

KÄYTTÖOHJE

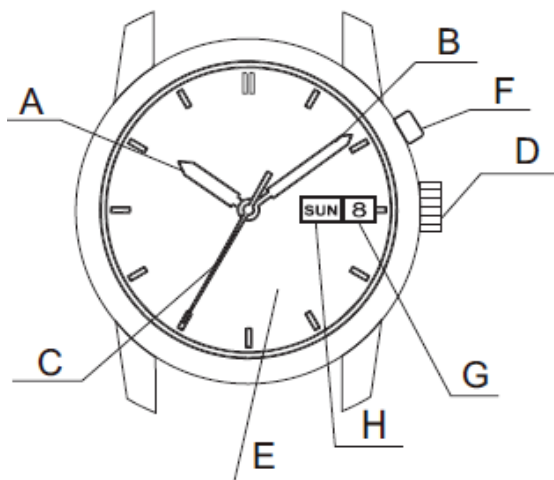
ORIENT AUTOMAATTIKELLO

0270-12393

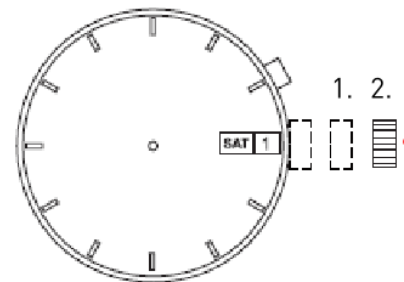
Automaattikelloa ei tule manuaalisesti vetää. Tarkkuus; edistää/jätättää +25 - - 15 sekuntia vuorokaudessa, kun kelloa käytetään ohjeiden mukaisesti. Käyntiaika täydessä latauksessa 40+ tuntia. Kello saa käyttövoimansa heilutusliikkeestä ranteessa ollessaan. Ennen käyttöönottoa heiluta kelloa yli kymmenen kertaa kunnes sekuntiviisari alkaa liikkumaan.



Toimiakseen moitteettomasti suositellaan kelloa pidettäväksi ranteessa vähintään 8 tuntia päivässä. Ranteesta pois ottamisen jälkeen kannattaa heilautusliike toistaa muutaman kerran latauksen vahvistamiseksi.



- A: TUNTIVIISARI
- B: MINUUTTIVIISARI
- C: SEKUNTVIISARI
- D: NUPPI
- E: KELLOTAULU
- F: PAINONAPPI
- G: PÄIVÄYS
- H: VIIKONPÄIVÄ



AJAN JA PÄIVYRIN ASETUS

Paina painonappia (F) ja aseta kuluva edellinen viikonpäivä. (**Viikonpäivänäyttö toimii kahdella eri kielellä ja painiketta painamalla voi valita itselle sopivan kielen.*) Vedä nuppi ulos ensimmäiseen asentoon (***Kierrenupilla varustetussa kellossa kierrä nuppi ensin auki ennen kuin sitä lähdetään nostamaan.*) ja kierrä nuppia vastapäivään asettaaksesi kuluva edellisen päiväkseen. Tämän jälkeen vedä nuppi ulos toiseen asentoon (2.) ja kierrä nuppia myötä päivään kunnes kellossa on kuluva päivän päiväys. Päiväkseen vaihtuessa on aamupäivä ja tämä tulee ottaa huomioon aikaa asettaessa. Kierrä nuppia myötä päivään kunnes aika on haluttu. Tämän jälkeen paina nuppi takaisin normaaliasentoon. (***Kierrenupilla varustetussa kellossa nuppi lukitaan, yhtä-aikaa painamalla nuppia kevyesti ja kiertämällä sitä myötä päivään.*)

KELLON PÄIVÄYSTÄ EI ASETTAA KELLON AJAN OLLESSA 21:00 – 4:00 VÄLILLÄ. KONEISTON OMA PÄIVYRINSIIRTO ON TÄLLÄIN KÄYNNISSÄ JA PÄIVÄYKSEN MANUAALINEN MUUTTAMINEN SAATTAA VAURIOITTA KONEISTOA.

HUOM! Päiväkseen korjaus on välttämätöntä kuukausien joissa on 30 tai vähemmän päiviä jälkeen

MUUTA HUOMIOITAVAA:

- Kellon vesitiiviys 100m soveltuu pintauintiin ja sukellukseen ilman lisälaitteita. Huolehdiathan että kellon nuppi on kunnollisesti kiinnitetty sen joutuessa kosketuksiin veden kanssa. Nupin ollessa auki ei kello ole vesitiivis ja koneistoon saattaa kertyä vettä tai kosteutta joka ajan saatossa vaurioittaa koneistoa
- Kello toimii parhaiten kun käyttö tapahtuu normaalilämpötiloissa 5°C + 35 °C. Käyttö joko alemmissa tai korkeammassa lämpötiloissa kellon toiminta saattaa häiriintyä ja se saattaa pysähtyä. Älä käytä kelloa erittäin korkeissa lämpötiloissa esim. saunassa.
- Älä altista kelloa iskuille, magneeteille, kemikaaleille nämä kaikki saattavat vaurioittaa kelloa.
- Kelloon kohdistuva värinä kuten moottoripyörällä ajaminen, moottorisahan käyttö saattavat vaikuttaa kellon ajan näytön tarkkuuteen.

