



FESTINA GROUP

PREVOD UPUTSTVA NoF16 AS 10-00A

Hronograf – alarm - kalendar

Sat koji ste kupili je kvarcni analogni sat opremljen višestrukim funkcijama uključujući auto kalendar koji menja datum automatski, dnevni alarm, štopericu koja omogućava merenje vremena do 1/20 sekunde do 59min, 59,59 sekundi.

PROMENA FUNKCIJA

Ovaj sat je opremljen sa četiri funkcije: vreme/kalendar, štoperica, lokalno vreme i alarm. Posto se funkcija menja kada se krunica okrene, trenutnu funkciju pokazuje donji kružić.

PROVERA I KOREKCIJA NULTE POZICIJE KAZALJKE

Pre korišćenja sata, proverite da funkcije sata rade pravilno izvodeći sledeću proceduru.

Nulta provera:

1. Okrenite krunicu da prebacite sat na poziciju štopericu
2. Izvucite krunicu na prvo koleno da proverite nultu poziciju. Uverite se da 24-satna kazaljka, kazaljka sata, minuta, sekundara i skazaljka funkcija se pomeraju na nultu poziciju, a datum pokazuje 1.

Korekcija nulte pozicije –korekcija pozicije funkcija i datuma:

1. Izvucite krunicu na prvo koleno u CHR modu da ispravite kazaljku funkcija i datume
2. Kliknite (okrenite) krunicu da poravnate točak datuma
-pritisak na krunicu jednom čini da kazaljka funkcija napravi četiri pomeraja i da se datum pomeri za jedan dan
-Brzo okretanje krunice (uzastopno kliknuti dva ili više puta) čini da kazaljka funkcija se okreće stalno. Kada zaustavljate kazaljku funkcija, okrenite krunicu jednom na desno ili na levo. Kada se kazaljka funkcija ne zaustavi ručno, automatski se zaustavlja nakon okretanja 31 dana.

Pozicija 12:00 odmah nakon što se datum promeni na «prvi» je nulta pozicija kazaljke funkcija. Nakon ispravljanja točka funkcija na 31. okretanjem krunice, pritisnite gornje desno dugme da konačno ispravite kazaljku funkcija tako da je kazaljka funkcija poravnata na nultoj poziciji, nakon što se točak datuma okrene na 1.

Korekcija nulte pozicije kazaljke 24h, kazaljke časova, minuta i sekundare

1. Izvucite krunicu na drugo koleno u CHR-modu da ispravite svaku kazaljku.
2. Pritisnite gornje desno dugme da ispravite sekundaru (pomera se za 1 sekundu za svaki pritisak). Duzi pritisak na isto dugme cini da se kazaljka pomera konstantno.
3. Pritisak na krunicu omogućava korekciju kazaljke 24h, kazaljke sata i minuta.
-jedan okret krunice na desno čini da se kazaljke sata i minuta okreću u smeru okretanja kazaljki sata.

-jedan okret krunice na levo čini da se kazaljke sata i minuta okreću u suprotnom smeru od kazaljke na satu

PODEŠAVANJE DATUMA I VREMENA

Podešavanje vremena

1. Okrenite krunicu da bi ste doveli kazaljku moda na TME mod
2. Kada je krunica izvučena na drugo koleno (podešavanje vremena), sekundara se brzo pomera na pomera na poziciju 0 i zaustavlja.
3. Okrenite krunicu da podesite vreme.

-jedan okret krunice na desno čini da se kazaljke 24sata, sata i minuta pomeraju u smeru kazaljki na satu

jedan okret krunice na levo čini da se kazaljke 24sata, sata i minuta pomeraju u smeru suprotnom od kazaljki na satu.

- Stalno okretanje krunice (dva ili više puta uzastopno) čini da se kazaljke okreću neprestano. Kada zaustavljate kazaljke okrenite krunicu jednom na levo ili na desno. Kada se kazaljke ne zaustave ručno, automatski se zaustavljaju nakon što se okrenu za 12 sati.
4. Vratite krunicu u normalnu poziciju kada završite.

Podešavanje datuma

Pošto je sat opremljen funkcijom auto kalendara, nije neophodno ispravljati datum na kraju svakog meseca. Ipak, pošto sat koristi 28 dana za februar, neophodno je ispraviti datum na kraju februara, ali svake prestupne godine.

1. Okrenite krunicu da prebacite sat u TME mod.
2. Kada je krunica izvučena na prvo koleno (korekcija datuma), sekundara se do meseca sačuvanog u memoriji i zaustavlja (svaka oznaka sata na ciferplatu označava odgovarajući mesec u godini)
3. Okrenite krunicu na levo da podesite datum.

-jedan okret krunice na levo čini da kazaljka funkcija se pomeri za četiri pozicije i da se datum pomeri za jedan

-dva ili više uzastopnih okreta krunice čini da se kazaljke okreću neprestano. Kada zaustavljate kazaljku, okrenite krunicu jednom na levo ili desno.

4. Pritiskom na donje desno dugme podešava se mesec. Pritisnite to dugme i podesite mesec (svaka oznaka sata na ciferplatu sata odgovara rednom broju meseca u godini)
5. Vratite krunicu u normalnu poziciju nakon što podesite datum. Sat će nastaviti da pokazuje vreme nakon što sekundara dostigne trenutno vreme (sekunde).

Kada se kalendar postavi na ne postojeći datum

Kada se kalendar podesi na ne postojeći datum (30 februar), sat se automatski prebacuje na prvi dan sledećeg meseca kada se krunica vrati u normalnu poziciju.

KORIŠĆENJE ŠTOPERICE

Štoperica je sposobna da meri vreme do maksimalno 59min i 59.95sek u dvadesetinkama, nakon čega se resetuje na nulu.

Objašnjenje kazaljki tokom merenja štoperice

Kada se mod podesi na CHR, sekundara se brzo pomera na nultu poziciju i sat ulazi u mod štoperice.

- Sekundara:

Postaje sekundara štoperice. Sekundara se brzo pomera do nulte pozicije, nakon čega se pomera za po 1 podeok(1sek) i meri sekunde štoperice.

- **Kazaljka funkcija**

Prebacuje se ili na minute ili na dvadesetinke štoperice. Kazaljka se pomera u koracima od jedne minute i meri minute štoperice. Kada se donje desno dugme pritisne kada je štoperica zaustavljena, kazaljka funkcija se prebacuje u prikazivanje dvadesetinke sekunde za vreme dok je donje desno dugme pritisnuto.

Merenje štopericom

1. Okrenite krunicu da podesite mod na CHR
2. Pritisnite gornje desno dugme da startujete i zaustavite štopericu. Ton potvrde se čuje kad god je to dugme pritisnuto.
3. Duži pritisak na gornje desno dugme prouzrokuje resetovanje štoperice na nulu.

PODESAVANJE LOKALNOG VREMENA

Funkcija lokalnog vremena omogućava da se podesi vreme druge vremenske zone. Lokalno vreme se podešava izvodjenjem pomeranja koraka u jedinicama od jednog sata baziranom na trenutnom vremenu. Sekundara i kazaljka minuta se pomeraju u koordinaciji sa trenutnim vremenom.

Procedura podešavanja lokalnog vremena

1. Okrenite krunicu da podesite mod u L-T
2. Izvucite krunicu na drugo koleno
3. Okrenite ključ na levo ili desno da podesite razliku
4. Uvek vratite krunicu nakon što ste obavili ovo podešavanje.

KORIŠĆENJE ALARMA

Funkcija alarma koristi sat – 24h. Jednom kada se alarm namesti, alarm će se oglasiti na 15sek u željeno vreme. Vreme u koje će se alarm oglasiti odnosi se na vreme podešenu u TME modu, i ne može se podesiti na lokalno vreme L-T.

Podešavanje alarma

1. Okrenite krunicu da podesite mod alarma na ALM.
-sekundara se pomera na ON ili OFF poziciju
-kazaljka 24h, kazaljka sati i minuta: pomeraju se na predhodno podešeno vreme alarma.
-kazaljka funkcija: pomera se na nultu poziciju
2. Izvucite krunicu na drugo koleno(podešavanje alarma)
-Alarm se automatski uključuje na ON.
3. Okrenite krunicu na desno ili levo da podesite vreme alarma
-Brže okretanje krunice uzrokuje neprestano okretanje kazaljki. Kada zaustavljate kazaljke okrenite krunicu jednom na desno ili levo. Ako se kazaljke ne zaustave ručno, automatski će se zaustaviti nakon što se okrenu za 12 sati.
-podesite alarm vodeći računa da ne napravite grešku AM ili PM – obratite pažnju na kazaljku 24h.
4. Vratite krunicu u normalnu poziciju nakon podešavanje alarma.

Uključivanje i isključivanje alarma

Alarm se prebacuje na ON ili OFF svaki put kada se gornje desno dugme pritisne kada je krunica izvučena na prvo ili drugo koleno u alarm modu ALM.

Ton alarma

Kada je gornje desno dugme pritisnuto sa krunicom u normalnoj poziciji u alarm ALM modu, zvuk alarma se čuje dok god je dugme pritisnuto.

Zaustavljanje tona alarma

Pritisnite gornje ili donje desno dugme da zaustavite alarma dok se čuje.

OPŠTE PONIŠTAVANJE

Sat možda neće funkcionisati pravilno kao rezultat efekta statičkog elektriciteta, jakog udara ili slično. Kada se ovo dogodi, podesite kazaljke na njihove bazne pozicije prema sledećoj proceduri nakon izvođenja opšteg poništavanja.

1. Okrenite krunicu da podesite mod na CHR.
2. Izvucite krunicu na drugu poziciju
-svaku od kazaljka i datum pomerite na njihove nulte pozicije
3. Pritisnite gornje i donje desno dugme u isto vreme i otpustite.

SPECIFIKACIJE

Model: S10

Tip: Analogni kvarcni sat

Tačnost: Manje od ± 20 sekundi mesečno (pri normalnim temperaturama $+5 - + 35^{\circ}\text{C}$)

Temperatura rada: $-10 - +60^{\circ}\text{C}$

Funkcije displeja: Vreme: 24sata, sati, minute, sekunde

 Kalendar: datum, mesec