



**KOMPLET RADIJSKIH POSTAJ PMR DETEWE OUTDOOR 8000 DUO  
CASE**

**Št. izdelka: 930535**

## KAZALO

1	UVOD.....	3
2	UPRAVLJALNI ELEMENTI IN ZASLON .....	4
3	RAVNANJE Z NAPRAVO.....	5
3.1	Namen uporabe.....	5
3.2	Varnostni napotki.....	5
3.3	Obratovanje z akumulatorji / baterijami.....	6
3.4	Čiščenje in vzdrževanje.....	6
3.5	Napotek za odstranitev .....	6
3.6	Odstranitev baterij / akumulatorjev.....	7
3.7	Obratovanje radijske postaje.....	7
4	ZAČETEK OBRATOVANJA .....	8
4.1	Obseg dobave .....	8
4.2	Odstranitev in namestitvev sponke za pritrditev na pas .....	8
4.3	Vstavitvev akumulatorskih paketov .....	9
4.4	Polnjenje akumulatorja.....	9
4.5	Prikaz stanja akumulatorjev / baterij .....	9
5	UPORABA RADIJSKE POSTAJE.....	10
5.1	Štoparica.....	10
5.2	Vklop in izklop naprave .....	10
5.3	Nastavitvev glasnosti zvočnika.....	10
5.4	Sprejem signala.....	10
5.5	Oddajanje signala.....	11
5.6	Menjava kanalov.....	11
5.7	CTCSS (Continuous Tone Coded Squelch System) .....	11
5.8	Funkcija monitor .....	11
5.9	VOX obratovanje .....	12
5.10	Iskanje kanala.....	12
5.11	Toni klica .....	12
5.12	Vklop in izklop potrdilnega tona (Roger Beep) .....	13
5.13	Vklop in izklop tona tipk.....	13
5.14	Funkcija Dual Channel Monitor (DCM) .....	13
5.15	Blokada tipk.....	14
6	UPORABA SLUŠALK .....	14
7	DODATEK .....	15
7.1	Tehnični podatki.....	15
7.2	Tabela kanalov in frekvenc .....	15
7.3	Države, v katerih je dopustno obratovanje .....	15

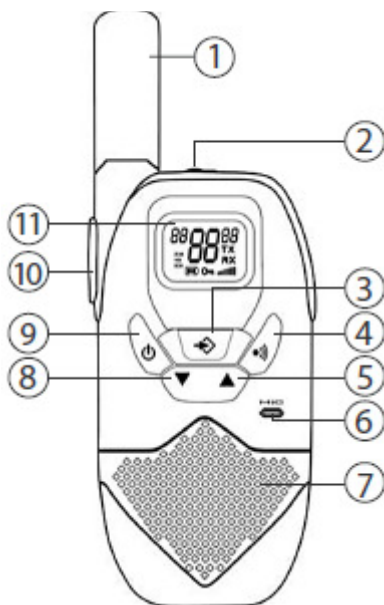
## 1 UVOD

Zahvaljujemo se vam za nakup izdelka DeTeWe Outdoor 8000. Izdelek sta dve radijski postaji z nizko porabo energije, kar ne povzroči tekočih stroškov, razen minimalnih stroškov za polnjenje akumulatorjev.

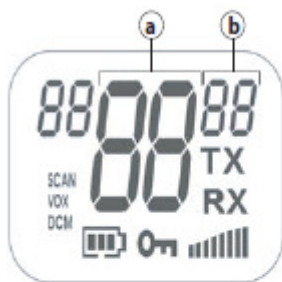
Radijska postaja oddaja preko proste frekvence (PMR) in jo lahko uporabite v katerokoli državi, v kateri je dopustna njena uporaba, kot je opisano na embalaži in v navodilu.

Sledeče navodilo vas bo spremljajo pri uporabi vaših radijskih postaj in pri tem odgovorilo na bistvena vprašanja.

## 2 UPRAVLJALNI ELEMENTI IN ZASLON



- |    |                         |   |
|----|-------------------------|---|
| 1  | Antena                  |   |
| 2  | Priključek za slušalke  |   |
| 3  | Tipka MENU              | - za priklic menija   |
| 4  | Tipka klica             | - odda ton klica  |
| 5  | Tipka gor               | - poveča glasnost<br>- skok na naslednjo točko menija   |
| 6  | Mikrofon                |   |
| 7  | Zvočnik                 |   |
| 8  | Tipka dol               | - zmanjša glasnost<br>- skok na prejšnjo točko menija   |
| 9  | Tipka za vklop / izklop |   |
| 10 | Tipka za govorjenje     | - za govorjenje (oddajanje) držite pritisnjeno / za poslušanje spustite<br>- potrdi nastavev v meniju |
| 11 | zaslon                  |   |



- |                            |  |
|----------------------------|--|
| a = kanal / b = CTCSS koda |  |
| TX                         | - bo prikazano pri oddajanju.                    |
| RX                         | - bo prikazano pri sprejemu.                     |
| [Signal strength bars]     | - glasnost zvočnika.                             |
| [Mute icon]                | - blokada tipk je vklopljena.                    |
| [Battery icon]             | - prikaz stanja akumulatorjev.                   |
| VOX                        | - vklopljen je način glasovnega upravljanja VOX. |
| SCAN                       | - način iskanja je aktiven.                      |
| DCM                        | - aktiven je način dvojnega iskanja.             |

## 3 RAVNANJE Z NAPRAVO

### 3.1 Namen uporabe

Napravo Outdoor 8000 lahko uporabite tako za obratne kot tudi za zasebne namene, npr. kot komunikacijsko sredstvo med dvema ali več vozili, kolesarji ali smučarji.

Ali pa lahko radijski postaji uporabite, da govorite z vašimi otroci, medtem ko se le-ti igrajo zunaj.

#### **Omejitve:**

Pred uporabo naprave v državi, v kateri naprave niste kupili, preverite krajevne določbe. Ta standard je lahko v tej državi prepovedan.

CE znak na napravi, embalaži in v navodilu poda, da naprava ustreza vsem bistvenim zahtevam R&TTE smernice 1995/5/EG.

### 3.2 Varnostni napotki

Za zagotovitev pravilne uporabe naprave skrbno preberite sledeče varnostne napotke in navedbe. Seznanite se z vsemi funkcijami naprave. To navodilo shranite za kasnejšo uporabo.

- Antene se ne dotikajte, ko je zaščita antene poškodovana, ker lahko kontakt antene s kožo med prenosom vodi k manjšim opeklinam.
- Akumulatorji / baterije lahko povzročijo materialne škode, kot so npr. opekline, kot pridejo prevodni materiali, kot je npr. nakit, ključi ali verižice, v stik s prosto ležečimi poli. Material pod okoliščinami naredi kratek stik in bo s tem ustrezno vroč. Pri ravnanju z napolnjenimi akumulatorji / baterijami bodite previdni posebej takrat, ko jih boste hranili npr. v torbici, denarnici ali v drugi posodi skupaj z kovinskimi predmeti.
- Naprave ne položite v območje zračne blazine. Zračne blazine se sprožijo z veliko silo. Ko se radijska postaja nahaja v bližini območja sproženja zračne blazine in se zračna blazina sproži, potem lahko naprava povzroči težke poškodbe.
- Radijsko postajo imejte oddaljeno od srčnega spodbujevalnika najmanj 15 cm.
- Radijsko postajo takoj izklopite, ko le-ta povzroči motnje na medicinskih napravah.
- Akumulatorjev / baterij nikoli ne zamenjajte v eksplozivno ogroženi okolici. Med vstavitvijo ali odstranitvijo akumulatorjev / baterij lahko iskre vodijo k eksploziji.
- Ko se nahajate v eksplozivno ogroženi okolici, izklopite vašo radijsko postajo. Nastanek isker v takšnih okolicah lahko povzroči eksplozijo ali požar, kar lahko vodi k poškodbam in celo k smrti.

**Eksplozivno ogrožena območja so pogosto, vendar pa ne zmeraj, jasno označena. K tem spadajo območja rezervoarjev, npr. pod krovom na ladjah, transport goriv ali kemikalij ali območja hranjenja; območja v katerih zrak vsebuje kemikalije ali delce, npr. žita, prah ali kovinski prah; vsa druga območja, v katerih je oznaka, da ugasnete motor vašega vozila.**

- Akumulatorjev / baterij nikoli ne vrzite v ogenj, ker lahko le-ti eksplodirajo.
- Akumulatorje / baterije hranite izven dosega otrok.
- V nekaterih državah je prepovedana uporaba radijske postaje med vožnjo vozila. V tem primeru pred uporabo naprave ustavite vozilo.
- Vašo napravo izklopite, ko boste na letalu dobili ustrezna navodila. Napravo morate uporabljati ustrezno z določbami letalske proge in navodili osebja.

- Vašo napravo izklopite vsepovsod tam, kjer na to nakazujejo opozorilne table. Bolnišnice in zdravstvene ustanove po možnosti uporabljajo naprave, ki občutljivo reagirajo na zunanje visoke frekvence.
- Menjava ali sprememba antene lahko spremeni specifikacijo obratovalne frekvence. Ne dopustne antene lahko poleg tega poškodujejo radijsko postajo.
- Med oddajanjem se ne dotikajte antene, ker lahko s tem doseg zmanjšate.
- Pri daljši ne uporabi naprave odstranite akumulatorje / baterije iz le-te.

### 3.3 Obratovanje z akumulatorji / baterijami

- Če želite doseči čas obratovanja, ki ne more biti dosežen brez polnjenja akumulatorjev naprav brez vmesnega polnjenja, lahko vstavite tudi baterije tipa AAA.
- Polnjenje z namiznim polnilnikom je možno samo, če so v radijski postaji vstavljeni akumulatorji.

### 3.4 Čiščenje in vzdrževanje

- Napravo očistite z mehko rahlo vlažno krpo. Ne uporabite čistil ali razredčil. Le-ta lahko poškodujejo ohišje in vdrejo v napravo in povzročijo trajno škodo.
- Kontakte akumulatorjev lahko obrišete s suho krpo.
- V primeru, da naprava postane mokra, jo izklopite in takoj odstranite akumulatorje / baterije. Predal za akumulatorje posušite z mehko krpo, da zmanjšate možno škodo zaradi vode. Predal za akumulatorje pustite odprt tako dolgo, dokler ne bo popolnoma suh. Napravo uporabite šele takrat, ko je popolnoma suha.

### 3.5 Napotek za odstranitev



Neuporabnega izdelka ne smete odstraniti med normalne gospodinjske odpadke. Izdelek nesite na zbirno mesto za predelavo električnih in elektronskih naprav. Na to nakazuje simbol na izdelku, v navodilu in / ali na embalaži.

Nekateri materiali izdelka so lahko ponovno uporabljeni, če boste napravo oddali na mesto za predelavo. S ponovno uporabo nekaterih delov ali surovih materialov iz rabljenih izdelkov prispevate k varovanju okolja.

Če potrebujete nadaljnje informacije o zbirnih mestih v vaši okolici se obrnite na krajevni urad.

### 3.6 Odstranitev baterij / akumulatorjev

Za vse izrabljene baterije in akumulatorje obstaja zakonska obveza vrnitve; baterij in akumulatorjev ne smete odstraniti med gospodinjske odpadke. Baterije / akumulatorje odstranite ustrezno z določbami. Baterije / akumulatorje nesite na mesto za ponovno uporabo. Baterije / akumulatorji bodo reciklirani, ker lahko vsebujejo npr. nikelj – kadmij (Ni-Cd), svinec (Pb) ali živo srebro (Hg).

Baterije / akumulatorji so označeni s simboli in njihovo vsebino, npr.:



### 3.7 Obratovanje radijske postaje

Za komuniciranje preko radijskih postaj, morajo le-te biti nastavljene na isti kanal in se morajo nahajati znotraj dosega sprejema (do maksimalno 9 km na prostem).

Ker te naprave uporabljajo proste kanale, si vse naprave v tem območju delijo te kanale (skupaj 8 kanalov). Zaradi tega zasebna sfera ni zagotovljena.

Vsak, ki razpolaga z radijsko postajo, ki je nastavljena na vaš kanal, lahko posluša vaš pogovor. Za komuniciranje (vzpostavitev povezave govora) držite pritisnjeno tipko PTT.

Takoj, ko boste pritisnili na to tipko se bo naprava preklopila v način oddajanja in vi lahko govorite v mikrofona. Vaše sporočilo prejmejo vse radijske postaje znotraj dosega, ki so nastavljene na isti kanal in se nahajajo v načinu pripravljenosti (ne v načinu oddajanja). Vi morate počakati, da sogovornik konča prenos, preden lahko odgovorite. Na koncu vsakega prenosa odda naprava tonski signal. Za odgovor pritisnite na tipko PTT in govorite v mikrofona.

**Če bosta dva ali več uporabnikov istočasno pritisnili na tipko PTT, potem bo sprejemnik sprejel samo najmočnejši signal. Zaradi tega izvajajte prenos (držite pritisnjeno tipko PTT) samo takrat, ko je kanal prost.**

**Na doseg radijskih valov močno vplivajo ovire, kot so npr. stavbe, betonske in kovinske strukture, neravnine v pokrajini, gozd, itd. To pomeni, da je lahko doseg med dvema ali več PMR napravami v nekaterih ekstremnih primerih omejen na nekaj ducat metrov. Vi boste hitro ugotovili, da PMR naprava najbolje deluje takrat, ko je med uporabniki čisto malo ovir ali jih sploh ni.**

## 4 ZAČETEK OBRATOVANJA

### 4.1 Obseg dobave

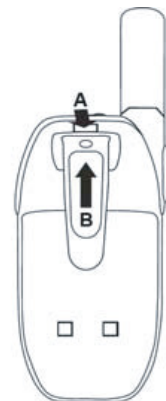
To navodilo za uporabo velja za verzije naprave DeTeWe Outdoor 8000 Duo Case in DeTeWe Outdoor 8000 Quad Case.

Preverite popolnost vsebine paketa:

	Verzija naprave	
	Duo Case	Quad Case
Radijske postaje	2	4
Sponke za pritrnitev na pas	2	4
Akumulatorski paketi	2	4
Specialne slušalke	2	4
Namizni polnilnik	1	2
Napajalnik	1	2
Navodilo za uporabo	1	1
Kovček	1	1

### 4.2 Odstranitev in namestitev sponke za pritrnitev na pas

- Za odstranitev sponke, potisnite sponko (B) v smeri antene, medtem ko vlečete za zaplato sponke (A).
- Pri namestitvi sponke nakazuje »klik« na to, da je sponka na njeni poziciji zaskočila.

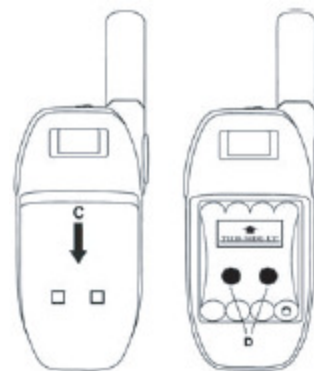




### 4.3 Vstavev akumulatorskih paketov

Odstranite sponko za pritrditev na pas.

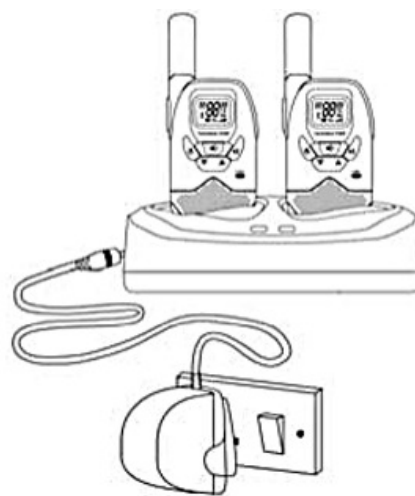
- Odprite zapiralno zaplato (C) in potisnite pokrov predala za akumulatorje.
- Vstavite paket akumulatorjev. Pri tem pazite na navedeno polarnost. Zagotovite, da kovinski kontakti na akumulatorskem paketu (D) kažejo navzgor, da je vzpostavljen kontakt s pokrovom predala za akumulatorski paket.
- Namestitev pokrov predala za akumulator in sponko za pritrditev na pas.



### 4.4 Polnjenje akumulatorja

Če ste vstavili akumulatorski paket, potem lahko napravo za polnjenje preprosto postavite na polnilno postajo (namizni polnilnik).

- Polnilno postajo postavite na ravno površino.
- En konec dobavljenega napajalnika vtaknite v vtičnico in drug konec v priključek na zadnji strani polnilne postaje.
- Radijsko postajo postavite v polnilno postajo tako kot je prikazano na sliki.
- Pri pravilno vstavljeni radijski postaji in začetem polnjenju zasveti LED polnjenja. Popolno polnjenje akumulatorskega paketa traja približno 8 do 10 ur.







**Z akumulatorji ne naredite kratkega stika in jih ne vrzite v ogenj. Pri daljši ne uporabi naprave odstranite akumulatorje iz le-te.**

### 4.5 Prikaz stanja akumulatorjev / baterij

Stanje akumulatorjev / baterij bo prikazano s številom segmentov v simbolu akumulatorja na zaslonu.








-  Akumulator / baterija je poln(a)
-  Akumulator / baterija je 2/3 poln(a)
-  Akumulator / baterija je 1/3 poln(a)
-  Akumulator / baterija je prazen



Pri nizkem stanju akumulatorja / baterije prične simbol akumulatorja utripati in prikazuje, da morate akumulatorje / baterije zamenjati oziroma napolniti.

## 5 UPORABA RADIJSKE POSTAJE



### 5.1 Štoparica

- Za vstop v način štoparice držite tipko  pritisnjeno za 4 sekunde.
- Za pričetek merjenja časa pritisnite na .
- Za ustavitev merjenja časa pritisnite na .
- Za povrnitev števca pritisnite na .
- Za izhod iz načina štoparice držite tipko  pritisnjeno za 4 sekunde.

### 5.2 Vklp in izklop naprave

- Za vklop: držite pritisnjeno tipko . Naprava odda signal in zaslon prikazuje nastavljen kanal, CTCSS kodo in čas.
- Za izklop: ponovno držite pritisnjeno tipko . Naprava odda signal in na zaslonu ne bo nič več prikazano.

### 5.3 Nastavitev glasnosti zvočnika

Glasnost zvočnika lahko nastavite s tipko  in .

Nastavljena stopnja glasnosti zvočnika bo prikazana na zaslonu.



### 5.4 Sprejem signala

Ko je naprava vklopljena in ne oddaja se le-ta vedno nahaja v načinu sprejema. Če boste v nastavljenem signalu in CTCSS kodi sprejeli signal, se bo na zaslonu pojavil simbol RX.



**Da lahko drugi udeleženci sprejmejo vaš prenos, morajo biti vaše naprave nastavljene na isti kanal in CTCSS kodo.**

## 5.5 Oddajanje signala





- Za oddajanje držite pritisnjeno tipko PTT.
- Napravo držite navpično, mikrofonsko stran od ust in govorite v mikrofonsko stran.
- Ko ste končali s prenosom spustite tipko PTT.



## 5.6 Menjava kanalov

Radijska postaja ima 8 razpoložljivih kanalov.

Za menjavo kanalov:





- Pritisnite enkrat na tipko .
- Za nastavitve kanala pritisnite na tipko  ali .
- Za potrditev izbire kanala in za vrnitev v način sprejema pritisnite na tipko PTT.
- Za potrditev in za dostop do naslednje opcije pritisnite tipko .



## 5.7 CTCSS (Continuous Tone Coded Squelch System)

2-mestna CTCSS koda ustreza posebni zvočni frekvenci, katero prenaša radijska postaja. Dva uporabnika istega kanala in CTCSS kode se lahko medsebojno slišita. Slišati ne morete nobenega drugega, ki oddaja na istem kanalu, razen tistega, ki je izbral isto CTCSS kodo.



Radijska postaja razpolaga z 38 CTCSS kodami.

- Dvakrat pritisnite na tipko . CTCSS koda utripa.
- Za nastavitve druge kode pritisnite na tipko  ali .
- Za potrditev nastavitve in za vrnitev v način sprejema pritisnite tipko PTT.
- Za potrditev in dostop do naslednje opcije pritisnite tipko .







## 5.8 Funkcija monitor

S funkcijo monitor lahko poiščite šibkejša signala v aktualnem kanalu.

- Istočasno pritisnite na tipki  in , da končate funkcijo monitorja.
- Za končanje te funkcije pritisnite na tipko PTT.

## 5.9 VOX obratovanje




Radijska postaja je primerna za govorno upravljane (VOX) prenose. V VOX načinu oddaja radijska postaja signal, ko bo aktiviran z vašim glasom ali drugim zvokom v vaši bližini. VOX obratovanje ni priporočljivo, ko želite radijsko postajo uporabiti v zelo glasni ali vetrovni okolici.

- Trikrat pritisnite na tipko .
- Pritisnite na , da vklopite funkcijo VOX (ON) in ponovno pritisnite na , da nastavite VOX občutljivost, ki bo prikazana v desnem kotu zaslona. Pritisnite na tipko , dokler se na zaslonu ne pojavi OFF, da izklopite funkcijo VOX (OFF).
- V VOX načinu bo prikazan simbol VOX.
- Za potrditev izbire in za vrnitev v način sprejema pritisnite na tipko PTT.



## 5.10 Iskanje kanala

Funkcija iskanja kanala (SCAN) neskončno išče v kanalih 1 do 8 aktivne signale.

- Držite pritisnjeno tipko . Na kratko pritisnite na tipko , da začnete s postopkom iskanja.
- Spustite tipki.
- Pri najdenem aktivnem signalu (v enem izmed 8 kanalov) bo iskanje kanala prekinjeno in vi slišite aktiven kanal.
- Za komuniciranje preko aktivnega kanala držite pritisnjeno tipko PTT. Za nadaljevanje iskanja kanala pritisnite na tipko .






## 5.11 Toni klica

Ton klica opozori druge udeležence, da želite govoriti.


### Nastavitev tonov klica

Izberete lahko 5 različnih tonov klica.

- Štirikrat pritisnite na tipko . Na zaslonu se pojavi CA.
- Za izbiro drugega tona klica pritisnite na  ali , ali izberite OFF, da izklopite tone klica.
- Za potrditev izbire in za vrnitev v način sprejema pritisnite PTT.






### Oddajanje tona klica

Na kratko pritisnite na tipko . Ton klica bo oddajen na nastavljenem kanalu 3 sekunde.

## 5.12 Vklop in izklop potrdilnega tona (Roger Beep)

Po tem ko ste spustili tipko PTT, bo naprava oddala potrdilni ton, tako da lahko sprejemnik prepozna, da ste končali vaše sporočilo.




Obenem je za tistega, ki oddaja akustičen signal, da je bila tipka za oddajanje pravilno upravljana.

- Petkrat pritisnite na tipko . Na zaslonu se pojavi **ro**.
- Za vklop potrdilnega tona (ON) pritisnite na  ali pa pritisnite na , da izklopite potrdilni ton (OFF).
- Za potrditev izbire in za vrnitev v način sprejema pritisnite na tipko PTT.



## 5.13 Vklop in izklop tona tipk







Pri vklopljenem tonu tipk odda naprava na hitro pisk, ko boste pritisnili na eno izmed tipk.

- Pritisnite šestkrat na tipko . Na zaslonu se pojavi **to**.
- Za vklop tona tipk (ON) pritisnite na  ali pa pritisnite na , da izklopite ton tipk (OFF).
- Za potrditev izbire in za vrnitev v način sprejema pritisnite na tipko PTT.



## 5.14 Funkcija Dual Channel Monitor (DCM)






V načinu sprejema je radijska postaja nastavljena na kanal z CTCSS kodo. Radijska postaja sprejema samo na tem kanalu in s to CTCSS kodo prenesene signale. S funkcijo Dual Channel Monitor lahko sprejmete drugi kanal z CTCSS kodo.

- Sedemkrat pritisnite na tipko . Na zaslonu se pojavi DCM OFF.
- Za nastavitev kanala pritisnite na  ali .
- Za potrditev izbire kanala in za priklic točke menija IZBIRA CTCSS POD KANALA (SUB CHANNEL SELECTION) pritisnite na tipko .
- Za nastavitev CTCSS kode pritisnite na  ali .
- Potrdite s tipko PTT.



Za izklop te funkcije izberite pri izbiri kanala opcijo OFF. Če je aktivirana funkcija Dual Channel Monitor, potem radijska postaja izmenično menjava med kanalom pripravljenosti + CTCSS in Dual kanalom + CTCSS.

## 5.15 Blokada tipk

- Za aktiviranje blokade tipk istočasno držite za 4 sekunde pritisnjeni tipki  in . Na zaslonu se pojavi simbol .
- Za izklop blokade tipk ponovno istočasno držite pritisnjeni tipki  in .

## 6 UPORABA SLUŠALK

Vaša radijska postaja DeTeWe Outdoor 8000 vsebuje v obsegu dobave kvalitetne posebne slušalke, ki so narejene za tesno nošenje in kar se le da visoko izolacijo hrupov v okolju.

Za uporabo priključite slušalke na dozo za slušalke na vaši radijski postaji in vtaknite čep za uho po izbiri v desno ali levo uho.

Pri kasnejšem obratovanju pazite na to, da boste glasnost prilagodili tako, da vaš sluh ne more biti poškodovan. Zračnico slušalk lahko namestite za ušesom navzdol.

Za nadaljnjo izboljšavo držanja imate možnost, da slušalke s pomočjo na le-teh prisotne sponke pritrdite na vašo obleko. Isto velja za na kablu nahajajočem mikrofону.

Mikrofon je opremljen s tipko, na katero morate pritisniti, če želite govoriti. To pri priključenih slušalkah nadomesti tipko PTT na radijski postaji. Slušalke prav tako kot radijska postaja podpirajo funkcijo VOX. To omogoča, da oddajate brez, da bi morali pritisniti na tipko.

## 7 DODATEK

### 7.1 Tehnični podatki

Kanali:	8
CTCSS:	38
Frekvenca:	446,00625MHz – 446,09375MHz
Doseg:	do 9 km (na prostem)
Napajanje vsake radijske postaje:	4x AAA ali NiMH akumulatorski paket
Moč oddajanja:	≤500mW ERP
Tip modulacije:	FM – F3E
Oddaljenost kanala:	12,5KHz

Tehnične spremembe so pridržane.

### 7.2 Tabela kanalov in frekvenc

Frekvence kanalov:		Frekvence CTCSS kod							
Kanal	Frekvenca (MHz)	Code	Frekvenca (Hz)	Code	Frek. (Hz)	Code	Frek. (Hz)	Code	Frek. (Hz)
1	446,00625	0	Disabled	10	94,8	20	131,8	30	186,2
2	446,01875	1	67,0	11	97,4	21	136,5	31	192,8
3	446,03125	2	71,9	12	100,0	22	141,3	32	203,5
4	446,04375	3	74,4	13	103,5	23	146,2	33	210,7
5	446,05625	4	77,0	14	107,2	24	151,4	34	218,1
6	446,06875	5	79,7	15	110,9	25	156,7	35	225,7
7	446,08125	6	82,5	16	114,8	26	162,2	36	233,6
8	446,09375	7	85,4	17	118,8	27	167,9	37	241,8
		8	88,5	18	123,0	28	173,8	38	250,3
		9	91,5	19	127,3	29	179,9		

### 7.3 Države, v katerih je dopustno obratovanje

Ta izdelek je primeren za uporabo v sledečih državah:

Avstrija	✓	Finska	✓	Latvija	✓	Španija	✓
Belgija	✓	Francija	✓	Lichtenstein	✓	Švedska	✓
Bolgarija	✓	Nemčija	✓	Luksemburg	✓	Švica	✓
Hrvaška	✓	Grčija	✓	Nizozemska	✓	Turčija	✓
Ciper	✓	Madžarska	✓	Norveška	✓	Velika Britanija	✓
Češka	✓	Islandija	✓	Poljska	✓	Romunija	✓
Danska	✓	Irska	✓	Portugalska	✓		
Estonija	✓	Italija	✓	Slovenija	✓		



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](http://www.conrad.si), [info@conrad.si](mailto:info@conrad.si)

## GARANCIJSKI LIST

Izdelek: \_\_\_\_\_

Kat. št.: \_\_\_\_\_

### **Garancijska Izjava:**

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

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljene 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.

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja za trikratno obdobje 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 prodaje in žig prodajalca:**

\_\_\_\_\_

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