

KÄYTTÖOHJE

ORIENT SOLAR MAKO

Tämä kello toimii valosta saatavalla energialla.

Täyteen ladattuna kello toimii noin 6 kk.

AJAN ASETUS

- Vedä nuppi ulos 3. asentoon pienen sekuntiosoitimen ollessa 60 kohdalla
- Käännä nupista haluttu aika
- Ota huomioon, onko aamu- vai iltapäivä, jotta päiväyri vaihtuu oikeaan aikaan. Jos ajanasetus tapahtuu iltapäivällä, kierrä tuntiosoitinta vielä 12 h päiväyksen vaihduttua.
- Paina nuppi normaaliasentoon 1.

PÄIVÄYKSEN ASETUS

Asetetaan kellonajan asettamisen jälkeen. HUOM!
Päiväystä ei kannata asettaa klo 21.00-01.00 välillä:
tällöin ei ole varmuutta, että päiväys vaihtuu oikein.

- Vedä nuppi ulos 2. asentoon
- Käännä nuppia myötöpäivään, kunnes asetettava päiväys tulee näkyviin
- Paina nuppi normaaliasentoon 1.

AJANOTTO

Ajanottoa voidaan käyttää 1/5 sekunnin tarkkuudella 60 minuuttiin asti, jolloin ajanotto pysähtyy ja nollautuu automaattisesti. Ajan voi lukea ajanoton minuutti- (kello 6 kohdalla) ja sekuntitaluista (keskellä). Ennen ajanoton aloitusta varmista, että kellon nuppi on normaaliasennossa 1.

Normaali ajanotto:

Aloitus "A"
Pysäytys "A"
Nollaus "B"

Tehollinen peliaika:

Aloitus "A"
Pysäytys "A"
Uudelleen käynnistys "A"
Pysäytys "A"

Väliajan otto:

Aloitus "A"
Väliaika "B"
Väliajan otto ja vapautus "B"
Pysäytys "A"
Nollaus "B"

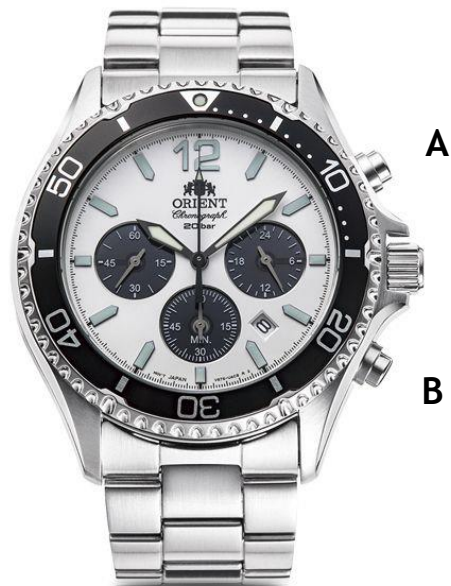
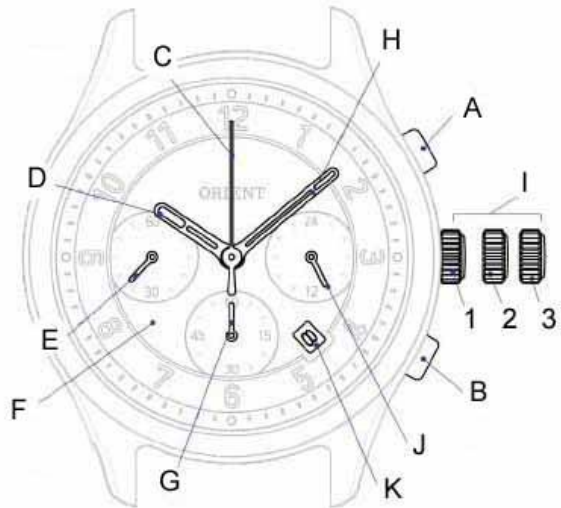
Ajanotto kahdelle kilpailijalle:

Aloitus "A"
1. kilp. aika "B"
2. kilpailija maaliin "A"
2. kilp. aika "B"
Nollaus "B"

Tehollisen peliajan sekä väliajan otton voi toistaa useita kertoja.

Käyttöohje soveltuu RA-TX020 malleille 0230-30792, 0230-20793 sekä 0230-20794

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| A: PAININ A | G: AJANOTON MINUUTTIOSOITIN |
| B: PAININ B | H: MINUUTTIOSOITIN |
| C: AJANOTON SEKUNTIOSOITIN | I: NUPPI |
| D: TUNTIOSOITIN | J: 24 TUNNIN OSOITIN |
| E: SEKUNTIOSOITIN | K: PÄIVYRI |
| F: KELLOTAULU | |



Arvioitu latausaika

Valo (lx)	Valolähde jatkuva	Ympäristö	Vaadittu latausaika		
			Täysi lataus *1	1-sek. välein liike *2	1 päivän toiminta
700	Loisteputki- valo	Toimisto	—	Noin 35 tuntia	Noin 90 min.
3,000	Loisteputki- valo	30 W • 20 cm	Noin 65 tuntia	Noin 8 tuntia	Noin 20 min.
10,000	Aurinko	Pilvinen	Noin 18 tuntia	Noin 2.5 tuntia	Noin 6 min.
100,000	Aurinko	Kirkas taivas	Noin 5 tuntia	Noin 1 tunti	Noin 2 min.

*1: Pidempi latausaika ei vahingoita kelloa. Ylilatauksen estotoiminto on automaattinen.

*2: Latauksen vähetessä sekuntiosoitin alkaa liikkua 2 sekuntia kerralla. Tämä latausaika vaaditaan, jotta kello siirtyy 2 sekunnin välein tapahtuvasta liikkeestä jatkuvaksi, sekunnin väliseksi liikkeeksi, kun pysähtynyt kello saa valoa. Jos latausaika on liian lyhyt, sekuntiosoitin palaa latauksen jälkeen sekunnin välisestä liikkeestä 2 sekunnin väliseen liikkeeseen.

Käytettäessä kello siirtyy 2 sekunnin väliseen liikkeeseen, kun lataus on alhainen. Akun kesto tästä hetkestä on noin viikko.

AJANOTON OSOITTIMIEN KOHDISTUS

Jos ajanoton osoittimet eivät palaa 0 minuutin ja 0 sekunnin asentoon, ne täytyy kohdistaa uudelleen.

- Kun sekuntiosoitin E on 60 sekunnin kohdalla, vedä nappi ulos 3. asentoon
- Paina painin A pohjaan noin 2 sekunnin ajaksi. Ajanoton minuuttiosoitin G kääntyy kierroksen
- Naputtele paininta B kunnes ajanoton minuuttiosoitin on 0 minuutin kohdalla
- Paina painin A pohjaan noin 2 sekunnin ajaksi. Ajanoton sekuntiosoitin A kääntyy kierroksen
- Naputtele paininta B kunnes ajanoton sekuntiosoitin on 0 sekunnin kohdalla
- Voit tarvittaessa toistaa edelliset askeleet useamman kerran
- Kun ajanoton osoittimet on kohdistettu, aseta kellon aika.

KELLON RESETOINTI

Jos kello ei toimi normaalisti tai osoittimen liike ei ole jatkuvaa, sekunnin välistä liikettä, vaikka kello on riittävän ladattu, kellon resetointi voi palauttaa normaalin toiminnan.

- Vedä nappi ulos 3. asentoon
- Paina painimet A ja B pohjaan yhtä aikaa noin 2 sekunnin ajaksi
- Paina nappi normaaliasentoon 1.
- Kohdista ajanoton osoittimet ja aseta aika sekä päiväys uudestaan ennen käyttöönottoa.