

Televizor cu plasmă

MANUALUL UTILIZATORULUI

Modele de televizoare cu plasmă

42PT8*

50PT8*

Vă rugăm să citiți cu atenție acest manual înainte de a folosi aparatul.

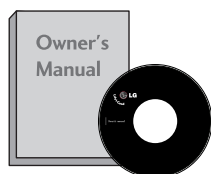
Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.

Notați numărul de model și seria monitorului.

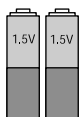
Examinați eticheta de pe partea din spate a carcasei și prezentați informațiile de pe etichetă dealer-ului dumneavoastră atunci când solicitați efectuarea de operații de service.

ACCESORII

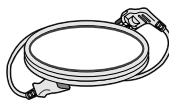
Asigurați-vă că ați primit următoarele accesorii împreună cu televizorul. Dacă lipsește oricare dintre accesorii, contactați furnizorul de la care ați cumpărat produsul.



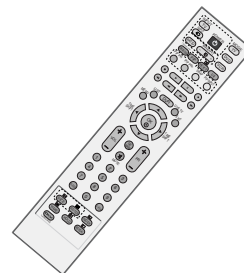
Manualul utilizatorului



baterii



Cablu de alimentare



Telecomandă

Această funcție nu este disponibilă pentru toate modelele.



2-Colțari perete



2-Colțari perete



Cârpă de curățare
Curățați ecranul cu cârpa.

*Flekker eller fingeravtrykk på utsiden av produktet fjernes ved å tørke forsiktig av med en renseklett som er spesielt egnet til dette formålet.

Ikke bruk makt ved fjerning av flekker. Det kan oppstå riper eller misfarging hvis produktet ikke behandles forsiktig.

CUPRINS

ACCESORII.....	1
----------------	---


PREGĂTIREA

Meniu de bază	4
COMENZILE PANOULUI FRONTAL	5
INFORMAȚII PRIVIND PANOUL POSTERIOR ...	6
FIXAREA TELEVIZORULUI PE UN PERETE ..	7
CAPACUL POSTERIOR PENTRU ARANJAREA CABLURILOR	8
Instalarea pe piedestal	9
Montarea pe perete. Instalarea pe orizontală	9
CONECTAREA ANTENEI	10

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

INSTALAREA RECEPTORULUI HD	11
Setare DVD	14
Setarea aparatului video.....	17
INSTALAREA ALTOR SURSE A/V.....	20
STEREO EXTERN.....	21
INSTALAREA INTRĂRII USB	22
Setare pt. PC	23
- Configurarea ecranului pentru modul PC.....	26

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

FUNȚIILE BUTOANELOR DE PE	
TELECOMANDĂ.....	30
PORNIREA TELEVIZORULUI	32
Selectarea programului	32
Reglarea volumului.....	32
SELECTAREA ȘI REGLAREA	
MENIURILOR AFIȘATE PE ECRAN	33
Setarea automată a programelor	34
Setarea manuală a programelor	35
Setare de finețe	36
Atribuirea unui nume de stație	37
Booster (Intensificare)	38
Editarea programelor.....	39
Programele favorite.....	40
Afișarea listei de programe	41
ETICHETĂ INTRODUCERE	42
Blocare Tasta.....	43
	44

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

Mod TimeShift (Înregistrare temporizată)	
(Pauză &Reluare Live TV)	46
Format hard disk (Formatare hard disc) ...	49
Înregistrare instantanee	50
Înregistrare manuală	52
Listă programată	53
Calitatea înregistrării	53
PENTU A UTILIZA DISPOZITIVUL USB ...	54
LISTA PROGRAME TV ÎNREGISTRATE ...	56
EFECTUAREA COPIILOR DE	
SIGURANȚĂ USB	59
LISTĂ FOTO	62
LISTA MUZICĂ	66
LISTA FILME	69
SUBTITRARE	71
COD ÎNREGISTRARE DIVX	72

CONTROLUL IMAGINILOR

VIZUALIZAREA PIP(PICTURE-IN-PICTURE)	.73
CONTROLUL DIMENSIUNII IMAGINII (FORMATULUI IMAGINII)	.74
PRECONFIGURAREA SETĂRILOR DE IMAGINE	
- Preconfigurarea modului imagine	.77
- Controlul automat al tonului de culoare (Cald/Medium/Rece)	.78
REGLAREA MANUALĂ A IMAGINII	
- Mod imagine - opțiune utilizator	.79
- Ton culoare - opțiune utilizator	.80
TEHNOLOGIA DE ÎMBUNĂTĂȚIRE A IMAGINII XD	.81
XD Demo	.82
AVANSAT - CINEMA	.83
AVANSAT- NIVEL NEGRU (ÎNTUNECAT)	.84
RESETARE IMAGINE	.85
Minimizarea remanenței imaginilor(ISM)Metoda	.86
MOD IMAGINE CONSUM SCĂZUT	.87

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

NIVEL VOLUM AUTOMAT	.88
CONFIGURĂRILE SUNETULUI PRESETAT - MOD SUNET	.89
REGLAREA SETĂRILOR SUNETULUI - MOD UTILIZATOR	.90
Balance	.91
ACTIVAREA/DEZACTIVAREA DIFUZOARELOR TV	.92
I/II	
- Recepția stereo / dualĂ	.93
- Recepția de tip NICAM	.94
- Selectarea ieșirii de sunet	.94
Selectare țară / Limbă pentru meniul afișat pe ecran	.95

CONFIGURAREA OREI

Setarea ceasului	.96
DEZACTIVAREA/ACTIVAREA TEMPORIZATORULUI AUTOMAT	.97
CONFIGURAREA TEMPORIZATORULUI SOMN	.98
CONFIGURAREA OPRIRII AUTOMATE	.99

TELETEXTUL

Activarea / dezactivarea teletextului	100
Sistemul SIMPLE	100
Sistemul TOP	101
Sistemul FASTEXT	101
Funcții teletext speciale	102

ANEXĂ

DEPANAREA	103
ÎNTREȚINERE	105
SPECIFICAȚII DE PRODUS	106
PROGRAMAREA TELECOMENZII	107
Coduri IR	.110
Setarea Dispozitivului de Comandă Externă; RS-232C	.112

PREGĂTIREA

Meniu de bază

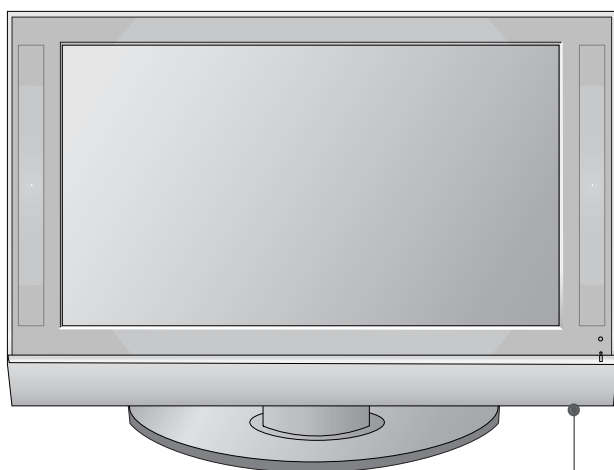
Acest meniu este un ghid al conținutului.

În Meniul Inițial, accesați lista de Înregistrări a DVR, Înregistrarea manuală a DVR, Schedule List (Lista programări), Photo List (Lista fotografii), Music List (Lista muzică), Movie List (Lista filme) sau TV Meniu (Meniul TV).



COMENZILE PANOULUI FRONTAL

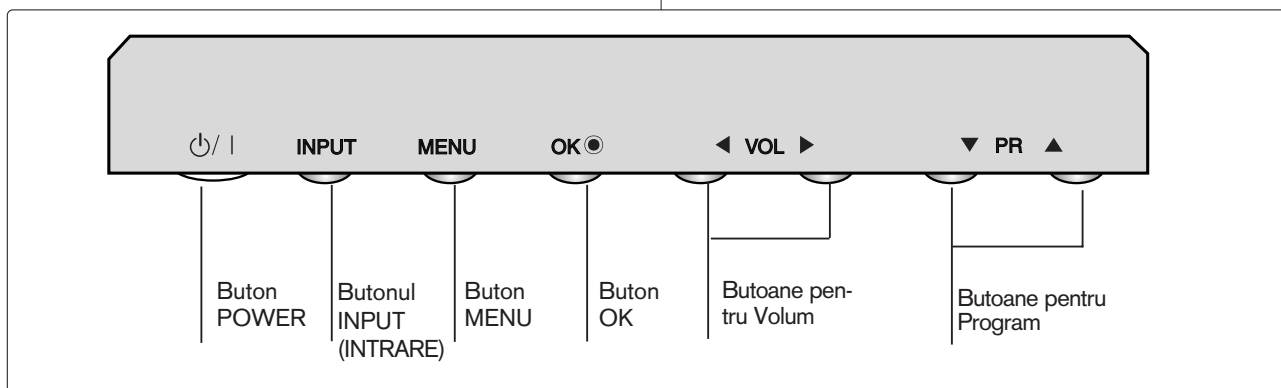
- Aceasta este o reprezentare simplificată a panoului frontal. Cele arătate aici pot fi diferite de televizorul dumneavoastră.
- Dacă televizorul are film de protecție, ștergeți suportul cu o cârpă de lustruit, după ce ați îndepărtat filmul de protecție atașat.



Senzorul pentru telecomandă

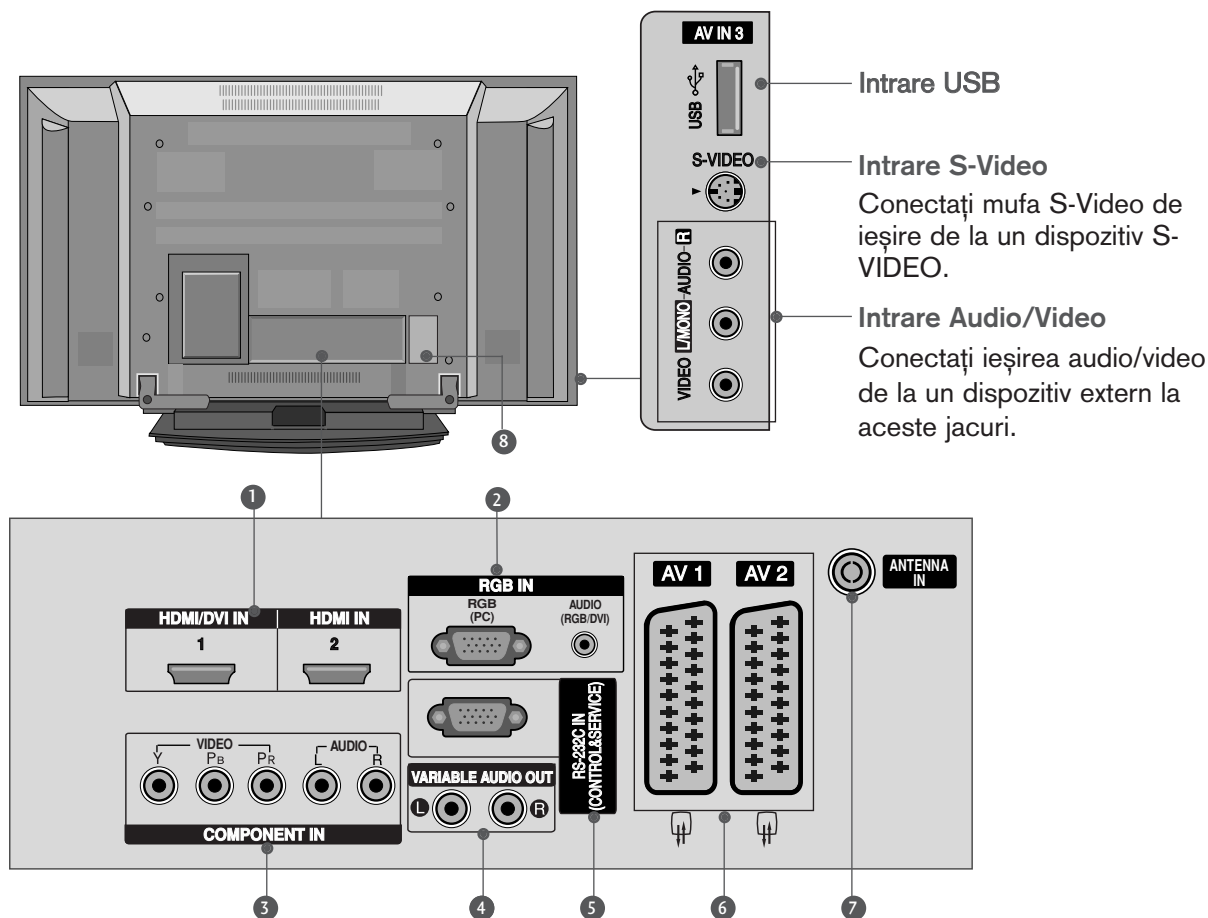
indicator pus în funcțiune/standby

- Lumină roșie pentru modul standby.
- Lumină verde când aparatul este pus în funcțiune.
- este iluminat portocaliu atunci când aparatul este închis în timpul înregistrării.



INFORMAȚII PRIVIND PANOUL POSTERIOR

- Aceasta este o reprezentare simplificată a panoului posterior. Cele arătate aici pot fi diferite de televizorul dumneavoastră.



1 Intrare HDMI

Conectați un semnal HDMI la HDMI IN. Sau un semnal DVI (VIDEO) la portul HDMI/DVI cu DVI cu un cablu HDMI.

2 Intrare RGB/Audio

Conectați ieșirea monitorului de la un PC la portul de intrare corespunzător.

3 Intrare Component

Conectați un dispozitiv component video/audio la aceste jacuri.

4 Ieșire audio variabilă

Conectați un amplificator extern sau adăugați un subwoofer la sistemul dumneavoastră de sunet surround.

5 PORT DE INTRARE RS-232C-(CONTROL/SERVICE)

Conectați portul serial al dispozitivelor de control la jacul RS-232C.

6 Mufă Euro Scart (AV1/AV2)

Conectați intrarea sau ieșirea mufei scart de la un dispozitiv extern la aceste jacuri.

7 Intrare antenă

Conectați semnalele aeriene la acest jac.

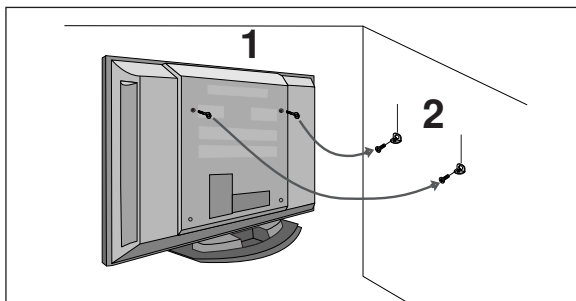
8 Mufă cablu de alimentare

Acest televizor funcționează cu energie electrică în curent alternativ. Tensiunea este indicată pe pagina cu Specificații. Nu încercați niciodată să alimentați televizorul cu energie electrică în curent continuu.

FIXAREA TELEVIZORULUI PE UN PERETE

(Această funcție nu este disponibilă pentru toate modelele.)

- Instalați produsul aproape de perete pentru a nu cădea dacă este împins spre înapoi.
- Instrucțiunile de mai jos prezintă un mod mai sigur de instalare a produsului, prin fixarea de perete, astfel încât produsul să nu cadă dacă este tras spre înainte. Se previne astfel căderea produsului și rănirea persoanelor, precum și deteriorarea produsului prin cădere. Nu lăsați copiii să se cațere sau să tragă de produs.

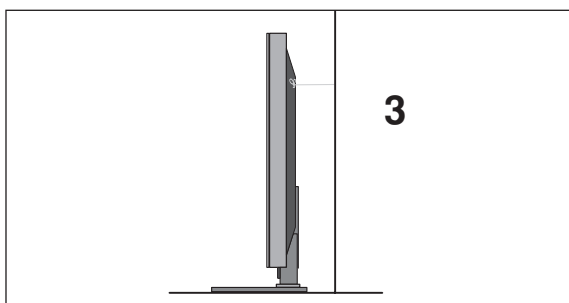


- 1 Utilizați șuruburile cu ochi sau bolțurile / colțarii TV pentru a fixa produsul de perete după cum se arată în imagine.

(Dacă produsul dumneavoastră are bolțuri în poziția șuruburilor cu ochi înainte de a introduce șuruburile cu ochi, desfaceți bolțurile.)

* Introduceți șuruburile cu ochi sau bolțurile / colțarii TV și strângeți-le bine în orificiile superioare.

- 2 Fixați colțarii cu bolțuri (nu sunt livrate cu produsul, trebuie achiziționate separat) pe perete. Potrivți înălțimea colțarului montat pe perete.



- 3 Folosiți o funie rezistentă (nu este livrată cu produsul, trebuie achiziționată separat) pentru a lega produsul. Se recomandă să legați funia astfel încât să fie în poziție orizontală între perete și produs.

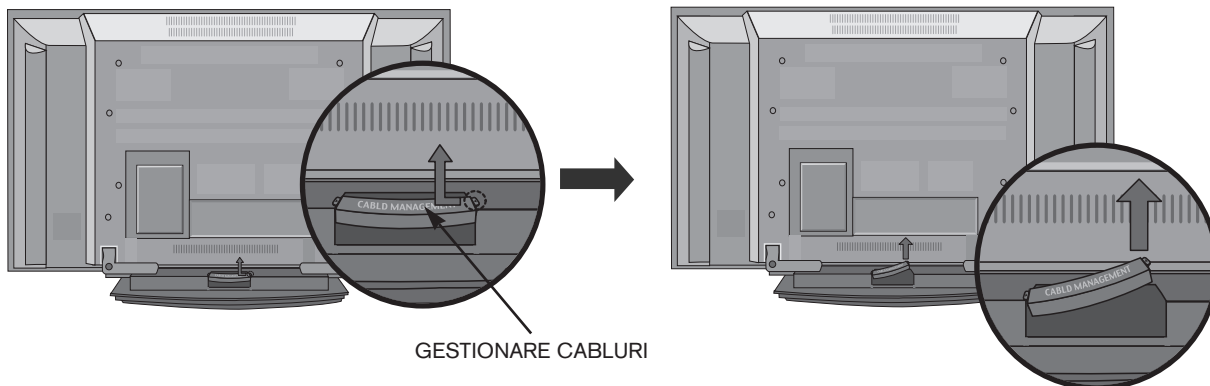
! OBSERVAȚIE

- ▶ Când mutați produsul într-o nouă locație desfaceți mai întâi funia.
- ▶ Utilizați un suport sau un dulap suficient de mare și rezistent pentru mărimea și greutatea produsului.
- ▶ Pentru o utilizare în condiții de siguranță a produsului asigurați-vă că înălțimea colțarului montat pe perete este aceeași cu cea a produsului.

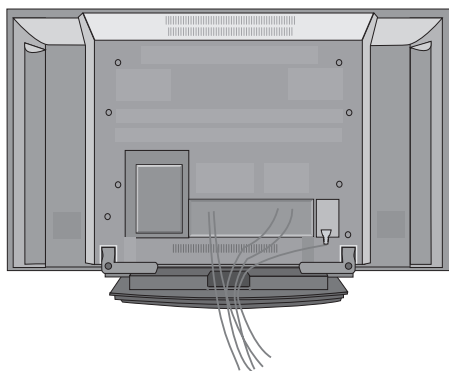
PREGĂTIREA

CAPACUL POSTERIOR PENTRU ARANJAREA CABLURILOR

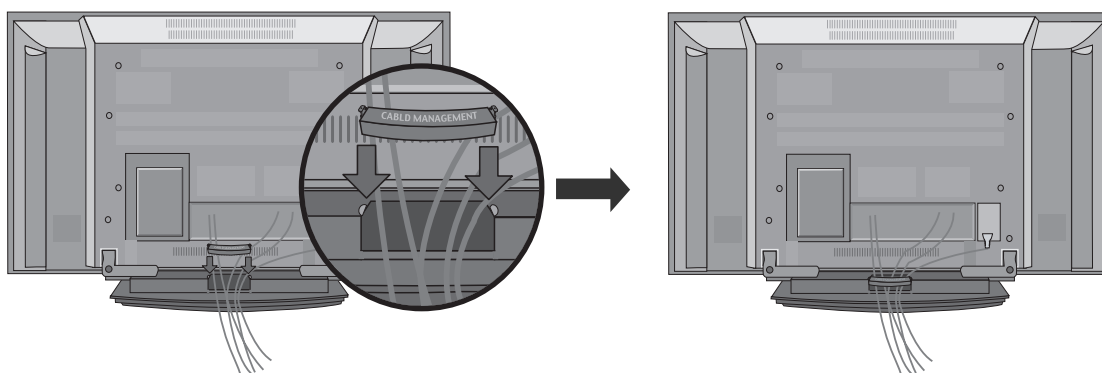
- 1 Țineți SISTEMUL DE GESTIONARE A CABLURILOR cu mâinile și apăsați-l așa cum se arată.



- 2 Conectați cablurile după cum este necesar.
Pentru a conecta un echipament adițional, parcurgeți secțiunea Conectarea echipamentelor externe.



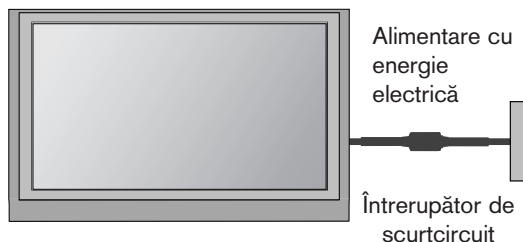
- 3 Reinstalați **CABLE MANAGEMENT (GESTIONARE CABLURI)** conform indicațiilor.



- Televizorul poate fi instalat în mai multe moduri, cum ar fi pe un perete sau pe o suprafață de lucru etc.
- Televizorul este conceput pentru montare pe orizontală.

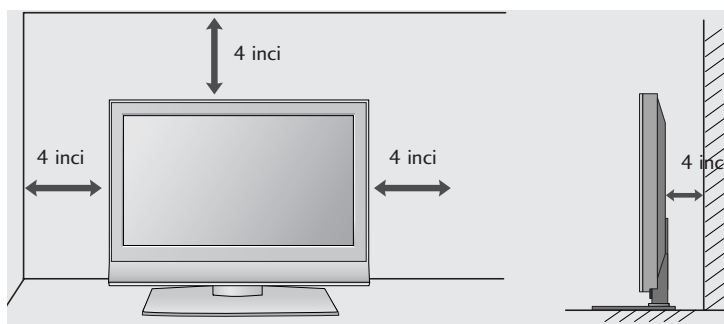
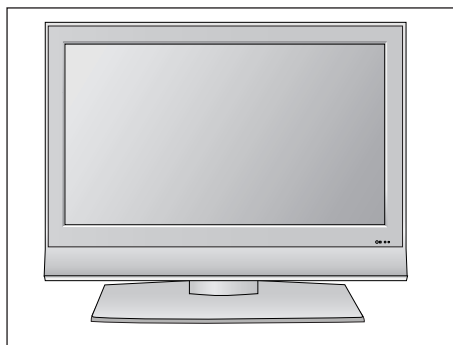
ÎMPĂMÂNTARE

Aveți grijă să conectați conductorul de legare la pământ pentru a preveni eventualele electrocutări. Dacă nu sunt posibile metode de împământare, chemați un electrician calificat să instaleze un disjuncter separat. Nu încercați să legați la pământ unitatea conectând-o la firele de la telefon, paratrăsnete sau conducte de gaz.



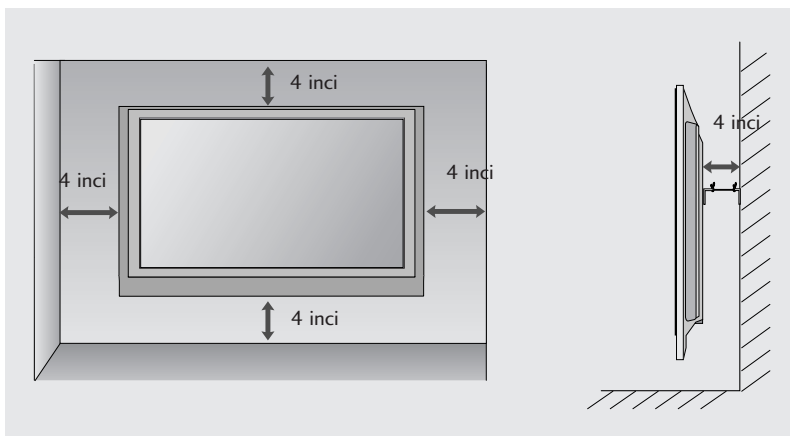
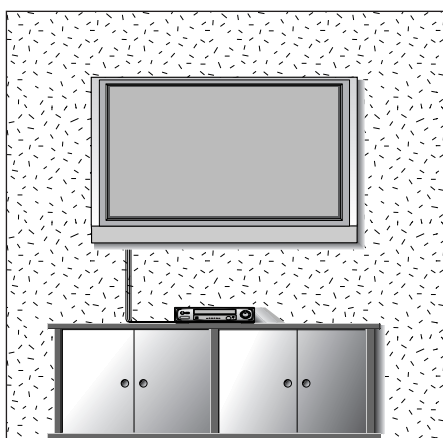
INSTALAREA PE PIEDESTAL

Pentru o ventilare corespunzătoare, asigurați o distanță de 4" pe fiecare parte și de la perete.



MONTAREA PE PERETE. INSTALAREA PE ORIZONTALĂ

Pentru o ventilare corespunzătoare, păstrați o distanță de 4 inci în fiecare parte, precum și de la perete. Instrucțiuni detaliate pentru instalare sunt disponibile la vânzătorul local, consultați și Ghidul Instalării și

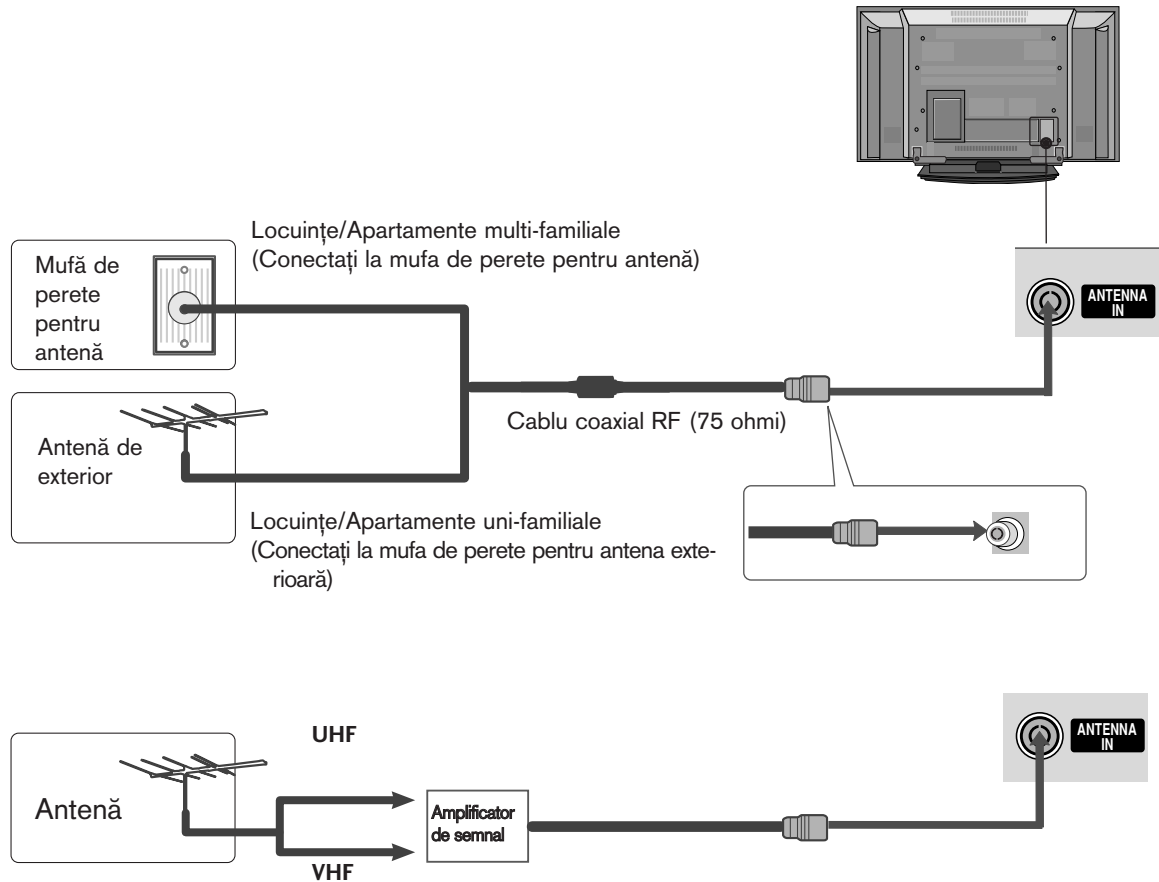


PREGĂTIREA

- Pentru a preveni stricarea echipamentelor, nu conectați nici un cablu de alimentare înainte de conectarea tuturor echipamentelor.

CONECTAREA ANTENEI

- Pentru calitate optimă a imaginii, reglați direcția antenei.
- Cablul de antenă și convertorul nu sunt incluse.



- În zonele cu semnal slab, pentru a obține o calitate mai bună a imaginii, instalați un amplificator de semnal la antenă, așa cum se prezintă în imaginea din dreapta.
- Dacă este necesar să împărțiți semnalul pentru două televizoare, utilizați un splitter de semnal pentru antenă pentru a realiza conexiunea.

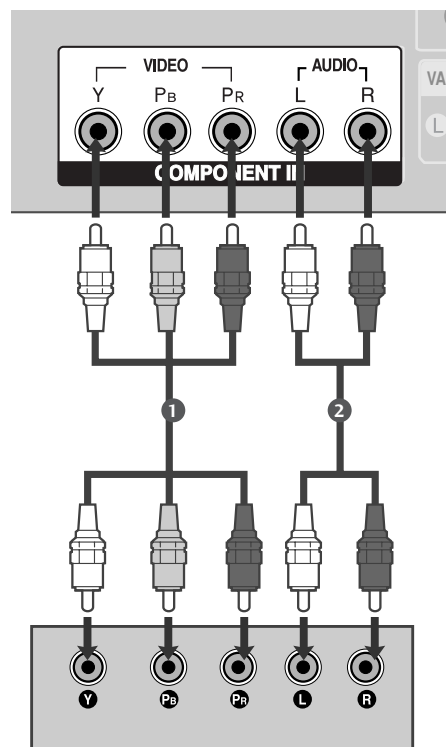
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

- Pentru a preveni stricarea echipamentelor, nu conectați nici un cablu de alimentare înainte de conectarea tuturor echipamentelor.
- Cele arătate aici pot fi diferite de televizorul dumneavoastră.

INSTALAREA RECEPTORULUI HD

La conectarea cu un cablu component

- 1 Conectați mufele de ieșire ale DVD-ului (Y, PB, PR) la mufele **COMPONENT IN VIDEO** de pe televizor.
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe convertorul digital cu mufa jack **COMPONENT IN AUDIO** de pe televizor.
- 3 Porniți convertorul digital. (Consultați manualul de utilizare al convertorului.)
- 4 Selectați sursa de intrare **Component** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.

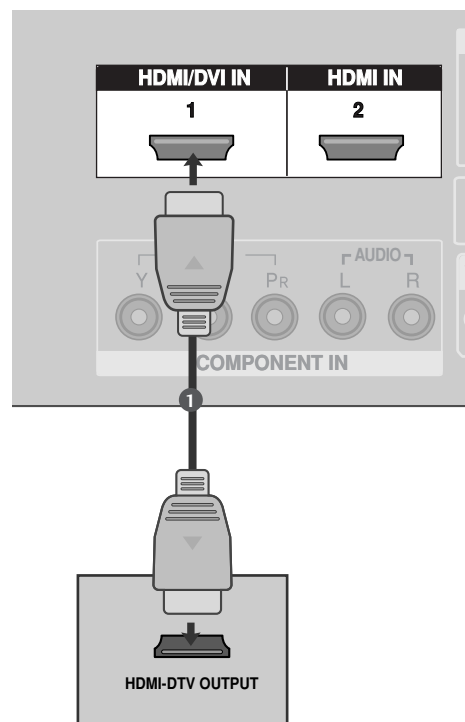


Semnal	Component	HDMI1/DVI, HDMI2
480i/576i	Da	Nu
480p/576p	Da	Da
720p/1080i	Da	Da
1080p(50/60Hz)	Da	Da

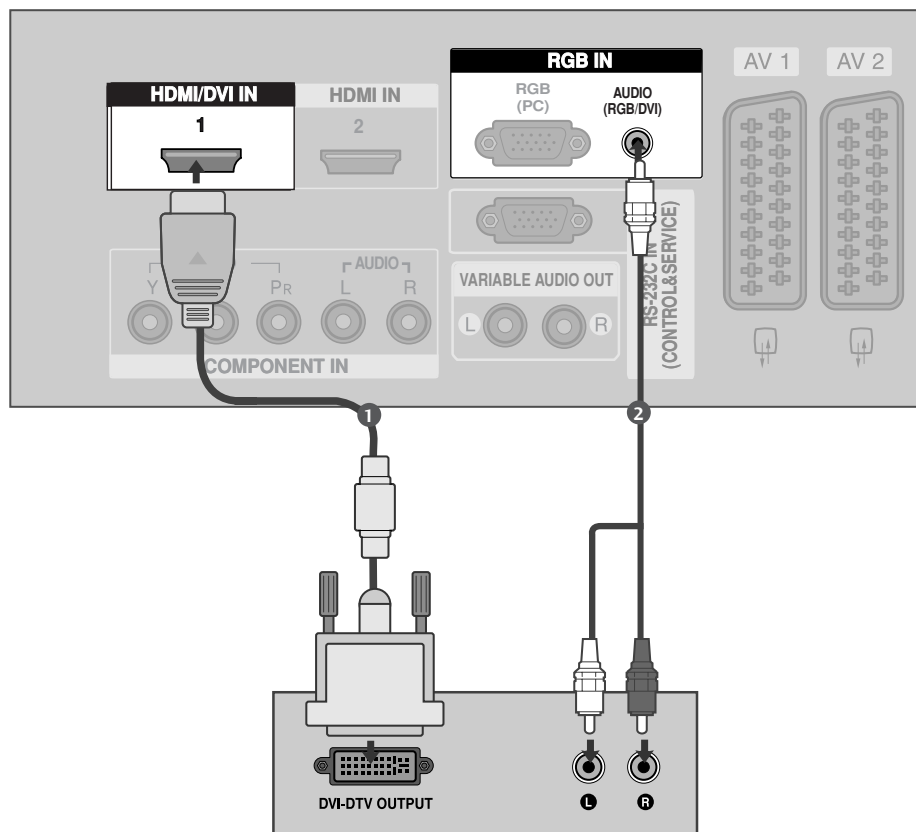
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu HDMI

- 1 Conectați mufa HDMI de ieșire de pe convertorul digital cu mufa jack **HDMI/DVI IN 1** sau **HDMI IN 2** de pe televizor.
- 2 Selectați sursa de intrare **HDMI1/DVI** sau **HDMI2** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
- 3 Porniți convertorul digital. (Consultați manualul de utilizare al convertorului.)



La conectarea cu un cablu HDMI către DVI



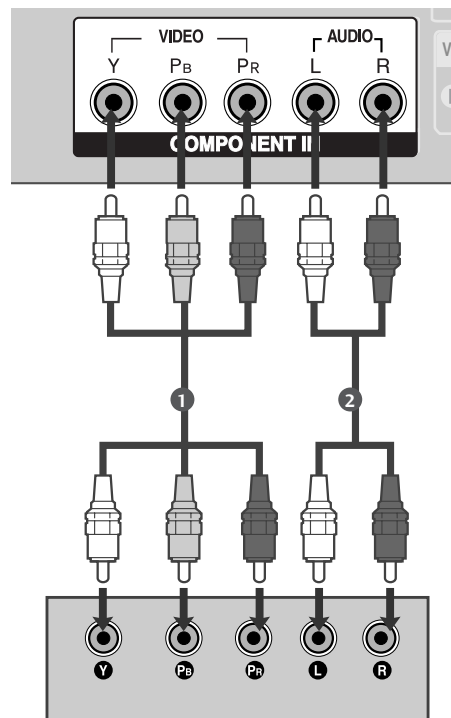
- 1 Conectați mufa DVI de ieșire de pe convertorul digital cu mufa jack **HDMI/DVI IN 1** de pe televizor.
.....
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe convertorul digital cu mufa jack **AUDIO(RGB/DVI)** de pe televizor.
.....
- 3 Porniți convertorul digital. (Consultați manualul de utilizare al convertorului.)
.....
- 4 Selectați sursa de intrare **HDMI1/DVI** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

SETARE DVD

La conectarea cu un cablu component

- 1 Conectați mufele de ieșire ale DVD-ului (Y, PB, PR) la mufele **COMPONENT IN VIDEO** de pe televizor.
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe DVD cu mufele **COMPONENT IN AUDIO** de intrare de pe televizor.
- 3 Porniți aparatul DVD, introduceți un DVD.
- 4 Selectați sursa de intrare **Component** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
- 5 A se vedea manualul de utilizare al aparatului DVD pentru instrucțiuni de utilizare.



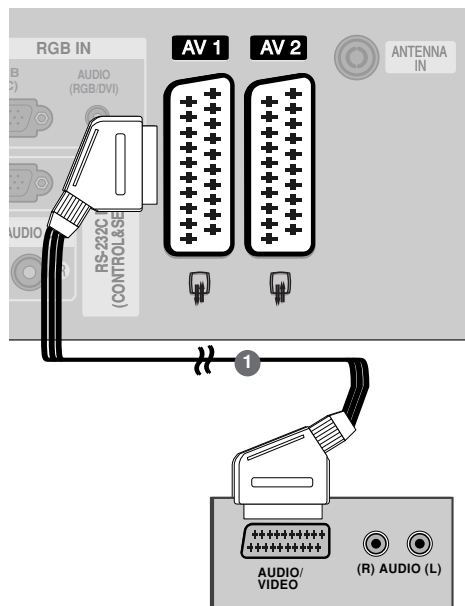
Porturi de intrare Component

Pentru a obține o calitate mai bună a imaginii, conectați aparatul DVD la porturile de intrare component, așa cum se arată mai jos.

Porturi component pe televizor	Y	P _B	P _R
Porturi de ieșire video pe aparatul DVD	Y	P _B	P _R
	Y	B-Y	R-Y
	Y	C _b	C _r
	Y	P _b	P _r

La conectarea cu un cablu SCART

- 1 Conectați mufa scart a echipamentului DVD la mufa scart **AV1** de pe aparatul TV.
- 2 Porniți aparatul DVD, introduceți un DVD.
- 3 Selectați sursa de intrare **AV1** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
Dacă ați realizat conectarea prin mufa **AV2**, selectați sursa de intrare **AV2**.
- 4 A se vedea manualul de utilizare al aparatului DVD pentru instrucțiuni de utilizare.

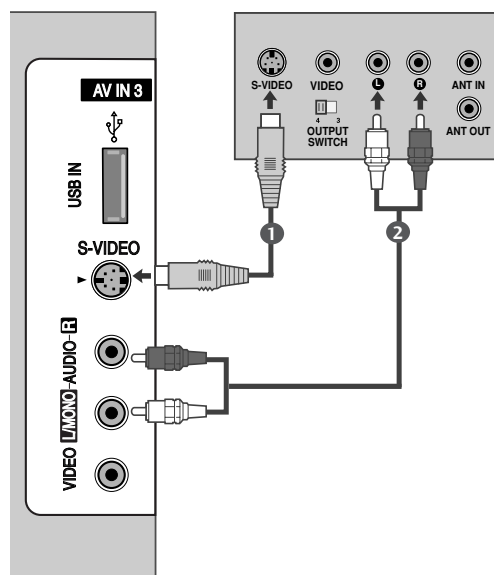


! OBSERVAȚIE

- ▶ Vă rugăm utilizați un cablu scart izolat.

La conectarea cu un cablu S-Video

- 1 Conectați mufa S-VIDEO de ieșire de pe DVD la mufa **S-VIDEO** de intrare de pe televizor.
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe DVD la jecurile **AUDIO** de intrare de pe televizor.
- 3 Porniți aparatul DVD, introduceți un DVD.
- 4 Selectați sursa de intrare **AV3** utilizând butonul **INPUT (INTRARE)** de pe telecomandă.
- 5 A se vedea manualul de utilizare al aparatului DVD pentru instrucțiuni de utilizare.



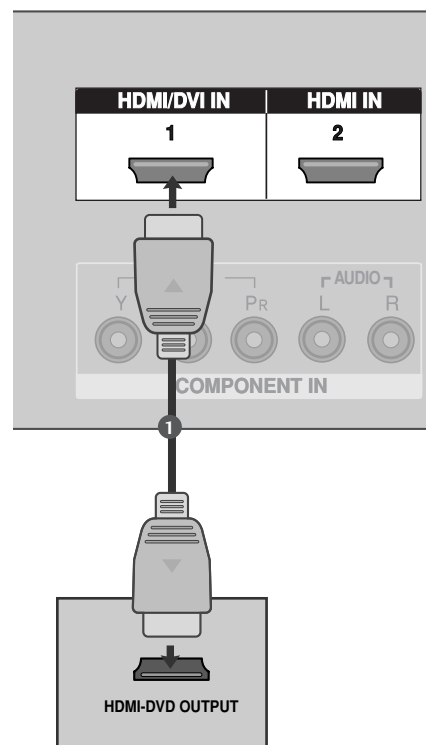
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu HDMI

- 1 Conectați mufa HDMI de ieșire de pe DVD la jacul **HDMI/DVI IN 1** sau **HDMI IN 2** de pe televizor.
- 2 Selectați sursa de intrare **HDMI1/DVI** sau **HDMI2** utilizând butonul **INPUT (INTRARE)** de pe telecomandă.
- 3 A se vedea manualul de utilizare al aparatului DVD pentru instrucțiuni de utilizare.

! OBSERVAȚIE

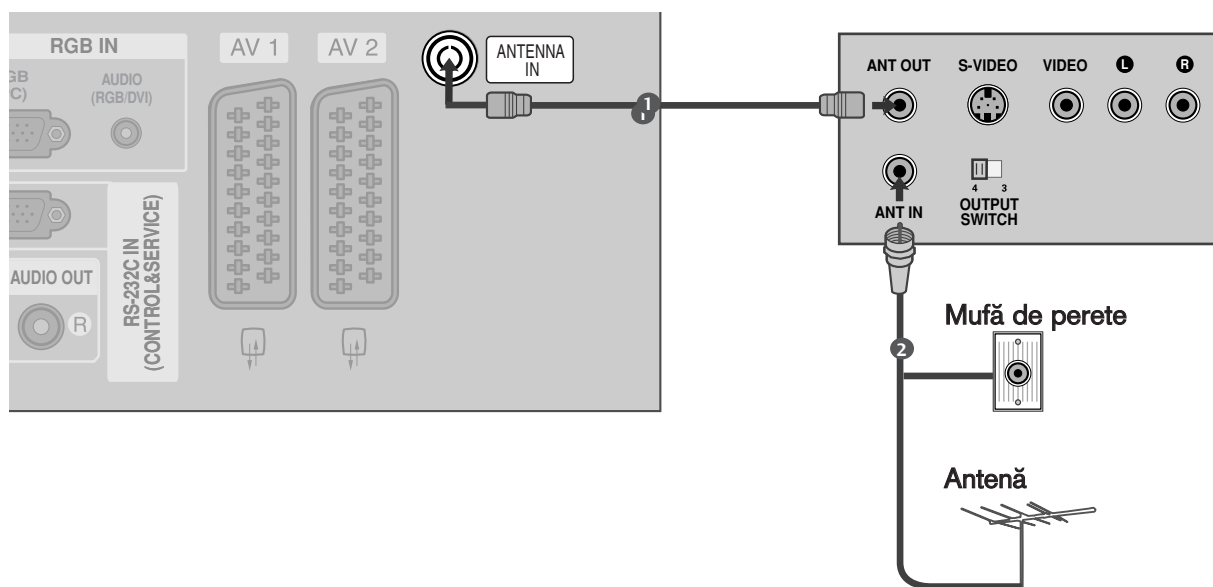
- ▶ Televizorul poate recepționa simultan semnale video și audio prin utilizarea unui cablu HDMI.
- ▶ În cazul în care DVD-ul nu acceptă Auto HDMI, trebuie să setați rezoluția de ieșire în mod corespunzător.



SETAREA APARATULUI VIDEO

- Pentru a evita paraziții (interferențele), lăsați o distanță adecvată între televizor și aparatul video.
- O imagine înghețată tipică preluată de la un aparat video. Dacă se utilizează formatul de imagine 4:3, imaginile fixe de pe marginea ecranului pot rămâne vizibile pe ecran.

La conectarea cu un cablu de antenă

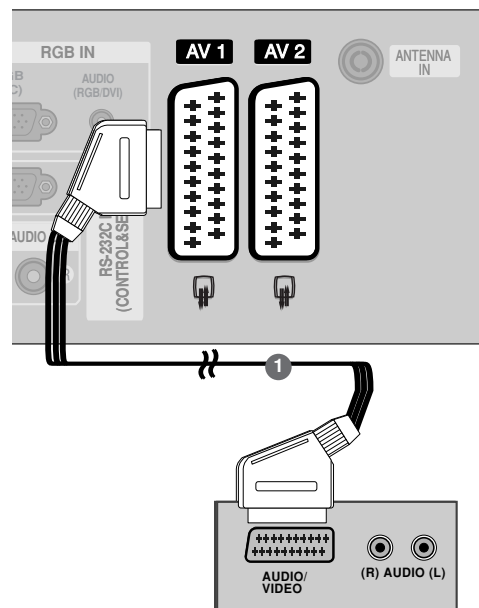


- 1 Conectați mufa **ANT OUT** a echipamentului VCR la mufa **ANTENNA IN** de pe televizor.
.....
- 2 Conectați cablul de antenă la mufa **ANT IN** de pe VCR.
.....
- 3 Apăsați butonul **PLAY** de pe aparatul video și potriviți programul aparatului video cu programul televizorului pentru vizualizare.
.....

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu SCART

- 1 Conectați mufa scart a aparatului video la mufa scart **AV1** de pe televizor.
- 2 Introduceți o casetă în aparatul video și apăsați butonul **PLAY** de pe acesta. (A se vedea manualul de utilizare al aparatului video).
- 3 Selectați sursa de intrare **AV1** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
Dacă ați realizat conectarea prin mufa **AV2**, selectați sursa de intrare **AV2**.



! OBSERVAȚIE

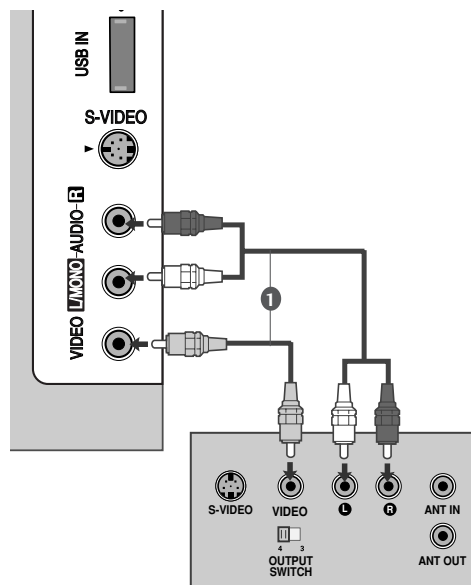
- Dacă doriți să utilizați cablul EURO scart, trebuie să utilizați cablul Euro scart ecranat.

La conectarea cu un cablu RCA

- 1 Conectați mufele jack **AUDIO/VIDEO** între televizor și aparatul video. Potrivii culorile mufelor. (Video = galben, Audio Stânga = alb și Audio Dreapta = roșu)
- 2 Introduceți o casetă în aparatul video și apăsați butonul **PLAY (REDARE)** de pe acesta. (A se vedea manualul de utilizare al aparatului video).
- 3 Selectați sursa de intrare **AV3** utilizând butonul **INPUT (INTRARE)** de pe telecomandă.

! OBSERVAȚIE

- ▶ Dacă aveți un VCR mono, conectați cablul audio al VCR la mufa jack **AUDIO L/MONO** de pe televizor.

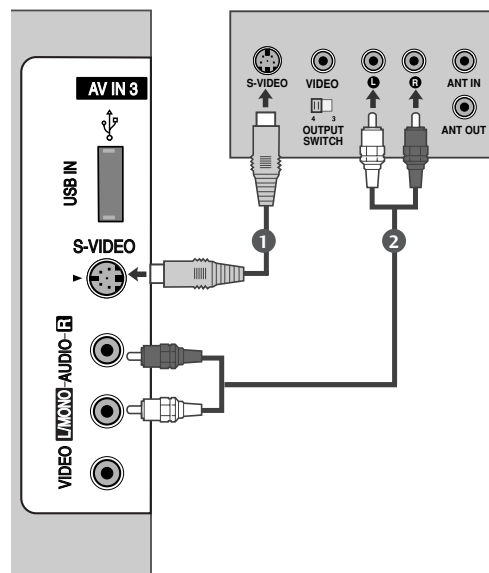


La conectarea cu un cablu S-Video

- 1 Conectați mufa S-VIDEO de ieșire de pe VCR la mufa **S-VIDEO** de intrare de pe televizor. Calitatea imaginii este îmbunătățită; în comparație cu mufa de intrare normală Composite (cablu RCA).
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe VCR la jecurile **AUDIO** de intrare de pe televizor.
- 3 Introduceți o caseta video în VCR și apăsați butonul **PLAY** de pe acesta. (A se vedea manualul de utilizare al aparatului video.)
- 4 Selectați sursa de intrare **AV3** utilizând butonul **INPUT (INTRARE)** de pe telecomandă.

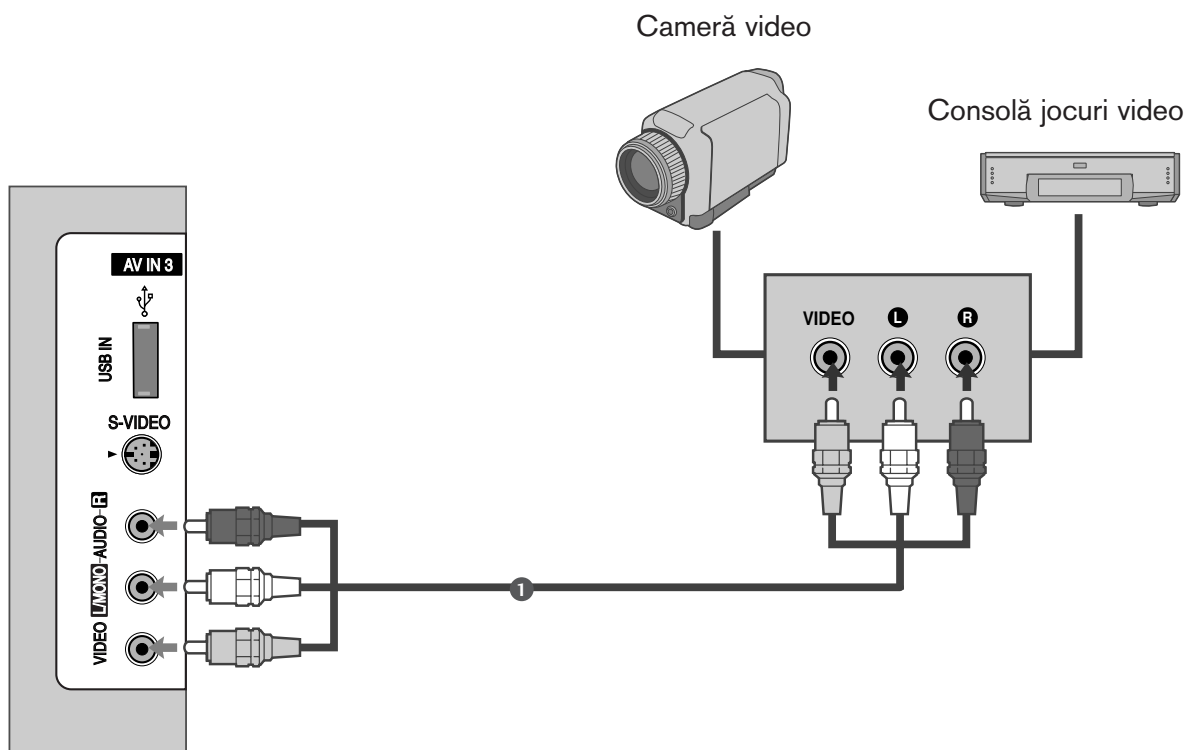
! OBSERVAȚIE

- ▶ Dacă ambele mufe S-VIDEO și VIDEO au fost conectate la S-VHS VCR simultan, numai semnalul S-VIDEO poate fi recepționat.



INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

INSTALAREA ALTOR SURSE A/V



- 1 Conectați mufele jack **AUDIO/VIDEO** între televizor și aparatul video. Potrivii culorile mufelor. (Video = galben, Audio Stânga = alb și Audio Dreapta = roșu)
- 2 Selectați sursa de intrare **AV3** utilizând butonul **INPUT** (INTRARE) de pe telecomandă.
- 3 Acționați echipamentul extern corespunzător.
A se vedea ghidul de utilizare al echipamentelor externe.

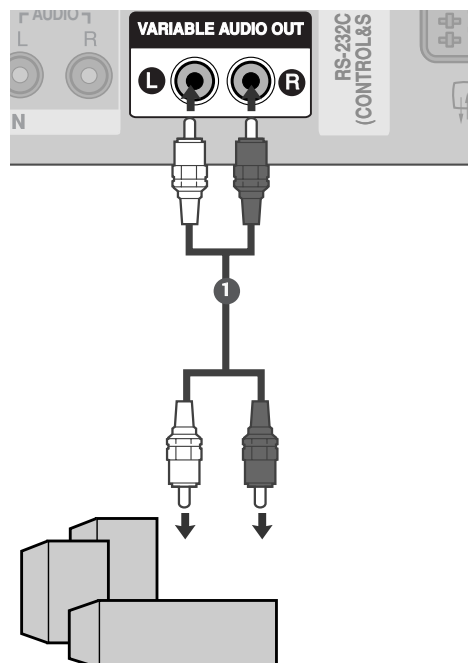
STEREO EXTERN

Folosit pentru a conecta fie un amplificator extern fie un subwoofer la sistemul dumneavoastră de difuzoare cu efect surround.

- 1 Conectați fișa de intrare a amplificatorului stereo la mufele VARIABLE AUDIO OUT (IEȘIRE AUDIO VARIABILĂ) de pe televizor.
- 2 Configurați difuzoarele prin amplificatorul dumneavoastră stereo analogic, conform instrucțiunilor livrate cu amplificatorul.

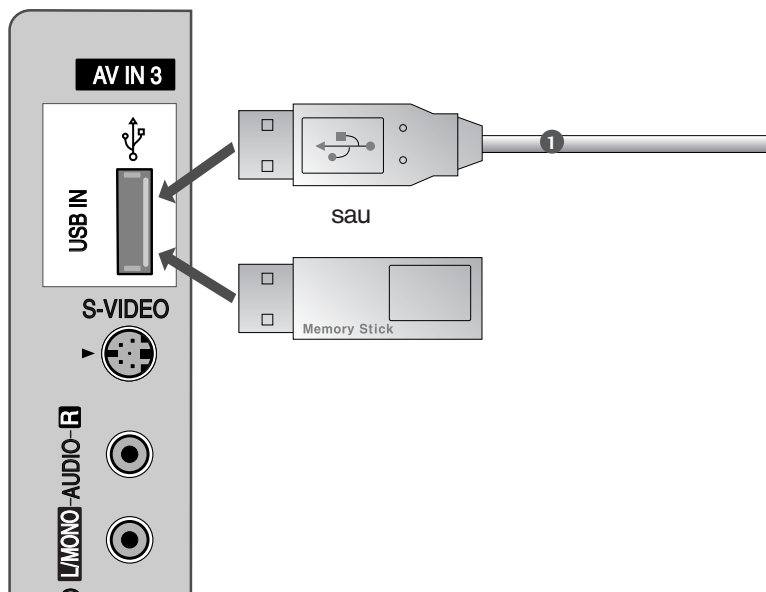
! OBSERVAȚIE

- ▶ La conectarea unor echipamente audio externe, cum ar fi amplificatoare sau difuzoare, opriți difuzoarele televizorului. (▶ p.92)



INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

INSTALAREA INTRĂRII USB



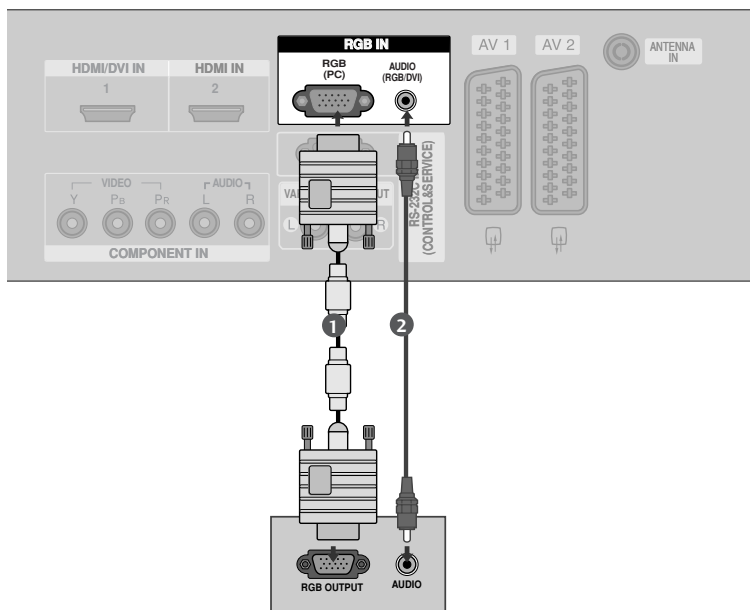
-
- 1 Conectați dispozitivul USB la mufele USB IN din partea laterală a televizorului.
-

- 2 După conectarea mufelor USB IN, utilizați funcția DVR. (ș p.54)
-

Setare pt. PC

- Acest televizor are o capacitate Plug and Play, respectiv, calculatorul se adaptează automat la setările televizorului.

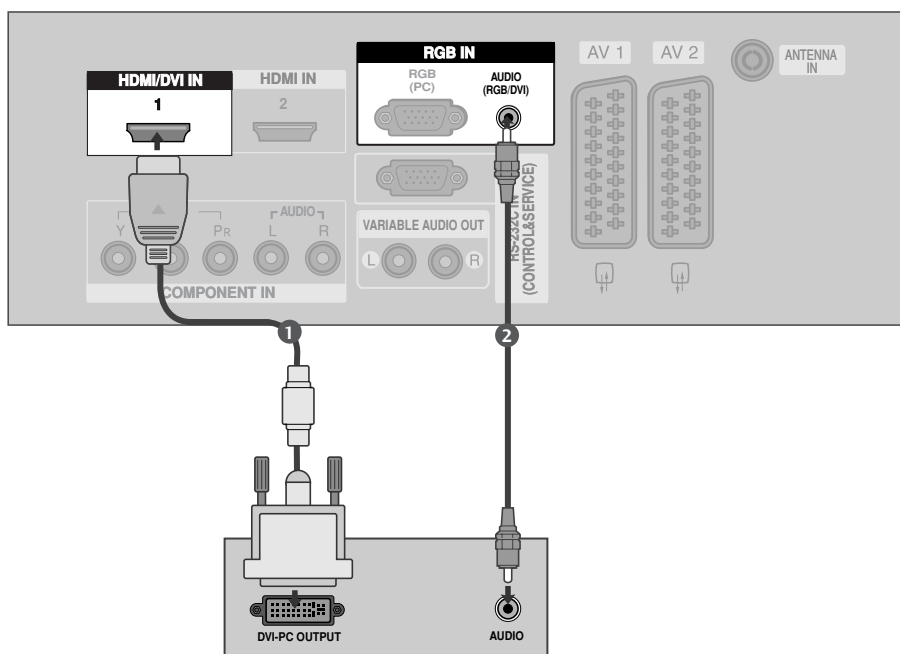
La conectarea cu un cablu D-sub cu 15 pini



- 1 Conectați mufa RGB de ieșire de pe PC la mufa **RGB (PC)** de intrare de pe televizor.
.....
- 2 Conectați mufa de intrare audio a calculatorului cu mufa de intrare **AUDIO (RGB/DVI)** de pe televizor.
.....
- 3 Porniți calculatorul.
.....
- 4 Selectați sursa de intrare **RGB** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
.....

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu HDMI către DVI



- 1 Conectați ieșirea DVI a calculatorului la mufa **HDMI/DVI IN 1** din aparat.
- 2 Conectați mufa de intrare audio a calculatorului cu mufa de intrare **AUDIO (RGB/DVI)** de pe televizor.
- 3 Porniți calculatorul.
- 4 Selectați sursa de intrare **HDMI1/DVI** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.

! OBSERVAȚIE

- ▶ În cazul în care calculatorul are o ieșire DVI și nicio ieșire HDMI, este necesară o conexiune audio separată.
- ▶ În cazul în care calculatorul nu acceptă Auto DVI, va trebui să setați corespunzător rezoluția de ieșire.

Rezoluție de afișare suportată(mod RGB /HDMI[PC])

Rezoluție	Frecvență orizontală (KHz)	Frecvență verticală (Hz)
720x400	31,469	70,08
640x480	31,469 37,500	59,94 75,00
800x600	37,879 46,875	60,31 75,00
1024x768	48,363 56,476 60,023	60,00 70,06 75,02
1280x768	47,693	59,99
1360x768	47,700	60,00
1366x768	47,700	60,00

! OBSERVAȚIE

- ▶ Pentru a vă bucura de o imagine vie și de un sunet clar, conectați un calculator la televizor.
- ▶ Evitați menținerea unei imagini fixe pe ecranul televizorului pentru o perioadă lungă de timp. Imaginea fixă poate rămâne permanent imprimată pe ecran; utilizați un program de protecție a ecranului când este posibil acest lucru.
- ▶ Conectați calculatorul la portul de RGB (PC) de pe televizor; schimbați rezoluția de ieșire a calculatorului în mod corespunzător.
- ▶ Ar putea să existe un zgomot în funcție de o anumită rezoluție, imagine verticală, contrast sau strălucire în modul PC. Apoi schimbați modul PC la altă rezoluție sau schimbați rata de reîmprospătare cu o alta sau reglați strălucirea și contrastul din meniu până când imaginea devine curată. Dacă rata de reîmprospătare a plăcii grafice a calculatorului nu poate fi modificată, schimbați placa grafică a calculatorului sau consultați producătorul plăcii grafice a calculatorului.
- ▶ Forma de sincronizare a intrărilor de frecvență orizontală și verticală este diferită.
- ▶ Recomandăm utilizarea 1024x768, 60Hz (Modele de televizoare cu PLASMA de 42 inci) / 1360x768, 60Hz (Modele de televizoare cu PLASMA de 50 inci)acestea asigură cea mai bună calitate a imaginii.
- ▶ Conectați cablul de semnal de la portul de ieșire al monitorului calculatorului la portul RGB (PC/DTV) al televizorului sau cablul de semnal al portului de ieșire HDMI al calculatorului la portul HDMI IN (sau HDMI/DVI IN) al televizorului.
- ▶ Conectați cablul audio de la PC la mufa de intrare Audio de la televizor. (Cablurile audio nu sunt achiziționate împreună cu televizorul).
- ▶ Dacă utilizați o placă de sunet, va trebui să configurați sunetul calculatorului la nivelul necesar.
- ▶ Acest televizor utilizează protocolul Plug and Play VESA. Televizorul furnizează date EDID sistemului calculatorului cu protocol DDC. Calculatorul se configurează automat atunci când folosiți acest televizor.
- ▶ Protocolul DDC este preconfigurat pentru modul RGB (RGB analog), HDMI (RGB digital).
- ▶ Dacă este necesar, configurați setările pentru funcționalitate Plug and Play.
- ▶ Dacă placa video a calculatorului nu poate oferi un flux simultan RGB atât analog cât și digital, conectați fie RGB, fie HDMI IN (sau HDMI/DVI IN) pentru a afișa calculatorul la televizor.
- ▶ Dacă placa video a calculatorului poate oferi un flux simultan RGB analog și digital, configurați televizorul fie pentru RGB, fie pentru HDMI; (celălalt mod este configurat în mod automat pentru Plug and Play de către televizor.)
- ▶ Dacă folosiți un cablu HDMI către DVI, este posibil ca modul DOS să nu funcționeze, în funcție de placa video utilizată.
- ▶ Dacă utilizați un cablu RGB-PC prea lung, ar putea exista un zgomot pe ecran. Recomandăm utilizarea unui cablu mai scurt de 5m. Asigură cea mai bună calitate a imaginii.

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

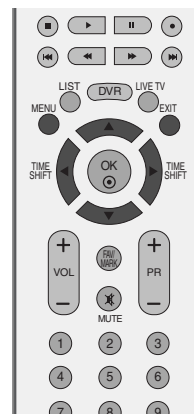
Configurarea ecranului pentru modul PC

Reglare automată (numai modul RGB)

Reglează automat poziția imaginii și minimizează tremuratul imaginii. După reglare, chiar dacă imaginea nu este încă corectă, televizorul funcționează adecvat, dar necesită și alte reglări.

Auto-configure (Autoconfigurare)

Această funcție permite reglarea automată a poziției ecranului, a ceasului și a fazei. Pe durata executării autoconfigurării, imaginea afișată va dispărea timp de câteva secunde.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.

2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Ecran**.

3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Config. automată**.

4 Apăsați butonul ► pentru a iniția **Config. automată**.

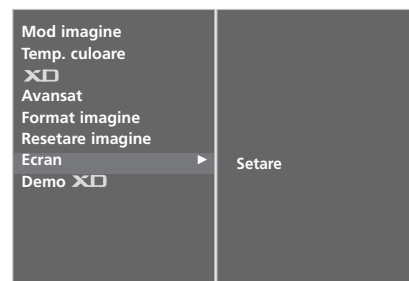
- Când s-a încheiat **Config. automată**, **OK** va apărea pe ecran.
- Dacă poziția imaginii nu este corectă, încercați din nou reglarea automată.

- Dacă imaginea trebuie ajustată mai mult după reglarea automată în RGB, o puteți regla cu ajutorul **Config. manuala**.

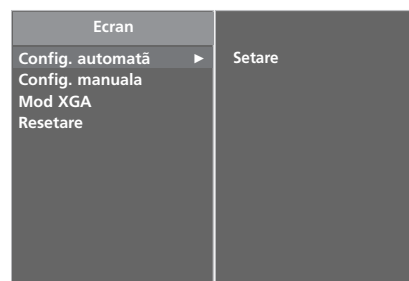
5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2



3 4

Reglarea fazei, ceasului și poziției ecranului

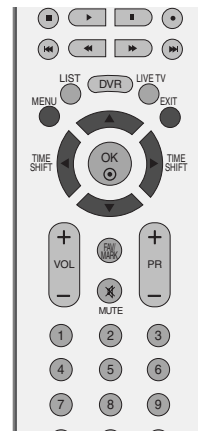
Dacă imaginea nu este clară după reglările automate și mai ales dacă litere tremură, reglați faza imaginii manual.

Pentru a corecta dimensiunea ecranului, reglați **Ceas**. Aceasta funcție este disponibilă în modul următor: RGB, COMPONENT (480p/576p/720p/1080i/1080p), HDMI (480p/576p/720p/1080i/1080p).

Nu este posibilă să se utilizeze Phase (Fază), funcția COMPONENT (480p/576p/720p/1080i/1080p), HDMI (480p/576p/720p/1080i/1080p).

Ceas Această funcție are rolul de a minimiza toate barele sau dungile verticale de pe fundalul ecranului. Funcția va modifica de asemenea și lățimea ecranului.

Decalaj Orar Această funcție vă permite să eliminați orice zgomot orizontal și să faceți imaginile personajelor mai clare.



1

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.

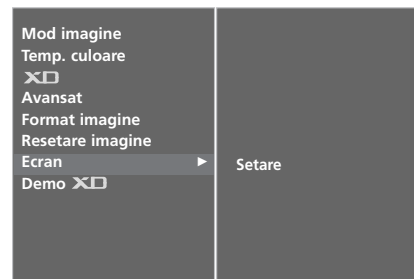
2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Ecran**.

3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Config. manuala**.

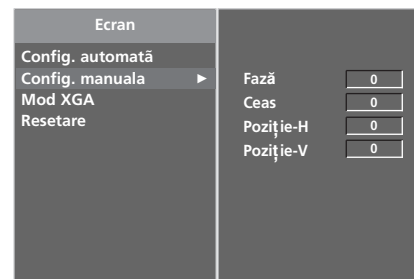
4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Fază**, **Ceas**, **Poziție-H** sau **Poziție-V**.

5 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru a efectua reglajele dorite, apoi acestea vor fi memorate pentru setarea de imagine Opt. pers.

6 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



2



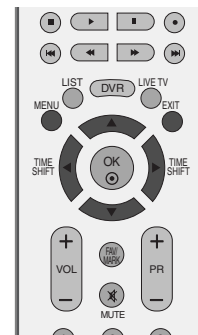
3 4 5

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

Selectarea modului XGA ecran lat

Pentru a obține o imagine normală, potriviți rezoluția din modul RGB și selecția modului XGA.

Aceasta funcție este disponibilă în modul următor: modul RGB.



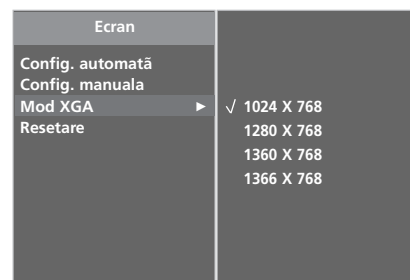
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Ecran**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Mod XGA**.
- 4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta rezoluția XGA dorită.
- 5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



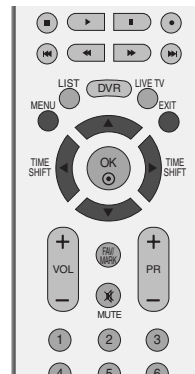
2



3 4

Inițializare (Resetarea valorilor originale din fabrică)

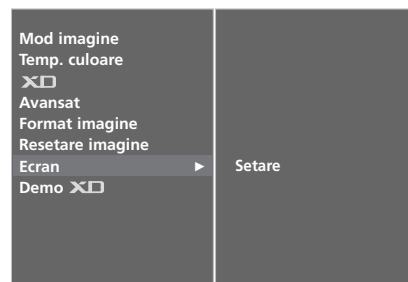
Această funcție operează în modul curent.
Pentru a inițializa valoarea reglată



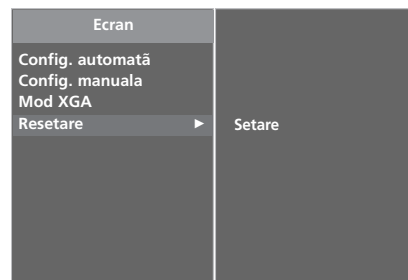
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Ecran**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Resetare**.
- 4 Apăsați butonul ►.
- 5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2



3 4

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

FUNȚIILE BUTOANELOR DE PE TELECOMANDĂ

Când utilizați telecomanda, îndreptați-o spre senzorul de telecomandă de la televizor.



POWER Comută televizorul în și din starea de standby.

TV INPUT Revine la vizualizarea TV din orice mod.

INPUT Dacă apăsați o dată butonul, OSD pentru sursa de intrare va fi afișat pe ecran, după cum arată imaginea. Apăsați butonul ▲ / ▼ și apoi butonul **OK** pentru a selecta sursa de intrare dorită (TV, AV1, AV2, AV3, Component, RGB, HDMI1/DVI sau HDMI2).

RATIO(RAPORT) Selectează formatul de imagine dorit de dumneavoastră.

Reglarea strălucirii Reglează strălucirea ecranului
Revine la setările predefinite de strălucire prin schimbarea sursei modului.

1 PIP Modifică modurile de selectare a imaginii secundare PIP, DW.

PIP PR - / + selectează un program pentru imaginea secundară

SWAP (COMUTARE) Alternează între imaginile principale și cele secundare

PIP INPUT Selectează sursa de intrare pentru imaginea secundară în modul de imagine PIP/Twin (PIP/Două imagini).

SIZE reglează dimensiunea imaginii secundare.

POSITION mută imaginea secundară

Butoane de control DVR/VCR/DVD Controlează unele videorecorder-e sau DVD player-e atunci când ați selectat deja din buton modul DVD sau VCR. Controlați dispozitivele AV conectate prin apăsarea butoanelor ▲ / ▼ / ◀ / ▶, **OK** (INTRODUCERE) și a butoanelor de redare, oprire, pauză, derulare înapoi, derulare înainte, salt peste capitol. (Butonul ● nu asigură astfel de funcții)
Este utilizat pentru înregistrare DVR sau trick play.

MENU Selectează un meniu.

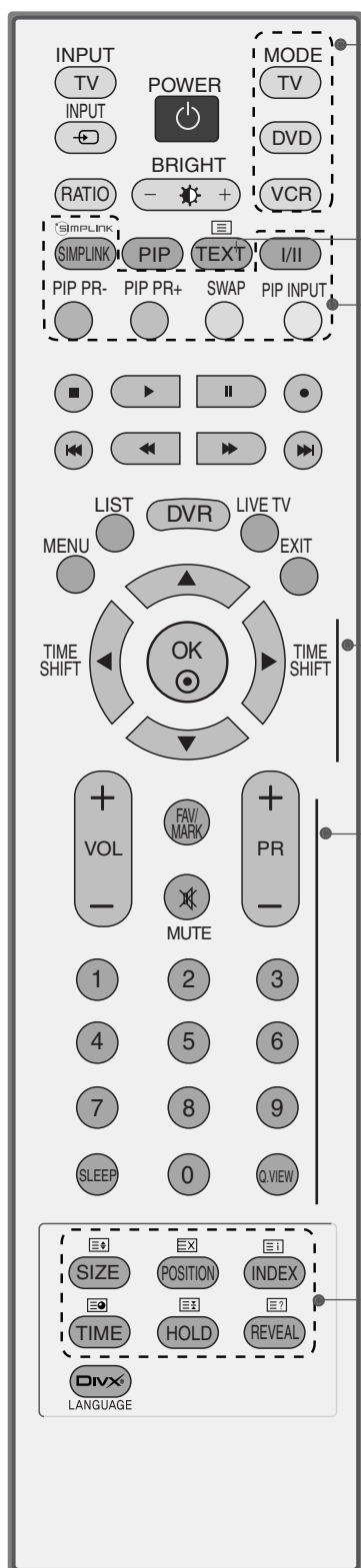
LIST Afișarea listei de programe.

DVR Face să apară meniul HOME (de bază).

LIVE TV În modul Decalat, ecranul revine la programul Live din modurile TV, AV1, AV2, AV3 și Component .

EXIT Șterge toate informațiile de pe ecran și revine la vizionarea programelor TV din orice meniu.

2 DivX Selectează o limbă pentru Audio DivX sau limbă subtitrare



MODE Selectează modurile de operare de la distanță

3 Butoane TELETEXT Aceste butoane sunt utilizate pentru teletext. Pentru detalii suplimentare, consultați secțiunea 'Teletext'.

SIMPLINK Consultați lista dispozitivelor AV conectate la TV. Când comutați acest buton, pe ecran se afișează meniul Simplink. (► p.44)

I/II Selectează ieșirea pentru sunet.

BUTOANE COLORATE Aceste butoane sunt utilizate pentru teletext. (doar la modelele cu TELETEXT) sau pentru **Editarea programului**.

THUMBSTICK (Sus/Jos/Stânga Dreapta) (TIME SHIFT) Vă permite să navigați prin meniurile afișate pe ecran și să reglați setările sistemului în funcție de preferințele dumneavoastră.

OK Acceptă selecția efectuată de dumneavoastră sau afișează modul curent.

Volum sus/jos Reglează volumul.

FAV Afișează programul favorit selectat

MARK Introducere și scoatere programe din meniul înregistrărilor TV.

MUTE Activează sau dezactivează redarea sunetului.

Program sus/jos Selectează un program

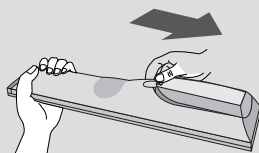
Butoane numerice 0-9 Selectează un program.

Selectează o opțiune numerotată dintr-un meniu.

SLEEP Setează temporizatorul pentru trecerea în așteptare.

Q.VIEW Revine la programul vizionat anterior.

INSTALAREA BATERIILOR



■ Deschideți capacul compartimentul de baterii de pe partea din spate.

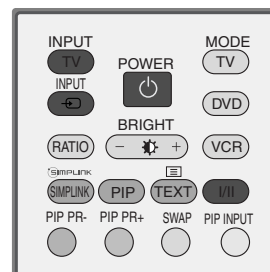
■ Introduceți două baterii de tip AA 1,5V. Nu amestecați baterii vechi sau folosite cu baterii noi.

■ Închideți capacul.

PORNIREA TELEVIZORULUI

Dacă pornești televizorul, veți putea utiliza funcțiile sale.

- 1 În primul rând, conectați corect cablul de alimentare.
În acest moment, televizorul trece în modul standby.
 - În modul standby pentru a porni televizorul, apăsați butonul $\phi/1$, **INPUT** (INTRARE), **PR** \blacktriangle / \blacktriangledown de pe televizor sau apăsați butonul **POWER**, **TV**, **INPUT** (INTRARE), **PR** +/-, Numărul(0~9) de pe telecomandă și apoi televizorul va fi pus în funcțiune.



SELECTAREA PROGRAMULUI

- 1 Apăsați butoanele **PR** +/- sau numerice pentru a selecta numărului unui program.

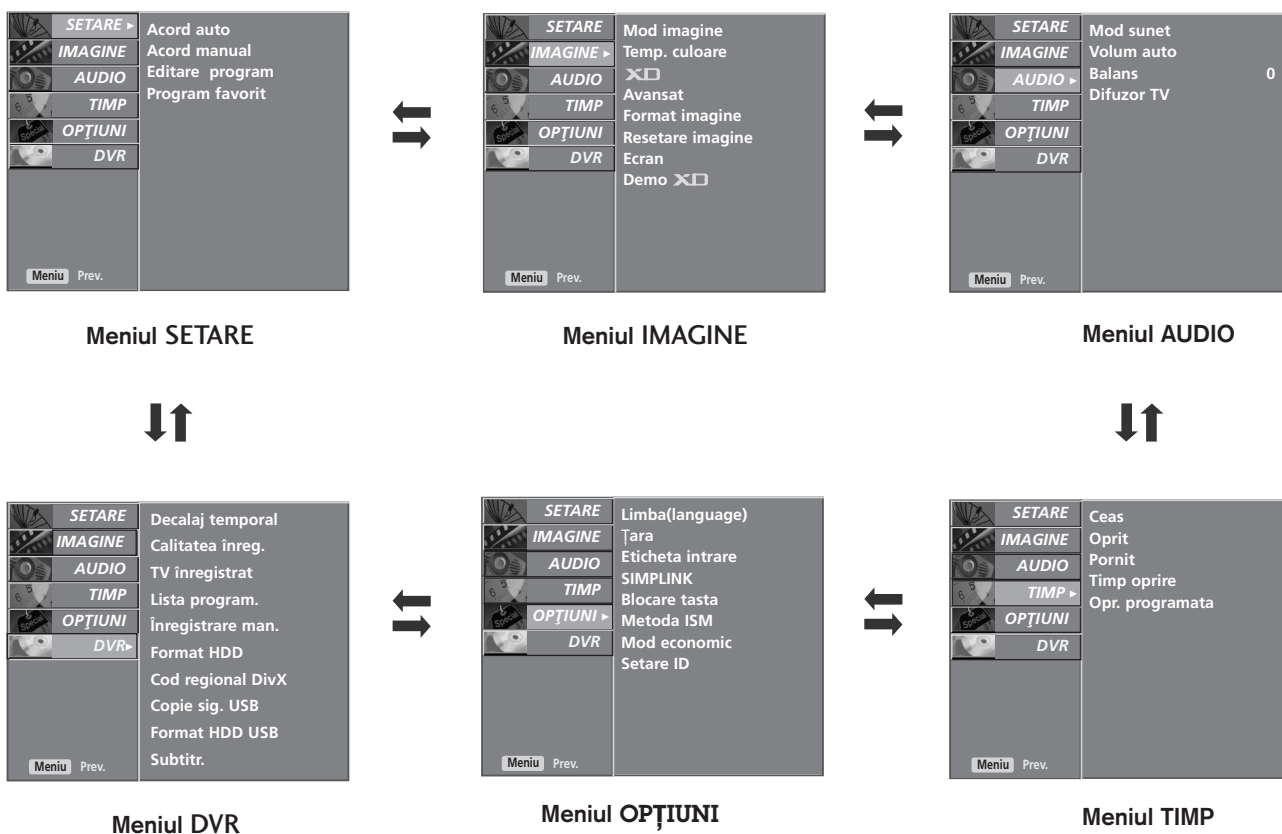
REGLAREA VOLUMULUI

- 1 Apăsați butonul **VOL** +/- pentru a regla volumul.
- 2 Dacă doriți să opriți sonorul, apăsați butonul **MUTE** (SILENȚIOS).
- 3 Puteți anula această funcție apăsând din nou butonul **MUTE**, sau unul din butoanele **VOL** +/- sau **I/II**.

SELECTAREA ȘI REGLAREA MENIURILOR AFIȘATE PE ECRAN

Funcția OSD (Afișare pe ecran) a televizorului dumneavoastră poate diferi ușor de ceea ce se prezintă în acest manual.

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a afișa fiecare meniu.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta o opțiune de meniu.
- 3 Modificați setarea unei opțiuni în sub-meniu sau în meniul auto-derulant utilizând butonul ◀ / ▶. Puteți trece la un meniu de nivel superior prin apăsarea butoanelor **OK** sau **MENU**.



! OBSERVAȚIE

- ▶ Funcția OSD (On Screen Display - Afișare pe ecran) vă permite să reglați starea ecranului, având în vedere că oferă o prezentare grafică.
- ▶ În acest manual, funcția OSD (Afișare pe ecran) poate fi diferită de cea a televizorului dvs. deoarece aceasta este folosită doar ca un exemplu, pentru a vă ajuta la utilizarea televizorului.
- ▶ În modul teletext, meniurile nu sunt afișate.
- ▶ Meniul **SETARE** nu poate fi utilizat la redarea programului înregistrat.

SETAREA AUTOMATĂ A PROGRAMELOR

Prin intermediul numerelor de programe (de la 0 la 99) pot fi memorate până la 100 de stații TV. După setarea inițială a stațiilor, puteți utiliza butonul PR + / - sau butoanele numerice pentru a baleia stațiile pe care le-ați programat. Stațiile pot fi setate utilizând modul automat sau modul manual.

Prin intermediul acestei metode pot fi memorate toate stațiile care pot fi recepționate. Se recomandă să utilizați setarea automată a programelor atunci când instalați acest monitor.

Această funcție nu este disponibilă la înregistrarea programelor.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **SETARE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Acord auto**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Sistem**.
- 4 Apăsați butonul ◀ / ► pentru a selecta un meniu de sistem al televizorului.
BG : PAL B/G, SECAM B/G (Europa / Europa de Est / Asia / New Zealand / M.East / Africa / Australia)
I : PAL I/II (Marea Britanie / Irlanda / Hong Kong / South Africa)
DK : PAL D/K, SECAM D/K (Europa de Est / China / Africa / CIS)
L : SECAM L/L' (Franța)
M : (USA / Korea / Philippines) (opțiune)

- 5 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Mem de la**.
- 6 Apăsați butonul ◀ / ► sau butoanele numerice pentru a selecta numărului programului de început. Dacă utilizați butoanele numerice, numerele mai mici decât 10 sunt introduse cu '0' în față, de exemplu '05' pentru 5.

- 7 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Start**.

- 8 Apăsați butonul ► pentru a începe acordul automat. Sunt memorate toate stațiile disponibile. Numele stației este memorat pentru stațiile care transmit date de tip VPS (Video Programme Service - servicii de programe video), PDC (Programme Delivery Control - controlul furnizării programelor) sau TELETXT. Dacă unei stații nu îi poate fi atribuit nici un nume, este atribuit numărul canalului și memorarea se face în formatul **C** (V/UHF 01- 69) sau **S** (Cable 01-47), urmat de un număr.

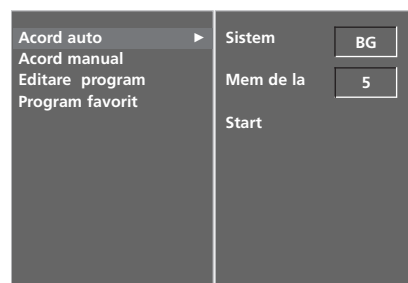
Pentru a opri acordul automat, apăsați butonul MENU (MENU).

La terminarea setării automate a programelor, pe ecran este afișat meniul Editare program. Pentru informații despre editarea programelor memorate, consultați secțiunea **Editare program**.

- 9 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3 4 5 6 7



8

SETAREA MANUALĂ A PROGRAMELOR

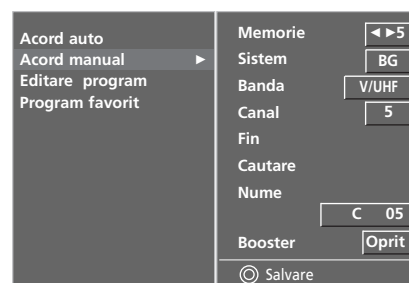
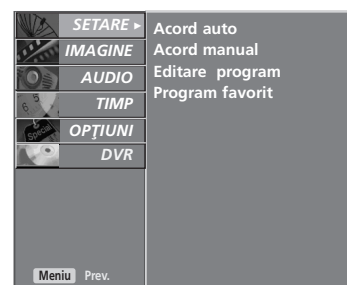
Setarea manuală a programelor vă permite să realizați manual setarea stațiilor și aranjarea acestora în ordinea dorită.

Această funcție nu este disponibilă în modul TimeShift On (Mod înregistrare temporizată pornit).

Această funcție nu este disponibilă la înregistrarea programelor.

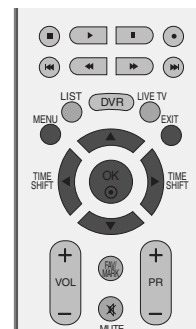


- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **SETARE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Acord manual**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Memorie**.
- 4 Apăsați butonul ◀ / ▶ sau butoanele numerice pentru a selecta numărului programului dorit (de la 0 la 99). Dacă utilizați butoanele numerice, numerele mai mici decât 10 sunt introduse cu '0' în față, de exemplu '05' pentru 5.
- 5 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Sistem**.
- 6 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru a selecta un meniu de sistem al televizorului.
BG : PAL B/G, SECAM B/G (Europa / Europa de Est / Asia / New Zealand / M.East / Africa / Australia)
I : PAL I/II (Marea Britanie / Irlanda / Hong Kong / South Africa)
DK : PAL D/K, SECAM D/K (Europa de Est / China / Africa / CIS)
L : SECAM L/L' (Franța)
M : (USA / Korea / Philippines) (opțiuni)
- 7 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Banda**.
- 8 Apăsați butonul ► și apoi butonul ◀ / ▶ pentru a selecta **Cablu** sau **V/UHF**.
- 9 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Canal**.
- 10 Puteți selecta numărul programului dorit utilizând butonul ◀ / ▶ sau butoanele numerice. Pe cât posibil, selectați numărul programului direct cu butoanele numerice. Numerele mai mici decât 10 sunt introduse cu '0' în față, de exemplu. '05' pentru 5.
- 11 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Căutare**.
- 12 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru a începe căutarea. Dacă este găsită un post, căutarea se va opri.
- 13 Apăsați butonul **OK** pentru a memora această stație.
- 14 Pentru a memora altă stație, repetați pașii de la 3 la 13.
- 15 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

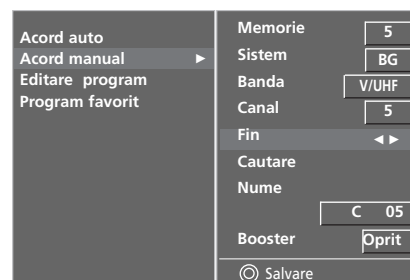


SETARE DE FINEȚE

Setarea de finețe este necesară în mod normal doar dacă recepția este proastă.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **SETARE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Acord manual**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Fin**.
- 4 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru selecția de finețe a imaginii și a sunetului optime.
- 5 Apăsați butonul **OK** pentru a memora această stație.
- 6 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



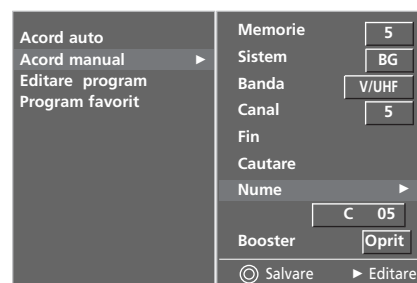
1 2 3 4 5

ATRIBUIREA UNUI NUME DE STAȚIE

De asemenea, puteți atribui fiecărui număr de program un nume de stație compus din cinci caractere.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **SETARE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Acord manual**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Nume**.
- 4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼. Puteți utiliza spațiu, +, -, ., numerele de la 0 la 9 și literele de la A la Z.
- 5 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru a selecta poziția, apoi selectați al doilea caracter, ș.a.m.d.
- 6 Apăsați butonul **OK** pentru a memora această stație.
- 7 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

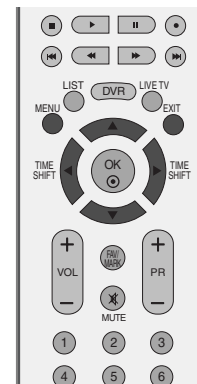


2 3 4 5 6

Booster (Intensificare)

La unele modele, **Booster** (Intensificare) este o funcție opțională. Această funcție este disponibilă numai televizoarelor cu opțiune **Booster** (Intensificare).

Dacă recepția nu este de bună calitate la zonele marginale ale semnalului TV, selectați opțiunea **On** (Pornit) la **Booster** (Intensificare). Dacă starea imaginii este bună, nu selectați **On** (Pornit) la **Booster** (Intensificare).



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲** sau **▼** pentru a selecta meniul **SETARE**.

2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲** / **▼** pentru a selecta **Acord manual**.

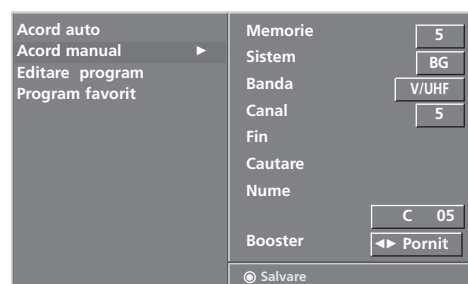
3 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲** / **▼** pentru a selecta **Booster**.

4 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲** / **▼** pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1

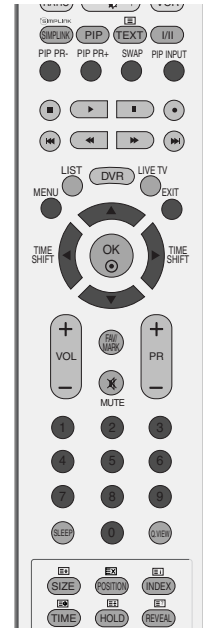


2 3

EDITAREA PROGRAMELOR

Această funcție vă permite să ștergeți programele selectate sau să le blocați. De asemenea, puteți muta unele stații la alte numere de program sau puteți insera la numărul de program selectat o stație cu datele ne-completate.

Această funcție nu este disponibilă la înregistrarea programelor.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **SETARE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Editare program**.
- 3 Apăsați butonul ► pentru a afișa meniul Editare program.

■ Ștergerea unui program

1. Selectați programul pe care doriți să îl ștergeți cu ajutorul unuia din butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
2. Apăsați de două ori butonul roșu.
Programul selectat este șters, iar programele care urmează sunt deplasate în sus cu o poziție.

■ Copierea unui program

1. Selectați programul pe care doriți să îl copiați cu ajutorul unuia din butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
2. Apăsați butonul verde.
Toate programele care urmează sunt deplasate în jos cu o poziție.

■ Mutarea unui program

1. Selectați programul pe care doriți să îl mutați cu ajutorul unuia din butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
2. Apăsați butonul galben.
3. Mutați programul la numărul de program dorit cu ajutorul unuia din butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
4. Apăsați din nou butonul galben pentru a termina această funcție.

■ Blocarea unui număr de program

1. Selectați numărul de program pe care doriți să îl blocați cu ajutorul unuia din butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
2. Apăsați butonul albastru. Programul blocat se colorează în albastru.
3. Apăsați din nou butonul albastru pentru a debloca programul blocat anterior.

Dacă un număr de program este blocat, în timpul vizionării normale în modul TV nu îl veți putea selecta utilizând butonul ▲ / ▼. Dacă doriți să selectați un program blocat, introduceți direct numărul programului cu ajutorul butoanelor numerice sau selectați-l în meniul de editare programe sau în lista de programe.

- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2



3

PROGRAMELE FAVORITE

Această funcție vă permite să selectați direct programele favorite.

Apăsați în mod repetat butonul **FAV** pentru a selecta programele favorite memorate.

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **SETARE**.

2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Program favorite**.

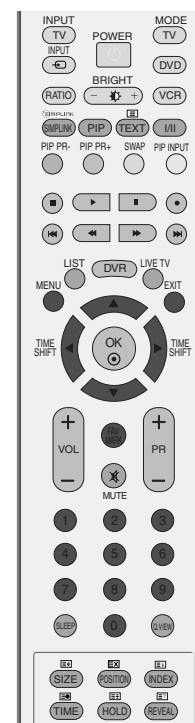
3 Apăsați butonul ►.

4 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta -- -----.

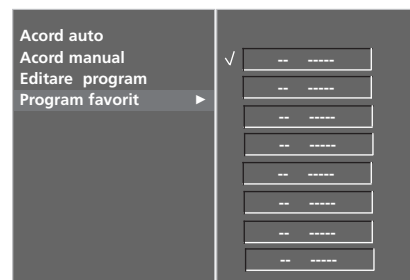
5 Selectați programul dorit cu ajutorul butonului ◀ / ▶ sau cu ajutorul butoanelor numerice. Numerele mai mici decât 10 sunt introduse cu '0' în față, de exemplu. '05' pentru 5

6 Pentru a memora alt program, repetați pașii 4 și 5. Puteți memora maximum 8 programe.

7 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3 4 5

AFIȘAREA LISTEI DE PROGRAME

Puteți verifica programele memorate prin afișarea listei de programe.

■ Afișarea listei de programe

Apăsați butonul **LIST (listare)** pentru a afișa meniul **Lista Programe**.

Pe ecran este afișată lista de programe.

O listă de programe cuprinde zece programe, așa cum se arată în imagine.

! OBSERVAȚIE

- S-ar putea ca în listă să apară programe colorate cu albastru. Acestea au fost blocate prin intermediul setării automate a programelor sau în modul de editare a programelor.
- Unele programe au numărul de canal afișat în lista de programe, ceea ce indică faptul că nu li s-a atribuit un nume de stație.

■ Selectarea unui program din lista de programe

Selectați un program utilizând unul dintre butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶.

Apăsați butonul **OK**. Monitorul se comută la programul al cărui număr a fost selectat.

■ Parcurgerea listei de programe

Există 10 pagini cu liste de programe, conținând în total 100 de programe.

Apăsați repetat unul din butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a întoarce paginile.

Apăsați butonul **LIST** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



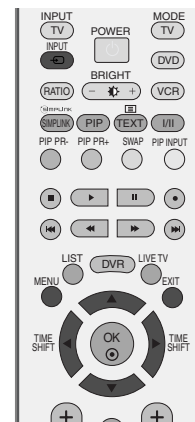
Lista programe

0	-----	5	S 02
1	C 01	6	S 04
2	C 04	7	C 08
3	C 05	8	S 11
4	BLN 2	9	S 28

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

ETICHETĂ INTRODUCERE

Stabilește o etichetă pentru fiecare sursă de introducere care nu este utilizată atunci când apăsați butonul **INPUT**.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ /▼ pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.

2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ /▼ pentru a selecta **Eticheta intrare**.

3 Apăsați butonul ► și apoi utilizați butonul ▲ /▼ pentru a selecta sursa: AV1, AV2, AV3, Comp., RGB, HDMI1/DVI sau HDMI2.

4 Apăsați butonul ► apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta eticheta.

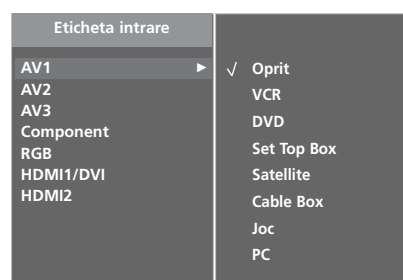
5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2

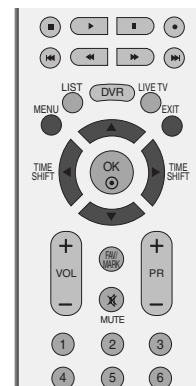


3

BLOCARE TASTA

Monitorul poate fi astfel setat încât să nu poată fi controlat decât prin intermediul telecomenzii. Această caracteristică poate fi utilizată pentru a împiedica vizionarea neautorizată.

Acest aparat este programat să păstreze în memorie ultima opțiune setată chiar dacă opriți aparatul.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.

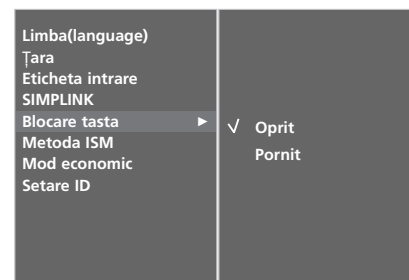
2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Blocare tasta**.

3 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

! OBSERVAȚIE

- ▶ În Blocare tasta “Pornit (Tastă blocată ‘Activată’), dacă televizorul este oprit, apăsați butonul **⏻ / I, INPUT, PR ▲ / ▼** de pe televizor sau butoanele **POWER, INPUT, TV, PR +/-** sau **NUMBER (NUMĂR)** de pe telecomandă.
- ▶ Cu Blocare tasta “Pornit” (Tastă blocată ‘Activată’), pe ecran se afișează “**! Blocare tasta pornit**” (Tastă blocată activată) dacă în timpul vizionării unui program la televizor este apăsată oricare tastă de pe panoul frontal.

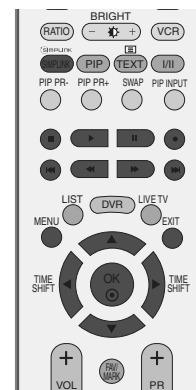
VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR



Funcționează numai la aparatele cu logo-ul SIMPLINK.
Verificați existența logo-ului SIMPLINK.

Aceasta vă permite să controlați și să utilizați alte dispozitive AV conectate la TV prin intermediul cablului HDMI fără cabluri și configurări suplimentare.

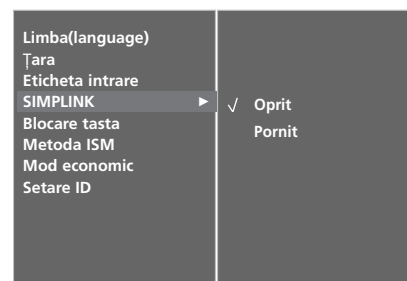
Dacă nu doriți meniul SIMPLINK, selectați **Oprit**.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **SIMPLINK**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

FUNCȚIILE SIMPLINK

Redarea de pe disc

Controlați dispozitivele AV conectate prin apăsarea butoanelor ▲ / ▼ / ◀ / ▶, OK și a butoanelor de redare, oprire, pauză, derulare înapoi, derulare înainte, salt peste capitol. (Butonul ⏻ nu asigură astfel de funcții)

Redarea directă

După conectarea dispozitivelor AV la televizor, este posibil să controlați direct dispozitivele și să utilizați suporturi media fără a mai fi nevoie de configurări suplimentare.

Selectarea dispozitivului AV

Vă permite să selectați unul dintre dispozitivele AV conectate la TV și să porniți redarea.

Oprirea tuturor dispozitivelor

Când opriți televizorul, toate dispozitivele conectate sunt, de asemenea, inactive.

Comutarea ieșirii audio

Oferă un mod ușor de a comuta ieșirea audio.

***Un dispozitiv, care este conectat la televizor prin intermediul cablului HDMI dar care nu acceptă Simplink, nu asigură această funcție.**

MENIUL SIMPLINK

Apăsați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶, apoi OK pentru a selecta sursa SIMPLINK dorită.

- 1 Vizualizare TV : Comutați la canalul TV precedent indiferent de modul curent.
- 2 Redare DISC : Selectați și redați discurile conectate. Când sunt disponibile discuri multiple, titlurile acestora sunt afișate în partea de jos a ecranului.
- 3 Redare VCR : Redați și controlați VCR-ul conectat.
- 4 Redarea înregistrărilor HDD : Redați și controlați înregistrările stocate pe HDD.
- 5 Ieșire audio spre un home theatre/ieșire audio spre TV : Selectați home theatre sau difuzor TV pentru ieșirea audio.



! OBSERVAȚIE

- ▶ Conectați cablul HDMI la HDMI/DVI IN sau la mufa (ieșire HDMI) aflată în partea din spate a aparatului SIMPLINK la mufa HDMI IN.
- ▶ Pentru un sistem Home Theater cu funcția SIMPLINK, după conectarea mufei HDMI prin metoda de mai sus, conectați cablul VARIABLE AUDIO OUT la mufa VARIABLE AUDIO OUT aflată în partea din spate a televizorului și la mufa VARIABLE AUDIO IN aflată în partea din spate a aparatului SIMPLINK.
- ▶ Când utilizați aparatul extern cu SIMPLINK, apăsați butonul TV la MODE pe telecomandă și apoi îl puteți utiliza.
- ▶ Când sursa de intrare este comutată pe cealaltă sursă, cu butonul INPUT de pe telecomandă sau cu alt buton, aparatul care funcționează cu SIMPLINK se oprește.
- ▶ Când selectați sau utilizați mediul aparatului cu funcția Home Theater, difuzorul se comută automat pe HT Speaker (audiere la sistemul Home Theater).
- ▶ Dacă se utilizează SIMPLINK, taste precum stop / play (redare) / pause (pauză) / fast reverse (derulare rapidă înapoi) / fast forward (derulare rapidă înainte) / chapter skip (salt capitol) sunt utilizate pentru acționarea dispozitivului SIMPLINK, dar nu și pentru funcția DVR.

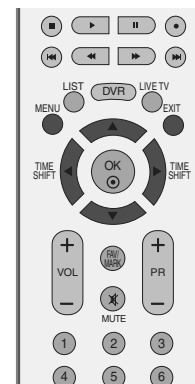
DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

Mod TimeShift (Înregistrare temporizată) (Pauză & Reluare Live TV)

Această funcție permite unității să înregistreze automat emisiuni TV în direct și să asigure revizualizarea în orice moment.

Când funcția Timeshift este activată, puteți pune pe pauză și derula înapoi vizionarea normală a emisiunilor TV în orice moment fără a pierde nici o transmisie în direct.

(Este posibil ca modul TimeShift (Înregistrare temporizată) și funcțiile de Recording (Înregistrare) să nu funcționeze dacă intensitatea semnalului este slabă.)



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta meniul **DVR**.

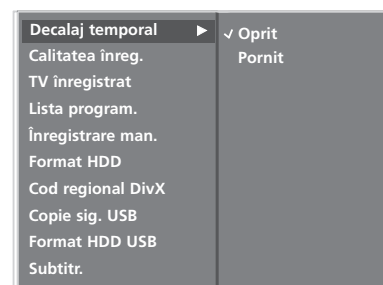
2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Decalaj temporal**.

3 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

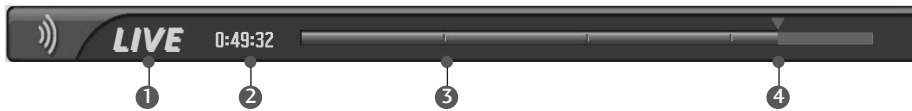


1



2 3

Utilizarea funcției Mod TimeShift (Înregistrare temporizată)



- 1 După selectarea Decalaj temporal On (Mod înregistrare temporizată pornit), apăsați pe butonul OK.
 - Imediat ce începe Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată), se afișează o bară de progres indicând starea curentă a înregistrării în partea de jos a ecranului.
 - Apăsați butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a ascunde 'Bara de înaintare' sau apăsați butonul OK pentru a afișa 'Bara de înaintare'.
 - Această funcție este reținută chiar și atunci când se schimbă un program sau când se avansează în Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată).
- 2 În cazul finalizării funcției Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată), intrați în meniul cu **DVR** și efectuați comanda Decalaj temporal Oprit (Mod înregistrare temporizată oprit).

'Bara de înaintare'?

Această funcție indică o posibilă secțiune de reafișare DVR, o poziție reală de transmisie afișată în mod curent pe ecran, o secțiune a înregistrării pe secțiuni.

- 1 Starea of secvenței video afișate în mod curent.
- 2 Timp de salvare curent.
- 3 Intervale de 15 minute de la momentul pornirii Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată). (Total - o oră).
- 4 Indică poziția curentă a Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată).

! OBSERVAȚIE

- ▶ Un dispozitiv care înregistrează și redă conținutul programului transmis pe un hard disc din televizor sau CONVERTORUL DIGITAL.
- ▶ Pentru a economisi spațiu pe hard disc, nu se salvează nimic atunci când nu există semnal.
- ▶ Spațiul total de depozitare pe discul fix este de 80 GB. Un minimum de 4 GB este păstrat pentru Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată).
- ▶ Când porniți aparatul, poate dura maxim 3 minute pentru a inițializa HDD.
- ▶ Funcția Recording (Înregistrare) nu va fi inițiată pentru un program protejat la copiere.
- ▶ Deoarece o transmisie analogică este transferată pe semnal digital, secvența video care conține mișcarea rapidă poate afișa "dungi transversale". Acest lucru se întâmplă atunci când semnalul analogic este comprimat și apoi convertit în semnal digital. Aparatul va încerca să reducă acest zgomot excesiv de imagine.
- ▶ Când utilizați modul PIP/DW funcția Timeshift este inactivă.
- ▶ Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată) este disponibil în modul TV, AV1, AV2, AV3, Component(480i/480p/576i/576p/720p/1080i).
- ▶ Decalaj temporal (Mod înregistrare temporizată) este disponibil doar pentru canalele Audio.
- ▶ TimeShift Mode (Mod înregistrare temporizată) este disponibil doar pentru canalele Audio.
- ▶ Capacitatea maximă de înregistrare este sub 16GB (4h).

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

Utilizarea funcției Decalaj temporal (Mod Înregistrare temporizată), redare

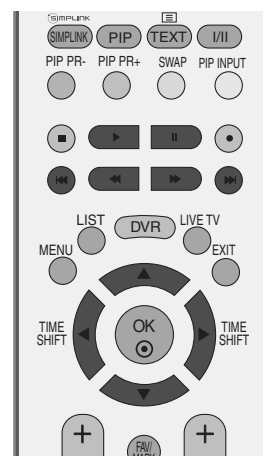
- La avansarea funcției Timeshift, poate avea loc o redare diversificată.



Indică faptul că transmisia curentă și secvența video afișată diferă.



- Atunci când este apăsat butonul ● pentru Înregistrarea temporizată, se renunță la Înregistrarea temporizată. Iar timpul de întârziere este timpul înregistrării.



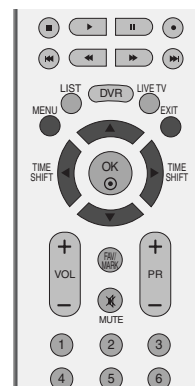
Utilizarea telecomenzii

Puteți muta redarea în orice punct atunci când redați programul înregistrat.

◀◀ / ▶▶	<p>În timpul redării, apăsați repetat butonul REW(◀◀) pentru a accelera ◀◀ -> ◀◀◀◀ -> ◀◀◀◀◀ -> ◀◀◀◀◀◀ -> ◀◀◀◀◀◀◀ .</p> <p>apăsați repetat butonul FF(▶▶) pentru a accelera ▶▶->▶▶▶▶->▶▶▶▶▶->▶▶▶▶▶▶->▶▶▶▶▶▶▶ .</p> <ul style="list-style-type: none"> Apăsând repetat aceste butoane, viteza de derulare rapidă înainte / înapoi crește.
I◀◀ / ▶▶I	<p>Apăsați butonul ▶▶I pentru a sări cu aproximativ 20 de secunde înainte.</p> <ul style="list-style-type: none"> Apăsați butonul I◀◀ pentru a sări cu aproximativ 8 de secunde înapoi.
II	<p>În timpul redării, apăsați butonul Pause(Pauză) Pause(II).</p> <ul style="list-style-type: none"> Este afișat ecranul static. Apăsați repetat butonul Pause(Pauză)(II) pentru a avansa cadru cu cadru. Apăsați butonul Pause(Pauză)(II) și apoi utilizați butonul FF(▶▶) pentru modul de redare cu încetinitorul (în timp ce afișează ▶▶) Apăsați butonul Pause(Pauză)(II) și apoi utilizați butonul FF(◀◀) pentru modul de redare cu încetinitorul (în timp ce afișează ◀◀)
◀ / ▶	<ul style="list-style-type: none"> Când utilizați butonul ◀ sau ▶ în timpul redării, cursorul poate fi vizualizat pe ecran.
PLAY(▶)	<p>Apăsați butonul PLAY(REDARE)(▶) pentru a reveni la modul normal de redare.</p>
LIVE TV	<p>Dacă doriți să reveniți la transmisia curentă în direct, apăsați butonul LIVE TV.</p>

Format hard disk (Formatare hard disc)

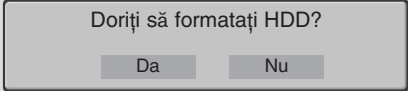
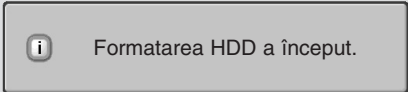
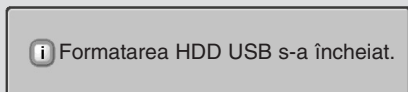
Șterge toate programele și inițializează unitatea fixă de stocare.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta meniul **DVR**.
- 2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Format HDD**.
- 3 Apăsați butonul **▶** pentru a iniția Formatarea hard discului.



1

- Dacă apăsați butonul **▶** este afișat acest mesaj.

- Dacă selectați Yes (Da), este afișat acest mesaj.

- Când ați terminat, este afișat acest mesaj.




2 3

- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.


DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

Înregistrare instantanee

- Utilizați această funcție pentru a înregistra programul pe care îl vizionați pe ecranul principal.

Înregistrare instantanee

Această funcție înregistrează programul afișat în mod curent.

- 1 Selectați programul pe care doriți să-l înregistrați și apăsați butonul ●. În timpul înregistrării, se afișează . Utilizați această funcție pentru a înregistra programe de până al 2 ore.

- 2 Dacă doriți să opriți înregistrarea, apăsați butonul ■.

- În timpul înregistrării, dacă apăsați butonul ■ mai puțin de 10 secunde, este afișat acest mesaj.
- Dacă apăsați butonul ■ mai mult de 10 secunde, este afișat acest mesaj.



Înregistrare nefinalizată.
Durata înreg. trebuie să depășească 10 sec.



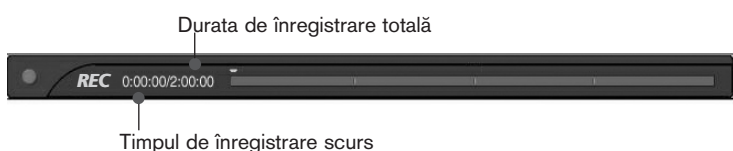
Înregistrarea s-a încheiat.

- 3 Puteți mări/scădea timpul de înregistrare apăsând butonul ● în timpul înregistrării. Apăsați repetat butonul ◀ / ▶ pentru a mări/scădea timpul de înregistrare. De fiecare dată când apăsați butonul ◀ / ▶ durata de înregistrare se schimbă după cum se indică mai jos.

↗ +10min → +20min → +30min → +40min → +50min → +60min
No Change (Neschimbat)
↘ -10min → -20min → -30min → -40min → -50min → -60min

Timpul de înregistrare suplimentare adăugat la setarea existentă reprezintă timpul de înregistrare final.

- 4 După reglarea timpului de înregistrare, selectați OK. Va fi afișată bara de stare.



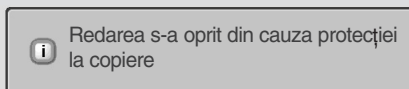
- Apăsați butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a ascunde bara de stare. Apăsați butonul OK pentru a afișa bara de stare.

- 5 Înregistrarea se oprește când se atinge durata selectată sau când apăsați butonul ■. Deși înregistrarea s-a oprit, funcția Timeshift rămâne activă.



! OBSERVAȚIE

- În timpul înregistrării, dacă spațiul de memorare disponibil devine insuficient, înregistrarea se va opri automat.
- Înregistrările cu durată mai mică de 10 secunde nu vor fi salvate.
- Pentru a economisi spațiu pe disc în timpul înregistrării emisiunilor, nu se vor salva date dacă nu există semnal.
- Funcția Recording (Înregistrare) nu va fi inițiată pentru un program protejat la copiere.
- Timpul afișat va diferi ușor de timpul real.
- Când nu există semnal sau sursă de film, timpul afișat diferă ușor de timpul real.
- Înregistrarea nu poate fi utilizată pentru program cu conținut protejat la avansarea Timeshift.

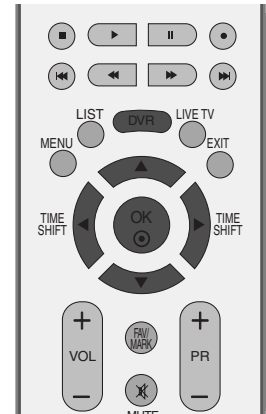


- Dacă se înregistrează banda mai veche, acest lucru poate afecta calitatea înregistrării.
- Programul va fi stocat separat în funcție de semnalul sistemului de culori.
- Durata maximă de înregistrare manuală este de maxim 4 ore și minim 5 minute.

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

ÎNREGISTRARE MANUALĂ

- Această funcție este ușor de înregistrat la Înregistrarea rezervată.
- Această funcție este disponibilă în meniul DVR.
- În timpul Înregistrării manuale, este memorat sunetul de bază al televizorului.

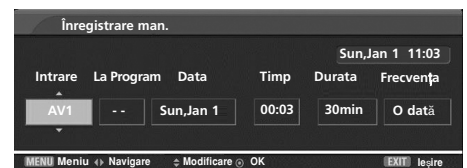


- 1 Apăsați butonul **DVR** pentru a afișa meniul Acasă.. Utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Înregistrare man.** și apoi butonul OK sau ► .

- 2 Ecranul **Înregistrare man.** este afișat după cum se indică mai jos.
Utilizați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a seta Input (Intrare), PR, Date (Dată), Time (Timp), Duration (Durată), Frequency (Frecvență).

- ▶ Input (Intrare): Selectați sursa de intrare dintre TV, AV1, AV2, AV3, și Component(480i/576i).
- ▶ PR: Selectați fie programul curent, fie un program scanat.
- ▶ Date (Dată): Puteți selecta o dată cu până la o lună în viitor.
- ▶ Time /Duration (Timp/Durată): Asigurați-vă că ați setat corect.
- ▶ Frequency (Frecvență): Alegeți între Once (O dată), Daily (Zilnic) și Weekly (Săptămânal).

- 3 După ce ați setat **Înregistrare man.**, apăsați butonul OK.

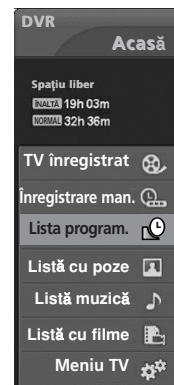


LISTă PROGRAMATă

Această funcție este utilizată pentru a prezenta înregistrările rezervate.

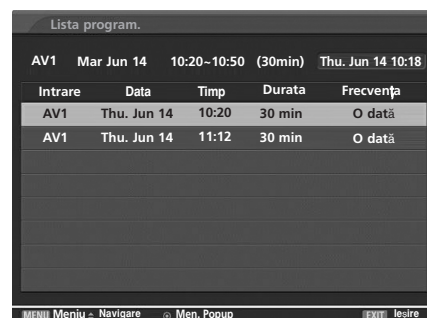
Această funcție este disponibilă în meniul DVR.

Puteți memora maximum 8 programe.



1

- 1 Apăsați butonul **DVR** pentru a afișa meniul **Acasă**.. Utilizați butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Lista program.** și apoi butonul **OK** sau **▶** .
- 2 Ecranul **Lista program.** este afișat după cum se indică mai jos.
Utilizați butonul **▲ / ▼** pentru a selecta programul înregistrat.



2

Calitatea înregistrării

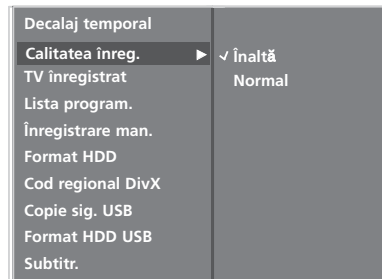
Atunci când se înregistrează producții analogice și semnale de intrare externe, se poate selecta calitatea înregistrării.

Această funcție nu este disponibilă în timpul înregistrării programului.

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta meniul **DVR** .
- 2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Calitatea înreg.**..
- 3 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Înaltă** sau **Normal**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

PENTU A UTILIZA DISPOZITIVUL USB

Precauții în cazul utilizării dispozitivului USB

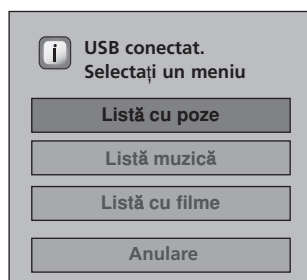
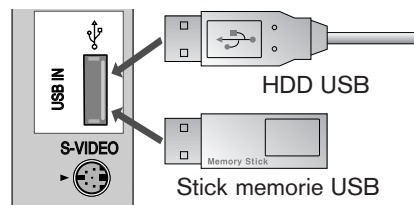
- ▶ Poate fi recunoscut numai un dispozitiv de stocare USB.
- ▶ Dacă un dispozitiv de stocare USB este conectat prin intermediul unui hub de rețea USB, dispozitivul nu poate fi recunoscut.
- ▶ Un dispozitiv de stocare USB care utilizează un program de recunoaștere automată ar putea să nu fie recunoscut.
- ▶ Un dispozitiv de stocare USB care utilizează propriul driver ar putea să nu fie recunoscut.
- ▶ În cazul unui cititor de carduri, pot fi recunoscute în același timp până la patru carduri de memorie.
- ▶ Viteza de recunoaștere a unui dispozitiv de stocare USB ar putea depinde de fiecare dispozitiv.
- ▶ Nu opriți funcționarea TV sau conectarea dispozitivului USB atunci când dispozitivul de stocare USB este în funcțiune. Atunci când un astfel de dispozitiv este detașat sau deconectat, fișierele stocate sau dispozitivul de stocare USB ar putea fi deteriorate.
- ▶ Nu conectați dispozitivul de stocare USB care a fost manevrat în mod artificial prin intermediul unui PC. Dispozitivul ar putea determina funcționarea defectuoasă a produsului sau eșuarea redării. Nu uitați niciodată să utilizați un alt dispozitiv de stocare USB decât unul care conține fișiere normale de muzică sau de imagine.
- ▶ Utilizați doar un dispozitiv de stocare USB care a fost formatat în sistemul de fișiere FAT32 furnizat împreună cu sistemul de operare Windows. În cazul în care un dispozitiv de stocare formatat ca un program utilitar diferit care nu este suportat de Windows, acesta nu va putea fi recunoscut.
- ▶ Alimentați dispozitivul de stocare USB care necesită o sursă de alimentare externă. În caz contrar, dispozitivul ar putea fi imposibil de recunoscut.
- ▶ Conectați dispozitivul de stocare USB prin intermediul cablului de date oferit de fabricant. Dacă este conectat prin intermediul altui cablu decât cel oferit de fabricant sau un cablu de o lungime excesivă, dispozitivul ar putea fi imposibil de recunoscut.
- ▶ Unele dispozitive de stocare USB ar putea să nu fie suportate sau utilizate fără probleme.
- ▶ Dacă numele unui folder sau fișier este prea lung, acesta nu va fi afișat sau recunoscut.
- ▶ Realizați copii de siguranță ale fișierului important, având în vedere că unele date ale dispozitivului USB ar putea fi deteriorate. Gestionarea datelor intră în responsabilitatea consumatorului și, în consecință, producătorii nu pot răspunde de un produs ce deține date compromise.
- ▶ Capacitatea maximă suportată pentru un HDD extern este de 400GB.
- ▶ Capacitatea maximă suportată pentru o memorie externă USB este de 32GB.

La conectarea dispozitivului USB

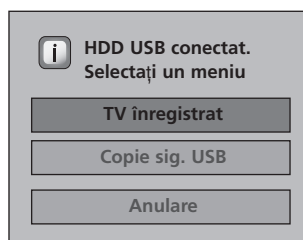
Bucurați-vă de media, fotografiile, muzica și filmele înregistrate și stocate în dispozitivul USB. Atunci când conectați un dispozitiv USB, acest ecran este afișat în mod automat.

În meniul dispozitivului USB, nu puteți adăuga un folder nou sau șterge un folder existent.

- 1 Conectați dispozitivul USB la mufele **USB IN** din partea laterală a televizorului.
- 2 Apăsați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta elementul dorit.
- 3 Apăsați butonul OK.



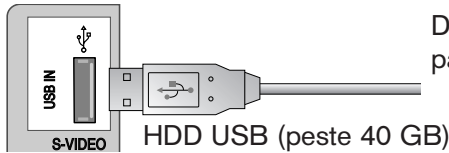
În cazul în care conținutul conectat prin USB include fotografii, fișiere de muzică și film.



În cazul în care conținutul USB este cel implicit de utilizare pentru copia de siguranță a listei de înregistrări.

La utilizarea listei de înregistrări cu dispozitivul USB

- 1 Conectați dispozitivul USB la mufele USB IN din partea laterală a televizorului.

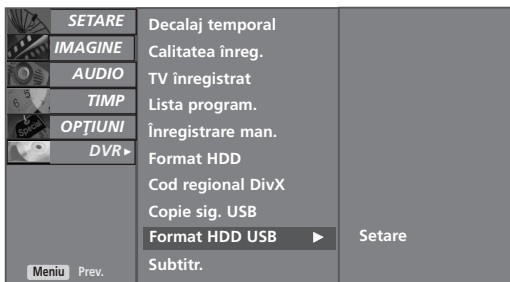


Doar HDD USB cu o capacitate mai mare de 40 GB și 1 partiție pot fi utilizate pentru copia de siguranță USB.

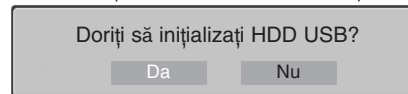
HDD USB (peste 40 GB)

- 2 Pentru a utiliza dispozitivul de stocare USB (peste 40 GB) pentru copia de siguranță USB, executați comanda 'Formatare HDD USB'

- Va inițializa HDD conectat prin USB ca mediu de stocare tip disc pentru copiile de siguranță.
 - Este activat doar atunci când HDD USB disponibil pentru copierea de siguranță este conectat.
 - Atunci când este executată comanda 'Formatare HDD USB', toate datele stocate pe dispozitivul de stocare USB sunt șterse.
 - Atunci când este întreprinsă 'Formatarea HDD USB', nu deconectați dispozitivul de stocare USB. Aceasta ar putea determina apariția unei erori la TV și a dispozitivului de stocare.
- 1 Apăsăți butonul **MENIU**, apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **DVR**.
 - 2 Apăsăți butonul ► apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Format HDD USB**.
 - 3 Apăsăți butonul ► pentru a inițializa **Format HDD USB**.



- dacă apăsați butonul ►, va fi afișat acest mesaj.



Atunci când este selectată opțiunea 'Da', va apărea o notificare pop-up cu mesajul de inițializare a HDD USB conectat.

Atunci când este finalizată inițializarea, va fi afișată o notificare pop-up de finalizare iar HDD USB conectat este disponibil pentru efectuarea copiilor de siguranță.

- În funcție de capacitatea dispozitivului de stocare USB, momentul inițializării ar putea varia.
- Dispozitivul de stocare USB inițializat funcționează doar în cadrul 'Listei de înregistrări'.
- Dispozitivul de stocare USB inițializat nu este recunoscut de PC.
- Atunci când este conectat un dispozitiv de stocare USB mai mic de 40 GB, funcția 'Formatare HDD USB' nu este activată.
- Capacitatea maximă suportată pentru un HDD extern pentru copii de siguranță este de 400GB.

! OBSERVAȚIE

- ▶ Atunci când se încearcă accesarea funcției Copie de siguranță USB din meniul DVR după inițializare, este afișat un mesaj de alertă, iar accesul este blocat deoarece nu există elemente incluse în copiile de siguranță.
- ▶ Atunci când există chiar și un singur fișier disponibil prin 'Copy to USB HDD (Copiere pe HDD USB)' din meniul DVR 'Recorded TV(TV înregistrat)', este permis accesul la copiile de siguranță USB.

- 3 Apăsăți butonul **DVR** pentru a afișa meniul **Acasă**.
Utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **TV înregistrat** și apoi butonul **OK** sau ►.

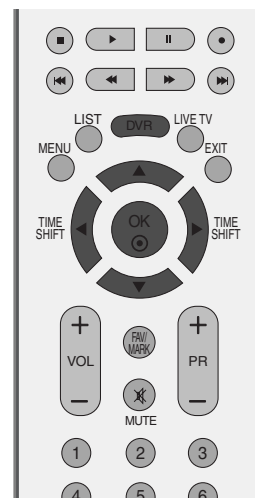


DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

LISTA PROGRAME TV ÎNREGISTRATE

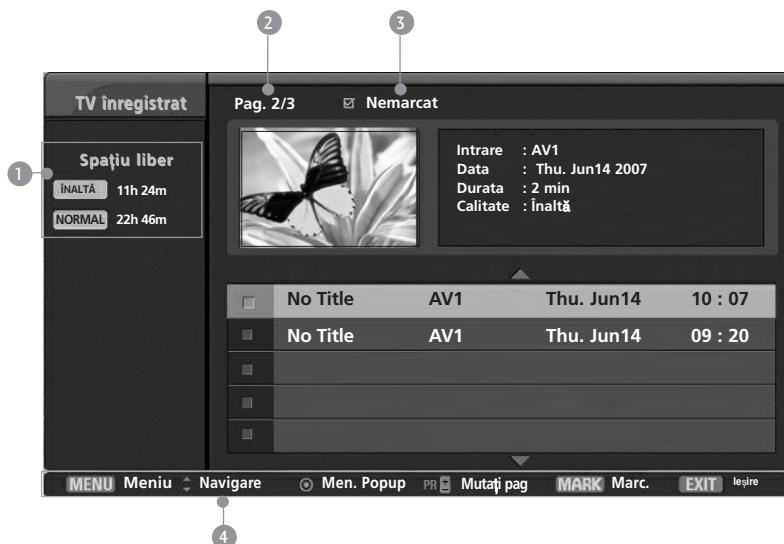
Puteți vizualiza la prima vedere lista de programe înregistrate. Această funcție este disponibilă în meniul DVR.

- 1 Apăsați butonul DVR pentru a afișa meniul Acasă. Utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta TV înregistrat și apoi butonul OK sau ►.



Componente ecran

- 1 Spațiu utilizabil HDD
- 2 Pagina curentă/Pagini totale
- 3 Titlu sau program marcat
- 4 Butoane corelate de pe telecomandă



MENIU POP-UP ȘI SELECTARE PROGRAM ÎNREGISTRAT

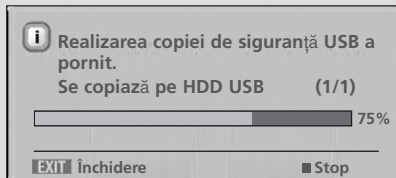
Programul înregistrat stocat pe HDD intern sau pe dispozitivul de stocare USB poate fi redat.

Lista previzualizărilor înregistrate este afișată mai sus.

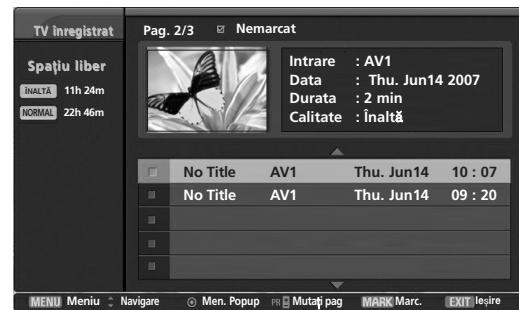
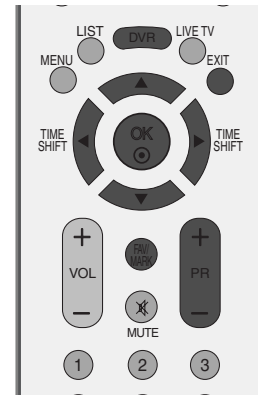
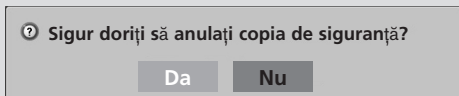
- 1 Utilizați butonul **PR +/-** pentru navigare în susul /josul paginii.
- 2 Utilizați butonul **MARK (MARCAJ)** pentru a adăuga la sau șterge din listă. Este afișat un lângă imaginea în miniatură dacă este marcat un obiect.
- 3 Utilizați butonul **▲ / ▼** pentru a naviga către programul înregistrat respective, apoi apăsați butonul **OK** pentru a deschide meniul popup.

- ▶ Play (Redare): Inițiați redarea înregistrării selectate.
- ▶ Mark All (Marcare toate): marcarea tuturor imaginilor de pe ecran.
- ▶ Unmark All (De-marcare toate): Schimbați imaginile marcate în imagini nemarcate.
- ▶ Delete (Ștergere): Ștergeți înregistrarea selectată.
- ▶ Rename (Redenumire): Editați titlul programului înregistrat.
- ▶ Copiere pe HDD USB : Copiază programul înregistrat pe HDD intern sau pe dispozitivul de stocare USB. Este activat doar atunci când HDD USB disponibil pentru copierea de siguranță este conectat.

<Ecran proces efectuare copii de siguranță HDD>



- dacă apăsați butonul **■**, va fi afișat acest mesaj.



1



2 3

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

- Atunci când selectați opțiunea 'Yes (Da)', efectuarea copiei de siguranță este anulată și comutată pe modul de inițial de introducere. Dacă sunt transferate mai mult de două fișiere, fișierul transferat este stocat, iar operațiunile de efectuare a copiei de siguranță pentru fișierele în curs de transferare și cele programate pentru copiere de siguranță sunt anulate.
- Aș Atunci când este selectată opțiunea 'No (Nu)', se revine la ecranul procesului de efectuare a copiilor de siguranță.



Atunci când copierea de siguranță este efectuată în fundal, situația progresului poate fi verificată apăsând butonul 'OK'.

► Anulare (Anulare): Închideți Meniul Pop-up.

4 Apăsați repetat butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a reveni la vizionarea în modul TV sau apăsați butonul DVR pentru a reveni la meniul Acasă.

- Dacă HDD are o problemă în executarea unei funcții (Înregistrare) aferente DVR, este afișat acest mesaj.
- Dacă temperatura scade sub zero (0°), este afișat un mesaj de avertizare și trebuie să inițializați HDD.

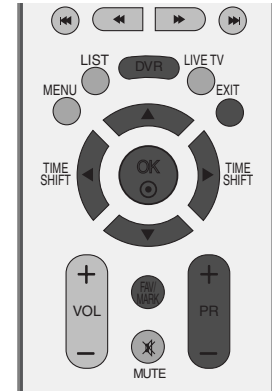
i Inițializare HDD în desfășurare.

! Imposibil de operat DVR la temperaturi scăzute.

4

EFECTUAREA COPIILOR DE SIGURANȚĂ USB

- Atunci când lista de înregistrări este stocată depășind capacitatea HDD intern, funcția de efectuare a copiilor de siguranță permite efectuarea unor copii de siguranță a Listei de înregistrări de pe HDD intern pe HDD extern pentru efectuarea unor copii de siguranță prin conectarea la USB.
- Pentru a utiliza funcția de efectuare a unor copii de siguranță USB, asigurați-vă că ați inițializat HDD USB utilizând meniul DVR-formatare HDD USB.
- Pentru a utiliza copia de siguranță USB, este necesară o capacitate HDD USB mai mare de GB, o partiție de disc și sistemul FAT32.
- Aceasta suportă doar funcții de efectuare a copiilor de siguranță pentru fișiere, nu este permisă redarea Listei de înregistrări din afișajul actual OSD nu este permisă. Pentru a putea reda conținutul înregistrat, fișierele trebuie mutate pe HDD intern prin intermediul meniului popup 'Copy to Recorded List (Copiere către Lista de înregistrări)'.
- Vizualizați lista programului copiat pentru siguranță utilizând 'Copy to USB HDD (Copiere pe HDD USB)' din 'TV nregistrat (TV înregistrat)'.
- Aceasta va muta către lista de pe HDD extern pentru efectuarea unor copii de siguranță prin USB.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta meniul **DVR**.

2 Apăsați butonul **▶** apoi utilizați butonul **▲ / ▼** pentru a selecta Copiere de siguranță HDD USB.

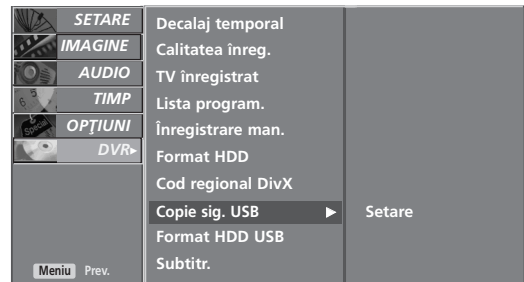
3 Apăsați butonul **▶** pentru a inițializa Copiere de siguranță HDD USB.

4 Ecranul înregistrării TV este afișat așa cum este indicat. Utilizați butonul **PR +/-** pentru a naviga în cadrul programului înregistrat.

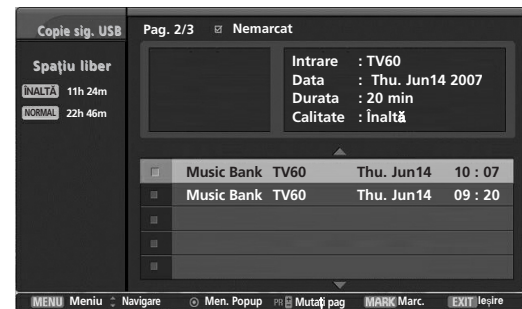
Utilizați butonul **MARK (MARCARE)** pentru a marca sau deselecta un program înregistrat.

Utilizați butonul **▲ / ▼** pentru a naviga către programul înregistrat respectiv, apoi apăsați butonul **OK** pentru a afișa meniul popup.

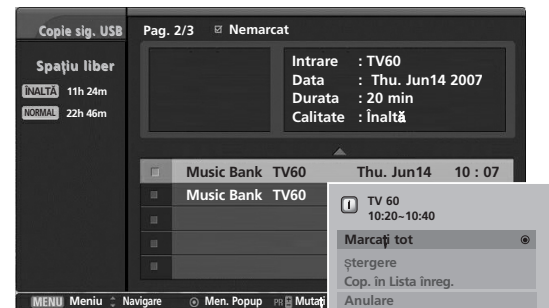
- ▶ **Mark All (Marcare toate):** marcarea tuturor programelor pe ecran.
- ▶ **Unmark All (Deselectare toate):** Schimbarea programelor înregistrate marcate în programe înregistrate nemarcate.
- ▶ **Delete (Ștergere):** Ștergerea programelor înregistrate selectate.



1 2 3



4

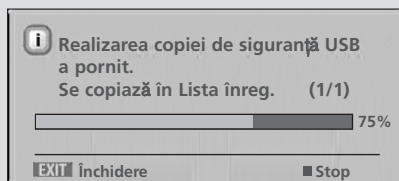


4

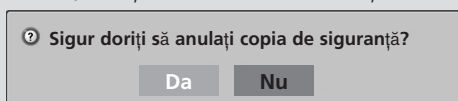
DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

- ▶ Copy to Recorded List (Copiere în Lista de înregistrări): Restabilește Programul înregistrat pe HDD intern.

<Ecran proces efectuare copii de siguranță HDD>



- dacă apăsați butonul ■, va fi afișat acest mesaj.



- Atunci când selectați opțiunea 'Yes (Da)', efectuarea copiei de siguranță este anulată și comutată pe modul de inițial de introducere. Dacă sunt transferate mai mult de două fișiere, fișierul transferat este stocat, iar operațiunile de efectuare a copiei de siguranță pentru fișierele în curs de transferare și cele programate pentru copiere de siguranță sunt anulate.
- Atunci când este selectată opțiunea 'No (Nu)', se revine la ecranul procesului de efectuare a copiilor de siguranță.



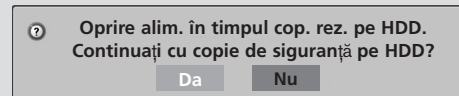
Atunci când copierea de siguranță este efectuată în fundal, situația progresului poate fi verificată apăsând butonul 'OK'.

- ▶ Cancel (Anulare): Închideți Meniul Pop-up.

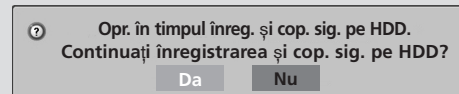
- 5 Apăsați repetat butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a reveni la viziunea în modul TV sau apăsați butonul DVR pentru a reveni la meniul Acasă.

⚠ ATENȚIE

- ▶ Dacă opriți alimentarea în timpul copierii sau înregistrării, este afișat acest mesaj după cum este indicat mai jos.
<coping (se copiază)>



<Se copiază și se înregistrează>



- ▶ Dacă se selectează No (Nu), copierea va fi sistată, iar alimentarea inactivă.
- ▶ Dacă selectați Yes (Da), copierea va continua, iar alimentarea va fi inactivă.
- ▶ Dacă apăsați butonul EXIT (IEȘIRE), acest mesaj va dispărea.

! OBSERVAȚIE

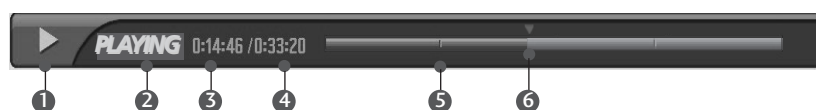
- ▶ Atunci când chiar și un singur fișier de copie de siguranță există în HDD USB inițializat (din meniul Formatare a HDD USB) prin intermediul funcției 'Copy to USB HDD (Copiere pe HDD USB)' din 'TV nregistrat (Înregistrare TV)', este permis accesul la efectuarea copiilor de siguranță USB.
- ▶ Dacă funcționează Înregistrarea Manuală sau Instant în același timp în care un program înregistrat este transferat de pe HDD USB pe TV înregistrat, copierea va fi suspendată.
Apoi, apăsați butonul OK, iar în mesajul de înregistrare va fi afișat "--%", iar după finalizarea înregistrării, copierea va continua din nou.
- ▶ Redarea nu este posibilă în timpul înregistrării simultane cu copierea de rezervă pe USB.

Redarea programelor înregistrate

- Puteți reda programul selectat din lista de programe înregistrate.

- 1 Redați un program înregistrat
- 2 În timpul redării, puteți vizualiza un ecran de redare diversificată după cum se indică mai jos.

- Pentru a opri afișarea pictogramei programelor înregistrate, apăsați butonul EXIT (IEȘIRE)



'Bara de înaintare'?

Această funcție indică o posibilă secțiune de reafixare DVR, o poziție reală de transmisie afișată în mod curent pe ecran, o secțiune a înregistrării pe secțiuni.

Indică mișcarea programului înregistrat.

Indică starea programului înregistrat.

Indică timpul de redare scurs.

Indică timpul de redare total.

Indică un sfert din timpul de rulare a programului.

Indică poziția de redare curentă.

Utilizarea telecomenzii

Puteți muta redarea în orice punct atunci când redați programul înregistrat.

◀ / ▶	<p>În timpul redării, apăsați repetat butonul REW(◀◀) pentru a accelera ◀◀ -> ◀◀◀ -> ◀◀◀◀ -> ◀◀◀◀◀ -> ◀◀◀◀◀◀ -> ◀◀◀◀◀◀◀ .</p> <p>apăsați repetat butonul FF(▶▶) pentru a accelera ▶▶-> ▶▶▶ -> ▶▶▶▶ -> ▶▶▶▶▶ -> ▶▶▶▶▶▶ .</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Apăsând repetat aceste butoane, viteza de derulare rapidă înainte / înapoi crește.
◀◀ / ▶▶	<p>Apăsați butonul ▶▶ pentru a sări cu aproximativ 20 de secunde înainte.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Apăsați butonul ◀◀ pentru a sări cu aproximativ 8 de secunde înapoi.
	<p>În timpul redării, apăsați butonul Pause(Pauză)().</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Este afișat ecranul static. ▪ Apăsați repetat butonul Pause(Pauză)() pentru a avansa cadru cu cadru. ▪ Apăsați butonul Pause(Pauză)() și apoi utilizați butonul FF(▶▶) pentru modul de redare cu încetinitorul (în timp ce afișează ▶▶ .) ▪ Apăsați butonul Pause(Pauză)() și apoi utilizați butonul REW(◀◀) pentru modul de redare cu încetinitorul (în timp ce afișează ◀◀)
◀ / ▶	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Când utilizați butonul ◀ sau ▶ în timpul redării, cursorul poate fi vizualizat pe ecran.
PLAY(▶)	<p>Apăsați butonul PLAY(REDARE)(▶) pentru a reveni la modul normal de redare.</p>
LIVE TV	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Apăsați butonul LIVE TV pentru a sări la începutul programului.
STOP(■)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dacă apăsați butonul STOP(■) puteți viziona emisiuni TV.

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

LISTĂ FOTO

Este posibilă redarea fișierului de fotografie (*.jpg) cu ajutorul dispozitivului USB.

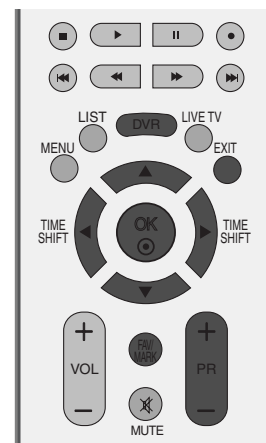
Reprezentarea afișajului pe ecran poate fi diferită față de aparatul dumneavoastră. Imaginile sunt un exemplu menit să vă ghideze în operarea TV.

Suportă până la patru unități de stocare.

Fișier ce suportă formatul FOTOGRAFIE (*.JPEG)

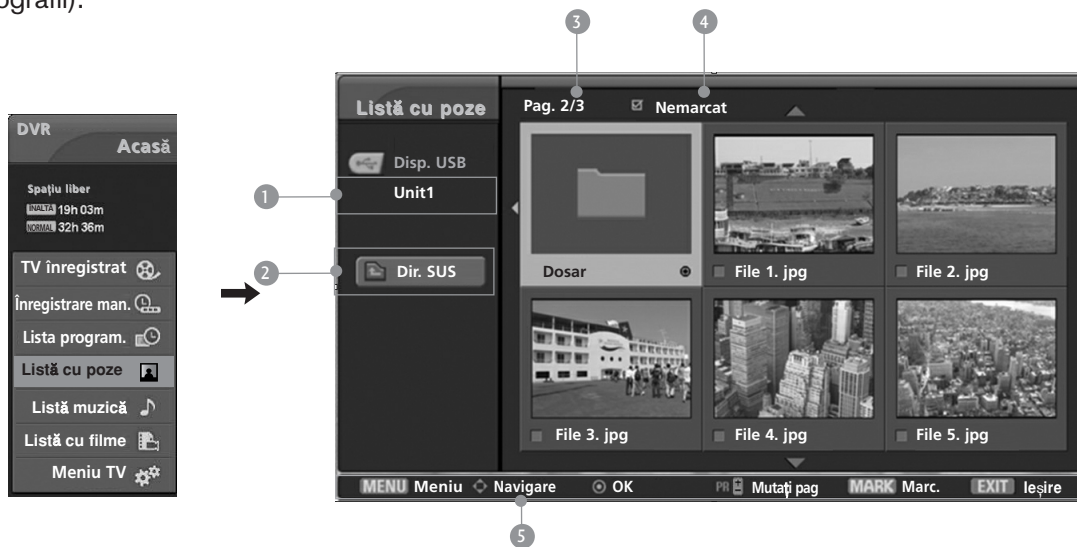
Fundament: lățime ≤ 4800, înălțimea nu este limitată

- Puteți reda doar fișiere JPEG.
- În cadrul JPEG este suportată doar scanarea de bază.
- Fișierele care nu sunt suportate sunt afișate sub forma unei pictograme.



Componente ecran

Apăsați butonul DVR apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul Photo List (Listă fotografii).



- 1 Afișează unitatea de stocare selectată
- 2 Se va muta la un fișier din nivelul anterior
- 3 Pagina curentă/Pagini totale
- 4 Numărul total de fotografii miniaturi marcate
- 5 Butoane corelate de pe telecomandă

Selecție fotografii și Meniu popup

Așa cum este afișat, pe pagină sunt listate până la 6 fotografii miniatură.

- 1 Utilizați butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta folderul destinație sau unitatea de stocare, apoi apăsați OK .
- 2 Utilizați butonul PR +/- pentru a naviga în cadrul paginii miniaturi fotografii.
- 3 Utilizați butonul MARK (MARCARE) pentru a marca sau demarca o fotografie. Atunci când sunt marcate una sau mai multe fotografii, puteți vizualiza fotografiile individuale sau o expoziție diapozitive a fotografiilor marcate. Dacă nu este marcată nicio fotografie, puteți vizualiza fiecare fotografie individual sau toate fotografiile din folder într-o expoziție diapozitive.
- 4 Utilizați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a naviga către programul înregistrat respectiv, apoi apăsați butonul OK pentru a afișa meniul popup.

- ▶ View (Vizualizare): Afișează obiectul selectat.
- ▶ Mark All (Marcare toate): Marchează toate fotografiile de pe ecran.
- ▶ Unmark All (Deselectare toate): Deselectează toate fotografiile marcate.
- ▶ Cancel (Anulare): Închideți Meniul Pop-up.

- 5 Apăsați repetat butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a reveni la vizionarea în modul TV sau apăsați butonul DVR pentru a reveni la meniul Acasă.



1 2 3



4


DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

Instalarea meniului în ecranul de dimensiune maximă


Puteți schimba setările astfel încât fotografiile stocate pe un dispozitiv USB să fie afișate pe un ecran de dimensiune maximă.

Operațiunile detaliate sunt disponibile în ecranul de vizualizare la dimensiune maximă a fotografiilor.


- 1 Utilizați butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta folderul destinație sau unitatea de stocare, apoi apăsați OK .
- 2 Utilizați butonul PR +/- pentru a naviga în cadrul paginii miniaturi fotografii.
- 3 Utilizați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a naviga către fotografiile miniatură respective, apoi apăsați butonul OK pentru a afișa meniul popup.
- 4 Utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a muta în meniul View (Vizualizare), apoi apăsați butonul OK.
- 5 Fotografia selectată este afișată la dimensiune maximă.


► Slide show (Expoziție diapozitive) : Atunci când nu este selectată nicio imagine, toate fotografiile din folderul respectiv sunt afișate în cadrul unei expoziții diapozitive. Atunci când sunt selectate, fotografiile respective sunt afișate în cadrul unei expoziții diapozitive. Pentru a începe o expoziție diapozitive, apăsați butonul OK în  .

- Configurare interval de timp al opțiunii de expoziție diapozitive în Option (Opțiune).

► BGM : Ascultați muzică în timpul vizualizării fotografiilor la dimensiune maximă. Pentru a începe BGM, apăsați butonul OK în  .

- Setare dispozitiv BGM și album în Option (Opțiune).

►  (Rotire) : Rotire fotografii.

- Rotește fotografia la 90° în sensul acelor de ceasornic la apăsarea butonului OK în  (Rotire).



1 2 3 4



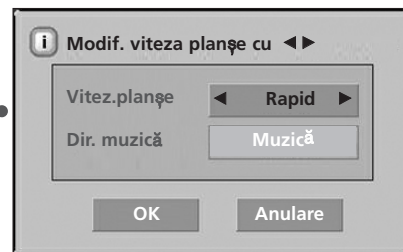
5



Raportul de imagine al unei fotografii ar putea determina dimensiunea fotografiei afișate pe ecran la dimensiune maximă

5

- ▶ **Option (Opțiune)** : Setează valorile pentru Viteza diapozitivului și folderul de Muzică. Utilizați butonul ◀ / ▶ pentru a selecta Option (Opțiune) și apăsați butonul OK.
 - Utilizați butonul ◀ / ▶ și butonul OK pentru a seta valorile. Apoi, mergeți la **Ok** și apăsați OK pentru a salva setările.
 - Nu puteți modifica folderul Muzică în timp ce BGM este în curs de redare.
- ▶ **Hide (Ascundere)** : Ascunde meniul în timpul ecranului de dimensiune maximă. Utilizați butonul ◀ / ▶ pentru a selecta Hide (Ascundere) și apăsați butonul OK.
 - Pentru a vizualiza din nou meniul pe ecranul de dimensiune maximă, apăsați OK pentru a afișa.



- 6 Utilizați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta fotografia anterioară sau cea următoare. Utilizați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta și controla meniul în ecranul de dimensiune maximă.
- 7 Utilizați butonul EXIT pentru a reveni din meniul de dimensiune maximă la lista de fotografii.
- 8 Apăsați repetat butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a reveni la vizionarea în modul TV sau apăsați butonul DVR pentru a reveni la meniul Acasă.

! OBSERVAȚIE

- ▶ Dacă este vorba de un format JPEG progresiv, unele fotografii ar putea fi imposibil de decodat.

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

LISTA MUZICĂ

Fișierele de muzică cumpărate (*.MP3) ar putea include restricții referitoare la drepturile de autor. Redarea acestor fișiere ar putea să nu fie suportată de acest model.

Fișierele de muzică de pe dispozitivul USB pot fi redare de această unitate.

Reprezentarea afișajului pe ecran poate fi diferită față aparatului dumneavoastră. Imaginile sunt un exemplu menit să vă ghideze în operarea TV.

Suportă până la patru unități de stocare.

Fișier ce suportă format MUZICĂ(*.MP3)
Interval frecvență date 8Kbps ~ 320Kbps

•Raport clip înregistrare

MPEG1 : 32000, 44100, 48000Hz

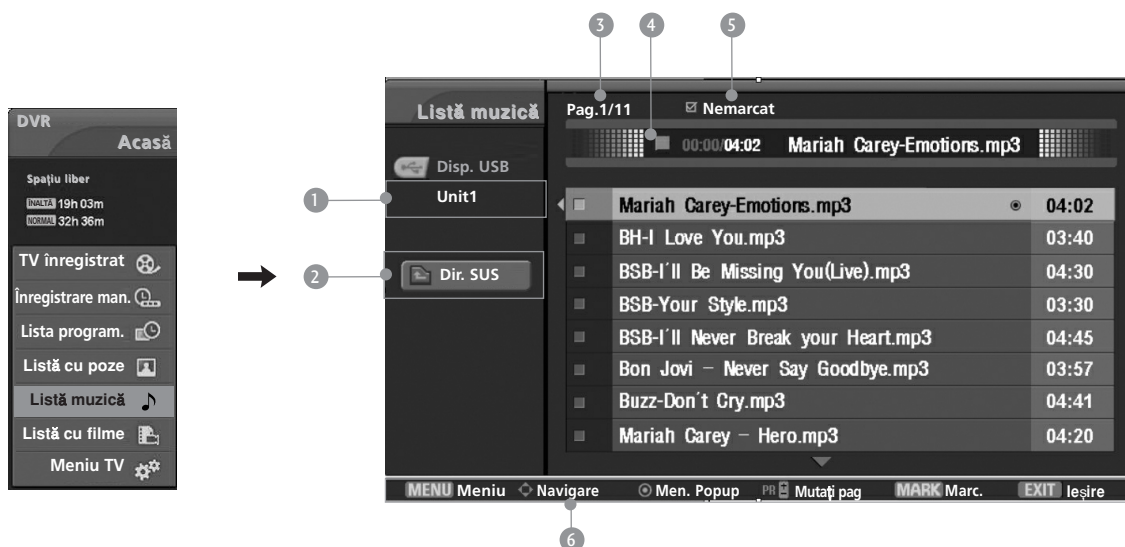
MPEG2 : 16000, 24000, 22050Hz

MPEG2.5 : 8000, 11025, 12000Hz



Componente ecran

Apăsăți butonul DVR apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul Listă fotografii.



Selecție muzică și Meniu popup

Așa cum este indicat, pe pagină sunt listate până la 8 titluri muzicale.

- 1 Utilizați butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta folderul destinație sau unitatea de stocare, apoi apăsați OK .
- 2 Utilizați butonul PR +/- pentru a naviga în cadrul paginii titlurilor muzicale.
- 3 Utilizați butonul MARK (MARCARE) pentru a marca sau deselecta un program înregistrat. Atunci când sunt marcate unul sau mai multe fișiere, melodiile marcate vor fi redade succesiv. De exemplu, dacă doriți să ascultați în mod repetitiv doar o melodie, marcați pur și simplu melodia și optați pentru redare. Dacă nu este marcată nicio melodie, va fi redată succesiv toată muzica din folder.
- 4 Utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a naviga către melodiile respective, apoi apăsați butonul OK pentru a afișa meniul popup.

- ▶ Play (Redare) (În timpul opririi) : Redare melodii selectate. Odată ce redarea unei melodii este finalizată, va fi redată următoarea. Atunci când nu este selectată nicio melodie pentru redare, va fi redată următoarea din folderul actual. Dacă accesați un folder diferit apoi apăsați butonul OK, va fi inactivă redarea în curs a melodiei actuale.
- ▶ Play marked (Redare marcate): Redă melodiile selectate. Odată ce se finalizează redarea unei melodii, următoarea va fi redată în mod automat.
- ▶ Stop play (Oprire redare) (În timpul redării): Oprește redarea melodiilor.
- ▶ Play with photo (Redare cu fotografie): Începe redarea melodiilor selectate și trece apoi la Lista fotografiilor.
- ▶ Mark All (Marcare toate): Marcare toate melodiile din folder.
- ▶ Unmark All (Deselectare toate): Deselectează toate melodiile marcate.
- ▶ Cancel (Anulare): Închideți Meniul Pop-up.

- 5 Apăsați repetat butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a reveni la vizionarea în modul TV sau apăsați butonul DVR pentru a reveni la meniul Acasă.



1 2










3 4

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

- Dacă nu apăsați niciun buton pentru o perioadă în timpul redării, caseta de informație redare (așa cum este indicat mai jos) va pluti precum un protector ecran.
- ‘Economizor de ecran’?
Economizorul de ecran este menit să împiedice deteriorarea pixelilor ecranului din cauza unei imagini fixe afișate pe ecran pentru o perioadă îndelungată de timp.



! OBSERVAȚIE

- ▶ Atunci când se redă muzica,  este afișat înaintea titlului melodiei.
- ▶ O melodie deteriorată sau coruptă nu va fi redată, ci va afișa 00:00 ca durată.
- ▶ O melodie descărcată de pe un serviciu cu plată prevăzut cu protecția drepturilor de autor nu va putea fi redată ci va afișa informații despre durată neadecvate.
- ▶ Dacă apăsați butoanele OK, , EXIT, protecția ecranului va fi inactivă.
- ▶ Butoanele PLAY (REDARE) () , Pause (PAUZĂ) () ,  ,  ,  de pe telecomandă sunt de asemenea disponibile în acest mod.

LISTA FILME

Lista filme este activată odată ce este detectat USB. Este utilizată la redarea filmelor pe TV.

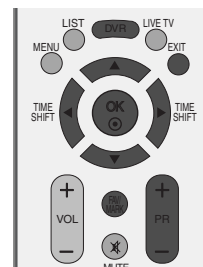
Afișează filmele din folderul USB și suportă Redarea.

Permite redarea tuturor filmelor din folder și a fișierelor dorite de utilizator.

Operațiile de editare, precum ștergerea și adăugarea, nu sunt permise.

Este o listă de filme ce afișează informațiile referitoare la folder și la fișierul DivX.

Suportă până la patru unități de stocare.



Fișier ce suportă formatul FILM(*.avi/*.Divx)

Format Video : DivX3.xx, DivX4.xx, DivX5.xx , XVID1.1.1, XVID1.1.2, XVID1.1.3 , 3IV1, 3IV2, FVFW, DMK2, RMP4, DIV3, DIV4, DIV5, DIV6, MP43, COL1, AP41, nAVI, DX50

Format Audio : Mpeg, Mp3, PCM, AC3

Frecvență înregistrare clip : Între 8~48 khz(MP3)

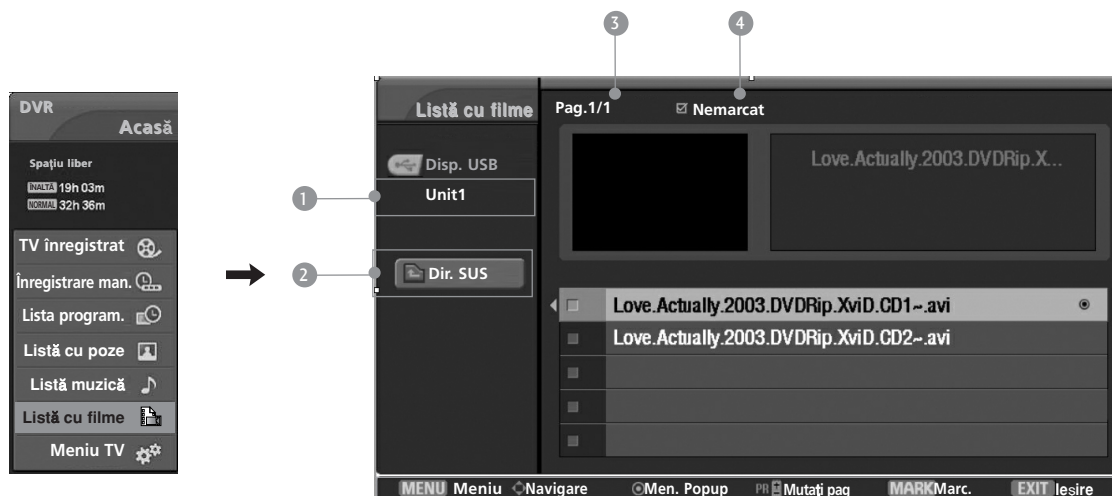
Raport bit : între 8~320 kbps(MP3)

Format subtitrare : *.smi/ *.srt/ *.sub(microsub, svsub)/ *.ass/ *.ssa/*.txt(subtext, dvdss)

- Formatul DivX ar putea fi imposibil de redat în funcție de anumite tipuri sau metode de înregistrare.
- Dacă structurile video și audio a fișierului înregistrat nu se suprapun, se va emite doar video sau doar audio.
- Raportul maxim de date DivX ce poate fi redat este de 4 M.
- Rata maximă de FPS (Cadre pe Secundă) poate fi atinsă doar la nivel SD. Rata FPS este de 25 FPS (820*576) sau 30 FPS (720*480) în funcție de Rezoluție.
- Fișierele de 25 FPS sau 30 FPS sau mai ridicate ar putea să nu fie redade corespunzător.
- Dacă fișierul este înregistrat prin GMC, unitatea suportă doar 1 punct de nivel înregistrare. (GMC este abrevierea pentru Global Motion Compensation, Compensare mișcare pe ansamblu; o tehnică utilizată pentru compensarea fișierelor Video MPEG.)

Componente ecran

- Apăsați butonul DVR apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul Listă filme.



- 1 Afișează unitatea de stocare selectată
- 2 Se va muta la un fișier din nivelul anterior
- 3 Pagina curentă/Pagini totale
- 4 TNumăr total de melodii marcate
- 5 CButoane corelate de pe telecomandă

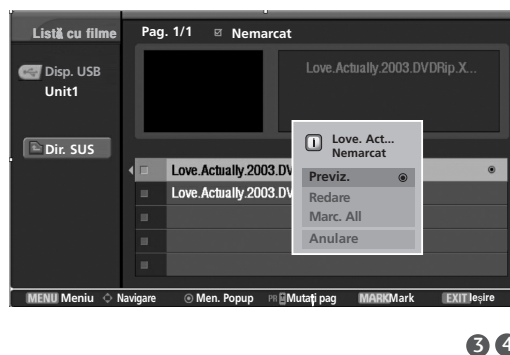
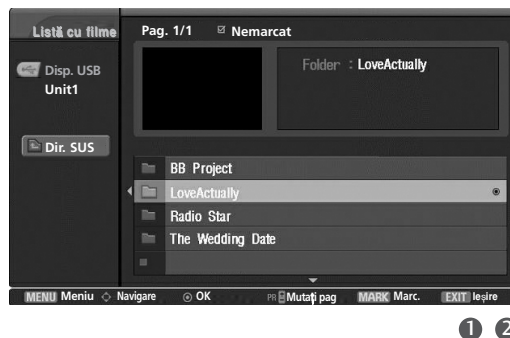
DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

Selecție muzică și Meniu popup

- 1 Utilizați butoanele ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta folderul destinație sau unitatea de stocare, apoi apăsați OK .
- 2 Utilizați butonul PR +/- pentru a naviga în cadrul paginii titlurilor de film.
- 3 Utilizați butonul MARK (MARCARE) pentru a marca sau deselecta un film. Atunci când sunt marcate unul sau mai multe fișiere de film, filmele marcate vor fi redare succesiv.
- 4 Utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a naviga către filmele respective, apoi apăsați butonul OK pentru a afișa meniul popup.

- ▶ Preview (Previzualizare): Afișează previzualizarea video a fișierului selectat actualmente.
- ▶ Play (Redare): Redă filmul selectat.
Redarea Divx este executată în timp ce se modifică ecranul.
- ▶ Mark All (Marcare toate): Marchează toate filmele din folder.
- ▶ Unmark All (Deselectare toate): Deselectează toate filmele marcate.
- ▶ Cancel (Anulare): Închideți Meniul Pop-up.

- 5 Apăsați repetat butonul EXIT (IEȘIRE) pentru a reveni la vizionarea în modul TV sau apăsați butonul DVR pentru a reveni la meniul Acasă.

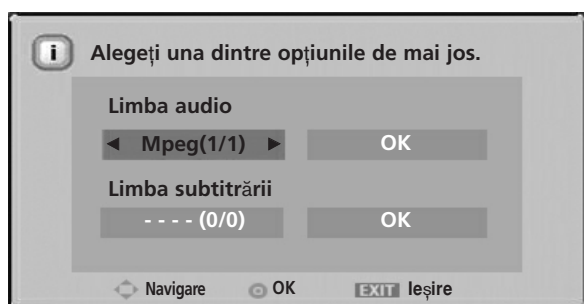


! OBSERVAȚIE

- ▶ În cazul fișierelor care nu sunt suportate, este afișat un mesaj referitor la fișierele care nu sunt suportate.

Limbă audio DivX & Limbă subtitrare

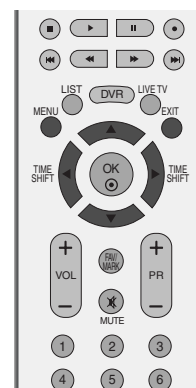
- ▶ Dacă apăsați butonul DivX în timpul redării DivX, este afișat acest mesaj.



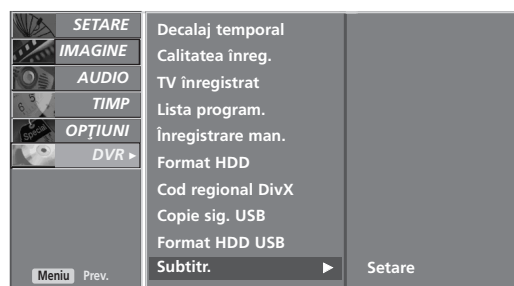
Apăsați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta opțiunea dorită.
Suportă până la formatul de fișier Mpeg, Mp3, PCM, AC3.

SUBTITRARE

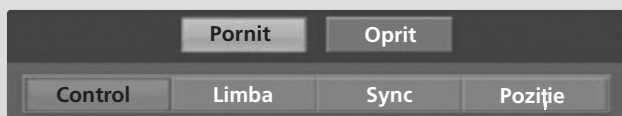
Comută controlul subtitrării în timpul redării filmului.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **DVR**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Subtitr..**
- 3 Apăsați butonul ► pentru a inițializa Subtitrarea.
- 4 Apăsați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pentru a selecta opțiunea de subtitrare dorită.



1 2 3

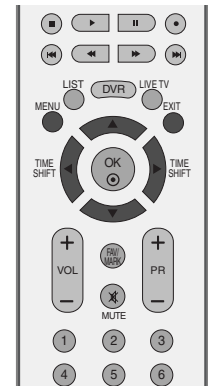


- Control (Control) : Comută starea pornit și inactiv a subtitrării în timpul redării filmului.
- Language (Limba) : Schimbă Familia lingvistică al subtitrării în timpul redării unui film.
- Sync (Sinconizare) : Reglează decalajului unei subtitrări de la -10 secunde ~ +10 secunde în pași de câte o secundă în timpul redării unui film.
- Position (Poziție) : Schimbă poziția unei subtitrări între partea de sus sau partea de jos în timpul redării unui film.

DVR (DIGITAL VIDEO RECORDER)

COD ÎNREGISTRARE DIVX

Confirmare cod înregistrare DivX al TV. Utilizând numărul de înregistrare, filmele vor putea fi închiriate sau achiziționate de pe www.divx.com/vod. Nu este permisă redarea unui fișier DivX închiriat sau achiziționat utilizând un cod DivX al unui alt TV. (Pot fi redate doar fișierele DivX ce corespund cu codul de înregistrare al TV achiziționat.)



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta meniul **DVR**.
- 2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲ / ▼** pentru a selecta **Cod regional DivX**.
- 3 Apăsați butonul **▶** pentru a începe Reg DivX (Înregistrarea DivX). Code (Cod).



- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea nor mală în modul TV.



1 2 3



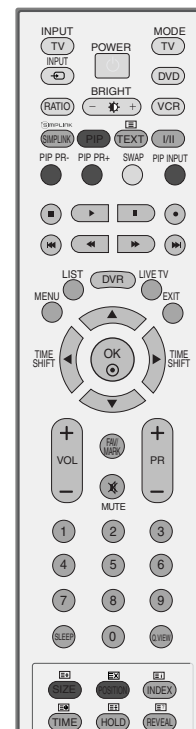
- Produs acreditat oficial DivX®
- Redă toate versiunile ale formatului video DivX® video (inclusiv DivX® 6) cu formatul standard de redare al Fișierelor media DivX®.
- “DivX, acreditarea Divx și iconotipurile asociate sunt mărci înregistrate ale DivX și se sunt utilizate cu licență.”

CONTROLUL IMAGINILOR

VIZUALIZAREA PIP(PICTURE-IN-PICTURE)

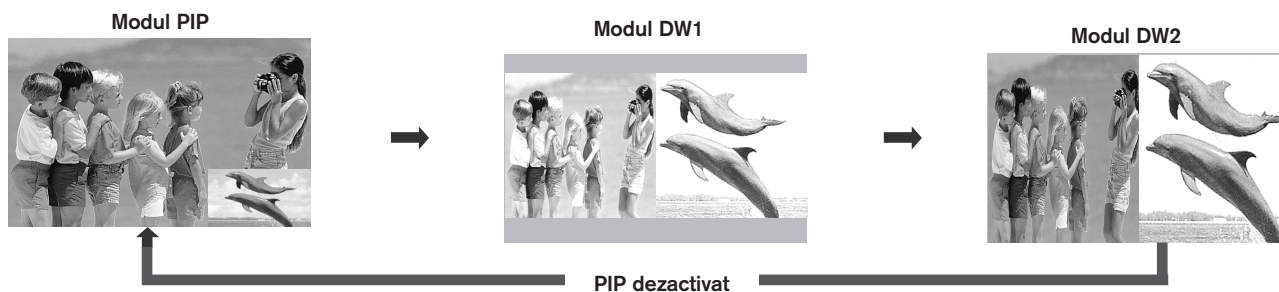
Această funcție nu este disponibilă la înregistrarea programelor.

PIP vă permite vizionarea simultană de la două intrări (surse) diferite pe ecranul televizorului. Imaginea de la o sursă va fi mare și imaginea de la cealaltă sursă va fi mică și inclusă în imaginea principală.



Vizualizarea PIP/Fereastră dublă

Apăsați butonul **PIP** pentru a accesa imaginea secundară. Fiecare apăsare a butonului PIP schimbă opțiunile PIP după cum este indicat mai jos.



Selectarea programului pentru imagini secundare

Apăsați butonul **PIP PR +/-** pentru selectarea programului pentru imaginea secundară. Numărul programului selectat este afișat sub numărul programului imaginii principale.

CONTROLUL IMAGINILOR

Selectarea sursei de intrare pentru imagini secundare

Apăsați butonul **PIP INPUT** (Intrare PIP) pentru a selecta sursa de intrare pentru imaginea secundară. De fiecare dată când este apăsat butonul **PIP INPUT** (Intrare PIP), este afișată fiecare sursă de intrare pentru imaginea secundară.

Reglarea dimensiunii imaginii secundare (numai modul PIP)

Apăsați butonul **SIZE** (DIMENSIUNE) pentru a regla dimensiunea imaginii secundare. Dacă utilizați butonul **SIZE** (DIMENSIUNE) în modul PIP, este reglată imaginea secundară.

Deplasarea imaginii secundare (numai modul PIP)

Apăsați butonul **POSITION** (POZIȚIE). Apăsați repetat butonul **POSITION** (POZIȚIE) în mod repetat, apoi imaginea secundară se deplasează spre stânga.



CONTROLUL DIMENSIUNII IMAGINII (FORMATULUI IMAGINII)

Puteți viziona emisiunile TV utilizând diverse formate de imagine: **16:9, Original, 4:3, 14:9, Zoom1/2.**

Dacă o imagine fixă este afișată pe ecran pentru o perioadă lungă de timp, respectiva imagine fixă poate rămâne imprimată pe ecran și rămâne vizibilă.

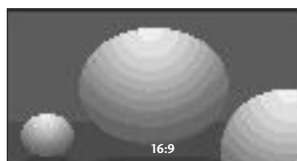
Puteți regla proporția de mărire cu ajutorul butonului ▲ / ▼.



- 1 Apăsați în mod repetat butonul **RATIO (RATĂ)** pentru a selecta formatul de imagine dorit. De asemenea, puteți regla formatul imaginii în meniul **Imagine**.

• 16:9

Selecția următoare vă va ajuta să reglați orizontal imaginea, într-un raport liniar, pentru a umple întreg ecranul (utilă pentru vizualizarea DVD-urilor în format 4:3).



• Original

Atunci când televizorul dumneavoastră recepționează semnal pentru ecran lat, se va regla automat conform formatului de imagine care trebuie afișat.



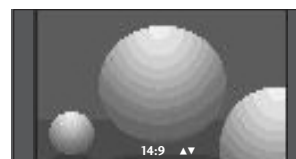
• 4:3

Selecția următoare vă va ajuta să vizualizați o imagine cu un format original de 4:3, cu linii gri afișate pe laturile din stânga și din dreapta.



• 14:9

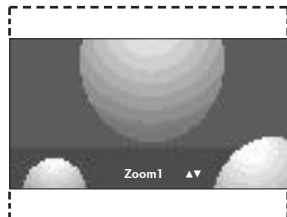
Puteți viziona imagini în formatul de imagine 14:9 sau programe TV obișnuite în modul 14:9. Ecranul 14:9 se vede ca atare, dar ecranul 4:3 este mărit și pe orizontală și pe verticală.



CONTROLUL IMAGINILOR

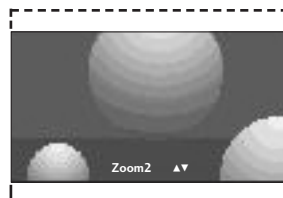
• Zoom1 (Redimensionare 1)

Selecția următoare vă va ajuta să vizualizați o imagine fără nici o modificare, care umple întreg ecranul. Totuși, partea superioară și cea inferioară a imaginii vor fi decupate.



• Zoom2 (Redimensionare 2)

Alegeți Zoom 2 când doriți ca imaginea să fie modificată, atât extinsă pe orizontală, cât și decupată pe verticală. Imaginea reprezintă un compromis între modificare și umplerea ecranului.



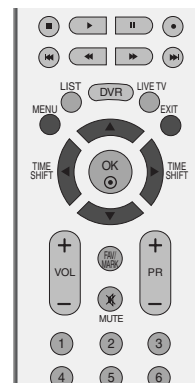
! OBSERVAȚIE

- ▶ Nu puteți selecta decât 4:3, 16:9 (Lat), Nivel de Panoramare 1/2 în modul Component, HDMI(DTV).
- ▶ Nu puteți selecta decât 4:3, 16:9 (Lat), numai în modul RGB/HDMI(PC).
- ▶ Puteți selecta formatul 4:3, 16:9, Zoom (Mărire)1, Zoom (Mărire)2 doar în modul Înregistrare TV, Listă filme, Redare.
- ▶ Utilizând funcția Decalaj temporizare/Întârziere înregistrare, TV va afișa imaginile în formatul de aspect al fluxului de intrare precedent.
- ▶ Este disponibil în format 16:9 atunci când este vizualizat un fișier jpeg în lista de fotografii.

PRECONFIGURAREA SETĂRILOR DE IMAGINE

Preconfigurarea modului imagine

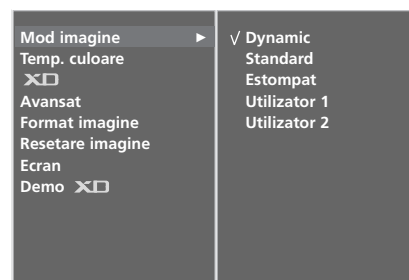
- Dinamic** Selectați această opțiune pentru a o afișa cu o imagine clară.
- Standard** Starea generală și naturală a afișajului ecranului.
- Estompat** Selectați această opțiune pentru a o afișa cu o imagine temperată.
- Utilizator1/2** Selectați această opțiune pentru a utiliza setarea definită de utilizator.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Mod imagine**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Dinamic**, **Standard**, **Estompat**, **Utilizator1** sau **Utilizator2**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

- **Mod imagine** permite reglarea televizorului pentru prezentarea celei mai bune imagini. Selectați valoarea presetată din meniul **Mod imagine** în funcție de categoria de program.
- **Dinamic** (Dinamic), **Standard**, și **Estompat** sunt programate din fabrică pentru redarea optimă a imaginilor și nu pot fi modificate.

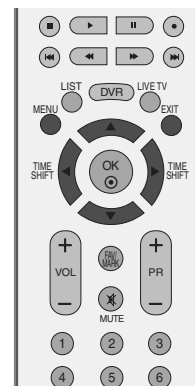
CONTROLUL IMAGINILOR

Controlul automat al tonului de culoare (Cald/Normal/Rece)

Pentru inițializarea valorilor (resetarea setărilor predefinite),
selecțați opțiunea **Rece**.

Selecțați unul din cele trei reglaje de culoare automate. Setări
pe **Cald** pentru a intensifica culorile mai calde cum ar fi roșul,
sau setări pe **Rece** pentru a vizualiza culori mai puțin intense
cu mai mult albastru.

Această funcție poate fi utilizată numai în modul imagine
Utilizator1/2.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a
selecța meniul **IMAGINE**.

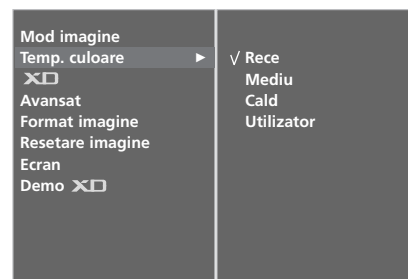
2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecța
Temp. culoare.

3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecța
Rece, **Mediu**, **Cald** sau **Utilizator**.

4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea nor-
mală în modul TV.



1



2 3

REGLAREA MANUALĂ A IMAGINII

Mod imagine - opțiune utilizator

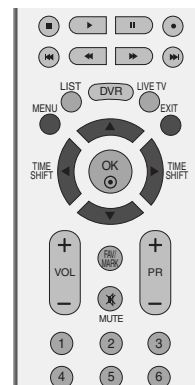
Contrast Reglează diferența dintre nivelul de lumină și cel de întuneric din imagine.

Stralucire Sporește sau diminuează cantitatea de alb din imagine.

Culoare Reglează intensitatea tuturor culorilor.

Claritate Reglează nivelul de claritate al conturilor dintre zonele de lumină și de întuneric din imagine. Cu cât nivelul este mai scăzut, cu atât imaginea este mai neclară.

Nuanța Reglează echilibrul dintre nivelurile de roșu și verde.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.

2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Mod imagine**.

3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Utilizator1** sau **Utilizator2**.

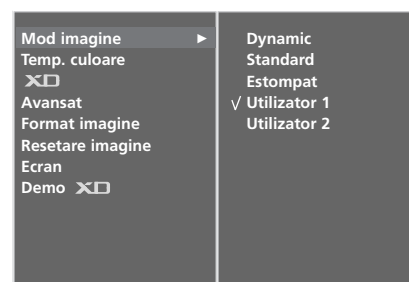
4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta opțiunea de imagine dorită (**Contrast**, **Stralucire**, **Culoare**, **Claritate** și **Nuanța**).

5 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru a efectua reglajele necesare.

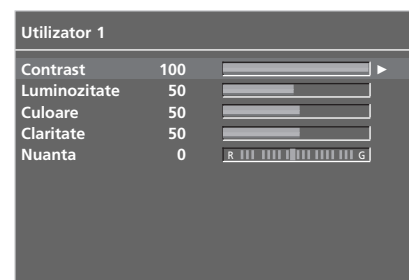
6 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3



4 5

! OBSERVAȚIE

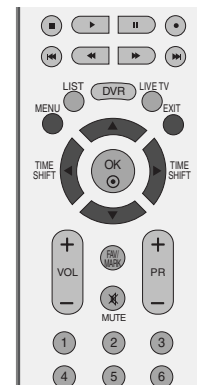
► Nu puteți regla culoarea, definiția și nuanța din modul RGB la nivelurile preferate de dumneavoastră.

CONTROLUL IMAGINILOR

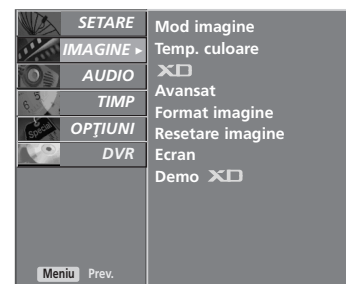
Ton culoare - opțiune utilizator

Pentru a regla culoarea roșie, verde sau albastră la orice temperatură a culorii doriți.

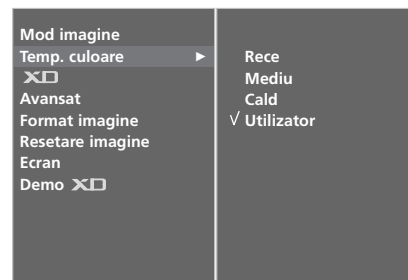
Această funcție poate fi utilizată numai în modul imagine **Utilizator1/2**.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Temp. culoare**
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Utilizator**.
- 4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Rosu, Verde** sau **Albastru**.
- 5 Apăsați butonul ◀ / ▶ pentru a efectua reglajele necesare.
- 6 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

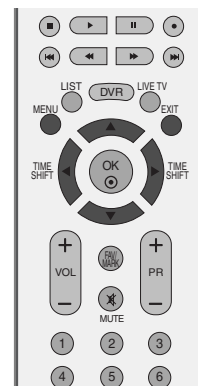


4 5

TEHNOLOGIA DE ÎMBUNĂTĂȚIRE A IMAGINII XD

XD este tehnologia exclusivă a LG Electronics de îmbunătățire a imaginii pentru afișarea unei surse HD reale printr-un algoritm de procesare avansată a semnalului digital.

Această funcție nu este disponibilă în modul RGB/HDMI-PC.



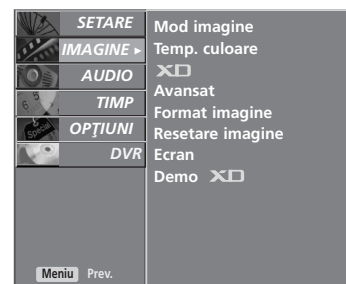
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **XD**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Auto** sau **Manual**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

* Selectarea modului Manual

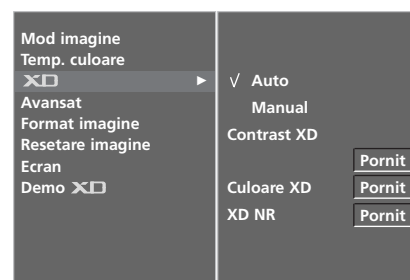
Acest meniu este activat după selectarea **Utilizator1**, sau **Utilizator2**, a **Mod imagine**.

- 1 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Contrast XD**, **Culoare XD** sau **XD NR**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 3 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

- **Contrast XD**: Optimizarea automată a contrastului în funcție de strălucirea reflexiei.
- **Culoare XD**: Reglarea automată a culorilor reflexiei pentru a reda cât mai apropiat culorile naturale.
- **XD NR**: Înlăturarea zgomotului până la punctul în care nu afectează imaginea originală.



1



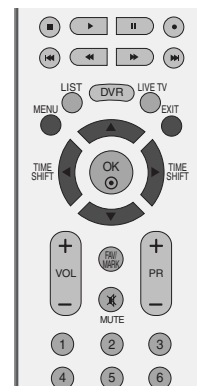
2 3

CONTROLUL IMAGINILOR

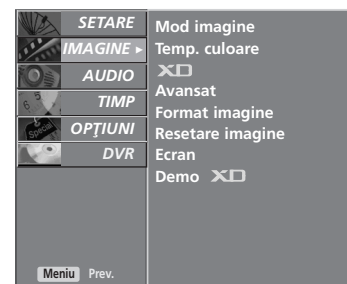
XD DEMO

Utilizați pentru a remarca diferența între XD Demo on (XD Demo activat) și XD Demo oprit (XD Demo dezactivat).

Această funcție nu este disponibilă în modul RGB/HDMI-PC.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Demo XD**.
- 3 Apăsați butonul ► pentru a iniția funcția **Demo XD**.
- 4 Pentru a opri funcția **Demo XD**, apăsați butonul **MENU**.



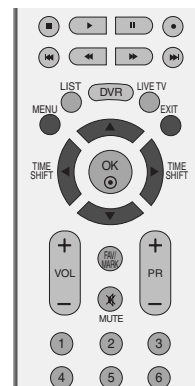
• Demo XD



AVANSAT - CINEMA

Configurați televizorul pentru un aspect optim al imaginii pentru vizionarea de filme.

Această funcție este activă numai în modul Analog TV (TV Analogic), AV și Component 480i/576i.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.

2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Avansat**.

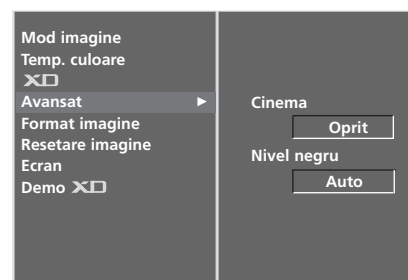
3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Cinema**.

4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

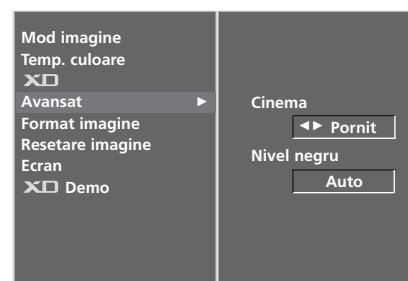
5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3



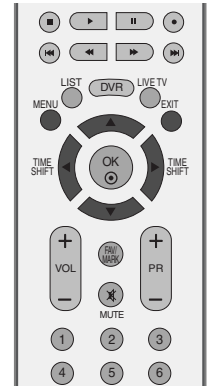
4

CONTROLUL IMAGINILOR

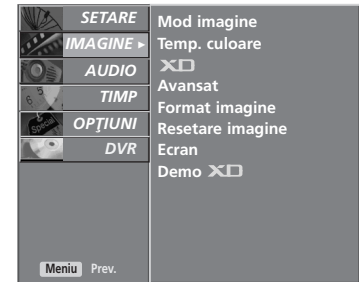
AVANSAT- NIVEL NEGRU (ÎNTUNECAT)

Când urmăriți un film, această funcție reglează ecranul la aspectul optim al imaginii. Reglarea contrastului și strălucirii ecranului utilizând nivelul de negru al ecranului.

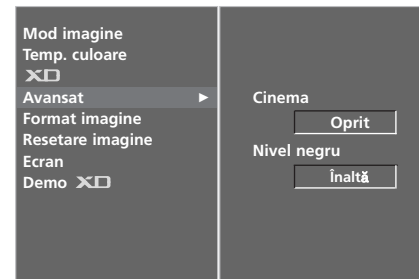
Această funcție este disponibilă în modul următor: AV (NTSC-M) sau HDMI.



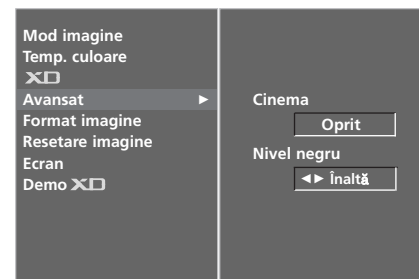
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Avansat**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Nivel negru**.
- 4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Scăzut** sau **Înalt**.
 - **Scăzut**: Reflexia ecranului devine mai întunecată.
 - **Înalt**: Reflexia ecranului devine mai strălucitoare.
- 5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3



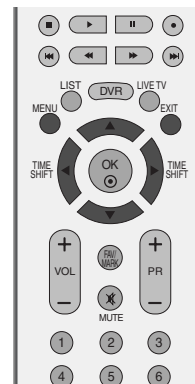
4

! OBSERVAȚIE

- Auto (Automat)
Realizând nivelul de negru al ecranului și setându-l în mod automat la valoarea Înaltă sau Scăzută.

RESETARE IMAGINE

Revine la setările predefinite din fabrică **Mod Imagine**, **Temp. culoare**, **XD**, **Avansat**, **Format imagine**.



1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **IMAGINE**.

2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Resetare imagine**.

3 Pritisnite gumb ►, ce želite inicializirati prilagojeno vrednost.

4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

CONTROLUL IMAGINILOR

MINIMIZAREA REMANENȚEI IMAGINILOR (ISM) METODA

O imagine înghețată sau un stop-cadru de la un joc de calculator/video afișată pe ecran pe perioade prelungite de timp va avea ca rezultat o imagine prea lentă care rămâne chiar și atunci când schimbați imaginea. Evitați menținerea unei imagini fixe pe ecranul televizorului pentru o perioadă lungă de timp.

Albire

White wash îndepărtează imaginile remanente de pe ecran.

Notă: O imagine remanentă excesivă poate fi imposibil de șters în întregime cu White Wash.

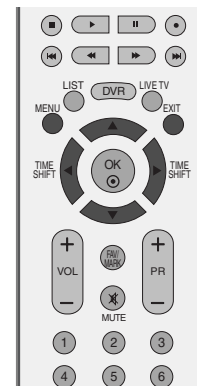
Orbitar

Orbitar-ul poate preveni imaginile prea lente. Totuși, este optim să nu permiteți imaginilor fixe să rămână pe ecran. Pentru a evita o imagine remanentă pe ecran, ecranul se va muta la fiecare 2 minute.

Inversiune

Cu această funcție, se inversează culoarea panoului de pe ecran.

Culoarea se inversează automat la fiecare 30 de minute.



SETARE	Limba(language)
IMAGINE	Țara
AUDIO	Eticheta intrare SIMPLINK
TIMP	Blocare tasta Metoda ISM
OPȚIUNI	Mod economic Setare ID
DVR	

1

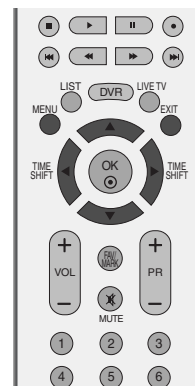
Limba(language)	
Țara	
Eticheta intrare SIMPLINK	
Blocare tasta	
Metoda ISM	✓ Normal
Mod economic	Albire
Setare ID	Orbitar
	Inversiune

2 3

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Metoda ISM**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Normal**, **Albire**, **Orbitar** sau **Inversiune**.
Dacă nu este necesară setarea acestei funcții, setați **Normal**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

MOD IMAGINE CONSUM SCĂZUT

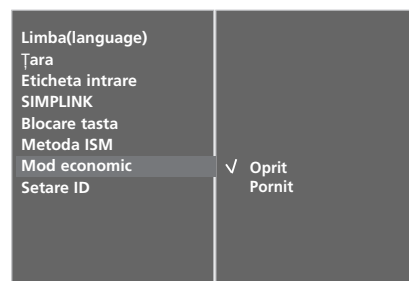
Cu această funcție, se reduce consumul de putere al televizorului.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Putere redusă**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1

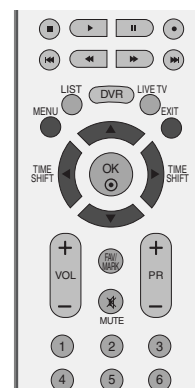


2 3

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

NIVEL VOLUM AUTOMAT

Volumul automat păstrează un nivel de volum egal chiar dacă schimbați programele.

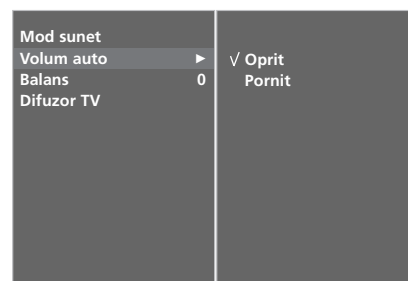


- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **AUDIO** menu.

- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Volum auto**.

- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



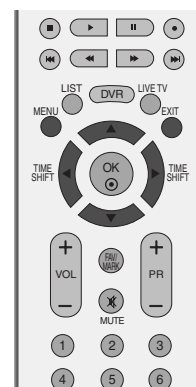
PRESET SOUND SETTINGS-MOD SUNET

Puteți selecta setarea dumneavoastră de sunet preferată; **SRS TSXT**, Flat (Normal), Music (Muzică), Movie (Film) sau Sports (Sport) și puteți regla de asemenea frecvența sunetului pentru egalizator.

Modul sunet vă permite să vă bucurați de cea mai bună calitate a sunetului fără a fi nevoie de reglări speciale, întrucât televizorul configurează opțiunile corespunzătoare ale sunetului în funcție de conținutul programului.

SRS TSXT, **Standard**, **Muzica**, **Film** și **Sport** sunt pre-setate din fabrică pentru o calitate optimă a sunetului și nu pot fi reglate.

SRS TSXT	Selectați această opțiune pentru un sunet realist.
Standard	Setarea audio dominantă și naturală.
Muzica	Selectați această opțiune pentru a vă bucura de sunetul original atunci când ascultați muzică.
Film	Selectați această opțiune pentru a vă bucura de un sunet sublim.
Sport	Selectați această opțiune pentru a urmări transmisiuni de evenimente sportive.
Utilizator	Selectați această opțiune pentru a utiliza setările audio definite de utilizator.

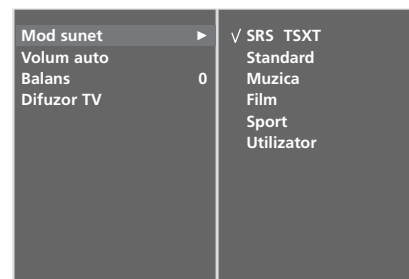


1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul **▲** / **▼** pentru a selecta meniul **AUDIO**.

2 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲** / **▼** pentru a selecta **Mod sunet**.

3 Apăsați butonul **▶** și apoi butonul **▲** / **▼** pentru a selecta **SRS TSXT**, **Standard**, **Muzica**, **Film**, **Sport** sau **Utilizator**.

4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

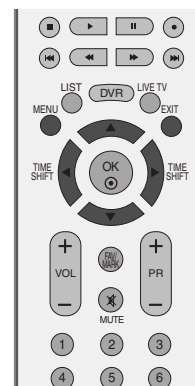


- ▶ **SRS** TruSurround XT este o marcă înregistrată a SRS Labs, Inc.
- ▶ Tehnologia TruSurround XT este încorporată sub licență SRS Labs, Inc.

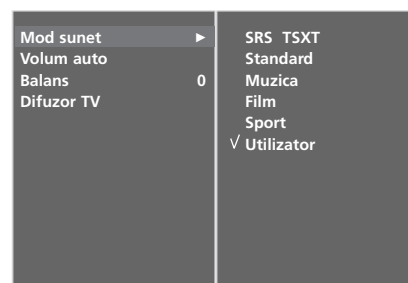
CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

REGLAREA SETĂRILOR SUNETULUI - MOD UTILIZATOR

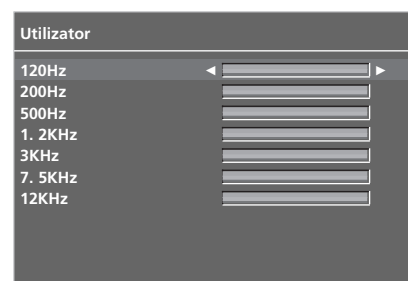
Reglați egalizatorul de sunet.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **AUDIO** menu.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Mod sunet**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Utilizator**.
- 4 Apăsați butonul ►.
- 5 Selectați o bandă audio apăsând butonul ◀ / ▶.
Reglați nivelul sunetului utilizând butonul ▲ / ▼.
- 6 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



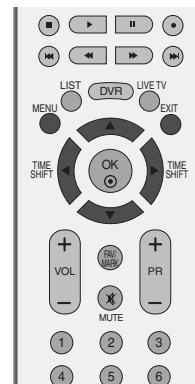
3 4



5

BALANS

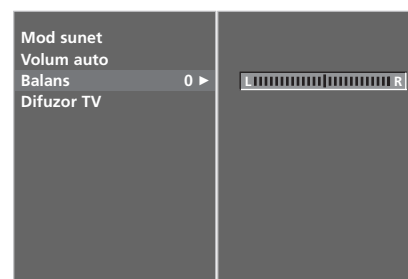
Puteți regla balansul sunetului difuzorului la nivelele pe care le doriți.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **AUDIO**.
- 2 Apăsați butonul ▶ și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Balans**.
- 3 Apăsați butonul ▶ și apoi butonul ◀ / ▶ pentru a efectua reglajele necesare.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3

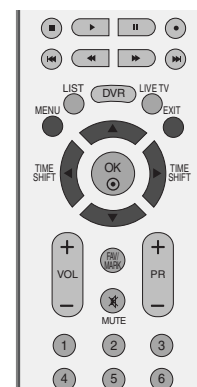
CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

ACTIVAREA/DEZACTIVAREA DIFUZOARELOR TV

Puteți regla starea difuzoarelor interne.

În modul AV, COMPONENT, RGB și HDMI, semnalele audio a difuzoarelor interne pot fi emise chiar dacă nu este nici un semnal video.

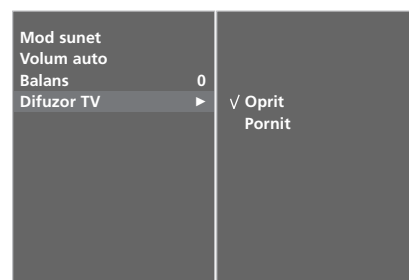
Dacă doriți să utilizați sistemul stereo hifi extern, dezactivați difuzoarele interne ale televizorului.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **AUDIO**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Difuzor**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



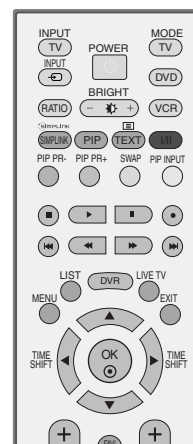
2 3

I/II

Recepția stereo / dualĂ

Atunci când ați selectat un program, informațiile de sunet pentru stație sunt afișate după numărul programului, iar numele stației dispare.

Difuzare	Afișare pe ecran
Mono	MONO
Stereo	STEREO
Dual (In două limbi)	DUAL I



■ Selectarea sunetului mono

În cazul recepției stereo, dacă semnalul stereo este slab, puteți comuta la modul mono apăsând de două ori butonul I/II. La recepția mono, cromatica sunetului se îmbunătățește. Pentru a reveni la modul stereo, apăsați din nou de două ori butonul I/II.

■ Selecția limbii pentru difuzarea de emisiuni în două limbi

Dacă un program este recepționat în două limbi (modul dual), puteți comuta la unul din modurile **DUAL I**, **DUAL II** sau **DUAL I+II** apăsând în mod repetat butonul I/II.

DUAL I trimite la difuzoare limba primară în care este difuzată emisiunea.

DUAL II trimite la difuzoare limba secundară în care este difuzată emisiunea.

DUAL I+II trimite la fiecare difuzor una din cele două limbi în care este difuzată emisiunea.

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

Recepția de tip NICAM

Dacă monitorul dumneavoastră este prevăzut cu receptor pentru recepția de tip NICAM, puteți recepționa sunetul digital de înaltă calitate de tip NICAM.

Ieșirea pentru sunet poate fi selectată prin apăsarea repetată a butonului I/II în conformitate cu indicațiile următoare.

- 1 In cazul recepției de tip NICAM mono, puteți selecta **NICAM MONO** sau **FM MONO**.
- 2 In cazul recepției de tip NICAM stereo, puteți selecta **NICAM STEREO** sau **FM MONO**. Dacă semnalul stereo este slab, comutați la **FM MONO**.
- 3 In cazul recepției de tip NICAM dual, puteți selecta **NICAM DUAL I**, **NICAM DUAL II** sau **NICAM DUAL I+II** sau **MONO**.

Selectarea ieșirii de sunet

În modul **AV**, **Component**, **RGB**, **HDMI** puteți selecta ieșirea de sunet pentru difuzorul stâng și difuzorul drept.

Pentru a selecta ieșirea de sunet, apăsați în mod repetat butonul **I/II**.

L+R: Semnalul audio de la intrarea audio L este trimis la difuzorul stâng, iar semnalul audio de la intrarea audio R este trimis la difuzorul drept.

L+L: Semnalul audio de la intrarea audio L este trimis la difuzoarele stâng și drept.

R+R: Semnalul audio de la intrarea audio R este trimis la difuzoarele stâng și drept.

Selectare țară / Limbă pentru meniul afișat pe ecran

Meniul ghidului de instalare este afișat pe ecranul televizorului când este pornit pentru prima dată.

- 1 Apăsați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ și apoi butonul **OK** pentru a selecta limba dorită.
- 2 Apăsați butonul ▲ / ▼ / ◀ / ▶ și apoi butonul **OK** pentru a selecta țara dumneavoastră.

* Dacă doriți să modificați Selectarea țării / limbii

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.
- 2 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **Limba(Language)**. Meniul poate fi afișat pe ecran în limba dorită de dumneavoastră.
Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **Țara**.
- 3 Apăsați butonul ▶ și apoi utilizați butonul ▲ / ▼ pentru a selecta țara sau limba dorită.
- 4 Apăsați butonul **OK**.
- 5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



! OBSERVAȚIE

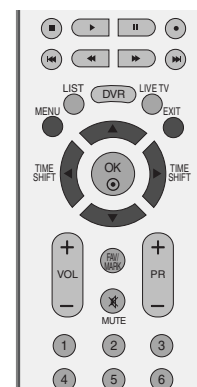
- ▶ Dacă nu finalizați instalarea **Installation guide** (Ghidului de instalare) prin apăsarea butonului **EXIT** sau întrerupeți afișarea OSD (afișaj pe ecran), acesta va apărea repetat, când este aprins televizorul.
- ▶ Dacă selectați greșit țara, este posibil ca teletextul să nu apară corect pe ecran și să aveți unele probleme când utilizați teletextul.

CONFIGURAREA OREI

SETAREA CEASULUI

Înainte de a utiliza funcția de pornire / trecere în modul standby la momentul stabilit, trebuie să setați timpul corect.

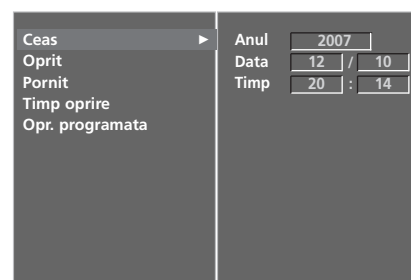
Dacă setarea curentă a orei este ștersă datorită unei căderi de curent sau datorită decuplării televizorului de la sursa de alimentare, resetați ceasul.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **TIMP**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Ceas**.
- 3 Apăsați butonul ►, apoi butonul ◀ / ▶ pentru a selecta opțiunea de an, dată sau oră.
- 4 După selectare, folosiți butonul ▲ / ▼ pentru a seta opțiunile de an, dată și oră.
- 5 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3 4

DEZACTIVAREA/ACTIVAREA TEMPORIZATORULUI AUTOMAT

Funcțiile Pornit, respectiv Oprit, realizează pornirea automată a monitorului, respectiv trecerea sa automată în modul standby, la momentul stabilit.

La două ore după pornirea monitorului prin funcția Pornit, acesta va fi trecut automat în modul standby dacă până atunci nu a fost apăsat nici un buton.

După programarea funcțiilor, acestea operează zilnic la momentul stabilit.

Dacă ambele funcții au fost programate pentru același moment, se execută funcția **Oprit**.

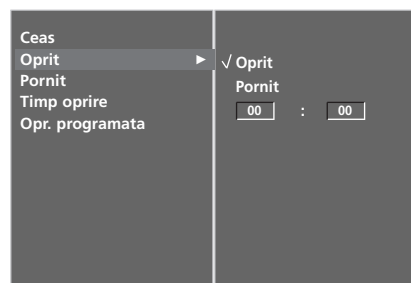
Pentru ca funcția **Pornit** să aibă efect, monitorul trebuie să se afle în starea standby.



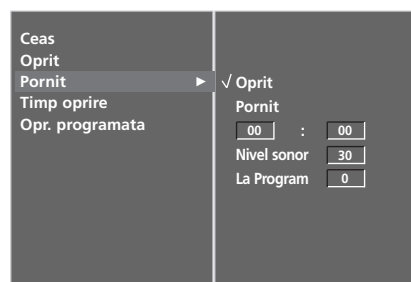
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **TIMP**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Oprit** sau **Pornit**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit**.
 - Pentru a anula funcțiile **Oprit/Pornit**, selecta **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a seta ora.
- 5 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a seta minutul.
- 6 Numai pentru funcția **Pornit**
 - **Pr.:** Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta programul.
 - **Nivel sonor:** Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a regla nivelul volumului la pornire.
- 7 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



1



2 3




4 5 6

CONFIGURAREA OREI

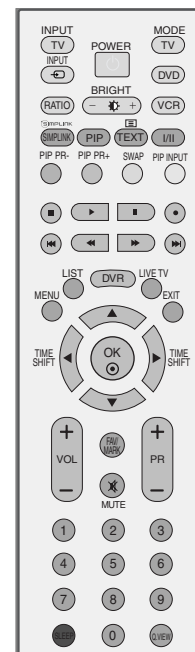
CONFIGURAREA TEMPORIZATORULUI SOMN

Nu este nevoie să vă aduceți aminte să închideți televizorul înainte de a vă culca. Regulatorul de timp pentru starea de inactivitate comută televizorul în modul standby la timpul prestabilit.

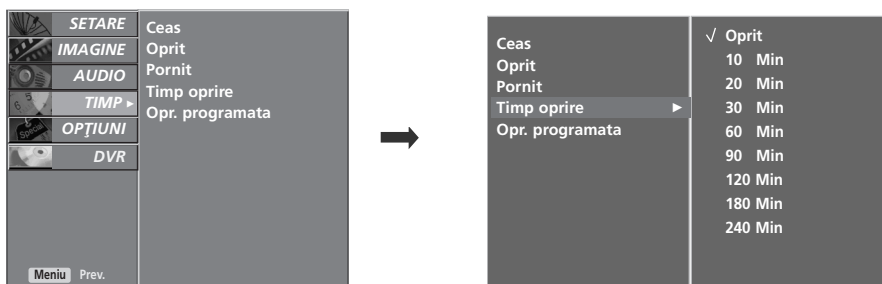
- 1 Apăsați butonul **SLEEP** în mod repetat pentru a selecta numărul de minute.

Pentru început pe ecran va apărea opțiunea '  --- Min', urmată de următoarele opțiuni pentru temporizatorul pentru așteptare. 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180, sau 240 minute.


- 2 Când numărul de minute dorit este afișat pe ecran, regulatorul începe numărătoarea inversă de la numărul de minute selectat.



- De asemenea, puteți configura temporizatorul somn din meniul **TIMP**.

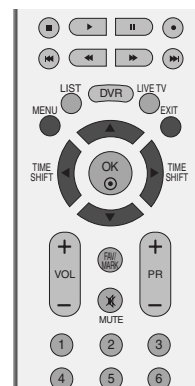


! OBSERVAȚIE

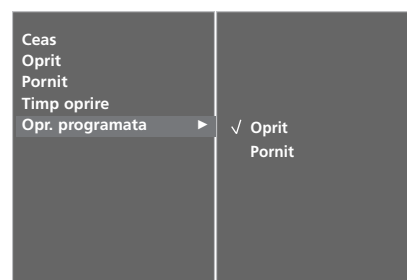
- ▶ Pentru a vedea timpul rămas până la trecerea automată în modul standby, apăsați o dată butonul **SLEEP**.
- ▶ Pentru a anula regulatorul de timp pentru starea de inactivitate, apăsați butonul **SLEEP** în mod repetat până când pe ecran apare '  --- Min'.
- ▶ Atunci când stingeți monitorul, funcția este resetată.

CONFIGURAREA OPRIRII AUTOMATE

Dacă este activat și nu există semnal de intrare, televizorul se oprește automat după 10 minute.



- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **TIMP**.
- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Timp oprire**.
- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.



TELETEXTUL

Această funcție nu este disponibilă în toate țările.

Teletextul este un serviciu gratuit difuzat de majoritatea stațiilor TV, serviciu care oferă informații de ultimă oră despre evenimente (știri), vreme, programele TV, prețul acțiunilor și multe altele.

Decodorul teletext al acestui monitor acceptă sistemele SIMPLE, TOP și FASTEXT. Sistemul SIMPLE (teletextul standard) constă dintr-un număr de pagini care se selectează prin introducerea directă a numărului de pagină. Sistemele TOP (teletext cu funcții de selecție complexe) și FASTEXT (teletext cu funcții de selecție complexe și cu indexarea paginilor pentru optimizarea căutării) reprezintă metode mai moderne care permit selectarea rapidă și ușoară a informațiilor de tip teletext.

ACTIVAREA / DEZACTIVAREA TELETEXTULUI

Apăsați butonul **TEXT** pentru a comuta la modul teletext. Pe ecran apare pagina inițială sau ultima pagină. În antet sunt afișate două numere de pagină, numele stației TV, data și ora. Primul număr de pagină reprezintă selecția efectuată de dumneavoastră, iar al doilea reprezintă pagina afișată în momentul respectiv. Apăsați butonul **TEXT** sau **EXIT** pentru a dezactiva modul teletext. Monitorul revine în modul anterior de lucru.

SISTEMUL SIMPLE

■ Selectarea paginii

- 1 Introduceți numărul de pagină dorit, ca număr de trei cifre, cu ajutorul butoanelor numerice. Dacă în timpul tastării introduceți un număr eronat, completați-l la trei cifre și apoi introduceți numărul de pagină corect.
- 2 Butonul **PR +/-** poate fi utilizat pentru a selecta pagina precedentă sau pagina următoare.

SISTEMUL TOP

Ghidul utilizatorului afișează în partea de jos a ecranului patru câmpuri colorate în culorile roșu, verde, galben și albastru. Câmpul galben indică grupul următor, iar câmpul albastru indică blocul următor.

■ Selectarea blocurilor / grupurilor / paginilor

- 1 Cu ajutorul butonului albastru puteți trece de la un bloc la altul.
- 2 Utilizați butonul galben pentru a trece la grupul următor cu defilare automată la blocul următor.
- 3 Utilizați butonul verde pentru a trece la pagina următoare cu defilare automată la grupul următor.
Ca alternativă, puteți utiliza butonul **PR +**.
- 4 Butonul roșu permite revenirea la selecția anterioară. Ca alternativă, puteți utiliza butonul **PR -**.


■ Selectarea directă a paginii

Similar modului teletext SIMPLE, puteți selecta o pagină în modul TOP prin introducerea unui număr de trei cifre utilizând butoanele numerice.

SISTEMUL FASTEXT

Paginile teletext sunt codificate cu culori în partea de jos a ecranului și se selectează prin apăsarea butonului colorat corespunzător.

■ Selectarea paginii

- 1 Apăsați butonul  pentru a selecta pagina de index.
- 2 Puteți selecta, cu ajutorul butoanelor colorate, paginile care sunt codificate cu culori în partea de jos a ecranului.
- 3 Similar modului teletext SIMPLE, puteți selecta o pagină în modul FASTEXT prin introducerea unui număr de trei cifre utilizând butoanele numerice.
- 4 Butonul **PR +/-** poate fi utilizat pentru a selecta pagina precedentă sau pagina următoare.

FUNCȚII TELETEXT SPECIALE



■ REVEAL (afișarea informațiilor ascunse)

Apăsați acest buton pentru a afișa informațiile ascunse, ca de exemplu soluțiile ghicitorilor sau jocurilor de puzzle.

Apăsați din nou acest buton pentru a ascunde din nou informațiile.



■ SIZE (mărime)

Dublează înălțimea textului.

Apăsați acest buton pentru a mări textul din jumătatea superioară a paginii.

Apăsați din nou acest buton pentru a mări textul din jumătatea inferioară a paginii.

Apăsați din nou acest buton pentru a reveni la afișarea normală.



■ UPDATE (actualizare)

Afișează pe ecran o imagine TV în timp ce așteaptă selecția unei noi pagini teletext. În colțul din stânga sus al ecranului se afișează. Atunci când este disponibilă pagina actualizată, afișajul dispare și se afișează în loc numărul paginii.

Apăsați acest buton pentru a vedea pagina teletext actualizată.



■ TIMP

Atunci când urmăriți un program TV, apăsați acest buton pentru a afișa ceasul în colțul din dreapta sus al ecranului. Pentru a ascunde ceasul, apăsați din nou acest buton. În modul teletext, apăsați acest buton pentru a selecta un număr de sub-pagină. Numărul de sub-pagină este afișat în partea de jos a ecranului. Pentru a păstra sau a modifica sub-pagina, apăsați butonul roșu, butonul verde, butonul **PR +/-** sau butoanele numerice.

Apăsați din nou pentru a termina această funcție.



■ HOLD (dezactivarea schimbării automate a paginii)

Oprește schimbarea automată a paginii care s-ar produce dacă pagina teletext constă din două sau mai multe sub-pagini. Pe ecran, sub ceasul afișat, sunt afișate de obicei numărul de sub-pagini și numărul sub-paginii afișate. Atunci când apăsați acest buton, simbolul de stop (oprire) este afișat în colțul din stânga sus al ecranului și modificarea automată a paginii este dezactivată.

Pentru a continua, apăsați din nou acest buton.

DEPANAREA

Sistemul nu funcționează normal.

Telecomanda nu funcționează

- Verificați dacă nu se găsește vreun obiect între produs și telecomandă, care ar putea bloca semnalul.
- Verificați dacă bateriile sunt corect instalate (+ la +, - la -)?
- Verificați dacă modul de operare este corect: TV, VCR etc.?
- Instalați baterii noi.

Alimentarea produsului este oprită subit

- verificați dacă nu este setat programul TIMER
- Verificați setările de tensiune. Sursa de curent este întreruptă.
- Nu vedeți nici un fele de emisiune pe canalul setat cu funcția Auto oprit activată.

Funcția video nu funcționează.

Nu aveți imagine și nu auziți sunetul

- Verificați dacă produsul este pornit.
- Încercați alt canal. Problema ar putea fi a canalului de emisie.
- Cablul de alimentare este introdus în priză de curent electric din perete?
- Verificați direcția și / sau localizarea antenei.
- Verificați priză de curent electric din perete, introduceți cablul de alimentare al altui produs în priză unde produsul a fost conectat.

Imaginea apare încet după pornire

- Aceasta este normal, imaginea poate apărea încet în timpul procedurii de pornire. Rugăm contactați echipa de service dacă imaginea nu apare după cinci minute.

Nu se vede culoarea, sau imaginea este slabă, sau nu se vede imaginea

- Corectați opțiunea Culoare în meniul opțiunilor.
- Păstrați distanța necesară între produs și video – recorder.
- Încercați alt canal. Problema ar putea fi a canalului de emisie.
- Cablurile video sunt instalate adecvat?
- Activați oricare dintre funcții pentru a revenii la luminozitatea imaginii.

Apar bare orizontale /verticale, sau imaginea tremură

- Verificați dacă nu sunt interferințe locale, ca de pildă alt aparat electric sau o unealtă de putere mare.

Anumite canale sunt recepționate mai slab

- Stația de emisie sau operatorul de cablu are probleme, încercați să prindeți alt program.
- Semnalul stației de emisie este slab, reorientați antena pentru a recepționa programele mai slabe.
- Verificați prezența surselor care pot crea interferințe.

Linii sau pătrățele în imagine

- Verificați antena (Schimbați direcția antenei).

Funcția audio nu funcționează.

Imaginea este OK dar nu se aude sunetul

- Apăsați butonul **VOL+/-** (sau **Volume**).
- Sunetul este pe **MUTE?** - Apăsați butonul MUTE.
- Încercați alt canal. Problema ar putea fi a canalului de emisie.
- Cablurile audio sunt instalate adecvat?

Nu se aude nici un sunet din difuzoare.

- Corectați opțiunea Balans în meniul opțiunilor.

Sunete neobișnuite se aud din interiorul produsului

- o schimbare a umidității mediului ambiant poate duce la zgomote neobișnuite când produsul este pornit sau oprit; aceasta nu indică vreo avarie a produsului.

Este o problemă în modul PC. (Se aplică doar pentru clasa PC)

Semnalul este în afara limitelor.

- Corectați rezoluția, frecvența orizontală sau frecvența verticală.
- Verificați sursa semnalului.

Benzi sau bare verticale pe fundal, distorsie orizontală și poziție greșită

- Lucrați cu auto – configurația pentru a modifica ceasul, faza sau poziția H/V.

Culoarea ecranului nu este stabilă sau este unitară

- Verificați cablul de intrare a semnalului.
- Reinstalați cardul PC video.

ÎNTREȚINERE

Defecțiunile timpurii pot fi prevenite. O curățare atentă și periodică poate prelungi durata de timp în care dispuneți de noul dumneavoastră televizor. Aveți grijă să opriți alimentarea și să scoateți din priză cablul de alimentare înainte de a începe orice acțiune de curățare.

Curățarea ecranului

- 1 Iați un mod extraordinar în care puteți feri ecranul de praf pentru un timp. Umeziți o cârpă moale într-un amestec de apă călduță și puțin balsam de rufe sau detergent de spălat vase. Stoarceți cârpa până când aproape s-a uscat și apoi ștergeți cu ea ecranul.
- 2 Aveți grijă să nu rămână apă în exces pe ecran și apoi lăsați să se usuce la aer înainte de a porni televizorul.

Curățarea carcasei

- Pentru a îndepărta praful sau murdăria, ștergeți carcasa cu o cârpă moale, uscată și fără scame.
- Vă rugăm aveți grijă să nu utilizați o cârpă udă.

Absență prelungită

ATENȚIE

- ▶ Dacă trebuie să vă lăsați televizorul în stare de inactivitate pentru o perioadă lungă de timp (de exemplu, în vacanță), ar fi o idee bună să scoateți din priză cablul de alimentare pentru a vă proteja împotriva unor eventuale avarieri cauzate de trăsnete sau supratensiuni.

SPECIFICAȚII DE PRODUS

MODELE		42PT8*	50PT8*
		42PT81-ZB	50PT81-ZB
Dimensiuni (Lățime x Înălțime x Grosime)	inclusiv suportul	1130,0 x 768,1 x 310,4 mm 44,5 x 30,2 x 12,2 inci	1308,0 x 906,1 x 370,0mm 51,5 x 35,7 x 14,6 inci
	fără suport	1130,0 x 715,0 x 85,0 mm 44,5 x 28,1 x 3,3 inci	1308,0x 845 x 89,5 mm 51,5 x 33,2 x 3,5 inci
Greutate	inclusiv suportul	31,05kg / 68,5 livre	42,72kg / 94,2 livre
	fără suport	2705kg / 59,6livre	38,02kg / 83,8 livre
Cerință de alimentare Consum		AC100-240V~ 50/60Hz 3,5A 330W	AC100-240V~ 50/60Hz 4,5A 450W
Sistem TV Acoperire programe Impedanță antenă externă		PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, SECAM L/L' VHF: E2~E12, UHF: E21 ~ E69, CATV: S1 ~ S20, HYPER: S21 ~ S47 75 Ω	
Condiții de mediu	Temperatură de depozitare Umiditate de depozitare	0 ~ 40°C / 32 ~ 104°F Mai puțin de 80%	
	Temperatură de depozitare Umiditate de depozitare	-20 ~ 60°C / -4 ~ 140°F Mai puțin de 85%	

- Specificațiile de mai sus pot fi schimbate fără înștiințare prealabilă, pentru îmbunătățirea calității.

PROGRAMAREA TELECOMENZII

Telecomanda este multi-brand sau universală. Poate fi programată să opereze majoritatea aparatelor controlabile de la distanță ai altor producători.

Rețineți că telecomanda s-ar putea să nu controleze toate modelele altor mărci.

Programarea unui cod al telecomenzii

- 1 Testați telecomanda.
Pentru a afla dacă telecomanda poate controla un aparat fără programare, porniți aparatul, cum ar fi un VCR și apăsați butonul corespunzător (de exemplu **DVD** sau **VCR**) de pe telecomandă, în timp ce o îndreptați spre aparat. Testați butoanele **POWER** (ALIMENTARE) și **PR +/-** pentru a vedea dacă aparatul răspunde la comenzi. Dacă nu, telecomanda necesită programare pentru a controla aparatul.
- 2 Porniți aparatul ce urmează să fie programat, după care apăsați butonul **MODE** (MOD) corespunzător pe telecomandă (de exemplu **DVD** sau **VCR**). Butonul pentru telecomandă al aparatului corespunzător este aprins.
- 3 Apăsați butoanele **MENU** și **MUTE** simultan, telecomanda fiind pregătită pentru programarea codului.
- 4 Introduceți un cod format din cifre, folosindu-vă de butoanele numerotate ale telecomenzii. Codurile numerice de programare pentru aparatul corespunzător pot fi găsite la următoarele pagini. Din nou, dacă codul se dovedește corect, aparatul se va opri.
- 5 Apăsați butonul **MENU** pentru a memora codul.
- 6 Testați funcțiile telecomenzii pentru a vă asigura că aparatul răspunde la comenzi. În caz contrar, repetați procedura de la pasul 2.

VCR

Marcă	Coduri	Marcă	Coduri	Marcă	Coduri
AIWA	034	MAGNAVOX	031 033 034 041	SAMSUNG	032 040 102 104
AKAI	016 043 046 124 125 146		067 068		105 107 109 112
AMPRO	072	MARANTZ	012 031 033 067 069		113 115 120 122 125
ANAM	031 033 103	MARTA	101	SANSUI	022 043 048 135
AUDIO DYNAMICS	012 023 039 043	MATSUI	027 030	SANYO	003 007 010 014
BROKSONIC	035 037 129	MEI	031 033		102 134
CANON	028 031 033	MEMOREX	003 010 014 031 033 034 053 072 101 102 134 139	SCOTT	017 037 112 129 131
CAPEHART	108			SEARS	003 008 009 010 013 014 017 020 031 042 073 081 101
CRAIG	003 040 135	MGA	045 046 059	SHARP	031 054 149
CURTIS MATHES	031 033 041	MINOLTA	013 020	SHINTOM	024
DAEWOO	005 007 010 064 065 108 110 111 112 116 117 119	MITSUBISHI	013 020 045 046 049 051 059 061 151	SONY	003 009 031 052 056 057 058 076 077 078 149
DAYTRON	108	MTC	034 040	SOUNDESIGN	034
DBX	012 023 039 043	MULTITECH	024 034	STS	013
DYNATECH	034 053	NEC	012 023 039 043 048	SYLVANIA	031 033 034 059 067
ELECTROHOME	059	NORDMENDE	043	SYMPHONIC	034
EMERSON	006 017 025 027 029 031 034 035 036 037 046 101 129 131 138 153	OPTONICA	053 054	TANDY	010 034
FISHER	003 008 009 010	PANASONIC	066 070 074 083 133 140 145	TATUNG	039 043
FUNAI	034	PENTAX	013 020 031 033 063	TEAC	034 039 043
GE	031 033 063 072 107 109 144 147	PHILCO	031 034 067	TECHNICS	031 033 070
GO VIDEO	132 136	PHILIPS	031 033 034 054 067 071 101	TEKNIKA	019 031 033 034 101
HARMAN KARDON	012 045	PILOT	101	THOMAS	034
HITACHI	004 018 026 034 043 063 137 150	PIONEER	013 021 048	TMK	006
INSTANTREPLAY	031 033	PORTLAND	108	TOSHIBA	008 013 042 047 059 082 112 131
JCL	031 033	PULSAR	072	TOTEVISION	040 101
JCPENNY	012 013 015 033 040 066 101	QUARTZ	011 014	UNITECH	040
JENSEN	043	QUASAR	033 066 075 145	VECTOR RESEARCH	012
JVC	012 031 033 043 048 050 055 060 130 150 152	RCA	013 020 033 034 040 041 062 063 107 109 140 144 145 147	VICTOR	048
KENWOOD	014 034 039 043 047 048	REALISTIC	003 008 010 014 031 033 034 040 053 054 101	VIDEO CONCEPTS	012 034 046
LG (GOLDSTAR)	001 012 013 020 101 106 114 123			VIDEOSONIC	040
LLOYD	034	RICO	058	WARDS	003 013 017 024 031 033 034 040 053 054 131
LXI	003 009 013 014 017 034 101 106	RUNCO	148	YAMAHA	012 034 039 043
MAGIN	040	SALORA	014	ZENITH	034 048 056 058 072 080 101

DVD

Marcă	Coduri	Marcă	Coduri	Marcă	Coduri
APEX DIGITAL	022	mitsubishi	002	RCA	005 006
DENON	020 014	NAD	023	SAMSUNG	011 015
GE	005 006	ONKYO	008 017	SONY	007
HARMAN KARDON	027	PANASONIC	003 009	THOMPSON	005 006
JVC	012	PHILIPS	013	TOSHIBA	019 008
LG	001 010 016 025	PIONEER	004 026	YAMAHA	009 018
MAGNAVOX	013	PROCEED	021	ZENITH	010 016 025
MARANTZ	024	PROSCAN	005 006		

CODURI IR

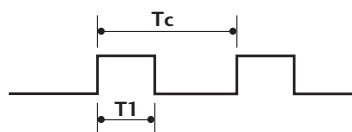
1. Cum se conectează

- Conectați telecomanda cu fir la portul pentru telecomandă de pe televizor

2. Coduri IR pentru telecomandă

■ Modulația de ieșire

Puls unic, modulat cu semnal de 37.917KHz la 455KHz.



Frecvența purtătoare

$$FCAR = 1/TC = fosc/12$$

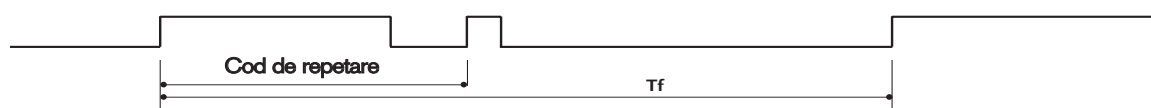
$$Raport\ util = T1/TC = 1/3$$

■ Configurarea cadrului

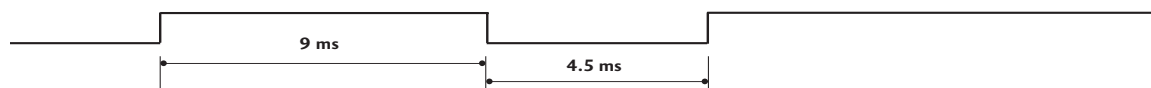
Primul cadru



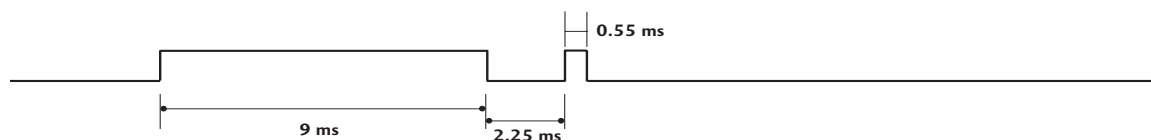
Cadru de repetare



■ Cod de electrod



■ Cod de repetare



■ Descrierea biților



■ Interval de cadru: Tf

Modulația este transmisă atâta timp cât butonul este apăsat.



Cod (Hex)	Funcție	Observație
0F	TV	Buton de telecomandă
08	ALIMENTARE	Buton de telecomandă (Alimentare Pornit/ Oprit)
0B	INPUT	Buton de telecomandă
79	RATIO	Buton de telecomandă
E0	BRIGHTNESS +	Buton de telecomandă
E1	BRIGHTNESS -	Buton de telecomandă
7E	SIMPLINK	Buton de telecomandă
60	PIP	Buton de telecomandă
20	TEXT	Buton de telecomandă
0A	I/II	Buton de telecomandă
72	PIP PR-(RED)	Buton de telecomandă
71	PIP PR+(GREEN)	Buton de telecomandă
63	SWAP(YELLOW)	Buton de telecomandă
61	PIP INPUT(CYAN)	Buton de telecomandă
B1	DVR STOP(■)	Buton de telecomandă
B0	DVR REDARE(▶)	Buton de telecomandă
BA	DVR PAUSE(II)	Buton de telecomandă
BD	DVR REC(●)	Buton de telecomandă
B2	I◀◀	Buton de telecomandă
8F	◀◀	Buton de telecomandă
8E	▶▶	Buton de telecomandă
B3	▶▶I	Buton de telecomandă
43	MENU	Buton de telecomandă
53	LIST	Buton de telecomandă
C8	DVR	Buton de telecomandă
9E	LIVE TV	Buton de telecomandă
5B	EXIT	Buton de telecomandă
40	UP(▲)	Buton de telecomandă
41	DOWN(▼)	Buton de telecomandă
07	LEFT(◀)	Buton de telecomandă
06	RIGHT(▶)	Buton de telecomandă
44	OK(◎)	Buton de telecomandă
02	VOL +	Buton de telecomandă
03	VOL -	Buton de telecomandă
00	PR +	Buton de telecomandă
01	PR -	Buton de telecomandă
1E	FAV/MARK	Buton de telecomandă
09	MUTE	Buton de telecomandă
11	Butoane numerice 0	Buton de telecomandă
12	Butoane numerice 1	Buton de telecomandă
13	Butoane numerice 2	Buton de telecomandă
14	Butoane numerice 3	Buton de telecomandă
15	Butoane numerice 4	Buton de telecomandă
16	Butoane numerice 5	Buton de telecomandă
17	Butoane numerice 6	Buton de telecomandă
18	Butoane numerice 7	Buton de telecomandă
19	Butoane numerice 8	Buton de telecomandă
10	Butoane numerice 9	Buton de telecomandă
0E	SLEEP	Buton de telecomandă
1A	Q.VIEW	Buton de telecomandă
64	SIZE	Buton de telecomandă
62	POSITION	Buton de telecomandă
70	INDEX	Buton de telecomandă
26	TIME	Buton de telecomandă
65	HOLD	Buton de telecomandă
2A	REVEAL	Buton de telecomandă
91	DivX	Buton de telecomandă

SETAREA DISPOZITIVULUI DE COMANDĂ EXTERNĂ; RS-232C

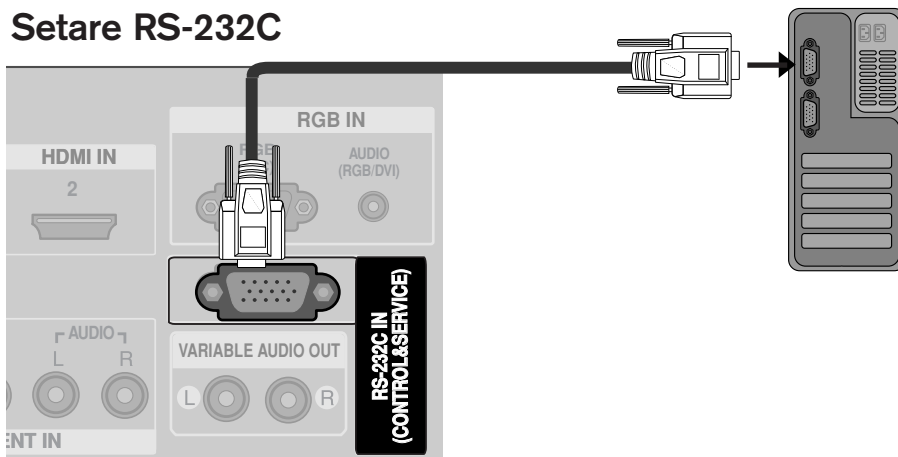
Această funcție nu este disponibilă în modul DVR.

Conectați mufa jack de intrare RS-232C la un dispozitiv de comandă externă (cum ar fi calculatorul sau un sistem de control A/V) și controlați extern funcțiile televizorului.

Conectați portul serial al dispozitivului de comandă la mufa jack RS-232C de pe panoul din spate al televizorului.

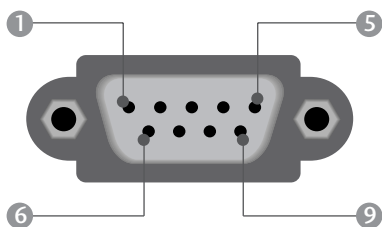
Cablul de conectare RS-232C nu este livrat odată cu televizorul.

Setare RS-232C



Tip de conector; Mufă tată D-Sub cu 9 pini

Cod.	Nume pin
1	Fără conexiune
2	RXD (Recepție date)
3	TXD (Transmisie date)
4	DTR (Iatura DTE este pregătită - DTE = Echipament de Date Terminal)
5	GND (Împământare)
6	DSR (Iatura DCE este pregătită - DCE = Echipament pentru Transmitere Date)
7	RTS (Pregătit pentru trimitere date)
8	CTS (Liber pentru trimitere date)
9	Fără conexiune



Configurații RS-232C

Asigurați-vă că ați respectat configurația RS-232C de mai jos.
Dacă utilizați un alt tip de cablu RS-232C, pot apărea erori de sistem.

Configurații cu 3 fire			
	PC	TV	
RXD	2	3	TXD
TXD	3	2	RXD
GND	5	5	GND
DTR	4	6	DTR
DSR	6	4	DSR
RTS	7	7	RTS
CTS	8	8	CTS
	D-Sub 9	D-Sub 9	

Cod identificare

Folosiți această funcție pentru a specifica codul de identificare a monitorului.

Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1' A se vedea pagina 117.

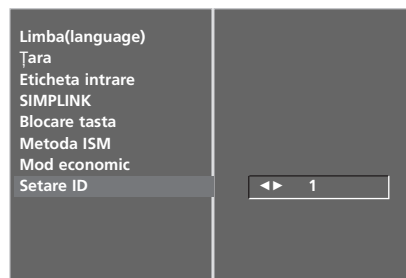


1

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta meniul **OPȚIUNI**.

- 2 Apăsați butonul ► și apoi butonul ▲ / ▼ pentru a selecta **Setare ID**.

- 3 Apăsați butonul ► și apoi butonul ◀ / ▶ pentru a regla **Setare ID** pentru a alege codul de identificare dorit pentru monitor. Intervalul de reglare pentru **Setare ID** este 1-99.



2 3

- 4 Apăsați butonul **EXIT** pentru a reveni la vizionarea normală în modul TV.

Communication Parameters

- Viteză de transmisie : 9600 bps (UART)
- Lungimea șirului de date : 8 bits
- Paritate: Nici una
- Bit de stop: 1 bit
- Cod de comunicare: Cod ASCII
- Folosiți un cablu inversat.

Lista de referință comenzi

	COMANDĂ1	COMANDĂ 2	DATA (Hex)
01. Pornire	k	a	0 ~ 1
02. Format imagine	k	c	*
03. Ascundere imagine	k	d	0 ~ 1
04. Mod silențios	k	e	0 ~ 1
05. Controlul volum	k	f	0 ~ 64
06. Contrast	k	g	0 ~ 64
07. Luminozitate	k	h	0 ~ 64
08. Culoare	k	i	0 ~ 64
09. Nuanță	k	j	0 ~ 64
10. Claritate	k	k	0 ~ 64
11. Selecție OSD	k	l	0 ~ 01
12. Mod de blocare a telecomenzii	k	m	0 ~ 01
13. PIP/DW	k	n	*
14. Poziție PIP	k	q	0 ~ 03
15. Balans	k	t	0 ~ 64
16. Temperatura culorii	k	u	0 ~ 3
17. Reglare pe roșu	k	v	0 ~ 50
18. Reglare pe verde	k	w	0 ~ 50
19. Reglare pe albastru	k	\$	0 ~ 50
20. Comandă Acordare	m	a	Consultați pagina 117
21. Stare anormală	k	z	FF
22. Metodă ISM	j	p	0 ~ 3
23. Putere joasă	j	q	0 ~ 1
24. Autoconfigurare	j	u	1
25. Cheie	m	c	Cod cheie
26. Selecție intrare (principală)	x	b	*
27. Selecție intrare (PIP)	x	y	*

Protocol de Transmisie/Recepție

Transmisie

[Comandă1][Comandă2][][Setare ID][][Data][Cr]

- * [Comandă 1]: Prima comandă. (j, k, m sau x)
- * [Comandă 2]: A doua comandă.
- * [Setare ID]: Puteți regla numărul de identificare al aparatului pentru a alege numărul de identificare al monitorului dorit în meniul Special. Intervalul de reglare este 1 - 99. Dacă selectați Setare ID "0", fiecare aparat TV conectat este controlat. Numărul de identificare al aparatului este indicat în format zecimal (1 - 99) în meniu și ca hexazecimal (0x0 - 0x63) pe protocolul de transmisie/recepție.
- * [DATA]: Pentru a transmite datele de comandă.
Transmite datele "FF" pentru a citi starea comenzii.
- * [Cr]: Tasta de retur de car
cod ASCII "0x0D"
- * []: Cod ASCII "spațiu (0x20)"

Confirmare OK

[Comandă2][][Setare ID][][OK][Data][x]

- * Monitorul transmite ACK (confirmare) bazat pe acest format când primește date corespunzătoare. În acest moment, dacă datele sunt în modul de citire a datelor, indică datele stării actuale. Dacă datele sunt în modul de scriere a datelor, datele sunt readuse pe computer.

Confirmare Eroare

[Comandă 2][][Setare ID][][NG][Data][x]

- * Monitorul transmite ACK (confirmare) bazat pe acest format când primește date necorespunzătoare de la funcții neviabile sau erori de comunicare.

Data 1: Cod ilegal

2: nu există funcție de susținere

3: Așteptați mai mult timp

01. Pornire (Comandă 2 : a)

- Comandă pornirea și oprirea televizorului.

Transmisie

[k][a][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0 : Oprire 1 : Pornire

Confirmare

[a][][Setare ID][][OK][Data][x]

- Pentru afișarea pornirii și opririi.

Transmisie

[k][a][][Setare ID][][FF][Cr]

Confirmare

[a][][Setare ID][][OK][Data][x]

* În acest mod, dacă alte funcții transmit date '0xFF' bazate pe acest format, feed-back-ul datelor de confirmare prezintă statusul pentru fiecare funcție.

02. Format imagine (Comandă 2 : c)

(Dimensiune imagine principală)

- Pentru reglarea formatului ecranului.
De asemenea, puteți regla formatul ecranului folosind butonul ARC (control format imagine) de pe telecomandă.

Transmisie

[k][c][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 1 : Ecran normal (4:3)	5 : Zoom2
2 : Ecran lat (16:9)	6 : Original
4 : Zoom1	7 : 14:9

Confirmare

[c][][Setare ID][][OK][Data][x]

* Cu ajutorul intrării RGB-PC sau Component, selectați formatul imaginii de pe ecran de 16:9 sau 4:3.

03. Ascundere imagine (Comandă 2 : d)

- Pentru selectarea ascunderii/afișării imaginii.

Transmisie

[k][d][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0 : Screen Mute dezactivată (Imagine activată)
1 : Screen Mute activată (Imagine dezactivată)

Confirmare

[d][][Setare ID][][OK][Data][x]

04. Mod silențios (Comandă 2 : e)

- Pentru activarea/dezactivarea sonorului.
Puteți accesa modul silențios și cu ajutorul butonului MUTE de pe telecomandă.

Transmisie

[k][e][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0 : Mod silențios dezactivat (Volum activat)
1 : Mod silențios activat (fără sonor)

Confirmare

[e][][Setare ID][][OK][Data][x]

05. Control volum (Comandă 2 : f)

- Pentru reglarea volumului.
Puteți de asemenea, regla volumul cu ajutorul butoanelor de volum de pe telecomandă.

Transmisie

[k][f][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 64

* Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[f][][Setare ID][][OK][Data][x]

06. Contrast (Comandă 2 : g)

- Pentru reglarea contrastului ecranului.
Contrastul poate fi reglat și din meniul IMAGINE.

Transmisie

[k][g][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 64

* Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[g][][Setare ID][][OK][Data][x]

07. Luminozitate (Comandă 2 : h)

- Pentru reglarea luminozității ecranului. Luminozitatea poate fi reglată și din meniul IMAGINE.

Transmisie

[k][h][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 64

* Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[h][][Setare ID][][OK][Data][x]

08. Culoare (Comandă 2 : i)

- Pentru reglarea culorii ecranului. Culoarea poate fi reglată și din meniul IMAGINE.

Transmisie

[k][i][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 64

* Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[i][][Setare ID][][OK][Data][x]

09. Nuanță (Comandă 2 : j)

- Pentru reglarea nuanței ecranului. Nuanța poate fi reglată și din meniul IMAGINE.

Transmisie

[k][j][][Setare ID][][Data][Cr]

Data roșu : 0 ~ verde : 64

* Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[j][][Setare ID][][OK][Data][x]

10. Claritate (Comandă 2 : k)

- Pentru reglarea clarității ecranului. Claritatea poate fi reglată și din meniul IMAGINE.

Transmisie

[k][k][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 64

* Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[k][][Setare ID][][OK][Data][x]

11. Selecție OSD (Comandă 2 : l)

- Pentru a selecta din telecomandă activarea/dezactivarea OSD (afișare pe ecran).

Transmisie

[k][l][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0: OSD afișat 1: OSD ascuns

Confirmare

[l][][Setare ID][][OK][Data][x]

12. Mod de blocare a telecomenzii (Comandă 2 : m)

- Pentru a bloca telecomanda și butoanele de pe panoul frontal al televizorului.

Transmisie

[k][m][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0: Blocare inactivă 1: Blocare activă

Confirmare

[m][][Setare ID][][OK][Data][x]

* Dacă nu folosiți telecomanda, folosiți acest mod. Când alimentarea de la rețea este pornită/inactivă, se dezactivează blocarea comenzii externe.

13. PIP / DW (Comandă2:n)

- Pentru comanda imaginii PIP (Imagine în imagine) /DW (Fereastră dublă).
De asemenea puteți comanda imaginea PIP/DW cu ajutorul butonului PIP de pe telecomandă sau din meniul PIP/DW.

Transmisie

[k][n][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0 : PIP/DW oprit 2: DW1

1: PIP 3: DW2

Confirmare

[n][][Setare ID][][OK][Data][x]

14. Poziție PIP (Comandă2:q)

- Pentru a selecta poziția imaginii secundare pentru PIP. De asemenea puteți regla poziția imaginii secundare cu ajutorul butonului POSITION (POZIȚIE) de pe telecomandă sau din meniul PIP/DW.

Transmisie

[k][q][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0: Dreapta jos a ecranului

Data 1: Stânga jos a ecranului

Data 2: Stânga sus a ecranului

Data 3: Dreapta sus a ecranului

Confirmare

[q][][Setare ID][][OK][Data][x]

15. Balans (Comandă 2 : t)

- Pentru reglarea balansului. De asemenea, balansul poate fi reglat și din meniul AUDIO.

Transmisie

[k][t][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 64

* Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[t][][Setare ID][][OK][Data][x]

16. Temperatura culorii (Comandă 2 : u)

- Pentru reglarea temperaturii culorii. Temp. culoare poate fi reglat și din meniul IMAGINE.

Transmisie

[k][u][][Setare ID][][Data][Cr]

Data 0: Rece 1: Mediu 2: Cald 3: Utilizator

Confirmare

[u][][Setare ID][][OK][Data][x]

17. Reglare pe roșu (Comandă 2 : v)

- Pentru reglarea pe roșu a temperaturii culorii.

Transmisie

[k][v][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 50

* Consultati 'Asocierea datelor în timp real 2'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[v][][Setare ID][][OK][Data][x]

18. Reglare pe verde (Comandă 2 : w)

- Pentru reglarea pe roșu a temperaturii culorii.

Transmisie

[k][w][][Setare ID][][Data][Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 50

* Consultati 'Asocierea datelor în timp real 2'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[w][][Setare ID][][OK][Data][x]

19. Reglare pe albastru (Comandă 2 : \$)

► Pentru reglarea pe roșu a temperaturii culorii.

Transmisie

[k][\$] [] [Setare ID] [] [Data] [Cr]

Data Min : 0 ~ Max : 50

* Consultati 'Asocierea datelor în timp real 2'. A se vedea pagina 117.

Confirmare

[\$] [] [Setare ID] [] [OK] [Data] [x]

20. Comandă Acordare/Acordare post (Comanda1:m, Comanda2:a)

► Pentru a selecta un program pentru imaginea principală.

Transmisie

[m][a] [] [Setare ID] [] [Data0] [] [Data1] [] [Data2] [Cr]

Data 0: Min: 0 ~ Max: 63 (0~C7, 200 Pr este pornit)

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'.

1: Nu contează

2: 0 : Principal

1 : Subtitrare

Confirmare

[\$] [] [Setare ID] [] [OK] [Data] [x]

21. Stare anormală (Comandă 2 : z)

► Pentru recunoașterea unei stări anormale.

Această funcție nu este disponibilă pentru toate modelele.

Transmisie

[k][z] [] [Setare ID] [] [FF] [] [Cr]

Data FF: Citire

Confirmare

[z] [] [Setare ID] [] [OK] [Data] [x]

Data 0: Normal (Alimentare pornită și există semnal)

1: Fără semnal (Alimentare pornită)

2: Opriți televizorul cu ajutorul telecomenzii

3: Opriți televizorul cu ajutorul funcției de inactivitate

4: Opriți televizorul cu ajutorul funcției RS-232C

5: 5V jos

6: CA jos

7: Opriți televizorul cu ajutorul funcției Fan Alarm (Alarmă ventilator) (opțiune)

8: Opriți televizorul cu ajutorul funcției Oprit (trecere în standby la momentul stabilit)

9: Opriți televizorul cu ajutorul funcției Auto-sleep (setarea automată a timpului de inactivitate)

a: Opriți TV prin detectarea plăcii AV

22. Metodă ISM

(Comandă 1 : j, Comandă 2 : p)

► Pentru comanda metodei ISM. De asemenea puteți regla Setare ID din meniul OPȚIUNI.

Transmisie

[j][p] [] [Setare ID] [] [Data] [Cr]

Data 0: Normal

2: Orbiter

1: White wash

3: Inversion

Confirmare

[p] [] [Setare ID] [] [OK/NG] [Data] [x]

23. Putere joasă

(Comandă 1 : j, Comandă 2 : q)

► Pentru reducerea consumului de putere a monitorului. De asemenea puteți regla Puterea joasă din meniul OPȚIUNI.

Transmisie

[j][q] [] [Setare ID] [] [Data] [] [Cr]

Data 0: Oprit

Data 1: Pornit

Confirmare

[q] [] [Setare ID] [] [OK/NG] [Data] [x]

24. Autoconfigurare

(Comandă 1 : j, Comandă 2 : u)

► Pentru reglarea automată a poziției imaginii și minimizarea tremorului imaginii. Funcționează doar în modul RGB (PC).

Transmisie

[j][u] [] [Setare ID] [] [Data] [Cr]

Data 1: Pentru a seta

Confirmare

[u] [] [Setare ID] [] [OK/NG] [Data] [x]

* Asocierea datelor în timp real 1

0 : Pasul 0

⋮

A: Pasul 10 (Cod identificare aparat 10)

⋮

F: Pasul 15 (Cod identificare aparat 15)

10 : Pasul 16 (Cod identificare aparat 16)

⋮

64 : Pasul 100

⋮

6E : Pasul 110

⋮

73 : Pasul 115

74 : Pasul 116

⋮

C7: Pasul 199

⋮

FE : Pasul 254

FF : Pasul 255

* Asocierea datelor în timp real 2

0 : -40

1 : -39

2 : -38

⋮

28 : 0

⋮

4E : +38

4F : +39

50 : +40

25. Cheie (Comandă1:m, Comandă2:c)

► Pentru a transmite codul cheie IR de la distanță.

Transmisie

[m][c][][Setare ID][][Data][Cr]

Data: Codul cheie - Consultați pagina 111

Confirmare

[c][][Setare ID][][OK][Data][x]

26. Selecție intrare (Comandă1:x, Comandă2:b)

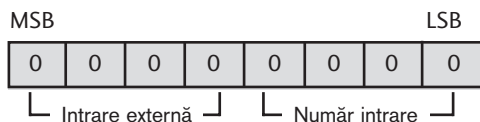
(Intrare imagine principală)

► Pentru selectarea sursei semnalului de intrare pentru televizor.

Transmisie

[x][b][][Setare ID][][Data][Cr]

Data: Structură



Intrare externă				Data
0	0	0	1	Analogic
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Component
0	1	1	0	RGB-PC
1	0	0	1	HDMI

Număr intrare				Data
0	0	0	0	Intrare 1
0	0	0	1	Intrare 2
0	0	1	0	Intrare 3
0	0	1	1	Intrare 4

Confirmare

[b][][Setare ID][][OK][Data][x]

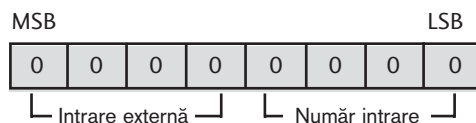
27. Selecție intrare (Comandă1:x, Comandă2:y)

► Pentru reglarea sursei de intrare pentru imagine secundară în modul PIP.

Transmisie

[x][y][][Setare ID][][Data][Cr]

Data: Structură



Intrare externă				Data
0	0	0	1	Analogic
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	Component
0	1	1	0	RGB-PC
1	0	0	1	HDMI

Număr intrare				Data
0	0	0	0	Intrare 1
0	0	0	1	Intrare 2
0	0	1	0	Intrare 3
0	0	1	1	Intrare 4

Confirmare

[y][][Setare ID][][OK][Data][x]

LG Electronics Inc.