



NAVODILA ZA UPORABO

Radijsko vodena stenska ura TFA 60.3503, aluminijasta

Kataloška št.: 67 24 93



Najlepša hvala, da ste se odločili za napravo proizvajalca TFA.

Kazalo

1. Pred uporabo naprave	2
2. Področje uporabe in vse prednosti vaše nove naprave na enem mestu	2
3. Za vašo varnost	2
4. Sestavni deli	3
5. Priprava na uporabo	4
5.1 Tipka WAVE	4
5.2 Tipka SET – ročna nastavitvev časa	4
5.3 Tipka RESET	4
6. Nega in vzdrževanje	4
7. Odpravljanje težav	4
8. Odstranjevanje	5
9. Tehnični podatki	5
10. Izjava o skladnosti	5
Garancijski list	6

1. Pred uporabo naprave

- **Prosimo, da natančno preberete ta navodila za uporabo.**
- **Z upoštevanjem teh navodil za uporabo boste preprečili tudi poškodbe naprave in izgubo svojih zakonskih pravic v primeru okvare naprave zaradi neustrezne uporabe.**
- **Ne prevzemamo odgovornosti za škodo, nastalo zaradi neupoštevanja teh navodil za uporabo.**
- **Posebej je treba upoštevati varnostne napotke!**
- **Ta navodila za uporabo dobro shranite!**

2. Področje uporabe in vse prednosti vaše nove naprave na enem mestu

- Radijsko vodena ura z najvišjo natančnostjo
- S sekundnim kazalcem
- Ohišje iz krtačenega aluminija
- Stekljeni pokrov
- Številčnica z napisi minut

3. Za vašo varnost

- Izdelek je primeren izključno za področje uporabe, ki je opisano zgoraj. Izdelka ne uporabljajte drugače kot je opisano v teh navodilih za uporabo.
- Popravljanje, predelava ali spreminjanje naprave na lastno pest niso dovoljeni.
- Ta naprava ni primerna za obveščanje javnosti in je namenjena samo za zasebno rabo.



Previdno!
Nevarnost telesnih poškodb:

- Napravo in baterijo hranite izven dosega otrok.
- Baterij ne mečite v ogenj, jih ne razstavlajte, polnite in ne povzročajte kratkega stika. Obstaja nevarnost eksplozije!
- Baterije vsebujejo zdravju škodljive kisline. Za preprečevanje iztekanja baterij je treba šibke baterije karseda hitro zamenjati. Pri rokovanju z iztečenimi baterijami nosite zaščitne rokavice, odporne na kemikalije, in zaščitna očala!



Pomembni napotki glede varnosti izdelka!

- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam, vibracijam in tresljajem.
- Napravo zaščitite pred vlago.

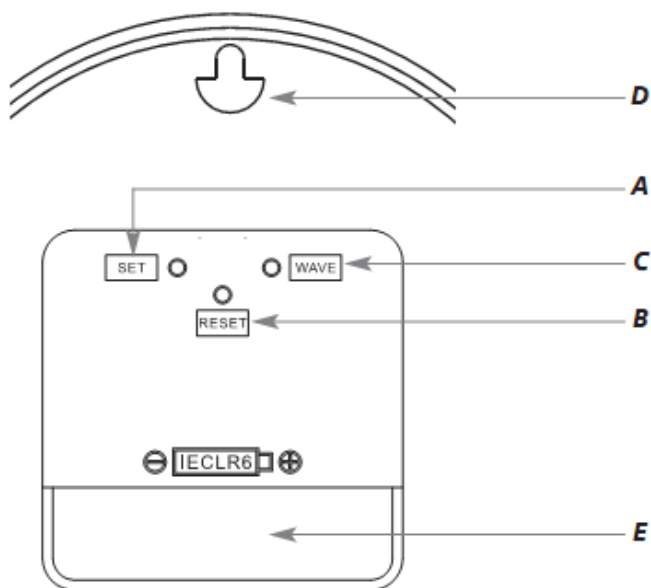
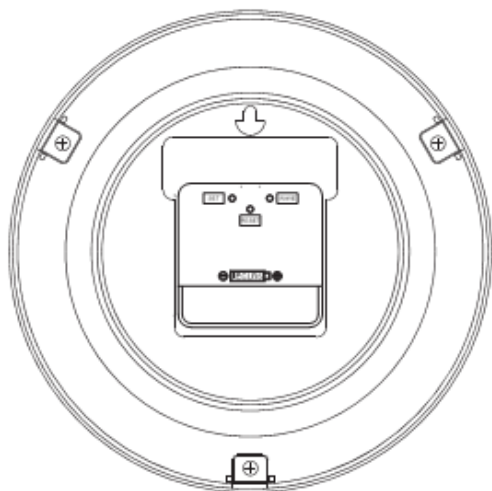
Sprejem časovnega signala DCF:

Prenos podatka o času poteka s cezijeve atomske ure, ki jo upravlja nemški nacionalni meroslovni inštitut PTB (Physikalisch Technischen Bundesanstalt) v kraju Braunschweig. Odstopanje ure je manjše od 1 sekunde v 1 milijonu let. Podatek o času je kodiran in se prenaša iz kraja Mainflingen v bližini Frankfurta na Majni v obliki frekvenčnega signala DCF-77 (77,5 kHz) z dometom pribl. 1.500 km. Vaša radijsko vodena ura sprejme signal, ga pretvori in vedno prikazuje natančen čas. Tudi preklapljanje med poletnim in zimskim časom poteka samodejno. Sprejem je odvisen predvsem od geografske lege. Ponavadi znotraj polmera 1.500 km z izhodiščem v Frankfurtu pri prenosu ne bi smelo prihajati do težav.

Prosimo, upoštevajte naslednje napotke:

- Priporočljivo je, da razdalja med vašo napravo in napravami, ki lahko povzročajo motnje, kot so npr. računalniški zasloni in televizorji, znaša najmanj 1,5 do 2 metra.
- V zgradbah iz armiranega betona (kleti, zgornji ustroji) je sprejeti signal seveda šibkejši. V izjemnih primerih je priporočljivo, da napravo namestite v bližini okna, saj boste s tem omogočili boljši sprejem časovnega signala.
- Ponoči so atmosferske motnje večinoma manjše, zato je v večini primerov možen tudi uspešen sprejem. En sam sprejem na dan je dovolj za zagotovitev natančnosti in za ohranjanje odstopanja, manjšega od 1 sekunde.

4. Sestavni deli



Tipke

- A:** Tipka **SET**
- B:** Tipka **RESET**
- C:** Tipka **WAVE**

Ohišje

- D:** Odprtina za obešanje na steno
- E:** Baterijski predal

5. Priprava na uporabo

- Vstavite 1,5 V baterijo tipa AA z upoštevanjem pravilne polarnosti (glejte oznako +/-).
- Naprava je sedaj pripravljena na uporabo.
- Ura se nato prestavi na položaj za 12 h in 5 minut poskuša sprejeti časovni signal. Če sprejme časovno kodo, se prikaže radijsko voden čas. Če ura ne sprejme časovne kode, potem vsako polno uro ponovno aktivira poskus sprejema. Skupno izvede 12 poskusov sprejema.

5.1 Tipka WAVE

- Inicializacijo lahko aktivirate tudi ročno.
- S koničastim predmetom pritisnite tipko **WAVE** in radijsko vodena ura nato ponovno poskuša sprejeti radijsko voden čas.

5.2 Tipka SET – ročna nastavitve časa

- Če radijsko vodena ura ne more sprejeti DCF-signala (npr. zaradi motenj, prevelike razdalje prenosa itd.), lahko čas ročno nastavite. Ura nato deluje kot običajna kvarčna ura.
- Za nastavitve časa s koničastim predmetom pritisnite tipko **SET**.
- Pri uspešnem sprejemu DCF-signala se ročno nastavljen čas prepíše.

5.3 Tipka RESET

- Če radijsko vodena ura ne deluje pravilno, potem s koničastim predmetom pritisnite tipko **RESET**.

6. Nega in vzdrževanje

- Napravo čistite z mehko, rahlo navlaženo krpo. Ne uporabljajte polirnih sredstev ali topil!
- Če naprave dalj časa ne boste uporabljali, potem odstranite baterijo.
- Napravo shranite na suhem mestu.

7. Odpravljanje težav

Težava	Rešitev
Kazalci se ne premikajo	<ul style="list-style-type: none">- Vstavite baterijo z upoštevanjem pravilne polarnosti.- Zamenjajte baterijo.
Ni sprejema DCF-signala	<ul style="list-style-type: none">- Odstranite baterijo in jo ponovno vstavite.- Pritisnite tipko WAVE.- Počakajte na nočni poskus sprejema.- Izberite drugo mesto postavitve za napravo.- Odstranite vire motenj.- Čas ročno nastavite.
Nepravilen prikaz	<ul style="list-style-type: none">- Zamenjajte baterijo.- Pritisnite tipko RESET.

Če naprava kljub tem ukrepom še vedno ne deluje, se obrnite na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili.

8. Odstranjevanje

Ta izdelek je bil izdelan z uporabo kakovostnih materialov in komponent, ki jih je možno reciklirati in ponovno uporabiti.



Baterije in akumulatorji nikakor ne sodijo med gospodinjske odpadke!

Kot potrošnik ste zakonsko zavezani, da odslužene baterije in akumulatorje za okolju prijazno odstranjevanje oddate v trgovini ali na ustreznih zbirališčih odpadkov v skladu z nacionalnimi ali lokalnimi določili.

Oznake za vsebovane težke kovine so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec.



Ta naprava je označena v skladu z evropsko Direktivo o odpadni električni in elektronski opremi.



Tega izdelka ne smete metati med gospodinjske odpadke. Uporabnik je zavezan, da odsluženo napravo za okolju prijazno odstranjevanje odda na ustreznem zbirališču za električne in elektronske naprave.

9. Tehnični podatki

Napajanje: 1 x 1,5 V baterija tipa AA
Mere ohišja: 195 x 195 x 45 mm
Teža: 392 g (samo naprava)

10. Izjava o skladnosti

S tem izjavljamo, da ta izdelek izpolnjuje bistvene zahteve Direktive o radijski opremi in telekomunikacijski terminalski opremi (R&TTE) 1999/5/ES.

Kopijo izjave o skladnosti s podpisom in datumom lahko zahtevate na elektronskem naslovu info@tfa-dostmann.de.

www.tfa-dostmann.de

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Nemčija.

Objava teh navodil za uporabo ali delov teh navodil za uporabo je dovoljena samo s privolitvijo proizvajalca TFA Dostmann. Tehnični podatki so v skladu s stanjem v času tiskanja teh navodil za uporabo. Proizvajalec si pridržuje pravico do spreminjanja tehničnih podatkov brez vnaprejšnjega opozorila.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Radijsko vodena stenska ura TFA
60.3503, aluminijasta**
Kat. št.: **67 24 93**

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

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.