenteritilaan nollaamalla sekuntikellon ja painamalla sitten B-painiketta.

Kilpailun jälkeen

Kilpailun päätyttyä voit katsella mitattuja kierrosaikoja EDIFICE Connected-sovelluksella.

Katso osio "Sekuntikellotietojen lähettäminen puhelimeen".

Katso osio "Kierrosajan tarkistus".

(25)

NYKYISEN JA EDELLISTEN KIERROSTEN VÄLISEN ERON TARKISTUS

Voit tarkistaa aikaisempien ja nykyisen kierroksen välisen eron kierroksaika mittauksen ollessa käynnissä.

Automaattisäädön käyttö

Painamalla **B**-painiketta näyttö ilmaisee käynnissä olevan ja edellisen kierroksen välisen aikaeron.



- Mitatessasi kerroksaika, toiminto-osoitin ilmaisee käynnissä olevan ja edellisen kierroksen välisen aikaeron.
- Toisen kierrosajan mittauksesta alkaen voit tarkistaa käynnissä olevan ja edellisten kierroksaikojen välisen eron.

Nykyisen ja edellisten kierroksaikojen välisen eron määrittäminen

Sama kuin edellinen kierroksaika



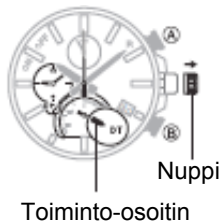
MUUT ASETUKSET

Tässä osiossa selitetään muut asetukset, joita ovat itse määritettävissä.

KAKSOISAIKA-ASETUSTEN MÄÄRITYS

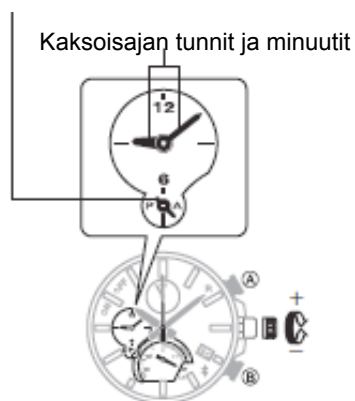
Kaksoisaika mahdollistaa kellonajan tarkistamisen toisesta aikavyöhykkeestä nykyisen sijaintipaikkasi lisäksi.

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



2. Kierrä nappia ja vaihda kaksoisaika-asetus
 - Kaksoisajan voi asettaa 15 minuutin tarkkuudella.

Kaksoisaika 24 tuntia



3. Työnnä nappi takaisin sisään.

(25)

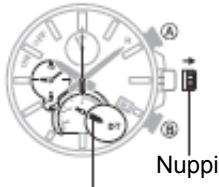
HÄLYTYSASETUSTEN MÄÄRITYS

Kellosta kuuluu piippaus hälytysajan koittaessa.

- Piippaussummeri on mykistetty alla luetelluissa tapauksissa.
 - Kun akun jännite on matala
 - Kellon ollessa virransäästötilassa tasolla 2.

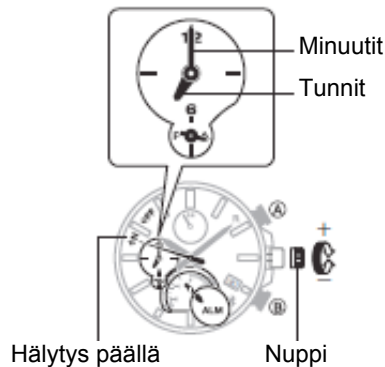
Katso osio "Virransäästö".

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



Toiminto-osoitin

2. Paina **A**-painiketta.
Toiminto-osoitin siirtyy **ALM**-asentoon ja kytkee hälytyksen päälle.
3. Muuta hälytysaika-asetusta kiertämällä nuppia.
 - Tarkista näyttääkö 24 tunnin osoitin a.m. tai p.m. asentoa hälytysaikaa varten.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Hälytyksen katkaisu

Paina mitä tahansa painiketta katkaistaksesi hälytyksen sen alettua soimaan.

Huom!

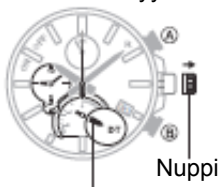
- Piippaussummeri soi 10 sekuntia hälytysajan koittaessa.
- Voit käyttää myös EDIFICE Connected-sovellusta hälytysaika-asetusten määrittämiseen.

HÄLYTYKSEN KATKAISU

Jos jätät hälytyksen päällekytkettyyn tilaan, se alkaa soimaan esiasetettuun aikaan päivittäin.

Voit katkaista hälytyksen kokonaan suorittamalla alla esitetyt toimenpiteet.

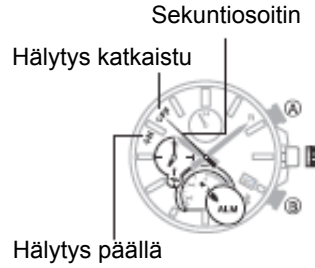
- Kytke hälytys päälle, kun haluat sen jälleen soivan.
1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja toiminto-osoitin **DT**-asentoon.



Toiminto-osoitin

2. Paina **A**-painiketta.
Toiminto-osoitin siirtyy **ALM**-asentoon ja kytkee hälytyksen päälle.
3. Paina **B**-painiketta siirtääksesi sekuntiosoitimen OFF-asentoon.
 - Joka kerta kun **B**-painiketta painetaan, sekuntiosoitin vaihtaa joko ON tai OFF-asentoon.

(25)



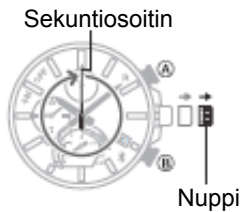
4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

TEHDASASETUSTEN PALAUTUS

Tässä osiossa selitetään, kuinka kellon asetuksen palautetaan alkuperäisille tehdasasetuksille.

- Kelloasetukset
- Sekuntikello
- Hälytys

1. Valitse kalenteritoiminto.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Vedä nuppi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.
3. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään 10 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin tekee täyden kierroksen.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Huom!

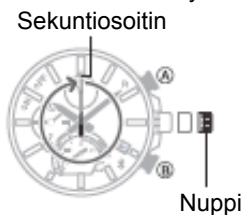
- Kellon palauttaminen tehtaan perusasetuksille pyyhkii myös puhelinta varten tehdyt pariitostiedot.

TOIMINTO-OSOITTIMEN JA PÄIVYRINÄYTÖN KOHDISTUS

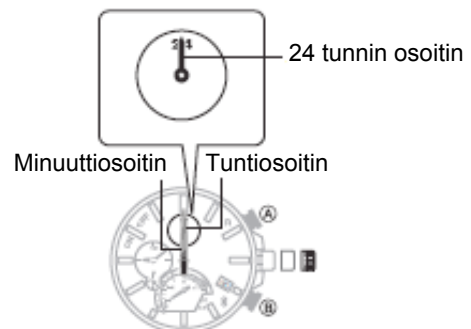
Voimakas magnetismi tai isku voi siirtää osoittimet ja/tai päiväyrinäytön pois kohdistuksesta. Tällaisessa tapauksessa osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistus on säädettävä kohdalleen.

TOIMINTO-OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN SÄÄTÄMINEN

1. Vedä nuppi ulos toiseen naksahdukseen asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.
2. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään viisi sekuntia. Vapauta painike, kun kuulet piippauksen.
Sekuntiosoitin tekee täyden kierroksen ja mahdollistaa sen kohdistamisen.



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

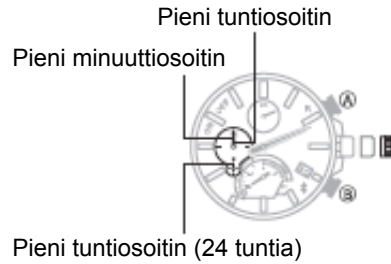


5. Kierrä nuppia ja kohdista tunti-, minuutti- ja 24 tunnin osoitin klo 12-asentoon.

(25)

6. Paina **B**-painiketta.

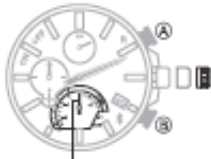
Toimeenpide mahdollistaa pienen tunti-, pienen minuutti- ja pienen 24 tunnin osoittimien kohdistamisen.



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

8. Paina **B**-painiketta.

Toimeenpide mahdollistaa toiminto-osoittimen ja päivärytityn kohdistamisen.

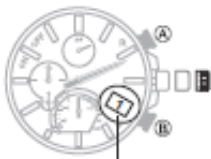


9. Jos toiminto-osoitin ja/tai päivärytityt ovat poissa kohdistuksesta, säädä ne oikeisiin asentoihin kiertämällä nuppia. Siirrä toiminto-osoitinta klo 12-asentoon ja/tai päivämäärä keskelle näytön ikkunaa.

- Toiminto-osoittimen ja päivärytityn liike ovat rajoitetut kiertäessäsi nuppia Toiminto-osoittimen suurin vasen/oikea liike on 180 astetta kumpaakin suuntaan. Päivärytityt liikkuu ainoastaan vähän.
- Kun toiminto-osoitin ja päivärytityt ovat haluamissasi asennoissa, siirry eteenpäin vaiheeseen 12. Siirry vaiheeseen 10, jos et pysty tekemään halumiasi säätöjä.

10. Paina **B**-painiketta.

Tarkista, että päivärytityt näkyy numero 1.



- Toiminto-osoitin siirtyy toistuvasti päivärytityn vaihtuessa. Toiminto-osoitin voi jatkaa liikkumista n. 20 minuuttia. Katso osio "Toiminto-osoittimen ja päivärytityn liike".

11. Jos päivärytityt ei näy numeroa "1", kierrä nuppia, kunnes päivärytityt ilmestyy numero 1.

- Nupin kiertäminen muuttaa myös toiminto-osoittimen asentoa. Siirrä toiminto-osoitin klo 12-asentoon.

12. Työnnä nuppia takaisin sisään.

Huom!

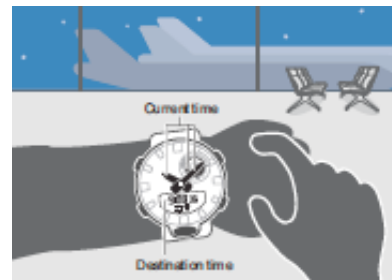
- Nupin jättäminen ulosvedettyyn asentoon yli 30 minuutiksi suorittamatta mitään toimenpidettä peruuttaa säätötoiminnon automaattisesti. Työnnä tällaisessa tapauksessa nuppia takaisin sisään normaaliasentoon ja vedä se ulos uudelleen käynnistääksesi toimenpiteen alusta. Nupin työntäminen normaaliasentoon kesken kohdistustoimenpiteitä palauttaa osoittimet niiden normaaliasentoihin. Kaikki tähän asti tehdyt kohdistukset ovat voimassa.

SIIRTYMINEN TOISEEN AIKAVYÖHYKKEESEEN

Suorita alla esitetyt helpot toimenpiteet vaihtaaksesi kellon päiväys- ja aika-asetukset määränpäästä vastaaviksi.

Ennen lentoa

1. Säädä maailman aika (kaksoisaika) määränpääsi kellonaikaan.



Current time: Nykyinen aika

Destination time: Määränpään aika

(25)

Katso osio "Maailmanaikakaupungin valinta".

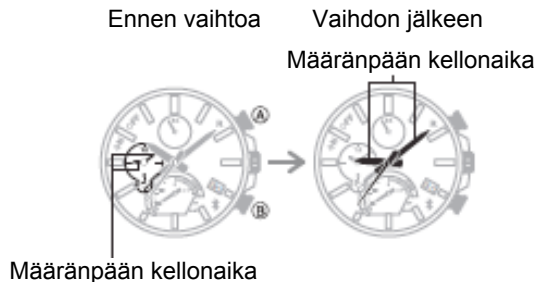
2. Kytke automaattinen ajansäätö pois päältä.



- Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Saavuttuasi määränpäähän

1. Vaihda alkuperäinen aikavyöhyke määränpäättä vastaavaan aikavyöhykkeeseen.



Katso osio "Maailmanajan ja kotiajan vaihto".

2. Aktivoi automaattinen ajansäätö.
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".
3. Säädä aika-asetus.
Katso osio "Automaattisen ajansäädön välitön käynnistys".

MUITA TIETOJA

Tässä osiossa on ei-toiminnallisia hyödyllisiä tietoja.

KESÄAJAN VAIHTO

Kytkeä puhelimeen kesäajan vaihtoa varten

Kun kello kytketään puhelimeen, kotikaupungin kesäajan ja maailmanajan vaihto tapahtuu EDIFICE Connected-sovelluksen Auto/ON/OFF-asetuksen mukaisesti. Katso lisätiedot alla.

Auto:

Kun kello on kytketty puhelimeen, se näyttää nykyistä sijaintia tai maailmanaikaa koskevan kesäajan kyseisen aikajakson ollessa voimassa. Muussa tapauksessa ello näyttää talviaikaa.

ON:

Kello näyttää jatkuvasti kesäaikaa.

OFF:

Kello näyttää jatkuvasti talviaikaa.

Automaattinen kesäajan vaihto

Kellon ollessa kytkettynä puhelimeen, se vastaanottaa kotikaupunkiasi koskevat kesäaikatiedot. Jos kyseessä on jokin EDIFICE Connected-määritetty maailmanaikakaupunki, puhelin lähettää myös kyseistä kaupunkia koskevat tiedot.

Mikäli EDIFICE Connected-sovelluksen asetus on "Auto", kello seuraa kesäaikaajaksoa ja suorittaa vaihdon automaattisesti, vaikka sitä ei ole kytketty puhelimeen.

TUETUT PUHELINMALLIT

Kelloon kytkettäväksi sopivista puhelimista löytyy lisätietoja CASIO-verkkosivuilta:

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

TEKNISET TIEDOT

Tarkkuus normaalissa lämpötilassa:

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

Kellonaika:

Tunnit, minuutit (osoitin siirtyy 10 sekunnin askelin), sekunnit, päivämäärä, viikonpäivä, täysautomaattinen kalenteri vuosille (2000 - 2099)

Kaksoisaika:

Tunnit, minuutit, 24 tuntia

(25)

Sekuntikello:

Mittausyksikkö: 1 sekunti

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

Mittaus toiminto: Normaali konaisaikamittaus, flyback-ajanotto, suorakäynnistys

Sekuntikello käynnistää kokonaisaikamittauksen kalenteritilasta

Hälytys:

Asetusyksiköt: Tunnit, minuutit

Piippaussummeri: 10 sekuntia

Mobile Link:

Automaattinen ajankorjaus

Aika-asetus säätyy automaattisesti esiasetettuun aikaan.

Yhden-kosketuksen korjaus (One-Touch)

Manuaalinen kytkentä ja ajansäätö

Phone Finder (kello soittaa älypuhelimien hälytysäänen)

Maailman aika, valittavissa kellonaika n. 300 kaupungista

Kotiajan/maailmanajan vaihto

Automaattinen kesäajan asetusta

Automaattinen talvi- ja kesäajan vaihto

Hälytysasetukset

Osoittimien kohdistuksen korjaus

Tietokommunikaation tekninen erittely

Bluetooth

Taajuusalue: 2400 MHz - 2480 MHz

Suurin lähetysteho: 0 dBm (1 mW)

Kommunikointialue: 2 m asti (ympäristöstä riippuen)

Muuta:

Virransäästö, varoitus matalasta akkujännitteestä

Virtalähde:

Aurinkopaneeli ja yksi ladattava akku

Arvioitu akkuvirran kesto:

Keskimäärin 5 kuukautta

Ei alttiina valolle alla luetelluissa olosuhteissa

Automaattinen ajansäätö: 4 kertaa/päivä

Taustavalo: 1 kerta/päivä

Hälytys: Kerran (10 sek.)/päivä

Virransäästö: 6 tuntia/päivä

Pidätämme oikeudet muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta.

MOBILE LINK-TOIMINTOA KOSKEVIA VAROITUKSIA

Oikeudelliset varoimet


- 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 varoimet 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.

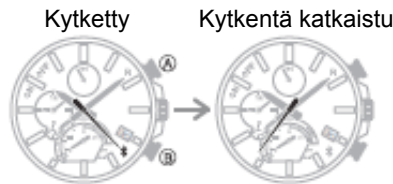
(25)

Radioaaltosäteilyn katkaiseminen kellolla

Kello lähettää radioaaltoja aina, kun sekuntiosoitin osoittaa kohtaan **R** tai . Kello yrittää kytkeytyä puhelimeen neljä kertaa päivittäin säätääkseen aika-asetuksen.

Suorita alla esitetyt toimenpiteet estääksesi radioaaltojen syntyminen ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muussa paikassa, jossa radioaaltojen käyttö ei ole sallittu.

- Radioaaltojen syntyminen estäminen
Katkaise Bluetooth-kytkentä painamalla mitä tahansa painiketta.



- Automaattisen ajansäädön poiskytkentä
Konfiguroi EDIFICE Connected asetukset katkaistaksesi kellon ja puhelimen välisen tahdistuksen.
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

VIANETSINTÄ

En pysty muodostamaan pariliitosta kellon ja puhelimen välille

Kysymys 1: En ole koskaan pystynyt muodostamaan pariliitontää kellon ja puhelimen välille.

Onko käyttämäsi puhelin yhteensopivaa mallia?

Tarkista, onko puhelin ja sen käyttöjärjestelmä kellon tukema.

Katso lisätietoja CASIO-verkkosivuilta: https://world.casio.com/os_mobile/wat/

Onko puhelimeen asennettu EDIFICE Connected?

EDIFICE Connected on asennettava puhelimeen, jotta sen voi kytkeä kelloon.

Katso osio "1. Asenna tarvittava sovellus puhelimeen" (sivu 8).

Onko puhelimen Bluetooth-asetukset konfiguroitu oikein?

Konfiguroi puhelimen Bluetooth-asetukset. Tutustu puhelimen dokumentaatioon.

iPhone-käyttäjät

- "Settings" ---> "Bluetooth" ---> On
- "Settings" --> "Privacy" --> "Bluetooth Sharing" --> "G-SHOCK Connected" --> On

Android-käyttäjät

- Aktivoi Bluetooth.

Muut kuin yllä mainitut.

Joissakin puhelimissa on BT Smart kytkettävä pois käytöstä, jotta G-SHOCK Connected-sovellusta voi käyttää.

Katso lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.

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

Kellon ja puhelimen uudelleenkytkentä ei onnistu

Kysymys 1: Kello ei kytkeydy puhelimeen uudelleen irtikytkennän jälkeen.

Onko EDIFICE Connected-sovellus käynnissä?

Kello ei pysty kytkeytymään uudelleen ellei EDIFICE Connected ole käynnissä puhelimesta. Napauta EDIFICE Connected kuvaketta puhelimen kotinäytössä.

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



Kokeile katkaisemalla virran puhelimesta ja kytke se sitten takaisin päälle?

Katkaise virta puhelimesta, kytke virta sitten takaisin päälle ja napauta EDIFICE Connected kuvaketta. Pidä sitten **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia kellosta, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

Kysymys 2: Kytkentä puhelimeen ei onnistu puhelimen ollessa lentotilassa?

Kytentä kelloon ei ole mahdollista puhelimen ollessa lentotilassa.

Sulje lentotila puhelimesta, mene puhelimen aloitusnäyttöön ja napauta EDIFICE Connected kuvaketta. Pidä seuraavaksi **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia kellosta, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



(25)

Kysymys 3: Kytkeä ei onnistu uudelleen vaihdettuani puhelimen Bluetooth "enabled" asetuksen "disabled" asetukseksi.

Katkaise puhelimen Bluetooth, yhdistä se sitten uudelleen ja napauta EDIFICE Connected kuvaketta kotinäytössä. Pidä seuraavaksi **B**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia kellosta, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



Kysymys 4: Kytkeä ei onnistu uudelleen katkaistuani virran puhelimesta.

Kytke virta puhelimeen ja napauta EDIFICE Connected-kuvaketta. Pidä sitten **B**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia kellosta, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

Puhelimen ja kellon välinen kytkentä

Kysymys 1: Puhelimen ja kellon välinen kytkentä ei onnistu?

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

Katkaise virta puhelimesta, kytke se päälle uudelleen.

Napauta EDIFICE

Connected kuvaketta kotinäytössä. Pidä seuraavaksi **B**-painiketta alapainettuna vähintään kaksi sekuntia kellosta, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.



Onko kellon ja puhelimen välille muodostettu laitepari uudelleen?

Muodosta laitepari uudelleen pyyhittyäsi ensin aikaisemmat laiteparitiedot EDIFICE Connected-sovelluksesta.

Katso osio "Laiteparin peruutus".

Jos et pysty muodostamaan kytkentää...

Suorita toimenpiteet alla pyyhkiäksesi vanhat laiteparitiedot kellosta ja muodosta laitepari sitten uudelleen.

1. Vedä nappi ulos toiseen naksahduskohtaan saakka.
2. Pidä **A**-painiketta alapaineetuna vähintään viisi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa ✨-merkkiä.
Toimenpide pyyhkii laiteparitiedot.
3. Työnnä nappi takaisin sisään.

Vaihtaminen eri puhelinmalliin

Kysymys 1: Kuinka kytken nykyisen kellon toiseen puhelimeen?

Muodosta pari kellon ja puhelimen välille.

Katso osio "Jos ostan toisen puhelimen".

Automaattinen ajansäätö Bluetooth-kytkennällä

Kysymys 1: Mihin aikaan kello suorittaa ajansäädön?

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 automaattinen ajansäätö on valmis.

Kysymys 2: Automaattinen ajansäätö tapahtuu, mutta aika-asetus on väärä.

Poikkeako automaattinen ajansäätö normaalista aikataulusta?

Huomioi, että automaattista ajansäätöä ei tapahdu 24 tuntiin kotikaupungin ja maailman aikakaupungin vaihtamisesta, tai sen jälkeen, kun kellon aika-asetusta on säädetty manuaalisesti. Automaattinen säätö jatkuu 24 tunnin kuluttua siitä, kun jompi kumpi yllä mainituista toiminnoista on tapahtunut.

Onko kello sekuntikellotilassa?

Ajansäätö ei käynnisty, jos kello on sekuntikellotilassa aikataulun mukaisen säätöajan koittaessa.

Sulje sekuntikellotoiminto.

Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".

Onko automaattinen ajansäätö aktivoitu?

Automaattinen ajansäätö ei tapahdu aikataulun mukaan ellei sitä ole aktivoitu. Aktivoi automaattinen ajansäätö.

Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Kysymys 3: Kellon ilmaiseva aika on väärä.

Puhelimen aika-asetus voi olla väärä, johtuen vaikeuksista kytkeytyä verkkoon (signaalin kantoalueen ulkopuolella).

Kytke puhelin omaan verkkoon ja säädä aika-asetus.

(25)

Hälytys

Kysymys 1: Hälytys ei soi.

Onko kellon akku ladattu?

Pidä kello altistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

Nuppi on vedetty ulos.

Hälytys ei soi nupin ollessa ulosvedetty. Työnnä nuppi sisään normaaliasentoon.

Onko hälytys aktivoitu?

Aktivoi hälytys.

Katso osio "Hälytysasetusten konfigurointi".

Osoittimien liike ja näytöt

Kysymys 1: Sekuntiosoitin siirtyy kahden sekunnin askelin.

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

Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

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

Virta on loppunut akusta. Pidä kello alistettuna valolle, kunnes se on latautunut riittävästi.

Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

Kysymys 3: Osoittimet alkavat äkillisesti siirtyä suurella nopeudella.

Tämä johtuu yhdestä alla esitetystä syistä. Se ei tarkoita, että kellossa on vika. Odota, kunnes osoittimien liike normalisoituu.

- Kello on palautumassa virransäästötilasta.
Katso osio "Virransäästö".
- Kello on kytketty puhelimeen aika-asetuksen säätöä varten.
Katso osio "Automaattinen ajansäätö".

Kysymys 5: Osoittimet ovat pysähtyneet ja painikkeet eivät toimi.

Kello on latauksen palautumistilassa. Odota, kunnes toiminta on päättynyt (n. 15 minuuttia). Kello palautuu nopeammin, kun se laitetaan johonkin kirkkaasti valaistuun paikkaan.

Kysymys 8: Osoittimien ja/tai päivärytinäytön kohdistus on väärä.

Voimakas magnetismi tai isku voi siirtää osoittimet ja/tai päivärytinäytön pois kohdistuksesta. Säädä osoittimien ja/tai päivärytinäytön kohdistus.

Katso osio "Osoittimien ja päivärytinäytön kohdistus".

Nupin toiminnot

Kysymys 1: Mitään ei tapahdu, kun nuppia kierretään.

Nupin toiminnot peruuntuvat automaattisesti, jos et suorita mitään toimenpidettä n. kahteen minuuttiin nupin ulosvetämisestä (n. 30 minuuttia, jos kyseessä on osoittimien ja päivärytinäytön kohdistus). Työnnä nuppi sisään ja vedä se ulos uudelleen voidaksesi jälleen käyttää nupin toimintoja.

Katso osio "Nupin käyttö".