

KÄYTTÖOHJE Jaguar J1200



ESITTELY

Kellonaika.

Päivyri.

Ajanotto 1/20 sek.tarkkuudella.

Herätys.

Nupilla on kolme asentoa.

0= Perusasento.

1= Päivyriin pikasiirto ja herätyksen asetus asento.

2= Aikaan asetusasento.

AIKAANASETUS

Nosta nuppi asentoon 2.

Mikäli 1/20 sek.laskija osoitin toimii sekuntiosoittimena, se palautuu nolla asentoon.

Nuppia kiertämällä aseta kello aikaan. Huomioi aikaan asetuksen yhteydessä onko kyseessä aamu - vai iltapäivä.

1/20 OSOITTIMEN TOIMINTA

Kellonaika näytössä paina painin B.

1/20 sek.osoitin toimii sekuntiosoittimena.

KALENTERIN ASETUS

Nosta nuppi asentoon 1. Nuppia kiertämällä aseta päivyriin edellinen päivä.

Sen jälkeen nosta nuppi asentoon 2 ja nuppia kiertämällä asenna kello aikaan. Näin toimien saat kellon kalenterin ja kellon oikeaan aikaan.

Huom. Päivyriin pikasiirtoa ei saa käyttää kello 23.00 - 03.00 välisenä aikana.

HERÄYKSEN TOIMINTA JA ASETUS

Nosta nuppi asentoon 1. Kierrä nupista toiseen suuntaan kuin kalenterin asetuksessa.

Aseta haluttu hälytysaika.

HERÄTYKSEN TOIMINTA

Nosta painin C yhden pykälän ylös. Herätyksen toiminta osoitin siirtyy ON asentoon ja hälytys on kytketty päälle.

Paina painin C alas ja herätys kytketty pois päältä. Tämän merkinä herätyksen toiminta osoitin siirtyy asentoon OFF.

AJANOTTO

Paina paininta A, ajanotto käynnistyy.

Paina paininta A, ajanotto pysähtyy.

Paina paininta B, ajanotto nollaa. 1/20 sek.laskija toimii näytöllä 30 sekuntia, jonka jälkeen toiminta jatkuu kellon muistipiirillä. Ajanoton pysäyttämisen tuo kuluneet osasekunnit näytölle.

TOIMINTAKAAVIO



YLEISIÄ OHJEITA

Pariston vaihdon jälkeen sekuntilaskijaosoitin ja 1/20 sek.laskija osoitin voidaan kohdistaa .

Osoittimien kohdistus.

Nosta nuppi asentoon 2.

Kohdistu sekuntilaskijaosoitin painamalla paininta A.

Kohdistu 1/20 sek.laskija osoitin painamalla paininta B.

Nuppi voi olla kierrelukittu.

VESITIIVIYS



3 ATM/30 metriä. Kello kestää vesisaateen aiheuttaman kosteuden. Ei kärsin pesua.



5 ATM/50 metriä. Kello kestää uimisen. Kello ei kestä sukeltamista.



10 ATM/100 metriä. Kello kestää pinta sukeltamisen. Kello ei kestä laitesukeltusta.



20 ATM/200 metriä. Kello kestää laitesukelluksen. Kellon ollessa märkä, tai jos kello on veden alla, ei kellossa olevia painimia saa painella.

TAKUU

Takuuaika on kaksi vuotta. Takuun edellytys on oikein täytetty takuudotistus.

Takuu kattaa ainoastaan valmistusvirheet.

Takuu ei kata huolimattomuudesta, eikä muitakaan itse aiheutettuja vikoja.