

MANUAL DE UTILIZARE IN LIMBA ROMANA PENTRU MEDIA PLAYER iTab-48-R10C CU INREGISTRARE



Precautii

IMPORTANT



Simbolul fulgerului cu sageata, intr-un triunghi echilateral, are intentia de a alerta utilizatorii cu privire la prezenta unei tensiuni periculoase neizolate in interiorul produsului, care poate fi de o magnitudine suficienta de a constitui un risc de electrocutare a persoanelor.



PRECAUTIE: PENTRU PREVENIREA RISCULUI DE ELECTROCUTARE NU INDEPARTATI CAPACUL. IN CAZUL DEFECTARII PIESELOR DIN INTERIOR REPARAREA ACESTORA NU ESTE DE COMPETENTA UTILIZATORILOR. PENTRU SERVICE VA RUGAM SA CONTACTATI UN PERSONAL CALIFICAT.



Semnul exclamarii intr-un triunghi echilateral are intentia de a alerta utilizatorii cu privire la prezenta instructiunilor importante de utilizare si intretinere (service) a aparatului.

Aceste etichete pot fi gasite pe panoul din spate al aparatului:



Nota: Acest echipament a fost testat si este in conformitate cu limitele stabilite pentru un aparat digital de clasa B, conform Partii 15 a regulilor FCC. Aceste limite sunt pentru a oferi o protectie rezonabila impotriva interferentelor vataatoare intr-o asemenea instalatie. Acest echipament genereaza, utilizeaza si poate genera frecvente radio si, daca nu este instalat si utilizat in conformitate cu instructiunile, poate cauza interferente daunatoare comunicatiilor radio. Totusi, nu exista nici o garantie ca interferentele nu vor avea loc intr-o anumita instalatie. Daca acest echipament cauzeaza interferente daunatoare receptiei radioului si a televizorului, care pot fi determinate prin deschiderea si inchiderea echipamentului, utilizatorul este incurajat sa incerce sa corecteze interferentele cate una sau mai multe dintre urmatoarele masuri:

- Reorientati sau mutate antena de receptie;
- Mariti distanta dintre echipament si receptor;
- Conectati echipamentul la o priza pe un circuit diferit fata de cel la care este conectat receptorul;
- Pentru ajutor, consultati dealerul sau un tehnician experimentat in radio/TV.

PRECAUTIE

Acest produs este in concordanta cu regulile FCC atunci cand cablurile ecranate si conectorii sunt utilizati pentru conectarea aparatului cu alte echipamente. Pentru prevenirea interferentelor electromagnetice cu aparate electrice cum ar fi radiouri si televizoare, utilizati pentru conexiune cabluri ecranate si conectori.

Instructiuni importante de siguranta

- CITITI ACESTE INSTRUCIUNI – Toate instructiunile de siguranta si de utilizare trebuie citite inainte de folosirea acestui produs.
- RETINETI ACESTE INSTRUCIUNI – Instructiunile de siguranta si de utilizare trebuie retinute pentru referinte viitoare.
- ATENTIE LA TOATE AVERTISMENTELE – Toate avertismentele de pe produs si din instructiunile de utilizare trebuie sa fie respectate.
- URMATI TOATE INSTRUCIUNILE – Toate instructiunile de functionare si utilizare trebuie urmate.
- CURATATI DOAR CU O CARPA UMEDA – Deconectati produsul din priza inainte de curatare. Acest produs trebuie curatat doar cu o carpa curata sau una moale si uscata. Nu curatati niciodata cu ceara pentru mobila, benzeni sau cu lichide volatile, deoarece acestea pot cauza corozii aparatului.
- NU UTILIZATI NICIODATA APARATUL LANGA APA – Nu utilizati acest produs in apropierea apei – de exemplu, langa cada, chiuveta sau lanaga masina de spalat; intr-un subsol umed; sau in apropierea piscinei.
- ACCESORII – Folositi doar accesoriile recomandate de catre producator.

- **TRANSPORTARE** – Transportati aparatul intr-o cutie, stand, suport, specificate de catre producator sau cu cutia aparatului. Cand sunt folosite acestea, fiti atenti la transport atunci cand sunteti in miscare pentru a evita defectiunile.



- **VENTILATIE** – Nu blocati nici una din deschiderile pentru ventilatie. Instalati in conformitate cu instructiunile producatorului.
- **IMPAMANTARE SAU POLARIZARE** – Nu ignorati polaritatea cablului sau de impantare. Un cablu polarizat are doua lame cu una mai larga decat cealalta. Un cablu de impamantare are doua lame si un al treilea conector pentru impamantare. A treia lamela sau cea mai larga este furnizata pentru siguranta dvs. Atunci cand stecherul nu se potriveste in priza dvs, consultati un electrician pentru inlocuirea prizei inechite.
- **PROTECTIA CABLULUI ALIMENTATOR** – Protejati cablul alimentator pentru a nu fi calcat sau tras din priza.
- **FULGERE** – Deconectati aparatul in timpul furtunilor cu fulgere sau atunci cand nu este utilizat pentru perioade mai lungi de timp.
- **SERVICE** – Adresati-va numai la service-urile cu personal calificat. Service-ul este recomandat atunci cand aparatul a fost deteriorat in orice fel, cum ar fi avarierea cablului alimentator sau a stecherului, infiltrarea lichidelor inaintu, diverse obiecte cazute in interior, aparatul a fost expus la ploaie sau umezeala, nu functioneaza normal sau a fost scapat.
- **CALDURA** – Nu instalati aparatul in apropierea oricaror surse de caldura cum ar fi radiatoare, sobe, sau alte aparate (inclusiv amplificatoare) care produc caldura.
- **UNITATEA HARD DISK** – Noi nu vom fi raspunzatori in niciun fel pentru defectiunile ca urmare a pierderii sau recuperarii de informatii din hard disk. In cazul repararii sau inlocuirii din cauza oricarei functionari defectuoase, nu vom fi raspunzatori pentru orice informatii personale sau confidentiale depozitate in hard disk sau in orice alt dispozitiv de depozitare defect sau pierdut, nici una din recuperarea acestor date. Clientii sunt indemnati sa faca copii de rezerva a datelor lor inainte de a returna hard disk-ul sau orice alte produse media de inregistrare pentru reparare.

Nu vom fi raspunzatori pentru compatibilitatea noilor HDD-uri dezvoltate sau fabricate dupa data fabricarii acestei unitati. Este, deasemenea, de responsabilitatea clientilor sa gaseasca HDD compatibil pentru aceasta unitate atunci cand acesta achizitioneaza un HDD separat de aceasta unitate.

CUPRINS:

I. INTRODUCERE.....	6
1. CONTINUT PACHET.....	6
2. BUTOANE SI DENUMIRI.....	8
3. PANOUL DIN SPATE – VERSIUNEA EURO SCART	8
4. TELECOMANDA	10
II. CONECTAREA LA TV.....	13
1. HDMI.....	13
2. SCART	14
3. A/V (COMPOSITE VIDEO SI 2 CANALE AUDIO).....	14
4. COMPONENTA VIDEO SI 2 CANALE AUDIO	14
III. CONECTAREA LA IESIREA AV CU DISPOZITIVUL AV (SATELIT, DIGITAL TERESTRU SAU CABLUL SET TOP BOX, VCR, ETC.).....	15
1. IESIREA SCART	15
2. INTRAREA AV (COMPOSITE VIDEO SI 2 CANALE AUDIO).....	15
3. CONECTAREA LA AMPLIFICATORUL DIGITAL	15
IESIREA AUDIO COAXIALA	15
IESIREA AUDIO OPTICA	16
IV. CONECTAREA LA CALCULATOR.....	16
V. CONECTAREA LA USB-UL EXTERN HDD SAU MEMORIA USB (2 PORTURI).....	17
VI. CONECTARE CU LAN	17
VII. CONECTARE LA ADAPTORUL ALIMENTATOR.....	17
VIII. CONECTAREA ANTENEI SI A CABLULUI RF	18
IX. INSTALAREA HDD.....	18
X. FORMATAREA HDD	19
1. TIMESHIFT BUFFER.....	19
2. EXECUTAREA FORMATARII.....	20
3. CONFIGURARE INITIALA	20
4. GHID	22
XI. PLAYBACK	23
1. PLAYBACK FISIERE AV	23
XII. REDAREA LAN DIN MY SHORTCUTS.....	25
1. CONFIGURARE.....	25
2. BROWSER RETEA	26
XII. FISIER SUBTITRARE	26
XIII. FAVORITE.....	27
1. REDARE AVANSATA	28
2. INSTALARE	29
3. CAUTAREA AUTOMATA A CANALULUI	30
4. CAUTAREA MANUALA A CANALULUI	30
5. PUTEREA ANTENEI.....	31
6. ORGANIZARE CANAL	32
7. REDENUMIRE PROGRAM	32
8. STERGEREA PROGRAMULUI.....	33

9. MUTAREA PROGRAMULUI.....	33
10. SORTAREA CANALULUI	33
XIV.OPERATII DE BAZA.....	34
1. SCHIMBAREA CANALULUI	34
2. SCHIMBAREA LIMBII SUBTITRARI	34
3. SCHIMBAREA LIMBII GHIDULUI AUDIO	34
4. GHID PROGRAM	34
5.NAVIGARE TELETEXT	35
XV.CONECTAREA ACESTUI APARAT LA PC PRIN PORTUL USB - CA UN HDD EXTERN	36
1.IN MOD HOST (GAZDA) – MULTIPLE MODURI DE COPIERE A FISIERULUI	37
2.INREGISTRAREA DE BAZA (VERSIUNEA SCART).....	40
3.INREGISTRAREA DE BAZA (VERSIUNEA STANDARD).....	41
4.OTR.....	42
5.INREGISTRARE SIMULTANA SI PLAYBACK	43
6.INREGISTRARE SI FUNCTIA TIMESHIFT AL PROGRAMULUI DTV	43
7.VIZUALIZAREA CONTINUTULUI INREGISTRAT	44
8.TIMPUL DE INREGISTRARE	45
9. REVIZUIRE TEMPORIZARE – SCHIMBAREA SI STERGerea CONFIGURARILOR DE INREGISTRARE.....	46
10.FUNCTIA TIMESHIFT	48
11.AUDIO	50
12.VIDEO	51
XVI. RETEA	54
1. CONFIGURAREA WIRED LAN.....	55
2. CONFIGURAREA WIRELESS LAN	55
3. SAMBA SERVER	55
4. SERVER FTP	55
XVII.SISTEM	56
1. LIMBA MENIULUI.....	56
2. CODAREA TEXTULUI	56
3. TAMPUL	56
4. FORMATAREA HDD	57
5. RESTABILIRE CONFIGURARI IMPLICITE	57
XVIII.FUNCTII ADITIOALE	58
XIX.ACTUALIZARE F/W (FIRMWARE)	58

I. Introducere

1. Continut pachet

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs. Atunci cand deschideti cutia, va rugam sa verificati daca urmatoarele accesorii sunt in pachet.

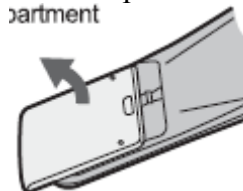


Nota

- Cablul alimentator este conditionat de specificatiile fiecarei tari.

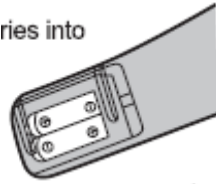
Introducerea bateriilor in telecomanda

1. Deschideti compartimentul bateriilor din spatele telecomenzii.

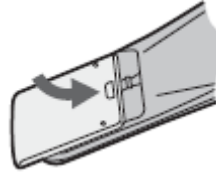


2. Introduceti doua baterii AAA/R03 in compartimentul bateriilor urmand indicatiile din interior (+, -).

ries into



3. Inchideti capacul.



Utilizarea telecomenzii

Aveti in vedere urmatoarele atunci cand utilizati telecomanda:

- Asigurati-va ca nu sunt obstacole intre telecomanda
- Utilizarea telecomenzii poate deveni nestatornica daca lumina puternica a soarelui sau lumina fluorescenta lumineaza peste senzorul pentru telecomanda unitatii.
- Butoanele telecomenzilor ale unor dispozitive diferite pot interfera una cu cealalta. Evitati utilizarea telecomenzii pentru alte echipamente situate aproape de unitate.
- Inlocuiti bateriile atunci cand observati o scadere in raza de operare a telecomenzii. si senzorul pentru telecomanda unitatii.

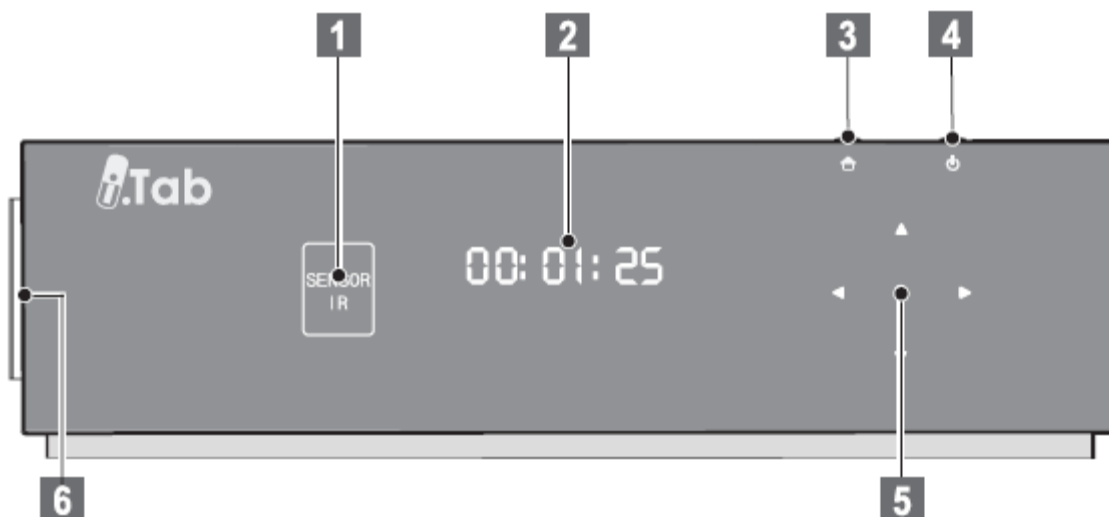
Nota

Utilizarea incorecta a bateriilor poate duce la pericole cum ar fi scurgeri sau explozii. Va rugam sa respectati urmatoarele:

- Nu amestecati impreuna baterii noi cu ele vechi;
- Nu utilizati impreuna tipuri de baterii diferite, chiar daca acestea sunt asemanatoare; bateriile diferite pot avea tensiuni diferite;
- Asigurati-va de polaritatea fiecarei baterii si ca acestea se potrivesc indicatiilor din compartimentul bateriilor.
- Indepartati bateriile din aparat atunci cand acesta nu este utilizat pentru o perioada indelungata.
- Atunci cand aruncati bateriile uzate, va rugam sa respectati reglementarile guvernamentale sau regulile cu privire la instructiile privind mediul, aplicabile tarii sau zonei dvs.

2. Butoane si denumiri

Panoul frontal



1. IR partea de receptie

Pentru primirea semnalului IR de la telecomanda.

2. Ecranul VFD

3. Ghid

Pentru afisarea Guide Menu.

4. Stand by / Deschis

Pentru a deschide aparatul sau pentru a schimba in modul stand-by.

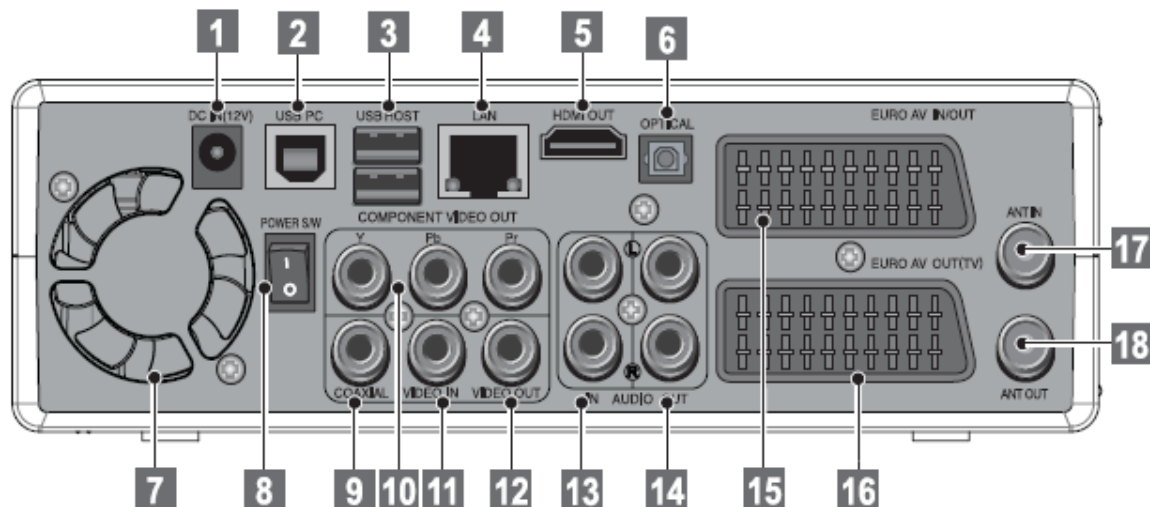
5. Butonul cu sageti

Pentru mutare, ◀▶▶▲▼, Redare, Pauza, Selectare

6. Cititorul de card

Cititor de carduri SD, MMC, MS

3. Panoul din spate – Versiunea Euro Scart



1. DC IN (12 V)

Pentru conectarea cablului alimentator.

2. USB PC

Pentru conectarea la portul USB al calculatorului pentru utilizarea acestui aparat ca un HDD extern.

3. PORT USB

Mufa de intrare digitala pentru stocare prin USB (HDD cu USB sau Stick USB). Poate fi utilizat pentru optiunea fara fir (wireless).

4. LAN

Pentru conectarea cablului LAN.

5. IESIRE HDMI

Pentru conectarea la intrarea HDMI a TV-ului

6. IESIRE OPTICA

Pentru conectarea la intrarea Optica a amplificatorului digital.

7. VENTILATOR

Ventilator de racire.

8. ALIMENTARE S/W

Intrerupator mecanic pentru alimentarea sau pentru inchiderea aparatului.

9. CABLU COAXIAL

Pentru conectarea la intrarea coaxiala a amplificatorului digital.

10. COMPONENTA IESIRE VIDEO

Pentru conectarea la intrarea componentei video a TV-ului.

11. VIDEO

Pentru conectarea la iesirea de tip Composite AV a aparatului cum ar fi Set Top Box sau VCR.

12. IESIRE VIDEO

Pentru conectarea la intrarea video Composite a TV-ului.

13. AUDIO

Pentru conectarea la iesirea Audio AV a aparatului cum ar fi Set Top Box sau VCR.

14. IESIRE AUDIO

Pentru conectarea la intrarile Audio (L, R) a TV-ului.

15. INTRARE/IESIRE EURO AV

Pentru conectarea la iesirea Scart AV a aparatului cum ar fi Set Top Box sau VCR.

16. IESIRE EURO AV (TV)

Pentru conectarea la iesirea Scart a TV-ului.

17. INTRARE ANT

Pentru conectarea la antena externa.

18. IESIRE ANT

Pentru conectarea la intrarea antenei TV.

4. Telecomanda



A-B

Pentru repetarea unei anumite secțiuni.

SAGEATA (▲▼◀▶)

Pentru selectarea unui element din meniu.

AUDIO

Pentru selectarea limbii sau canalului.

ECRAN

Pentru vizualizarea informațiilor cu privire la statusul actual de lucru.

Pentru vizualizarea informațiilor despre canal..

Pentru a-l face sa dispara apasand inca odata.

DTV

Pentru vizualizarea canalului TV.

EDIT

Pentru editarea titlului selectat sau a fisierelor.

ENTER

Pentru executarea functiei selectate.
Pentru vizualizarea listei de canale pe un canal TV.

EPG (Functia DTV)

Pentru a vizualiza ghidul electronic al programului.

FAVORITE

Pentru selectarea sau incarcarea fisierelor AV in fisierele favorite.

GOTO

Pentru a merge inainte sau inapoi pana la punctul dorit.

GUIDE ()

Pentru afisarea ghidului de meniu.

HDD

Pentru a merge la folderele si fisierele al HDD-ului instalat.
Pentru verificarea vizualizarii teletextului.

LOAD

Pentru incarcarea fisierelor favorite in folderele favorite.

LAN

Pentru a merge la folderele si fisierele dorite ale retelei LAN.

MUTE ()

Pentru a inchide sau porni sunetul.

NEXT ()

Pentru a sari la urmatorul capitol sau urmatorul punct pre-specificat.

NUMERIC (0~9)

Pentru selectarea numarului sau pentru tastarea numarului.

PAUSE ()

Pentru a intrerupe redarea pentru a vizualiza imaginea.

PLAY ()

Pentru vizualizarea titlurilor selectate sau a fisierelor AV.

POWER (⏻)

Pentru a porni sau inchide modul stand-by.

PREV (⏮)

Pentru a sari la capitoul anterior sau la urmatorul punct specificat.

REC

Pentru a incepe inregistrarea. Pentru selectarea unui pas pentru a inregistra prin apasarea aditionala.

REPEAT (🔄)

Pentru selectarea modului de repetare al titlului sau fisierelor redade.

RETURN (🏠)

Pentru a iesi din modul curent. Pentru a merg la un director inapoi in directorul de fisiere.

SCAN-FWD (⏭)

Pentru a merge rapid inainte in timpul redarii.

SCAN-REV (⏪)

Pentru a merge rapid inapoi in timpul redarii.

SEL

Pentru selectarea fisierelor AV favorite.

SKIP (⏮)

Pentru a sari 10 secunde inapoi.

SKIP (⏭)

Pentru a sari 30 secunde inainte.

SOURCE

Pentru a selecta modul de intrare si pentru a merge la ea.

STOP (⏹)

Pentru oprirea redarii.

SUBTITLE

Pentru selectarea si vizualizarea subtitrarii.

Nota

- Nu puteti vedea imaginea daca ati selectat sistemul TV gresit pe care TV dvs nu-l accepta.

TEXT

Pentru afisarea casutei se selectie a Teletext-ului sau pentru revenire la program.

TIMESHIFT

Pentru inceperea Timeshift sau pentru incetarea Timeshift.

TV SYSTEM

Pentru selectarea sistemului TV. Se comuta NTSC →PAL →NTSC Progressive Scan (480P) →PAL Progressive Scan (576P) →720P →1080i →1080P →NTSC

TV/HMR

Pentru selectarea semnalului TV sau semnalul acestui aparat atunci cand acesta este conectat cu cablul Scart.

USB

Pentru a vedea fisierele din USB-ul conectat.

Pentru a controla vizionarea teletext-ului.

VOLUME

+ : pentru marirea nivelului volumului

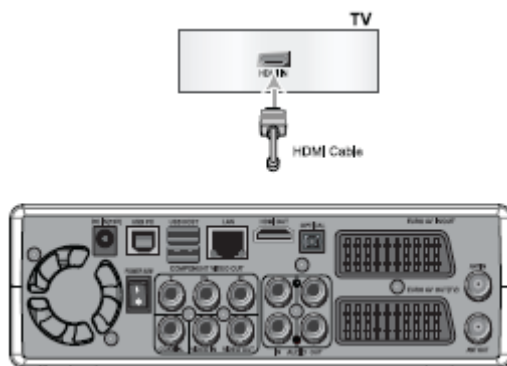
- : pentru scaderea nivelului volumului

ZOOM

Pentru a incepe si selecta functiile de zoom.

II. Conectarea la TV

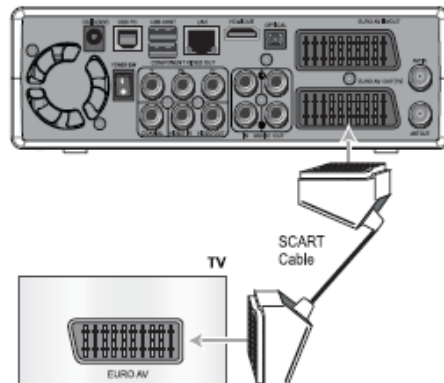
1. HDMI



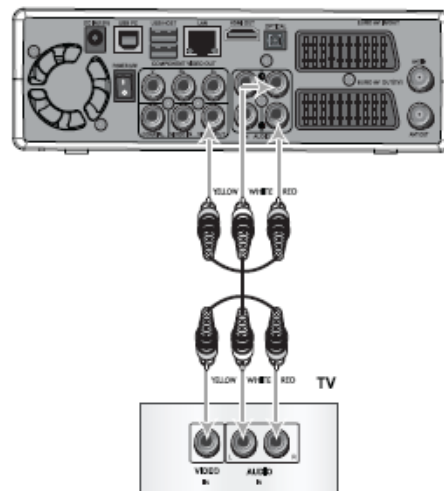
Nota:

Cele mai multe TV-uri HDMI nu accepta semnalul intermediary (576i/480i) care este semnalul video de iesire implicit la acest aparat. Apasati butonul TV SYSTEM din telecomanda pentru a obtine semnalul corect atunci cand conectati TV-ul cu cablul HDMI.

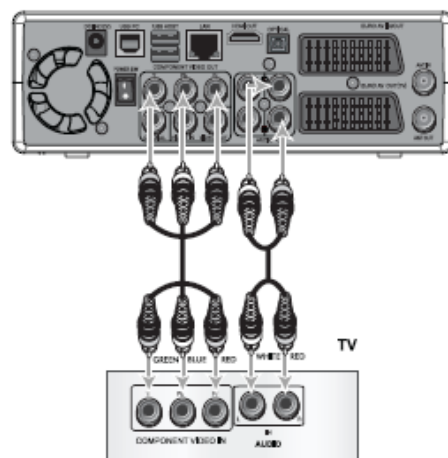
2. Scart



3. A/V (Composite video si 2canale Audio)

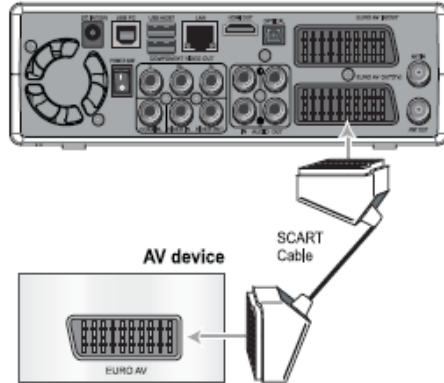


4. Componenta video si 2canale Audio

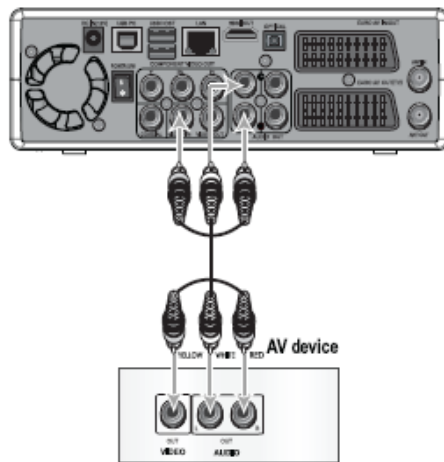


III. Conectarea la iesirea AV cu dispozitivul AV (Satelit, Digital Terestru sau Cablul Set Top Box, VCR, etc.)

1. Iesirea Scart

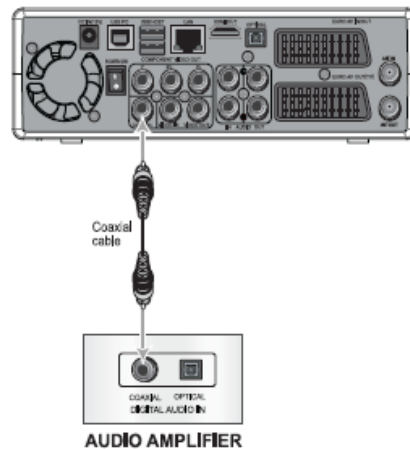


2. Intrarea AV (Composite Video si 2 canale Audio)

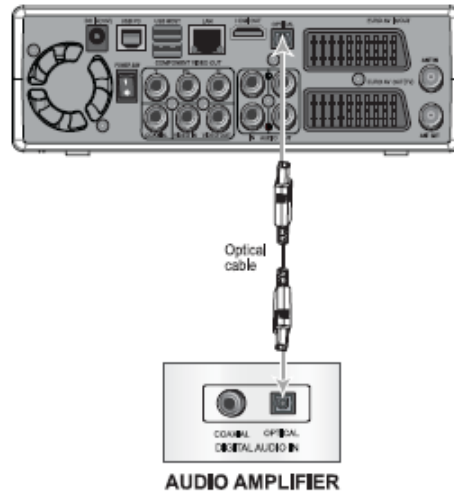


3. Conectarea la amplificatorul digital

3.1. Iesirea audio coaxiala



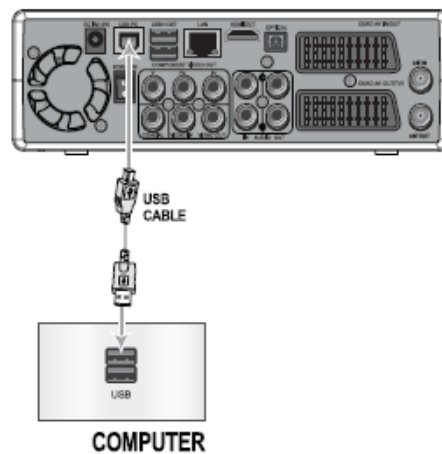
3.2. Iesirea audio optica



Nota:

- Asigurati-va ca setarea de iesire digitala este SPDIF RAW sau SPDIF LPCM in meniul de configurare.
- Atunci cand configurati iesirea audio digitala in SPDIF RAW din meniul de configurare cu scopul de a conecta acest aparat la amplificatorul digital, s-ar putea sa auziti unele zgomote ale TV-ului atunci cand aparatul este conectat la TV cu HDMI. Este din cauza unor televiziuni care nu sunt capabile sa emita semnal digital audio si nici de decodare a acestora.

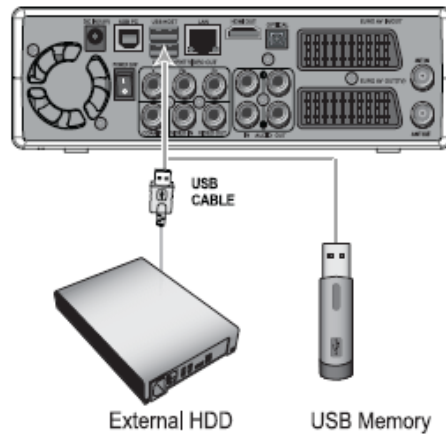
IV. Conectarea la calculator



Nota:

- Conectati acest aparat la portul USB 2.0 in scopul de a avea o viteza inalta de transfer a fisierelor (de pana la 480 Mbps).
- Acest aparat va lucra doar cu USB de viteza 1.1 daca este conectat la portul USB 1.1 din calculatorul dvs.

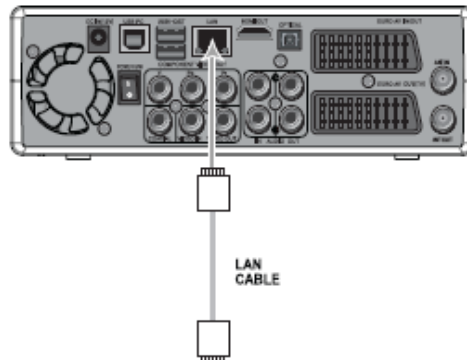
V. Conectarea la USB-ul extern HDD sau Memoria USB (2 porturi)



Nota:

Puteti, deasemenea, conecta modemuri USB (Dongle), care sunt accesorii optionale.

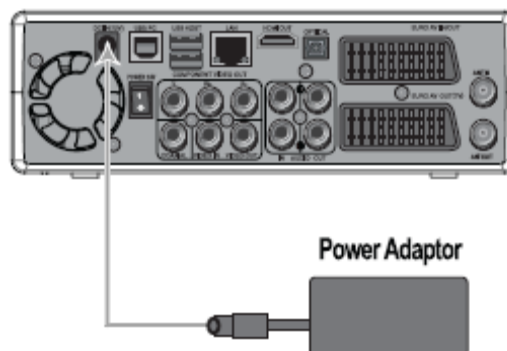
VI. Conectare cu LAN



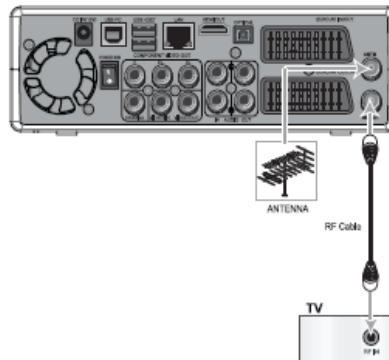
Nota:

Va rugam sa consultati explicatiile de retea prin utilizarea meniului de configurare (Sectiunea Retea).

VII. Conectare la adaptorul alimentator



VIII. Conectarea antenei si a cablului RF

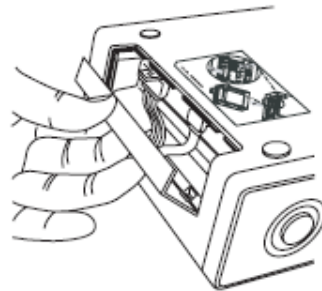


Nota:

Pe iesirea RF este doar semnal de tip pass-thru.

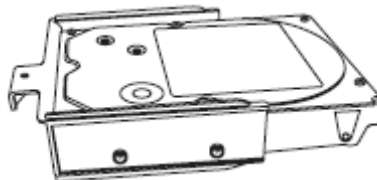
IX. Instalarea HDD

1. Intoarceti aparatul invers.
2. Deschideti capacul HDD prin apasarea in jos dupa ce l-ati desurubat (doar daca sunt suruburi).

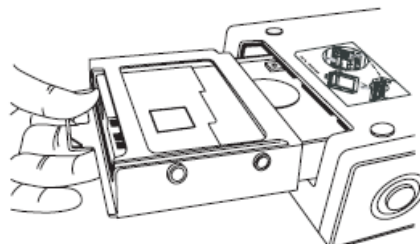


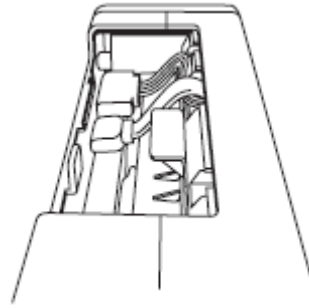
3. Indepartati suportul HDD prin apasarea si trageți manerul dupa ce l-ati desurubat (doar daca sunt suruburi).

4. Introduceti HDD-ul in suport si montati-l cu suportul prin insurubarea a 4 suruburi.



5. Introduceti HDD-ul in suport si conectati cablul alimentator si cablul de date.





6. Insurubati manerul suportului si aparatul, si inchideti capacul.
7. Insurubati capacul si aparatul (daca este necesar).

Nota:

Atunci cand deconectati cablurile cu scopul de a schimba HDD-ul, va rugam sa le deconectati in timp ce bara de montare este blocata pentru a preveni deteriorarea conectorilor.

X. Formatarea HDD

Atunci cand ati selectat formatul HDD din meniul de configurare, va apare urmatorul mesaj
Selectati OK pentru formatarea HDD.



1. Timeshift Buffer

Puteti ajusta capacitatea Timeshift Buffer potrivit cerintelor dvs. Caracteristica standard este 4 GB pentru o durata de o ora.



Nota:

- Formatarea va sterge toate datele si continutul HDD-ului. Va rugam sa formatati HDD-ul dupa ce ati facut copii de rezerva a continutului si datelor importante.
- OSD-ul de mai sus nu poate fi afisat pe TV-ul dvs atunci cand este conectat cu cablul HDMI. In acest caz, va rugam sa mai incercati o data cu conectarea TV-ului prin Scart sau cablul RCA.

2. Executarea formatarii



2.1. Apasati butonul ► si selectati Format prin apasarea butonului ENTER sau OK din butonul din fata. Formatarea va incepe.



2.2. Selectati butonul OK prin apasarea butonului ENTER sau OK din butonul din fata. Formatarea este completa.

3. Configurare initiala

Atunci cand deschideti prima data acest aparat, puteti configura limba, timpul si LAN.

1. Conectati cablul alimentator in mufa.
2. Conectati un capat al adaptorului in aparat in timp ce celalalt capat la cablul alimentator.
3. Deschideti intrerupatorul mecanic localizat la panoul din fata al aparatului. Aparatul va fi in meniul principal.
4. Apasati butonul POWER din telecomanda sau din panoul fata al aparatului. Acest aparat se va deschide in modul stand by.

Veti vedea urmatoarea imagine:



4.1. Selectati limba prin apasarea butoanelor ▲,▼ si apasati ENTER pentru indeplinirea comenzii.

4.2. Selectati tara dvs prin apasarea butoanelor ▲,▼ pentru scanarea canalului DTV (doar tuner).



4.3. Selectati OK si apasati ENTER pentru scanarea canalului DTV. Selectati Cancel si apasati ENTER daca nu doriti sa scanati.

4.4. Configurati data si timpul curent prin apasarea butonul Number si butoanele ▲,▼ si apasati ENTER pentru indeplinirea comenzii.

4.5. Selectati OK si apasati ENTER atunci cand sunteti intrebati din nou. Selectati Cancel si apasati Enter daca doriti sa anulati configurarea.

4.6. Selectati DHCP IP (Auto) sau Fix IP (Manual) in conformitate cu IP-ul dvs prin apasarea butoanelor ▲,▼ si apasati ENTER pentru indeplinirea comenzii.

- Daca selectati DHCP IP (Auto), adresa IP va fi configurata in conformitate cu DHCP in retea dvs.
- Selectati Cancel daca nu aveti retea disponibila sau daca nu doriti sa o configurati acum.
- Daca selectati Fix IP (Manual), configurati manual LAN in conformitate cu retea dvs prin apasarea butoanelor Numbers sau ▲,▼ si apasati ENTER pentru indeplinirea comenzii.



4.7. Selectati OK si apasati ENTER atunci cand sunteti din nou intrebat. Selectati Cancel si apasati ENTER daca doriti sa anulati configurarea.

Nota:

- Pentru informatii suplimentare, va rugam sa cititi explicatiile setarilor retelei din acest manual.
- OSD-ul de mai sus nu poate fi afisat pe TV-ul dvs atunci cand este conectat cu cablul HDMI. In acest caz, va rugam sa mai incercati o data cu conectarea TV-ului prin Scart sau cablul RCA.

4. Ghid

Va puteti bucura foarte usor de acest aparat prin simpla apasare a butonului GUIDE de pe telecomanda sau din panoul fata.



4.1. AV In

Selectati daca doriti sa faceti o inregistrare din echipamentul AV care este conectat la acest aparat prin intrarea AV.

4.2. Browser

Selectati daca doriti sa redati si sa editati fisierele AV din dispozitiv conectate la acest aparat.

4.3. Inregistrare timp

Configurati sau modificati setarea pentru inregistrarea timpului.

4.4. Copierea fisierelor

Selectati daca doriti sa efectuati o copie de la surse diferite la tinte diferite conectate la acest aparat.


4.5. Configurare

Selectati daca doriti sa schimbati configurarile sistemului.

XI. Playback

1. Playback fisiere AV

Puteti reda diferite fisiere audio, video si foto din HDD, dispozitivul USB si retea instalata. Va rugam sa verificati ghidul pentru formatul acceptat inainte de a incepe aceasta actiune.

1. Apasati butonul GUIDE () din telecomanda sau din panoul frontal.
2. Selectati Browser prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si apasati butonul ENTER din telecomanda sau OK din panoul frontal.



3. Selectati un tip de fisier AV pe care doriti sa-l redati din All, muzica, filme si foto prin apasarea butoanelor ◀, ▶. Tipul selectat va fi extins. Doar fisierele selectate de tip AV vor fi afisate pe ecranul TV. Puteti vedea toate fisierele cum ar fi muzica, filmele si foto atunci cand selectati All. Le puteti schimba doar din directorul root, asa ca trebuie sa va duceti mai intai la acest director prin apasarea butoanelor ▲, ▼.
4. Selectati dispozitivul unde sunt localizate fisierele solicitate din USB, HDD, NET si FAVORITE prin apasarea butoanelor ▲, ▼. Apasati butonul ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul frontal.
5. Selectati directorul unde sunt localizate fisierele solicitate din lista directorului prin apasarea butoanelor ▲, ▼. Apasati butonul ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul frontal.



6. Selectati fisierele solicitate prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si apasati butonul ENTER pentru a vedea informatiile fisierului si apasati PLAY pentru vizionarea filmului VIDEO pe ecran fara a mai fi afisate informatiile fisierului.

Nota:

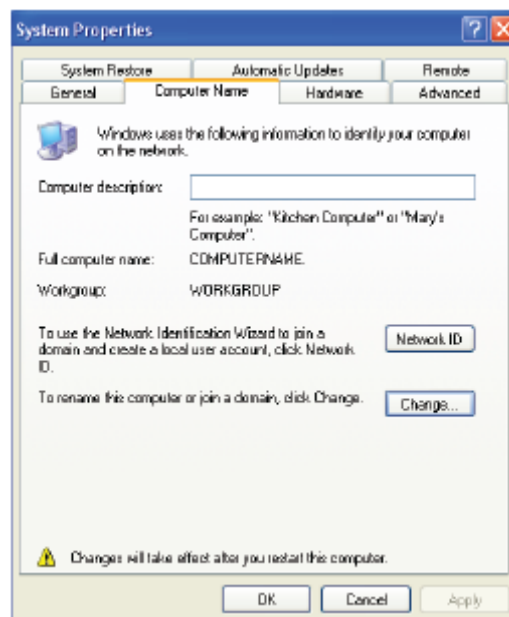
Afisarea informatiilor prin apasarea butonului ENTER este valabila doar impreuna cu fisierul video. Informatiile despre fisierele de muzica si foto apar automat fara apasarea butonului ENTER.

7. Redarea fisierele AV in calculatoarele din retea

Va puteti bucura de redarea fisierele AV in calculatoarele din retea fara a le copia in acest aparat. Asigurati-va ca reseaua dvs este corect conectata in partea de retea din sectiunea meniului Using Set Up. Va rugam deasemenea sa verificati numele Workgroup si Full Computer din calculatorul dvs, deoarece acestea vor fi afisate ca numele dosarelor.

Duceti-va la My computer si selectati "Properties" dupa ce ati apasat butonul dreapta al mouse-ului.

Selectati numele calculatorului si puteti vedea urmatoarele nume din imaginea de mai jos:



7.1. Puteti gasi aceiasi nume al “WORKGROUP” al numelor calculatoarelor din retea. Poate fi MSHOME, WORKGROUP sau alte nume in conformitate cu setarile utilizatorului din calculator.



7.2. Selectati numele WORKGROUP pe care-l doriti si apasati butonul ENTER.

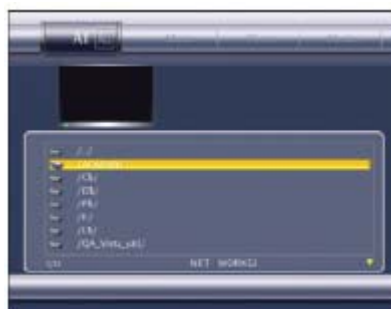
7.3. Puteti gasi acelasi nume pe care l-ati stabilit al “Full Computer Name” in calculatorul dvs. Poate fi orice nume cum ar fi “Computer name” din imaginea de mai jos:



7.4. Selectati fisierul pe care l-ati partajat in calculator si va puteti bucura de fisierele AV.

XII. Redarea LAN din My Shortcuts

Puteti conecta direct la calculator cu cablul LAN sau prin router pentru partajarea dosarelor si fisierele. Le puteti configura pentru a fi afisate in directorul My_Shortcuts.



1. Configurare

Apasati butonul EDIT din telecomanda in directorul MY_Shortcuts. Puteti adauga, redenumi sau sterge adresa IP in retea.



Daca conditiia dvs LAN este in intranet, poate fi adaugata mai mult de o adresa IP si va puteti bucura foarte simplu de fisierele pe care vreti sa le redati in dosarul partajat al tuturor calculatoarelor conectate prin LAN.

2. Browser Retea

Dupa selectarea unui element adaugat, puteti naviga intr-o retea prin introducerea adresei IP specifice la care calculatorul dvs este conectat.



1) ID-ul utilizatorului pe internet

Introduceti si apoi tastati ID de utilizator in cazul in care este atribuit. Puteti sari fara sa introduceti nimic.

2) Parola

Introduceti si apoi tastati parola dvs daca sunteti inregistrat. Puteti sari fara sa introduceti nimic.

3) Specificati IP-ul serverului

Introduceti adresa IP pe calculatorul dvs pe care doriti sa va conectati.

Dupa ce ati iesit din navigare retea, puteti vedea adresa IP pe care ati introdus-o. Va rugam sa navigati in retea din directorul numit IP Address. Veti gasi fisierul partajat, si veti fi conectat cu succes la LAN.

XII. Fisier subtitrare

Acest aparat accepta cele mai multe fisiere de subtitrare cum ar fi smi, ssa, srt.

1. Subtitrare pornita sau oprita

Apasati butonul SUBTITLE din telecomanda in timpul redarii pentru a inchide subtitrarea sau pentru selectarea limbii.

Limbile pentru subtitrare comuta dintre Unicode, Western, Turca, Central European, Greaca, Chirilica, Ebraica, GBK si Coreana.

2. Marime subtitrare

In timpul redarii, puteti ajusta marimea subtitrarii, prin apasarea butonului ENTER din telecomanda. Marimea este schimbata in marime mica, medie sau mare ori de cate ori apasati butonul ENTER.

3. Schimbarea locatiei

In timpul redarii, apasati butonul ▲ din telecomanda pentru deplasarea in sus sau butonul ▼ pentru deplasarea in jos.

4. Intarziere subtitrare

Puteti amana afisarea subtitrarii prin apasarea butonului ◀ sau ▶ din telecomanda. Pasul pentru intarziere este +/- 100 ms.

5. Limba implicita



Puteti configura initial limba subtitrarii prin selectarea uneia din limbile din meniul Text Encoding of System, din SETUP.

XIII. Favorite

Va puteti bucura fisierele dvs preferate dupa pasii de mai jos.

1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul frontal.
2. Selectati Browser prin apasarea butoanelor ◀, ▶ si apasati butonul ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul frontal.
3. Selectati HDD pentru a face fisiere preferate prin apasarea butoanelor ▲, ▼ din telecomanda. Fisierele preferate pot fi selectate doar din HDD.
4. Apasati butoanele ◀, ▶ pentru a selecta categoria All in cazul in care puteti selecta fisierele AV ca fiind favorite.
5. Selectati fisierul solicitat prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si apasati butonul FAVORITE SEL din telecomanda pentru a selecta fisierul ca fiind favorit. Apasati butoanele ▲, ▼ pentru selectarea

altui fisier favorit. Apasati FAVORITE LOAD pentru a incarca fisierele preferate in dosarul preferat.

6.Descarcarea fisierelor din fisierele preferate








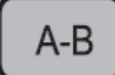

Selectati fisierul pe care doriti sa-l stergeti din dosarul preferat prin apasarea butoanelor ▲,▼ si butonul FAVORITE SEL din telecomanda. Apasati butoanele ▲,▼ si SEL pentru selectarea altui fisier. Apasati FAVORITE LOAD pentru stergerea fisierelor din dosarul preferat. Puteti afla fisierele selectate de dvs ca au fost sterse din dosarul preferat.


Nota:

Aveti posibilitatea sa selectati si sa incarcati fisierele AV preferate in fiecare fisier de film, foto sau muzica. Unele functii sunt restrictionate.

1. Redare avansata

1.1.a puteti bucura de urmatoarea redare avansata cu telecomanda in timpul redarii.

Iconita in RCU	Nume	Descriere	Redare fisier AV		
			Fisier Video	Fisier Audio	Fisier Foto
	Anterior	Pentru a sari inapoi	Fisierul anterior	N/A	Fisierul anterior
	Urmator	Pentru a sari la urmatoarea	Urmatorul fisier	N/A	Urmatorul fisier
	Scanare inversa	Derulare rapida inapoi	1.5x, 2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 1x	2x, 4x, 8x, 16x, 1x	N/A
	Scanare inainte	Derulare rapida inainte	1.5x, 2x, 4x, 8x, 16x, 32x, 1x	2x, 4x, 8x, 16x, 1x	N/A
	Audio	Afisarea informatiilor audio si schimbati audio daca sunt multiple track-uri audio in continut		N/A	N/A
	Subtitrare	Afisarea informatiilor de subtitrare si schimbati daca sunt multiple subtitrari		N/A	N/A
	Repetare	Repetare redare	Titlu, Capitol, Toate	Fisier, Lista completa, Off	N/A
	A-B	Repetarea unei sectiuni specifice	A: Punct de inceput, B: Punct de final, OFF	N/A	N/A
	Zoom	Zoom pe ecran prin	2x, 3x, 4x, 8x si 1x	N/A	2X, 4X, 8X, 16X, Adecvat
	Ecran	Afisarea informatiilor	Sursa dispozitiv,	N/A	Sursa, Nr. titlu, Nume

			Nr. index, timp trecut, Nume fisier		fisier
---	--	--	---	--	--------

Nota:

Unele dintre functii pot sa nu functioneze in functie de formatul fisierului.

1.2. Slide Show cu muzica de fundal

Puteti selecta mai intai fisierul Muzica si sa selectati directorul de fotografii si apasati butonul PLAY atunci cand doriti sa aveti un slide show prin meniul Browsing.

Fiti siguri ca setarile muzicii de fundal din meniul de setari este configurata ca Folder sau Favorite. Timpul unui slide show si efectul de tranzitie sunt disponibile in meniul Misc din meniul de setari.

Formatul AV acceptat

- Video: H.264, MKV, MPEG1/2 (TS, TP, MPG, IFO, VOB), MPEG4 (AVI), WMV9, RMV, MOV.
- Audio: MP3, WMA, FLAC, OGG, WAV, Dolby Digital.
- Foto: JPEG, BMP, GIF, TIF.

Nota:

- Unele dintre fisiere din formatul de mai sus nu pot fi redare in functie de metoda de codare.
- Sunteti rugati sa faceti din nou transcodarea lor cu metodele generale prin intermediul calculatorului cu un program adecvat.

Acest aparat este capabil sa primeasca difuzarea digitala a programelor dar nu si pe cel analog. Acest capitol descrie functiile cum ar fi instalarea si trasaturile de baza pentru vizionarea digitala a programelor TV.

2. Instalare

2.1. Apasati butonul GUIDE si apoi selectati Setup pentru scanarea canalului DTV



2.2. Selectati TV din meniul de setari



2.3. Selectati regiunea DTV

1) Apasati butonul ENTER dupa selectarea “DTV Region”.



2) Selectati tara dvs utilizand butoanele ▲ sau ▼ si apasati butonul ENTER.

3. Cautarea automata a canalului

1) Apasati butonul ENTER dupa selectarea “Channel Scan”.



2) Selectati AUTO SCAN utilizand butoanele ▲ sau ▼ si apasati butonul ENTER.

3) Dupa ce cautarea auto este finalizata, apasati butonul RETURN pentru iesire.

4. Cautarea manuala a canalului

1) Apasati butonul ENTER dupa selectarea “Channel Scan”.



2) Selectati MANUAL SCAN utilizand butoanele ▲ sau ▼ si apasati butonul ENTER.



3) Selectati numarul canalului utilizand butoanele ◀ sau ▶, pe care doriti sa-l gasiti.

4) Introduceti frecventa canalului pe care doriti sa-l gasiti prin utilizarea butoanelor de la 0 la 9.

5) Apasati butonul ENTER pentru cautarea canalului. Incepe cautarea canalului desemnat.

6) Dupa ce cautarea este finalizata, apasati butonul RETURN pentru iesire.

5. Puterea antenei

Acest produs poate oferi alimentare pentru antena TV pentru a stimula puterea semnalului TV. Este recomandat sa-l deschideti atunci cand antena are aceasta functie.

1) Apasati butonul ENTER dupa selectarea “Antenna Power”.



2) Selectati puterea antenei On sau Off utilizand butoanele ▲ sau ▼ si apasati butonul ENTER.

3) Apasati butonul GUIDE pentru a iesi din meniul de setari.

6. Organizare Canal

1. Apasati butonul GUIDE si apoi selectati Setup.
2. Selectati TV din meniul Setup.
3. Apasati butonul ENTER dupa ce ati selectat "Channel Set" si apoi selectati DTV.



7. Redenumire program

Aveti posibilitatea de a schimba numele programului de pe canal.

- 1) Apasati ENTER dupa selectarea unui program pe care doriti sa-l redenumiti prin utilizarea butoanelor ▲ sau ▼.



- 2) Selectati Numele utilizand butoanele ▲ sau ▼ si apasati butonul ENTER. Tastatura va fi afisata pe ecran.



- 3) Selectati o litera pe care o doriti sa o introduceti utilizand butoanele ◀, ▶, ▲, ▼ si apasati OK pentru confirmare.
Daca vreti sa anulati redenumirea, apasati butonul RETURN pentru a iesi din tastatura.

8. Stergerea programului

Puteti sterge un program din lista si cautarea canalului.

- 1) Apasati ENTER dupa selectarea unui program pe care doriti sa-l stergeti prin utilizarea butoanelor ▲ sau ▼.
- 2) Selectati Delete utilizand butoanele ▲ sau ▼.
- 3) Selectati Yes sau No utilizand butoanele ◀ sau ▶ si apasati butonul ENTER.

9. Mutarea programului

Puteti muta un program pentru a schimba ordinea cautarii canalului.

- 1) Apasati ENTER dupa selectarea unui canal pe care doriti sa-l mutati in alta locatie in lista canalului prin utilizarea butoanelor ▲ sau ▼.
- 2) Selectati "Move to" utilizand butoanele ▲ sau ▼.
- 3) Apasati butonul ◀, ▶ pentru selectarea unui numar de canal pentru mutare, si apoi apasati ENTER pentru a-l muta in fata numarului canalului selectat.

10. Sortarea canalului

Puteti sorta lista programului in ordine, in functie de Frecventa, Canal Logic sau Numele Canalului.



- 1) Apasati butonul SKIP (←) din lista canalului pentru a afisa meniul de selectie pentru sortare.
- 2) Apasati butonul ▲, ▼ pentru a selecta sortarea metodei apoi apasati ENTER.
- 3) Apasati butonul RETURN sau GUIDE pentru a iesi din meniul de editarea a canalului.

Nota:

- Setarile modificate pentru editarea canalului cum ar fi RENAMING si MOVING PROGRAM pot fi afisate atunci cand intrati din nou in Channel Set dupa modificare.
- Programul sters nu este afisat in lista canalului in modul TV dar este afisat in lista canalului din Channel Edit.

XIV. Operatii de baza

1. Schimbarea canalului

Înainte de a schimba canalul, scanarea canalului ar trebui să detecteze canalul DTV disponibil.

- 1) Apasați butonul GUIDE și apoi selectați modul AV în.
- 2) Apasați SOURCE pentru a comuta sursa de intrare pentru vizualizarea TV-ului.
- 3) Apasați direct butonul ▲ (CH) sau ▼ (CH) pentru selectarea unui canal, sau apăsați butonul ENTER pentru a vedea lista programelor și apoi butonul ▲ (CH) sau ▼ (CH) pe care doriți să le vizualizați.

2. Schimbarea limbii subtitrării

Dacă programul în curs oferă informațiile de subtitrare, puteți selecta limba pentru subtitrare.



Vizionarea pe TV-ul digital

- 1) Apasați butonul SUBTITLE pentru afișarea listei pentru limba de subtitrare în timp ce vizionați un program. Lista pentru limba de subtitrare va fi afișată pe ecran.
- 2) Selectați limba dorită pentru subtitrare utilizând butoanele ▲ sau ▼. Apoi subtitrarea va fi afișată în limba selectată în partea de jos a ecranului.
- 3) Pentru închiderea subtitrării, selectați "OFF" utilizând butoanele ▲ sau ▼.
- 4) Apasați butonul RETURN pentru a ieși din meniul de selectare a subtitrării.

3. Schimbarea limbii ghidului audio

Dacă programul în curs este disponibil în mai multe limbi audio, puteți selecta limba pe care o doriți să o auziți.

- 1) Apasați butonul AUDIO pentru afișarea limbii audio în timp ce vizionați un program. Ghidul audio pentru limba va fi afișat pe ecran.
- 2) Apasați butonul AUDIO pentru a comuta alt ghid audio disponibil.

4. Ghid Program

Ghidul programului afișează informațiile despre acesta, despre fiecare canal în funcție de ora.

- 1) Apasați butonul EPG în timpul vizionării unei emisiuni digitale. Ghidul programului al canalului în curs va fi afișat pe ecran.



- 2) Selectati programul pe care doriti sa-l vizionati, informatiile programului prin butoanele ▲ sau ▼. Apoi descrierea programului selectat este afisata pe ecran.
 - Mutati pe alt canal dorit utilizand butonul ◀▶ sau ▶▶.
 - Mutati la ziua precedenta sau la ziua urmatoare utilizand butonul ◀ sau ▶.
- 3) Daca doriti sa programati inregistrarea acestui program, apasati butonul TIMER REC. Puteti vedea o iconita rosie pentru inregistrare pentru a arata un program selectat ca fiind in mod de inregistrare temporizata.
 - Daca un program este deja difuzat, atunci cand apasati butonul TIMER REC este afisat in program "Date/Time Not Feasible" OSD.
 - Daca doriti sa anulati inregistrarea programului, apasati din nou butonul TIMER REC.

O iconita rosie, pentru inregistrare, va dispere daca inregistrarea programului este anulata.

- 4) Daca doriti sa iesiti din ghidul programului, apasati butonul RETURN sau GUIDE.

Nota:

Programul care este redat de catre ghidul programului va fi inregistrat in aparat, HDD sau USB, configurat din meniul de setari. Daca doriti sa inregistrati programul rezervat de pe alt aparat, aveti posibilitatea sa modificati din lista timer program (temporizare program).

5. Navigare teletext

Aveti posibilitatea sa navigati peste paginile teletextului atunci cand acestea sunt disponibile pe programul vizionat de dvs. Pentru a incepe navigarea paginilor teletextului, apasati butonul TEXT pentru activarea teletextului.



1. Apasati butonul TEXT atunci cand un element teletext este disponibil in bara de informatii.



2. Apasati ENTER dupa selectarea unei limbi disponibile in bara.



3. Unele functii sunt efectuate cu urmatoarele butoane de mai jos:

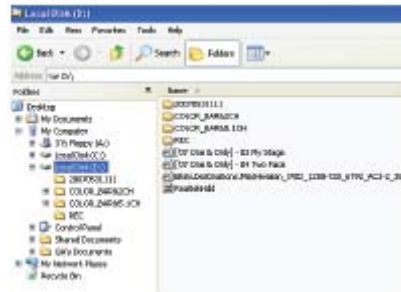
- TEXT: Comutati modul Teletext pornit/oprit
- ENTER: Sariti la pagina pe care ati selectat-o prin butonul numeric
- Butonul numeric: selectarea directa a paginii in modul Teletext, apasati ENTER dupa selectare
- Butonul Up/Down, Sus/Jos: Pagina Urmatoare/Anterioara
- Butonul Left/Right, Stanga/Dreapta: Subpagina Urmatoare/Anterioara
- Butoanele colorate (Rosu, Verde, Galben, Albastru): mutati la pagina teletextului.

De obicei, Teletextul este difuzat intr-un fel pe care fiecare pagina a teletextului este legat cu alte 4 pagini care sunt afisate cu iconitele in imagine de culoare Rosu, Verde, Galben, Albastru.

XV. Conectarea acestui aparat la PC prin portul USB - ca un HDD extern

Va puteti bucura de acest aparat ca pe un HDD extern. Inainte de conectarea acestui aparat la calculator, este recomandat sa opriti toate functiile si sa inchideti alimentarea inainte de a fi in modul stand by.

1. Conectati acest aparat la calculatorul dvs cu cablul USB (marimea fiecarui capat este diferit, de tip A si B).
2. Dupa conectare, porniti alimentarea.
3. Dati dublu clic pe iconita "My computer" din calculatorul dvs si veti vedea noua unitate infiintata.



4. Aveti posibilitatea sa copiatii continuturile AV prin intermediul calculatorului la acest aparat ca un disc extern HDD.
5. Inchideti alimentatarea dupa ce ati terminat conexiunea cu calculatorul si porniti din nou dupa conectarea cu TV-ul.
6. Puteti conecta cablul USB in timp ce acest aparat este in functiune. Puteti vedea mai jos meniul OSD atunci cand aparatul este conectat ca un HDD extern.



- 6.1. Selectati OK prin apasarea butonului ◀▶ si apasati ENTER pentru indeplinirea comenzii.
- 6.2. Selectati Cancel prin apasarea butonului ◀▶ si apasati ENTER pentru anulare.

Acest aparat va fi in modul HDD si OSD din ecranul TV va dispere. Acest aparat va fi din nou in modul normal daca veti opri modul extern HDD prin deconectarea cablului USB.
 In acest caz, va rugam sa inchideti si sa deschideti din nou aparatul.

Nota:

- Numele dispozitivului poate fi diferit in functie de fiecare calculator.
- Va rugam sa conectati aparatul la portul USB 2.0 in scopul de a obtine transferul fisierului cu cea mai mare viteza (de pana la 480 Mbps). Acest aparat va functiona doar cu viteza USB 1.1 daca este conectat la portul USB 1.1 al calculatorului dvs.

1. In mod Host (gazda) – Multiple moduri de copiere a fisierului

Va puteti bucura de mai multe moduri de copiere a fisierului alaturi de HDD-ul instalat (Sursa & Destinatie), LAN (Doar Sursa) si Dispozitiv USB (Sursa & destinatie).

Nota:

- Sursa: sursa de la care puteti copia
- Destinatia: tinta din care aveti posibilitatea de a copia.

Va rugam asigurati-va mai intai de conexiunile USB si LAN sunt corect facute.

1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul frontal.
2. Apasati butoanele ◀▶ si selectati File Copy prin apasarea butonului ENTER sau OK din panoul din fata.



3. Apasati ▲▼ in scopul de a selecta sursa originala de la USB, HDD si NET prin apasarea butonului ENTER.



4. Cursorul va merge la destinatia din dreapta tabelului.



5. Apasati ▲▼ in scopul de a selecta sarcina din USB, HDD si RECYCLE prin apasarea butonului ENTER.

6. Cursorul va merge la urmatorul pas la pagina directorului pentru subtitrare.

7. Apasati ▲,▼ in scopul de a selecta fisierul sau folderul pe care doriti sa-l copiati si apasati butonul PLAY din fisier sau folder.



8. Apasati butonul ► pentru a merge la destinatia directorului.



9. Apasati ▲,▼ in scopul de a selecta destinatia directorului pe care doriti sa-l copiati si apasati butonul --> pentru a efectua copierea.



10. Selectati OK pentru efectuare sau No pentru anulare.

Nota:

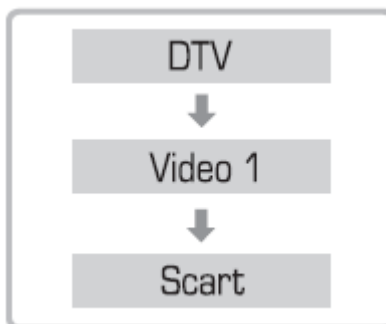
- Sistemul trebuie sa fie in format FAT32. Copierea nu este disponibila pe alt format, altul decat cel enunta mai devreme.

2. Inregistrarea de baza (Versiunea Scart)

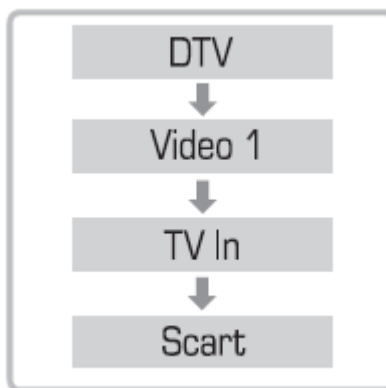
1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul fata.
2. Selectati Video In prin apasarea butoanelor ◀▶ si apasati ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul fata.



3. Apasati butonul SOURCE pentru a alege sursa A/V pe care doriti sa o inregistrati. De fiecare data cand acest buton este apasat, sursa A/V este schimbata:



Daca configurati TV-ul in meniul de configurare activat (Inregistrand de la sectiunea TV) in scopul de a inregistra direct de la TV, intrarea AV se va seta dupa cum urmeaza:



Fiecare sursa este afisata in coltul din dreapta sus al ecranului TV.



4. Apasati butonul REC pentru a incepe inregistrarea.



5. Apasati butonul PAUSE daca doriti sa opriti inregistrarea pentru o scurta perioada de timp.

6. Apasati butonul REC pentru continuarea inregistrarii.

7. Apasati butonul STOP pentru a opri inregistrarea dvs.

Daca antena digitala este conectata la mufa ANT al acestui aparat, puteti inregistra programul TV.

Pentru intrarea AV de la Set Up Box, trebuie sa folositi butoanele Channel Up si Down din telecomanda cu scopul de a schimba canalele TV.

3. Inregistrarea de baza (Versiunea Standard)

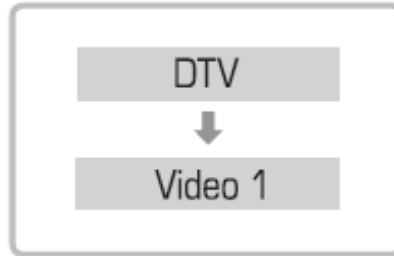
1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul fata.

2. Selectati Video In prin apasarea butoanelor ◀▶ si apasati ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul fata.



3. Apasati butonul SOURCE pentru a alege sursa A/V pe care doriti sa o inregistrati.

De fiecare data cand acest buton este apasat, sursa A/V este schimbata:



Daca doriti sa inregistrati un program TV, selectati sursa A/V ca TV. Alegeti canalul pe care doriti sa inregistrati prin apasarea butoanelor ▲ (CH) sau ▼ (CH). Fiecare sursa este afisata in coltul din dreapta sus al ecranului TV.



4. Apasati butonul REC pentru a incepe inregistrarea.



5. Apasati butonul PAUSE daca doriti sa opriti inregistrarea pentru o scurta perioada de timp.
6. Apasati butonul REC pentru continuarea inregistrarii.
7. Apasati butonul STOP pentru a opri inregistrarea dvs.

Daca antena digitala este conectata la mufa ANT al acestui aparat, puteti inregistra programul TV.

Pentru intrarea AV de la Set Up Box, trebuie sa folositi butoanele Channel Up si Down din telecomanda cu scopul de a schimba canalele TV.

4. OTR

In timpul inregistrarii, apasati butonul REC

De fiecare data cand apasati butonul REC, timpul de inregistrare se schimba 30 min, 60 min, 90 min, 120 min, 180 min, 240 min si Off.

5. Inregistrare simultana si Playback

In timpul inregistrarii, puteti reda continutul inregistrat sau unele fisiere AV cu exceptia fisierelor Video sau a fisierelor AV de inalta calitate.

1. Apasati butonul REC pentru a incepe inregistrarea dvs in modul Video. (Va rugam sa vedeti si Inregistrarea de baza din acest manual).
2. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul fata.
3. Selectati sursele si apoi selectati fisierele dupa ce le-ati cautat, pe care doriti sa le redati.
4. Apasati butonul STOP pentru oprirea redarii.

Nota:

- Redarea fisierelor AV de inalta calitate in timpul inregistrarii intrarii AV nu este disponibila.

6. Inregistrare si functia Timeshift al programului DTV

Puteti inregistra Timeshift in timpul vizionarii directe a programului TV digital.

1. Apasati butonul DTV pentru a viziona programul TV sau apasati SOURCE pentru a selecta DTV al mododului intrarii AV.
2. Selectati un program TV prin apasarea butonului Channel Up sau Down.
3. Apasati butonul RECORD din telecomanda in timp ce vizionati la TV daca doriti sa inregistrati. Apasati butonul TIMESHIFT daca doriti sa va bucurati de aceasta functie.
4. Apasati butonul STOP din telecomanda pentru oprire.
5. Schimbarea canalelor nu este disponibila in timpul redarii. In scopul de a schimba un canal trebuie sa opriti inregistrarea. In timpul folosirii timeshift puteti schimba canalul TV pe care-l doriti.

Puteti sa va bucurati si sa inregistrati Timeshift direct de la TV. Este disponibil doar cu TV care are functia de iesire AV prin intermediul versiunii Scart si daca versiunea de Scart corespunde cu acest aparat.

Va rugam sa verificati mai intai daca televizorul dvs accepta aceasta functie.

1. Mergeti la meniul de setari si schimbati intrarea TV ca fiind deschisa. Televizorul dvs nu accepta functia AV out prin Scart daca intampinati distorsiuni audio si video pe TV dupa efectuarea schimbarii. In acest caz, nu puteti utiliza aceasta functie cu TV-ul dvs.
2. Conectati cu un cablu Scart de la EURO AV OUT (TV) in acest aparat la intrarea TV Scart.
3. In timpul selectarii canalului TV prin telecomanda acestuia, mergeti la AV In din ghidul de meniu.
4. Apasati butonul SOURCE din telecomanda. Veti gasi sursa TV In in timp ce-l apasati (DTV ->Video1 -> TV IN ->SCART).
5. Mergeti la modul TV In unde veti putea gasi canalele TV pe care le-ati selectat prin telecomanda televizorului.
6. Apasati butonul RECORD din telecomanda in timpul vizionarii la TV daca doriti sa inregistrati. Apasati butonul TIMESHIFT dac vreti sa va bucurati de functia Timeshift.
7. Apasati butonul STOP din telecomanda daca doriti sa opriti.

8. Schimbarea canalelor.

- 8.1. Apasati butonul TV/HMR din telecomanda pentru a merge la modul TV in televizorul dvs.
- 8.2. Schimbati canalele prin telecomanda TV.
- 8.3. Apasati din nou butonul TV/HMR pentru a intoarce la modul Scart AV in televizorul dvs.
- 8.4. Puteti inregistra, bucura din nou de Timeshift.

* Daca nu puteti merge la modul Scart AV prin apasarea TV/HMR, va rugam sa schimbati prin telecomanda TV pentru a merge la modul Scart AV.

7. Vizualizarea continutului inregistrat

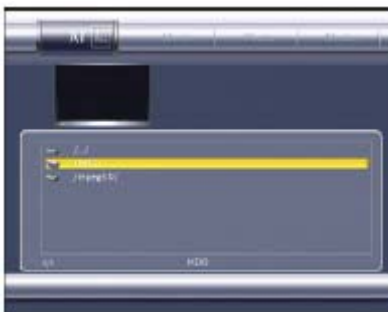
7.1. Continutul inregistrat in HDD-ul instalat

7.1.1. Apasati butonul Guide din telecomanda sau din panoul din fata.

7.1.2. Selectati Browser prin apasarea butoanelor ◀▶ si apasati ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul frontal.



7.1.3. Selectati HDD



7.1.4. Mergeti la folderul REC din HDD

7.1.5. Selectati fisierul inregistrat pe care doriti sa-l redati.

7.2. Continutul inregistrat din dispozitivul USB

Va rugam sa fiti siguri mai intai daca dispozitivul pentru inregistrare este USB din meniul Set Up.

(Va rugam sa vedeti si sectiunea de inregistrare din acest manual).

7.2.1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul frontal.

7.2.2. Selectati Browser prin apasarea butoanelor ◀, ▶ si apasati ENTER din telecomanda sau butonuk OK din panoul frontal.

7.2.3. Selectati USB prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si apasati ENTER din telecomanda.

7.2.4. Selectati directorul REC prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si apasati ENTER din telecomanda.

7.2.5. Puteti vedea fisierele inregistrate din directorul REC.



Nota:

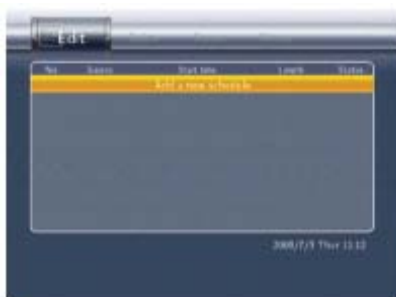
- Fisierul ts: in cazul inregistrarii de la DTV
- Fisierul mpg: in cazul inregistrarii de la intrarile AV

8. Timpul de inregistrare

Pentru timpul de inregistrare, ceasul, data si statiile trebuie corect configurate.

1. Apasati butonul TIMER REC

Apasati butonul TIMER REC sau selectati Timer recording din Guide Menu.



2. Selectati elementul Edit din partea de sus a meniului prin apasarea butoanelor ◀ sau ▶, apoi apasati butonul ENTER. Va apare sub-meniul.



3. Selectati “signal source” prin utilizarea butonului ▲ sau ▼, si apasati butonul ENTER pentru confirmare.
4. Mutati la “start time” prin apasarea butonului ◀ sau ▶. Selectati timpul sau minutele prin apasarea butoanelor ▲ sau ▼, si apasati butonul ENTER pentru confirmare.
5. Mutati la “Lenght” prin apasarea butonului ◀ sau ▶. Selectati timpul sau minutele prin apasarea butoanelor ▲ sau ▼, si apasati butonul ENTER pentru confirmare.
6. Mutati la “Repeat” prin apasarea butonului ◀ sau ▶. Selectati cat de des doriti sa efectuati inregistrarea, de exemplu, o data, in fiecare zi, de luni pana vineri, de luni pana sambata sau in fiecare zi prin butoanelor ▲ sau ▼, apasati butonul ENTER pentru confirmare.
7. Mutati la “Device” prin apasarea butonului ◀ sau ▶. Selectati HDD pentru inregistrarea hard discului sau USB pentru inregistrarea USB prin utilizarea butoanelor ▲ sau ▼, si apasati butonul ENTER pentru confirmare.
8. Mutati la “Quality” prin apasarea butonului ◀ sau ▶. Selectati Record Quality prin utilizarea butoanelor ▲ sau ▼, si apasati butonul ENTER pentru confirmare.
9. Daca toate configurarile sunt corecte, apasati butonul ENTER.
10. Inchideti aparatul media prin apasarea butonului POWER.

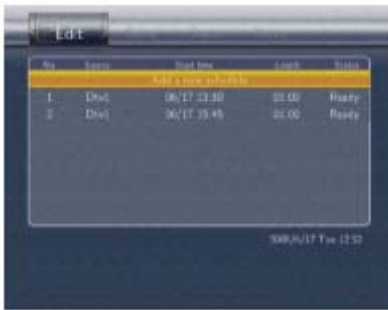
Nota:

- Configurarea timpului de inregistrare va fi memorata doar atunci cand schimbati din modul inchis in modul stand-by. Inchiderea directa prin intrerupatorul mecanic va afecta configurarile pentru timpul de inregistrare in sensul ca nu le va mai memora.
- Pentru oprirea timpului de inregistrare, care a inceput deja, apasati butonul POWER sau STOP.
- Puteti configura timpul de inregistrare pana la 8 programe.
- Este recomandat sa configurati timpul de inregistrare peste 5 minute.

9. Revizuire Temporizare – schimbarea si stergerea configurarilor de inregistrare

1. Apasati butonul TIMER REC.

Puteti vedea toate programele timer-ului configurate in prezent.



2. Editarea unei configurari

Mergeti la Edit prin utilizarea butonului ◀ sau ▶. Selectati programul pe care doriti sa-l schimbati prin utilizarea butonului ▲ sau ▼ si apasati butonul ENTER. Un sub-meniu va fi afisat pentru a schimba inregistrarea programata.

Schimbarea statusului

Selectati "Enable the timer by user's setting" pentru activarea inregistrarii programate. Selectati "Pause the selected schedule" pentru a intrerupe inregistrarea programata.

3. Pentru iesire apasati TIMER REC sau RETURN.

Editarea fisierului AV

Puteti edita fisierele AV din HDD-ul instalat in acest aparat, HDD USB extern si memorie USB.

1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul frontal.



2. Selectati Browser prin apasarea butoanelor ◀,▶ si apasati butonul ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul frontal.

3. Selectati dispozitivul unde sunt localizate fisierele solicitate din USB, HDD si NET prin apasarea butoanelor ▲,▼.

4. Selectati directorul unde sunt localizate fisierele solicitate din lista directorului prin apasarea butoanelor ▲,▼.

5. Selectati fisierul pe care doriti sa-l editati prin apasarea butoanelor ▲,▼.

6. Apasati butonul EDIT din telecomanda.

6.1. Revenire: Puteti sa mergeti inapoi fara editare.

6.2. Redenumire: Puteti schimba numele fisierului.

1) Selectati Rename prin apasarea butoanelor ▲,▼ si apasati ENTER pentru efectuarea comenzii. Va fi afisata tastatura virtuala.



- 2) Selectati literele si cifre prin apasarea butoanelor ◀, ▶, ▲, ▼ si ENTER unul dupa unul pana cand finalizati noul nume.
- 3) Selectati OK si apasati butonul ENTER dupa ce ati finalizat redenumirea.
- 4) Puteti vedea numele fisierului schimbatdin lista.

6.3. Stergere: Puteti sterge fisierul.

- 1) Selectati Delete prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si apasati ENTER pentru efectuarea comenzii.

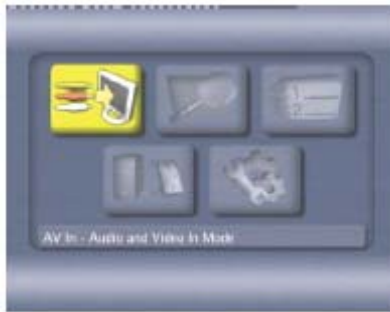


- 2) Selectati Delete prin apasarea butoanelor ▲, ▼ si ENTER unul dupa unul pana cand finalizati noul nume.
- 3) Va fi afisat OSD. Selectati OK pentru efectuarea comenzii sau selectati Return pentru anulare.

10. Functia Timeshift

Atunci cand vizionati un program TV sau atunci cand folositi un decoder de tip Set Top Box (Terestru, Satelit sau cu Cablu) si este conectat la intrarea AV a acestui aparat, va puteti bucura de functia Timeshift.

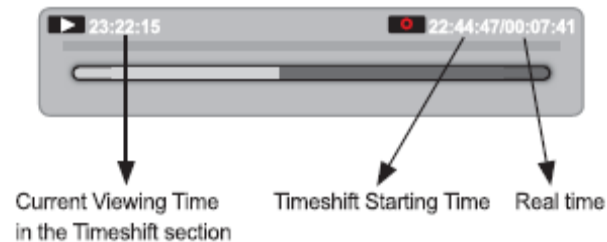
1. Apasati butonul GUIDE din telecomanda sau din panoul frontal.
2. Selectati Video In prin apasarea butonului ◀, ▶ si apasati butonul ENTER din telecomanda sau butonul OK din panoul frontal.



3. Apasati butonul Source pentru alegerea sursei TV sau A/V.
4. Apasati butonul TIMESHIFT din telecomanda pana la punctul cand doriti sa incepeti. Live TV va fi pe pauza. Apasati butonul PLAY pentru derularea programelor.



5. In timpul functiei Timeshift, puteti gasi urmatoarele elemente:



6. Va puteti bucura de diferite functii in sectiunea Timeshift prin apasarea butoanelor din telecomanda.
 - 6.1. ⏮: Derulare rapida inapoi viteza 1x, 1.5x, 2x, 4x, 8x, 16x, 32x
 - 6.2. ⏭: Derulare rapida inainte viteza 1x, 1.5x, 2x, 4x, 8x, 16x, 32x
 - 6.3. ⏪: Salt la punctul de plecare. Tasta anterioara
 - 6.4. ⏩: Salt la punctul Live. Urmatoarea tasta
 - 6.5. Pauza: Pauza de redare
 - 6.6. Ecran: Afisarea si ascunderea elementului Timeshift.

Nota:

- Daca sunteti la sfarsitul sectiunii Timeshift prin apasarea butonului ⏭, elementul Timeshift se va arata ca pauza si unele din tastele de mai sus nu fac exceptie ⏮, Skip

(←), Pause.

7. Apasati butonul STOP pentru a opri functia Timeshift.

8. Timeshift permanent

Puteti configura Timeshift Permanent On din meniul de configurare. In acest caz, Timeshift va porni automat atunci cand suntati in modul Video In.

Nota:

- Timeshift nu este Inregistrare, asa ca datele din memoria tampon nu vor ramane dupa finalizare. Va rugam sa utilizati functia de inregistrare daca doriti sa vizionati dupa oprire.

Apasati butonul GUIDE si selectati Set Up Menu prin apasarea butonului ENTER.

11. Audio

11.1. Iesirea digitala



Puteti selecta formatul pentru iesirea audio digitala pentru HDMI TV sau receptorul audio digital conectate la acest aparat. Datele RAW este stream-ul audio original si LPCM este un stream audio decodat.

- HDMI LPCM: Selectati atunci cand doriti sa auziti sunetul din HDMI TV in timp ce este conectat acest aparat si TV cu cablul HDMI. (Este configurarea implicita al acestui aparat).
- HDMI RAW: Selectati doar atunci cand HDMI este conectat la TV sau la receptorul audio digital sunt competente sa decodeze streamul audio de tip RAW . Este posibil sa nu auziti sunetul daca TV-ul conectat sau receptorul digital nu sunt capabile sa decodeze streamul de tip RAW.
- SPDIF LPCM: Selectati doar daca doriti sa auziti sunetul prin Receptorul Audio Digital conectat cu iesirile audio digitale ale acestui aparat. Este posibil sa nu auziti sunetul de la HDMI TV conectat.
- SPDIF RAW: Selectati doar daca doriti sa auziti sunetul prin Receptorul Audio Digital care este competent sa decodeze stream-ul audio digital cum ar fi Dolby AC3, DTS surround conectandu-l cu iesirile audio digitale ale acestui aparat. Este posibil sa nu puteti auzi sunetul de la HDMI TV conectat.

12. Video

12.1. Aspect Ratio



Daca aveti un TV cu ecran wide, selectati configurarea “16:9 Wide”.

Daca aveti un TV conventional, alegeti dintre “4:3 Letter Box” sau “4:3 Pan Scan”.

In modul Letter Box, fisierele pentru ecran wide sunt afisate cu bare negre in partea de sus si de jos a ecranului. Pan scan taie din partile laterale ale ecranului wide pentru a se potrivi la ecranul 4:3.

12.2. Iesire Video

Puteti schimba iesirea video.



12.2.1. Componente

Va rugam sa schimbati daca conectati acest aparat la TV cu cablul component (Y, Cb, Cr).

12.2.2. Scart

Va rugam sa schimbati daca conectati acest aparat la TV cu cablul Scart (RGB).

*Componenta Video este intotdeauna disponibil in ambele configurari.

Nota:

- Va rugam sa aveti grija ca este posibil sa nu aveti semnal video daca ati configurat gresit.

12.3. Sistemul TV

Puteti selecta sistemul TV din televizorul dvs. Daca selectati sistemul TV gresit pe care televizorul dvs nu-l accepta, nu puteti vedea imaginea.

Nota:

Daca nu puteti vedea imaginea dupa schimbarea sistemului TV, apasati TV SYSTEM din telecomanda pentru a comuta din nou sistemul TV.

12.4. Versiunea Decoder-Scart

Puteti selecta On si Off.

Va rugam sa o configurati doar cand ati conectat decodorul la Euro AV In/Out.



12.4.1. Inregistrare



12.4.1.1. Calitate

Puteti schimba calitatea de inregistrare implicita in HQ, SP, LP, EP si SLP.

Va rugam sa vedeti si explicatiile referitoare la sectiunea de inregistrare.



12.4.1.2. Capitolul Auto

Puteti schimba lungimea capitolului auto pentru titlul de inregistrare de la Off, 15 minute, 20 minute, 30 minute.



12.4.1.3. Timeshift permanent

Puteti selecta Permanent Timeshift inchis si deschis.

Va rugam sa vedeti si explicatiile referitoare Permanent Timeshift din acest manual.

12.4.1.4. Dispozitiv de inregistrare

Puteti selecta dispozitivul de inregistrare din HDD si USB.

Va rugam sa vedeti si explicatiile referitoare la sectiunea de inregistrare din acest manual.





12.4.1.5. Dispozitivul Timeshift

Dispozitivul Timeshift este configurat la fel ca dispozitivul de inregistrare.



5.1. HDD: Timeshift va fi realizat in HDD. Timpul de buffering este bazat pe configurariile dvs din setarile HDD.

5.2. USB: Timeshift va fi realizat in dispozitivul USB care este conectat la acest aparat. Asigurati-va ca acesta ar trebui sa aiba fie de tip FAT.

FAT 32: 4GB

FAT 16: 2 GB

Acest aparat va verifica mai intai HDD-ul si mai tarziu USB-ul daca HDD nu este instalat.

XVI. Retea

Puteti configura retea.



1. Configurarea Wired LAN

Puteti selecta din DHCP IP (Auto) sau Fix IP (Manual) in conformitate cu IP-ul dvs in conexiunea LAN.

1) Fix IP (Manual)

Puteti introduce manual adresa IP, Subnet Mask, Default Gateway in conformitate cu conditiile LAN.

2) DHCP IP (Auto)

Va rugam sa selectati daca primiti automat adresa IP utilizand DHCP.

2. Configurarea Wireless LAN

Puteti configura conexiunea fara fir. Asigurati-va ca adaptorul USB fara fir este introdus in aparat. Adaptorul USB fara fir este un produs optional.

3. Samba Server

Acest aparat poate fi utilizat ca Samba Server. Puteti selecta On si Off. Daca functia Samba Server este pornita, toate celelalte functii nu functioneaza.



4. Server FTP

Acest aparat poate fi utilizat ca server FTP. Puteti selecta On sau Off. Daca functia serverului FTP este pornita, toate celelalte functii nu functioneaza.

(ID: hmb / parola: hmbuser)

Nota:

- Daca nu puteti avea conexiunea LAN in configurarea DHCP IP, este posibil sa o aveti cu schimbarea in Fix IP.
- 1) In calculatorul dvs, mergeti la Control Panel ... conexiune Retea si dati dublu clic pe Local Area Connection. Mergeti la Support Tab si veti gasi adresa IP, Subnet Mask, Gateway la care calculatorul dvs este conectat.
 - 2) Selectati IP fix (Manual) din meniul de configurare al acestui aparat.
 - 3) Introduceti adresa IP cu aceleasi numere cu cele ale adresei calculatorului conectat pana la a 3-a casuta si introduceti numarul diferit la intamplare in a 4-a casuta.
 - 4) Introduceti in Subnet Mask si Gateway aceleasi numere la calculatorul conectat.
 - 5) Apasati butonul ENTER si salvati configurarea prezenta atunci cand este afisat OSD.

Nota:

- Este recomandat sa configurati retea dupa conectarea corecta a cablului LAN.
- Va rugam sa verificati daca orice virus sau firewall blocheaza accesul la retea al acestui aparat.
- Este posibil sa intampinati o oprire instantanee si o blocare a continutului AV in timp ce sunt redade prin LAN datorita vitezei de retea, cablului LAN, capacitate hub sau fisiere AV inclusiv marimea fisierelor HD. In acest caz, va rugam sa le urmariti dupa copierea acestora in HDD-ul instalat.

XVII. Sistem

1. Limba meniului

Puteti selecta limba OSD al acestui aparat din acest meniu.



2. Codarea textului

Puteti selecta limba pentru subtitrare a filmului. Va rugam sa selectati grupa corecta a limbii de subtitrare.



3. Timpul

Puteti configura timpul sistemului.



4. Formatarea HDD

Puteti formata HDD-ul. Va rugam sa consultati partea din acest manual cu privire la formatarea HDD-ului.



5. Restabilire configurari implicite

Va puteti intoarce la configurari implicite ale acestui aparat. Configurarea initiala va incepe din nou.



XVIII. Functii aditionale



1. Continuare redare

Puteti viziona filmul de unde ati oprit prin stabilirea ca pornit.

2. Temporizare Slide Show (Prezentare)

Puteti schimba temporizarea prezentarii in prezentare cu temporizare automata.

Daca ati selectat Off, nu este disponibil slide show-ul automat.

3. Efectul de tranzitie

Daca doriti sa vedeti o imagine cu efect de tranzitie in timpul unui slide show, puteti selecta unul din lista cu efecte de tranzitie. Daca selectati Off nu este disponibil nici un efect.

4. Muzica de fundal

Puteti selecta muzica de fundal pentru imaginile din slide show. Daca selectati muzica de fundal oprita, aceasta nu este disponibila. Daca muzica este intr-un fisier favorit, selectati Favorite. In alt caz, selectati un fisier la alegere.

5. Screen Saver

Puteti selecta Screen Saver On sau Off.

6. Previzualizare film

Puteti selecta Preview On sau Off.

XIX. Actualizare F/W (Firmware)

1. Dezarhivati fisierul de tip WinZip pentru actualizarea Firmware.
2. Copiati fisierele actualizate F/W in memoria USB.
3. Conectati memoria USB in intrarea USB a acestui aparat dupa inchiderea aparatului.
4. In timpul apasarii butonului GUIDE din panoul frontal, deschideti aparatul prin S/W mecanic. Opriti apasarea butonului GUIDE dupa ce este afisat actualizarea OSD.
5. Acest aparat va fi actualizat automat in timpul afisarii ferestrelor Pop up in timpul actualizarii.
6. Acest aparat va fi automat resetat dupa actualizarea F/W.

Nota:

- In functie de TV, actualizarea OSD poate sa nu fie afisata atunci cand este conectat prin cablul HDMI. In acest caz, va rugam sa conectati cablul Scart sau RCA atunci cand actualizati F/W.

1. Cum sa gasiti versiunea F/W

Apasati consecutiv butoanele Stop si Pause din telecomanda in modul GUIDE (...).

2. Specificatii produs

Generale	Model	iTab-48-R10C	
	Capacitate HDD	SATA de pana la 2TB (Tipul exchangeable)	
	Posibilitate instalare HDD	1	
	Format fisier	NTFS	
	Alimentator	Intrare: AC 100V-240V, 50/60Hz Iesire: DC 12V, 3.0A	
	Consum putere	0W prin S/W mecanic, 3W (Standby), 36W (Inregistrare)	
	OS compatibil	Windows 98, ME, 2000, XP, Windows Vista	
	Dimensiuni	218 (W) x 63(H) x 171(D) mm	
	Greutate	900 g (fara HDD)	
Inregistrare de la Tunerul DVBT HD incorporat	Format Video	MPEG II TS / MPEG4 HD TS	
Codarea (Inregistrare) de la intrarea AV	Modul de inregistrare	HQ, SP, LP, EP, SLP	
	Format Video	MPEG II (PAL / NTSC)	
	Format Audio	MPEG II	
Decodare (Redare)	Video	H.264, WMV9, MKV, MPEG2 HD (ts, tp), HD AVI, RMV, MPEG ½ (mpg.vob.ifo.iso), AVI	
	Audio	Dolby Digital, MP3, AC3, WMA, OGG WAV	
	Imagini	JPEG, BMP (32 bit), GIF, TIF	
Subtitrare MPEG4	Subtitrare text	smi, ssa, srt, idx-sub, sub	
Tuner TV	DVBT SD/HD	MPEG 2 / MPEG 4	
Functii	Redare HD	De pana la 1920x1080p	
	Intrare AV Inregistrare & Functia Time Shift	De la Decodor digital, VCR, Decodare canal, TV	
	Retea	Samba Server/Client, Server FTP, Client UPNP	
	HDD extern	Prin USB 2.0	
	Copiere fisier prin telecomanda	Din USB, Retea PC la acest aparat	
		De la acest aparat la USB, Retea PC	
Cititor card (Doar citire, optiune de	USB (gazda)	2 x USB 2.0 acceptate	
	USB (tinta)	Suport USB 2.0, pentru PC	
	LAN	10/100 Mbps (Optiune Wireless) (802.11b/g & 802.11?)	
	Cititor card	SD, MS, MMC	

Terminal In/Out	scriere)	
	Iesire VIDEO	Composite video (RCA)
	Intrare VIDEO	Composite video (RCA)
	Iesire AUDIO	2 canale (RCA)
	Intrare AUDIO	Stanga/Dreapta (RCA)
	Componenta iesire	Y/Pb/Pr (Y/Cb/Cr)
	HDMI	Tip A / 1080P (HDMI 1.3)
	Digital Audio out	1 x Optic, 1 x Coaxial
	S/W mecanic	O
	DC in	DC 12V
Euro Scart (optiune)	Dual Scart (Doar o singura versiune Scart)	
Accesorii	Cablu Audio/Video	x 1 (1.2m)
	Cablu USB	x 1 (A la B / 1.2m)
	Telecomanda	50 butoane
	Baterii AAA	x 2
	Adaptor AC	Intrare: AC 100V-240V, 50/60Hz Iesire: DC 12V, 3.0A
	Cablu alimentator	1.2 M
	Manual de utilizare	x 1

Nota:

- **Specificatiile sunt supuse schimbarii fara o notificare prealabila.**
- Capacitatea mai mare va fi suportata in functie de aprobarea noastra finala pe piata.
- Inregistrarea de la TV se refera la TV-urile care au iesire AV.

3. Probleme intalnite

Utilizarea incorecta este adesea confundata cu problemele sau defectiunile. Daca credeti ca este ceva in neregula cu acest aparat sau cu unele componente ale acestuia, verificati punctele de mai jos. Cateodata problemele se pot intalni in alta componenta. Verificati componentele si partile electrice care sunt utilizate. Daca problema nu poate fi remediate dupa verificarea elementelor de mai jos, mergeti la cel mai apropiat service autorizat sau dealerul dvs pentru efectuarea lucrarilor de reparatii.

Problema	Solutie
Condens in interiorul aparatului	<ul style="list-style-type: none"> • Permeteti timpul pentru evaporarea condensarii. Evitati utilizarea aparatului in apropierea unui aparat de aer conditionat. • Redarea nu este posibila.
Programul DTV prezinta un aspect de mozaic in video sau distorsiuni video.	<ul style="list-style-type: none"> • Aceasta se datoreaza faptului ca semnalul DTV nu este stabil sau este slab in zona dvs. Se intampla deasemenea, atunci cand utilizati o antena interna in locul unei antene de acoperis. Conectati antena de exterior la aparat. Va dispare atunci cand semnalul adecvat va reveni.
Nu sunt fisiere AV incarcate in	<ul style="list-style-type: none"> • Selectati si incarcati in fiecare categorie de Film, Muzica sau Foto decat sa selectati toate categoriile.

<p>fișierul favorit după selectarea și încărcarea corespunzătoare.</p>	<p>Deasemenea, mergeți la fiecare categorie de Film, Muzică sau Foto decât toate din fișierul favorit. Dacă fișierele selectate pe care le încărcați sunt de tip Film, va fi afișat în categoria Film în folderele favorite din fiecare categorie media în parte</p>
<p>Subtitrarea este defectă în timpul redării filmului MPEG4.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Va rugăm să schimbați grupul de limbă de codare a textului la cel corect din meniul de setări.
<p>Înregistrarea nu este posibilă.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă programul pe care doriți să-l înregistrați este protejat împotriva copierii. Conținutul acestor programe nu poate fi înregistrat. • Verificați dacă dispozitivul pentru înregistrare (HDD-ul instalat sau dispozitivul USB conectat) este corect conectat sau dacă corect selectat.
<p>Copierea fișierelor nu este posibilă.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă dispozitivul pe care trebuie să copiați este conectat corect. • Verificați dacă dispozitivul pe care trebuie să copiați are suficient spațiu pentru copiere.
<p>Fișierul de rețea nu este afișat.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă setările rețelei sunt efectuate corect. • Verificați dacă dispozitivul pentru rețea funcționează corespunzător. • Verificați dacă orice virus de calculator sau firewall blochează accesul la rețea a acestui aparat.
<p>Nu se detectează HDD după instalare.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă cablurile (Cablul alimentator și de date) sunt corect conectate.
<p>Scart By-pass nu funcționează.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă S/W mecanic al acestui aparat este pornit. Atunci când sunteți conectat la Decodor sau la VCR prin intrarea Scart a acestui aparat atunci când îl porniți, aceasta este denumită funcția Scart By-pass. Acest aparat acceptă funcția Scart By-pass în modul standby. În acest caz, întrerupătorul mecanic trebuie să fie pe poziția pornit.
<p>Există întotdeauna x atunci când apăsați butonul Enter sau Play după selectarea unui fișier AV. Funcționează după apăsarea de mai multe ori.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Acesta se datorează faptului că apăsați butonul înainte ca sistemul să-l recunoască. Va rugăm să așteptați până când vedeți informațiile fișierului selectat, afișat în partea dreaptă Preview a ecranului.
<p>Redarea consecutivă a fișierelor audio nu este posibilă.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Acesta se datorează faptului că sunteți în All tap.
<p>Fără sunet de la HDMI TV sau de la receptorul audio digital.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Selectați corect ieșirea digitală în Audio tap (categoria Audio) din meniul de setări.
	<p><u>Probleme sistem TV</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă sistemul TV este configurat corect în concordanță cu TV-ul dvs. • Apăsați ușor butonul TV SYSTEM din telecomandă până când primiți semnalul corect. • De fiecare dată când apăsați butonul, acesta comută între 480i (NTSC), 480P (scanare progresivă NTSC), 576i (PAL), 576P (scanare progresivă PAL), 720P, 1080i, 1080P și

<p>Fara semnal Video sau puternice distorsiuni in Audio si Video</p>	<p>inapoi la 480i (NTSC).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cateodata fenomenul de mozaic se poate intampla in functie de sensibilitatea de receptie a semnalului de difuzare a programelor TV, si nu este cauzat de vreun defect al aparatului. <p><u>Conexiunea cablului sau AV In in modul TV</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificati din nou daca cablul este conectat corect la TV. • Verificati daca intrarea modului AV este corecta in TV. Apasati butonul AV din telecomanda TV pentru a avea modul de intrare corect acolo unde cablul aparatului este conectat. <p><u>Probleme HDMI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unele TV nu accepta NTSC (480i) PAL (576i) prin intrarea HDMI. In acest caz, nu puteti primi corect semnalul video deoarece configurarea implicita Video out a aparatului este PAL (576i) sau NTSC (480i). • Puteti ajusta Video out al aparatului prin apasarea butonului TV SYSTEM din telecomanda pentru a avea 480P, 576P, 720P, 1080P sau pe care le puteti avea semnal video prin HDMI. • Verificati daca semnalul video este OK cu alte intrari in TV cum ar fi Composite, Scart, componente de intrare care accepta PAL sau NTSC prin conectarea cablului RCA sau Scart. <p><u>Probleme meniu de configurare</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Verificati daca intrarea TV in meniul de configurare Video este On, in timp ce TV nu accepta iesire AV prin Scart. Schimbati in Off. • Verificati daca Decoder este pornit in timp ce conectati dispozitivul AV cu exceptia decodorului in EURO AV IN/OUT. Schimbati in Off.
<p>Fara redare sau blocarea acesteia</p>	<p><u>Probleme codare</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Unele fisiere AV nu pot fi redade din cauza metodelor de codificare. Efectuati transcodarea in calculatorul dvs cu dispozitiv corespunzator. • Daca redati fisierul prin LAN, acesta poate sa nu fie redat corect in functie de conexiunea LAN. Copiati fisierul din LAN conectat la PC in HDD instalat si incercati din nou.
<p>Standby On/Off din telecomanda nu functioneaza</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Este normal si nu reprezinta o defectiune in cazul in care ar dura cateva secunde pentru verificarea dispozitivelor (HDD, USB) care pot fi conectate si le-ai deschis/inchis dupa ce ati apasat butonul POWER din telecomanda.

Nota:

Electricitatea statica sau alte influente externe pot cauza functionarea defectuoasa a acestui aparat. In acest caz, deconectati cablul de alimentare si apoi conectati-l din nou. Acest lucru va reseta unitatea pentru o functionare corecta. Daca aceasta nu rezolva problema, va rugam sa consultati dealerul sau cel mai apropiat service autorizat.

Potrivit legii nr. 448/2005 privind deseurile de echipamente electrice si electronice si Ordinului 556/2006 al Ministrului Mediului si Gospodarii Apelor, Ministrului Economiei si Comertului si presedintele Autoritatii Nationale pentru protectia Consumatorilor privind marcajul specific aplicat echipamentelor electrice si electronice introduce pe piata dupa data de 31.12.2006, utilizatorii de echipamente electrice si electronice din gospodariile particulare sunt informati ca:

- Este interzisa eliminarea deseurilor de echipamete electrice si electronice (DEEE) alaturi de deseurile municipale nesortate. Ele trebuie predate la punctele municipale de colectare, societatile autorizate de colectare/reciclare sau distribuitori (in cazul in care se achizitioneaza echipamente noi de acelasi tip).
- Autoritatile locale trebuie sa asigure spatiile necesare pentru colectarea selectiva a deseurilor precum si functionalitatea acestora. Contactati societatea de salubritate sau compartimentul specializat din cadrul primariei pentru informatii detaliate. Deseurile de echipamente electrice si electronice pot fi predate si distribuitorilor, la achizitionarea de echipamente noi de acelasi tip (schimb 1 la 1).
- Predarea, de catre utilizatori, a deseurilor de echipamente electrice si electronice, la punctele de colectare municipale, societatile autorizate de colectare/reciclare sau distribuitori (in cazul in care se achizitioneaza echipamente noi de acelasi tip) faciliteaza re folosirea, reciclarea sau alte forme de valorificare a acestora.
- Deseurile de echipamente electrice si electronice pot contine substante periculoase care pot avea un impact negativ asupra mediului si sanatatii umane in cazul in care DEEE nu sunt colectate selectiv si gestionate conform prevederilor legale.
- Simbolul de mai jos (o pubela cu roti barata cu doua linii in forma X), aplicat pe un echipament electric sau electronic, semnifica faptul ca acesta face obiectul unei colectari separate si nu poate fi eliminat impreuna cu deseurile municipale.



Certificat de garantie

Condițiile de garanție se asigură în conformitate cu prevederile OG 21/92, legea 449/2003, cu modificările ulterioare. Garanțiile acordate sunt defalcate pe categorii de produse, toate produsele cumparate sunt livrate însoțite de certificat de garanție; produsul respectă cerințele esențiale de securitate și cerințele de protecție specificate în declarația de conformitate.

Garanția se acordă la sediul tehnic al firmei SC ONLINESHOP SRL. **La solicitarea acordării garanției pentru un produs comercializat de noi va fi necesar să îl prezentați cu TOATE accesoriile cu care s-a livrat produsul precum și cu ambalajul original.** Se va refuza recepția în vederea asigurării garanției pentru acele produse care nu vor avea etichetele sau sigiliile de garanție intacte. Garanțiile se expediază doar cu firma **FanCourier**.

Reparațiile efectuate de către personane neautorizate duc la pierderea garanției. Producătorul și vânzătorul sunt exonerati de obligațiile lor privind garanția, dacă defectarea s-a produs din cauza nerespectării de către consumator a instrucțiunilor de instalare, punere în funcțiune, utilizare, întreținere, manipulare, transport și depozitare, cuprinse în documentația care însoțește produsul sau în condiții ce contravin standardelor tehnice din România. De asemenea garanția se pierde în cazurile: deteriorările termice, mecanice și plastice ale produselor datorate incendiilor, accidentelor, intemperiei sau neglijenței în utilizare; folosirea de baterii, surse de alimentare sau alte accesorii decât cele aprobate de producător; în cazul în care produsul prezintă urme de contact cu lichid; neconcordanța dintre numărul de serie înscris pe certificat și cel înscris pe produs; schimbarea stării originale a aparatului.

Nu răspundem de eventualele probleme de compatibilitate cu accesorii achiziționate de la alte firme. De asemenea nu ne asumăm nici o răspundere pentru subsanșle care sunt folosite pe sisteme ce nu corespund ca performanțe cu specificațiile producătorului respectiv. Firma noastră nu își asumă nici o răspundere privind pierderile de date, fotografii, filmări, soft ce ar putea surveni ca urmare a unor defecțiuni ci doar obligația de a remedia aceste defecțiuni, de aceea insistăm asupra necesității de a face back-up pentru orice date importante în momentul solicitării garanției pentru un produs presupus defect.

Departamentul tehnic va efectua operațiunile de service în termen de cel mult 30 zile de la primirea produselor. Produsele de folosință îndelungată defecte în termenul de garanție, atunci când nu pot fi reparate sau când durata de nefuncționare din cauza deficiențelor apărute în termenul de garanție depășește 15% din termenul de garanție, la cererea consumatorului, vor fi înlocuite de vânzător, sau acesta va restitui consumatorului contravaloarea actualizată a produsului respectiv. Restituirea contravalorii actualizate a produsului se va face la cererea consumatorului și în cazul unor defecțiuni repetate (cel puțin 3 defecte în prima jumătate a perioadei de garanție) și în cazul defectării produsului care a fost deja înlocuit. Restituirea contravalorii sau înlocuirea produsului achiziționat ori a serviciului prestat se face imediat după constatarea imposibilității folosirii acestuia, dacă această situație nu este imputabilă consumatorului. Restituirea contravalorii produsului sau serviciului se face la valoarea actualizată a acestuia, calculată în funcție de evoluția pe piață a monedei naționale. Valoarea actualizată astfel calculată nu va putea fi mai mică decât contravaloarea produsului sau serviciului pe care agentul economic obligat la restituire o percepe pentru produse sau servicii de același fel, în momentul restituirii. Agentul economic are aceleași obligații pentru produsul sau serviciul înlocuit ca și pentru produsul sau serviciul vândut inițial.

Modalitățile de efectuare a livrării sunt fie prin ridicarea acestuia de la magazinul firmei noastre de către beneficiar prin-un delegat împuternicit în acest scop, fie prin expediție a coletului cu un curier rapid (FanCourier, SprintCurier, Prioripost) către acesta. În cazul din urmă, costul expediției cade în sarcina beneficiarului și va fi inclus în valoarea facturii sau va fi achitat ca factură de expediție și transport separată. Firma noastră va fi exonerată de orice răspundere legată de întârzieri intervenite pe timpul transportului. Indiferent de modalitatea livrării vă rugăm să vă asigurați că ați primit actele corespunzătoare fără de care asigurarea garanției nu se poate realiza. Orice neconcordanță sau omisiune sesizată de beneficiar în privința actelor întocmite de departamentul nostru de vânzări față de condițiile anterior discutate cu reprezentanții firmei noastre și/sau față de produsele recepționate vor trebui comunicate pe orice cale în maximum două zile calendaristice de la data primirii acestora, orice sesizare ulterioară fiind nulă de drept.

Declarație de conformitate

Societatea Comerciala ONLINESHOP SRL, cu sediul în Piatra Neamț, Orhei nr.4, CUI: 16306031, asigură, garantează și declară pe proprie răspundere, conform prevederilor art. 5 din Hotărârea Guvernului nr. 1022/2002 privind regimul produselor și serviciilor care pot pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și protecția mediului, ca produsul nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii și nu produce un impact negativ asupra mediului, precum și faptul ca toate produsele importate și comercializate de noi sunt conforme cu prevederile HG nr 88/2003, privind echipamentele radio și echipamentele terminale de telecomunicații și recunoașterea mutuală a conformității acestora, republicată. Fisa de reparatii în perioada garanției (se completează de către SC ONLINESHOP SRL)

Nr. Crt.	Data Intrării	Defect Reclamat	Defect Constatat	Operațiuni Efectuate	Tipul reparației	Data leșirii	Prelungire Garanție	Semnătura

Cumparator:

Nr. Reg Com. :

Cod Fiscal:

Sediul:

Nume si Prenume:

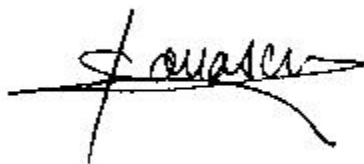
Buletin seria: nr.:

Denumire produs: Media Player iTab-48-R10C

Seria:

Termen de garanție: 2 ani conform legii 449/2003

Data:




Semnătura

DECLARATIE DE CONFORMITATE

Nr. BT0906012003

Producator: RADIOGEARS INC

Adresa: 913 BlueVill, 11-1 Sunae Boondang Seongnam-City Gyeonggi 463-825 Korea

Importator: SC ONLINESHOP SRL

Adresa: Orhei nr.4, Bl.T1, Piatra Neamț, Romania

Denumire produs: Media Player Full HD cu inregistrare

Model: iTab-48-R10C

Test Standard: EN 60950-1:2006

Produsul descris mai sus a fost testat de catre noi cu standardul mentionat si este in concordanta cu Directiva Consiliului LVD din 2006/95/EC. Este posibila utilizarea marcajului CE pentru a demonstra conformitatea cu aceasta Directiva LVD.

Certificatul este valabil pentru mostra testata, mentionata mai sus si nu implica o evaluare a intregului produs. Acesta este valabil numai in legatura cu numarul raportului de testare: BTRL0906012203.

Data: 02.06.2009

**Administrator,
Ionascu-Strungariu Silviu**

