



stabo
FÜR GUTE VERBINDUNG



freecomm 550

stabo

MENU

MANUAL DE UTILIZARE

stabo freecomm 550

Informatii legate de siguranta in utilizare

VA RUGAM PARCURGETI IN INTREGIME INFROMATIILE REFERITOARE LA SIGURANTA SI EFICIENTA UTILIZARII INAINTE DE A OPERA DISPOZITIVUL RADIO DE EMISIE-RECEPTIE PORTABIL COMUNICATII **STABO**

- Numai persoanele autorizate pot executa service-ul acestor dispozitive.
- Pentru a evita interferentele electromagnetice si/sau conflictele de compatibilitate, opriti dispozitivul in zonele unde exista interdictii la utilizare. Spitalele sau zonele de tratament pot folosi echipamente sensibile la semnalele RF externe. In avion opriti dispozitivul la momentul cand va este cerut acest lucru.
- In vehiculele dotate cu Airbag , nu asezati dispozitivul pe zonele unde sunt incorporate Airbagurile.
- Opriti dispozitivul in zonele cu risc crescut de explozii. Nu schimbati sau incarcati bateriile dispozitivului radio in astfel de locatii.
- Pentru evitarea oricaror interferente cu operatiunile de detonare/explozie, opriti aparatul radio in zonele unde se executa astfel de operatiuni.
- Nu utilizati dispozitivele radio portabile daca au antena defecta sau rupta. La contactul unei astfel de antene cu pielea Dvs. pot aparea arsuri.
- Nu expuneti dispozitivul radio pe o perioada indelungata la soare sau in apropierea unor surse de caldura.
- In momentul emisiei cu dispozitivul radio portabil folositi aparatul vertical cu microfonul la 2,5 cm-5 cm de gura. Mentineti antena la 2,5 cm de cap si de corp in momentul utilizarii.
- Daca aveti atasat de corp un dispozitiv de emisie-receptie radio portabil asigurati-va ca in momentul emisiei antenna este la cel putin 2,5 cm de corp.

Verificarea continutului ambalajului

Va multumim pentru ca ati ales dispozitivul de emisie-receptie radio portabil STABO model TC1688. Inaintea utilizarii, verificati continutul cutiei dupa cum urmeaza. In primul rand verificati ambalajul pentru a observa eventuale urme de lovire. Daca apar astfel de probleme contactati dealerul cat mai curand posibil.

Accesoriile incluse in pachetul standard* sunt:

ACCESORIU	Cantitate
Transformator	1
Incarcator de birou	1
Pachet acumulatori Ni-Mh	1
Suport prindere curea	1
Manual de utilizare	1
Cordon de prindere	1

Stabo FREECOMM 550

INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE

Pachetul FREECOMM 550 contine:

PMR Freecom 550 ■ Incarcator de birou ■ Acumulator ■ Clema de prindere ■ Drajon ■ Manual de utilizare

Acesorii optionale

- 1.Husa de protectie ACPS334
- 2.Bloc mobil 1100mACPS335
- 3.Casti Vox ACPS 336
- 4.Microcasti de Securitate ACPS337



Informatii privind bateria

Informatii despre incarcarea bateriei

Bateria nu vine incarcata din fabrica.Incarcati bateria noua sau nu o utilizati dupa doua luni inaintea utilizarii..Capacitatea bateriei este optima dupa ce ati incarcat-o si descarcat-o de cateva ori.In timp atunci cand puterea bateriei scade, incarcati-o sau inlocuiti-o cu una noua.

Atentionari:

- Cand are loc un scurt circuit la baterie nu o aruncati in foc.
- Inchideti radioul in timpul incarcarii.
- Scoateti radioul si bateria din incarcator atunci cand incarcarea s-a terminat.Supraincarea scurteaza timpul de viata al bateriei.
- Opriti incarcarea atunci cand bateria este complet incarcata.Supraincarea poate scurta durata de viata a bateriei.
- Nu aruncati bateria in locuri explozive.Nu incarcati bateria la mai putin de minus 10 grade pentru ca astfel se poate provoca o scurgere de electoliti care pot deteriora bateria.
- Incarcarea bateriei la temperaturi mai mari de 35 de grade celisus ai poate diminua capacitatea.

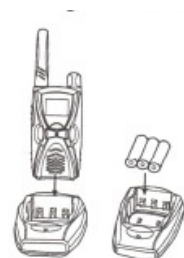
Incarcarea bateriilor

1.Introducerea bateriilor in interiorul radioului PMR

Introduceti radioul impreuna cu bateriile in pozitie verticala in incarcatorul de masa.In acest mod incarcarea va incepe in mod automat.

2.Incarcarea acumulatorului separat

Asezati acumulatorul in interiorul incarcatorului de masa.Verificati daca marcajele de + si -



ale bateriilor corespund cu cele ale incarcatorului.

Atentionari:

- Ledul rosu va lumina fara intreupere cat timp dureaza incarcarea.
- Puteti folosi de asemenea baterii *reincarcabile* AA,pe care le puteti introduce in incarcator si puneti radioul in pozitie verticala in incarcator.

Instalarea bateriilor

Impingeti in sus sistemul de inchidere si scoateti capacul compartimentului unde se afla bateriile. (fig1)

Ridicati capacul compartimentului unde se afla bateriile.

Introduceti bateriile in radio ca in figura 3 .Verificati daca marcajele de + si – corespund cu cele ale compartimentului.Inchideti capacul (fig4) si apasati lejer pana cand acel sistem de inchidere va face un clic.

Instalarea accesoriilor

Clema de prindere

Glisati clema de prindere de canelurile aparatului...(figura5, 6 si 7)

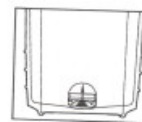


fig. 1



fig. 2



fig. 3



fig. 4



fig. 5



fig. 6

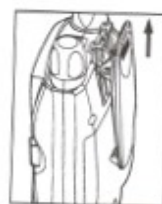


fig. 7

Modul de prezentare

1.Antene

2.Mufa difuzorului/microfonului

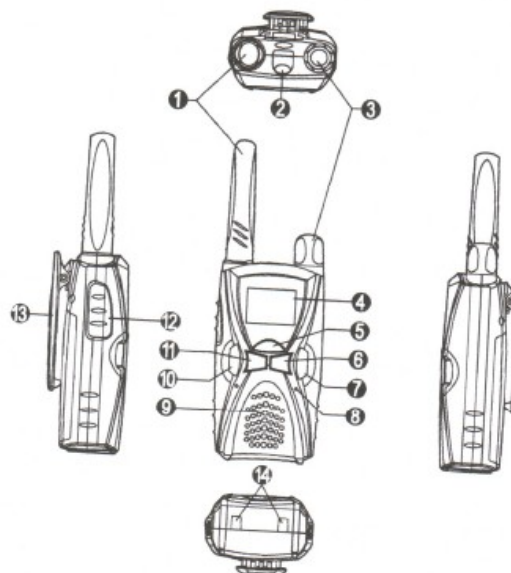
3.Butonul de intensitate/volum

Intoarceti butonul de intensitate/volum in sensul acelor de ceasornic pana cand auziti un clic pentru pornirea radioului si in sens contrar pentru a-l inchide.Atunci cand radioul este aprins intoarceti butonul pentru a putea regla volumul.

4.Afisajul LCD

Indica functiile radioului.(se poate vedea mai multe detalii)

5.Tasta MENU



Apasati scurt tasta MENU pentru a putea intra in meniuri;apasati si mentineti tasta MENU,in modul de supraveghere pentru a comuta intre un “canal normal “si un” canal memorat.”

6.Tasta “-”


Sortati o selectie a canalului in ordine descrescatoare sau schimbati reglajele din meniu.

7.Tasta MON

Apasati tasta MON pentru a verifica daca canalul selectionat este activ.

8.MIC

9.Difuzor

10.Tasta CALL  pentru apelare,semnalul apelului

Apasati scurt(mai putin de 2 secunde)tasta CALL pentru a putea transmite un semnal de apel sau a ocroti reglajul in curs.Apsati si mentineti tasta CALL in modul de supraveghere pentru a comuta intre inchizatorul de siguranta si deschizatorul tabloului de comanda(tastei)

11.Tasta “+”

Selectati prin selectorul de canale in ordine crescatoare sau schimband regajele din meniu.

12.Tasta PTT, emisia

Apasati si mentineti PTT-ul,asfel radioul PMR va functiona in modul de transmisie. Inlaturati mana de pe PTT iar radioul va reveni in modul de receptie.

13.Clema de prindere

Utila pentru a va atasa radioul la centura.

14.Conectorii de incarcare

Bransati conectorii de incarcare ai radioului cu cei ai incarcatorului pentru a incepe incarcarea.

Afisarea LCD

1.Nivelul de incarcare

2. Apare atunci cand alarma este activa; afisajul apare intermitent atunci cand alarma.

3.Apare atunci cand tastatura este blocata

4.Apare atunci cand tonalitatea apelului este selectata

5.Apare atunci cand exista receptie in canalelul selectionat.

6.Apare in timpul transmisiei.

7.Apare atunci cand transmisia/receptia este activata/dezactivata.

8.Indica afisarea numarului modulului CTCSS si numarul canalului.Cifra de jos indica ca CTCSS-ul este activ.

9.Doua cifre 8 mari si doua cifre 8 mici afiseaza canalul activ si CTCSS-ul, ora,sau durata reglajului activ.

10.Apare atunci cand reglajul VOX sau functia VOX este activa.

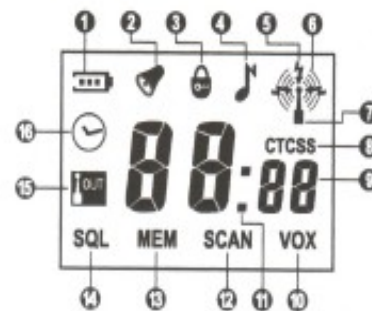
11.Apare intre ora si minut atunci cand afisajul cu ora este activ.

12.Apare in timpul baleiajului canalelor.

13.Apare atunci cand canalele memorate sunt selectate.

14.Apare in timpul reglajului de la nivelul functiei de reducere zgomot.(ASC).

15.Alarma limiteaza raza de actiune,lumineaza intermitent atunci cand interlocutorul dumneavoastra este in afara razei de actiune;apare in timpul reglajului sau sau in timpul activarii sale;



16. Apare in timpul reglajului orei.

Funcții și utilizări

Pornirea / Oprirea radioului PMR

Pornirea: întoarceți butonul Power/Volum în sensul de mișcare al acelor de ceasornic până în momentul când se aude un clic.

Oprirea: întoarceți butonul Power/Volum în sens contrar de mișcare al acelor de ceasornic până când se aude un clic.

Pornirea/Oprirea Roger Beep

Puteti activa și dezactiva Roger bip-ul în aprinderea radioului și mențineți PTT-ul în forță.


Aprindeți și mențineți PTT-ul în funcțiune, apoi două bipuri vor suna după tonalitatea de power on indicând că roger bip este activ iar un bip va suna indicând când este dezactivat.

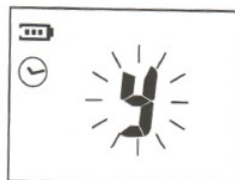
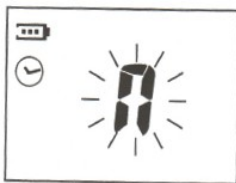
Dacă roger bip este activ, corepondentul va auzi un bip atunci când comunicatia este terminata.

Reglajul ceasului



Selectați și introduceți afișajul de supraveghere sau reglați ora în curs:


Reglajul de afișare al orei

Apasați și mențineți tasta  și aprindeți radioul pentru a putea intra în meniul orei.



1. Apasați tasta + sau – pentru activarea și dezactivarea afișajului orei sau în modul de supraveghere.

Selectați simbolul :  pentru afișarea orei în modul de supraveghere și simbolul  pentru afișarea numerelor canalului și CTCSS-ului.


2. Apasați tasta Meniu pentru salvarea reglajului și intrați în meniul de reglaj al orei; sau apasați tasta  pentru salvarea setărilor și mergeți în modul de supraveghere.

Reglajul orelor

Intrați în meniul de reglare al orei




1. Apasați tasta + sau – pentru fixarea orelor.

2. Apasați tasta **Meniu** pentru salvarea reglajului și intrați în meniul de fixare al minutelor; apasați tasta  pentru protejare (salvare) și mergeți în modul de supraveghere.


Reglajul minutelor

Intrati in meniul de reglaj al minutelor.

1. Apasati tasta + sau – pentru reglarea minutelor.
2. Apasati tasta MENU pentru protejarea reglajului isi intrati in meniul de reglare al alarmei; sau apasati tasta  pentru protejare si mergeti in modul de supraveghere.






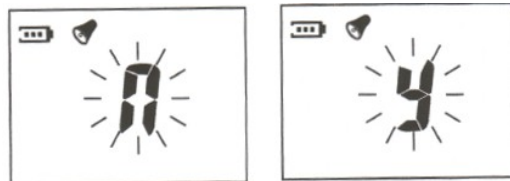
Reglajul alarmei

Cand radioul PMR este pornit , alarma suna si simbolul  apare intermitent. Inchideti apasand orice buton pentru a inceta alarma si clipirea simbolului


Apriderea si inchiderea alarmei

Intrati in meniul de reglaj al alarmei.

1. Apasati tasta + pentru pornirea si – pentru inchiderea alarmei. Semnul  indica faptul ca alarma este activa iar semnul...  ca alarma este oprita.
2. Apasati tasta MENU pentru memorarea reglajului si intrati in meniul de reglare al orelor alarmei si apasati tasta  pentru protectie si mergeti in modul de supraveghere.




Reglajul orelor alarmei

1. Intrati in meniul de reglare al orelor alarmei.
2. Apasati tasta MENU pentru protectia reglajului si intrati in meniul de reglaj al minutelor alarmei; sau apasati tasta  pentru protejare si mergeti in modul de supraveghere.

Reglajul minutelor alarmei


Intrati in meniul de reglare al minutelor alarmei.

1. Apasati + sau – pentru reglarea minutelor alarmei.
2. Apasati tasta MENU pentru protejarea reglajului si intrati in meniul de reglare al afisajului orei; sau apasati tasta  pentru salvare si mergeti in modul de supraveghere.

Editarea listelor de canale

Utilizatorii pot memora diferite canale utilizate frecvent. Apasati tasta MENU in modul de protectie pret de o secunda pentru comutarea intre canalele normale si canalele memorate. Atunci cand canalul memorat este activ, apare "MEM". Apasati tasta + sau – pentru derularea canalelor memorate. Radioul va scana doar canalele memorate in modul scan (de cautare). Puteti adauga, indeparta canalele memorate si regla CTCSS-ul pentru fiecare canal.

La deschiderea radioului PMR apasati si mentineti apasata tasta "MON", pentru a intra in meniul de reglaj din lista cu canale.

1. Apasati tasta "Meniu" pentru a porni derularea canalelor.
2. Apasati tasta + sau tasta – pentru reglarea CTCSS-ului canalului activ. Apasati tasta MON pentru a adauga/indeparta canalele active si sau canalele memorate. "MEM" apare atunci cand canalul activ este un canal memorat.
3. Apasati tasta MENU pentru canalul urmator sau apasati tasta  pentru memorare si mergeti in modul de supraveghere.

Atentionari:

1. In meniul mai sus mentionat, radioul protejeaza reglajul activ si vine in modul de supraveghere daca nu este apasata tasta intr-un minut.
2. Pentru urmatoarele operatiuni, PTT-ul, MON-ul si tasta PTT de la accesoriile audio sunt toate active.. Puteti primi semnalele canalelor selectate.. De aceea reglajele de afisaj ale orelor, ale alarmei si din lista de canluri aceste functii vor fi dezactivate.

Functionarea in modul de supraveghere


Reglarea canalului

Atunci cand displayul afiseaza numerele canalului si ale modului CTCSS ,in modul de supraveghere, apasati scurt tasta + sau tasta – pentru a urca/cobori un canal.

Apasati si mentineti apasat tasta + sau tasta - pentru derularea canalelor in ordine crescatoare/descrescatoare. CTCSS-ul afiseaza ultimul CTCSS utilizat.

Atunci cand displayul afiseaza ora in modul de supraveghere, apasati + sau – pentru prima data pentru a reveni la numarul de canal si la afisajul modului CTCSS. Apasati din nou pentru a schimba numarul canalului.

Emiterea unui semnal de apel

Apasati scurt tasta  pentru emiterea unui semnal de apel.

Pentru convorbire

Apasati PTT-ul pentru a intra in modul "emisie" si semnul  va apare pe afisaj. Indepartati mana de pe PTT pentru a reveni in modul "receptie" si semnul  va disparea.

Tasta Monitor

Aceasta functie sorteaza receptionarile semnalelor slabe ce vor fi perturbate de alte bruiari si/sau semnale nedorite. Apasati tasta MON pentru a intra in modul monitor. Indepartati mana de pe tasta inainte cu 5 secunde pentru merge in modul de supraveghere. Apasati tasta MON timp de 5 secunde, iar radioul va intra in supraveghere automat dupa un bip. Apasati din nou pentru a putea reveni in modul de supraveghere.

Utilizarea PTT-ului cu un handsfree pentru a putea vorbi

Aceasta functie permite vorbirea fara a tine radioul PMR in mana.

Introduceti jack-ul de handfree (cu PTT-ul extern) in mufa de accesorii a PMR-ului. Introduceti handsfree-ul si apasati PTT-ul.

Utilizarea functiei VOX pentru vorbire

Aceasta functie va permite vorbirea cu mainile libere.

Introduceti conectorul accesoriului VOX in jackul de la radio ,reglati nivelul de sensibilitate al VOX-ului in meniul de reglaj al acestuia si apoi vorbiti la microfon.Daca folositi ,functia VOX, puteti vorbi chiar in apropierea difuzorului accesoriului.

Puteti dezactiva functia VOX apasand PTT-ul.Aceasta functie devine activa atunci cand reaprindeti radioul PMR.

Blocarea/Deblocarea claviaturii

Atunci cand blocarea de siguranta a claviaturii este activa,+/-si tasta MENU sunt blocate pentru evitarea manipularilor accidentale care pot provoca schimbari ale reglajelor de canal selectate si de meniu.Apasati tasta ♪ timp de o secunda pentru a comuta intre blocarea si deblocarea claviaturii .Semnul (**lacet**) apare atunci cand inchizatorul de siguranta al claviaturii este activ si dispare atunci cand este dezactivat.

Comutarea intre canalele normale si canalele memorate

Apasati tasta MENU timp de o secunda pentru comutarea intre un canal normal si un canal memorat.Atunci cand canalul memorat este activ, apare "MEM".Apasati pe tasta + sau tasta -pentru a alege sa plece doar canalele memorate;si radioul va matura canalele memorate doar in modul scan.Atunci cand un canal normal este activ,"MEM"dispare.

Intrarea in Modul Meniu

Pentru reglajul urmator radioul va pastra reglajul si se va reintoarce in modul de supraveghere daca nici o tasta neapasata timp de 15 secunde cu exceptia ca radioul este in functiune cautand canalele.

Reglarea CTCSS-ului

Functia CTCSS-ului este utilizata pentru evitarea primirii semnalelor nedorite pe acelasi canal.Atunci cand CTCSS-ul este "00",puteti primi toate semnalele pe acelasi canal.Apasati scurt tasta MENU in modul de supraveghere pentru a intra in meniul de reglare al CTCSS-ului.




1.Apasati pe tasta + sau – pentru selectarea CTCSS-ului.

2.Apasati tasta Meniu pentru memorarea reglajului si intrati intrati in meniul de cautare al canalelor, sau apasand tasta ♪ pentru protejare si reintoarcere in modul de supraveghere.

Baleiajul canalelor

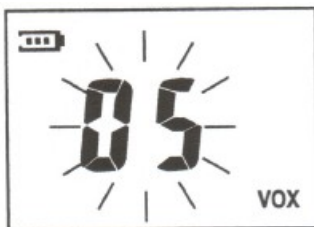
In utilizarea baleiajului canalelor, puteti supraveghea canalele pentru receptionarea unui semnal. Radioul va scana toate canalele in timpul utilizarii unui canal normal si doar canalele memorate in timpul utilizarii memoriilor.




Apasati tasta MENU iar pana ce "SCAN" apare pe ecran:

1. Apasati tasta + sau – pentru scanarea canalelor in sus sau in jos.
2. Daca un semnal este primit in timpul baleiajului, radioul se va opri pe canal timp de 5 secunde. Daca nu se intampla nimic timp de 5 secunde, baleiajul va reporni. Puteti sa apasati tasta + pentru traversarea canalului activ si repornirea baleiajului in sus sau apasati tasta – pentru comutarea baleiajului catre partea de jos.
3. Apasati tasta PTT in timpul baleiajului pentru introducerea pe urmatorul canal comutat: indepartati mana de pe PTT pentru receptia pe acelasi canal. Daca nici un semnal nu este primit timp de cinci secunde si nici PTT-ul si nici MON-UL nu sunt active baleiajul va reporni.
4. Apasati tasta MON in timpul baleiajului pentru memorarea urmatorului canal baleiat (comutat); indepartati mana pentru receptie. Daca nici un semnal nu este primit in timp de 5 secunde si nici PTT-ul si nici MON-ul nu sunt apasate, baleiajul va reporni.
5. Apasati tasta MENU in timpul baleiajului (cautarii) pentru intrarea in meniul de reglaj al VO-ului.
6. Apasati tasta  in timpul baleiajului, radioul se reintoarce in modul de supraveghere impreuna cu canalul si CTCSS-ul in timpul de baleiaj ca si cum ar fi canal activ.
7. Daca timpul de reglaj este expirat in timpul baleiajului (cautarii), alarma sonora va suna. Cautarea va reincepe atunci cand sunetul va inceta.

Reglarea VOX-ului

Atunci cand functia VOX este activa, introduceti accesoriul audio in intrarea conectorului de acces al accesoriului. Radioul va afisa "VOX". Pentru a emite, vorbiti la microfonul accesoriului. Apasati tasta **Meniu** pana cand "VOX" va apare pe ecran

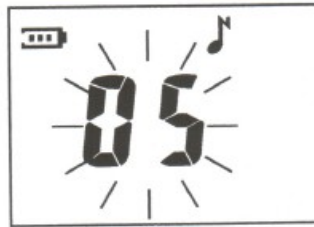


1. Apasati tasta + sau – pentru activarea/dezactivarea VOX-ului si reglati nivelul de sensibilitate. Semnul  apare  daca VOX-ul va fi dezactivat. Exista cinci niveluri de sensibilitate. Cu cat mai ridicat nivelul de sensibilitate, cu atat mai usor radioul PMR va intra in emisie. Un nivel de sensibilitate ridicat maresc posibilitatea de aparitie a bruiajelor.
2. Apasati tasta Meniu pentru memorarea reglajului si intrati in meniul de reglaj al tonalitatii de apel sau apasati tasta  pentru memorarea si reintoarcerea in modul de supraveghere.

Reglarea tonalitatilor de apel

Exista cinci tonalitati de apel diferite de selectat.

Apasati tasta MENU,pana cand 🎵 apare.

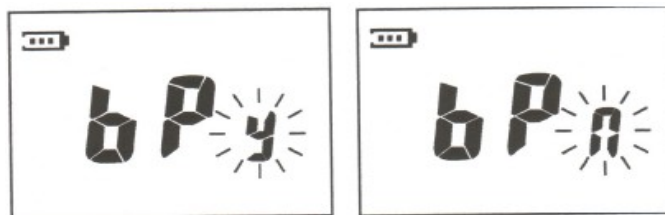


1. Apasati tasta + sau – pentru perceperea tonalitatilor de apel disponibile. Puteti alege de la 1 la 5 tonalitati. Radioul va emite cateva modele de tonalitati atunci cand le selectati.
2. Apasati tasta MENU pentru memorarea reglajului si intrarea in meniul de reglare al tonalitatilor de apasare a tastelor sau apasati tasta 🎵 pentru memorare si reintoarcerea in modul de supraveghere .

Activarea/dezactivarea tastei de bip

Atunci cand tasta bip este activa, de fiecare data cand veti apsa tasta MENU, tasta 🎵, tasta MON, t astele + si – o tonalitate este emisa . Tonalitatile tastelor pot fi dezactivate in asa:

Apasati tasta MENU pana cand semnul **bP** va aparea pe ecran.

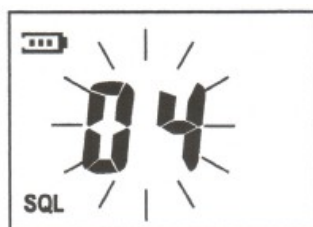


1. Apasati tasta + sau – pentru reglarea tonalitatii tastelor . Semnul 🎵 indica prezenta tonalitatilor la apasarea tastelor iar semnul 🗣️ indica oprirea bipurilor la apasarea tastelor.
2. Apasati tasta MENU pentru memorarea reglajului si intrati in meniul de reglaj al nivelului functiei de reducere de zgomot (ASC) sau apasati tasta 🎵 pentru pastrarea setarilor si reintoarcerea in modul de supraveghere.

Reglarea nivelului functiei de reducere a zgomotului (ASC)

Cu cat este mai intens reglat controlul functiei (ASC) cu atat mai dificil va fi pentru radioul PMR sa receptioneze semnalele slabe ;daca nivelul functiei de reducere zgomot este scazut, radioul va putea primi semnale slabe dar pot exista perturbari de paraziti si/sau de semnale nedorite.

Apasati tasta MENU pana cand "SQL" apare.






1. Apasati tasta + sau tasta – pentru selectarea nivelului functiei de reducere zgomot (ASC). In acest mod se afiseaza aparitia nivelului selectat.
2. Apasati tasta MENU pentru protejarea reglajului si intrati in meniul; de reglarea al alarmei de limita a razei de actiune sau apasati tasta 🎵 pentru protejarea si reintoarcerea in modul de supraveghere.

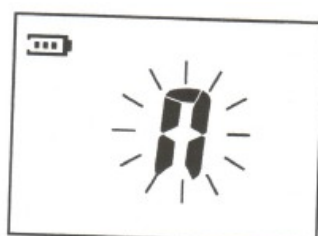
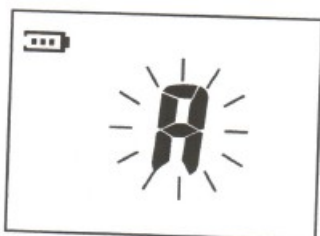
Pornirea/Oprirea semnalului de notificare “In afara razei de acoperire”

Atunci cand semnalul de receptie este activ, iconita se va aprinde intermitent iar radioul PMR va emite un bip atunci cand sunteti practic in afara ariei de acoperire. Bipurile si simbolurile se vor aprinde intermitent pana cand veti avea un nou semnal sau inchideti alarma semnalului.




Apasati tasta Meniu pana cand iconita  apare pe afisaj.

1. Apasati tasta + sau – pentru reglarea alarmei de limita in afara ariei de acoperire. Semnul  semnifica faptul ca aceasta este activa si semnul  ca este dezactivata.
2. Apasati tasta MENU pentru pastrarea setarii reglajului si intrati in meniul de reglaj al tipului de baterie; sau apasati tasta  pentru protejarea reglajului si reintoarceti-va in modul de supraveghere.

Reglarea tipului de baterie



Reglati tipul de baterie permis la indicatorul de incarcare de recunoastere si afisati utilizarea puterii de iesire. Apasati tasta MENU pana cand meniul urmatoare va apare. (vedeti schema)

1. Apasati tasta + sau – pentru reglarea tipului de baterie. Alegerea facuta va fi afisata pe ecran. Semnul  semnifica faptul ca bateria este reincarcabila iar semnul  semnifica baterie nereincarcabila.
2. Apasati tasta MENU sau tasta  pentru pastrarea reglajului si reintoarcerea in modul de supraveghere.

Ghid de depanare

Defectiuni	Solutii
Fara putere de emisie	Bateria poate fi descarcata. Reincarcati-o sau inlocuiti-o cu una noua. Bateria nu este bine instalata. Scoateti-o din baterie si reintroduceti-o in locul acesteia.
Aceasi baterie incarcata poate avea curentul slab	In acest mod durata de viata este micorata. Reincarcati-o sau inlocuiti-o cu una noua.
Nu puteti vorbi sau asculta pe ceilalti interlocutori.	Verificati daca utilizati aceeasi frecventa cu cea a interlocutorilor dumneavoastra, respectiv CTCSS/CDCSS. Ceilalti interlocutori se afla in afara lungimii de unda a emisiei.
Exista alte voci pe canal (membrii unui non grup)	Schimbati tonalitatea modului CTCSS/CDCS. Asigurati-va ca si ceilalti membri ai grupului dumneavoastra folosesc aceeasi tonalitate. Supravegheati schimbarea de tonalitate ale celorlalte radiouri PMR din grupul dumneavoastra.

Declaratie de conformitate

Declarăm ca produsul nostru:

stabo Freecomm 550

corespunde normelor tehnice de construcție și cu testele de raport și sunt în conformitate cu cerințele esențiale ale R&TTE Directive 1999/5/EC, publicată în data de 9 martie 1999. În conformitate cu Anexa IV (transmiterea părții produsului) al Directivei R&TTE, această declarație este sub unica noastră responsabilitate și este bazată urmând standardele europene în vigoare demonstrând conformitatea acestui produs:

Parametrii de fabricație privind Spectrul Radio;

EN 300 296-1/2

EN 300 341-1/2

Compatibilitati electromagnetice EMC: EN 301489-1/5

Protectie: EN 60950-1

Autoritățile următoarelor țări au primit notificatii: Austria, Belgia, Danemarca, Finlanda, Franța, Germania, Grecia, Islanda, Irlanda, Luxemburg, Olanda, Portugalia, România, Spania, Suedia.

(Acest semn de alerta ! va fi utilizat.)

**Fabricant: stabo Electronic GmbH, Munchewiese 14-16
31137 Hildesheim/Germany**

Locul și data emiterii: Hildesheim, 05.04.2004

Helmuth BORMANN

