



NAVODILA ZA UPORABO

Radijsko vodena budilka s spominom Techno Line

Kataloška št.: 67 21 52

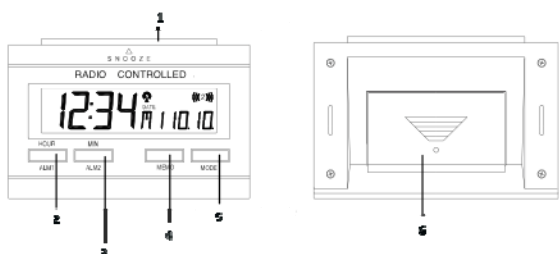
KAZALO

1. UVOD	3
2. SESTAVNI DELI IN LASTNOSTI NAPRAVE	3
3. NASTAVITVE NAPRAVE	3
4. PRIKAZI NA ZASLONU	4
5. FUNKCIJSKI GUMBI	4
6. RADIJSKO VODENA NASTAVITEV ČASA	5
7. ISKANJE SIGNALA "DCF-77"	5
8. ROČNA NASTAVITEV ČASA	6
9. NASTAVITEV ALARMA 1 IN ALARMA 2	6
10. NASTAVITEV DREMEŽA	7
11. SPOMINSKA FUNKCIJA ALARMA (SHRANJEVANJE ALARMOV)	7
12. OSVETLITEV ZASLONA	7
13. ZAMENJAVA BATERIJ	7
14. ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE	8
15. TEHNIČNI PODATKI	8
16. VARNOSTNI NAPOTKI IN OMEJITEV ODGOVORNOSTI	8
GARANCIJSKI LIST	10

1. UVOD

Čestitamo vam za nakup te edinstvene radijsko vodene budilke. Uporaba naprave je enostavna in neposredna, z napotki v teh navodilih za uporabo pa boste uporabniki spoznali optimalne prednosti vseh njenih funkcij.

2. SESTAVNI DELI IN LASTNOSTI NAPRAVE



- 1 Gumb "SNOOZE"
- 2 Gumb "ALM1/HOUR"
- 3 Gumb "ALM2/MIN"
- 4 Gumb "MEMO"
- 5 Gumb "MODE"
- 6 Prostor za baterije

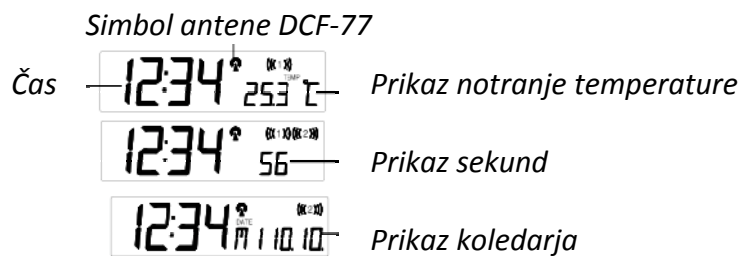
- Radijsko vodena ura s signalom "DCF-77" ali možnostjo ročne nastavitev
- 24-urni način prikaza časa na zaslonu
- Prikaz koledarja
- 2 neodvisni nastaviti alarmi
- Spominski alarm
- Funkcija dremeža pri alarmu
- Prikaz notranje temperature v °C
- Osvetlitev zaslona

3. NASTAVITVE NAPRAVE

1. Najprej odprite pokrov prostora za baterije ki se, kot je prikazano na zgornji sliki, nahaja na zadnji strani naprave.
2. Vstavite 2 x AAA, IEC LR3, 1.5V bateriji in bodite pri tem pozorni na pravilno polaritetu ter zaprite pokrov.
3. Ko so baterije vstavljenе, se na zaslonu za kratek čas najprej pokažejo vsi prikazi, oglasi pa se tudi pisk. Nato se naprava prestavi v način iskanja signala radijsko vodenega časa. V 30 sekundah se na zaslonu pokaže simbol antene "DCF-77" in začne utripati. Budilka deluje in začne samodejno iskati signal radijsko vodenega časa. To lahko traja med 3 in 5 minut. Ko budilka sprejme signal časa, se na zaslonu budilke pokažeta čas in simbol antene "DCF-77".
4. Če po 10 minutah naprava ne uspe sprejeti signala, ga lahko nastavite ročno ali pa počakate, da budilka sama sprejme DCF čas. Ponavadi poskuša budilka vsako polno uro samodejno sprejeti DCF čas. Ko ga uspešno sprejme, DCF signal prepiše ročno nastavljen čas. S tem signalom se samodejno posodobi tudi datum (glejte poglavje "Radijsko vodena nastavitev časa" in "Ročna nastavitev časa").

4. PRIKAZI NA ZASLONU

Na zaslonu radijsko vodene budilke s spominom lahko s pritiskom na gumb "MODE" preklapljate med prikazi informacij časa, notranje temperature, sekund in datuma.



5. FUNKCIJSKI GUMBI

Budilka ima pet funkcijskih gumbov z enostavno uporabo:

Gumb "MODE":

- Uporablja se za preklapljanje med tremi načini prikazov na zaslonu: notranjo temperaturo, sekundami in koledarjem (dan v tednu, dan in mesec – prikazan le takrat, ko je uspešno sprejet DCF signal).
- Če ga pritisnete in držite 2 sekundi, se budilka preklopi v način delovanja ročne nastavitev časa.
- Uporablja se za izhod iz načina delovanja spominskega alarma.

Gumb "ALM1/HOUR":

- Če ga pritisnete in držite 2 sekundi, se budilka preklopi v način nastavitev alarma 1.
- Uporablja se za nastavitev ure v načinu ročne nastavitev časa in pri načinu nastavitev alarma.
- Uporablja se za aktiviranje/deaktiviranje alarma 1.
- Uporablja se za prekinitve alarma.
- Med aktivno funkcijo dremeža, se uporablja za njegovo deaktiviranje.

Gumb "ALM2/MIN":

- Če ga pritisnete in držite 2 sekundi, se budilka preklopi v način nastavitev alarma 2.
- Uporablja se za nastavitev minut v načinu ročne nastavitev časa in pri načinu nastavitev alarma.
- Uporablja se za aktiviranje/deaktiviranje alarma 2.
- Uporablja se za prekinitve alarma.
- Med aktivno funkcijo dremeža, se uporablja za njegovo deaktiviranje.

Gumb "MEMO":

- Uporablja se za prikaz trenutnega časa alarma 1 in prejšnjih treh nastavljenih časov nastavitev bujenja.

Gumb "SNOOZE":

- Uporablja se za aktiviranje/deaktiviranje funkcije dremeža.
- Če ga pritisnete in držite 2 sekundi, se na zaslonu pokaže alarm 2.
- Uporablja se za izhod iz ročne nastavitev časa.
- Uporablja se za izhod iz nastavitev alarma.
- Uporablja se za izhod iz funkcije spominskega alarma.

6. RADIJSKO VODENA NASTAVITEV ČASA

Osnova časa pri radijsko vodenosti nastavitevi je cezijeva atomska ura, ki ima odklon časa manj kot eno sekundo na vsakih milijon let.

Čas je kodiran in se preko frekvenčnega signala "DCF-77" (77.5 kHz) prenaša iz Mainflingenja v bližini Frankfurta. Območje prenosa signala je približno 1.500 km. Budilka ta signal sprejme in ga pretvori, da prikazuje natančen čas. Dokler se budilka nahaja v tem območju sprejemoma, je čas popolnoma točen.

7. ISKANJE SIGNALA "DCF-77"

Budilka samodejno začne z iskanjem "DCF-77" frekvenčnega signala, ko vanjo uspešno vstavite baterije. V normalnem okolju (na primer stran od virov motenj, kot so TV sprejemniki) sprejem signala traja od 3 do 5 minut. Če tudi po 10 minutah od vstavljanja baterij budilka ne sprejme "DCF-77" signala, pred ročno nastavitevijo časa preverite spodnje točke:

1. Razdalja med budilko in vzroki motenj kot so računalniki ali TV sprejemniki, mora biti najmanj 1.5 – 2 metra.
2. Izogibajte se postavitvi budilke v neposredno bližino kovinskih vrat, okenskih okvirjev ali konstrukcij.
3. V prostorih z debelimi betonskimi zidovi, kot so kleti ali stolpnice, je signal "DCF-77" šibkejši. V ekstremnih primerih budilko postavite v bližino okna in/ali jo usmerite v smer proti oddajniku v Frankfurtu (izogibajte se postavitvi v bližino kovinskih okvirjev ali struktur).

Opomba:

Uporabniki se lahko nahajajo na območjih, kjer zračne motnje onemogočajo sprejem "DCF-77" frekvenčnega signala. Ponoči so te zračne motnje ponavadi manj močne in v mnogih primerih je takrat sprejem mogoč. S sprejemom signala le enkrat dnevno, je za budilko dovolj, da odklon od točnega časa v 24 urah vzdržuje pod 1 sekundo.

Kadar budilka išče časovni signal, simbol antene "DCF-77" na zaslonu utripa in tako ponazarja iskanje in poskus pridobitve signala. Ko je signal najden, je simbol antene "DCF-77" na LCD zaslonu stalno prisoten, radijsko pridobljen čas pa prepiše ročno nastavljenega. Kakor čas, se s signalom sprejme tudi datum, ki se temu ustrezno na LCD zaslonu pokaže v delu za prikaz koledarja.

8. ROČNA NASTAVITEV ČASA

V nekaterih primerih se lahko zgodi, da po vstavljanju baterij budilka ne more sprejeti "DCF-77" signala. V takih primerih lahko čas nastavite ročno (pred ročno nastavitvijo si preberite poglavje "Iskanje signala "DCF-77""").

1. Za vstop v ročno nastavitev časa pritisnite in 2 sekundi držite gumb "MODE". Na zaslonu začnejo utripati številke za čas.
2. Čas nastavite tako, da z gumbom "ALM1/HOUR" vnesete uro, z gumbom "ALM2/MIN" pa minute (vsak pritisk ali držanje gumba številko poveča za eno).
3. Ko uspešno nastavite čas, lahko pritisnete gumb "SNOOZE" ali pa počakate na samodejni izhod iz ročne nastavitve časa.

Opomba:

Če čas vnesete ročno, se koledar ne pokaže. Koledar lahko pogledate le ob uspešno sprejetem signalu "DCF-77".

9. NASTAVITEV ALARMA 1 IN ALARMA 2



1. Za vstop v način nastavitve alarma 1 pritisnite in 2 sekundi držite gumb "ALM1/HOUR" (čas alarma 1 začne utripati).
2. Z gumbom "ALM1/HOUR" nastavite uro, z gumbom "ALM2/MIN" pa minute alarma. Z večkratnim pritiskom na ta dva gumba se ure in minute premikajo naprej za 1.
4. Ko nastavite čas alarma 1, lahko pritisnete gumb "SNOOZE" ali pa počakate na samodejni izhod iz nastavitve alarma.

Iste korake ponovite pri nastavljanju alarma 2 – za vstop v način nastavitve pritisnite in 2 sekundi držite gumb "ALM2/MIN".

Opomba:

Prepričajte se, da je na LCD zaslonu prikazan simbol alarma (((1))) ali/in (((2))), sicer se alarm(a) ob nastavljeni uri ne oglaši(ta). Trajanje alarma je okoli 90 sekund.

Za vklop/izklop alarma pritisnite gumb "ALM1/HOUR" ali "ALM2/MIN", dokler se na zaslonu ne pokaže simbol (((1))) ali/in (((2))) = "ON" (vklopljen alarm) ali simbol izgine = "OFF" (izklopljen alarm).

PREKINITEV ALARMA:

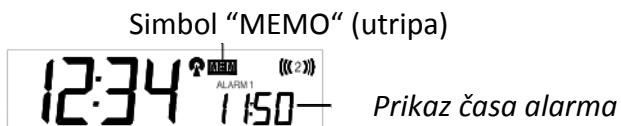
Ko se oglaši alarm, lahko za prekinitev pritisnete gumb "ALM1/HOUR", "ALM2/MIN" ali gumb "MODE". Če pa želite vklopiti funkcijo dremeža, pa pritisnite gumb "SNOOZE".

10. NASTAVITEV DREMEŽA

Če želite uporabiti funkcijo dremeža, med zvonenjem alarma preprosto pritisnite gumb "SNOOZE". Alarm se ponovno začne oglašati po 6 minutah od pritiska na gumb. Ko je alarm v funkciji dremeža, na zaslonu utripata simbol (((1))) ali (((2))), kar pomeni, da je alarm aktiven, vendar v načinu dremeža.

Če želite funkcijo dremeža prekiniti medtem ko je budilka v dremežu, pritisnite in držite gumb "SNOOZE", dokler ne zaslišite piska. Za prekinitve funkcije dremeža pa lahko pritisnete tudi gumb "ALM1/HOUR", "ALM2/MIN" ali gumb "MODE".

11. SPOMINSKA FUNKCIJA ALARMA (SHRANJEVANJE ALARMOV)



Ta edinstvena funkcija omogoča vpogled v štiri predhodno nastavljene čase alarma, vključno s trenutno nastavljenim časom alarma 1. Če želite izbrati enega od že nastavljenih časov alarma, ne da bi čas ponovno vnašali, sledite spodnjim korakom:

1. Za izbiro enega od predhodno nastavljenih časov (trenutni alarm 1 in 3 prejšnji časi alarmov), pritisnite gumb "MEMO".
2. Če želite izbrani čas shraniti kot alarm 1 ali alarm 2, pritisnite gumb "ALM1/HOUR" ali pa gumb "ALM2/MIN".
3. Če ne izberete nobenega časa alarma, za izhod pritisnite gumb "SNOOZE" ali gumb "MODE" ali pa počakajte na samodejno časovno določen izhod iz nastavitev spominskega alarma.

Opomba:

Trenutni alarm 1, ki je viden v med spominskimi alarmi, lahko izberete in z gumbom "ALM2/MIN" shranite kot trenutni alarm 2. Ko nastavite čas tega alarma 2, se trenutni čas alarma 1 samodejno zamenja s prejšnjim časom alarma 2.

Ko zapustite funkcijo spominskega alarma, se simboli alarmov (((1))) ali (((2))) samodejno vklopijo ("ON"), kar pomeni, da sta alarm 1 in alarm 2 aktivna.

12. OSVETLITEV ZASLONA

Kadar pritisnete katerikoli gumb, se osvetlitev zaslona samodejno vklopi. Osvetlitev deluje približno 2 sekundi, potem pa se samodejno izklopi. Če pa v tem času pritisnete ali držite katerikoli gumb, osvetlitev deluje tako dolgo, kot držite gumb.

13. ZAMENJAVA BATERIJ

- Za optimalno natančno delovanje naprave je potrebno baterije zamenjati vsaj enkrat letno ali ko postane kontrast na LCD zaslonu zamegljen ali nejasen.
- V izogib iztekanju ali poškodbam naprave, takoj odstranite vse prazne baterije. Zamenjajte jih le z novimi baterijami iste velikosti.



Pomagajte zaščititi okolje in odslužene baterije odvrzite na pooblaščena zbirna mesta za odlaganje.

14. ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

- Budilke ne postavljajte na mesta, ki so izpostavljena vibracijam in trkom, ker lahko poškodujete napravo in povzročite nepravilne prikaze na zaslonu.
- Izogibajte se izpostavljanjem naprave nenadnim temperaturnim spremembam, kot je direktno sonce, ekstremen mraz ali mokri in vlažni pogoji.
- Pri čiščenju zaslona in ohišja uporabljajte le mehko vlažno krpo. Ne uporabljajte topil ali čistilnih sredstev, ker lahko z njimi opraskate LCD zaslon ali ohišje.
- Budilke nikoli ne potopite v vodo.
- Budilke nikoli ne poskušajte popravljati sami. Vrnite jo na mesto nakupa, kjer jo popravi usposobljeni tehnik. Odpiranje naprave in poseganje vanjo lahko povzroči neveljavnost garancije.

15. TEHNIČNI PODATKI

- Območje merjenja temperature: 0°C do +50°C
- Radijsko voden časovni signal: DCF-77
- Napajanje: 2 x AAA, IEC LR3, 1,5V baterije (priporočljivo alkalne)
- Življenska doba baterij: približno 12 mesecev
- Dimenzijs (D x Š x V): 102,5 x 48 x 69 mm

16. VARNOSTNI NAPOTKI IN OMEJITEV ODGOVORNOSTI

- Električni in elektronski odpadki vsebujejo nevarne snovi. Odlaganje elektronskih naprav v naravo in/ali nepooblaščena okolja, močno škoduje okolju.
- Pri lokalnih občinskih ustanovah se pozanimajte kje se nahajajo lokalna ali/in regijska odlagališča z ločenim zbiranjem odpadkov.
- Vse elektronske naprave je od sedaj dalje potrebno reciklirati. Uporabnik naj ima aktivno vlogo pri ponovni uporabi in recikliranju.
- Nepooblaščeno odlaganje elektronskih odpadkov lahko ogrozi zdravje ljudi in kvaliteto okolja.
- Te naprave tudi ni dovoljeno odlagati med splošne gospodinjske odpadke.
- Kakor je navedeno na embalaži in napravi, je natančno branje navodil za uporabo priporočljivo za dobrobit uporabnika.

- Proizvajalec in dobavitelj ne prevzemata nobene odgovornosti za nepravilne prikaze in kakršnekoli posledice, ki nastanejo zaradi nepravilnih prikazov na zaslonu naprave.
- Naprava ni namenjena za medicinke namene in javno obveščanje.
- Tehnični podatki naprave se lahko spremenijo brez predhodnega opozorila.
- Izdelek ni igrača, zato jo hranite izven dosega otrok.



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11
248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: Radijsko vodena budilka s spominom Techno Line

Kat. št.: 67 21 52

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.