

Raadiosaatja TC-518 funktsioonide lühikirjeldus jahimeestele.

Küljepeal olevad kolm nuppu ülevalt alla lugedes:

Suur oranz nupp üleval on saate nupp (Vaata joonist).

Keskmise (SK1 joonisel) funktsiooni nupu alla on programmeeritud kaks funktsiooni:

- Lühike vajutus lülitab välja mürasummuti ja ka tagasi sisse.
- Pikk vajutus (2 sek) lülitab sisse **kõnesalastuse** ehk **skrämbleri** ja teine pikk vajutus uuesti välja. Kui skrämbleri on sisselülitatud, siis on teistest saatjatest, millel ei ole antud funktsiooni või ei ole see sisse lülitatud, kuulda arusaamatut mulinat.

Alumise (SK2 joonisel) funktsiooni nupu alla on programmeeritud järgmised funktsioonid:

- Pikk vajutus (2 sek) on **aku laetuse** kontroll. Nuppu vajutades näitab LED indikaator (6 punkt joonisel) tule värviga aku laetuse seisukorda.
Roheline – 70% - 100% laetust.
Oranz – 50% - 70% laetust.
Punane – 30% - 50% laetust.

Kui nuppu vajutades värvi ei näidata ja saatja piiksub ning vilgutab punast värvi on aku laetus vähem kui 30%.

- Lühike vajutus lülitab sisse **skaneerimis funktsiooni** ja ka välja.

Raadiosaatjat sisse-välja lülitades taastuvad kõikide funktsioonide algseisud - kõne salastus on välja lülitatud.

Kõrvaklapi kasutamise korral tuleb pistik raadiosaatjasse maksimum sügavusele suruda. Kui pistik ei ole korralikult ühendatud võib esineda kõne katkemist nii saatel kui ka vastuvõtul.

Kõrvaklapi kasutamise korral tuleb tähele panna ka seda, et kui saatja on kinnitatud vöökohale, võib tegevusraadius olla oluliselt väiksem, kui saatjat suujuurde tõstes. Seda seetõttu, et saatja antenn asub ligi pool meetrit madalamal ja inimese keha varjestab antenni ühe külje ära. Sellisel juhul oleks hea kinnitada saatja kõrgemale ja ideaaljuhul võiks antenn ulatuda üle õla.

Aku laadimine.

1. Ühenda laadija voluvõrku. Laadija LED indikaator hakkab põlema siis roheliselt.
2. Aseta aku või raadio koos akuga laadijasse.
3. Veendu et aku on heas kontaktis laadija klemmidega. Laadimis protsessi algades lülitub LED tuli punaseks.
4. Roheline tuli süttib kui aku on täielikult laetud. Oranz tuli põleb siis kui aku on peaaegu täis.

Aku laadimise vihjed.

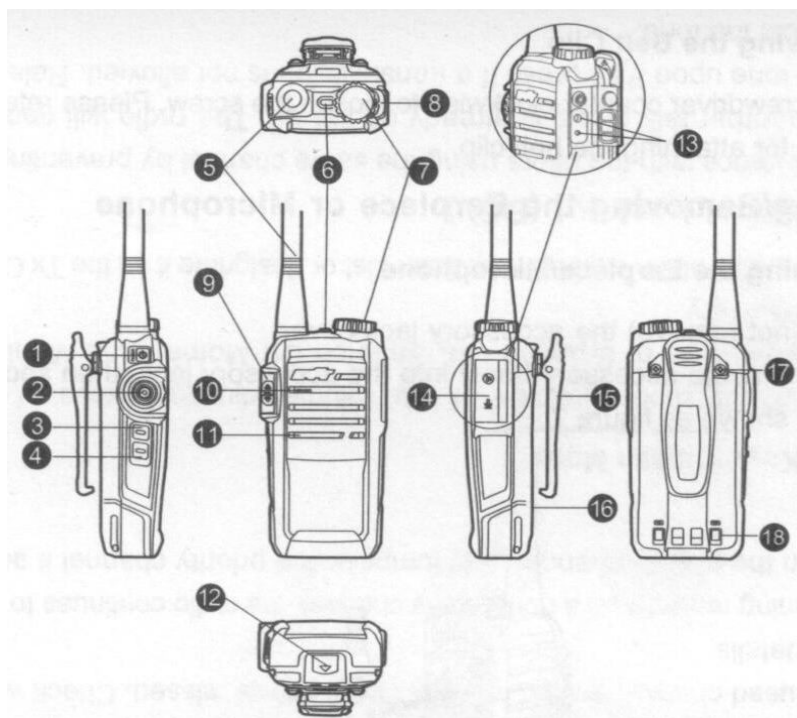
1. Laadimine peab toimuma temperatuuril +5 – +40kraadi C.
2. Lülitada saatja alati laadimise ajaks välja, et oleks tagatud aku maksimaalne laetus.
3. Ära aseta juba täislaetud akusid uuesti laadijasse. See võib lühendada märgatavalt aku eluiga.
4. Ära hakka laadima akut enne kui see ei ole saanud täiesti tühjaks. Poole laetuse pealt laadimine vähendab aku eluiga. Samuti ära kasuta laadijat raadio hoidjana.
5. Kunagi ära aseta niisket või märga akut laadijasse. Kuivata pehma riidega aku enne

laadijasse asetamist.

6. Kui aku kestab märgatavalt vähem kui ettenähtud, on aeg soetada uus aku.

Akude hoidmine.

1. Lae aku alati täis, kui on plaanis pikema perioodi vältel saatjat (akut) mitte kasutada.
2. Aku seismis aja jooksul lae akut mõne aja tagant uuesti täis (Li-Ion akude puhul 6 kuu möödumisel), et vältida akude täiesti tühjaks jooksmist.
3. Hoida akud jahedas ja kuivas kohas, et vähendada ise tühjenemis protsessi.



1. On/Off sisse ja väljalülitamise nupp
2. PTT klahv - Edastamiseks hoidke PTT klahvi all ja rääkige mikrofoni; vastuvõtmiseks vabastage see.
3. SK1 (Küljenupp 1) - Programmeeritav klahv
4. SK2 (Küljenupp 2) - Programmeeritav klahv
5. Antenn
6. LED (valgusdiodi) näidik - LED (valgusdiod) põleb edastusrežiimis punaselt ja vastuvõturežiimis roheliselt; punane LED (valgusdiod) vilgub siis, kui akupinge on edastamise ajal madal.
7. Kanali valimisnupp - Kanali 1-16 valimiseks pöörake nuppu.
 - kanal 1 on seadistatud sagedusele JAHT1
 - kanal 2 on seadistatud sagedusele JAHT2
8. Kanali indikaator
9. Helitugevuse regulaator – Lükates nuppu üles, muutub heli valjemas. Lükates alla, muutub vaiksemaks.
10. Mikrofon
11. Valjuhääldi
12. Akuriiv
13. Kuulari/mikrofoni pistikupes

14. Kuulari/mirofoni pistikupesa kate
15. Vööklamber
16. Aku
17. Vööklambri kinnituskruvid
18. Aku laadimis klemmid

Maaletooja ja garantiiteenindus:

TEHNOTURG - T RAADIOSIDEKESKUS OÜ
Paavli 5A, TALLINN 10412
TEL. 6 518 040; www.tehnoturg.ee

1. Käesolevad tingimused kehtivad Eesti territooriumil TEHNOTURG-T OÜ poolt tarbijale üleantud raadiosaatjate müügi-järgse garanti- ja tasulise teeninduse kohta.
2. TEHNOTURG-T tagab Saatjate (välja arvatud kuludetailid) tõrketa töö kahe aasta jooksul peale üleandmist tarbijale. Selle aja jooksul tootja süü tõttu ebakvaliteetsest tööst, materjalidest või detailidest tekkinud rikked kohustub TEHNOTURG-T tasuta parandama või vahetama tõrkuvad Saatjad töötavate vastu. Kuludetailid on saatja komplekti osad, millele kasutaja tööd tehes omab otsest ligipääsu. Saatjate kuludetailid on välised juhtorganid (nupud, lülitid, pistikud), antenn, akukaas.
3. TEHNOTURG-T ei taga Saatjate tõrketa tööd tarbijapoolsel vääral elektrilisel ühendamisel, mehaaniliste vigastuste tekitamisel ja muudel väärast kasutamisest tingitud tõrgetel. Nimetatud juhtudel teostab TEHNOTURG-T Saatjate tasulist remonti.
4. Tõrke ilmnemisel tuleb kasutajal pöörduda TEHNOTURG-T kontorisse Paavli 5a, Tallinnas, kus tehakse kindlaks viga ja see parandatakse või asendatakse tõrkuv sõlm töötavaga.
5. Lisaks eelpool toodud garantiile on tarbijal kauba suhtes kõik tarbijakaitse- ja muudest seadustest tulenevad õigused.