

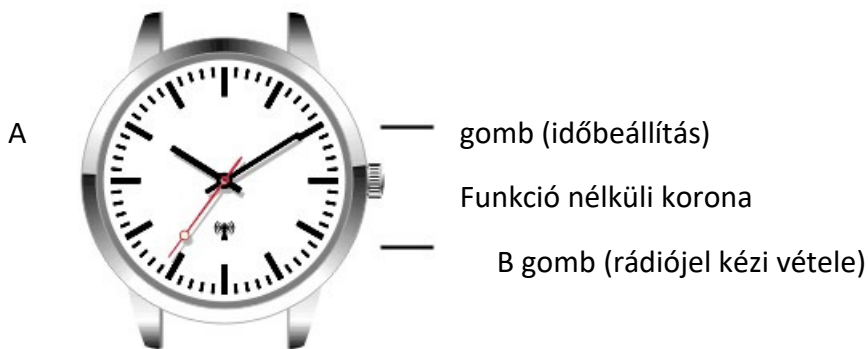
Rádiójel vezérlésű karóra, pályaudvari kijelzéssel

Használati útmutató

I. Funkciók

- A DCF-jel vétele
- Táplálás 3 V-os CR 1620 elemről

II. Kezelőgombok



III. Üzembe helyezés

A rádiójel vételi funkció automatikusan kikapcsolódik, ha az óra több mint 3 napig nem vett rádiójelet.

Emiatt nyomja meg és tartsa 3 másodpercig megnyomva a B gombot, hogy elindítsa a rádiójel vételét. Rakja le most az órát, hogy zavartalanul tudja venni és feldolgozni a rádiójeleket.

A másodpercmutató állása jelzi, hogy az óra kapcsolatban van a rádiójelekkel, vagy veszi azokat.



A másodpercmutató a
29 percen áll – a vétel aktiválva van.
31 percen áll – jó vételi lehetőség.



A másodpercmutató a

Az órának a DCF-időre való beállításához 3 – 7 percre van szüksége. Ezen idő alatt ne mozgassa az órát.

A pontos idő vétele és beállítása után lekérdezheti, hogy a vétel sikeres volt-e vagy nem. Ehhez nyomja meg és tartsa 3 másodpercig megnyomva a B gombot, amire fel a másodpercmutató az alábbi állásokba állhat:



Sikeres vétel



Sikertelen vétel

Sikertelen vétel esetén ismételje meg a kézi vétel műveletét, más helyre rakva az órát.

A pontos időt a rádiójel vezérelt karóra automatikusan veszi, ill. korrigálja minden nap 3.00, 4.00 és 5.00 órakor.

A fenti funkciót akkor is alkalmazhatja, ha kisebb időeltérést tapasztal, például a másodperc értékében.

IV. Az óra teljes újraállítása nagyobb időeltérés esetén.

Ennek mindig fennáll a lehetősége, ha az óra teljesen más időt mutat, vagy elemcsere után.

Ehhez tegye a következőket:

1. Az órának van egy referenciapontja, amelyhez minden rádiójel vezérelt óra az időjelet számítja – ez a 12:00 óra állás.
Nyomja meg és tartsa egyszerre 7 másodpercig megnyomva az A és a B gombot.
Az óra gyorsjárásba kezd – mindegyik mutató mozog.
Ha folyik a gyorsjárás, a mutatók állásának megfelelően lehetősége van a mutatókat az óramutató járásával megegyező irányba vagy azzal ellentétes irányba gyorsan futtatni a futási idő lerövidítése érdekében. Ehhez nyomja meg röviden az A gombot, majd megint a B gombot – a mutatók az ellentétes irányba futnak.
2. A 12:00 óra állás előtt állítsa le a mutatókat a B gomb megnyomása által, majd ugyanennek a gombnak a nyomogatásával lépésenként állítsa rá az összes mutatót a 12:00 állásra.
3. Most fektesse le az órát további gombnyomások nélkül a pontos idő beállítása érdekében, 3 - 7 percen belül az óra rááll az aktuális pontos időre.

V. A nyári-/téli időszámítás beállítása

Az órát a „nyári-/téli időszámítás automatikus átállítása” alapbeállítással szállítjuk.

A funkciót be- vagy kikapcsolhatja.

1. Nyomja meg és tartsa 3 másodpercig megnyomva az A és a B gombot – a másodpercmutató a 12.00 óra utáni első teljes percre fut.
2. Nyomja meg most az A gombot, és a másodpercmutató az alábbiak szerint áll be:



automatikus nyári-/
téli időszámítás

nyári időszámítás
beállítva

nyári időszámításról
elállítva

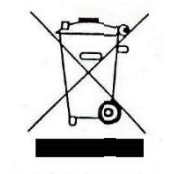
Nyomja meg most az A gombot, és a másodperc és a pontos idő normális módon tovább jár.

VI. A világidő beállítása

A világidőt kézzel is be lehet állítani. Tegye ekkor a következőket:

1. Nyomja meg az V. pont szerint egyszerre az A és a B gombot. Most a másodpercmutató egy perccel a 12.00 óra utáni állásba megy, ami azt jelenti, hogy európai időzóna, azaz a DCF-óraidő van beállítva.
2. Most a B gomb nyomogatásával az időzónát egy-egy órával előre állíthatja. Így 24 lépést tehet = 24 különböző időzóna.
3. Gondoljon arra, hogy az időzóna kézi beállítása után álljon vissza **az európai időre, azaz a másodpercmutató egy perccel a 12.00 óra utáni állásban legyen – ez nem történik meg automatikusan.**

Az elhasználdott óra eltávolítása



Az elhasznált készülékek nem valók a háztartási hulladék közé.
Végfelhasználóként törvényileg kötelezett az elhasznált készüléknek egy közüzemi hulladékgyűjtő állomáson történő leadására.

Az akkumulátor visszaadása



- Az elhasznált akkumulátort nem szabad a háztartási hulladékkal együtt eltávolítani.

A felhasználó törvényileg köteles az elhasznált akkumulátorokat visszaszolgáltatni, pl. egy közhasználati hulladékgyűjtő telepen, vagy bárhol, ahol ilyen akkumulátorokat forgalmazznak.

A károsanyag tartalmú akkumulátorok egy "áthúzott" szeméttartállyal", vagy egy vegyjellel, pl. **Cd** (= az akkumulátor kadmiumot tartalmaz), **Hg** (=az akkumulátor higanyt tartalmaz) vagy **Pb** (= az akkumulátor ólmot tartalmaz), vannak megjelölve.

Megfelelőségi nyilatkozat:

Az Eurotime Uhrenvertriebs-GmbH, Schweinfurter Str. 24, 97337 Dettelbach cég ehelyt kijelenti, hogy ez az áru megfelel az 1999/5/EU irányelv alapvető követelményeinek és előírásainak.

Az aláírt és dátummal ellátott megfelelőségi nyilatkozat egy másolata kívánságra megtekinthető az info@eurotime.eu

Az R&TTE követelmények a következő országokban teljesülnek,:

Az EU összes országában, Svájcban és Norvégiában.

