

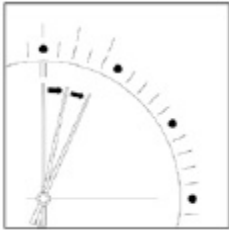


Aurinkokennokello

Ajan asettaminen

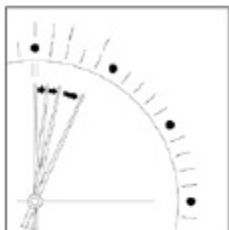
A. Vedä nappi ulos asentoon 2 ja kierrä sitä asettaaksesi kellonajan. Työnnä nappi takaisin asentoon 1 asetettuasi kellonajan.

- * Tämä kello sisältää uudelleenladattavan pariston joka latautuu altistamalla kellotaulun valolle, esim. Suoraan auringonvaloon tai loisteputkilampuille.
- * Altista kellotaulu suoralle auringonvalolle useaksi tunniksi vähintään kerran kuukaudessa.
- * Älä lataa kelloa korkeassa lämpötilassa (n. 60°C/140°F tai korkeammassa).
- * Kun otat kellon pois ranteesta laita se paikkaan jossa se altistuu kirkkaalle valolle, esim. Ikkunan ääreen.
- * Muista ladata paristo täyteen ennen kuin laitat kellon säilytykseen johonkin pimeään paikkaan.



LATAAMISTA KOSKEVAT VAROITUKSET / HUOMAUTUKSET :

Lataamisen varoitustoiminto : Sekuntiosoitin siirtyy 2 sekunnin aikavälein. Sekuntiosoitin alkaa siirtymään 2 sekunnin aikavälein osoittaakseen latauksen olevan riittämätön. Altistettuasi kellotaulun valolle käynnistät uudelleenlataamisen ja sekuntiosoitin alkaa jälleen siirtyä 1 sekunnin aikavälein.



Huomautus ajan asettamisesta : Sekuntiosoitin liikkuu epäsäännöllisesti / 1s - 1s - 2s. Sekuntiosoitin liikkuu epäsäännöllisesti (1s - 1s - 2s) osoittaakseen että aikaa ei asetettu uudelleen kellon pysähtymisen jälkeen (johtuen pariston ehtymisestä), sekuntiosoitin jatkaa epäsäännöllistä tahtiaan kunnes aika asetetaan uudelleen. Suosittelemme asettamaan kellonajan jokaisen uudelleenlatauksen jälkeen.

Arvioidut lataamisajat :

Valonlähde	Täysi lataus	Lataus yhdeksi päiväksi
20cm (8") päässä loisteputkilampusta	484 tuntia	2.8 tuntia
Ulkona (pilvisissä olosuhteissa)	31 tuntia	11.4 minuuttia
Ulkona (aurinkoisissa olosuhteissa)	16.9 tuntia	6 minuuttia