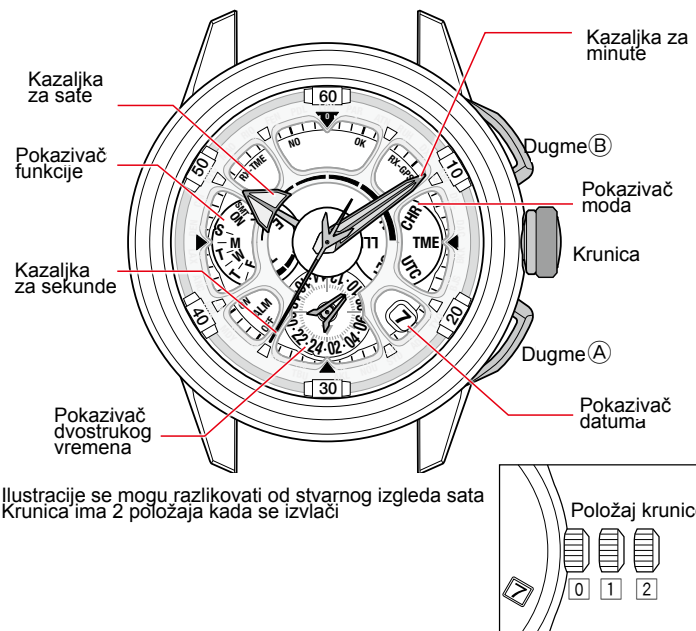


- Ovaj sat radi na solarnu energiju. Izložite brojčanik svjetlu i koristite kad se dovoljno napuni.
- Za detalje o vremenu punjenja, specifikacije i postupke, pogledajte priručnik.

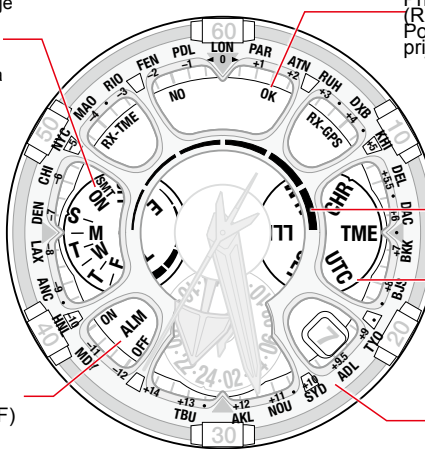
## Identifikacija komponenti

### Kazaljke i dugmad



### Pokazivači

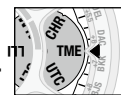
Pokazivač funkcije  
- Dan u tjednu  
- Nivo rezerve snage (5 nivoa)  
- Namještanje lijetnog vremena (SMT ON/OFF)



## Promjena moda

### 1. Izvucite krunicu u položaj 1

Kazaljka za sekunde pokazuje na 30 sekundi i staje.



Znak na pokazivaču modus

### 2. Okrenite krunicu da namjestite naziv moda na pokazivaču na znak ◀

• Namjestite naziv moda koji želite vodoravno.

### 3. Gurnite krunicu na položaj 0 da završite postupak.

Sat mijenja pokazivač ovisno o odabranom modu.

## Provjera zalihe energije

Možete provjeriti količinu zalihe energije na pokazivaču rezerve snage.

### 1. Promijenite mod u (TME) ili (UTC) i gurnite krunicu u položaj 0.

### 2. Pritisnite i pustite gornje desno dugme B.

Pokazivač funkcije pokazuje nivo rezerve snage, a kazaljka za sekunde pokazuje namještanje vremenske zone kućnog vremena.

• Nivo rezerve snage je uvijek prikazan u (LLI) modu.

Nivo	4	3	2	1	0
Indikacija					
Trajanje	Oko 1,5 - 1,2 godine	Oko 1,2 godine - 10 mjeseci	Oko 10 - 4 mjeseci	Oko 4 mjeseca - 5 dana	5 dana ili kraće
Značenje	Rezerva snage je dostatna	Rezerva snage je OK	Rezerva snage je niska	Nedovoljna rezerva snage Upozorenje počinje	OK za normalnu upotrebu Odmah napunite

### 3. Pritisnite i pustite gornje desno dugme B da završite postupak.

Kazaljka za sekunde se vraća na pokazivanje sekundi.

• Kazaljka se vraća automatski bez pritiskanja dugmeta.

## Provjera količine proizvedene snage (LLI)

### 1. Promijenite mod u (LLI) i gurnite krunicu u položaj 0.

Pokazivač funkcija pokazuje količinu rezerve snage u nivoima.

### 2. Pritisnite i pustite gornje desno dugme B.

Kazaljka za sekunde pokazuje količinu proizvedene snage u nivoima.

- Količina proizvedene snage mjeri se u intervalima od 1 sekunde i pokazuje u nivoima

Nivo	6	5	4	3	2	1	0
Pokazivač							
Značenje	Dovoljno proizvedene snage za punjenje.						

Punite na svjetlijoj lokaciji gdje nivo količine proizvedene snage doseže 5 ili 6

### 3. Pritisnite i pustite gornje desno dugme B da završite postupak.

Kazaljka za sekunde ponovo prikazuje sekunde.

- Ponovo pokazuje vrijeme automatski nakon otprilike 30 sekundi bez pritiskanja dugmeta.

## Provjera rezultata prijema signala satelita

### 1. Promijenite mod u (TME) ili (UTC) i gurnite krunicu u položaj 0.

### 2. Pritisnite i pustite donje desno dugme A.

Kazaljka za sekunde pokazuje rezultat zadnjeg prijema.

OK		Prijem je bio uspješan.
NO		Prijem nije uspio.

- Pokazivač prikazuje rezultat zadnjeg prijema, neovisno o vrsti primljenih informacija, ili informacijama o lokaciji ili vremenu.

### 3. Pritisnite dugme A da završite postupak.

Kazaljka za sekunde ponovo prikazuje sekunde.

- Kazaljka se vraća automatski za 10 sekundi bez pritiskanja dugmeta.

## Primanje vremenskog signala satelita

- Da otkažete prijem, pritisnite i držite bilo koje dugme dok se kazaljka za sekunde ne vrati na pokazivanje sekundi.

### Prikupljanje informacija o lokaciji

Sat određuje svjetsko vrijeme i prilagođava vrijeme i kalendar za kućno vrijeme automatski koristeći prikupljene informacije o lokaciji.

- Može potrajati 30 sekundi - 2 minute da prikupi informacije o lokaciji.
- Pritisnite i držite gornje desno dugme B 2 sekunde dok kazaljka za sekunde ne pokaže "RX-GPS".

### Prijem vremena

- Može potrajati 3 - 30 sekundi da prikupi informacije
- Promijenite mod u (TME) ili (UTC) i gurnite krunicu u položaj 0.

- Pritisnite i držite donje desno dugme A 2 sekunde dok kazaljka za sekunde ne pokaže "RX-TME".

- Nakon završetka prijema, kazaljka za sekunde pokazuje rezultat prijema i vraća se na pokazivanje sekundi.

### Prijem prijestupne sekunde

- Može trebati 36 sekundi od 13 minuta za prikup informacije

- Promijenite mod u (TME) ili (UTC) i gurnite krunicu u položaj 0.

- Pritisnite i držite donje desno dugme A 7 sekundi.

- Pustite dugme nakon što kazaljka za sekunde pokaže "RX-TME" i okreće se puni krug i ponovo pokaže "RX-TME".

- Nakon završetka prijema, kazaljka za sekunde pokazuje rezultat prijema i vraća se na pokazivanje sekundi.

## Namještanje svjetskog vremena ručno

Ovaj sat može pokazivati vrijeme u cijelom svijetu ovisno o tome koja je od 39 vremenskih zona (polazišta je UTC) odabrana.

### 1. Promijenite mod u (TME) ili (LLI) i izvucite krunicu na položaj 2.

Kazaljka za sekunde pokazuje namještanje trenutne zone kućnog vremena.

- Kada je mod (UTC), možete samo promijeniti vremensku zonu kućnog vremena.

### 2. Pritisnite i pustite gornje desno dugme B.

Kazaljka za sekunde pokazuje namještanje trenutne zone lokalnog vremena.

- Svaki put kada pritisnete dugme B, kazaljka za minute se pomiče i pokazuje drugo kućno vrijeme/lokalno vrijeme po zonama.

### 3. Okrećite krunicu da izaberete vremensku zonu.

Pokazivač vremena se mijenja.

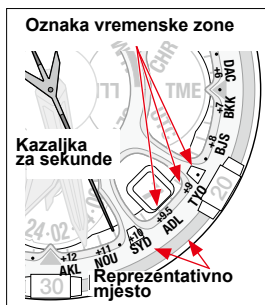
### 4. Gurnite krunicu na položaj 0 da završite postupak.

Kazaljka sekunde ponovo pokazuje sekunde.

#### Kako očitati pokazano svjetsko vrijeme

Sat ima oznake 39 vremenskih zona za nekoliko imena reprezentativnih mesta. Vremenska zona se namješta tako da kazaljka za sekunde pokazuju na označke vremenskih zona. Na slici desno, kazaljka za sekunde pokazuje na 26 sekundi i načinjeni vremensku zonu +10,5°.

- Vremenske zone su postavljene polazeći od UTC.



**Tablica vremenskih zona i reprezentativnih mesta**

(Bazirano na informacijama od siječnja 2018)

Vremenska zona	Kazaljka za sekunde	Ime područja	Reprezentativno mjesto
0	0	LON	London
+1	2	PAR	Paris
+2	4	ATH	Athens
+3	6	RUH	Riyadh
+3.5	7	—	Tehran
+4	8	DXB	Dubai
+4.5	9	—	Kabul
+5	10	KHI	Karachi
+5.5	12	DEL	Delhi
+5.75	13	—	Kathmandu
+6	14	DAC	Dhaka
+6.5	15	—	Yangon
+7	16	BKK	Bangkok
+8	18	BJS (HKG)	Beijing/Hong Kong
+8.5	19	—	Pyongyang
+8.75	20	—	Eucla
+9	21	TYO	Tokyo
+9.5	23	ADL	Adelaide
+10	25	SYD	Sydney
+10.5	26	—	Lord Howe Island

Vremenska zona	Kazaljka za sekunde	Ime područja	Reprezentativno mjesto
+11	27	NOU	Noumea
+12	29	AKL	Auckland
+12.75	31	—	Chatham Islands
+13	32	TBU	Nuku'alofa
+14	34	—	Kiritimati
-12	36	—	Baker Island
-11	38	MDY	Midway
-10	40	HNL	Honolulu
-9.5	41	—	Marquesas Islands
-9	42	ANC	Anchorage
-8	44	LAX	Los Angeles
-7	46	DEN	Denver
-6	48	CHI	Chicago
-5	50	NYC	New York
-4	52	MAO	Manaus
-3.5	53	—	St. John's
-3	54	RIO	Rio de Janeiro
-2	56	FEN	Fernando de Noronha
-1	58	PDL	Azores

## Izmjenjivanje kućnog i lokalnog vremena.

1. Promijenite mod u (TME) ili (LLI) i izvucite krunicu u položaj 0.
2. Pritisnite i pustite istovremeno donje desno dugme A i gornje desno dugme B.

Nakon zvučne potvrde kućno i lokalno vrijeme se izmjenjuju.

- Datum i dan u tjednu mijenjaju se u skladu s izmjenama vremena.

## Namještanje ljetnog vremena.

1. Promijenite mod u (TME) ili (LLI) i izvucite krunicu u položaj 0.

Pokazivač funkcije pokazuje ljetno vrijeme kućnog vremena. (SMT ON/OFF)

- Kada je mod (UTC) možete samo promijeniti ljetno vrijeme kućnog vremena.

2. Pritisnite i pustite donje desno dugme A.

SMT ON		Naznačeno je ljetno vrijeme.
SMT OFF		Naznačeno je zimsko vrijeme.

- Svaki put kada pritisnete dugme A, namještanje ljetnog vremena (SMT ON/OFF) se izmjenjuje.

3. Pritisnite i pustite gornje desno dugme B.

Pokazivač funkcije prikazuje ljetno vrijeme kućnog vremena. (SMT ON/OFF)

- Svaki put kada pritisnete B, kazaljka za minute se malo pomiče i naznačeno vrijeme (kućno/lokalno) se izmjenjuje.

4. Pritisnite i pustite donje desno dugme B za promjenu ljetnog vremena lokalnog vremena.

5. Gurnite krunicu u položaj 0 da završite postupak.

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

## Provjera i prilagođavanje prijestupne sekunde

- Prijestupna sekunda se namješta automatski, ali može se namjestiti ručno.

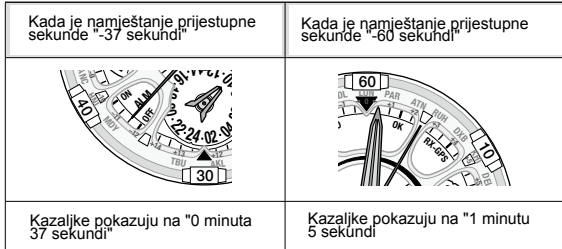
Listu prijestupnih sekundi možete pronaći na stranici IERS (INTERNATIONAL EARTH ROTATION & REFERENCE SYSTEMS SERVICE).  
[http://hpiers.obspm.fr/eop-pc/earths/utc/TAI-UTC\\_tab.html](http://hpiers.obspm.fr/eop-pc/earths/utc/TAI-UTC_tab.html)

### 1. Promijenite mod u (SET) i gurnite krunicu u položaj 2.

Kazaljka za sekunde staje.

### 2. Pritisnite i držite gornje desno dugme B 2 sekunde ili duže.

Koristeći položaj "0:00:00" kao početni, kazaljke za minute i sekunde pokazuju namještanje prijestupne sekunde.



### 3. Okrenite krunicu da biste prilagodili namještanje ako prijestupna sekunda nije točna.

- Raspon prilagodbe je 0 do 90 sekundi.

### 4. Gurnite krunicu u položaj 0.

### 5. Promijenite mod u (TME) da završite postupak,

## Ručno namještanje vremena i kalendarja

Možete namjestiti vrijeme i kalendar kućnog vremena ručno.

- Izvršite namještanje svjetskog vremena unaprijed prema "Namještanje svjetskog vremena ručno".
- Vrijeme lokalnog vremena ispravlja se automatski u skladu s namještenom vremenskom zonom, nakon što će kućno vrijeme namjesti ručno.

### 1. Promijenite mod u (SET) i gurnite krunicu u položaj 2.

Kazaljka za sekunde se zaustavlja.

### 2. Pritisnite i držite donje desno dugme A 2 sekunde ili duže.

Kazaljka za minute se malo pomakne i vrijeme i kalendar se mogu promijeniti.

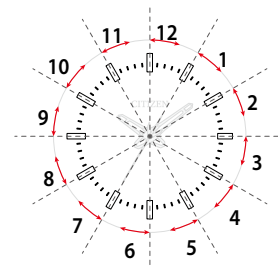
### 3. Pritisnite i pustite donje desno dugme A uzastopno dok ne odaberete kazaljku/pokazivač koji želite promijeniti.

- Svaki put kada pritisnete dugme A mijenja se slijedeće:  
Sat i minuta - datum - godina/mjesec - dan u tjednu - (povratak na početak)
- Kazaljke i indikatori se malo pomaknu kada se odaberu kako bi se vidjelo da se mogu mijenjati.

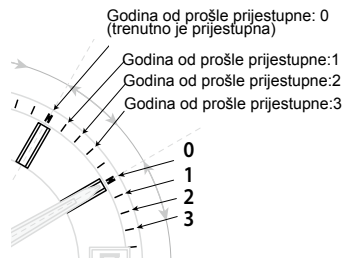
### 4. Okrenite krunicu da prilagodite kazaljku/pokazivač

- Sati, minute i datumi se pomiču sinhronizirano. Provjerite da li je jutarnje ili popodnevno vrijeme. Promjena datuma označava početak jutarnjeg vremena.
- Pokazivač datuma se mijenja kada se funkcionalna kazaljka okreće 5 puta.
- Ako nekoliko puta brzo okrenete krunicu kazaljka će se nastaviti sama pomocići. Zaustaviti je možete okretanjem krunice u bilo kojem smjeru.
- Kazaljka sekundi pokazuje godinu i mjesec.

"Mjesec odgovara jednoj od 12 zonu prikazanih na slici dolje.  
Svaki broj označava mjesec.



"Godina odgovara godinama od zadnje prijestupne godine i označena je märkerima za svaki mjesec.



### 5. Ponovite korake 3 i 4

### 6. Gurnite krunicu u položaj 0.

Kazaljka za sekunde započinje od 0 sekunde.

### 7. Promijenite mod u (TME) da završite postupak.

## Promjena referentnog položaja

### 1. Promijenite mod u (CHR) i izvucite krunicu u položaj 2.

Kazaljka za sekunde i pokazivač dualnog vremena su na položaju 0 i stoje.

### 2. Pritisnite i držite donje desno dugme A.

Kazaljke i pokazivač se pomiču na trenutni referentni položaj pohranjen u memoriji

- Pustite dugme kad se kazaljke počnu micati.

### 3. Provjerite referentni položaj

Ispravite referentni položaj:

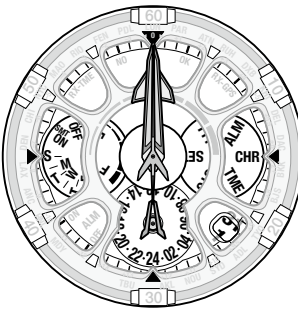
- Kazaljke za sate, minute i sekunde: 0 sati 00 minuta 00 sekundi

- Pokazivač datuma: sredina između "31" i "1"

- Pokazivač funkcije "S" (Nedjelja)

- Pokazivač dualnog vremena: 0 sati 00 minuta

Kada je trenutni referentni položaj različit od točnog, napravite korak 3 "Ispravljanja referentnog položaja".



### 4. Gurnite krunicu u položaj 0.

### 5. Promijenite mod u (TME) da završite postupak.

## Ispravljanje referentnog položaja

### 1. Promijenite mod u (CHR) i izvucite krunicu u položaj 2.

Kazaljka za sekunde i pokazivač dualnog vremena su na položaju 0 i stoje

### 2. Pritisnite i držite donje desno dugme A.

Kazaljke i pokazivač se pomaknu na trenutni referentni položaj pohranjen u memoriji.

- Pustite dugme kad se kazaljka počne micati.

### 3. Pritisnite i pustite donje desno dugme A.

Pokazivač funkcije se malo pomakne i pokazivač i pokazivač datuma se mogu prilagoditi.

### 4. Pritisnite i pustite donje desno dugme A uzastopno dok ne odaberete kazaljku/pokazivač koji želite promijeniti.

- Svaki put kada pritisnete dugme A mijenja se sljedeće:  
Pokazatelj funkcije/pokazatelj datuma - pokazatelj dualnog vremena - kazaljke za sate i minute - kazaljka za sekunde - (povratak na početak)
- Kazaljke se malo pomaknu kada se odaberu kako bi se vidjelo da se mogu mijenjati.

### 5. Okrećite krunicu da prilagodite kazaljku/indikator.

- Kada nekoliko puta brzo okrenete krunicu kazaljka će se nastaviti sama pomicati. Zaustaviti je možete okretanjem krunice u bilo kojem smjeru.

### 6. Ponovite 4 i 5 korak.

### 7. Gurnite krunicu u položaj 0.

### 8. Promijenite mod u (TME) da završite postupak.

## Resetiranje sata - potpuni reset

### 1. Promijenite mod u (CHR) i izvucite krunicu u položaj 2.

### 2. Pritisnite i držite dugmad A i B istovremeno 4 sekunde ili duže i pustite ih.

Kad se dugmad pusti oglaši se alarm i kazaljke se pomaknu na trenutni referentni položaj.

### Namještanje vrijednosti nakon potpunog reseta

Kalendar	Siječanj prijestupne godine (položaj 5 sekundi)
Svjetsko vrijeme	Vremenska zona 0 (LON), London
Rezultat prijema	NO
Ljetno vrijeme	OFF za sve vremenske zone
Postavke alarma	OFF
Vrijeme alarmu	0:00 AM
Prijestupna sekunda	Nema promjene nakon reseta

### Nakon potpunog reseta

Nakon potpunog reseta, prilagodite referentni položaj, namjestite vrijeme i kalendar i postavite alarm.