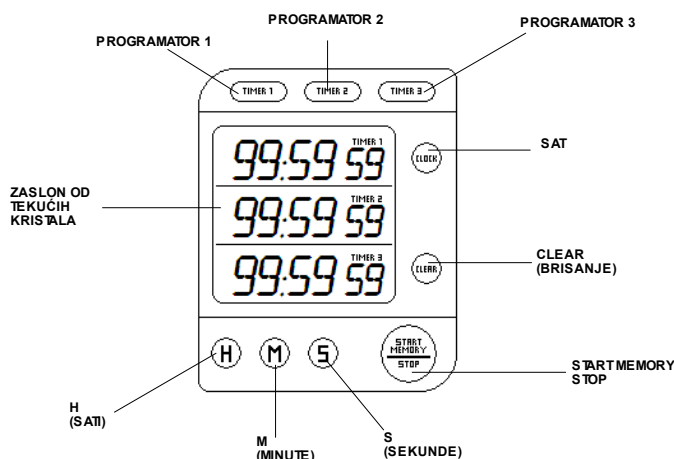


HANHART LABOR 3

Uvod

Ovaj uređaj je jednostavan trokanalni programator/kalendar s alarmom i sljedećim funkcijama:

- Tri odvojena velika zaslona od tekućih kristala (LCD) za prikazivanje programatora 1, programatora 2, programatora 3 ili sata, alarma i datuma. (TIMER=Programator)
- Šestero-znamenkasti zaslon za prikazivanje tajmera i sata.
- Automatsko odbrojanje od najveće ka najmanjoj vrijednosti i obratno za zasebne programatore.
- Pozivanje memorije za unaprijed postavljene programatore.
- Različiti zvučni signali za lakše prepoznavanje između programatora.
- Izbor između 12 i 24 satnog formata vremena.
- Izbor između američkog i europskog formata prikazivanja datuma.
- Tonovi na tipkalima radi sigurnog unosa naredbi i podataka.
- Automatska funkcija odgađanja kod alarma.
- Kvačica za lakše postavljanje na džep ili za pojas ili remen.
- Sklopiva nožica stalka.
- Magnet za pričvršćivanje na metalne površine.



Prije nego što počnete

Uređaj napaja 1.5V, G-13 baterija koja je već tvornički postavljena prilikom proizvodnje.

Baterija je odvojena od kontakta crvenom trakicom kako bi joj se produžio vijek trajanja.

Stoga, prije nego što počnete s radom, pažljivo uklonite trakicu.

Nakon što ste uklonili trakicu, uređaj započinje s radom u normalnom CLOCK (vrijeme) modu rada.

Uređaj ima dva operativna moda, CLOCK (sat) i TIMER (programator/tajmer).

Operativni mod CLOCK omogućuje postavljanje i prikazivanje sata, postavljanje alarma i datuma, dok mod TIMER omogućuje postavljanje i pokretanje 3 funkcijska tajmera/programatora. Za izmjenjivanje kroz modove koristi se dugme CLOCK.

Postavljanje između 12 i 24-satnog formata vremena

Postavke formata vremena mogu se izmjenjivati pritiskom na dugme H pri tome da se uređaj nalazi u CLOCK modu. Na to da se radi o 12 satnom formatu, na zaslonu su prikazani AM i PM simboli.


Ukoliko naknadno postavljanje prilikom prvog korištenja uređaja nije obavljeno, uređaj standardno koristi 12 satni vremenski format.

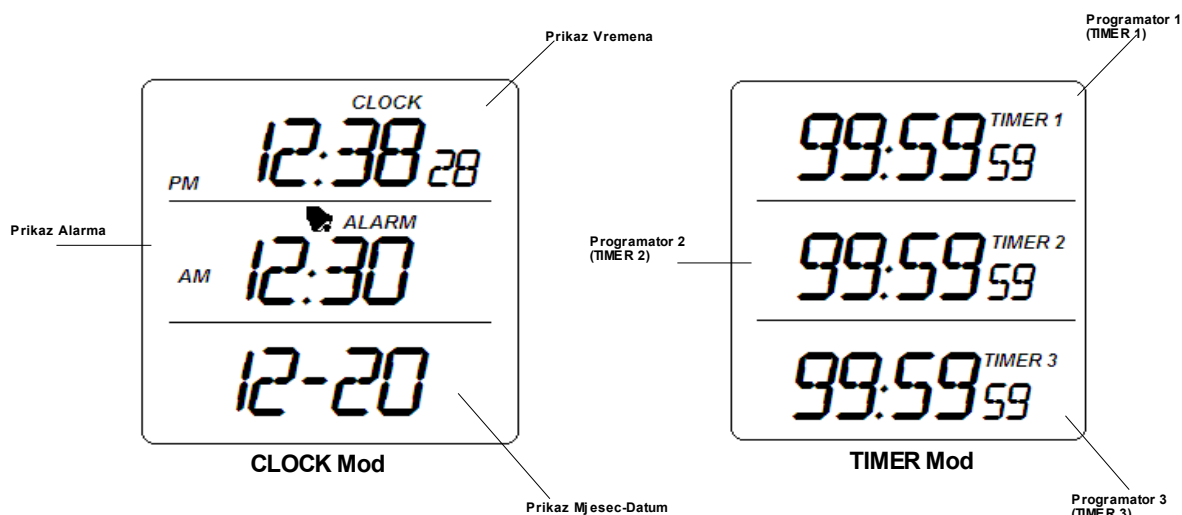
Postavljanje između Američkog i Europskog formata datuma

Postavljanje se vrši pritiskom na START MEMORY/STOP dugme kod samih postavki datuma.

Ukoliko naknadno postavljanje prilikom prvog korištenja uređaja nije obavljeno, uređaj standardno koristi 12 satni vremenski format.

Postavljanje Sata, Vremena i Datuma

- 1.Pritisnite i držite CLOCK dugme dvije sekunde kako bi ušli u postavke. Oglasiti će se ton i sve brojke na zaslonu će zatreperiti.
- 2.Pritisnite dugme H i M kako bi promijenili vrijednosti za sate i minute. Sam prikaz na zaslonu ovisi o modu u kojem radite izmjene.
- 3.Pritisnite S kako bi postavili sekunde. Brojač sekundi će automatski pokazati 00 ukoliko je prethodna vrijednost bila 29 ili manja. Ako je vrijednost 30 ili veća, brojač će automatski zaokružiti na minutu.
- 4.Po završetku izmjena pritisnite CLOCK dugme kako bi izmjene potvrdili. Žmirkanje svih brojki/znamenki će prestati.
- 5.Koristite dugme H i M za postavke sati i minuta za alarm.
- 6.Pritisnite START MEMORY/STOP kako bi aktivirali ili deaktivirali , indikator  se pojavljuje na zaslonu.
- 7.Po završetku pritisnite CLOCK dugme kako bi prihvatili sve postavke. Sve brojke će prestati treperiti osim brojki datuma.
- 8.Koristeći H i M dugmad, unesite izmjene za mjesec i dan u kalendaru.
- 9.Pritisnite START MEMORY/STOP dugme kako bi napravili izmjenu između američkog i europskog formata vremena.
- 10.Po završetku izmjena pritisnite CLOCK dugme kako bi izmjene potvrdili. Žmirkanje svih brojki/znamenki će prestati.



Zaslon od tekućih kristala s prikaznicima u različitim modovima

POZOR!

- 1.Ukoliko pritiskom na CLOCK ne potvrdite promjenjene vrijednosti kod vremena, datuma i alarma te kalendara, promjene neće biti spremljene nego će se automatski nakon 2 minute aktivirati prethodne vrijednosti, aktualne prije izmjena.
- 2.Ukoliko želite preskočiti postavke sata ili alarma ili pak datuma, koristite dugme CLOCK.
- 3.Konstantno pritisnuti H i M ubrzavaju izmjenu brojki.

Korištenje sata, alarma i funkcije odgađanja

Alarm će se oglasiti u točno vrijeme u koje je namješten. Ukoliko biva zanemaren, tonom se oglašava cijelu jednu minutu. Pritiskom na bilo koje dugme alarm prestaje s radom. Pritiskom na CLEAR dugme, aktivira se funkcija odgađanja ili SNOOZE.

Funkcija odgađanja će iznova aktivirati alarm svakih 8 minuta. Ukoliko je alarm ponovo prekinut pritiskom na CLEAR dugme, funkcija odgađanja se aktivira i ponovo nakon 8 minuta aktivira se alarm.

Postavljanje programatora (TIMER)

- 1.Odaberite TIMER mod pritiskom na CLOCK dugme dok ste u normalnom CLOCK modu. Na zaslonu od tekućih kristala će se prikazati postavke sva tri programatora.
- 2.odaberite programator koji želite podesiti pritiskom na TIMER1, TIMER2 ili TIMER3 u trajanju od dvije sekunde. Brojke na odabranom programatoru će zatreptati.

3. Pritisnite CLEAR kako bi poništili vrijednosti na nulu ili se koristite s H, M i S dugmadi kako bi zasebno izmijenili vrijednosti. Držanje H, M i S dugmadi konstantno pritisnutih ubrzava izmjenu brojki. Programator se može namjestiti do maksimalno 99 sati, 59 minuta i 59 sekundi.
4. Po završetku pritisnite odgovarajuće dugme programatora kako bi potvrdili promjene.

Pokretanje programatora (TIMER)

Za pokretanje programatora (TIMER 1,2 i 3) jednostavno pritisnite željeno dugme za željeni programator, a za pokretanje svih pritisnite START MEMORY/STOP.

POZOR!

1. Ukoliko je odabran programator (TIMER) sa unaprijed postavljenom vrijednošću (a da to nije nula), programator započinje s odbrojavanjem prema najmanjoj vrijednosti (do nule). Nedoručeno, programator će odbrojivati do nule, kada dosegne nulu oglasiti će se signalom u trajanju od minute, a potom će nastaviti s odbrojavanjem ali prema većoj vrijednosti (od nule).
2. Ukoliko je programator postavljen na nulu, po aktivaciji počinje odbrojavanje prema većoj vrijednosti (od nule).
3. Zvukovi alarma su različiti kako bi se lakše raspoznali. Ukoliko je aktiviran alarm na jednom od programatora, idući koji će se oglasiti će nastaviti upozoravati zvukom paralelno s prvim koji se oglasio.
4. Svaki put kada programator odbrojava prema većoj vrijednosti indikator *TIME'S UP* će se prikazati na zaslonu i žmirkat će.

Zaustavljanje i ponovno pokretanje programatora (TIMER)

Programator se može zaustaviti u bilo kojem trenutku pritiskom na odgovarajuće dugme programatora (TIMER 1, 2 ili 3). Mjerenja u svim programatorima se mogu zaustaviti odjednom, pritiskom na START MEMORY/STOP dugme. Za nastavak mjerenja vrijede ista dugmad.

POZOR!

1. Ukoliko je programator zaustavljen dok odbrojava ka manjoj vrijednosti, odbrojavanje će se nastaviti.
2. Ukoliko je programator dosegao nulu kada je zaustavljen, odbrojavanje će se nastaviti ali prema najvećoj vrijednosti.
3. Ukoliko je programator zaustavljen dok odbrojava prema većoj vrijednosti, odbrojavanje će se nastaviti istim tokom, prema većoj vrijednosti.

Poništavanje postavki programatora (TIMER)

Pritiskom na CLEAR dugme dok programatori nisu aktivirani isti se ponovo postavljaju na nulu (resetiraju se).

Pozivanje zadnjih unešenih postavki programatora

Pozivanje se aktivira pomoću START MEMORY/STOP dugmeta nakon što je programator postavljen na nulu (resetiran).

Izmjena baterije

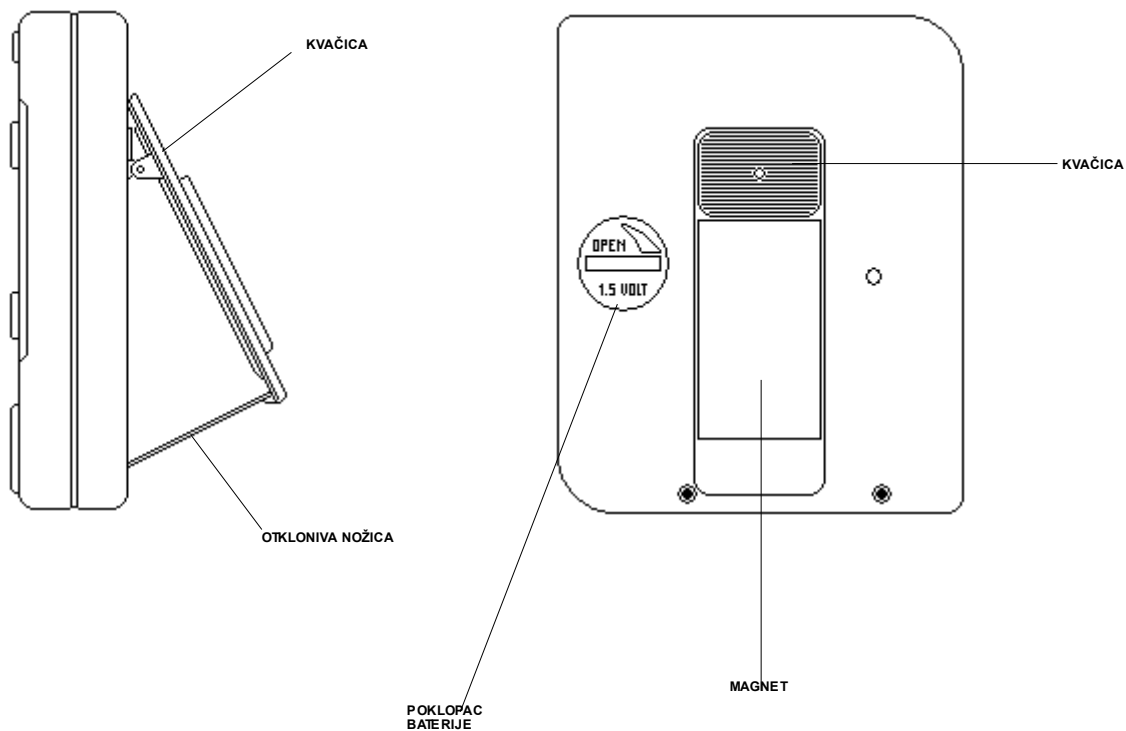
Već ugrađena baterija ima vijek trajanja približno godinu dana. Ukoliko je bateriju potrebno zamijeniti, otvorite poklopac spremišta baterije koji se nalazi na poleđini i bateriju zamijeniti sa 1.5V G-13 baterijom.

POZOR!

Povremeno se dogodi da naizgled uređaj ne funkcionira, iako je nova baterija nedavno ugrađena. Izvadite bateriju, te ju ponovno pravilno postavite.

Kvačica, Stalak i Magnet

Uređaj je opremljen kvačicom što omogućava dodatna postavljanja, ujedno se i kvačica može razmaknuti kako bi se napravio stalak, pa uređaj može biti postavljen na stol u vertikalnom položaju. Na vrhu kvačice nalazi se i magnet što omogućuje uređaju da bude postavljen na razne metalne površine.



proizvođač:
Hanhart GmbH & Co. KG
Uhrenfabrik, Hauptstrasse 33
D-78148 Gutenbach, Savezna republika Njemačka
www.hanhart.de
Pioneer's timing since 1882

uvoznik:
Rost Šport d.o.o.
Hr-10000 Zagreb, Ilica 16, Republika Hrvatska

**Napomena: Ukoliko ponadete nepravilnosti u prijevodu, molimo obavijstite nas putem e-pošte: rost-sport@zg.t-com.hr
Rost Šport 2008**