

## ALAN 78 PLUS

### 1. CHANNEL - KANALIVALIJA

### 2. NÄIDIK

- A. KANALINÄIDIK - Näitab kanali numbrit.
- B. Tulp näitab sissetuleva signaali suhtelist tugevust ja suhtelist kõrgsageduslikku väljundvõimsust (S-meeter)
- C. AM/FM - Näitab valitud modulatsioonitüüpi.
- D. RX/TX - RX: saatmine, TX: vastu võtmine
- E. SCAN - Näitab, et automaatotsing töötab.
- F. EMG - Hädabi kanal (nr. 9)

**3. EMG - HÄDAABI KANAL (nr.9)** Sellele vajutades läheb saatja automaatselt hädabi kanalili nr. 9. Kogemata kanali muutmine on siis välistatud. Näidikule ilmub "EMG".

**4. Q.UP - KANAL KIIRESTI EDASI** Sellele nupule vajutades saab ruttu 10 kanalit edasi.

**5. Q.DOWN - KANAL KIIRESTI TAGASI** Sellele nupule vajutades saab ruttu 10 kanalit tagasi.

**6. AM/FM LÜLITI** Seda nuppu kasutatakse AM või FM valimiseks. AM kostab kaugemale, FM on muidu selgemini kuulatav.

### 7. SCAN - AUTOMAATOTSING

Sellele vajutades hakkab jaam järjest läbi otsima kõiki 40-t kanalit. Avastades mingil kanalil signaali, peatub sellel kanalil.

**8. SQUELCH - MÜRASUMMUTI** Võimaldab ära hoida segava müra, kui vastuvõttu ei toimu. Nuppu tuleb keerata täpselt sinna, kus müra lakkab.

### 9. ON/OFF - VOLTOITELÜLITI JA HÄÄLETUGEVUS

Päripäeva keerates lülitab seadme sisse ja edasi keerates muudab hääletugevust.

**10. MIC - MIKROFONIPESA** Mikrofoni pistik tuleb sinna ühendada.

## TAGAPANEEL

**11. EXT** - Välise valjuhääldaja pesa. (Sisemine lülitub välja, kui väline külge ühendada)

**12. DC 13,2 V** - Toitejuhe

**13. S.METER** - Välise S-meetri pesa

**14. ANTENNA** - Antenni pesa (SO239)

### Sagedusriba valik

Sagedusriba tuleb valida vastavalt sellele, millises riigis Te parasjagu viibite.

Selleks:

Lülitage seade välja.

Lülitage see uuesti sisse, hoides samal ajal all sõrmiseid "AM/FM" ja "SCAN". Laske nupud lahti ning pöörake nuppu "CHANNEL" ja valige soovitud sagedusriba (vt. alljärgnev tabel).

Valimise lõpetamiseks vajutage sõrmist "AM/FM".

NB! UK sagedusalas olles saab valida otse sagedusriba EC, kui hoida sõrmist "AM/FM" all kaks sekundit.

NB! Kui on valitud sagedusriba, kus on ainult FM-laineala, siis saab sõrmist "AM/FM" kasutada viimati valitud olnud kanali taasvalimiseks.

## Sagedusribade tabel

Kuvatakse	Riik
I	Itaalia 40 kanalit AM/FM 4 vatti
I2	Itaalia 34 kanalit AM/FM 4 vatti
D	Saksamaa 80 kanalit FM 4 vatti / 12 kanalit AM 1 vatt
D2	Saksamaa 40 kanalit FM 4 vatti / 12 kanalit AM 1 vatt
EU	Saksamaa 40 kanalit FM 4 vatti / 40 kanalit AM 1 vatt
EC	CEPT 40 kanalit FM 4 vatti
E	Hispaania 40 kanalit FM 4 vatti / 40 kanalit AM 1 vatt
UK	Inglismaa 40 kanalit FM 4 vatti inglise sagedused + CEPT 40 kanalit FM 4 vatti sagedused

### TÄHELEPANU!

Sagedusriba, mis on lubatud kogu Euroopas, on **40 CH FM 4 vatti (EC)**.

## TEHNILISED NÄITAJAD

### ÜLDNÄITAJAD

Kanaleid:	40
Sagedus:	26,965-27,405 MHz
Ostsillaator:	Faaslukuga (PLL)
Töötamistemperatuur:	-10°C kuni +55°C
Toitepinge:	13,2 V, alalis (±15 %)
Mõõdud:	180 x 35 x 140 mm
Kaal:	815 g

### Maaletooja ja garantiiteenindus:

TEHNOTURG-T RAADIOSIDEKESKUS OÜ  
PAAVLI 5A, TALLINN  
TEL. 6 518 040; [www.tehnoturg.ee](http://www.tehnoturg.ee)

1. Käesolevad tingimused kehtivad Eesti territooriumil TEHNOTURG-T OÜ poolt tarbijale üleantud raadiosaatjate müügijärgse garantii- ja tasulise teeninduse kohta.
2. TEHNOTURG-T tagab Saatjate (välja arvatud kuludetailid) tõrketa töö ühe aasta jooksul peale üleandmist tarbijale. Selle aja jooksul tootja süü tõttu ebakvaliteetses 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.

**ALAN78PLUS PR27 (CB) klassi radiojaam on lubatud Eestis vabakasutusse .**