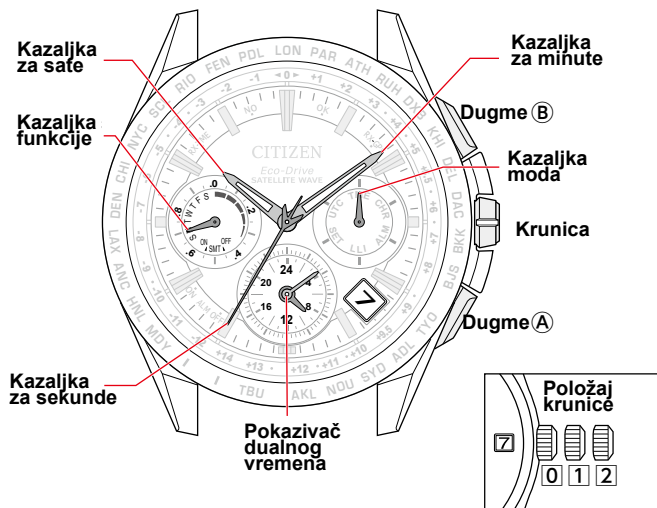


## F900

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

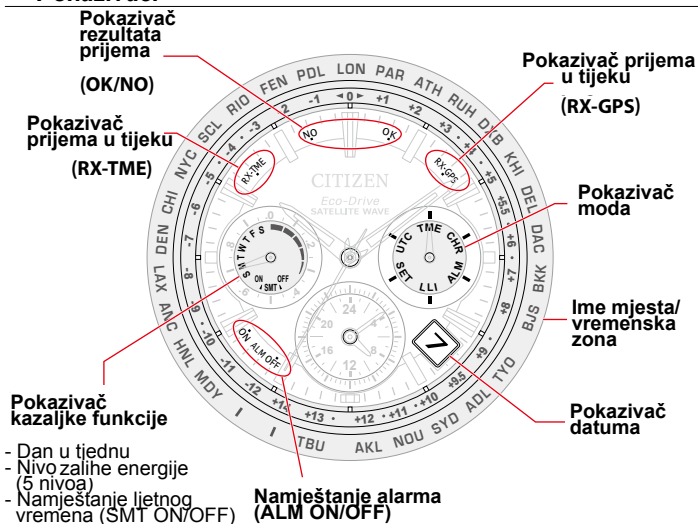
### Identifikacija komponenti

#### Kazaljke i dugmad



- Ilustracije se mogu razlikovati od stvarnog izgleda sata.
- Krunica ima 2 položaja kad se izvlači.

#### Pokazivači



### Promjena moda

#### 1. Izvucite krunicu u položaj 1.

Kazaljka za sekunde pokazuje na 30 sekundi i staje.

#### 2. Okrenite krunicu da promijenite mod.

- Okrenite krunicu tako da kazaljka moda točno pokaže na oznaku pokazivača moda.

Mod	Sadržaj
TME	Mod za pokazivanje kućnog vremena (kazaljkama za sate minute i sekunde i pokazivačem datuma/dana u tjednu) i lokalnog vremena (sa pokazivačem dualnog vremena).
LLI	Mod za provjeru količine proizvedene energije. Za detalje pogledajte "Provjera količine proizvedene snage (LLI)".
UTC	Mod gdje pokazivač dualnog vremena uvijek pokazuje UTC (Koordiniirano svjetsko vrijeme)
CHR	Mod za korištenje kronografa. Za detalje pogledajte "Korištenje kronografa"
ALM	Mod za korištenje funkcije alarma. Za detalje pogledajte "Korištenje alarma"
SET	Mod za ručno namještanje vremena i kalendara. Za detalje pogledajte "Ručno namještanje vremena i kalendara"

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

### Provjera zalihe energije

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

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

Kazaljka funkcije pokazuje zalihi energije u nivoima, a kazaljka za sekunde pokazuje trenutnu vremensku zonu kućnog vremena.

- Nivo zalihe energije je uvijek prikazan u (LLI) modu.

Nivo	4	3	2	1	0
Raspon nivoa zalihe energije					
Trajanje (otprilike)	1,5 - 1 godina	1 godina - 10 mjeseci	10 - 4 mjeseca	4 mjeseca - 5 dana	5 dana ili kraće
Značenje	Zaliha energije je dostatna	Zaliha energije je OK		Zaliha energije je niska	Nedovoljna napunjenost
Odmah napunite.					

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

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

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

## Provjera količine proizvedene energije (LLI)

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

Kazaljka funkcije pokazuje zalihu energije u nivoima.

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

Kazaljka za sekunde pokazuje količinu proizvedene energije u nivoima.

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

Nivo	6	5	4	3	2	1	0
Pokazivač							
Značenje	Dovoljno proizvedene energije za punjenje.		Punite na svjetlijoj lokaciji gdje nivo količine proizvedene energije dosegne 5 ili 6.				

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

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

- Kazaljka se vraća automatski nakon 30 sekundi bez pritiskanja dugmeta.

## Provjera rezultata prijema signala satelita

### 1. Promijenite mod u (TME) ili (UTC) i gurnite kronicu 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 primjenih informacija, ili informacijama o lokaciji ili vremenu.

## Primanje vremenskog signala satelita.

- Da otkazete 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.

- Svaka vremenska zona se bazira na podacima od Siječnja 2015.

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

### 2. Pritisnite i držite gornje desno dugme B 2 sekunde dok kazaljka za sekunde ne pokaže "RX-GPS"

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

### Prijem vremena

- Može potrajati 3 do 30 sekundi da prikupi informacije.

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

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

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

### Prijem prijestupne sekunde

- Može trebati 36 sekundi - 13 minuta da prikupi informacije

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

### 2. Pritisnite i držite donje desno dugme A 7 sekundi.

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

Prijem započinje.

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

## Ručno namještanje svjetskog vremena

Ovaj sat može pokazivati vrijeme u cijelom svijetu ovisno o tome koja je od 40 vremenskih zona (polazišna je UTC) odabrana.

### 1. Promijenite mod u (TME) ili (LLI) i izvucite kronicu u 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 kronicu da izaberete vremensku zonu.

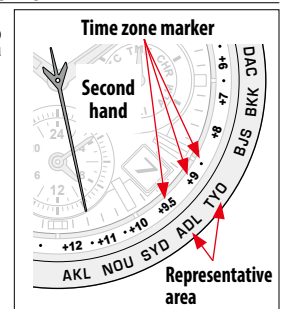
Pokazivač vremena se mijenja.

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

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

### Kako očitati pokazano svjetsko vrijeme

Sat ima oznake 40 vremenskih zona za nekoliko imena reprezentativnih mjesta. Vremenska zona se namješta tako da kazaljka za sekunde pokazuje na oznake vremenskih zona. Na slici desno, kazaljka za sekunde pokazuje na 28 sekundi i namještenu vremensku zonu "+11,5".



- Vremenske zone su postavljene polazeći od UTC.

### Tablica vremenskih zona i reprezentativnih mjesta

Vremenska zona	Kazaljka za sekunde	Ime područja	Reprezentativna zona	Vremenska zona	Kazaljka za sekunde	Ime područja	Reprezentativna zona
0	0 sec.	LON	London	+11.5	28 sec.	—	Norfolk Island
+1	2 sec.	PAR	Paris	+12	29 sec.	AKL	Auckland
+2	4 sec.	ATH	Athens	+12.75	31 sec.	—	Chatham Islands
+3	6 sec.	RUH	Riyadh	+13	32 sec.	TBU	Nuku'alofa
+3.5	7 sec.	—	Tehran	+14	34 sec.	—	Kiritimati
+4	8 sec.	DXB	Dubai	-12	36 sec.	—	Baker Island
+4.5	9 sec.	—	Kabul	-11	38 sec.	MDY	Midway
+5	10 sec.	KHI	Karachi	-10	40 sec.	HNL	Honolulu
+5.5	12 sec.	DEL	Delhi	-9.5	41 sec.	—	Marquesas Islands
+5.75	13 sec.	—	Kathmandu	-9	42 sec.	ANC	Anchorage
+6	14 sec.	DAC	Dhaka	-8	44 sec.	LAX	Los Angeles
+6.5	15 sec.	—	Yangon	-7	46 sec.	DEN	Denver
+7	16 sec.	BKK	Bangkok	-6	48 sec.	CHI	Chicago
+8	18 sec.	BJS (HKG)	Beijing/ Hong Kong	-5	50 sec.	NYC	New York
+8.75	20 sec.	—	Eucla	-4.5	51 sec.	—	Caracas
+9	21 sec.	TYO	Tokyo	-4	52 sec.	SCL	Santiago
+9.5	23 sec.	ADL	Adelaide	-3.5	53 sec.	—	St. John's
+10	25 sec.	SYD	Sydney	-3	54 sec.	RIO	Rio de Janeiro
+10.5	26 sec.	—	Lord Howe Island	-2	56 sec.	FEN	Fernando de Noronha
+11	27 sec.	NOU	Noumea	-1	58 sec.	PDL	Azores

## Izmjenjivanje kućnog i lokalnog vremena

### 1. Promijenite mod u (TME) ili (LLI) i gurnite kronicu 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 kronicu u položaj 2

Kazaljka 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

<b>SMT ON</b>	Naznačeno je ljetno vrijeme.
<b>SMT OFF</b>	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.

Kazaljka funkcije pokazuje ljetno vrijeme lokalnog 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 A za promjenu ljetnog vremena lokalnog vremena.

### 5. Gurnite kronicu u položaj 0 da završite postupak.

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

## Korištenje kronografa

Sat može mjeriti do 23:59'59.95" u 1/20 sekundi.

### 1. Promijenite mod u (CHR) i izvucite kronicu u položaj 0.

Prikazano je 0,00 sekundi.

### 2. Započnite mjerenje.

Start/stop: pritisnite dugme B

- 1/20 kronograf sekundi je prikazano kazaljkom funkcije samo kad je kronograf zaustavljen.

Reset: Pritisnite dugme A dok je kronograf zaustavljen.

### Nakon mjerenja

Resetirajte kronograf i promijenite mod u (TME).

## Korištenje alarma

Alarm na ovom satu baziran je na kućnom vremenu.

### 1. Promijenite mod u (ALM) i izvucite kronicu u položaj 2.

Pokazivač dualnog vremena pokazuje trenutno namješteno vrijeme alarma, a kazaljka za sekunde pokazuje da li je alarm uključen (ALM ON/OFF).

- Kazaljke za sate i minute mogu se automatski pomaknuti kako bi se jasno vidjelo namješteno vrijeme alarma.

### 2. Okrenite kronicu da biste namjestili vrijeme alarma.

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

### 3. Pritisnite i pustite donje desno dugme A da biste uključili ili isključili alarm (ALM ON/OFF).

- Svaki put kada pritisnete dugme alarm se naizmjenično uključuje i isključuje.

### 4. Promijenite mod u (TME) i gurnite kronicu u položaj 0 da biste završili postupak.

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

### Zaustavljanje alarma

Pritisnite bilo koje dugme.

## Provjera i prilagođavanje prijestupne sekunde

Namještanje prijestupne sekunde može se napraviti uključanjem prijema • prijestupne sekunde.

Listu prijestupnih sekundi možete pronaći na stranici: IERS (INTERNATIONAL EARTH ROTATION & REFERENCE SYSTEMS SERVICE).

[http://hpiers.obspm.fr/eop-pc/earthor/utc/TAI-UTC\\_tab.html](http://hpiers.obspm.fr/eop-pc/earthor/utc/TAI-UTC_tab.html)

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

Kazaljka za sekunde pokaže na 0 sekundi i 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.

Kada je namještanje prijestupne sekunde "-36 sekundi"	Kada je namještanje prijestupne sekunde "-60 sekundi"
Kazaljka pokazuje na "0 minuta 36 sekundi"	Kazaljka pokazuje na "1 minuta 5 sekundi"

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

- Raspon prilagodbe je 0 do 90 sekundi.

### 4. Promijenite mod u (TME) i gurnite kronicu u položaj 0 da završite postupak.

Kazaljka za sekunde ponovo pokazuje sekunde.

## Ručno namještanje vremena i kalendara

Možete namjestiti vrijeme i kalendar kućnog vremena ručno.

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

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

Kazaljka za sekunde se zaustavlja.

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

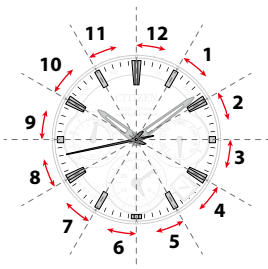
Kazaljka za minute se malo pomakne i vrijeme i kalendar se mogu promijeniti.

### 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 sljedeće:  
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 kronicu 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 funkcijska kazaljka okrene 5 puta.
  - Ako nekoliko puta brzo okrenete kronicu kazaljka će se nastaviti sama pomicati. Zaustaviti je možete okretanjem krunice u bilo kojem smjeru.
  - Kazaljka za sekunde pokazuje godinu i mjesec.

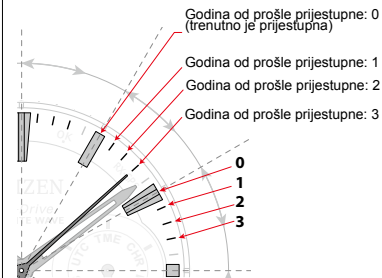
#### Pokazatelj mjeseca

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



#### Pokazatelj godine

"Godina odgovara godinama od zadnje prijestupne godine i označena je oznakama u zoni za svaki mjesec.



### 5. Ponovite korake 3 i 4.

### 6. Gurnite kronicu u položaj 0.

Kazaljka za sekunde započinje od 0 sekunde.

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

## Provjera referentnog položaja

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

Kazaljka za sekunde, kazaljka funkcije i pokazatelj dualnog vremena pokazuju na 0 i stoje.

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

Kazaljke i datum se pomiču na trenutni referentni položaj pohranjen u memoriji.

- Pustite dugme kad se kazaljke počnu micati.

### 3. Provjera referentnog položaja

Kazaljke za sate, minute i sekunde: 0 sati, 00 minuta, 00 sekundi.  
Pokazivač datuma: sredina između "31" i "1"  
Kazaljka funkcije: "0"  
Pokazatelj dualnog vremena: 0 sati, 00 minuta

Kad referentni položaj nije točan, napravite korak 3 "Ispravljanje referentnog položaja".



### 4. Gurnite kronicu u položaj 0.

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

## Ispravljanje referentnog položaja

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

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

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

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

- Pustite dugme kad se kazaljka počne micati.

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

Kazaljka funkcije se malo pomakne i kazaljka 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 kad pritisnete dugme mijenja se sljedeće:  
Kazaljka 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 kronicu da prilagodite kazaljku/indikator.

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

### 6. Ponovite 4 i 5 korak.

### 7. Gurnite kronicu u položaj 0.

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

## Resetiranje sata - potpuni reset

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

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

Kad se dugmad pusti oglašuje 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	SMT OFF za sve vremenske zone
Postavke alarma	ALM OFF
Vrijeme alarma	0:00AM
Priestupna sekunda	Nema promjene nakon reseta

#### Nakon potpunog reseta

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