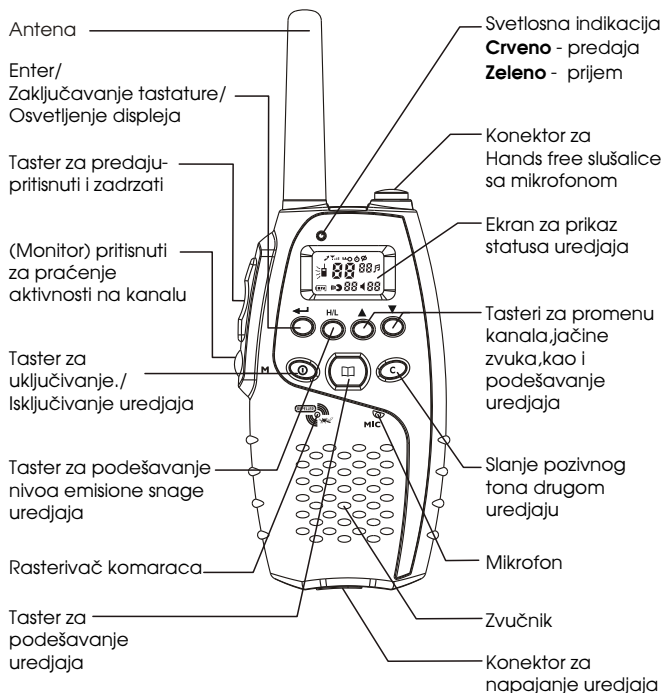
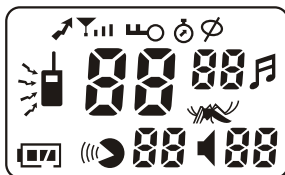


Tasteri i njihove funkcije



LC displej



Broj kanala. Moguće ga je menjati u rasponu od 1-8



CTCSS kodovi-podkanali. moguće ih je menjati u rasponu od 1-38



Trenutno stanje baterije



Funkcija VOX (aktivacija glasom) uključena



Status uređaja - Predaja



Status uređaja - Prijem



Indikator nivoa snage emisije uređaja



Skeniranje kanala treperi kada je uključeno



Dual watch praćenje dva kanala istovremeno



Tasteri zaključani



Slanje pozivnog tona



Štoperica



Symbol za MONITOR, odnosno podešavanje jačine zvuka



Rasterivač komaraca uključen



Scramble funkcija (zaštita privatnosti razgovora) uključena

Instaliranje

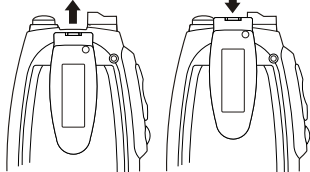
Uklanjanje stipaljke za kais

Povucite sigurnosnu polugu i oslobodite je iz lezista kao što je prikazano na slici 1

Postavljanje stipaljke za kais

Postavite stipaljku u za to predviđeno lezište na uređaju kao što pokazuje slika 2. Kada se čuje klik znači da je stipaljka postavljena ispravno

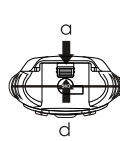
Sigurnosna poluga
stipaljke za kais



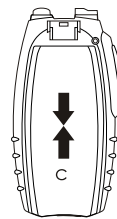
Slika 1

Slika 2

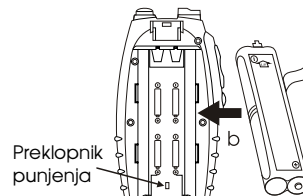
Postavljanje baterija u uređaj



Slika 3



Slika 4



Slika 5

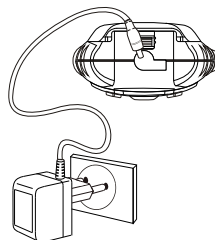
- Povucite dugme sa slike 3 u položaj (a). Povucite poklopac u smeru kao na slici 4.
- Postavite set baterija kao što je to prikazano na slici 5.
- Vratite poklopac baterije na uređaj kao što je prikazano na slici 3.
- Pomerite sigurnosno dugme u položaj (b) kao što je prikazano na slici 3.

Punjenje seta baterija

PAŽNJA: Ne pokušavajte da punite uređaj ukoliko su u njemu Alkalne baterije. Za punjenje baterija koristite samo originalni punjač koji ste dobili u kompletu. Prvo povežite punjač na uređaj, a tek onda punjač uključite u struju.

U toku punjenja baterije, indikator na ekranu pokazuje da se baterija puni. Prvo punjenje traje oko 14 h.

Iduća punjenja traju oko 10h, ukoliko je baterija bila potpuno prazna.



PAŽNJA: Uređaj punite ISKLJUČEN

PAŽNJA:

Postoji opasnost od eksplozije ukoliko niste ispravno postavili baterije u uređaj. Izvucite baterije iz uređaja ukoliko ga ne koristite duže vreme. Da bi izbegli rizik od strujnog udara, ne izlazite uređaj kisi u toku punjenja.

Operacije (korišćenje)

Uključivanje uređaja ON/OFF



Da bi ste uključili uređaj pritisnite i zadržite taster. Čuje se dvostruki ton, na ekranu ce se pojaviti simboli, I tekuci kanal.

Za gasenje uređaja treba pritisnuti i zadržati taster, začuje se jedan ton, sa ekrana ce nestati simboli.

Podešavanje jačine zvučnika



Jacinu zvuka je moguće podesiti u 8 nivoa. Pritiskom na taster (gore) ili (dole) vrši se pojačavanje odnosno smanjivanje jacinu zvuka u zvučniku. U toku podešavanja nivoa jacinu zvuka na ekranu se prikazuje simbol zvučnika kao i nivo jacinu zvuka u donjem desnom uglu ekrana.

Prijem poziva

Kada je uređaj uključen, automatski je u režimu prijema.
Na ekranu se prikazuje symbol
Upaljena je Zelena LED.

Predaja poziva



Pritisnite i zadržite taster PTT za slanje vasesg glasa.
Na ekranu je prikazan simbol

Uređaj treba držati na razdaljini od 5 cm od usta kako bi bio sto kvalitetniji zvuk.
Svetlosna indikacija je Crvene boje.

Pustite taster PTT kada završite predaju.

VAZNO:

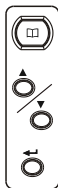
Pritiskom na taster M (monitor) proverite dali postoji kakava aktivnost na odabranom kanalu.
Ukoliko je kanal zauzet, nemojte koristiti predaju, I predjite na sledeci kanal.

Uređaj sa kojim zelite da uspostavite vezu mora biti na istom kanalu kao I vas, CTCSS podkanal mora biti takodje isti.

Funkcije i podešavanja

Promena kanala

Uređaj ima 8 kanala



Za promenu kanala pritisnite taster jedanput, na ekranu symbol za broj kanala treperi.

Pritiskom na taster (gore) ili (dole) odaberite zeljeni kanal.

Po završetku podešenja pritisnite taster ENTER kako bi ste ga potvrdili I izašli iz podešavanja.

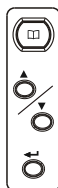
Paznja: Na kraju uputstva za upotrebu imate tabelu sa kanalima I frekvencijama rada.

Monitor



Ovom funkcijom kontrolisete slabost signala na tekucem kanalu
Takodje pra tite aktivnosti drugih ucesnika na kanalu. Pritisnite taster M 1 s. Narednih 15 s cuceete sta se desava na tekucem kanalu.
Da bi ste funkciju MONITOR deaktivirali pritisnite jos jedanput taster M.

Promena CTCSS podkanala



Svaki od 8 kanala poseduje jos 38 podkanala.
Za promenu podkanala pritisnite taster dvaputa.
Na ekranu treperi symbol za CTCSS podkanal.
Pritiskom na taster (gore) ili (dole) odaberite zeleni CTCSS podkanal.

Po završetku podešavanja pritisnite taster ENTER, kako bi potvrdili izvršenu promenu I izašli iz podešavanja.

Skeniranje kanala



Ova funkcija vam omogućava automatsku pretragu aktivnosti od 1-8 kanala. Aktivacija funkcije:
Pritisnite taster 3 puta.
Na ekranu symbol za datu funkciju, kanal I CTCSS podkanal treperi.
Pritiskom na taster (gore) ili (dole) zapocinjete pretragu po kanalima.

Ova funkcija traje sve dok ne naidje na aktivnost na kanalu.
Deaktivacija funkcije se vrsi na pritisak tastera ENTER.
Uređaj se automatski vraća na status prethodnog podešenja.

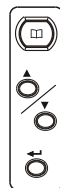
Kada se pronadje aktivnost na kanalu, pretraga se pauzira, a pritisakom na taster ENTER zapocinjete komunikaciju na zaustavljenom kanalu. Takodje, prekida se funkcija pretrage.

Napomena:

Kaada je ukljucena funkcija pretrage, privremeno se iskljucuje funkcija VOX

Zaštita privatnosti razgovora

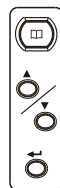
Omogucava da vas glas normalno cuje vas sagovornik, ali ostali ucesnici na kanalu mogu da cuju samo izoblicen signal.
Ova funkcija povecava privatnost razgovora, ali ne garantuje potpunu sigurnost od prisluskivanja.
Oba ucesnika moraju imati podesen isti nivo zastite (off, 1,2,3,4).

**AKTIVACIJA:**

Pritisnite taster..4 puta, na ekranu treperi symbol tasterima (gore) ili (dole) podesite nivo zastite (Ili deaktivaciju).
Po završetku pritisnite taster ENTER da potvrdite odabranu funkciju I izađjete iz podešavanja.

Promena pozivnog zvona

Pozivne tonove mozete koristiti, za obavestavanje ili identifikaciju ucesnika na kanalu.
Uređaj je opremljen sa 10 razlicitih tonova.

**PODEŠAVANJE POZIVNOG TONA:**

Pritisnite taster 5 puta.
Na ekranu ce se pojaviti symbol za pozivni ton koji treperi.
Tasterima (gore) ili (dole) podesite zeljeni pozivni ton.
Pritiskom na taster ENTER potvrdite podešenje I izađjete iz podešavanja.

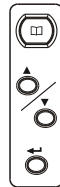
Slanje pozivnog zvona



Pritiskom na taster mikrofon ce biti ugasen, a pozivni ton ce biti emitovan na tekucem kanalu I CTCSS podkanalu.

Podešavanje za Dual Watch

Uređaj je sposoban da prati aktivnosti na dva kanala istovremeno, I to tekuci kanal I jos jedan kanal.
Predaja ce biti moguca samo preko tekuceg kanala, a drugi kanal sluzi samo za pracenje, odnosno prijem poruka.

**AKTIVACIJA:**

Pritisnite taster 6 puta, na ekranu treperi symbol
Tasterima (gore) ili (dole) odaberite drugi kanal za pracenje (1-8 osim tekuceg).
Potvrdite podešenja pritisakom na taster ENTER I izađjete iz podešavanja.

Paznja:

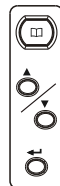
U toku koriscenja funkcije DW privremeno ce biti iskljucena funkcija VOX, odnosno sve dok ne bude deaktivirana.

Vox podešavanja

U VOX modu uređaj ce aktivirati predaju vasesm glasom ili usled nekog zvuka u vasesm okruzenju.
Uređaj ce biti u režimu predaja nakon prestanka govora jos 1 s.

PODEŠAVANJA NIVOA OSETLJIVOSTI:

Pritisnite taster 7 puta, na ekranu treperi symbol.



Pritiskom na tastere (gore) ili (dole) birate nivo osetljivosti aktivacijeglasom (off, 1,2,3,4)

Pritiskom na taster ENTER potvrđjujete I izlazite iz podešenja.

Kada je VOX funkcija ukljucena, pritisakom na taster ENTER 1s. pauzirate je za 4 s.

VOX mod se ne preporucuje u bucnim sredinama.

Podešavanje rasterivača komaraca



Pritisnite taster 8 puta, na ekranu se prikazuje symbol.. RASTERIVAC KOMARACA koji treperi.



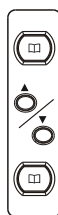
Pritiskom na taster (gore) ili (dole) podesite zeljenu frekvenciju za rasterivanje komaraca (1-4).

Item	Frequency	Cadence
1	48Hz	Continued
2	6.5KHz	Continued
3	5.5KHz, 6.5KHz, 7.5KHz, 8.5KHz, 9.5KHz	6s for each frequency
4	6.5KHz - 9KHz	Sweeping

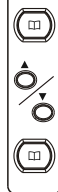
Paznja:

Za postizanje najboljih rezultata kombinujte razlicite frekvencije. Signal za rasterivanje komaraca nije u funkciji u toku Predaje, Prijema, Pracenja, Skeniranja i DW-a.

Podešavanje štoperice



Pritisnite taster 9 puta, na ekranu treperi symbol..



Pritiskom na taster (gore) aktivirate stopericu.



Pritiskom na taster (dole) stopirate stopericu, ukoliko taster (dole)



pritisnete jos jedanput resetovacet stopericu.



Pritiskom na taster izlazite iz stoperice.

Paznja:

Štoperica ce raditi i dalje cak i u Prijemu i Predaji. Funkcija pozivnog ton ace privremeno biti deaktivirana.

Pomoćne funkcije

Zaključavanje tastature



Za zaključavanje tastera pritisnite i zadržite 1 s taster. Na ekranu ce se prikazati symbol. Za deaktivaciju prethodne funkcije pritisnite i zadržite taster.. 1 s. Sa ekrana ce nestati indikacija zaključane tastature..



PTT, H/L, I uklj./isklj. Tasteri ce biti u funkciji cak i kad je tastatura zaključana.

Podesavanje nivoa emisije H/L



Ovom funkcijom birate zeljeni nivo emisije snage. Ako odaberete H- uredjaj ce imati maksimalnu snagu predaje, a samim tim i veci domet. Medjutim u ovom modu potrosnja baterija ce biti veća..

Indikator zauzeća

Uvek kada uredjaj pronadje ispravan signal, na ekranu se pojavi symbol. Upali se pozadinsko osvetljenje na ekranu, kao i zelena LED.

Pozadinsko osvetljenje LC displeja

Svaki put kada se pritisne taster (osim PTT, Call, Uklj./isklj) upali se pozadinsko osvetljenje na ekranu i ono svetli oko 4 s.

Konektor za Handsfree slusalice sa mikrofonom

Uredjaj je opremljen slusalicama sa mikrofonom koje olaksavaju i omogucavaju da slobodnih ruku komuniciramo sa drugim korisnikom. Nalazi se sa gornje strane uredjaja pored antene.

Indikator stanja baterije



Baterija puna



Baterija je na polovini kapaciteta



Baterija prazna



Baterija prazna, moguca predaja do 15 s. Baterije puniti 10-14 h.



Baterija prazna. Na ovom nivou na ekranu nema simbola. Baterije puniti 10-14h

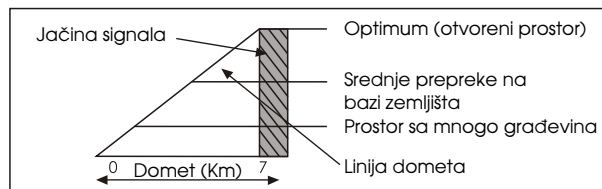
Specifikacija

Slobodnih kanala	8 kanala
CTCSS pomoćnih kanala	38 za svaki kanal
Izlazna snaga TX	0,5 ERP (visoka) / 0,2 ERP (niska)
Domet	7 Km (visoki) / 3 Km (niski)

Efektivni domet

Domet uredjaja zavisi od vise faktora, kao sto su okruzenje, konfiguracija terena gde se koristi uredjaj itd.

Na slici je prikazana skala dometa u zavisnosti od mesta koriscenja.



Uredjaj neće raditi ni u modu Predaja ni Prijem dok je na punjaku

TABELA KANALA

KANAL	FREKVENCIJA (MHz)	KANAL	FREKVENCIJA (MHz)
1	446.00625	5	446.05625
2	446.01875	6	446.06875
3	446.03125	7	446.08125
4	446.04375	8	446.09375

CTCSS tabela frekvencija

Pom. kanal	Frekvencija (Hz)	Pom. kanal	Frekvencija (Hz)	Pom. kanal	Frekvencija (Hz)
1	67.0	14	107.2	27	167.9
2	71.9	15	110.9	28	173.8
3	74.4	16	114.8	29	179.9
4	77.0	17	118.8	30	186.2
5	79.7	18	123.0	31	192.8
6	82.5	19	127.3	32	203.5
7	85.4	20	131.8	33	210.7
8	88.5	21	136.5	34	218.1
9	91.5	22	141.3	35	225.7
10	94.8	23	146.2	36	233.6
11	97.4	24	151.4	37	241.8
12	100.0	25	156.7	38	250.3
13	103.5	26	162.2	0	No Tone

Paznja: Maksimum prenosnog dometa zavisi od terena i okoline.

uvoznik i distributer

ALIAS

Niš, Mokranjčeva 33
Tel./fax +381 18 591-383
www.alias.co.yu
E-mail: office@alias.co.yu

