

KÄYTTÖOHJE

TUTUSTUMINEN KELLOON

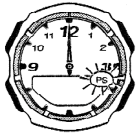
Onnittelemme sinua tämän CASIO-kellon valinnasta. Tutustu tähän käyttöohjeeseen huolellisesti voidaksesi hyödyntää kellon ominaisuudet parhaalla tavalla. Säilytä käyttöohje myöhempää tarvetta varten.

Altista kello kirkkaalle valolle ladataksesi sen pariston ennen kellon käyttöä.

Kelloa on mahdollista käyttää vaikka se on altistettu kirkkaalle valolle pariston lataamista varten.

- Lue käyttöohjeen kohta "Paristo" saadaksesi lisätietoja koskien kellon altistamista kirkkaalle valolle.

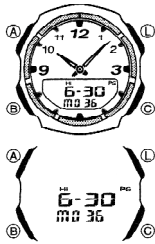
Jos digitaalinäyttö on tyhjä



Jos virransäästöilmais (P S) näkyy näytössä (joko vilkkuen tai loistaen tasaisesti), se tarkoittaa, että virransäästötoiminto on aktivoitunut säästääkseen paristovirtaa. Virransäästötoiminto sammuttaa näytön automaattisesti ja asettaa kellon unitilaan aina, kun kello jätetään tietyksi ajaksi johonkin hämärästi valaistuun paikkaan.

- Tehtaan asettama virransäästötoiminnon perusasetus on "aktivoitu".
- Kello herää unitilasta, kun siirrät sen johonkin hyvin valaistuun paikkaan, painat mitä tahansa painiketta tai käännät kellon kasvojesi kohti tietojen lukemiseksi.
- Tutustu lisätietoja varten kohtaan "Virransäästötoiminto".

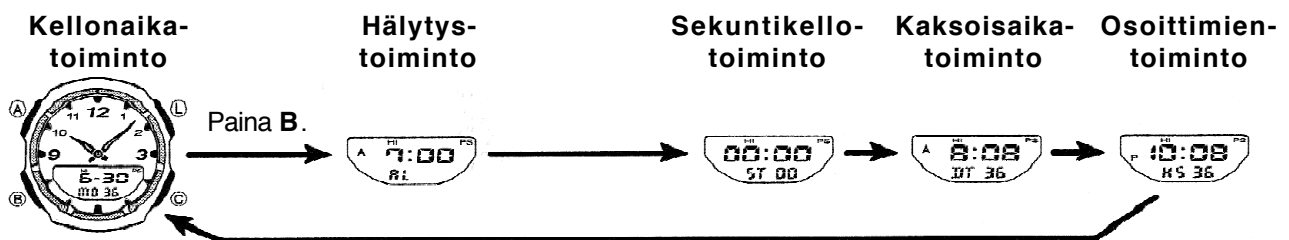
Käyttöohjetta koskeva huomautus



- Painiketoiminnot ilmaistaan viereisen piirroksen osoittamalla kirjaimilla.
- Asioiden yksinkertaistamiseksi tämän käyttöohjeen kuvaesimerkit eivät näytä kellon analogisia osoittimia.
- Käyttöohjeen eri osat tarjoavat kaikki tarpeelliset tiedot jokaisen toiminnon käyttöä varten. Lisätietoja löytyy käyttöohjeen kohdasta "Tärkeää".

KELLON TOIMINNOT

- Paina B-painiketta toiminnon vaihtoa varten.
- Voit syyttää näytön taustavalon painamalla L-painiketta millä toiminnolla tahansa.

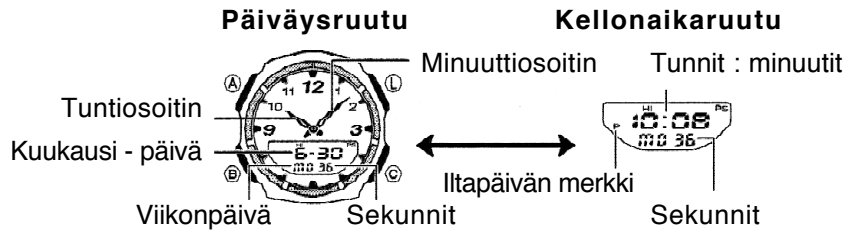


KELLONAIKA

Kellossa on sekä digitaalinen että analoginen aikajärjestelmä. Digitaalisen aika-asetuksen muuttaminen säätää analogiset osoittimet automaattisesti digitaalijajan mukaisesti.

- Säädä digitaalialiaika aina ensin, jos joudut säätämään digitaalista sekä analogista kellonaikaa.
- Paina A-painiketta kellonaikatoiminnolla päiväysruudun tai kellonaikaruudun vaihtamiseksi.

(9)



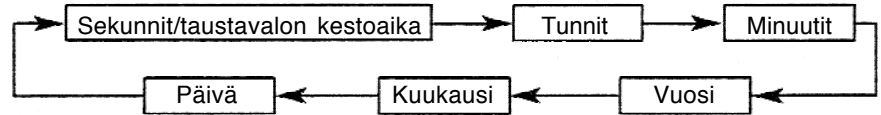
Digitaalialiaika ja päiväys

Käytä kellonaikatoimintoa digitaalialijan ja päiväyksen asettamista sekä tarkistamista varten. Voit määrittää taustavalon kestoajan samalla, kun asetat digitaalialijan.

Digitaalialijan ja päiväyksen asettaminen



1. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna kellonaikatoiminnolla, kunnes sekunnit alkavat vilkkua, mikä ilmaisee asetusruutua.
 - Kellon tunti- ja minuuttiosoitimet eivät liiku asetusruudun näkyessä näyttössä.
2. Paina **B**-painiketta siirtääksesi vilkkuvaa kursoria alla esitettyssä järjestyksessä muiden asetusten valintaa varten.



3. Muutettavaksi haluamasi asetuksen alkaessa vilkkua voit muuttaa sen arvoa alla esitetyllä tavalla **C** ja **L**-painikkeita käyttäen.

Ruutu	Toiminto	Toimenpide
36	Sekuntien nollaus (00).	Paina C .
	Taustavalon kestoajan asettaminen kolmeksi sekunniksi (numero 3 syttyy) tai yhdeksi sekunniksi (numero 3 sammuu)	Paina L .
P 10:08	Tuntien tai minuuttien muuttaminen.	Paina C .
2003	Vuosiluvun muuttaminen.	
6-30	Kuukauden tai päivän muuttaminen.	

4. Sulje asetusruutu **A**-painiketta painamalla.
 - Asettaessasi digitaalista kellonaikaa yllä esitetyillä toimenpiteillä, analogiset osoittimet säätävät automaattisesti digitaalisen asetuksen mukaisesti.
 - Tutustu taustavaloa koskeviin lisätietoihin kohdassa "Näytön taustavalo".
 - Sekuntien laskun ollessa 30 - 59 sekunnin välisellä alueella sekuntien nollaaminen kasvattaa minuuttilukua yhdellä. 00 - 29 välisellä alueella sekunnit nollautuvat minuuttilukua muuttamatta.
 - Viikonpäivä säätyy automaattisesti päiväysasetusten (vuosi, kuukausi ja päivämäärä) mukaisesti.
 - Vuosiluku voidaan asettaa vuosien 2000 - 2099 väliselle ajalle.
 - Kellon sisäänrakennettu automaattikalenteri huomioi eri pituiset kuukaudet ja karkausvuodet automaattisesti. Asetettuasi päiväyksen sitä ei tarvitse muuttaa, paitsi vaihdattuasi kelloon uuden pariston.

12- tai 24-tuntisen aikaformaatin vaihtaminen

Paina **C**-painiketta kellonaikatoiminnolla valitaksesi 12-tuntisen (näyttöön syttyy **A** tai **P**-ilmaisoin) tai 24-tuntisen kellon-aikanäytön.

- 12-tuntisella formaatilla näyttöön syttyy **P** (iltapäivä) 11:59 - 23:59 välisiä aikoja varten. 0:00 - 11:59 välisiä aikoja varten näyttöön syttyy **A** (aamupäivä).
- 24-tuntisella kellonaikaformaatilla näyttö ilmaisee 0:00 - 23:59 väliset kellonajat ilman mitään ilmaisinta.
- Kellonaikatoiminnolla valitsemasi 12- tai 24-tuntinen aikaformaatti on käytössä kaikissa toimintatiloissa.

(9)

Analoginen kellonaika

Kellon analoginen aika on tahdistettu digitaaliaikaan. Analoginen aika-asetus säätyy automaattisesti aina, kun digitaaliaikaa säädetään.

Huom!

- Muutettuasi digitaalista aika-asetusta manuaalisesti, analogiset osoittimet siirtyvät myötäpäivään uudelle aika-asetukselle. Suorit toimenpiteet kohdasta ”Analogisen ajan säätäminen” ellei analogiset osoittimet jostain syystä vastaa digitaaliaikaa.
- Hälytykset, tasatuntisignaali ja näytön taustavalo eivät toimi analogisten osoittimien siirryessä.
- Muista aina säätää digitaaliaika ensin, jos joudut säätämään sekä digitaalista että analogista kellonaikaa.
- Saattaa kestää hetken ennen kuin analogiset osoittimet pysähtyvät riippuen matkasta, jonka ne joutuvat siirtymään vastataksaan digitaalista aika-asetusta.

Analogisen ajan säätäminen



1. Valitse osoittimien asetustoiminto painamalla **B**-painiketta neljä kertaa kellon aikatoiminnolla.
 2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna, kunnes digitaaliaika alkaa vilkkua, mikä ilmaisee analogista asetusruutua.
 - Huomaa, että asetusruutua ei voi muuttaa, jos analogiset osoittimet juuri ovat siirtymässä, koska kello säätää analogisen ajan automaattisesti digitaaliaikaa vastaavaksi. Odota, kunnes osoittimet pysähtyvät.
 - Kellon tunti- ja minuuttiosoitimet eivät siirry, kun jokin asetusruutu on valittu näyttöön.
 3. Paina **C**-painiketta siirtääksesi analogista aika-asetusta 20 sekuntia eteenpäin.
 - Analoginen aika-asetus muuttuu nopeasti pitämällä **C**-painiketta yhtäjaksoisesti alaspainettuna.
- Paina **C** ja **L**-painikkeita samanaikaisesti, jos joudut siirtämään analogista kellonaikaa pitkän matkan. Toimenpide lukitsee osoittimet nopeaan siirtotilaan, joten voit vapauttaa molemmat painikkeet. Osoittimet jatkavat nopeaa siirtymistä, kunnes lopetat sen painamalla mitä tahansa painiketta. Osoittimet pysähtyvät automaattisesti myös, kun aika on vaihtunut 12 tunnilla eteenpäin tai jokin hälytys (päivittäishälytys tai tasatuntisignaali) alkaa soimaan.
4. Sulje asetusruutu **A**-painiketta painamalla.
 - Paina **B**-painiketta palataksesi kellon aikatoiminnolle.

HÄLYTYS

Hälytysaika(tunnit, minuutit)



Toimintoilmaisoin

Kun päivittäishälytys on aktivoitu, hälytys alkaa soimaan kellon saavuttaessa asetetun hälytysajan.

Voit aktivoida myös tasatuntisignaalin, jolloin kello piippaa kahdesti aina tasatuntien.

- Hälytysajan asetus (ja tasatuntisignaalin asetus) ovat käytössä hälytystoiminnolla, jonka voit valita **B**-painiketta painamalla.

Hälytyksen toiminta

Hälytys soi 10 sekuntia esiasetetun ajan mukaisesti kellon toimintatilasta riippumatta.

- Hälytys ei soi analogisten osoittimien juuri siirryessä kellon aikatoiminnolla digitaaliaikaan tehdyn säädön mukaisesti.

Hälytysajan asettaminen



1. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna hälytystoiminnolla, kunnes tunnit alkavat vilkkua, mikä ilmaisee analogista asetusruutua.
 - Toimenpide aktivoi hälytyksen automaattisesti.
2. Paina **B**-painiketta siirtääksesi vilkkuvaa kursoria tuntien ja minuuttien välillä.
3. Kun jokin asetus alkaa vilkkua, voit suurentaa sen arvoa **C**-painiketta painaen.
 - Aseta aika oikein käyttäessäsi 12-tuntista aikaformaattia. Näyttöön syttyy **A**-ilmaisain aamupäiväaikoja tai **P**-ilmaisain iltapäiväaikoja varten.
4. Sulje asetusruutu **A**-painiketta painamalla.

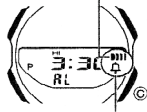
(9)

Hälytyksen katkaiseminen

Voit katkaista hälytyksen painamalla mitä tahansa painiketta.

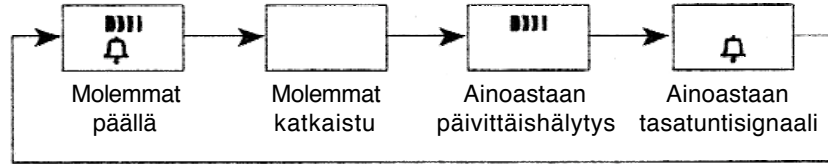
Päivittäishälytyksen ja tasatuntisignaalin päällekytkentä tai katkaisu

Hälytysilmaisin



Tasatuntisignaalin ilmaisin

Paina **C**-painiketta hälytystoiminnolla selataksesi hälytysasetuksia alla esitettyssä järjestyksessä.



- Hälytysilmaisin (■■■■) vilkkuu hälytyksen soidessa.
- Hälytysilmaisin (■■■■) ja tasatuntisignaali-ilmaisin (🔔) näkyvät näytössä kaikissa toimintatiloissa.

Hälytyksen testaaminen

Käynnistä hälytys pitämällä **C**-painiketta alaspainettuna hälytystoiminnolla.

SEKUNTIKELLO

Minuutit Sekunnit



1/100 sekunnit

Toimintoilmaisin

Sekuntikellolla voit mitata kokonaisajan.

- Sekuntikellon mittausalue on 59 minuuttia ja 59.99 sekuntia.
- Sekuntikello jatkaa käyntiä, käynnistyen nollassa uudelleen aina saavutettuaan mittausalueen ylärajan.
- Sekuntikello jatkaa ajanottoa sekuntikellotoiminnon sulkemisenkin jälkeen.
- Kaikki tämän osan toimenpiteet tapahtuvat sekuntikellotoiminnolla, jonka voit valita **B**-painiketta painamalla.

Ajanotto sekuntikellolla

Kokonaisajan mittaus



Käynnistys Pysäytys Käynnistys Pysäytys Nollaus

KAKSOISAIKA

Kaksoisaikatoiminto mahdollistaa kellonajan tarkistamisen eri aikavyöhykkeistä.

- Sekuntien lasku kaksoisaikatoiminnolla on tahdistettu digitaalijajan sekuntien laskuun.

Tunnit, minuutit



Sekunnit

Toimintoilmaisin

Kaksoisajan asettaminen

1. Valitse kaksoisaikatoiminto **B**-painiketta painamalla.
2. Pidä **A**-painiketta alaspainettuna, kunnes tunnit alkavat vilkkua, mikä ilmaisee asetusruutua.
3. Paina **B**-painiketta siirtääksesi vilkkuvaa kursoria tuntien ja minuuttien välillä.
4. Paina **C**-painiketta asetuksen suurentamiseksi.
5. Sulje asetusruutu **A**-painiketta painamalla.

NÄYTÖN TAUSTAVALO



Kolmen-sekunnin ilmaisin

Automaattisen valokytkimen ilmaisin

Näytön taustavalaistuksesta huolehtii LED (valodiode) ja valonohjauspaneeli helpottaen tietojen lukemista hämärässä. Kellon automaattinen valokytkin syyttää taustavalon aina, kun käänät näytön tiettyyn kulmaan kasvojesi kohti.

- Automaattinen valokytkin on aktivoitava (automaattisen valokytkimen ilmaisin syyttyy) toimiakseen.
- Tutustu lisätietoja varten kohtaan ”Taustavaloa koskevat varotoimenpiteet”.

(9)

Näytön valaiseminen

Voit syyttää näytön taustavalon missä toimintatilassa tahansa L-painiketta painamalla.

- Yllä mainittu toimenpide syyttää taustavalon automaattisen valokytkimen asetuksista riippumatta.
- Suorittamalla alla esitetyt toimenpiteet voit valita taustavalon kestoajaksi sekunti tai kolme sekuntia. Painaessasi L-painiketta, taustavalo syttyy sekunniksi tai kolmeksi valaistuksen kestoajaksi asetuksista riippuen.

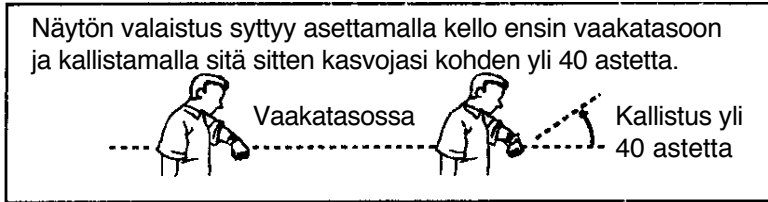
Taustavalon kestoajan määrittäminen

1. Pidä A-painiketta alaspainettuna kellonaikatoiminnolla, kunnes sekunnit alkavat vilkkua, mikä ilmaisee asetusruutua.
2. Paina L-painiketta sekuntien vilkkuessa valitaksesi taustavalon kestoajaksi kolme sekuntia (näyttöön syttyy "3") tai sekunti ("3" sammuu).
3. Sulje asetusruutu A-painiketta painamalla.
 - 3-ilmais näky näytössä kaikissa toimintatiloissa, jos valitset kolmen-sekunnin asetuksen.

Automaattinen valokytkin

Kun automaattinen valokytkin on aktivoitu, näytön valaistus syttyy n. sekunniksi tai kolmeksi sekunniksi aina, kun käännät ranteesi alla olevan piirroksen esittämällä tavalla missä toimintatilassa tahansa. Huomaa, että kellossa on "Full Auto Light" toiminto, joten automaattinen valokytkin toimii ainoastaan, kun ympäristön valaistus putoaa alle tietyn tason. Taustavalo ei syty kirkkaassa valaistuksessa.

- Pidä kello ranteesi ulkopuolella käyttäessäsi automaattista valokytkintä.



Varoitus!

- Varmista, että olet turvallisessa paikassa aina lukiessasi kellon näyttöä käyttämällä automaattista valokytkintä. Noudata varovaisuutta erityisesti juostessasi tai harrastaessasi jotakin muuta aktiviteettia, joka voi aiheuttaa onnettomuuden tai loukkaantumisen. Varo myös, ettei kellon näytön äkillinen syttyminen automaattisen valokytkimen johdosta yllätä tai häiritse muita ihmisiä ympärilläsi.
- Pitäessäsi kelloa, varmista, että automaattinen valokytkin on katkaisuasennossa ennen kuin ajat polku- tai moottoripyörällä tai kuljetat jotakin muuta moottorikäyttöistä ajoneuvoa. Automaattisen valokytkimen äkillinen odottamaton toiminta voi aiheuttaa liikenneonnettomuuden ja vakavan henkilövamman.

Automaattisen valokytkimen päällekytkentä/katkaisu

Pidä L-painiketta alaspainettuna n. kaksi sekuntia kellonaikatoiminnolla kytkeäksesi automaattisen valokytkimen päälle (☀ -ilmais syttyy) tai pois (☀ -ilmais sammuu).

- Automaattinen valokytkin kytkeytyy pois käytöstä, jos pariston teho putoaa tasolle 3. Kun pariston teho on palautunut tasolle 2, sinun on suoritettava yllä esitetyt toimenpiteet kytkeäksesi automaattisen valokytkimen päälle uudelleen.
- Automaattisen valokytkimen ilmais näky näytössä kaikissa toimintatiloissa valokytkimen ollessa aktivoitu.

PARISTO

Kello on varustettu aurinkokennolla ja ladattavalla akkuparistolla, joka latautuu aurinkokennon tuottamalla sähköenergialla. Alla oleva piirros osoittaa millä tavalla kello on asetettava pariston latausta varten.

- Suuntaa kello siten, että sen näyttö osoittaa kohti valolähdettä.
- Huomaa, että latauksen tehokkuus vähenee, jos aurinkokenno on osittain esim. hihansuun peittämä.
- Viereinen piirros näyttää millä tavalla millä tavalla hiilikuiturannekkeella varustettu kello asetetaan.



(9)

Tärkeää!


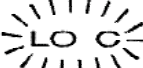
- Kellon pitkäaikainen säilyttäminen paikassa, jossa ei ole valoa tai tavalla joka estää altistumisen valolle, kuluttaa pariston nopeasti loppuun. Pidä kello mahdollisimman paljon altistettuna kirkkaalle valolle.
- Kello käyttää erikoista ladattavaa paristoa aurinkokennon tuottaman sähköenergian varastointiin, joten paristoa ei tarvitse normaalisti vaihtaa. Pitkäaikaisen käytön myötä pariston kyky saavuttaa täysi varaus kuitenkin heikkenee. Jos sinulla on erikoisparistoa koskevia latausongelmia, toimita kello valtuutetulle CASIO-kellosepälle pariston vaihtoa varten.
- Ladattavan pariston saa vaihtaa ainoastaan saman tyyppiseen (ML2016) paristoon. Väärän tyyppisen pariston käyttö voi vahingoittaa kelloa.
- Kaikki kellon muistiin taltioidut tiedot, kellonaika ja muut asetukset pyyhkiytyvät, kun paristoteho putoaa tasolle 4 tai vaihdattaessasi siihen uuden pariston.
- Aktivoi kellon virransäästötoiminto ja pidä kelloa altistettuna kirkkaalle valolle ennen sen varastointia pitemmäksi aikaa. Tämä estää ladattavaa paristoa tyhjenemästä täysin.

Paristotehoilmaisin

Näyttöön syttyvä paristotehoilmaisin näyttää ladattavan pariston varaustason.

Paristotehoilmaisin



Taso	Paristotehoilmaisin	Kellon toimintatila
1	HI	Kaikki toiminnot toimivat.
2	MID tai 	Kaikki toiminnot toimivat.
3	 ("Lataa pian" hälytys)	Piippaussummeri, näytön taustavalo ja painikkeet eivät toimi. Kellonaika toimii sisäisesti, vaikka osoittimet eivät liiku.
4		Kaikki toiminnot kellonaika mukaanluettuna ovat poissa käytöstä

- Jos **MID**-ilmaisin alkaa vilkkua muutaman minuutin sisällä taustavalon syttymisestä tai piippaussummerin soimisesta se tarkoittaa, että pariston varaus on putoamassa tasolta 2 tasolle 3. Vältä tällaisessa tilanteessa taustavalon sekä piippaussummerin käyttöä ja altista kello kirkkaalle valolle pariston lataamista varten.
- Vilkkuva **LO C**-ilmaisin tasolla 3 kertoo, että pariston varaustaso on hyvin matala ja kello on altistettava kirkkaalle valolle mahdollisimman nopeasti pariston lataamiseksi.
- Kaikki toiminnot kytkeytyvät pois käytöstä tasolla 4 ja kellon asetukset palautuvat tehtaan asettamille perusarvoille. Toiminnot ovat jälleen käytössä, kun paristo ladataan. Digitaaliaika ja päiväys on kuitenkin asetettava uudelleen pariston varauksen noustua tasolle 3 (**LO C**-ilmaisin vilkkuu) tasolta 4. Muita asetuksia ei ole mahdollista tehdä ennen kuin pariston varaus on noussut tasolle 2 (**LO C**-ilmaisin sammuu) tasolle 4 putoamisen jälkeen. Pariston varauksen noustua tasolle 2, kello säätää analogisen aika-asetuksen automaattisesti digitaaliaikaa vastaavaksi.
- Jos kello jätetään alttiiksi suoralle auringonvalolle tai muulle voimakkaalle valolähteelle, paristotehoilmaisin saattaa hetkellisesti näyttää todellista paristotasoa korkeampia lukemia. Paristotehoilmaisin palautuu kuitenkin oikealle tasolle muutamassa minuutissa.
- Jos käytät taustavaloa tai hälytystoimintoa useita kertoja lyhyen ajan sisällä, palautumisilmaisin (**R**) syttyy näyttöön ja seuraavat toiminnot kytkeytyvät pois käytöstä, kunnes pariston varaustaso jälleen nousee.

Taustavalo, piippaussummeri

Analogisten osoittimien manuaalinen säätö osoittimienasetustilassa

Pariston varaustaso nousee jonkin ajan kuluttua ja palautumisilmaisimien (**R**) sammuu ilmaisten, että yllä mainitut toiminnot ovat jälleen käytettävissä.

Lataamista koskevia varoimenpiteitä

Kello saattaa kuumeta voimakkaasti latauksen aikana. Vältä jättämästä kelloa seuraaviin paikkoihin ladatessasi sen paristoa. Huomaa myös, että nestekidenäyttö voi muuttua mustaksi kellon kuumetessa voimakkaasti. Nestekidenäyttö normalisoituu kuitenkin, kun kellon lämpötila laskee.

(9)

Varoitus!

Kellon jättäminen kirkkaaseen valoon pariston latausta varten voi kuumentaa kelloa voimakkaasti. Käsittele kuumaa kelloa varovasti palovammojen välttämiseksi. Kello saattaa muuttua erityisen kuumaksi, jos se jätetään seuraaviin olosuhteisiin pitkäksi aikaa.

- Auringonpaisteeseen pysäköidyn auton kojelaudalle.
- Liian lähelle hehkulamppua.
- Suoraan auringonvaloon.

Latausopas

Kellon aika-asetus säilyy n. viisi kuukautta täyden latauksen jälkeen.

- Seuraava taulukko näyttää kellon päivittäisen valontarpeen pystyäkseen tuottamaan riittävästi sähköenergiaa normaaleja päivittäistoimintoja varten.

Valotustaso (kirkkaus)	Likimääräinen valotusaika
Ulkosalla auringonvalossa (50,000 luxia)	5 minuuttia
Auringonvalossa ikkunan läpi (10,000 luxia)	24 minuuttia
Pilvipoutana ikkunan läpi (5000 luxia)	48 minuuttia
Sisällä loistevalaistuksessa (500 luxia)	8 tuntia

- Kello ei ole alttiina valolle
- Sisäinen kellonaika
- Näyttö on aktivoituna 16 tuntia vuorokaudessa ja 6 tuntia unitilassa
- Yksi 1.5 sek. taustavalon käyttö/päivä
- yksi 10 sek. hälytys/päivä

Ainoastaan toistuva lataaminen varmistaa kellon vakaan käytön.

Palautumisajat

Alla oleva taulukko näyttää pariston tarvitseman valomäärän latautuakseen yhdeltä tasolta seuraavalle.

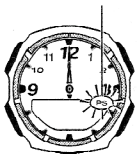
Valotustaso (Kirkkaus)	Likimääräinen valotusaika			
	Taso 4	Taso 3	Taso 2	Taso 1
Ulkona auringonvalossa (50,000) luxia	46 tuntia	20 tuntia	19 tuntia	
Auringonvalossa ikkunan läpi (10,000 luxia)	230 tuntia	100 tuntia	93 tuntia	
Päivänvalossa pilvipoutana (5000 luxia)	---		202 tuntia	189 tuntia

- Yllä esitetyt valotusajat ovat ainoastaan vertailutarkoituksia varten. Todelliset valotusajat riippuvat valaistusolosuhteista.

TÄRKEÄÄ

Tämä osa sisältää yksityiskohtaisia ja teknisiä tietoja kellon käytöstä. Se sisältää myös tärkeitä varotoimenpiteitä ja huomautuksia kellon eri ominaisuuksista ja toiminnoista.

Virransäästöilmäisin



Virransäästötoiminto

Kun virransäästötoiminto aktivoidaan, kello asettuu automaattisesti unitilaan aina, kun se jätetään tietyksi ajaksi johonkin hämärästi valaistuun paikkaan kellonaika- tai kaksoisaikatilassa.

- Kello ei asetu unitilaan sekuntikellon ollessa valittu.
- Kello ei asetu unitilaan hälytys- tai osoittimienasetustoiminnon ollessa valittu. Jos kello jätetään jompaan kumpaan yllä mainituista tiloista, se palaa kellonaika-toiminnolla automaattisesti tietyn esiasetetun aikajakson jälkeen. Tämän jälkeen kello pystyy asettumaan unitilaan.

(9)

- Alla oleva taulukko näyttää millä tavalla virransäästötoiminto vaikuttaa kellon kellon toimintoihin.

Hämärässä kulunut kokonaisaika	Näyttö	Toiminta
n. 60 minuuttia	PS vilkkuu, näyttö on tyhjä	<ul style="list-style-type: none">• Näyttö on katkaistu.• Kaikki toiminnot ja analoginen kellonaika ovat käytössä.• Kellonaika toimii edelleen.
6 - 7 päivää	PS ei vilku ja näyttö on tyhjä	<ul style="list-style-type: none">• Näyttö on katkaistu.• Piippaussummeri toimii.• Analoginen kellonaika on katkaistu, osoittimet ovat 12-asennossa.• Digitaalinen kellonaika toimii.

- Kellon pitäminen hihansuun peitossa voi asettaa sen unitilaan.
- Kello ei asetu unitilaan 06:00 - 21:59 välisenä aikana
- Jos kello on unitilassa kellon saavuttaessa ajan 06:00, se kuitenkin pysyy unitilassa.

Kellon herääminen unitilasta

Suorita jokin seuraavista toimenpiteistä.

- Siirrä kello johonkin hyvin valaistuun paikkaan.
- Paina mitä tahansa painiketta.
- Suuntaa kello tiettyyn kulmaan kasvojasi kohti tietojen lukemista varten.

Virransäästötoiminnon aktivointi/peruutus



1. Pidä **C**-painiketta alapainettuna n. kaksi sekuntia kellonaikatoiminnolla, kytkeäksesi virransäästötoiminnon päälle (**PS**-ilmaisina syttyy) tai pois (**PS**-ilmaisina sammuu).
 - **C**-painikkeen painaminen vaihtaa myös 12- tai 24-tuntisen kellonaikaformaatin.
 - Virransäästöilmaisina (**PS**) näkyy näytössä kaikissa toimintatiloissa, kun virransäästötoiminto on aktivoitu.

Automaattiset palu ominaisuudet

- Kello taltioi kaikki siihen asti tehdyt asetukset ja sulkee asetusruudun automaattisesti, jos sen näyttöön jätetään jokin vilkkuvanumeroinen ruutu n. kolmeksi minuutiksi suorittamatta mitään toimintoa.
- Kello palaa kellonaikatilaan automaattisesti ellei suorita mitään painiketoimintoa n. kolmeen minuuttiin sen ollessa hälytys- tai osoittimienasetustilassa.

Tietojen selailu

Käytä **C**-painiketta selataksesi asetusruutuja näytössä. Useimmissa tapauksissa voit nopeuttaa tietojen selailua pitämällä **C**-painiketta yhtäjaksoisesti alapainettuna.

Taustavaloa koskevat varoimenpiteet

- Taustavaloa voi olla vaikea nähdä suorassa auringonpaisteessa.
- Taustavalo sammuu aina, kun jokin hälytys alkaa soimaan.
- Taustavalon jatkuva käyttö lyhentää pariston käyttöikää.
- Huomaa, että taustavalo ei toimi analogisten osoittimien ollessa siirtymässä digitaalikaan tehtyä muutosta vastaavaan asemaan.

(9)

Automaattista valokytkintä koskevia varotoimenpiteitä

Liian suuri kallistus (yli 15 astetta)



- Automaattinen valokytkin kytkeytyy pois käytöstä aina, kun paristoteho putoaa alle tason 3.
 - Vältä kellon pitämistä ranteen sisäpuolella. Tämä saattaa aktivoida automaattisen valokytkimen tilanteissa, joissa sitä ei tarvita, mikä lyhentää pariston käyttöaikaa. Katkaise automaattisen valokytkimen toiminta, jos haluat pitää kelloa ranteen sisäpuolella.
- Taustavalo ei syty, jos näytön kallistus on 15 astetta yli tai alle vaakatason. Varmista, että käsivartesi on vaakatasossa maan kanssa.
 - Taustavalo sammuu n. sekunnissa tai kolmessa, vaikka pitäisit kelloa edelleen käännettynä kasvojesi kohti.
 - Staattinen purkaus tai magneettinen voima voi häiritä automaattisen valokytkimen toimintaa. Ellei taustavalo syty, siirrä kello takaisin lähtöasentoon (vaakatasoon maahan nähden) ja kallista kello sitten uudelleen kasvojesi kohti. Ellei tämä auta, anna käsivartesi riippua vapaasti sivullasi ja nosta se sitten ylös uudelleen.
 - Tietyissä olosuhteissa taustavalo ei syty ennen kuin noin yksi sekunti on kulunut kellon kääntämisestä itseäsi kohti. Tämä ei välttämättä tarkoita, että taustavalossa on jokin vika.
 - Kellosta saattaa kuulua heikko napsahtava ääni, kun sitä heilutetaan edestakaisin. Ääni johtuu automaattisen valokytkimen mekaniikasta eikä tarkoita, että kellossa on vikaa.