

RECEPTOR DIGITAL SATELIT **KAON KSF 570, KAON KSC 570 CI** **Manual de utilizare**

Inainte de utilizarea noului dv. receptor, va sugeram sa cititi cu atentie aceste instructiuni.

1. INSTRUCIUNI DE SIGURANTA.

- amplasati aparatul pe un suport stabil;
- scoateti receptorul din priza inaintea conectarii sau deconectarii cablului de la antena satelit;
- Nu acoperiti fantele de ventilare prevazute in carcasa receptorului;
- Nu utilizati cabluri defecte;
- feriti obligatoriu aparatul de lichide, frig sau razele directe ale soarelui;
- Nu introduceti monede sau alte obiecte mici in interiorul aparatului;
- deconectati receptorul din priza inainte de a-l curata. Utilizati o carpa moale si putin umezita. Nu se utilizeaza solventi;
- este recomandata scoaterea din priza si deconectarea mufei de semnal cand afara se anunta furtuna cu traznete.

2. FUNCTIILE TASTELOR DE PE TELECOMANDA

- MUTE – tasta pentru suprimarea sonorului;
- STAND BY – comuta intre modul normal de functionare si modul STAND BY (alimentat fara sa functioneze);
- TV/STB – pentru schimbare intre modul TV și modul STB;
- TV/RADIO – comutare intre canalele TV și radio;
- P.STD – tasta pentru schimbarea sistemului TV (PAL, NTSC, SECAM);
- P.SIZE – tasta pentru schimbarea formatului de imagine (4:3, 16:9);
- A.L/R – tasta pentru alegerea modului audio (stereo-mono);
- CH ▲ & CH ▼ – schimbarea canalelor sau deplasarea cursorului;
- VOL+VOL- – taste utilizate pentru ajustarea sunetului;
- A.LANG – selectarea limbii audio;
- RECALL – revenirea la ultimul canal vizionat/ascultat;
- EPG – tasta pentru vizionarea ghidului de programe;
- MENU – permite accesarea meniului principal sau intoarcerea la meniul anterior;
- EXIT – lesire din meniu;
- ▲ ▼ – taste pentru deplasarea cursorului in sus sau in jos;
- ◀ ▶ – taste pentru deplasarea cursorului la stanga sau la dreapta sau pentru ajustarea sunetului;
- OK – tasta utilizata pentru selectia unui program sau pentru confirmarea valorilor numerice introduse. De asemenea afiseaza lista canalelor tv sau radio, cand vizionati sau ascultati un program;
- Teletext (Tasta rosie) – afiseaza informatiile teletext;
- Tasta verde –afiseaza lista cu sateliti;
- INFO (Tasta albastra) – afiseaza informatii despre programul curent;

- Tasta galbena – permite sortarea listei de canale sau afisarea listei cu programe rezervate la anumite intervale temporare;
- SLEEP – permite selectarea unui interval pana la oprirea automata la intervale de 10 minute
- 0..9 – taste numerice utilizate pentru selectarea directa a canalelor si/sau introducerea codului PIN.
- PAUSE – functia stop cadru

3. PANOUL FRONTAL

- STAND BY – comuta intre modul normal de functionare si modul STAND BY;
- MENU – permite accesarea meniului principal sau intoarcerea la meniul anterior;
- EXIT – permite iesire din meniu;
- ◀ ▶ – taste pentru deplasarea cursorului la stanga sau la dreapta sau pentru ajustarea sunetului;
- OK – tasta utilizata pentru selectia unui program sau pentru confirmarea valorilor numerice introduse. De asemenea afiseaza lista canalelor tv sau radio, cand vizionati sau ascultati un program;
- ▲ ▼ – taste pentru deplasarea cursorului in sus sau in jos;
- Afisaj - prezinta numarul canalului curent si ora in modul Stand by (conectat la retea fara sa functioneze).
- 2 sloturi PCMCIA – interfata dubla pentru module de acces conditionat (CAM) - Viaccess, Irdeto, Nagravision, Cryptoworks, Conax (numai pentru modelul KSC 570)

4. PANOUL DIN SPATE (VEZI FIG. 2)

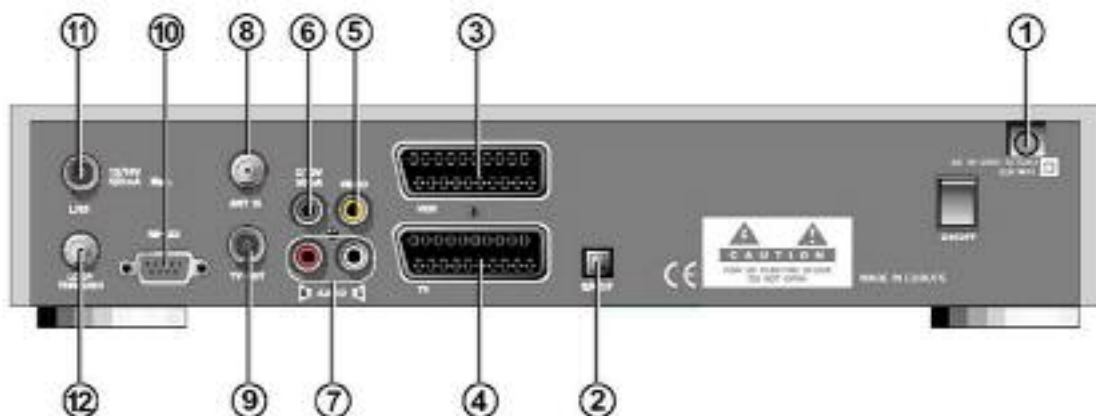


Fig. 2

1. Alimentare - cordon de alimentare de la retea 90 -250 V, 50/60 Hz;
2. S/PDIF – iesire optica pentru conectarea la un amplificator Dolby Digital;
3. VCR – conectarea cu un videorecorder prin cablu AV de tip SCART;
4. TV – conectarea cu un televizor prin cablu AV de tip SCART;
5. VIDEO – iesirea video pentru conectarea prin cablu RCA. Se utilizeaza cablul de culoare galbena;
6. 0/12 V – iesire pentru un comutator extern 0/12 V;

7. AUDIO R L – iesire audio stereo pentru conectarea prin cablu RCA. Se utilizeaza cablul de culoare rosie pentru canalul dreapta (R) si de culoare alba pentru canalul stanga (L);
8. ANT IN - conectarea antenei terestre;
9. TV OUT – conectarea prin cablu coaxial a receptorului la televizor;
10. RS 232 – port serial pentru incarcarea software-ului de sistem sau a setarilor;
11. LNB – conectarea cablului de LNC;
12. LOOP THROUGH – bucal de semnal pentru conectarea cu un alt receptor.

5. CONECTAREA RECEPTORULUI (vezi fig. 3)

Exista cateva moduri de conectare a receptorului cu televizorul, aparatul video sau cu sistemul Hi-Fi.

5.1 Numai cu TV

5.1.1 prin cablul SCART

- se conecteaza un cablu SCART la iesirea TV SCART de la receptor, iar capatul opus la intrarea SCART de la TV.

5.1.2 prin cablul coaxial

- se conecteaza un cablu coaxial la iesirea TV OUT de la receptor, iar capatul opus la intrarea RF de la TV.

- se conecteaza cablul antenei satelit la intrarea LNB de la receptorul satelit.

- antena terestra se conecteaza la intrarea ANT IN de la receptor (numai pt. RF).

5.2 Cu TV si VCR

- se conecteaza un cablu SCART la iesirea TV SCART de la receptor, iar capatul opus la intrarea SCART de la TV.

- se conecteaza un alt cablu SCART la intrarea VCR SCART de la receptor, iar capatul opus la iesirea SCART de la videorecorder.

- se conecteaza cablul antenei satelit la intrarea LNB de la receptorul satelit.

5.3 Cu amplificator audio

Se conecteaza cablul RCA/Cinch la mufele AUDIO L,R din spatele receptorului, iar capatul opus la mufele de intrare de la sistemul audio.

5.4 Conectarea cu un alt receptor satelit (analogic)

Daca aveti inca un receptor analogic sau digital si doriti sa utilizati același LNB, puteti sa le conectati prin intermediul unei bucle de semnal. Conectati unul din capetele cablului coaxial la mufa LOOP THROUGH a receptorului eSpecta, iar celalalt capat la mufa LNB IN al celui de-al doilea receptor.

- se conecteaza un cablu SCART la mufa TV SCART de la receptor, iar capatul opus la intrarea SCART de la TV.

- se conecteaza al doilea cablu SCART la mufa VCR SCART de la receptorul eSpecta, iar capatul opus la conectorul TV SCART de la celalalt receptor satelit.

5.5 Conectarea prin DiSEqC1.2 (vezi fig. 4)

Toate receptoarele KAON sunt compatibile DiSEqC1.0 sau 1.2. Aceasta procedura permite conectarea mai multor antene la un singur receptor.

Conectati cablul coaxial de la primul LNB la conectorul de intrare LNB1 de la comutatorul DiSEqC. Repetati procedura pentru celelalte LNB-uri.

Conectati un capat al cablului coaxial la conectorul RF output de la comutatorul DiSEqC, iar celalalt capat la mufa LNB a receptorului

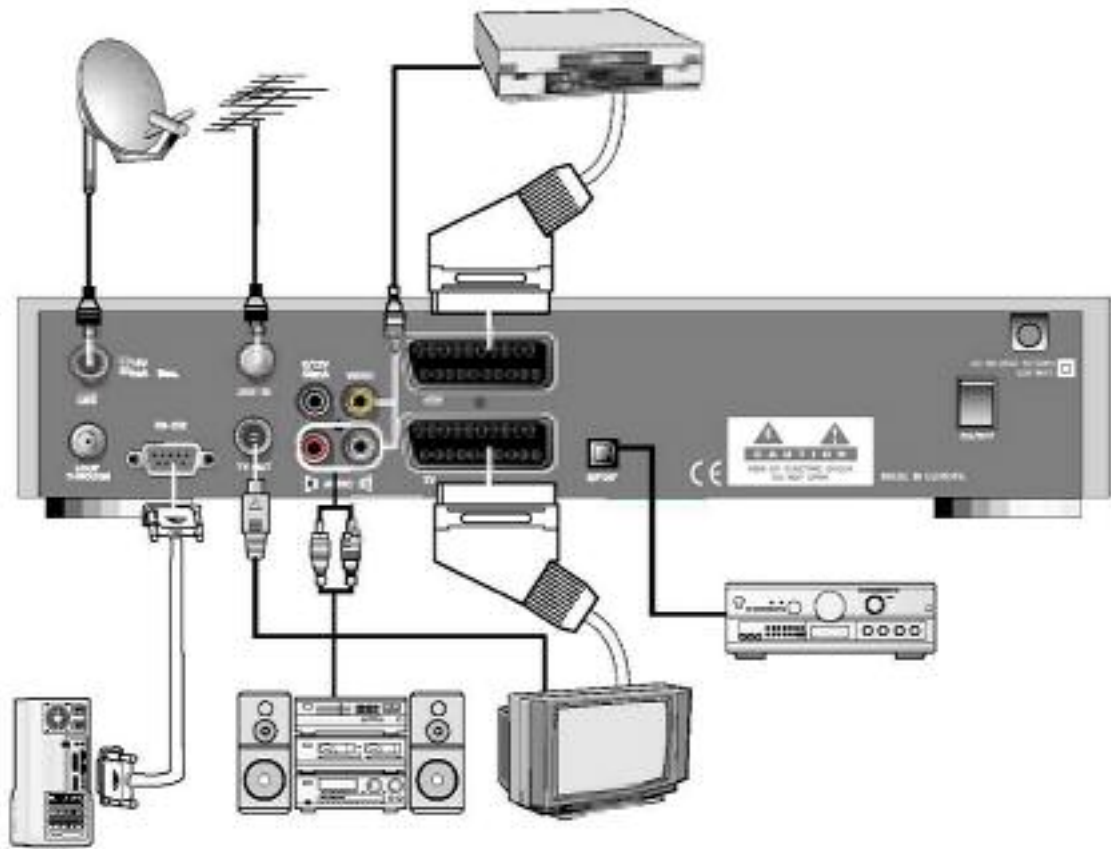


Fig. 3

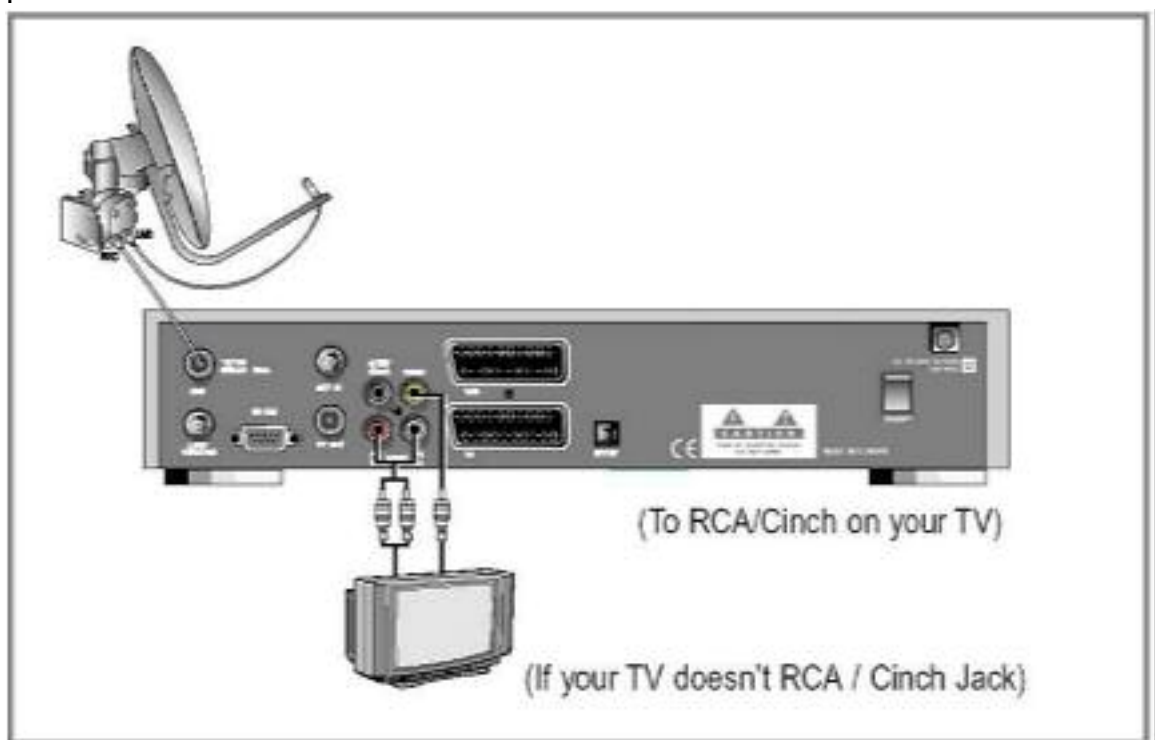


Fig. 4

6. INSTALAREA RECEPTORULUI

Dupa ce ati efectuat corect toate conexiunile, introduceti receptorul in priza si apasati butonul POWER. Receptorul va afisa pe ecran meniul de selectie a limbii pentru meniu, audio si subtitrare. Cu tastele ◀ ▶ se aleg setarile dorite si se apasa tasta OK pentru confirmare.

La submeniul "Ora Locala" (Local Time), apasand tastele numerice se poate introduce data curenta si ora locala.

7. MENIUL PRINCIPAL

Meniul principal va fi afisat pe ecran apasand tasta MENU;

1. Deplasarea la submeniurile dorite se face cu tastele ▲ ▼ ;
2. Apasand tasta OK se confirma modificarile facute;
3. Tasta MENU permite intoarcerea la meniul precedent;
4. Cu tasta EXIT se revine la modul normal de vizionare.

Meniul principal prezinta urmatoarele submeniuri:

1. Cautarea canalelor (Channel Search);
2. Lista cu canale (Channel List);
3. Editare lista de canale (Edit Chanel List);
4. Ghidul programelor (Program Guide);
5. Setari pentru receptor (System Setting)

In plus pentru modelele eSpecta 2000 si eSpecta 2100

6. Interfata comuna (Common Interface)

7.1 Cautarea canalelor (Channel Search)

Pentru receptia programelor digitale transmise in standard MPEG2/DVB este necesara cunoasterea urmatoarelor parametri de receptie:

- a. frecventa transponderului;
- b. polaritatea semnalului;
- c. rata de transmisie a simbolurilor binare;
- d. coeficient de corectie a erorilor (FEC).

Receptoarele KAON au prememorate valorile pentru majoritatea transponderelor.

1. se apasa tasta MENU de pe telecomanda. Pe ecran va fi afisat meniul principal;
2. se apasa OK la submeniul **Cautarea canalelor (Channel Search)**;
3. cu tastele ▲ ▼ se deplaseaza cursorul la satelitul dorit.

7.1.1 Cautarea automata a programelor

Dupa deplasarea cursorului la satelitul dorit se apasa tasta rosie de pe telecomanda. Pe ecran se va afisa o fereastra de dialog ce indica:

- **Retea (Network)** – cu tastele ◀ ▶ se poate alege "Pornit" sau "Oprit".

- **Tipul de programe cautate (Search Type)** – cu tastele ◀ ▶ se poate alege intre optiunea "Toate" (se vor cauta atat canale transmise liber cat și codat) sau "FTA" (numai canale necodate)

Se apasa tasta OK pentru inceperea cautarii.

7.1.2 Cautarea manuala a programelor

Receptoarele KAON au prememorate valorile pentru majoritatea transponderelor.

Se poate totusi ca valorile pentru unele transpondere noi sa nu fie cunoscute sau corecte (de ex. transponderul ce transmite programele REALITATEA, ETNO TV). Este deci necesara introducerea manuala a parametrilor necesari receptiei.

In meniul "Cautare canale (Channel Search)

- apasati tasta verde iar pe ecran va fi afisata lista de transponderi ai satelitului respectiv;
- se apasa apoi tasta rosie iar pe ecran se afiseaza o lista ce contine parametrii ce trebuie modificati pentru receptionarea programului dorit;
- se apasa tasta OK pentru a porni procesul de cautare;
- daca parametrii introdusi sunt corecti, pe ecran apare o lista ce contine noile programe gasite. Se apasa tasta OK;
- se apasa tasta OK pentru a iesi din meniul de cautare;
- se apasa OK din nou pentru memorarea programelor sau EXIT pentru anulare.

Setarea parametrilor pentru antena satelit

Comutare C/Ku – permite selectia intre banda C sau Ku in functie de modul de comutare.

Frecventa LNB – permite selectia frecventei corespunzatoare LNB-ului folosit. Se apasa tasta OK, iar cu tastele ▲ ▼ se alege frecventa corespunzatoare.

Pentru LNB universal valorile sunt 9750 și 10600 .

Frecventa LNB-C – daca la submeniul "Comutare C/Ku" s-a ales "None (nici una), aceasta optiune este inactiva.

Pentru cazul in care este activa, alegerea frecventei corespunzatoare este face astfel: se apasa OK iar pe ecran se va afisa lista frecvențelor LNBului banda C. Se alege frecventa dorita din lista sau se introduce manual cu tastele numerice.

Alimentare LNB – se alege "ON" pentru alimentare sau "OFF" pentru intreruperea alimentarii pentru LNB.

22kHz – se activeaza in functie de LNB-ul folosit (pentru LNB universal, optiunea este inactiva).

0/12V – se utilizeaza impreuna cu un comutator comandat in tensiune 0V/12V. In lipsa acestuia se alege 0V.

Impulsuri comutare – se folosesc impreuna cu comutatoare DiSEqC.

DiSEqC – daca se utilizeaza un comutator DiSEqC, se apasa OK pentru vizualizarea optiunilor (vezi fig 17). Dupa setarea corespunzatoare, se apasa tasta rosie iar apoi se apasa tasta OK pentru inceperea cautarii.

Daca parametrii introdusi sunt corecti, pe ecran apare o lista ce contine noile programe gasite. Se apasa tasta OK;

Se apasa tasta OK pentru a iesi din meniul de cautare.

Se apasa OK din nou pentru memorarea programelor sau EXIT pentru anulare.

Daca dispuneti de o instalatie de receptie mobila ce utilizeaza montura H-H compatibila DiSEqC 1.2, procedura de instalare este urmatoarea:

1. se apasa tasta MENU de pe telecomanda. Pe ecran va fi afisat meniul principal;
2. se apasa OK la submeniul **Cautarea canalelor (Channel Search)**;
3. cu tastele ▲ ▼ se deplaseaza cursorul la satelitul dorit si se apasa tasta ► ;
4. Pozitie – se stabileste un numar pentru pozitia satelitului ales. Pentru schimbarea valorii, apasati OK, se deplaseaza cursorul la pozitia dorita si confirmati prin apasand din nou tasta OK;
5. Frecventa LNB – se alege frecventa corespunzatoare LNB-ului folosit;
6. Alimentare LNB – se alege "ON";
7. 22kHz – se activeaza in functie de LNB-ul folosit (pentru LNB universal, optiunea este inactiva).
8. 0/12V – se utilizeaza impreuna cu un comutator comandat in tensiune 0V/12V. In lipsa acestuia se alege 0V.
9. Impulsuri comutare – se folosesc impreuna cu comutatoare DiSEqC.

10. DiSEqC” - se apasa OK. Pe ecran se va afisa fereastra cu optiunile DiSEqC. Se deplaseaza cursorul la submeniul “Motor” și se apasa OK.

Nota:

Dupa alegerea optiunii Motor, antena se va deplasa automat antena la pozitia satelitului.

Pentru reglarea manuala a pozitiei antenei se procedeaza astfel:

- se apasa tasta albastra pentru deplasarea antenei satelit la pozitia corecta.

Deplasarea antenei se face apasand tastele ◀ ▶. Lista afisata reprezinta:

- comanda de deplasare pas cu pas est sau vest;
- comanda de deplasare normala est sau vest;
- deplasare la pozitia zero corespunzatoare monturii polare;
- memorare – permite salvarea pozitiei curente, apasand tasta OK;
- limita de est – definirea maximului de deplasare catre est;
- limita de vest – definirea maximului de deplasare catre vest;
- stergere limite - pentru stergerea valorilor memorate ca limite.

Dupa deplasarea antenei la pozitia dorita, se apasa tasta rosie iar apoi se apasa tasta OK pentru inceperea cautarii.

Daca antena este corect pozitionata, pe ecran apare o lista ce contine noile programe gasite. Se apasa tasta OK.

Se apasa tasta OK pentru a iesi din meniul de cautare.

Se apasa OK din nou pentru memorarea programelor sau EXIT pentru anulare.

Daca dispuneti de o instalatie de receptie mobila ce utilizeaza montura H-H compatibila DiSEqC 1.2, procedura de instalare pentru sistemul **USALS** este urmatoarea:

1. se apasa tasta MENU de pe telecomanda. Pe ecran va fi afisat meniul principal;
2. se apasa OK la submeniul **Cautarea canalelor (Channel Search)**;
3. cu tastele ▲ ▼ se deplaseaza cursorul la satelitul dorit si se apasa tasta ▶ ;
4. Pozitie – se stabileste un numar pentru pozitia satelitului ales. Pentru schimbarea valorii, apasati OK, se deplaseaza cursorul la pozitia dorita si confirmati prin apasand din nou tasta OK;
5. Frecventa LNB – se alege frecventa corespunzatoare LNB-ului folosit;
6. Alimentare LNB – se alege “ON”;
7. 22khZ – se activeaza in functie de LNB-ul folosit (pentru LNB universal, optiunea este inactiva).
8. 0/12V – se utilizeaza impreuna cu un comutator comandat in tensiune 0V/12V. In lipsa acestuia se alege 0V.
9. Impulsuri comutare – se folosesc impreuna cu comutatoare DiSEqC.
10. Longitudine – cu tastele numerice se introduce longitudinea pozitiei geografice locului unde este montata antena satelit. Cu OK selectati Est sau Vest.
11. Latitudinea – cu tastele numerice se introduce latitudinea pozitiei geografice locului unde este montata antena satelit. Cu OK selectati Nord sau Sud.

Nota:

Dupa ce pozitia in grade a satelitului, latitudinea si logitudinea sunt setate corect, motorul DiSEqC va deplasa automat antena la pozitia satelitului.

Dupa deplasarea antenei la pozitia dorita, se apasa tasta rosie iar apoi se apasa tasta OK pentru inceperea cautarii.

Daca antena este corect pozitionata, pe ecran apare o lista ce contine noile programe gasite. Se apasa tasta OK;

Se apasa tasta OK pentru a iesi din meniul de cautare.

Se apasa OK din nou pentru memorarea programelor sau EXIT pentru anulare.

7.2 Lista de canale (Channel List)

Acest meniu va ajuta sa selectati cu usurinta programul pe care doriti. In lista sunt trecute programele cautate anterior la sectiunea "Cautare canal" (Channel Search).

1. Se apasa tasta MENU, deplasati cursorul la "Lista de programe"(Channel List) si apasati OK.
2. Cu tastele ▲ ▼ deplasati cursorul la programul dorit si selectati cu OK. Imaginea va apare micșorata in dreapta ecranului. Pentru a viziona imaginea pe intreg ecranul, apasati EXIT.
 - Pentru schimbarea listei de programe se apasa tasta rosie SUB-T in mod repetat. Listele disponibile sunt : Toate si Favorite de la 1 la 4 (vezi si paragraful programe favorite).
 - Pentru comutarea intre listele TV si Radio, se apasa tasta TV/RADIO de pe telecomanda.
 - Pentru sortarea listei de programe se apasa tasta galbena. Aceasta permite comutarea intre sortare normala și sortare dupa tipul de codare (Toate, Libere, Viaccess, Conax etc.). Selectati criteriul de sortare dorit și apasati OK.
 - Pentru afisarea programelor dupa satelit, se apasa tasta verde de pe telecomanda.

7.3 Editarea programelor

Aceste operatii permit modificarea listei de programe prin crearea listelor de programe favorite, parolarea, stergerea sau deplasarea programelor.

1. se apasa tasta MENU, deplasati cursorul la "Lista de programe"(Channel List) si apasati OK.

2. introduceti codul PIN (cel setat din fabricatie este **0000**). Lista de editare a programelor va fi afisata pe ecran;

3.1 apasati tasta rosie de pe telecomanda.

Pe ecran se va afisa o lista ce contine urmatoarele meniuri de modificare a listei de programe: crearea de liste favorite (de la 1 la 4), blocarea, stergerea, deplasarea sau omiterea programelor. Se apasa OK pe optiunea dorita. Meniul ales va fi afisat in dreapta ecranului;

Deplasati cursorul la programul dorit. Apasand OK, programul va fi transferat in fereastra din dreapta ecranului.

Apasati tasta EXIT si apoi apasati OK pentru salvare. Pentru parasirea meniului apasati tasta EXIT.

3.2. pentru a redenumi programul, se apasa tasta galbena.

Pe ecran va apare o lista cu caractere alfa numerice. Cu tastele ◀ ▶ ▲ ▼ se deplaseaza cursorul la caracterul dorit si se apasa OK. Se repeta procedura pentru fiecare caracter. La finalul operatiei se apasa tasta rosie pentru memorare sau EXIT pentru anulare.

Apasati tasta EXIT si apoi apasati OK pentru salvare. Pentru parasirea meniului apasati tasta EXIT.

• Listele de programe favorite (1-4)

Receptorul permite crearea a pana la 4 liste de programe TV sau Radio favorite.

Selectati programul pe care doriti sa il adaugati listei de favorite si apasati OK, conform procedurii de editare a programelor descrisa mai sus. Pentru redenumirea listelor favorite, apasati tasta albastra.

• Parolare (Lock)

Din acest meniu puteti restrictiona accesul la anumite programe.

Selectati programul pe care doriti sa il parolati si apasati OK, c onform procedurii de editare a programelor descrisa mai sus. Cand parolati un program intr -o lista, va fi parolat automat in toate listele.

- **Stergere (Delete)**

Cu acest meniu puteti sterge programe TV sau radio, conform procedurii de editare a programelor descrisa mai sus. Selectati programul pe care doriti sa il stergeti si apasati OK.

- **Skip (Omitere a programului)**

Puteti face ca receptorul sa treaca peste un program.

Selectati programul dorit si apasati OK, conform procedurii de editare a programelor descrise mai sus. Pentru reinstalarea programului, selectati-l din dreapta ecranului si apasati din nou OK.

- **Mutare (Move)**

Cu acest meniu puteti schimba pozitia unui program in lista de programe.

Selectati programul pe care doriti sa il mutati si apasati OK. Ap asati butonul albastru al telecomenzii pentru a transfera programul la pozitia dorita. Cu tastele ▲ ▼ deplasati cursorul la pozitia la care doriti sa deplasati programul. Apasati OK si pozitia va fi schimbata.

7. 4 Ghidul de programe

Ghidul de programe prezinta urmatoarele informatii: liste de programe, ora de incepere si de terminare a unor programe.

Selectati din meniul principal cu tastele ▲ ▼ “Ghidul de programe” si apasati OK.

Acelasi rezultat se obtine apasand tasta EPG de pe telecomanda.

Nota: Informatiile sunt afisate doar daca sunt transmise de furnizorul de program.

- **Ghidul programului curent/urmator**

1. selectati un program cu tastele ▲ ▼ ;

2. apasati tasta rosie pentru a schimba lista de programe;

3.dupa selectarea programului dorit, apasati OK iar pe ecran vor fi afisate informatiile detaliate;

4. daca doriti schimbarea ghidului de programe apasati butonul albastru.

- **Ghidul saptamanal al programelor**

Prezinta informatii despre programele difuzate pe un canal pentru toata saptamana.

1. Cand apasati tasta albastra in mod repetat, se poate selecta ghidul programelor curente, urmatoare sau saptamanale.

2. Pentru a viziona mai multe informatii despre programul dorit in ghidul saptamanal de programe, folositi tastele ◀ ▶ ▲ ▼ .

- **Informatii EPG**

1. apasati butonul EPG de pe telecomanda. In partea de jos a ecranului vor fi afisate informatii despre program;

2. apasand tastele ▲ ▼ , vor fi afisate informatiile pe ore;

3. apasand tastele ◀ ▶ , vor fi afisate informatiile pe zile despre programe;

4. informatiile disponibile vor fi afisate pe bara de jos a ecranului;

5. apasati din nou EPG si va fi afisat meniul “Ghid de programe”.

7.5 Setarea receptorului

Acest meniu are accesul limitat de codul PIN. Codul PIN presetat din fabrica este “0000” si poate fi schimbat din submeniul “Schimbare cod PIN”.

Selectati "Setare sistem" din meniul principal cu tastele ▲ ▼ si apasati OK.
Selectati cu submeniul dorit care va fi afisat in partea dreapta sus a ecranului.
Folositi tasta ▶ pentru trecerea in dreapta ecranului la fereastra de optiuni aferente submeniului sau ◀ pentru revenirea la lista de setari.

1. Limba de afisare pe ecran a meniului

Permite selectarea limbii in care vor fi afisate meniurile.

Selectati limba dorita si apasati OK.

2. Limba pentru sunetul transmis

Puteti selecta limba preferata pentru programe, numai pentru cele care transmit simultan in mai multe limbi.

3. Limba pentru subtitrare

Puteti selecta limba pentru subtitrarea programelor numai pentru cele care au disponibila aceasta optiune.

4. Iesire AV de tip SCART

Iesire AV de tip RGB sau CVBS;

5. Aspectul de imagine

Permite alegerea raportul de aspect 4:3 sau 16:9;

6. Timp de afisare

La schimbarea programelor sunt afisate informatii despre program. Din acest submeniu selectati durata de afisare a acestora.

Valorile pot fi 3,6,9,12 sau 15 secunde si selectati apasand tasta OK.

7. Norma TV

Permite selectarea standardului TV pentru semnalul modulat: vest sau est (PAL I, G/B , D/K);

8. Canalul de iesire RF

Permite alegerea canalului de iesire a semnalului TV modulat (C2 1-C69);

9. Ora locala

Pentru a selecta anul, luna si data, apasati tastele ▲ ▼ . Va apare o fereastra - calendar.

Selectati anul cu tasta rosie (an urmator) si verde (an anterior), luna cu tasta galbena si albastra iar ziua cu tastele ◀ ▶ ▲ ▼ ;

Fixati ora si minutele cu tastele ▲ ▼ si treceti la campul urmator cu tastele ◀ ▶ .

Apasati OK.

10. Transparenta meniului de afisare pe ecran

Puteti selecta modul de afisare a meniului (mat sau transparent). Tineti apasata una din tastele ▲ ▼ pana ajungeti la valoarea dorita si apasati OK.

11. Schimbarea codului PIN

Din acest meniu puteti schimba codul PIN de la valoarea "0000" setata din fabrica la un numar din 4 cifre ales de Dvs.

ATENTIE! NU UITATI CODUL PIN! Fara acest cod nu puteti folosi nici unul din meniurile unde acesta este cerut pentru a permite accesul.

Puteti schimba simultan parola receptorului (Receiver Lock) și parola pentru restrictionarea vizionarii (Parental Lock)

1. Introduceti codul PIN actual folosind tastele numerice.

2. In caseta unde se cere noul cod PIN, introduceti-l pe cel ales de Dvs.

3. Pentru verificare, reintroduceti noul cod în caseta de confirmare. Daca acesta este corect va aparea mesajul "Succes".

NOTA: DACA UITATI CODUL PIN, APASATI CONSECUTIV BUTOANELE COLORATE ALE TELECOMENZII (ROSU-VERDE-GALBEN-ALBASTRU). CODUL PIN VA FI SCHIMBAT LA VALOAREA INITIALA 0000.

12. Restrictionarea accesului la anumite programe (Parental Lock)

Aceasta functie se utilizeaza pentru a restrictiona accesul neautorizat la unele programe."

Daca functia este activata (On), va fi nevoie de codul PIN pentru accesul la programe.

13. Parolarea receptorului (Receiver Lock)

Daca functia este activata (On) , va fi nevoie de codul PIN de fiecare data cand porniti receptorul.

14. Iesirea S/PDIF (numai la varianta KAON KSC 570 CI)

Iesire audio pentru sunet digital Dolby 5.1

15. Reinitializarea receptorului

Aceasta functie se foloseste daca trebuie reluata operatiunea de instalare. Toate setarile facute precum si programele incarcate vor fi sterse (vezi fig 52).

Se apasa tasta OK. Se apasa apoi tasta OK pentru confirmare sau tasta EXIT pentru anulare.

16. Informatii despre sistem.

Sunt afisate: numele modelului, ultima actualizare de soft, versiunile hardware și software, versiunea loaderului.

7.6 INTERFATA COMUNA (numai pentru modelul KSC 570CI)

Receptorul este prevazut cu doua sloturi de interfata comuna (CI). Puteti avea astfel posibilitatea de acces la programele Pay –Per –View (vizualizare platita). Insetati o cartela SMART in modulul CI si acesta in interiorul unui slot liber de pe panoul frontal (vezi fig 5).

1 – apasati tasta MENU, deplasati cursorul la submeniul Interfata Comuna (Common Interface) si apasati OK.

2 – selectati slotul utilizat si apasati OK din nou.

3 – pentru iesirea din meniu apasati EXIT.

Nota:

Modulele de acces conditionat (CAM) se introduc sau se scot din sloturile receptorului numai când acesta este oprit.

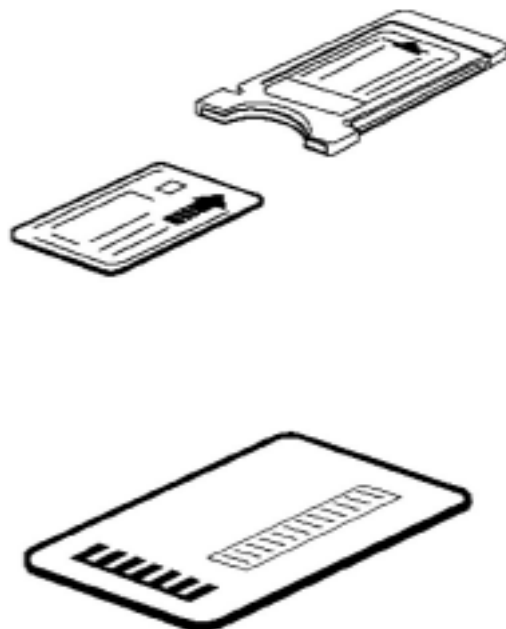


Fig. 5

7.7 JOCURI

În meniul principal se deplasează cursorul la submeniul „Jocuri” și se apasă OK pentru pornire.

Pentru setarea nivelului se apasă tasta galbenă.

Pentru a întrerupe jocul se apasă tasta albastră.

Pentru a deplasa blocurile se folosesc tastele ◀ ▶ ▲ ▼.

În dreapta este afișat scorul și nivelul.

HARTA MENIULUI PRINCIPAL

SUBMENIU	FUNCTII
Cautare programe	Funcție de bază, Motor, USALS
Lista cu programe	Favorite 1-4, Toate programele, sortare programe
Editare lista cu programe	Favorite 1-4, Blocare, Sarire, Stergere, Deplasare
Ghid de programe	Prezent/Urmator, Saptamanal
Setarea receptorului	<ul style="list-style-type: none">• Engleza, Germana, Franceza, Italiana, Spaniola, Finlandeza, Norvegiana, Suedeza
<ul style="list-style-type: none">• Limba meniului• Limba audio	<ul style="list-style-type: none">• Engleza, Germana, Franceza, Italiana, Spaniola, Finlandeza, Norvegiana, Suedeza
<ul style="list-style-type: none">• Limba subtitrare	<ul style="list-style-type: none">• Engleza, Germana, Franceza, Italiana, Spaniola, Finlandeza, Norvegiana, Suedeza;
<ul style="list-style-type: none">• Iesire SCART	<ul style="list-style-type: none">• CVBS, RGB
<ul style="list-style-type: none">• Aspectul imaginii	<ul style="list-style-type: none">• 4:3, 4:3 lat, 16:9
<ul style="list-style-type: none">• Timpul de afișare pe ecran	<ul style="list-style-type: none">• 3, 6, 9, 12, 15 secunde
<ul style="list-style-type: none">• Standard TV	<ul style="list-style-type: none">• PAL BG, PAL I, PAL DK, SECAM L, NTSC M
<ul style="list-style-type: none">• Canale modulate	<ul style="list-style-type: none">• UIF 21-69
<ul style="list-style-type: none">• Ora locală	<ul style="list-style-type: none">• Ora locală (an/ luna/ziua, ora, minute)
<ul style="list-style-type: none">• Transparența meniului	<ul style="list-style-type: none">• 20-63 %
<ul style="list-style-type: none">• Schimbare cod PIN	<ul style="list-style-type: none">• Curent, Nou, Confirmare cod PIN
<ul style="list-style-type: none">• Restrictionarea accesului la programe	<ul style="list-style-type: none">• Inactiv, Activ
<ul style="list-style-type: none">• Restrictionarea accesului la meniul principal	<ul style="list-style-type: none">• Inactiv, Activ
<ul style="list-style-type: none">• Iesire Dolby Digital	<ul style="list-style-type: none">• Inactiv, PCM, Dolby Digital
<ul style="list-style-type: none">• Pornire automată	<ul style="list-style-type: none">• Inactiv, Activ
<ul style="list-style-type: none">• Resetare	
<ul style="list-style-type: none">• Informații despre receptor	

Interfata comuna (la modelele 2000 si 2100)	
Jocuri	

Glosar de termeni

Antena

Dispozitiv utilizat pentru radiatia si/sau captarea undelor electromagnetice.

FEC – Forward Error Corection

Metoda de corectie a erorilor ce indica proportia bitilor de informatie din totalul bitilor ce compun semnalul digital.

Frecventa

Numarul de cicluri in unitatea de timp. Se exprima in Hertz (Hz).

LNB – Low Noise Block

Amplificator si convertor de zgomot redus ce coboara frecventa semna lului receptionat.

PID – Packet Identifier

Adresa de identificare a unui semnal (video, audio sau sincronizare) in interiorul pachetului digital.

QPSK – Quaternary Phase Shift Keying

Modulatie in faza a purtatoarei de inalta frecventa adaptata canalelor de transmisiie prin satelit.

Transponder

Dispozitiv ce receptioneaza, amplifica si retransmite un semnal la o frecventa diferita de cea de receptie.