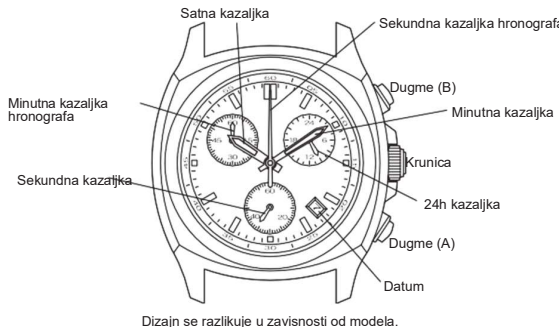


CITIZEN®

UPUTSTVA ZA UPOTREBU

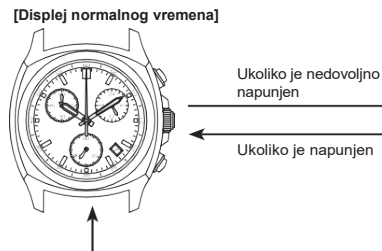


3. Displeji i dugmad



4. Funkcije jedinstvene za Eco-Drive satove

Kada sat postane nedovoljno napunjen, aktiviraće se sledeće funkcije upozorenja da bi obavestile korisnika da je sat nedovoljno napunjen.



2. Pre upotrebe

Ovaj sat je sat na solarni pogon. Molimo vas da u potpunosti napunite sat pre upotrebe tako što ćete ga izložiti svetlu.

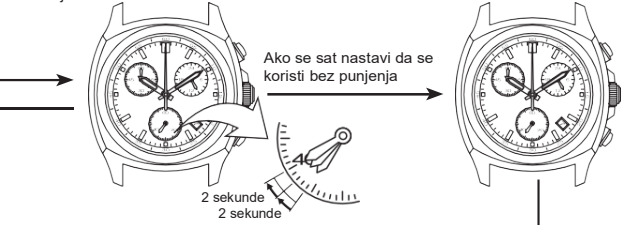
Punjiva čelija se koristi u ovom satu za skladištenje električne energije. Ova punjiva čelija je baterija čiste energije koja ne sadrži živu ili druge toksične supstance. Kada se potpuno napuni, sat će nastaviti da radi oko pet meseci bez dodatnog punjenja.

< Pravilna upotreba ovog sata >

Da biste udobno koristili ovaj sat, obavezno ga napunite pre nego što potpuno prestane da radi. Pošto ne postoji rizik od prekomernog punjenja (funkcija prevencije prekomernog punjenja), preporučuje se da se sat puni svakodnevno.

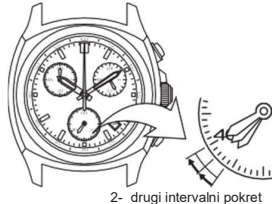
[Funkcija upozorenja o nedovoljnom punjenju] Druga kazaljka se prebacuje sa kretanja u intervalima od 1 sekunde na kretanje u intervalima od 2 sekunde

[Zaustavljeni] Sve kazaljke prestaju da se kreću



[Funkcija upozorenja o nedovoljnom punjenju]

Kada se kapacitet punjive čelije smanji kao rezultat svetlosti koja ne sija na solarnu čeliju, druga kazaljka se prebacuje sa pomeranja u intervalima od 1 sekunde na kretanje u intervalima od 2 sekunde (funkcija upozorenja o nedovoljnom punjenju). Lako sat nastavlja tačno da meri vreme u ovom trenutku, sat se zaustavlja nakon što prođe oko 5 dana nakon što se sekundarna kazaljka prebacuje na kretanje u intervalima od 2 sekunde. Kada se to dogodi, napunite sat tako što ćete ga izložiti svetlosti dok se sekundarna kazaljka ne vrati na kretanje u intervalima od 1 sekunde.



- Napomene:**
- Tokom hronografa merenje, merenje se zaustavlja i sekundarna kazaljka hronografa se resetuje na poziciju 0 sekundi.
 - Minutna kazaljka hronografa se zaustavlja u bilo kojoj proizvoljno poziciji. Vratite ga u položaj 0 minuta pritiskom na dugme (A).

[Funkcija brzog pokretanja]

Ako je sat stao kao rezultat nedovoljno napunjenoj, sekundarna kazaljka će započeti pomeranje intervala od 2 sekunde i sat će početi da radi oko 10 sekundi nakon što je sat izložen svetlosti (približno 500 lk). (Vreme dok kazaljke ne počnu da se pomeraju zavisi od modela.) Imajte na umu, međutim, da će sat ponovo stati ako je sat blokiran od svetla i nije dovoljno napunjen.

[Kada se sat zaustavi zbog nedovoljnog punjenja]

Kada se kapacitet punjive čelije smanji kao rezultat toga što solarna čelija nije izložena svetlosti, sat će stati zbog nedovoljno napunjenošći. Funkcija brzog pokretanja će se aktivirati i ruke će početi da se pomeraju ako je solarna čelija izložena svetlosti. Dovoljno napunite sat izlaganjem svetlu tako da se vrati na normalan prikaz vremena (pomeranje u intervalu od 1 sekunde).

- Napomene:**
- Vreme je netačno kada je sat stao kao rezultat nedovoljno napunjenočak i ako sat počne da radi. Resetujte sat na tačno vreme pre upotrebe.

[Funkcija sprečavanja prekomernog punjenja]

Funkcija sprečavanja prekomernog punjenja se aktivira kada je punjiva čelija potpuno napunjena tako da se više ne puni.

5. Mere predostrožnosti pri rukovanju

< Pokušajte da sat bude stalno napunjen >

Imajte na umu da ako nosite duge rukave, sat može lako postati nedovoljno napunjen kao rezultat toga što je sat prekriven i nije izložen svetlosti. Sat će nastaviti da radi ispravno ako je postavljen na što svetlije mesto čak i kada se ne nosi.

Mere opreza pri punjenju

• Omogućavanje satu da dostigne visoke temperature tokom punjenja može oštetići sat. Izbegavajte punjenje na lokacijama koje mogu dostići visoke temperature (oko 60°C / 140°F ili više).

6. Podešavanje vremena i datuma

U slučaju da je krunica tipa zavrtnja, olabavite zavrtnjani okretanjem krunice uлево pre rukovanja krunom, a nakon što ste vratile krunu u normalan položaj nakon operacije, okrenite je udesno dok je gurate unutra da ga bezbedno ponovo zategněte.



[Podešavanje vremena]

1. Izvucite krunicu u položaj za korekciju vremena kada sekundarna kazaljka dostigne položaj 0 sekundi.
2. Okrenite krunu da biste podešili vreme.
 - Kazaljka za 24 sata se kreće zajedno sa kazaljkom sata. Obratite pažnju na AM i PM kada podešavate vreme.
3. Sigurno vratite krunu u normalan položaj u sinhronizaciji sa telefonom ili drugom vremenskom službom.

[Savet za tačno podešavanje vremena]

Nakon što zaustavite kazaljku na poziciji 0 sekundi, okrenite kazaljku minuta 4-5 minuta nakon tačnog vremena, a zatim je vrati na tačno vreme. Vreme na satu se tada može podešiti na tačno vreme pritiskom na krunicu u sinhronizaciji sa tonom servisa vremena.

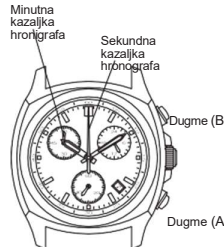
[Podešavanje datuma]

1. Izvucite krunicu u položaj za korekciju datuma.
2. Okrenite krunicu udesno da biste podešili datum.
 - Krunica se slobodno okreće i datum se ne menja ako se krunica okreće uлево.
 - Ako je datum podešen dok je vreme na satu između 21:00 i 1:00 ujutro, datum se možda neće promeniti sledećeg dana. Ako se to dogodi, podešite datum nakon privremenog pomeranja kazaljki na vreme koje nije između gore navedenih vremena.

- Datum se zasniva na kalendaru od 31 dan. Datum se mora promeniti sa poslednjeg dana u mesecu na prvi dan sledećeg meseca za one mesecu koji nemaju 31 dan (mesecu sa 30 dana i februar).
 - Datum se menja oko 12:00 časova.
3. Kada se datum završi, vratite krunu u normalan položaj.

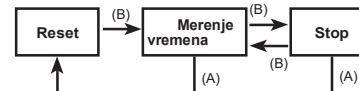
9. Korišćenje hronografa

Sekundarna kazaljka hronografa se obično nalazi na poziciji 12 sati. Kada merenje započne, može meriti do 60 minuta u jedinicama od 1 sekunde. Nakon 60 minuta, svaka kazaljka hronografa se automatski zaustavlja na poziciji 12:00.

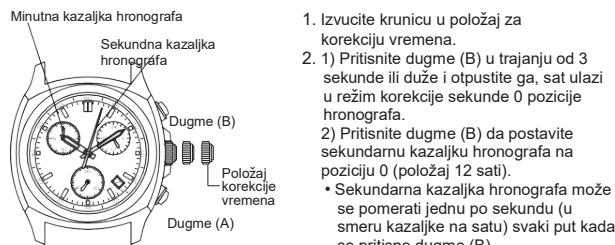


[Tajming hronografa]

- Započnite merenje vremena pritiskom na dugme (B).
 - Hronograf se više puta pokreće i zaustavlja pritiskom na dugme (B).
- Pritiskom na dugme (A) resetuje hronograf na 0 sekundi.



[Hronograf sekundarno nulto pozicioniranje]



Sekundarna kazaljka hronografa se može brzo pomeriti pritiskanjem dugme (B) neprekidno.

- Kada se sekunda hronografa postavi na poziciju 0, resetujte vreme i vratite krunu u normalan položaj.
- Pritisnite dugme (A) da proverite da li je kazaljka minuta hronografa resetovana na 0 poziciju.

10. Nulto pozicioniranje sekundarne ruke hronografa

Prilikom resetovanja hronografa, ako se sekundarna kazaljka hronografa ne vrati u položaj 0 sekundi ili ako se sekunda hronografa pomerila iz položaja usled snažnog udara, izvršite nulto pozicioniranje sekundarne kazaljke hronografa prema proceduri opisanoj u nastavku.

- U slučaju da je krunica tipa zavrtinja, olabavite zavrtanje pre upotrebe krunice.
- Procedura nulte pozicije se ne može izvršiti dok je aktivirana funkcija upozorenja o nedovoljnom napunjenju (dok se sekundarna kazaljka pomera u intervalu od 2 sekunde zbog toga što sat nije dovoljno napunjen). Dovoljno napunite sat i proverite da li se druga kazaljka pomera u intervalu od 1 sekunde pre nego što izvršite proceduru nulte pozicije.