

CASIO 5639

Käyttöopas

SISÄLLYSLUETTELO

Ennen aloittamista	1
Kellonajan säätö	5
Mobile Link-toiminnon käyttö kellon kanssa	17
Sekuntikello	13
Muut asetukset	13
Hälytyksen määrittäminen	16
Osoittimien ja päivävyöruutuun kohdistuksen säätö	18
Siirtyminen toiseen aikavyöruutuun	19
Vianetsintä	22

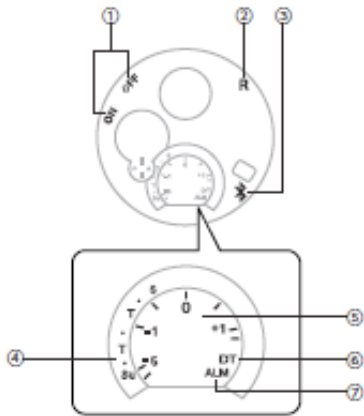
ENNEN ALOITTAMISTA

Tämä osio tarjoaa yleiskatsauksen kellosta ja sen toiminnoista.

Huom!

- Käyttöoppaan piirrokselliset selitykset. Piirrokselliset saattavat poiketa jonkin verran vastaavasta kellomallista.

KELLOTAULUN OSAT



1. Kesäaika-asetus
Sekuntiosoitin osoittaa kellon hälytysasetuksen määrittellessäsi hälytysasetuksia.
ON: Hälytys aktivoitu
OFF: Hälytys peruutettu
2. **R**
Sekuntiosoitin osoittaa R-asentoa kellon ollessa puhelimen kytkentävalmiudessa.
3. ★ merkki
Sekuntiosoitin osoittaa tähän merkkiin, kun kellon ja puhelimen välillä on kytkentä.
4. Viikonpäivä
Kellon ollessa kalenteritilassa, toiminto-osoitin osoittaa viikonpäivää kotikaupungista.
5. Tavoiteaikavälillä
Sekuntikellotilassa toiminto-osoitin näyttää käynnissä olevan ja edellisten kierrosaikojen välisen aikaeron.
6. **DT**
Toiminto-osoitin osoittaa **DT**-asentoa kaksoisaikatoiminnon ollessa käytössä.
7. **ALM**
Toiminto-osoitin osoittaa **ALM**-asentoa, kun hälytysaika-asetusta määritellään.

TOIMINTOJEN VÄLINEN NAVIGOINTI

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

- Valitse kalenteritoiminto pitämällä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia kalenteritilassa.

Kalenteritoiminto



Sekuntikellotoiminto

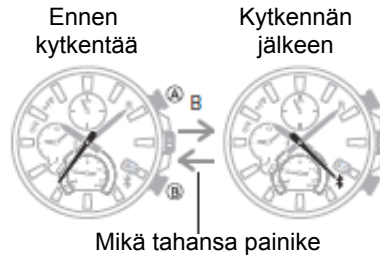


(24)

Kytkeä puhelimen kanssa

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

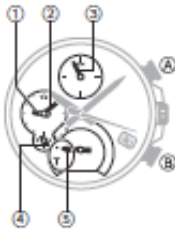
- Kytkeä katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta.



TOIMINTOJEN YLEISKATSAUS

Kalenteritoiminto

Kellotaulun isot tunti-, minuutti- ja sekuntiosoitimet ilmaisevat kellonajan. Pienten näyttötaulujen tunti- ja minuuttiosoitimet näyttävät kaksoisajan (Dual Time).



1. Kaksoisajan tunnit.
2. Kaksoisajan minuutit.
3. Kellonaika nykyisessä sijaintipaikassa (24-tuntinen aika)
Täysi kierros 24 tunnin välein.
4. Kaksoisajan tunnit (24-tunnin osoitin)
Osoitin osoittaa A-puolta a.m. (aamupäivä) -aikoja ja P-puolta p.m. (iltapäivä) aikoja varten.
5. Päiväys nykyisessä sijaintipaikassa.

Kokonaisaikamittauksen käynnistys sekuntikellolla

Paina **A**-painiketta.

Kytkeä paritettuun puhelimeen kellonajan säätämiseksi

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

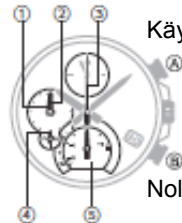
Paritetun puhelimen etsintä

Pidä **B**-painiketta alapainettuna vähintään 4 sekuntia.

Sekuntikellotoiminto

Sekuntiosoitin ja pienet tunti-, minuuttiosoitimet ilmaisevat sekuntikellon mittaaman kokonaisajan.

- Isot tunti- ja minuuttiosoitimet ilmaisevat kellonaajan.



Käynnistys/pysäytys

Nollaus/Flyback (palauttaa osoittimet aloituskohtaan)

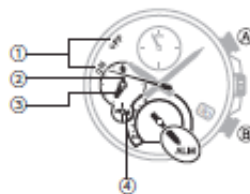
1. Sekuntikellon tunnit
2. Sekuntikellon minuutit
3. Sekuntikellon sekunnit
4. Sekuntikellon tunnit (24-tunnin osoitin)
Osoitin osoittaa A-puolta a.m. (tunnit 0-11) -aikoja ja P-puolta p.m. (tunnit 12-23) aikoja varten.
5. Tavoiteaikailmais
Näyttää nykyisen kierroksen ja edellisten kierrosaikojen välisen eron.

Hälytys

Pienet tunti- ja minuuttiosoitimet ilmaisevat hälytysajan

Sekuntiosoitin ilmaisee hälytyksen päällä/pois-asetuksen

- Isot tunti-, minuutti ja sekuntiosoitimet näyttävät kellonajan.

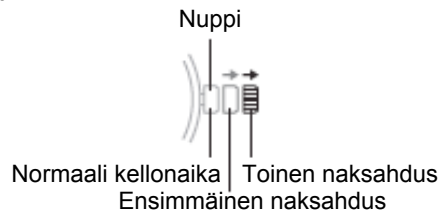


Hälytyksen aktivointi/peruutus

1. Hälytys aktivoitu/hälytys peruutettu.
2. Hälytysajan minuutit
3. Hälytysajan tunnit
4. Sekuntikellon tunnit (24-tunnin osoitin)
Osoitin osoittaa A-puolta a.m. aikoja ja P-puolta p.m. aikoja varten.

NUPIN KÄYTTÖ

Osoittimien pikasiirto eteen-/taaksepäin



Tärkeää!

- Vesitiiviyden menettämisen ja/tai iskun aiheuttaman vahingon estämiseksi, kierrä nuppia itsestään pois päin samalla, kun työntät sitä sisään.
- Käsittele nuppia varoen työntäessäsi sitä sisään. Älä käytä liikaa voimaa.

Vedettyäsi nupin nupin ensimmäiseen tai toiseen naksahduskohtaan, kierrä sitä nopeasti peräkkäin jompaan kumpaan suuntaan, jolloin osoittimien pikasiirto käynnistyy. Voit lisätä pikasiirtonopeutta kiertämällä nuppia nopeasti peräkkäin uudelleen.

Osoittimien pikasiirron eteen-/taaksepäin lopetus

Kierrä nuppia pikasiirtoa vastakkaiseen suuntaan tai paina mitä tahansa painiketta.

Huom!

- Nupin toiminnot peruuntuvat automaattisesti, jos et suorita mitään toimenpidettä n. kahteen minuuttiin vedettyäsi sen ulos. Osoittimet palaavat normaaliin kellonaikaan. Työnnä nuppi tällöin takaisin sisään ja vedä se sitten ulos uudelleen.

TOIMINTO-OSOITIN JA PÄIVYRI



Toiminto-osoittimen ja päivärytinäytön liike

Kellon päiväryriasetuksen vaihtaminen aiheuttaa myös toiminto-osoittimen siirtymisen.

Päivämäärä

- Päivyrinäytön vaihtuminen saattaa kestää n. 50 sekunnista 3 minuuttiin ja 20 sekuntiin siitä, kun kellonaika saavuttaa keskiyön. Toiminto-osoitin siirtyy päivärytinäytön vaihtuessa.
- Kello ei näytä oikeaa päivämäärää nupin ollessa ulosvedetty.

LATAAMINEN AURINKOENERGIALLA

Kellon voimalähteenä toimii ladattava akku, joka latautuu aurinkopaneelin tuottamalla sähköllä. Aurinkopaneeli on integroitu kellon näyttötauluun, joka synnyttää sähköä aina, kun näyttö on alttiina valolle.

Kellon lataaminen

Aseta kello paikkaan joka on alttiina kirkkaalle valolle aina, kun et käytä sitä.



Varmista ettei kellon näyttö (aurinkokenno) ole hihansuun peitossa pitäessäsi sitä ranteessa. Sähköenergian tuotto vähenee merkittävästi, vaikka kellon näyttö on vain osittainkin peitettyä.

KYLLÄ



EI



Varoitus!

Kellon jättäminen kirkkaaseen valoon lataamista varten voi aiheuttaa voimakkaan kuumenemisen.

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

- Suoraan auringonvaloon pysäköidyn auton kojelaudalla.
- Liian lähellä hehkulamppua.
- Suorassa auringonvalossa tai muussa kuumassa paikassa pitkän ajan.

Jäljellä oleva virtamäärä ja tyhjä akku

Voit määrittää akun lataustason tarkkailemalla osoittimen liikettä. Eri toiminnot kytkeytyvät pois käytöstä sitä mukaa, kuin akun jännite laskee.

(24)

Tärkeää!

- Altista kellon taulu (aurinkopaneeli) valolle mahdollisimman pian, jos virta laskee matalaksi tai loppuu kokonaan. Sekuntisoitin siirtyy tällöin nopeasti vastapäivään sekuntilukuun 57. Tämä ilmaisee, että lataus on käynnistynyt.

Matala akkujännite

Sekuntisoitin siirtyy kahden sekunnin välein.



Sekuntisoitin

Tyhjä akku

Kaikki osoittimet ja päivyrynäyttö pysähtyvät.



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

Aika joka vaaditaan seuraavan lataustason saavuttamiseksi

Valon voima		Likimääräinen latausaika	
		Varaustaso 1	Varaustaso 2
Suuri	①	2 tuntia	22 tuntia
	②	5 tuntia	81 tuntia
Pieni	③	8 tuntia	131 tuntia
	④	90 tuntia	-

Varaustaso 1:

Aika joka kuluu tyhjästä akusta siihen, kunnes kello käynnistyy

Varaustaso 2:

Aika joka kuluu kellon käynnistymisestä täyteen lataukseen.

Valon voimakkuus

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

Huom!

- Todelliset latausajat riippuvat paikallisesta latausympäristöstä.

Virransäästö

Jos kello jätetään johonkin hämärään paikkaan n. tunniksi klo 10 p.m. ja 5:50 a.m. välisenä aikana, sekuntisoitin pysähtyy ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 1.

Mikäli kello on tässä tilassa kuusi tai seitsemän päivää, kaikki osoittimet pysähtyvät ja kello asettuu virransäästötilaan tasolle 2.

Taso 1:

Kellon perusaikatoiminnot ovat käytettävissä.

Taso 2:

Ainoastaan päivyrynäyttö on toiminnassa.

(24)

Huom!

- Huomioi, että kello voi asettua virransäästötilaan myös, jos sen näyttötaulu on peitettynä valolta, esim. hihansuu.
- Kello asettuu virransäästötilaan myös alla luetelluissa tilanteissa.
 - Kalenteritilassa
 - Sekuuntikellotilassa (näyttö nollattu)

Palautuminen virransäästötilasta

- Paina mitä tahansa painiketta, suorita jokin toimenpide nupilla tai aseta kello johonkin kirkkaasti valaistuun paikkaan.

HYÖDYLLISIÄ OMINAISUUKSIA

Kellon ja puhelimen välinen parin muodostus tekee kellon ominaisuuksista helppokäyttöisemmät.

Automaattinen ajansäätö

Katso osio "Automaattinen ajansäätö".



Yli 300 maailmanaikakaupungin valinta

Katso osio "Maailmanaika-asetusten määrittäminen".



Voit lisäksi määrittää joukon muita kelloasetuksia puhelinta käyttäen.

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

Katso osio "Valmistautuminen".

Huom!

Puhelimeen on asennettava CASIO "EDIFICE Connected" sovellus voidaksesi parittaa puhelimen kellon kanssa.

KELLONAJAN SÄÄTÖ

Voit hakea päiväys- ja aikatietoja kytkemällä kellon puhelimeen aikasiignaalien vastaanottamista varten, jolloin kello säätää asetukset tämän mukaisesti.

Tärkeää!

- Aseta kello lentotilaan ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muussa paikassa, jossa kytkentä puhelimeen saattaa aiheuttaa ongelmia.

Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Määritä kellon aika-asetus omaan tyyliisi sopivan menetelmän mukaan.

Käytätkö puhelinta?

Suosittamme ajansäätöä yhdistämällä kellon puhelimeen.

Katso osio "Automaattinen ajansäätö"



(24)

Muu kuin yllä esitetty

Voit säätää aika-asetuksen kellon painikkeita käyttämällä.

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

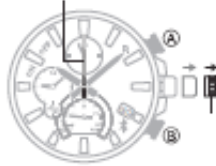


AIKA- JA PÄIVÄYSASETUKSEN SÄÄTÖ KELLON SÄÄTIMILLÄ

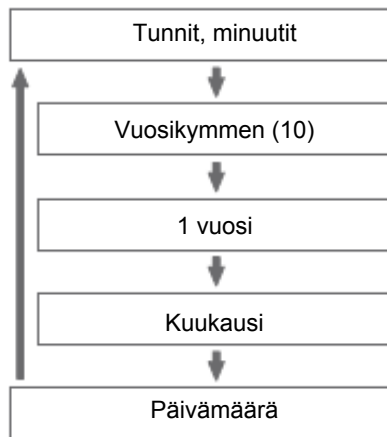
1. Vedä nappi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.

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

Sekuntiosoitin



• Voit selata asetuksia alla esitettyssä järjestyksessä painamalla **A**-painiketta.



2. Kierrä nuppia ja vaihda tunti- ja minuutti-asetukset.

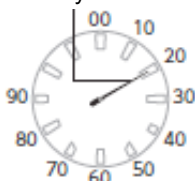
• Aseta haluamasi aika tarkistaen samalla, näyttääkö 24-tunnin osoitin a.m. aikaa (oikea puoli) vai p.m. aikaa (vasen puoli)

3. Paina **A**-painiketta.

Voit nyt asettaa vuotta vastaavan kymmenluvun.

4. Kierrä nuppia siirtääksesi sekuntiosoittimen haluamallesi vuosikymmenluvulle.

Vuosikymmen



5. Paina **A**-painiketta.

Toimenpide mahdollistaa yksittäisen numeron asettamisen.

6. Kierrä nuppia siirtääksesi sekuntiosoittimen vuosiluvun yksittäisnumerolle.

Yksittäinen numero

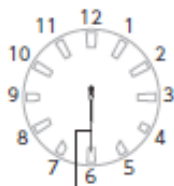


7. Paina **A**-painiketta.

Tämä mahdollistaa kuukauden asetustoimet.

(24)

8. Kierrä nuppia vaihtaaksesi kuukauden.



Kuukausi

9. Tämä aiheuttaa sekuntiosoitimen siirtymisen klo 12-asentoon mahdollistaen päivämäärän asetustoimenpiteet. Toiminto-osoitin siirtyy hieman.
- Toiminto-osoitin siirtyy toistuvasti päivämääräasetuksen muuttuessa..
Katso osio "Osoittimien ja päiväyrinäytön säätö".
10. Kierrä nuppia päivämäärän vaihtamiseksi.



Päivämäärä

11. Työnnä nuppi takaisin sisään aikamerkin mukaan.


MOBILE LINK-TOIMINNON KÄYTTÖ PUHELIMEN KANSSA

Kun kellon ja puhelimen välille muodostetaan Bluetooth-yhteys, kellon aika-asetus säätyy automaattisesti puhelimen aika-asetusten mukaisesti.

Huom!

- Toiminto on käytettävissä ainoastaan, kun EDIFICE Connected-sovellus on käynnissä puhelimessa.
- Tämä osio selittää toimenpiteet kellolla ja puhelimella.

 Toimenpiteet kellolla

 Toimenpiteet puhelimella

VALMISTAUTUMINEN

Suorita alla esitetyt paritustoimenpiteet voidaksesi käyttää kelloa yhdessä puhelimen kanssa.

(1) Asenna tarvittava sovellus puhelimeen

Asenna ensin Google Play tai App Storesta hankittava CASIO EDIFICE Connected-sovellus puhelimeen voidaksesi käyttää kelloa puhelimen kanssa.

(2) Määritä Bluetooth-asetukset





Valitse Bluetooth puhelimesta.

Huom!

- Tutustu puhelimen mukana oleviin ohjeisiin lisätietoja varten.

3) Yhdistä kello puhelimeen (paritus)

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

1. Siirrä paritettavaksi haluamasi puhelin lähelle (1 metrin sisälle) kelloa.
2.  Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
 - Jos puhelin on jo paritettu kelloon, napauta  kuvaketta uuden kellon kytkentää varten. Napauta lopuksi tämän kellon nimeä.
 - Jos näyttöön ilmestyy parittamisen kehoitusviesti, suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet.
 - Kahden sekunnin kuluttua parituksen käynnistymisestä sekuntiosoitin siirtyy **R**-asentoon. Sekuntiosoitin siirtyy  asentoon
3.  Suorita kytkettävän puhelimen näytön ilmoittamat toimenpiteet.
 - Kello palaa vaiheen 1 alkuun, jos paritus jostain syystä epäonnistuu. Suorita tällöin parinmuodostustoimenpiteet alusta uudelleen.



Huom!

- Käynnistäessäsi EDIFICE Connected-sovelluksen ensimmäisen kerran, puhelimen näyttöön ilmestyy kysymys, sallitko sijaintitietojen taustakäytön. Määritä asetukset salliaksesi sijaintitietojen taustakäytön.

AUTOMAATTINEN AJANSÄÄTÖ

Kello kytkeytyy puhelimeen ja säättää aika-asetukset automaattisesti päivittäin.

Automaattisäädön käyttö

Kello säättää aika-asetuksen neljä kertaa päivittäin esiasetetun aikataulun mukaan. Jättämällä kellon kalenteritilaan, se suorittaa säätötoimenpiteet automaattisesti sinun tarvitsematta tehdä yhtään mitään.



Tärkeää!

- Kello ei pysty suorittamaan automaattisäätöä alla selitetyissä olosuhteissa.
 - Kellon ollessa liian kaukana paritettavasta puhelimesta.
 - Kommunikoinnin ollessa mahdotonta radiotaajuushäiriöistä tmv. johtuen.
 - Kellon päivittäessä käyttöjärjestelmää.
 - Jos EDIFICE Connected ei ole käynnissä puhelimessa.

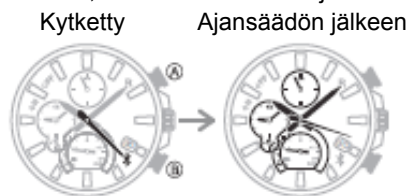
Huom!

- Säädä osoittimien ja päiväyrinäytön asennot manuaalisesti, jos kello ei näytä oikeaa aikaa, vaikka se pystyy kytkeytymään puhelimeen.
Katso osio "Osoittimien ja päiväyrinäytön säätö"
- Jos kellossa on EDIFICE Connected-sovelluksella määritetty maailmanaikakaupunki, säätö kyseisen kaupungin kellonaika myös automaattisesti.
- Automaattinen ajansäätö tapahtuu n. 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.

Kellonaikasäädön välitön käynnistys

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

1. Siirrä yhdistettäväksi haluamasi puhelin lähelle (1 metrin sisälle) kelloa.
2. Valitse kalenteritoiminto.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
3. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään 0.5 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin siirtyy **R**-asentoon.
Vapauta painike, kun sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoon.
Kellon kytkeytyessä puhelimeen, sekuntiosoitin siirtyy normaalisti -asentoon ja kellon aika-asetukset säätävät. Kytkentä katkeaa automaattisesti, kun automaattinen ajansäätö on valmis.



SEKUNTIKELLOTIETOJEN KATSELU

Tässä osiossa selitetään puhelimen muistiin taitoitujen kierrosaikojen (enintään 200 tallennetta) sekä muiden tietojen lähettämisen puhelimeen katseltavaksi EDIFICE Connected-sovelluksen avulla.

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





3. Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet siirtääksesi kellolla mitatut tiedot puhelimeen.
Puhelimen näyttöön ilmestyy mittaustietolista, kun tiedonsiirto on valmis.
 - Voit tarkistaa sekuntikellotiedot yksityiskohdittain näpäyttämällä näytössä näkyviä tietoja.

(24)

Kierrosajan tarkistus



Käytä EDIFICE Connected-sovellusta puhelimeen lähetettyjen tietojen tarkistamiseksi.

1.  Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet katsellaksesi haluamiasi tietoja.


Huom!

- Näpättämällä "Edit" näyttöön ilmestyy ruutu, jota voit käyttää tallenenimen muuttamiseen ja kierrosaikatiedon poistamiseen.

HÄLYTYKSEN ASETUS

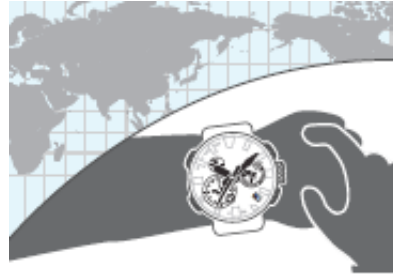
1.  Napauta "EDIFICE Connected" kuvaketta.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti. Tämä muodostaa kytkennän kellon ja puhelimen välille.



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

MAAILMANAIKA-ASETUSTEN MÄÄRITYS



Maailmanaikakaupungin määrittäminen EDIFICE Connected sovelluksella vaihtaa myös kellon maailmanaikakaupungin vastaavasti. Maailmanaikakaupungin talvi-/kesäaika-asetus säätyy automaattisesti tarvitsematta suorittaa mitään toimenpidettä.




Huom!

- EDIFICE Connected tekee mahdolliseksi valita maailman-aikakaupunki n. 300 kaupunkivaihtoehdosta.

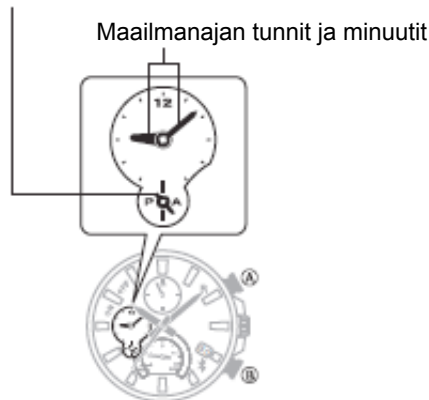
Maailmanaikakaupungin valinta

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



3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet. Maailmanaika-asetukset näkyvät kellon näytöllä.
 - Voit määrittää, onko maailmanaika a.m. tai p.m. tarkistamalla pienen tuntiosoitimen asento.

Maailmanajan tunnit (24 tuntia)



(24)

Kesäaika-asetuksen määrittäminen

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



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

Huom!

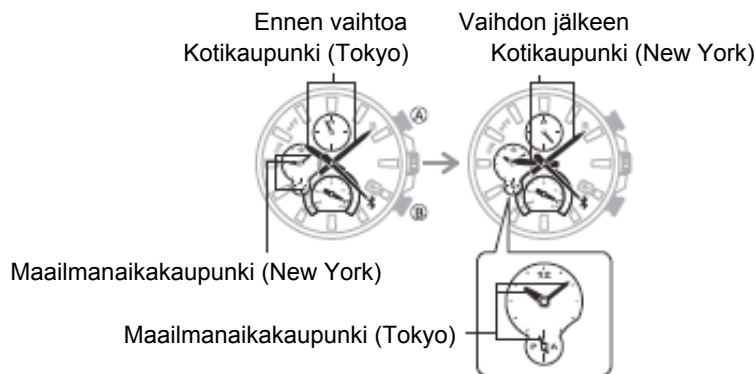
- Kun kesäaika-asetus on "Auto", kello vaihtaa talvi- ja kesäaikaan automaattisesti. Sinun ei tarvitse tehdä sitä manuaalisesti. Voit jättää asetukseksi "Auto", vaikka olisit alueella joka ei huomioi kesäaikaa.
- Vaihtamalla kellon aika-asetuksen manuaalisesti peruuttaa kellon automaattisen vaihtumisen talvi-/kesäaikaan.
- EDIFICE Connected-ruutu ilmaisee kesäaikajaksoja koskevat tiedot.

Maailmanajan ja kotiajan vaihto

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



3. Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet vaihtaaksesi kotiajan maailman aikaan.
Esimerkki: Kaupungit vaihtuvat alla esitetyllä tavalla, jos kotikaupunki on Tokyo ja maailman aikakaupunki on New York.



Huom!

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

OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN SÄÄTÖ

Jos osoittimet ja/tai päiväyri ovat poissa kohdistuksesta, vaikka automaattinen ajansäätö on tapahtunut, säädä ne käyttämällä EDIFICE Connected-sovellusta.

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




(24)

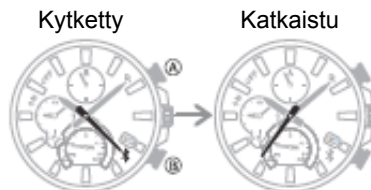
3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet korjataksesi osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistuksen.



ETSI PUHELIN (PHONE FINDER)

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 soittoäänet on kielletty.
 - Äänimerkki soi suurella voimakkuudella. Älä käytä tätä toimintoa kuunnellessasi kuulokkeilla.
1.  Jos kello on kytketty puhelimeen, paina mitä tahansa painiketta katkaistaksesi kellon ja puhelimen välisen kytkennän.
Kello asettuu kalenteritilaan.





2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään viisi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa  asentoa. Kellon ja puhelimen välille syntyy kytkentä ja puhelin soittaa äänisignaalin.
 - Äänisignaali kuuluu vasta muutaman sekunnin kuluttua.



3.  Katkaise äänisignaali painamalla mitä tahansa painiketta.
 - Voit katkaista puhelimen äänimerkin puhelimesta painamalla mitä tahansa painiketta, mutta ainoastaan ensimmäisten 30 sekunnin aikana sen käynnistymisestä.

KELLOASETUSTEN MÄÄRITYS



Voit käyttää EDIFICE Connected-sovellusta määrittääksesi ajan siihen, kunnes Bluetooth-kytkentä katkeaa automaattisesti sekä määrittääksesi muita asetuksia.

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



3.  Valitse asetukset, jonka haluat vaihtaa ja suorita sitten puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet.

KOTIKAUPUNGIN KESÄAIKA-ASETUKSEN VAIHTO

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





3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet vaihtaaksesi kotikaupunkisi kesäaika-asetuksen.

(24)

KELLON LATAUSTASON TARKISTUS

Suorita alla esitetyt toimenpiteet EDIFICE Connected-sovelluksella tarkistaaksesi kellon lataustason.

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




3.  Käytä EDIFICE Connected-sovellusta kellon lataustason tarkistamiseksi.

KYTKENTÄ

Kytkeä puhelimeen

Tämä osio selittää toimenpiteet Bluetooth-kytkennän luomiseksi puhelimen kanssa paritettuun kelloon.

- Ellei kelloa ole paritettu kytkettäväksi haluamaasi puhelimeen, parista ne alla esitettyjen toimenpiteiden mukaan. Katso osio "Kellon perittäminen puhelimen kanssa".

1. Siirrä puhelin lähelle (1 metrin sisälle) kelloa.
2.  Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti. Tämä muodostaa kytkennän kellon ja puhelimen välille.



Tärkeää!

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



Kytkenän peruuttaminen puhelimeen

Bluetooth-kytkentä katkeaa painamalla mitä tahansa painiketta ja sekuntiosoitin palaa normaaliin käyntiin.



Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa

Suorita alla esitetyt toimenpiteet kytkeäksesi automaattisen ajansäädön pois päältä ollessasi sairaalassa, lentokoneessa tai muulla alueella, jossa puhelimen käyttö on kielletty tai rajoitettu. Automaattinen ajansäätö aktivoituu suorittamalla samat toimenpiteet uudelleen.


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

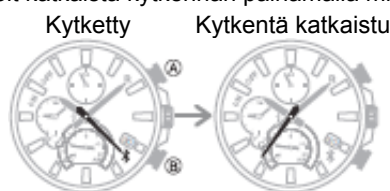


3.  Suorita puhelimen näytön ilmaiset toimenpiteet kytkeäksesi automaattisen ajansäädön päälle tai pois.



Parituksen purkaminen

Suorita alla esitetyt toimenpiteet purkaaksesi paritustiedot EDIFICE Connected-sovelluksesta


1.  Jos kello on kytketty puhelimeen voit katkaista kytkennän painamalla mitä tahansa painiketta.



(24)




2.  Napauta EDIFICE Connected-kuvaketta.
3.  Suorita puhelimen näytön ilmaisemat toimenpiteet purkaaksesi parituksen.

Jos haluat katkaista kellon ja puhelimen välisen kytkennän, pyyhi paristustiedot kellosta suorittamalla alla esiteyt toimenpiteet.

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

Sekuntiosoitin



2.  Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään viisi sekuntia.
Sekuntiosoitin siirtyy  asennosta klo 12-asentoon.
3.  Työnnä nuppi takaisin sisään.

Jos ostat toisen puhelimen

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

Katso osio "3. Kellon paritus puhelimen kanssa".

SEKUNTIKELLO

Painamalla **A**-painiketta kalenteritilassa kellon asettuu sekuntikellotilaan ja käynnistää kokonaisaikamittauksen (Direct Start).

Sekuntikellolla voi mitata aikaa yhdestä sekunnista 23 tuntiin, 59 minuuttiin, 59 sekuntiin asti (24 tuntia).



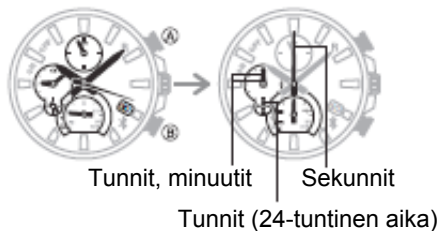
Huom!





- Suorakäynnistys (Direct Start) kytkeytyy pois, kun Kellon ja puhelimen välillä on Bluetooth-kytkentä.

KOKONAISAJAN MITTAUS

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

Kalenteritoiminto Sekuntikellotoiminto

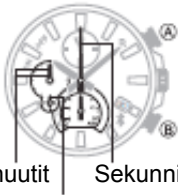


-  Käynnistys
- ↓
-  Pysäytys
- ↓
-  Käynnistys
- ↓
-  Pysäytys

2. Nollaa sekuntikellon näyttö painamalla **B**-painiketta.
 - Nollaa sekuntikellon näyttö ja paina sitten **B**-painiketta palataksesi kalenteritilaan.

(24)

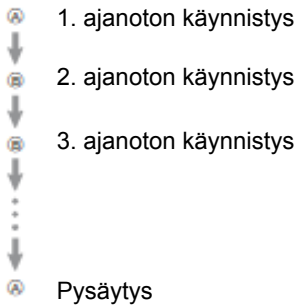
FLYBACK-AJANOTTO (Lap Timing)



Tunnit, minuutit Sekunnit
Tunnit (24-tuntinen aika)

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

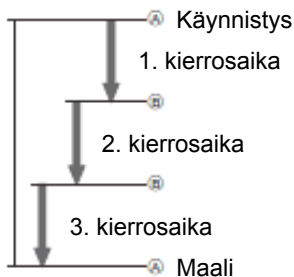
- Joka kerta kun **B**-painiketta painetaan, kyseiseen jaksoon kokonaisaika (kierrosaika) ilmestyy näyttöön n. 10 sekunniksi.



- Kokonaisaikamittaus seuraavaa kierrosta varten jatkuu sisäisesti n. 10 sekunnin ajan siitä, kun kyseinen kierrosaika on ilmestynyt näyttöön. Kokonaisajan ylittäessä 10 sekuntia, sekuntiosoitin palaa näyttämään käynnissä olevaa kierrosaikaa. Painamalla **B**-painiketta, kun seuraava kierrosaika on 10 sekuntia tai vähemmän näyttö ilmaisee kyseisen kierrosajan.
2. Nollaa sekuntikellon näyttö painamalla **B**-painiketta.
 - Nollaa sekuntikellon näyttö ja paina sitten **B**-painiketta palataksesi kalenteritilaan.

Kierrosajat

Kierrosaika on aika joka kuluu tietyn kierroksen tai jakson suorittamiseen. Kello tallioi kierrosajat sisäisesti ja ilmaisee käynnissä olevan kierroksen kokonaisajan.



Huom!

- Kierrosajat voidaan tarkistaa EDIFICE Connected-sovelluksella, kun mittaus on valmis. Katso osio "Sekuntikellotietojen katselu".

Esimerkki: Kilpailun kierrosajan taltiointi

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



Kilpailun aikana

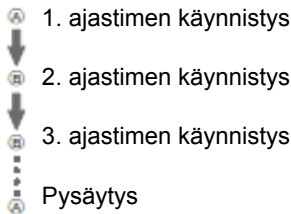
Suorita kierrosaikojen mittaus.

(24)

1. Paina **A**-painiketta kellon ollessa kalenteritilassa.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
Kello asetuu ajanottotilaan ja käynnistää kokonaisaikamittauksen.



2. Suorita alla esitetyt toimenpiteet ajastimen käyttöä varten.



Kaikki kierrokset tallentuvat kellon muistiin painamalla **B**-painiketta jokaisen kierroksen lopussa.

- Kokonaisaikamittauksella kierrosajat taltioituvat 1/1000-sekunnin yksiköissä ensimmäisen tunnin aikana.

3. Nollaa sekuntikellon näyttö painamalla **B**-painiketta.

- Nollaa sekuntikellon näyttö ja paina sitten **B**-painiketta palataksesi kalenteritilaan.

Kilpailun jälkeen

Tarkista mitatut kierrosajat EDIFICE Connected-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 kierrosaikojen väliset aikaerot.
- Toisesta kierrosaikamittauksesta alkaen voit tarkistaa nykyisen ja edellisten kierrosten väliset aikaerot.

Nykyisen ja edellisten kierrosaikojen välisen eron määrittäminen

Sama kuin edellinen kierrosaika



(24)

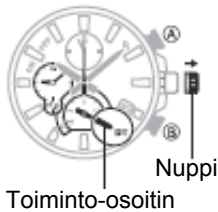
MUUT ASETUKSET

Tässä osissa selitetään asetukset, jotka käyttäjä itse voi määrittää.

KAKSOISAIKA-ASETUSTEN MÄÄRITYS

Kaksoisaika mahdollistaa kellonajan tarkistamisen toisesta aikavyöhykkeestä nykyistä sijaintiasi koskevan ajan lisäksi.

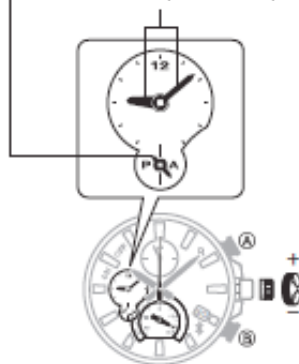
1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja toiminto-osoitin **DT**-asentoon.



2. Kierrä nuppia vaihtaaksesi kaksoisaika-asetuksen (Dual Time).
 - Kaksoisajan voi muuttaa 15 minuutin tarkkuudella.

Kaksoisaika 24 tuntia

Kaksoisajan tunnit ja minuutit



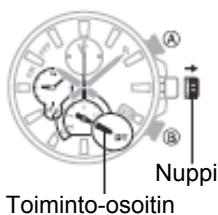
3. Työnnä nuppi takaisin sisään.

HÄLYTYSASETUSTEN MÄÄRITYS

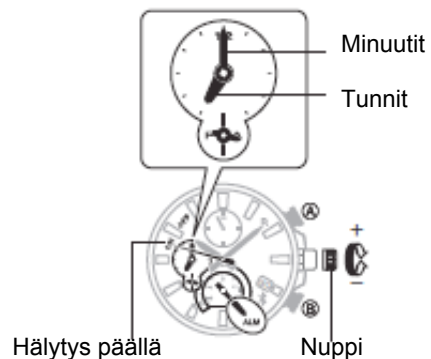
Kellosta kuuluu piippausignaali asetetun hälytysajan koittaessa.

- Piippaussummeri on mykistetty alla kuvatuissa tapauksissa.
 - Akkutehon ollessa 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.



2. Paina **A**-painiketta.
Toiminto-osoitin siirtyy **ALM**-asentoon ja hälytys aktivoituu.
3. Kierrä nuppia muuttaaksesi hälytysaika-asetusta.
 - Tarkista 24-tunnin osoittimen asento, onko hälytysaika a.m. tai p.m.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

(24)

Hälytyksen katkaisu

Voit katkaista soivan hälytyksen painamalla mitä tahansa painiketta.

Huom!

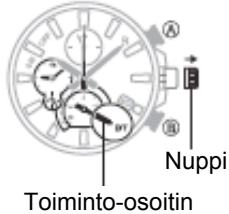
- Kello piippaa 10 sekuntia asetetun hälytysajan koittaessa.
- Voit käyttää myös EDIFICE Connected-sovellusta hälytysaika-asetusten määrittämiseen.

HÄLYTYKSEN POISKYTKENTÄ

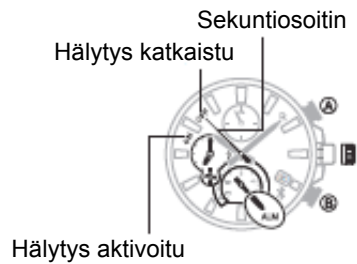
Jos jätät hälytyksen aktivoituun asentoon, se käynnistyy joka päivä esiasetettuun hälytysaikaan.

Suorita alla esitetyt toimenpiteet katkaistaksesi hälytyksen kokonaan.

- Suorita toimenpiteet uudellen, kun haluat jälleen käyttää hälytysääntä.
1. Vedä nuppi ulos ensimmäiseen naksahdukseen asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon ja toiminto-osoitin **DT**-asentoon.



2. Paina **A**-painiketta.
Toiminto-osoitin siirtyy **ALM**-asentoon ja hälytys aktivoituu.
3. Paina **B**-painiketta siirtääksesi sekuntiosoitimen 0-asentoon.



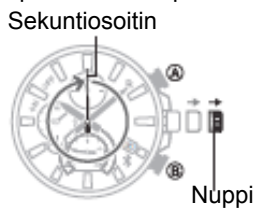
4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

KELLOASETUSTEN PALAUTUS TEHTAAN PERUSARVOILLE

Tässä osiossa selitetään, kuinka kellon asetuksen palautetaan tehtaan asettamille perusarvoille.

- Kelloasetukset
- Sekuntikello
- Hälytys

1. Valitse kalenteritoiminto.
Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".
2. Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.
3. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna vähintään 10 sekuntia, kunnes sekuntiosoitin on tehnyt täyden kierroksen.



4. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Huom!

- Kellon palauttaminen tehtaan asetuksille pyyhkii myös paritustiedot kellosta ja purkaa parituksen.

(24)

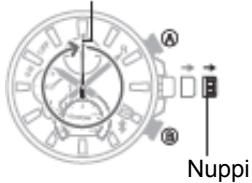
OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN KOHDISTUKSEN SÄÄTÖ

Voimakas magnetismi tai isku voi aiheuttaa osoittimien ja/tai päiväyrinäytön siirtymisen pois kohdistuksesta. Säädä tällaisessa tapauksessa osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistus.

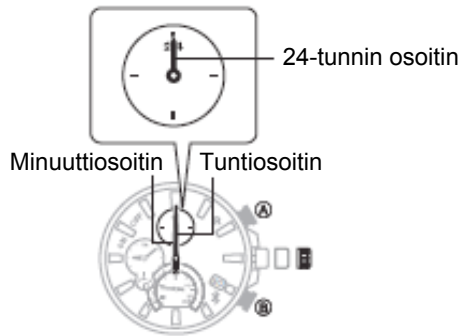
OSOITTIMIEN JA PÄIVYRINÄYTÖN SÄÄTÖTOIMENPITEET

1. Vedä nuppi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.
Sekuntiosoitin siirtyy klo 12-asentoon.
2. Pidä **B**-painiketta alaspainettuna vähintään viisi sekuntia, kunnes kello piippaa. Vapauta painike kuullessasi piippauksen.
Sekuntiosoitin tekee täyden kierroksen ja mahdollistaa sekuntiosoitimen kohdistuksen säätämisen.

Sekuntiosoitin



3. Kierrä nuppia ja kohdista sekuntiosoitin 12-asentoon.
4. Paina **B**-painiketta.
Toimenpide mahdollistaa tuntiosoitimen, minuuttiosoitimen ja 24-tunnin osoittimen kohdistamisen.

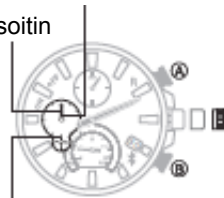


5. Kierrä nuppia kohdistaaksesi tunti-, minuutti- ja 24-tunnin osoittimet klo 12-asentoon.
6. Paina **B**-painiketta.
Toimenpide mahdollistaa tuntiosoitimen, minuuttiosoitimen ja 24-tunnin osoittimen kohdistuksen säädön.

Pieni tuntiosoitin

Pieni minuuttiosoitin

Pieni 24-tunnin osoitin



7. Kierrä nuppia kohdistaaksesi pienet tunti-, minuutti- ja 24-tunnin osoittimet klo 12-asentoon.
8. Paina **B**-painiketta.
Toimenpide mahdollistaa toiminto-osoitimen ja päiväyrinäytön kohdistamisen.



9. Säädä toiminto-osoitimen ja päiväyrinäytön kohdistus, jos sen kohdistus on väärä. Siirrä toiminto-osoitin klo 12-asentoon ja/tai päivämäärä keskelle näyttöikkunaan.

- Toiminto-osoitimen ja päiväyrin näyttöalueet ovat rajalliset. Toiminto-osoitimen suurin liike on 180 astetta jompaan kumpaan suuntaan. Päivämäärän ilmaisun liike on vain hieman.
- Kun toiminto-osoitin ja päivämääränäyttö ovat halutuissa asennoissa, siirry eteenpäin vaiheen 12 alkuun.
Palaa vaiheeseen 10, jos et pysty suorittamaan tätä toimenpidettä.

(24)

10. Paina **B**-painiketta.

Varmista, että päiväyrinäytössä näkyy numero "1".



Päivämäärän ilmaisin

- Päiväysasetuksen vaihto aiheuttaa toiminto-osoittimen jatkuvan pyörimisen. Joissakin tapauksissa toiminto-osoitin saattaa pyöriä jopa 20 minuuttia.
Katso osio "Osoittimien ja päiväyrinäytön kohdistuksen säätö".
11. Mikäli päiväyrissä ei näy numero "1", kierrä nuppia, kunnes näkyviin tulee päivämäärän ilmaiseva "1".
- Toiminto-osoitin siirtyy nupin kiertämistä vastaavasti. Siirrä toiminto-osoitin klo 12-asentoon.
12. Työnnä nuppi takaisin sisään.

Huom!

- Nupin jättäminen ulosvedettyyn asentoon yli 30 minuutiksi suorittamatta mitään toimenpidettä peruuttaa säätötoimenpiteen automaattisesti. Työnnä tällaisessa tapauksessa nuppi takaisin sisään ja vedä se ulos uudelleen käynnistääksesi toimenpiteet alusta uudelleen. Nupin työntäminen sisään kesken säätötoimenpiteen siirtää osoittimet niiden normaaliasentoihin. Tähän pisteeseen asti tehdyt säätötoimenpiteet jäävät voimaan.

SIIRTYMINEN TOISEEN AIKAVYÖHYKKEESEEN

Siirtyessäsi toiseen aikavyöhykkeeseen, suorita alla esitetyt toimenpiteet muuttaaksesi kellon päiväys- ja aika-asetukset määränpäätäsi vastaaviksi.

Ennen lennolle nousua

1. Määritä maailmanajan (Dual Time) asetukset nykyisen määränpääsi mukaan.



Katso osio "Maailmanaikakaupungin valinta".

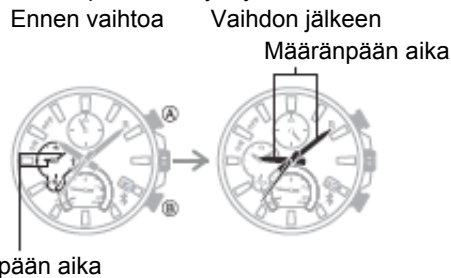
2. Peruuta automaattinen ajansäätö.



Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Saapumisen jälkeen

1. Vaihda alkuperäinen aikavyöhyke aika määränpään aikavyöhyke aikaan.



Katso osio "Maailmanajan ja kotiajan vaihto".

(24)

2. Aktivoi automaattinen ajansäättö
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".
3. Säädä aika-asetus.
Katso osio "Ajansäädön välitön käynnistys".

KESÄAJAN VAIHTO

Kytkeä puhelimeen kesäajan vaihtoa varten

Kytkeytyäsi kellon puhelimeen, kotikaupungin ja maailmanaikakaupungin kesäajan vaihto tapahtuu EDIFICE Connected-sovelluksen mukaisesti (Auto/ON/OFF). Katso lisätiedot alla.

Auto:

Kun kello on kytketty puhelimeen, nykyistä sijaintia tai maailmanaikakaupunkia vastaava kesäajan vaihto tapahtuu sitä koskevan kesäaikajakson mukaan. Muussa tapauksessa kerillo näyttää talviaikaa.

ON:

Kello näyttää jatkuvasti kesäaikaa.

OFF:

Kello näyttää jatkuvasti talviaikaa.

Automaattinen kesäajan vaihto

Kellon ollessa kytketty puhelimeen se lähettää kotikaupunkiasi koskevan kesäaikajakson tiedot.

Jos kellossa EDIFICE Connected-määritetty maailmanaikakaupunki se lähettää myös kyseistä kaupunkia koskevat tiedot. Jos EDIFICE Connected-sovelluksen asetus on "Auto", kello vaihtaa kesäajan vaihdon automaattisesti, vaikka sitä ei olisi kytketty kelloon.

TUETUT PUHELIMET

Lisätietoja puhelimista, jotka voidaan kytkeä kelloon löytyy CASIO-verkkosivulta: http://world.casio.com/os_mobile/wat/

TEKNISET TIEDOT

Tarkkuus normaalissa lämpötilassa: +15 sekuntia/kuukausi kun ajan säätö kommunikoimalla puhelimen kanssa ei ole mahdollista.

Kellonaika:

Analoginen

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

Kaksoisaika:

Tunnit, minuuti, 24-tuntia

Sekuntikello:

Mittausyksikkö: 1 sekunti

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

Mittaustoiminnot:

Normaali kokonaisaikamittaus

flyback-ajanotto

Suorakäynnistys (käynnistää ajanoton kalenteritilasta)

Hälytys:

Asetusyksikkö: Tunnit, minuutit

Piippaussummeri: 10 sekuntia

Mobile Link:

Automaattinen ajankorjaus

One-touch-ajankorjaus

Manuaalinen kytkeä ja ajansäättö

Phone finder-toiminto

Kellon toimintäänisignaali, puhelimen hälytysääni

Maailmanaika

Kellonajan valinta n. 300 kaupungista

Kotiajan/maailmanajan vaihto

Automaattinen kesäajan asetus

Automaattinen talvi- ja kesäajan vaihto

Ajastimen asetukset

Hälytysasetukset

Osoittimien kohdistuksen säätö

Tietokommunikoinnin tekninen erittely

Bluetooth®

Taajuusalue: 2400MHz - 2480MHz

Lähetysmaksimi: 0 dBm (1 mW)

Kommunikointialue: 2 metriin asti (ympäristöstä riippuen)

(24)

Muuta:

Virransäästö, varoitus matalasta akkuvirrasta

Virransyöttö:

Aurinkokenno ja yksi ladattava akku

Keskimääräinen toiminta-aika:

Keskimäärin 5 kuukautta

Toimintaolosuhteet:

Alla luetelluissa olosuhteissa, kun näyttö ei ole altistettuna valolle.

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

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 lentomiehien ohjeita ollessasi lentokoneen sisällä. Kellon säteilemä sähkömagnetismi voi vaikuttaa lentokoneen mittaristoon ja aiheuttaa onnettomuusvaaran.

Mobile Link-toimintoa koskevia varotoimia

- Pidä kello ja puhelin lähellä toisiaan käyttäessäsi niitä yhdistelmänä. Ohjeeksi suositetaan kaksi metriä, mutta paikalliset olosuhteet (seinät, huonekalut, tmv.), rakennuksen rakenne ja muut tekijät voivat vaatia paljon lyhyemmän välimatkan.
- Kelloon voi vaikuttaa myös muut laitteet (sähkölaitteet, audio-visuaalinen laitteisto, toimistolaitteet jne.), erityisesti mikrouunin toiminta. Kello ei pysty kommunikoimaan normaalisti puhelimen kanssa, jos läheisyydessä on käynnissä mikroaaltouuni. Kello saattaa vastaavasti aiheuttaa häiriöitä radiovastaanotossa ja TV-vastaanottimen kuvassa. Kellon Bluetooth käyttää samaa taajuusaluetta (2.4 GHz) kuin langattomat LAN-laitteet, joten tällaisten laitteiden käyttö kellon välittömässä läheisyydessä aiheuttaa radiotaajuushäiriöitä, hidastaa kommunikointinopeuksia ja lisää häiriöitä kellon ja langattoman LAN-laitteen käytössä ja saattaa aiheuttaa jopa kommunikointivian.

Radioaaltoesteilyn katkaiseminen kellolla

Kello säteilee radioaaltoja aina, kun sekuntiosoitin osoittaa **R** tai **A** -asettoa. Kello yrittää myös kytkeytyä puhelimeen automaattisesti neljä kertaa päivässä säätääkseen aika-asetuksen.

Sairaalassa, lentokoneessa tai muulla alueella, jossa radioaaltojen käyttö on kielletty, katkaise radioaaltojen syntyminen suorittamalla alla esitetyt toimenpiteet.

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



- Automaattisen ajansäädön peruutus
Määritä EDIFICE Connected-asetukset katkaisemaan kellon ja puhelimen välinen ajansäästö.
Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Tekijänoikeudet ja rekisteröidyt tekijänoikeudet

- Bluetooth on Bluetooth SIG, Inc. rekisteröimä tavaramerkki.
- iPhone ja App Store ovat Apple Inc. rekisteröimiä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- iOS on Cisco Systems, Inc. rekisteröimä tavaramerkki
- GALAXY, GALAXY Note ja GALAXY S ovat Samsung Electronics Co., Ltd., rekisteröimiä tavaramerkkejä.
- Android ja Google Play™ ovat Google Inc. rekisteröimiä tavaramerkkejä.
- Muut yhtiönimet ja tuotenimet ovat asianomaisten yhtiöiden rekisteröimiä tavaramerkkejä.

VIANETSINTÄ

KELLOA EI VOI PARITTA A P U H E L I M E N K A N S S A

Kysymys 1: Kellon ja puhelimen välinen parittaminen 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 puhelimen Bluetooth-asetukset määritetty oikein?

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

iPhone-käyttäjät

- "Settings" ---> "Bluetooth" ---> On
- "Settings" ---> "Privacy" ---> Bluetooth Sharing ---> "EDIFICE Connected" ---> On

Android-käyttäjät

- Aktivoi Bluetooth.

Muu kuin yllä.

- Joistakin puhelimista on kytkettävä BT Smart pois päältä mahdollistaakseen EDIFICE Connected sovelluksen käytön. Katso lisätietoja puhelimen mukana olevista ohjeista.
- Näppäile puhelimen kotinäytössä seuraava: "Menu" ---> "Settings" ---> "Bluetooth" ---> "Menu" ---> "BT Smart settings" ---> "Disable".

KELLON JA P U H E L I M E N V Ä L I N E N U U D E L L E E N K Y T K E N T Ä E I O N N I S T U

Kysymys 1: KytKentä (parittaminen) ei onnistu irtikytketyn puhelimen ja kellon välille.

Tarkista, onko EDIFICE Connected käynnissä puhelimessa.

- Kelloa ei voi kytkeä puhelimeen uudelleen ellei EDIFICE Connected ole käynnissä puhelimessa.
Napauta EDIFICE Connected kuvaketta puhelimen kotinäytössä.
Pidä sitten **B**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään kaksi sekuntia, 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 kellosta vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

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

- KytKentä kelloon ei ole mahdollista puhelimen ollessa lentotilassa.
Sulje lentotila puhelimesta ja mene puhelimen aloitusnäyttöön ja napauta EDIFICE Connected kuvaketta. Pidä sitten **B**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

Kysymys 3: KytKentä ei onnistu uudelleen vaihdettuani puhelimen Bluetooth "enabled" asetuksen "disabled" asetukseen.

- Kytke puhelimen Bluetooth uudelleen. Mene sitten puhelimen aloitusnäyttöön ja napauta EDIFICE Connected kuvaketta.
Pidä sitten **B**-painiketta alaspainettuna kellosta vähintään kaksi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **R**-asentoa kahdesti.

Kysymys 4: KytKentä ei onnistu uudelleen katkaistuani virran puhelimesta.

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

P U H E L I M E N J A K E L L O N V Ä L I N E N K Y T K E N T Ä

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

Onko kello asetettu lentotilaan?

- KytKentä puhelimeen ei ole mahdollista kellon ollessa lentotilassa. Peruuta lentotila. Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Onko kello paritettu puhelimen kanssa uudelleen?

- Suorita paritus uudelleen pyyhittyäsi ensin aikaisemmat paritustiedot EDIFICE Connected sovelluksesta. Katso osio "Parituksen purkaminen".



(24)

Jos et pysty luomaan kytkentää uudelleen...

- Suorita toimenpiteet alla pyyhkiäksesi paritustiedot kellosta ja parita sitten kello ja puhelin uudelleen.
 1. Vedä nuppi ulos toiseen naksahduskohtaan asti.
 2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna, vähintään viisi sekuntia, kunnes sekuntiosoitin osoittaa **A** asentoa. Toimenpide poistaa paritustiedot.
 3. Työnnä nuppi takaisin sisään.

VAIHTAMINEN TOISEEN PUHELINMALLIIN

Kysymys 1: Kuinka kytken nykyisen kellon toiseen puhelimeen?

- Pyyhi paritustiedot kellosta ja parita se sitten puhelimen kanssa johon haluat kytkeytyä. Katso osio "Jos osat toisen puhelimen".

AUTOMAATTINEN AJANSÄÄTÖ BLUETOOTH-KYTKENTÄÄ KÄYTTÄEN

Kysymys 1: Milloin kello tahdistaa aika-asetuksen puhelimen kanssa ?

Automaattinen ajansäätö on mahdollista alla luetettuihin aikoihin.

- Kello kytkeytyy puhelimeen ja säätää ajan n. klo 12:30 a.m., 6:30 a.m., 12:30 p.m. ja 6:30 p.m.

Kysymys 2: Automaattinen säätö on tapahtunut, mutta aika-asetus on väärä.

Onko kellon ja puhelimen välinen automaattinen ajansäätö tapahtunut normaalin aikataulun mukaan?

- Huomioi, että autmaattista ajansäätöä ei tapahdu 24 tuntiin kotiajan ja maailmanajan vaihtamisesta tai sen jälkeen, kun aika-asetus on säädetty manuaalisesti. Automaattinen ajansäätö jatkuu 24 tunnin kuluttua yllä mainituista toimenpiteistä.

Onko kello sekuntikellotilassa?

- Ajansäätö ei käynnisty, jos kello on sekuntikellotilassa aikataulutetun säätöajan koittaessa. Sulje sekuntikellotoiminto. Katso osio "Toimintojen välinen navigointi".

Onko automaattinen ajansäätö aktivoitu?

- Automaattinen ajansäätö ei käynnisty aikataulun mukaan ellei sitä ole aktivoitu. Aktivoi automaattisäätö. Katso osio "Kellon käyttö sairaalassa tai lentokoneessa".

Kysymys 3: Näytön ilmaisema aika on väärä.

Jos kello on lähetyssignaalin kattaman alueen ulkopuolella, se ei pysty näyttämään oikeaa aikaa. Kytke kello tällaisessa tapauksessa sen verkkoon ja säädä sitten aika-asetus.

HÄLYTYS

Kysymys 1: Hälytys ei soi.

Onko kellon akku ladattu?

- Pidä kello alttiina valolle, kunnes se on latautunut riittävästi. Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

Kellon nuppi on vedetty ulos.

- Hälytys ei soi mupin ollessa ulosvedetty toiseen naksahdukseen asti. Työnnä nuppi takaisin normaaliasentoon.

Onko hälytys aktivoitu?

- Aktivoi hälytys. Katso osio "Hälytysasetusten määrittäminen".

OSOITTIMIEN LIIKE JA NÄYTÖT

Kysymys 1: Sekuntiosoitin siirtyy kahden sekunnin askelin.

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

Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

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

- Akkuvirta on lopussa. Pidä kello alttiina valolle, kunnes se on latautunut riittävästi. Katso osio "Lataaminen aurinkoenergialla".

Kysymys 3: Osoittimet alkavat äkillisesti liikkua suurella nopeudella.

Tämä johtuu yhdestä alla mainitusta tilanteesta eikä tarkoita, että kellossa olisi vika. Odota, kunnes kellon osoittimien liike normalisoituu.

- Kello on palautumassa virransäätötilasta. Katso osio "Virransäätö".
- Kello on kytketty puhelimeen kellonajan säätöä varten. Katso osio "Automaattinen ajansäätö".

Kysymys 4: osoittimet ovat pysähtyneet ja painkkeet eivät toimi.

Kello on latauksen palautumistilassa. Odota, kunnes palautumisprosessi on valmis (n. 15 minuuttia). Kellon palautuminen nopeutuu, kun laitat sen johonkin kirkkaasti valaistuun paikkaan.

(24)

Kysymys 5: Osoittimien ja päiväyrynäytön kohdistus on väärä.

Voimakas magnetismi tai isku voi siirtää osoittimet ja/tai päiväyrynäytön pois oikeasta kohdistuksesta.

Sääda osoittimien ja päiväyrynäytön kohdistus.

Katso osio "Osoittimien ja päiväyrynäytön kohdistuksen säätö".

- Katso alla lisätietoja osoittimien ja/tai päiväyrynäytön manuaalisesta kohdistamisesta.
Katso osio "Osoittimien ja päiväyrynäytön kohdistuksen säätö".

NUPIN TOIMINNOT

Kysymys 1: Mitään ei tapahdu kun nuppia kierretään.

Jos et suorita mitään toimenpidettä n. kahteen minuuttiin vedettyäsi nupin ulos (n. 30 minuuttia, jos kyseessä on osoittimien ja päiväyryn säätämistä koskevat toimenpiteet), nupin toiminnot peruuntuvat automaattisesti.

Työnnä tällaisessa tapauksessa nuppi takaisin sisään ja vedä se sitten ulos uudelleen.

Katso osio "Nupin käyttö".