

Televizor cu plasmă MANUALUL UTILIZATORULUI

32PC5***
42PG1***
50PG1***
42PG2***
50PG2***

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

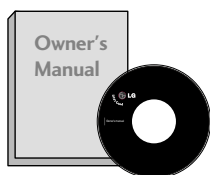
Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.

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

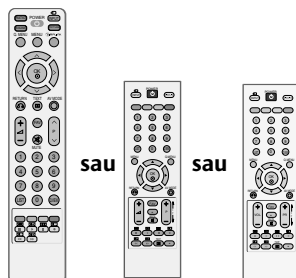
Asigurați-vă că ați primit următoarele accesorii împreună cu televizorul. Dacă lipsește oricare dintre accesorii, contactați furnizorul de la care ați cumpărat produsul.



Manualul utilizatorului

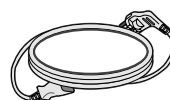


baterii



sau sau

Telecomandă

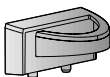


Cablu de alimentare

Dispozitiv gestionare cablu



(Doar 42/50PG1***)



(Doar 42/50PG2***)



Capac protecție



Suport cablu
(42PG1***, 42PG2***:1EA,
50PG1***, 50PG2***: 2EA)



bolțuri pentru asamblarea
suportului
(A se vedea pagina. 9)

(42PG1***, 42PG2***:4EA)

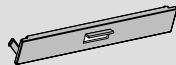
Doar 32PC5***



4-bolțuri pentru
asamblarea suportului
(A se vedea pagina. 9)



Suport
(A se vedea pa-
gi-
na. 12)



Capac
(A se vedea pa-
gi-
na. 12)

Miez de ferită



Această funcție nu este dispo-
nibilă pentru toate modelele.



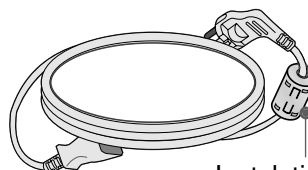
Cârpă de curățare
Curățați ecranul cu cârpa.
Această funcție nu este dispo-
nibilă pentru toate modelele.

* Ștergeți ușor pata de murdărie de pe exterior numai cu cârpe de curățit destinate exteriorului produsului dacă există murdărie sau urme de amprente pe suprafața externă.

Nu ștergeți aspru când îndepărtați petele. Vă rugăm să rețineți că praful în exces poate cauza zgârieturi sau decolorare.

Utilizarea miezului de ferită (Această funcție nu este disponibilă pentru toate modelele.)

Miezul de ferită poate fi utilizat pentru a reduce undele electromagnetice când conectați cablul de alimentare. Cu cât miezul de ferită este mai aproape de priza de alimentare, cu atât este mai bine.



Instalați priza de alimentare
cât mai aproape.

CUPRINS

Accesorii	1
-----------------	---

PREGĂTIREA

COMENZILE PANOULUI FRONTAL	4
INFORMAȚII PRIVIND PANOUL POSTERIOR	6
INSTALAREA SUPORTULUI	9
AVEȚI GRIJĂ LA MONTARE ASTFEL ÎNCÂT PRODUSUL SĂ NU CADĂ.	10
CAPACUL POSTERIOR PENTRU ARANJAREA CABLURILOR	11~12
SUPPORT PIVOTANT	12
FĂRĂ A UTILIZA STANDUL TIP BIROU	12
Aranjare cablu de alimentare	12
Instalarea pe piedestal	13
Montarea pe perete. Instalarea pe orizontală	14
CONECTAREA ANTENEI	15

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

INSTALAREA RECEPTORULUI HD.....	16
Setare DVD	19
Setarea aparatului video.....	23
INSTALAREA ALTOR SURSE A/V.....	27
Setare pt. PC.....	28
- Configurarea ecranului pentru modul PC.....	30

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

FUNCȚIILE BUTOANELOR DE PE TELECOMANDĂ	34
PORNIREA TELEVIZORULUI	38
Selectarea programului	38
Reglarea volumului	38
QUICK MENU (MENIUL RAPID)	39
SELECTAREA ȘI REGLAREA MENIURILOR AFIȘATE PE ECRAN	40
Setarea automată a programelor	41
Setarea manuală a programelor	42
SETARE DE FINETE	43
ATRIBUIREA UNUI NUME DE STAȚIE	44
Amplificator	45
Editarea programelor	46

Programele favorite	47
Afișarea listei de programe.....	48
SIMPLINK	49
Blocare Tasta	51
MODUL AV	52

CONTROLUL IMAGINILOR

CONTROLUL DIMENSIUNII IMAGINII (FORMATULUI IMAGINII)	53
PRECONFIGURAREA SETĂRILOR DE IMAGINE	
- Preconfigurarea modului imagine	55
- Controlul automat al tonului de culoare (Rece/Medium/Cald)	56
REGLAREA MANUALĂ A IMAGINII	
- Mod imagine - opțiune utilizator	57
- Ton culoare - opțiune utilizator	58
TEHNOLOGIA DE ÎMBUNĂTĂȚIRE A IMAGINII XD	59
Avansat - GAMMA	60
AVANSAT - FILM MODE (MOD FILM)	61
AVANSAT- NIVEL NEGRU (ÎNTUNECAT) ..	62
RESETARE IMAGINE	63
MINIMIZAREA REMANENȚEI IMAGINILOR(ISM)METODA	64
MOD ECONOMISIRE ENERGIE	65
Reinițializare la setările din fabrică	66

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

NIVEL VOLUM AUTOMAT	67
CONFIGURĂRILE SUNETULUI PRESETAT - MOD SUNET	68
REGLAREA SETĂRILOR SUNETULUI - MOD UTILIZATOR	69
Balans	70
ACTIVAREA/DEZACTIVAREA DIFUZOARELOR TV	71
I/II	
- Recepția stereo / dualĂ	72
- Recepția de tip NICAM	73
- Selectarea ieșirii de sunet	73
Selectare țară / Limbă pentru meniul afișat pe ecran	74

CONFIGURAREA OREI

Setarea ceasului	75
DEZACTIVAREA/ACTIVAREA TEMPORIZATORULUI AUTOMAT	76
CONFIGURAREA TEMPORIZATORULUI SOMN	77
CONFIGURAREA OPRIRII AUTOMATE	78

TELETEXTUL

Activarea / dezactivarea teletextului	79
Sistemul SIMPLE	79
Sistemul TOP	80
Sistemul FASTEXT	80
Funcții teletext speciale	81

ANEXĂ

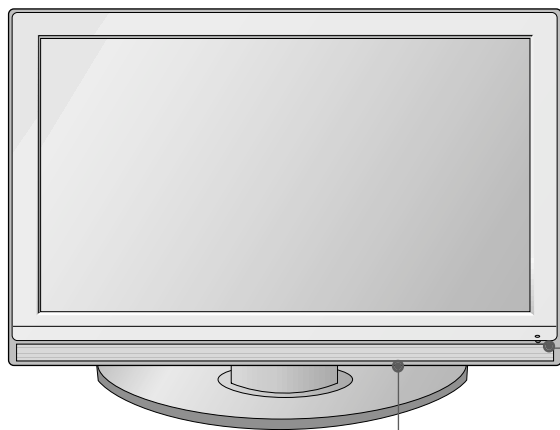
DEPANAREA	82
ÎNTREȚINERE.....	84
SPECIFICAȚII DE PRODUS	85
Coduri IR.....	86
Setarea Dispozitivului de ComandĂ ExternĂ; RS-232C	88

PREGĂTIREA

COMENZILE PANOULUI FRONTAL

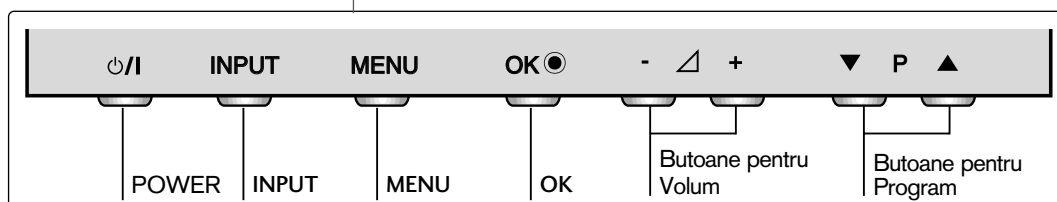
- Aceasta este o reprezentare simplificată a panoului frontal. Cele arătate aici pot fi diferite de televizorul dumneavoastră.
- Dacă produsul dvs. are atașat un film de protecție, îndepărtați filmul și apoi ștergeți produsul cu o cârpă de lustruit.

42/50PG1***

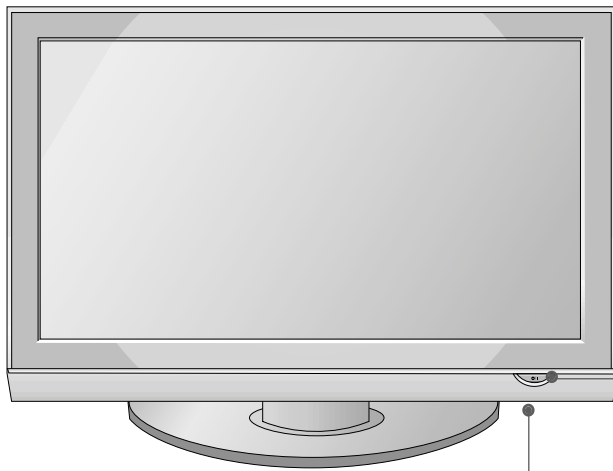


Senzorul pentru telecomandă
indicator pus în funcțiune/standby

- Lumină roșie pentru modul standby.
- Lumină verde când aparatul este pus în funcțiune.



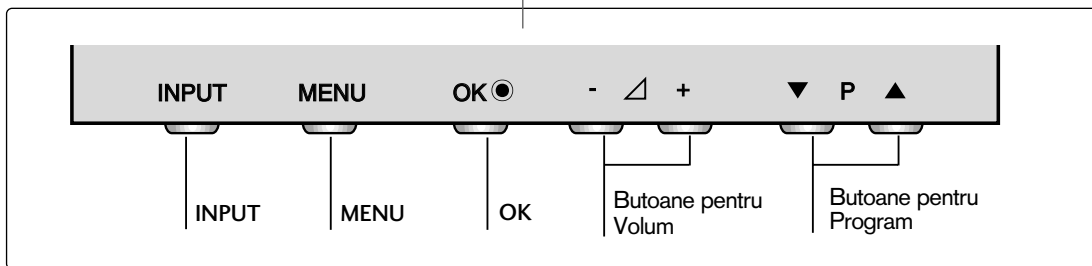
42/50PG2***



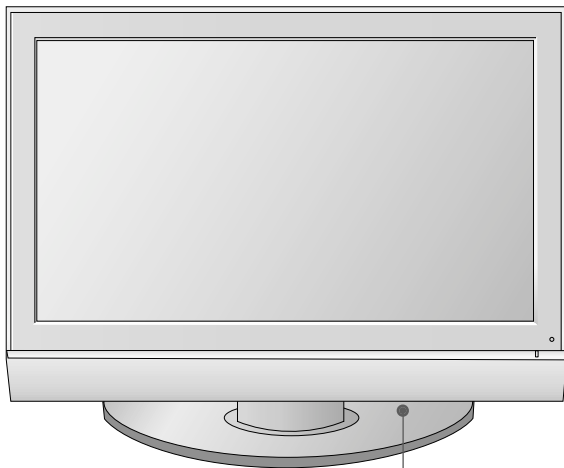
Senzorul pentru telecomandă
POWER

indicator pus în funcțiune/standby

- Lumină roșie pentru modul standby.
- Lumină verde când aparatul este pus în funcțiune.



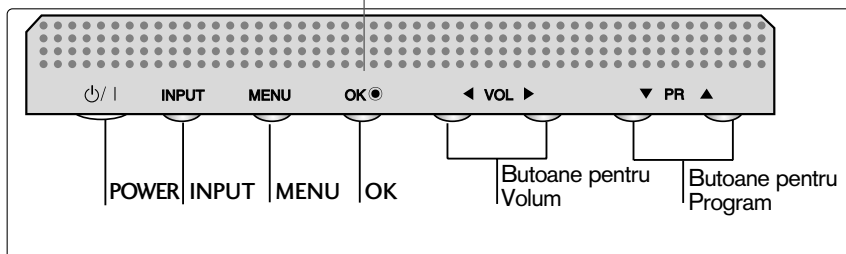
32PC5***



Senzorul pentru telecomandă

indicator pus în funcțiune/standby

- Lumină roșie pentru modul standby.
- Lumină verde când aparatul este pus în funcțiune.

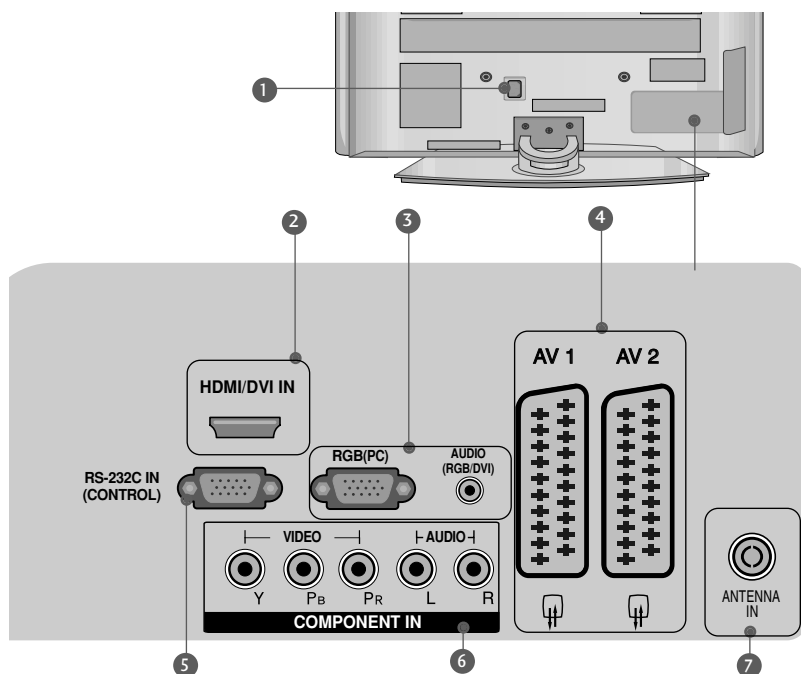


PREGĂTIREA

INFORMAȚII PRIVIND PANOUL POSTERIOR

- Imaginea ilustrată ar putea fi diferită față de televizorul dumneavoastră.

42/50PG1 ***



1 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.

2 Intrare HDMI

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

3 Intrare RGB/Audio

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

4 Mufă Euro Scart (AV1/AV2)

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

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

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

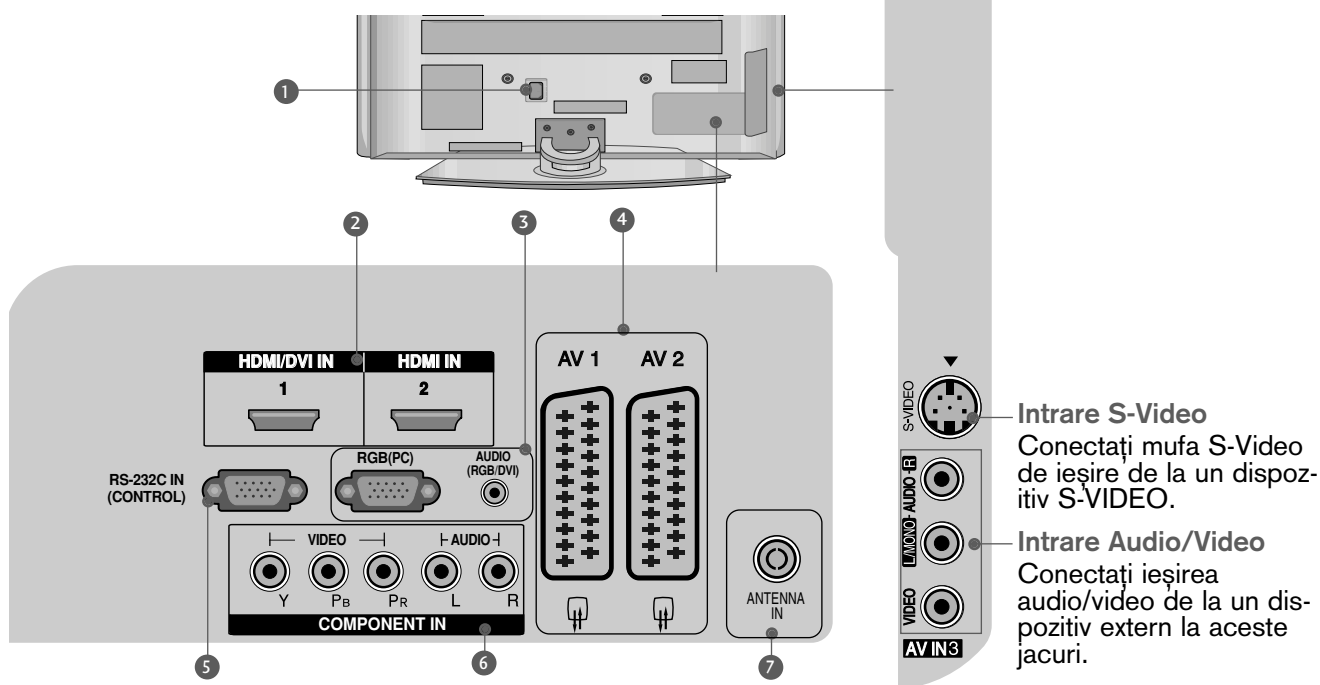
6 Intrare Component

Conectați un dispozitiv component video/audio la aceste jacuri.

7 Intrare antenă

Conectați semnalele aeriene la acest jac.

42/50PG2***



1 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.

2 Intrare HDMI

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

3 Intrare RGB/Audio

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

4 Mufă Euro Scart (AV1/AV2)

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

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

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

6 Intrare Component

Conectați un dispozitiv component video/audio la aceste jacuri.

7 Intrare antenă

Conectați semnalele aeriene la acest jac.

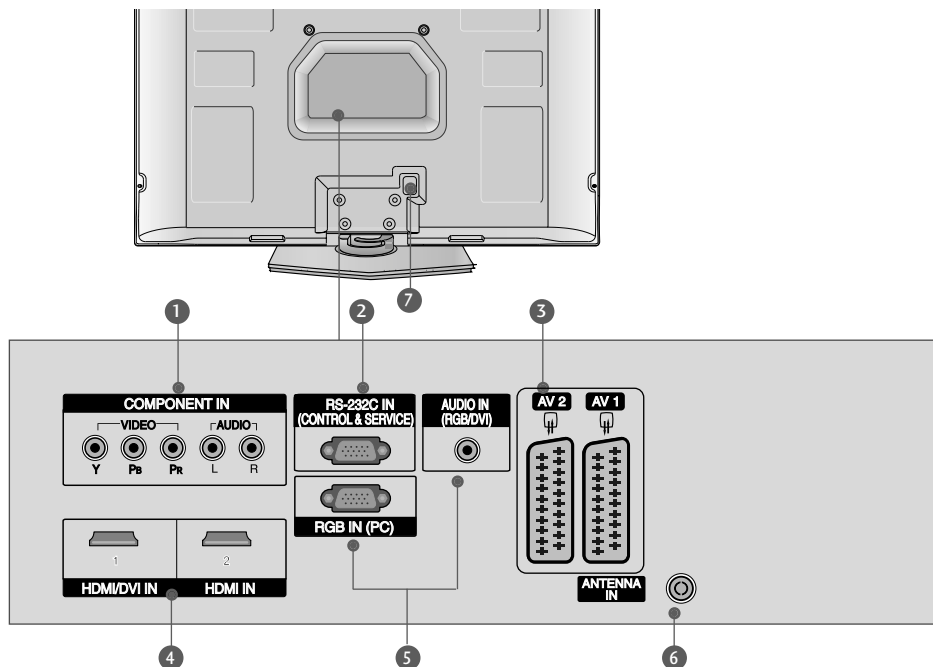
Intrare S-Video
Conectați mufa S-Video de ieșire de la un dispozitiv S-VIDEO.

Intrare Audio/Video
Conectați ieșirea audio/video de la un dispozitiv extern la aceste jacuri.

INFORMAȚII PRIVIND PANOUL POSTERIOR

- Imaginea ilustrată ar putea fi diferită față de televizorul dumneavoastră.

Doar 32PC5***



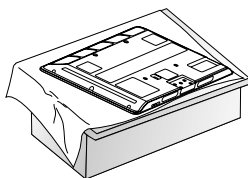
- 1 Intrare Component**
Conectați un dispozitiv component video/audio la aceste jacuri.
- 2 PORT DE INTRARE RS-232C-(CONTROL&SERVICE)**
Conectați portul serial al dispozitivelor de control la jacul RS-232C.
- 3 Mufă Euro Scart (AV1/AV2)**
Conectați intrarea sau ieșirea mufei scart de la un dispozitiv extern la aceste jacuri.
- 4 Intrare HDMI**
Conectați un semnal HDMI la HDMI IN.
Sau un semnal DVI(VIDEO) la portul HDMI/DVI cu DVI cu un cablu HDMI.
- 5 Intrare RGB/Audio**
Conectați ieșirea monitorului de la un PC la portul de intrare corespunzător.
- 6 Intrare antenă**
Conectați semnalele aeriene la acest jac.
- 7 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.

INSTALAREA SUPORTULUI

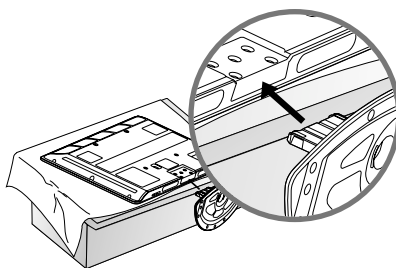
(Doar 42PG1***, 42PG2***, 32PC5***)

- Imaginea ilustrată ar putea fi diferită față de televizorul dumneavoastră.
- Când asamblați suportul pentru birou, asigurați-vă că șurubul este prins ferm. (Dacă nu este strâns complet, după instalarea produsului există riscul înclinării spre față a acestuia.) Dacă strângeți șurubul cu prea multă forță, există riscul devierii acestuia în zona de prindere.

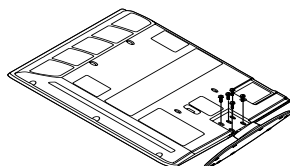
- 1** Așezați cu atenție ecranul TV pe o suprafață moale pentru a proteja ecranul de eventuale deteriorări.



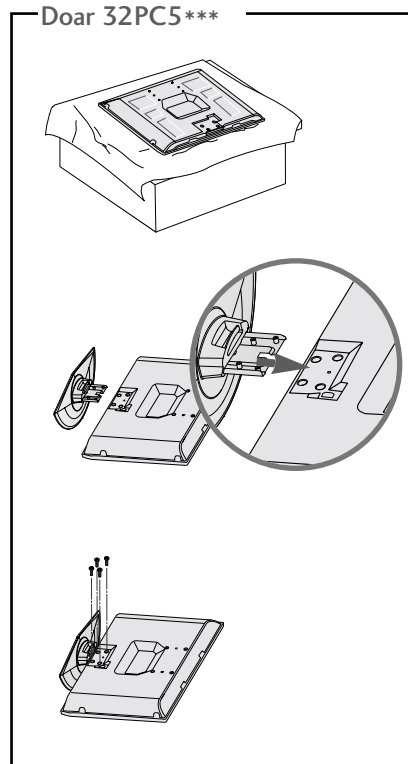
- 2** Asamblați televizorul conform ilustrației.



- 3** Fixați ferm cele 4 șuruburi în găurile din spatele televizorului.



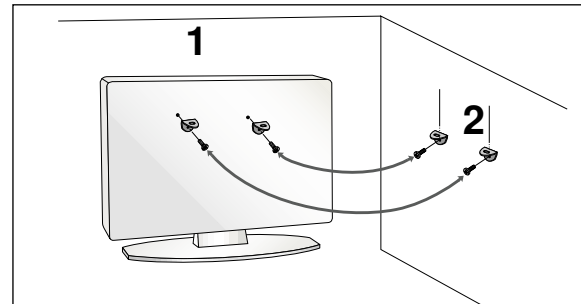
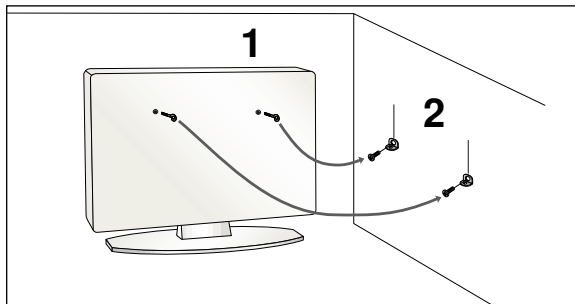
Doar 32PC5***



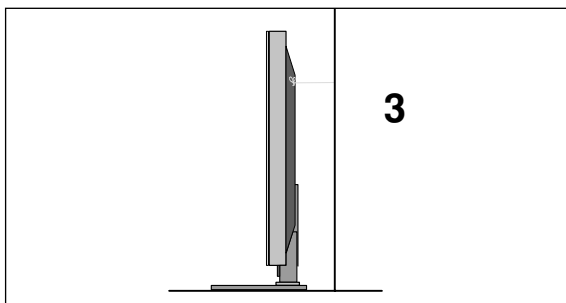
PREGĂTIREA

AVEȚI GRIJĂ LA MONTARE ASTFEL ÎNCÂT PRODUSUL SĂ NU CADĂ.

- Ar trebui să achiziționați componentele necesare disponibile pe piață pentru a fixa televizorul pe perete.
- Poziționați televizorul aproape de perete pentru a evita posibilitatea ca acesta să cadă atunci când este împins.
- Instrucțiunile prezentate mai jos definesc o cale sigură de instalare a televizorului, fixarea acestuia pe perete, evitând posibilitatea ca acesta să cadă în față dacă este tras. Aceasta va împiedica televizorul să cadă în față, provocând accidentări. Va preîntâmpina de asemenea deteriorarea televizorului. Asigurați-vă că nu se vor urca sau agăța copii de televizor.



- 1 Utilizați șuruburile cu ochi sau bolțurile / colțarii TV pentru a fixa produsul de perete după cum se arată în imagine.
(Dacă televizorul dumneavoastră are șuruburi în șuruburile cu ureche, atunci slăbiți șuruburile.)
* Introduceți șuruburile cu ochi sau bolțurile / colțarii TV și strângeți-le bine în orificiile superioare.
- 2 Fixați colțarii cu bolțuri pe perete. Potrivți înălțimea colțarului montat pe perete.



- 3 Folosiți o funie rezistentă pentru a lega produsul. Se recomandă să legați funia astfel încât să fie în poziție orizontală între perete și produs.

! OBSERVAȚIE

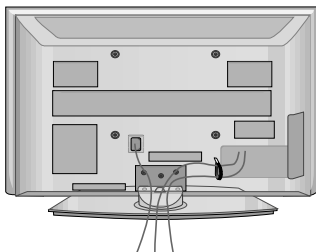
- ▶ Când mutați produsul într-o nouă locație desfaceți mai întâi funia.
- ▶ Utilizați un suport sau un dulap suficient de mare și rezistent pentru mărimea și greutatea produsului.
- ▶ Pentru o utilizare în condiții de siguranță a produsului asigurați-vă că înălțimea colțarului montat pe perete este aceeași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

CAPACUL POSTERIOR PENTRU ARANJAREA CABLURILOR

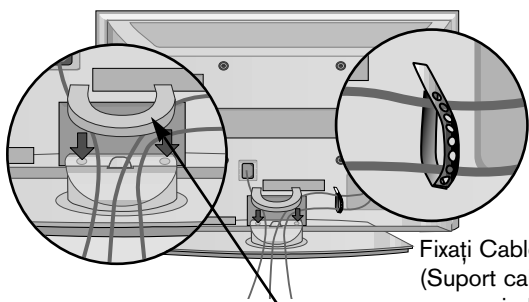
■ Imaginea ilustrată ar putea fi diferită față de televizorul dumneavoastră.

42/50PG1***

- 1 Conectați cablurile după cum este necesar.
Pentru a conecta dispozitive suplimentare, consultați secțiunea de Configurare a echipamentului extern.



- 2 Cum se scoate dispozitivul de gestionare a cablului

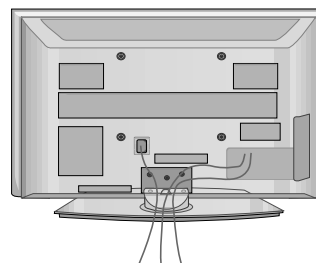


Dispozitiv gestionare cablu

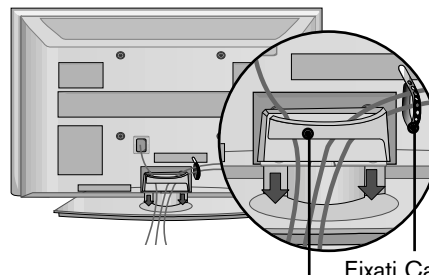
Fixați Cable Holder (Suport cablu) așa cum se indică și strângeți cablurile.

42/50PG2***

- 1 Conectați cablurile după cum este necesar.
Pentru a conecta dispozitive suplimentare, consultați secțiunea de Configurare a echipamentului extern.



- 2 Cum se scoate dispozitivul de gestionare a cablului

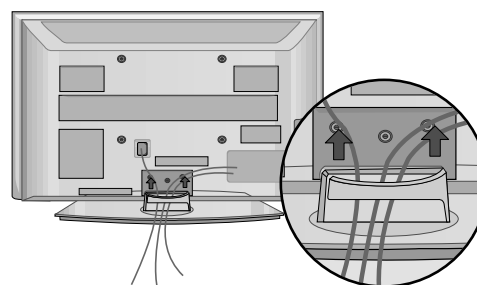
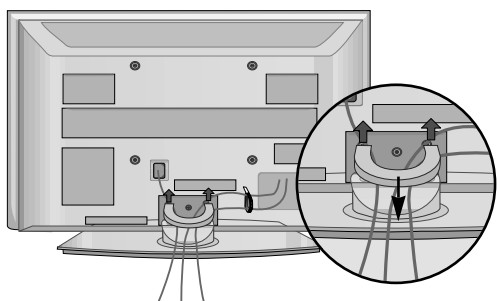


Dispozitiv gestionare cablu

Fixați Cable Holder (Suport cablu) așa cum se indică și strângeți cablurile.

Cum se scoate dispozitivul de gestionare a cablului

Apucați **DISPOZITIVUL DE GESTIONARE A CABLULUI** cu ambele mâini și trageți-l în sus.



* Pentru modelul 42PG1***, apăsați partea centrală a DISPOZITIVULUI DE GESTIONARE A CABLULUI și ridicați.

! OBSERVAȚIE

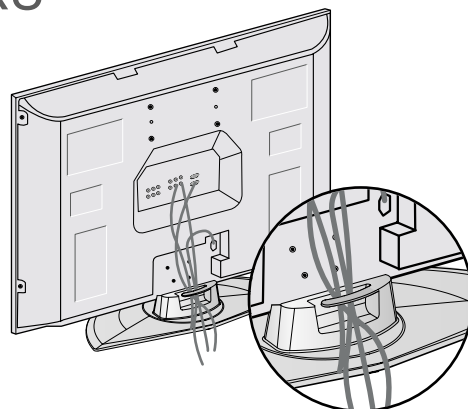
- ▶ Nu utilizați DISPOZITIVUL DE GESTIONARE A CABLULUI pentru a ridica televizorul.
- Dacă scăpați produsul, puteți fi rănit sau produsul poate fi avariât.

PREGĂTIREA

CAPACUL POSTERIOR PENTRU ARANJAREA CABLURILOR

Doar 32PC5***

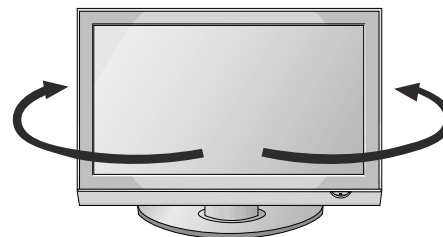
Aranjați cablurile conform imaginii.



SUPORT PIVOTANT

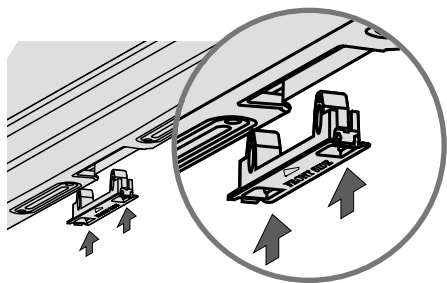
(Doar 42/50PG2***)

După instalarea televizorului, puteți regla televizorul manual spre stânga sau spre dreapta cu 20 grade, pentru a fi în concordanță cu poziția de vizionare.

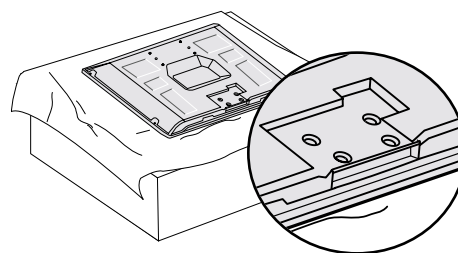


FĂRĂ A UTILIZA STANDUL TIP BIROU

Atunci când instalați unitatea montată pe perete, utilizați husa de protecție pentru instalarea standului tip birou.



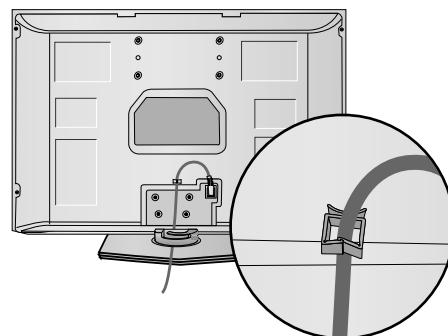
sau



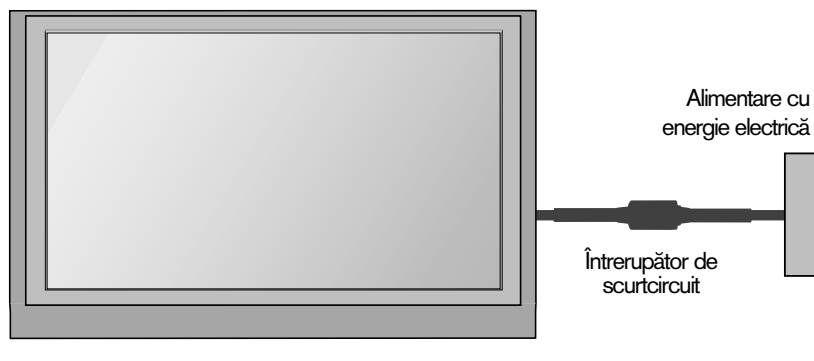
Introduceți CAPACUL DE PROTECȚIE în televizor până veți auzi un clic.

ARANJARE CABLU DE ALIMENTARE (Doar 32PC5***)

După conectarea cablului de alimentare la terminalul de intrare CA, îndepărtați șurubul din spațiul de pe capacul din spate și fixați cablul de alimentare în partea din spate a televizorului utilizând suportul pentru fixarea cablului de alimentare.



- 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.

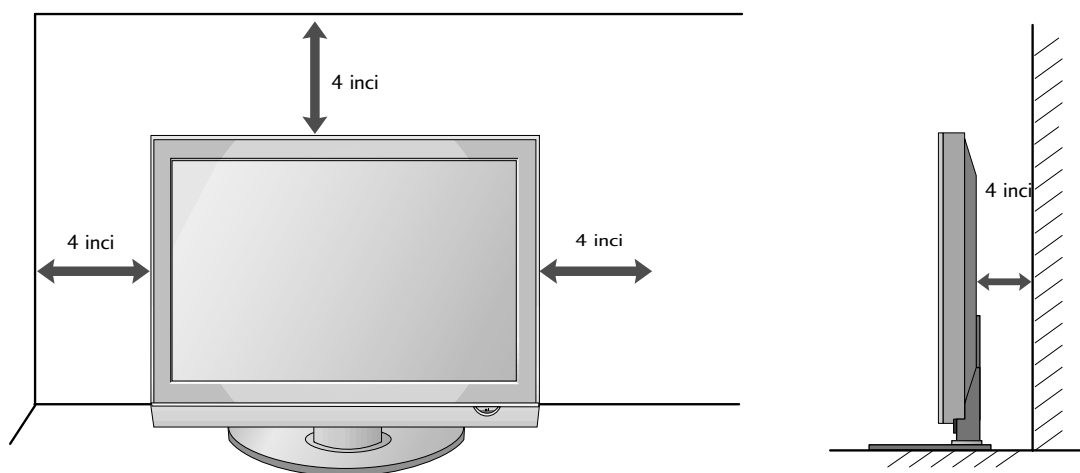


ÎMPĂMÂNTAREA

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 disjunctor 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 inci pe fiecare parte și de la perete.

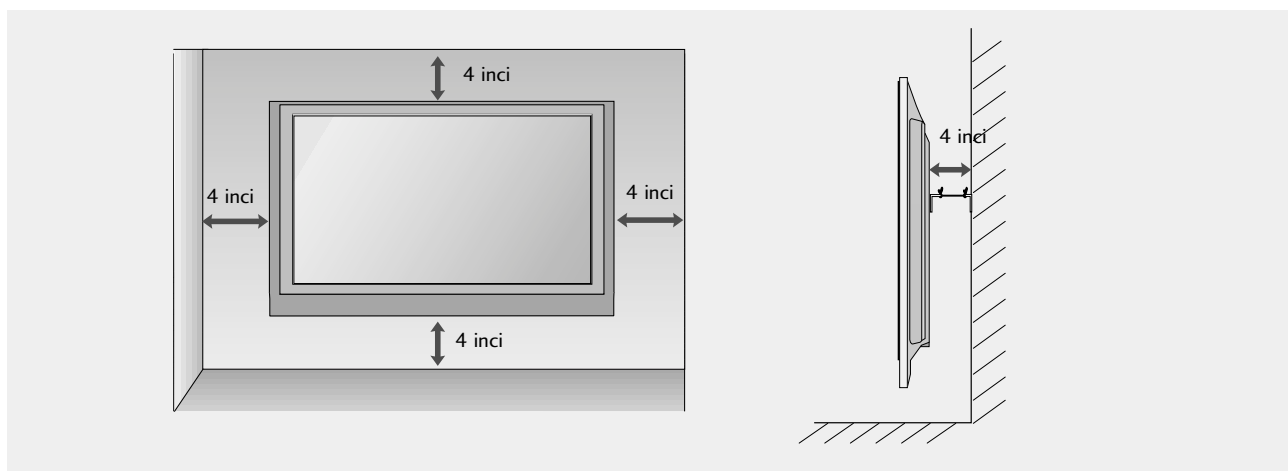
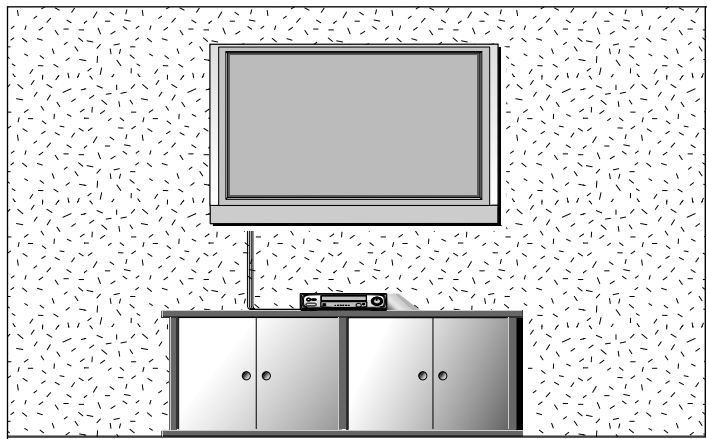


PREGĂTIREA

MONTAREA PE PERETE. INSTALAREA PE ORIZONTALĂ

Pentru o ventilare corespunzătoare, păstrați o distanță de 4 inci în fiecare parte, precum și de la perete. Vă recomandăm utilizarea unei console montate pe perete marca LG când montați televizorul pe perete.

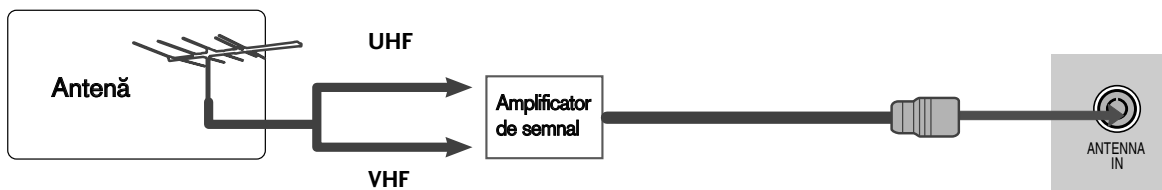
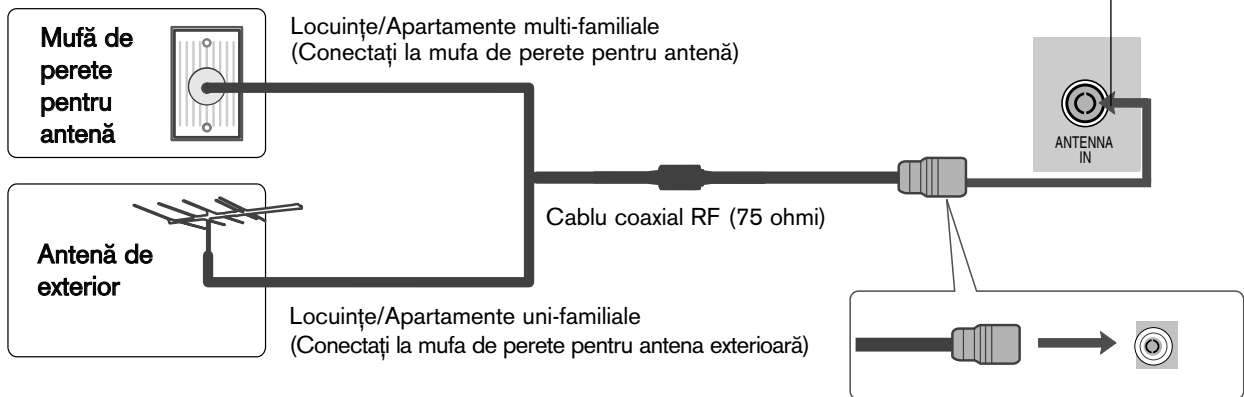
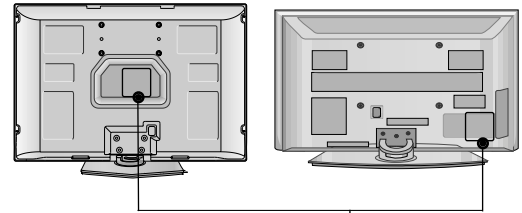
PREGĂTIREA



- 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.

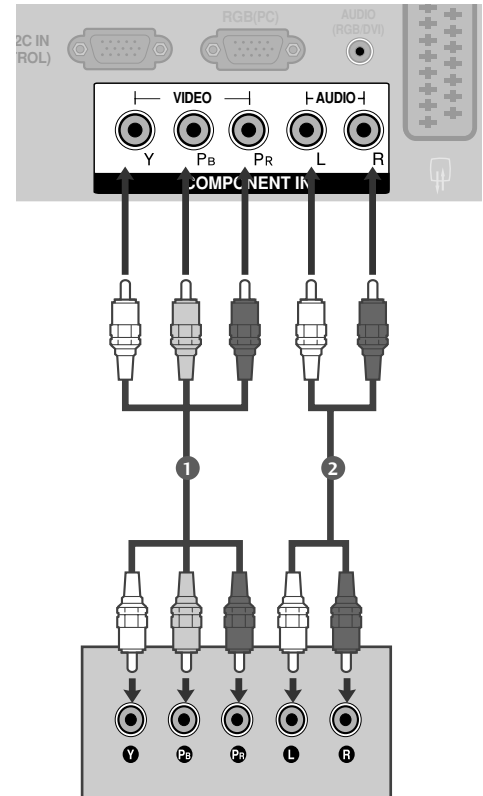
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

- Pentru a preveni stricarea echipamentelor, nu conectați nici un cablu de alimentare înainte de conectarea tuturor echipamentelor.
- Imaginea ilustrată ar putea fi diferită față de televizorul dumneavoastră.

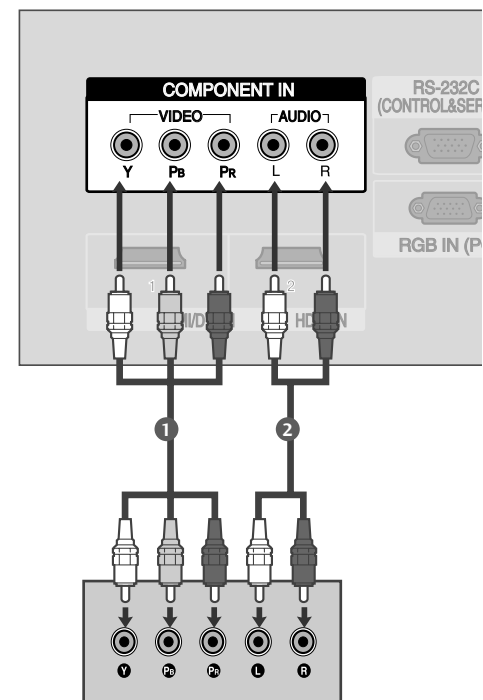
INSTALAREA RECEPTORULUI HD

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.



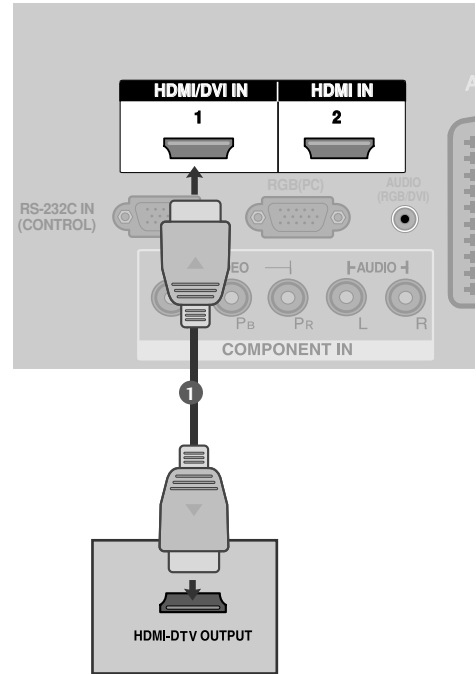
Doar 32PC5***



Semnal	Component	HDMI1/DVI, HDMI2(Doar 42/50PG2***)
480i/576i	Da	Nu
480p/576p	Da	Da
720p/1080i	Da	Da
1080p	Da	Da
	(Doar 50Hz, 60Hz)	(24Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz)

La conectarea cu un cablu HDMI

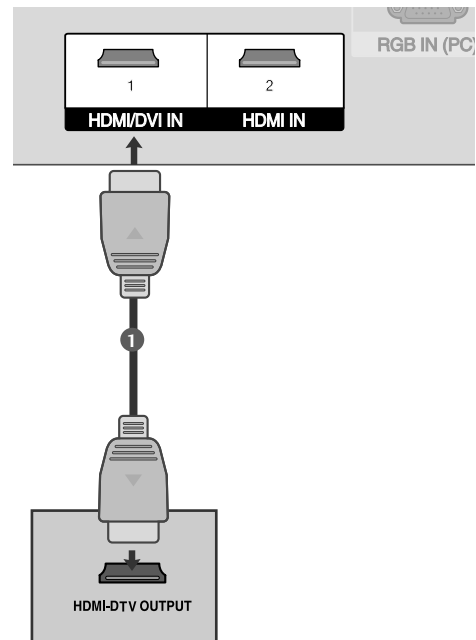
- 1 Conectați mufa HDMI de ieșire de pe convertorul digital cu mufa jack **HDMI/DVI IN** sau **HDMI IN2** (Cu excepția 42/50PG1***) de pe televizor.
- 2 Selectați sursa de intrare **HDMI1/DVI** sau **HDMI2** (Cu excepția 42/50PG1***) utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
- 3 Porniți convertorul digital. (Consultați manualul de utilizare al convertorului.)



! OBSERVAȚIE

- ▶ Televizorul poate recepționa simultan semnale video și audio prin utilizarea unui cablu HDMI.
- ▶ În cazul în care convertorul digital acceptă funcția Auto HDMI, rezoluția de ieșire a convertorului digital va fi setată automat la 1280x720p.
- ▶ În cazul în care convertorul digital nu acceptă Auto HDMI, trebuie să setați rezoluția de ieșire în mod corespunzător. Pentru a obține cea mai bună calitate a imaginii, reglați rezoluția de ieșire a convertorului digital la 1280x720p.

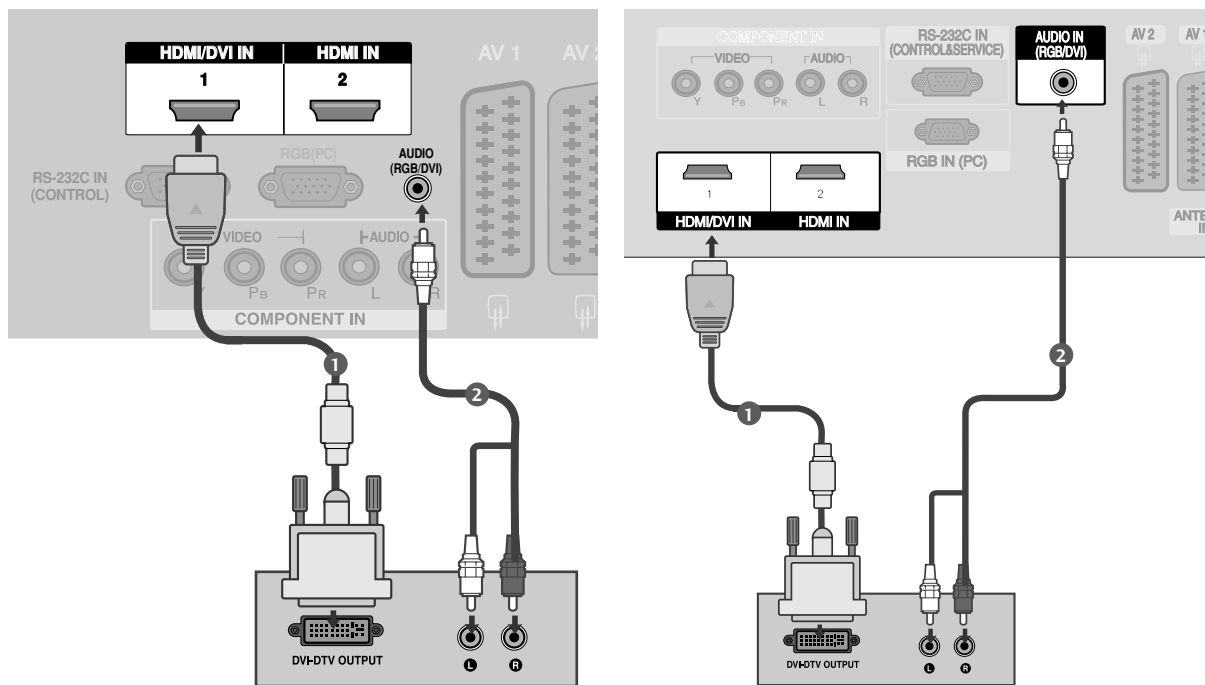
Doar 32PC5***



INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu HDMI către DVI

Doar 32PC5***



- 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.

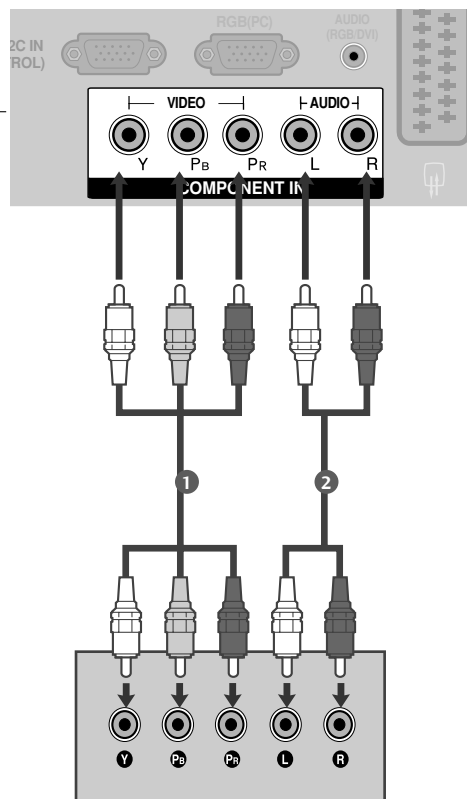
! OBSERVAȚIE

- ▶ Sursa HDMI2 (Cu excepția 42/50PG1***) nu este compatibilă cu sursa DVI.
- ▶ Dacă integratorul are o ieșire DVI și nicio ieșire HDMI, este necesară o conexiune audio separată.
- ▶ Dacă integratorul nu este compatibil cu Auto DVI, este nevoie să configurați corespunzător rezoluția de ieșire.

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.

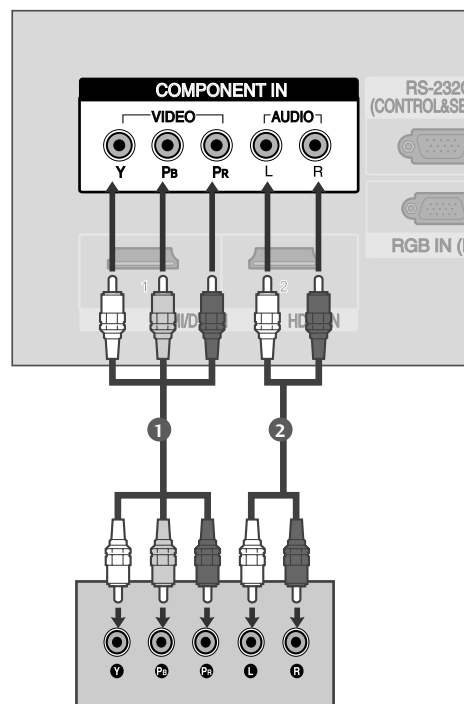


Doar 32PC5***

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



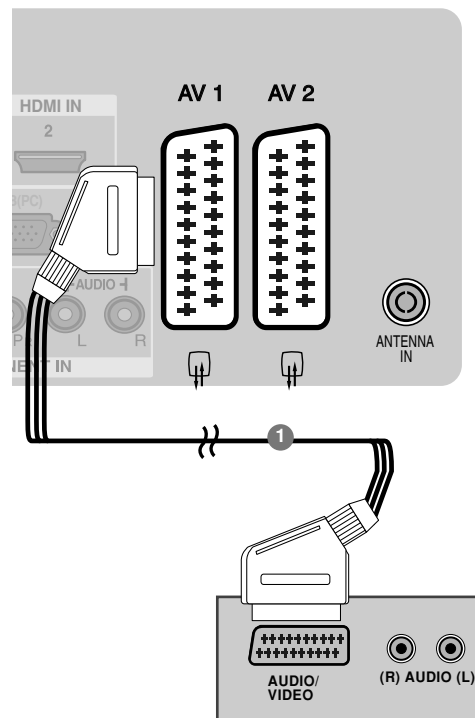
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu SCART

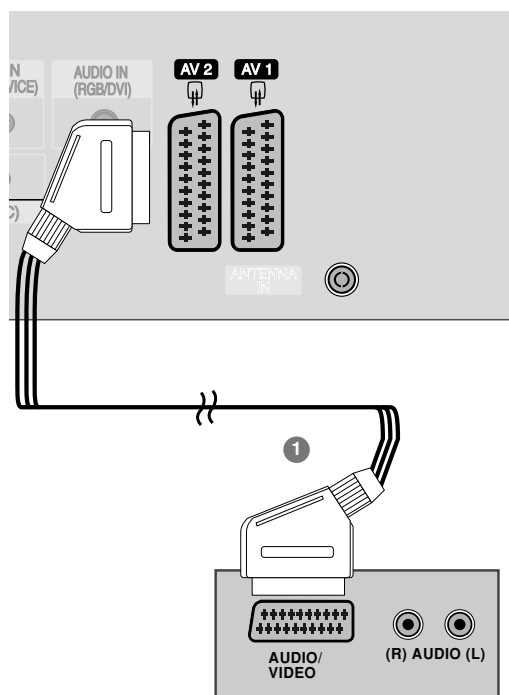
- 1 Conectați mufa scart a echipamentului DVD la mufa scart **AV1** de pe aparatul TV.
- 2 Porniți aparatul DVD, introduceți un DVD.
- 3 Selectați sursa de intrare **AV1** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.
Dacă ați realizat conectarea prin mufa **AV2**, selectați sursa de intrare **AV2**.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

! OBSERVAȚIE

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

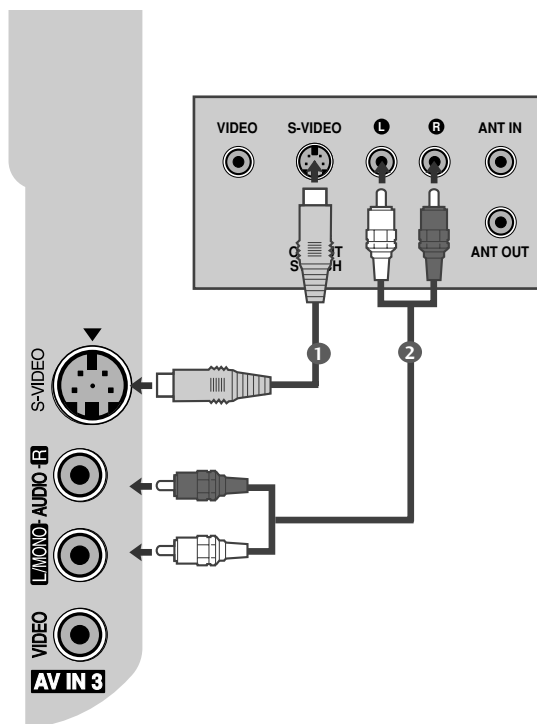


Doar 32PC5***



La conectarea cu un cablu S-Video (Cu excepția 42/50PG1***, 32PC5***)

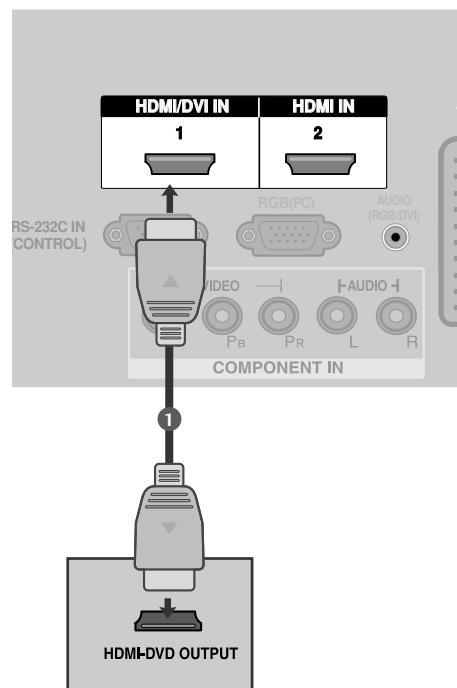
- 1 Conectați mufa S-VIDEO de ieșire de pe DVD la mufa **S-VIDEO** de intrare de pe televizor.
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe DVD la jecurile **AUDIO** de intrare de pe televizor.
- 3 Porniți aparatul DVD, introduceți un DVD.
- 4 Selectați sursa de intrare **AV3** utilizând butonul **INPUT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



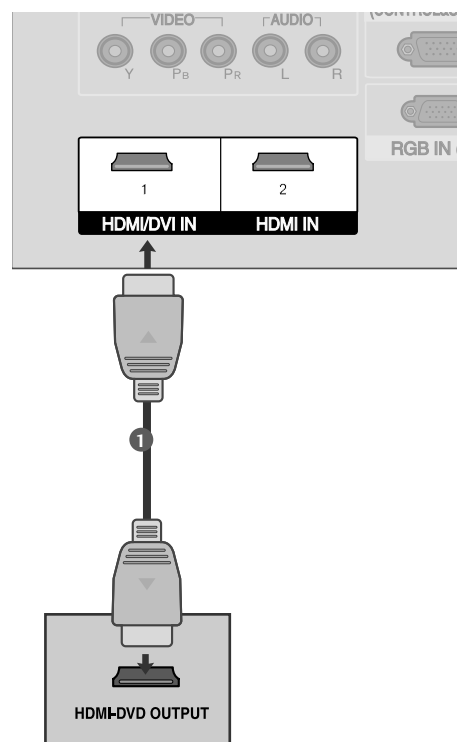
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu HDMI

- 1 Conectați mufa HDMI de ieșire de pe DVD la jacul **HDMI1/DVI IN** sau **HDMI IN2** (Cu excepția 42/50PG1***) de pe televizor.
- 2 Selectați sursa de intrare **HDMI1/DVI** sau **HDMI2** (Cu excepția 42/50PG1***) utilizând butonul **INPUT** (INTRARE) de pe telecomandă.
- 3 A se vedea manualul de utilizare al aparatului DVD pentru instrucțiuni de utilizare.



Doar 32PC5***



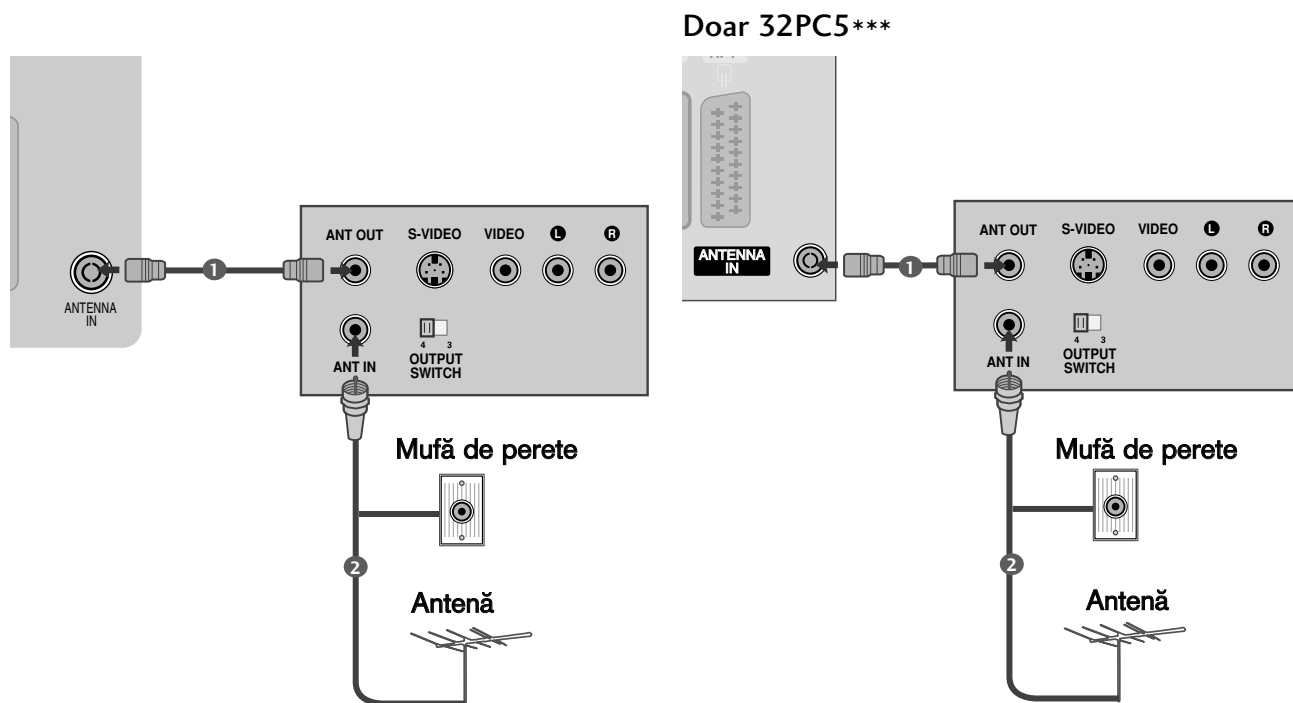
! OBSERVAȚIE

- ▶ Televizorul poate recepționa simultan semnale video și audio prin utilizarea unui cablu HDMI.
- ▶ Dacă DVD-ul acceptă funcția Auto HDMI, rezoluția de ieșire DVD va fi setată automat la 1280x720p.
- ▶ În cazul în care DVD-ul nu acceptă Auto HDMI, trebuie să setați rezoluția de ieșire în mod corespunzător. Pentru a obține cea mai bună calitate a imaginii, reglați rezoluția de ieșire a DVD-ului la 1280x720p.

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

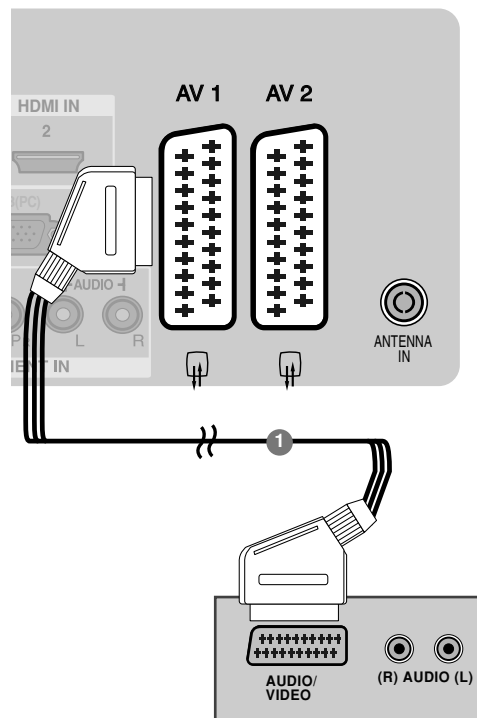
La conectarea cu un cablu SCART

- 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.

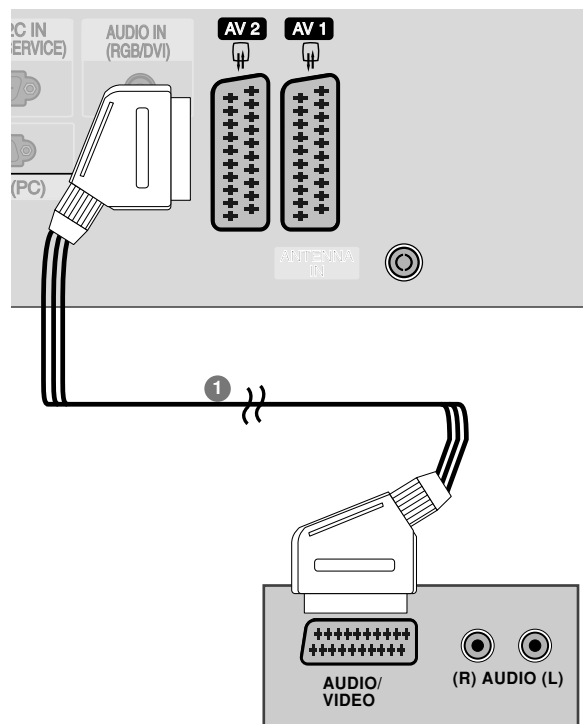
Dacă ați realizat conectarea prin mufa **AV2**, selectați sursa de intrare **AV2**.

! OBSERVAȚIE

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

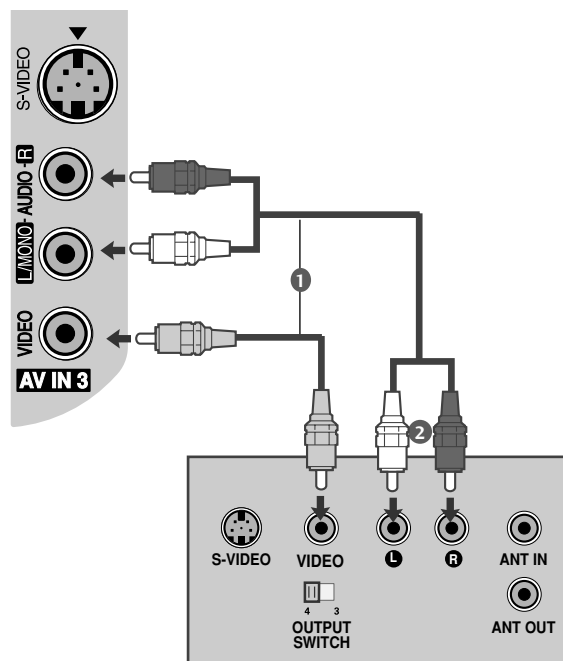


Doar 32PC5***



La conectarea cu un cablu RCA (Cu excepția 42/50PG1***, 32PC5***)

- 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.



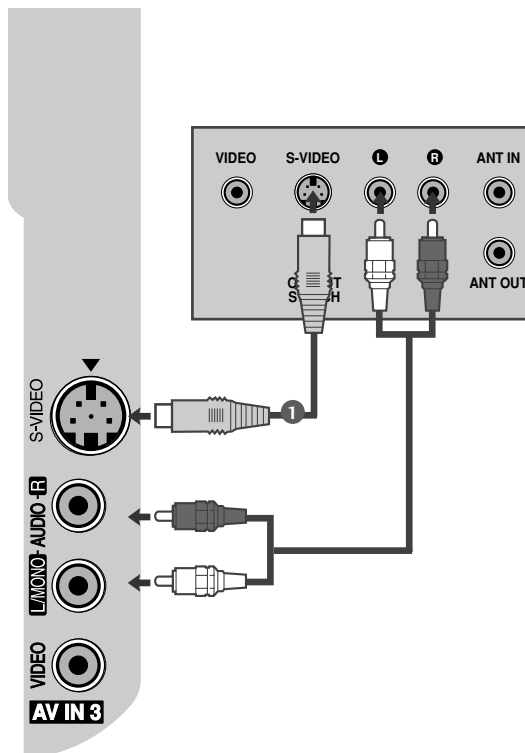
! OBSERVAȚIE

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

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

La conectarea cu un cablu S-Video (Cu excepția 42/50PG1***, 32PC5***)

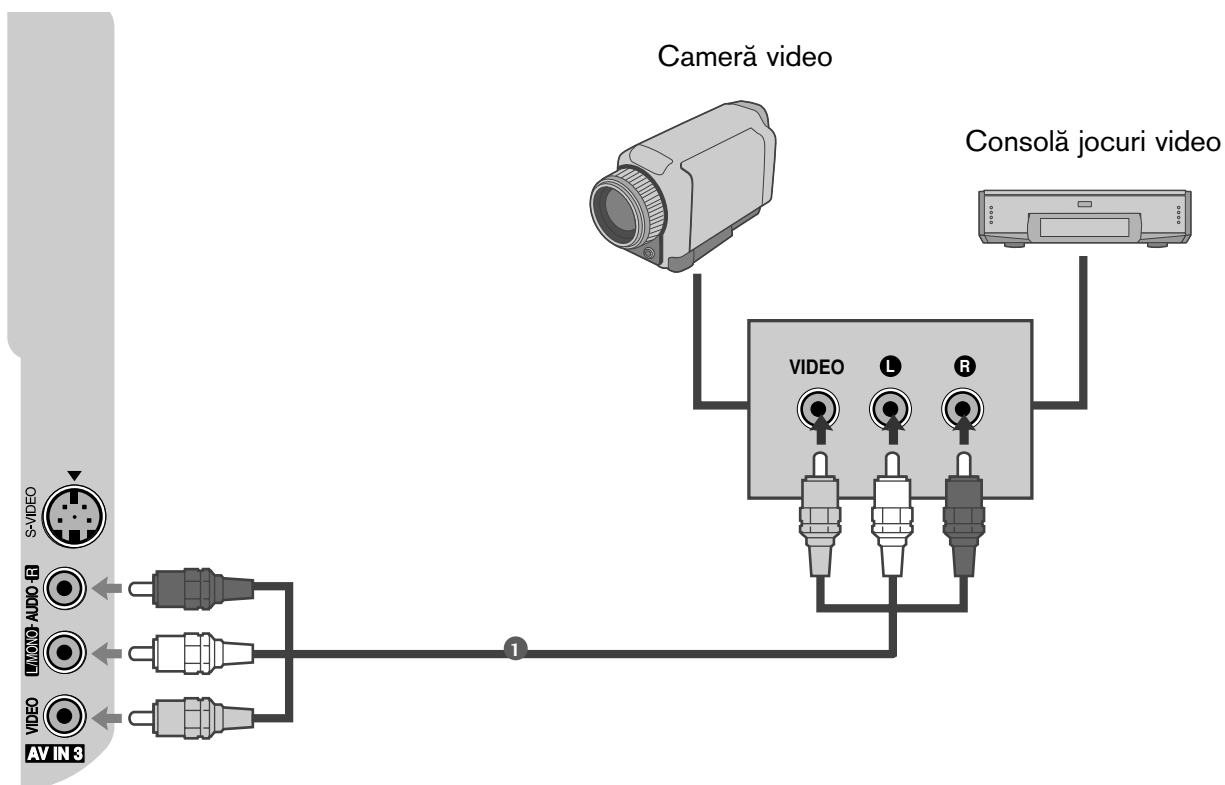
- 1 Conectați mufa S-VIDEO de ieșire de pe VCR la mufa **S-VIDEO** de intrare de pe televizor. Calitatea imaginii este îmbunătățită; în comparație cu mufa de intrare normală Composite (cablu RCA).
- 2 Conectați mufele audio de ieșire de pe VCR la jecurile **AUDIO** de intrare de pe televizor.
- 3 Introduceți 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 ALTOR SURSE A/V (Cu excepția 42/50PG1***, 32PC5***)



- 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.

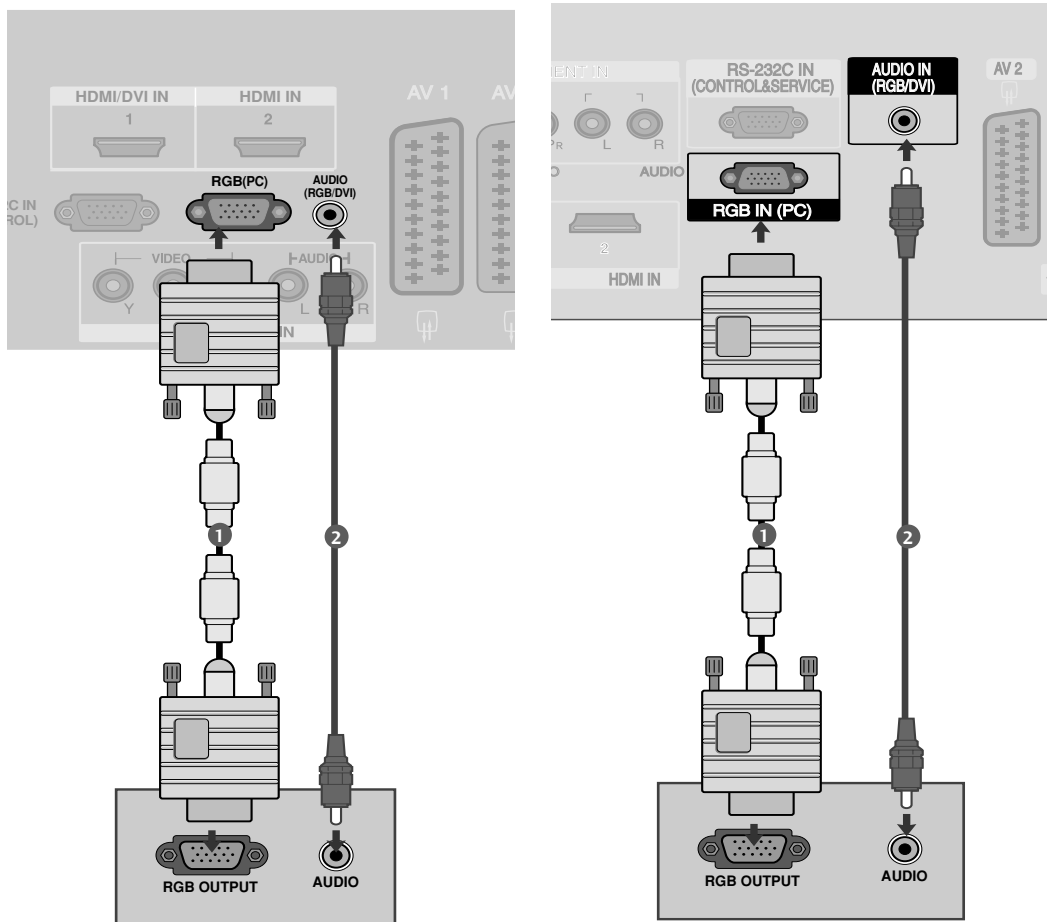
INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

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

Doar 32PC5***



- 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** de pe televizor.
.....
- 3 Porniți calculatorul.
.....
- 4 Selectați sursa de intrare **RGB PC** utilizând butonul **INPUT** de pe telecomandă.

! 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.
- ▶ Vă recomandăm utilizarea rezoluției 1024 x 768, 60Hz (32PC5*** Modele VGA de televizoare cu plasmă) 1024 x 768, 60Hz (Modele XGA de televizoare cu plasmă 42PG1***, 42PG2***)/1360 x 768, 60Hz (50PG1***, 50PG2***) pentru modul PC, acestea vor asigura cea mai bună calitate a imaginii.
- ▶ Dacă rezoluția calculatorului este mai mare ca SXGA, nu va apărea nici o imagine pe televizor.
- ▶ Conectați cablul audio de la PC la mufa de intrare Audio de la televizor. (Cablurile audio nu sunt achiziționate împreună cu televizorul).
- ▶ Dacă utilizați un cablu RGB-PC prea lung, ar putea exista un zgomot pe ecran. Recomandăm utilizarea unui cablu mai scurt de 5m. Asigurați cea mai bună calitate a imaginii.

Rezoluție de afișare suportată

mod RGB-PC

Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)
640x350	31,468	70,09
720x400	31,469	70,09
640x480	31,469	59,94
800x600	37,879	60,317
848x480	29,514	59,75
852x480	32	60,491
1024x768	48,363	60,004
1280x768	47,776	59,87
1360x768	47,720	59,799

Doar 50PG1***, 50PG2***

Doar 32PC5***

mod HDMI-DTV

Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)
720x480	31,47 31,50	59,94 60,00
720x576	31,25	50,00
1280x720	44,96 45,00 37,50	59,94 60,00 50,00
1920x1080i	33,72 33,75 28,125	59,94 60,00 50,00
1920x1080p	67,432 67,5 56,250 27 33,75	59,94 60 50 24 30

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

Configurarea ecranului pentru modul PC

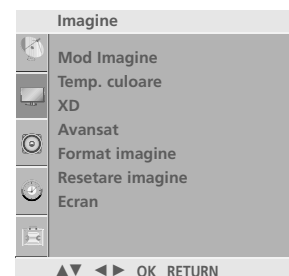
Reglare automată (numai modul RGB[PC])

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.

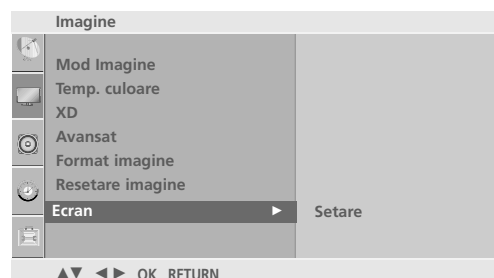
Auto-configure (Autoconfigurare)

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.

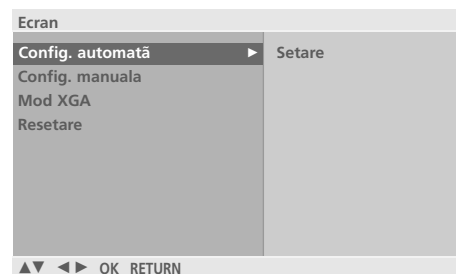
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Ecran**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Config. automată**.
- 4 Apăsați butonul \gt pentru a iniția **Config. automată**.
 - Când s-a încheiat **Config. automată**, **OK** va apărea pe ecran.
 - Dacă poziția imaginii nu este corectă, încercați din nou reglarea automată.
- 5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2



3 4

Config. manuala (Reglarea fazei, ceasului și poziției ecranului) (numai modul RGB[PC])

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**.

Nu este posibilă să se utilizeze Phase (Fază), funcția COMPONENT (480i/480p/576i/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 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Imagine**.

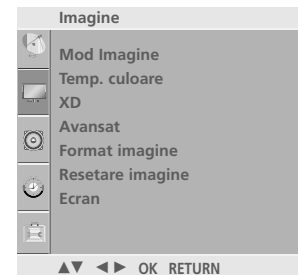
2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Ecran**.

3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Config. manuala**.

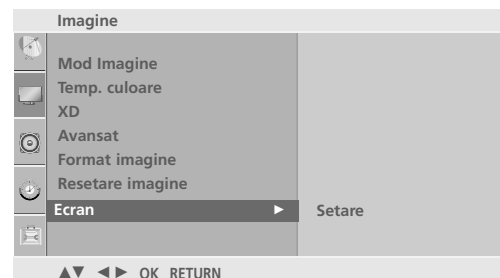
4 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Fază**, **Ceas**, **Poziție-H** sau **Poziție-V**.

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

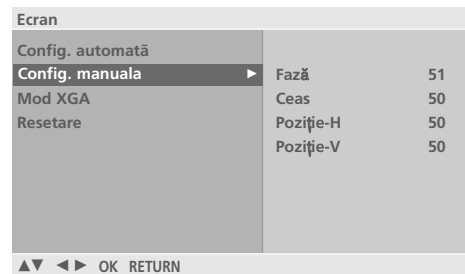
6 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a acceas meniul anterior.



1



2



3 4 5

INSTALAREA UNUI ECHIPAMENT EXTERN

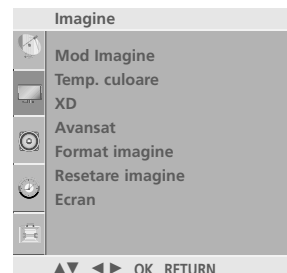
Selectarea modului XGA/VGA ecran lat (Doar 50PG1***, 50PG2***, 32PC5***)

Această funcție nu este disponibilă pentru toate modelele.

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

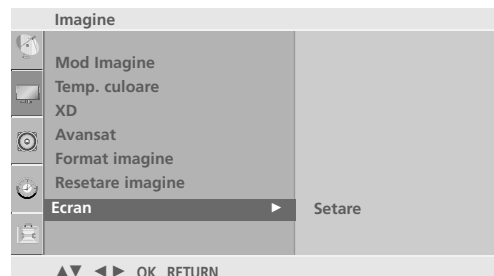
Această funcție este disponibilă în modul următor: modul RGB[PC].

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.



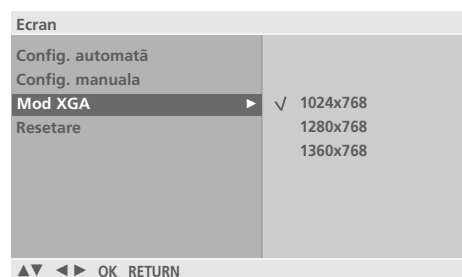
1

2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Ecran**.



2

3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Mod XGA/VGA**.

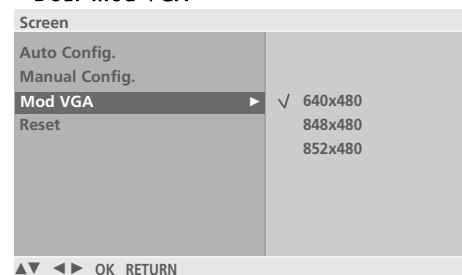


3 4

4 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta rezoluția **XGA/VGA** dorită.

5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

* Doar Mod VGA

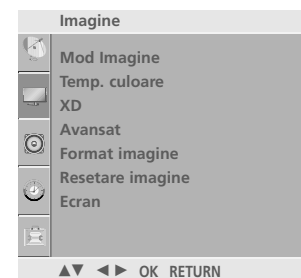


3 4

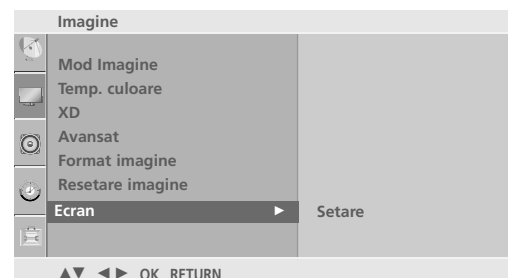
Inițializare (Resetarea valorilor originale din fabrică)

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Ecran**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Resetare**.
- 4 Apăsați butonul \gt .
- 5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2



3 4

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

FUNȚIILE BUTOANELOR DE PE TELECOMANDĂ (Doar 42/50PG2***)

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

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR



RATIO Selectează formatul de imagine dorit de dumneavoastră.

SOUND Pentru a selecta sunetul corespunzător pentru programul de vizionare.

POWER Comută televizorul în și din starea de standby.

PICTURE Ajustați imaginea implicită din fabrică în funcție de cameră.

INPUT Rotire mod extern de intrare în secvență regulată. Realizează comutarea televizorului din mod așteptare.

Q. MENU Selectați sursa dorită pentru meniul rapid.

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

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

RETURN (REVENIRE) Permite utilizatorului să revină cu un pas în cadrul aplicației interactive sau al altei funcții interactive.

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

AV MODE (MODUL AV) Vă permite să selectați și să configurați imaginile și sunetele pentru conectarea dispozitivelor AV.

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



THUMBSTICK (Sus/Jos/Stânga/Dreapta) 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.

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.

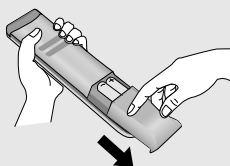
LIST Afișarea listei de programe.

Q.VIEW Revine la programul vizionat anterior.

Butoane de control VCR/DVD Controlează anumite dispozitive de înregistrare pe casetă video sau redare DVD.

Controlați dispozitivele AV conectate apăsând butoanele \wedge / \vee / \lt / \gt , OK și butoanele pentru \blacktriangleright , \blacksquare , II , \blacktriangleleft și \blacktriangleright : (Butonul \bullet nu oferă astfel de funcții.)

INSTALAREA BATERIILOR

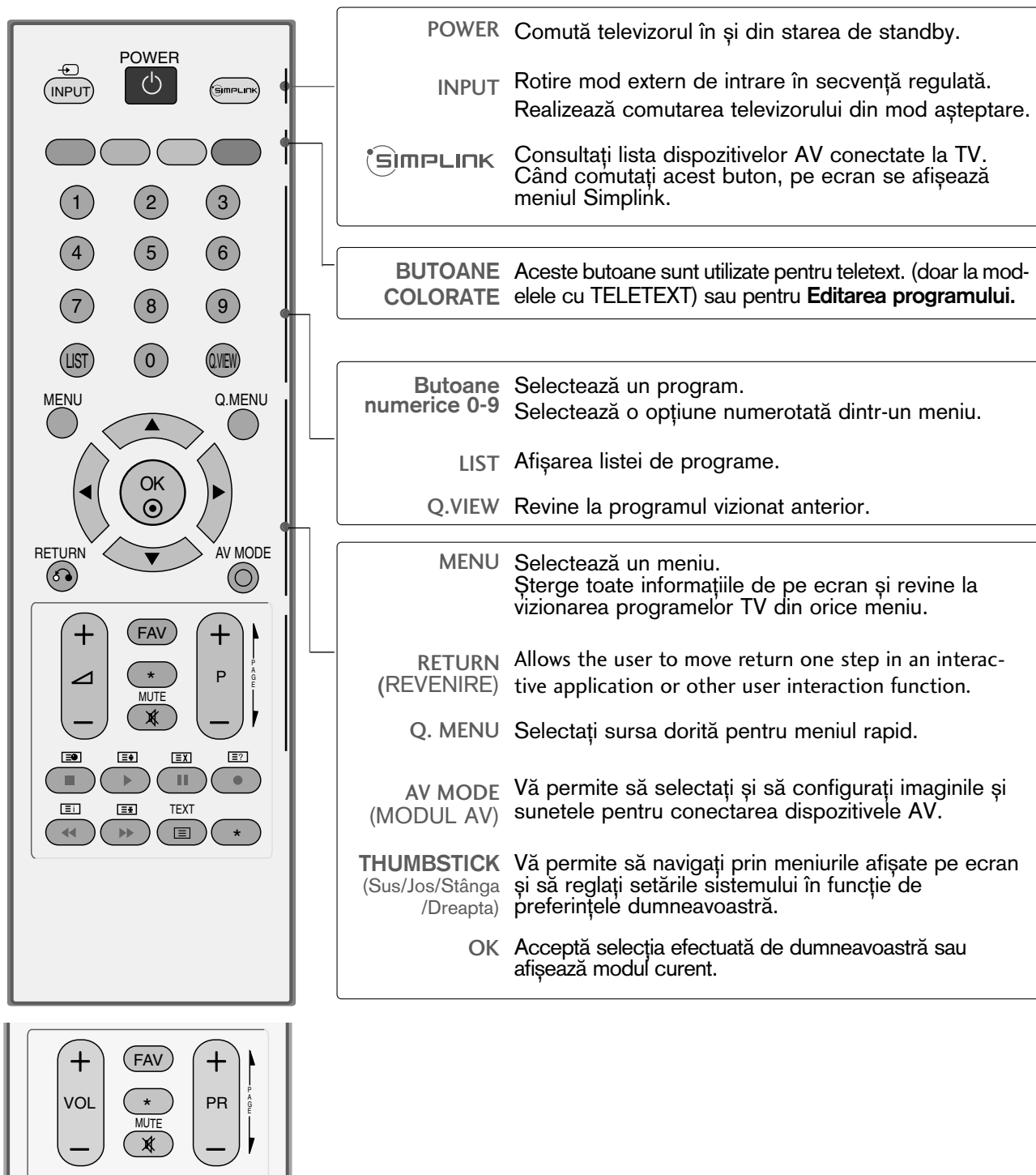


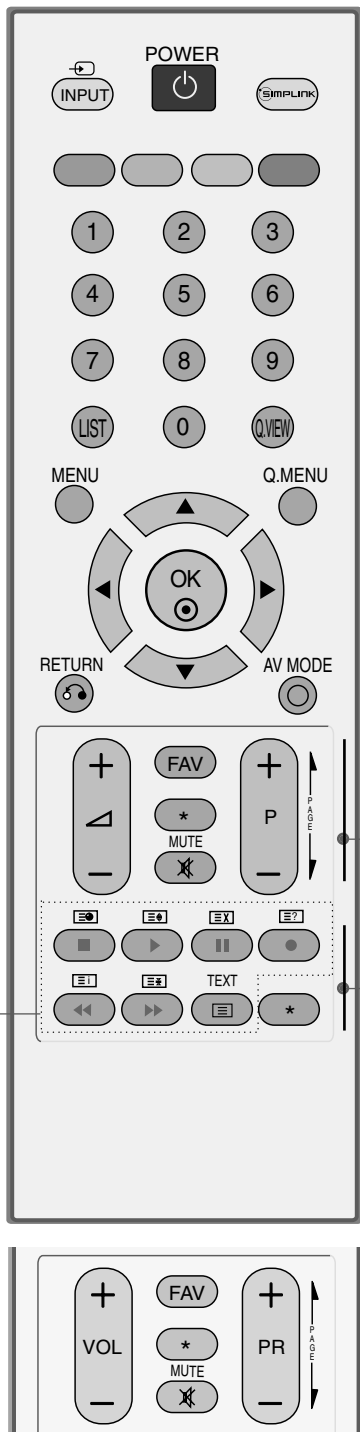
- Deschideți capacul compartimentului de baterii de pe partea din spate.
- Introduceți două baterii de tip AAA 1,5V. Nu amestecați baterii vechi sau folosite cu baterii noi.
- Închideți capacul.

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

FUNȚIILE BUTOANELOR DE PE TELECOMANDĂ (Cu excepția 42/50PG2***)

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





1 **TELETEXT BUTTONS** Aceste butoane sunt utilizate pentru teletext. Pentru detalii suplimentare, consultați secțiunea 'Teletext'.

Volum sus/jos Reglează volumul.

MUTE Activează sau dezactivează redarea sunetului.

* Fără funcție

FAV Afișează programul favorit selectat

Program sus/jos Selectează un program.

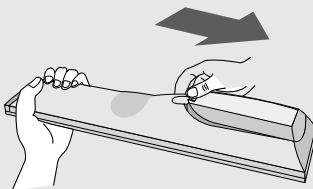
PAGE UP (ÎN SUS)/DOWN (ÎN JOS) Treceți de la un set complet de informații de ecran la următorul.

Butoane de control VCR/DVD Controlează anumite dispozitive de înregistrare pe casetă video sau redare DVD.

Controlați dispozitivele AV conectate apăsând butoanele $\wedge / \vee / < / >$, OK și butoanele pentru \blacktriangleright , \blacksquare , I I , \blacktriangleleft și $\blacktriangleright\blacktriangleright$: (Butonul \bullet nu oferă astfel de funcții.)

* Fără funcție

INSTALAREA BATERIILOR



- Deschideți capacul compartimentul de baterii de pe partea din spate.
- Introduceți două baterii de tip AAA 1,5V. Nu amestecați baterii vechi sau folosite cu baterii noi.
- Închideți capacul.

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

PORNIREA TELEVIZORULUI

- Dacă porniți 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 $\phi/|$,
INPUT, P ▲ / ▼ (sau **PR ▲ / ▼**) de pe televizor sau apăsați butonul
POWER, INPUT, P ^ / v (sau **P +/-** sau **PR +/-**) sau **Numărul(0~9)**
de pe telecomandă și apoi televizorul va fi pus în funcțiune.

Ghid de inițializare

Dacă OSD (On Screen display) (Afișajul pe ecran) este afișat pe ecran după oprirea televizorului, puteți regla Limbă (Language), Localizare, Țara, Acord auto.

Notă:

- a. Va dispărea automat după aproximativ 40 de secunde dacă nu este apăsat niciun buton.
- b. Modul "In-store" (În magazin) este destinat doar afișajului în magazine și nu utilizării de către consumatori în general.
- c. Modul "Home" (Acasă) este setarea optimă pentru mediile tip reședință și este modul implicit al televizorului.
- d. Modul "In-store" (În magazin) este setarea optimă pentru mediile comerciale. Dacă un utilizator modifică datele referitoare la calitatea imaginii, modul "In-store" (În magazin) inițializează produsul la calitatea imaginii setată de producător după o anumită perioadă de timp.
- e. Modul (Home, In-Store) (Acasă, În magazin) poate fi modificat prin executarea Factory Reset (Reinițializare la setările din fabrică) din meniul Opțiuni.

SELECTAREA PROGRAMULUI

- 1 Apăsați butoanele **P ^ / v** (sau **P +/-** sau **PR +/-**) sau numerice pentru a selecta numărului unui program.

REGLAREA VOLUMULUI

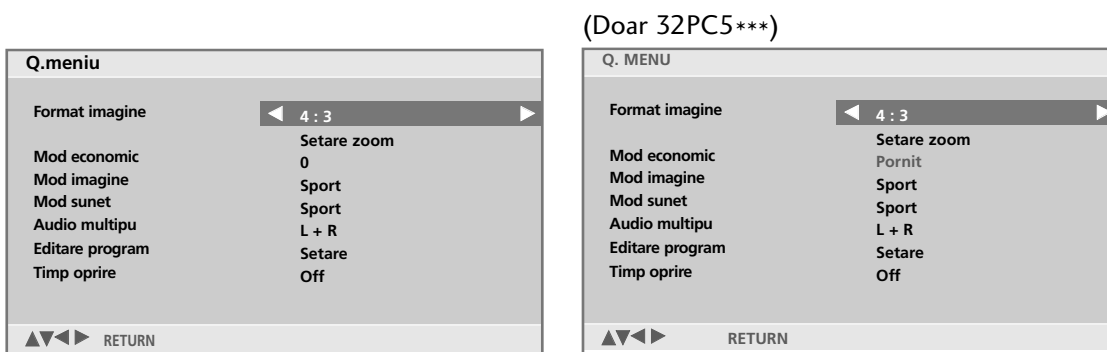
- 1 Apăsați butonul \triangleleft **+/-** (sau **VOL +/-**) pentru a regla volumul.
- 2 Dacă doriți să opriți sonorul, apăsați butonul **MUTE**.
- 3 Puteți anula această funcție apăsând din nou butonul **MUTE** sau \triangleleft **+/-** (sau **VOL +/-**).

QUICK MENU (MENIUL RAPID)

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

Q Menu (Quick Menu) (Meniul rapid) este un meniu de funcții la care utilizatorii ar putea apela frecvent.

- **Format imagine:** Selectați formatul dumneavoastră pentru imagine. Pentru configurarea funcției zoom, selectați 14:9, Zoom1 și Zoom2 în meniul Ratio (Raport). După finalizarea configurării Zoom, afișajul revine la Q.meniu.
- **Mod economic :** Reglează luminozitatea ecranului pentru a reduce consumul energiei înregistrat de televizor.
- **Mod imagine :** Selectează Modul de imagine pe care îl doriți.
- **Mod sunet :** Este o funcție pentru a configura automat combinația de sunet pe care o considera cea mai adecvată imaginilor vizionate. Selectați Modul de sunet pe care îl doriți.
- **Audio multipu :** Selectați ieșirea de sunet.
- **Editare program :** Reglează programele stocate prin ștergere, copiere, mutare sau ignorare.
- **Timp oprire :** Selectează contorul de hibernare.



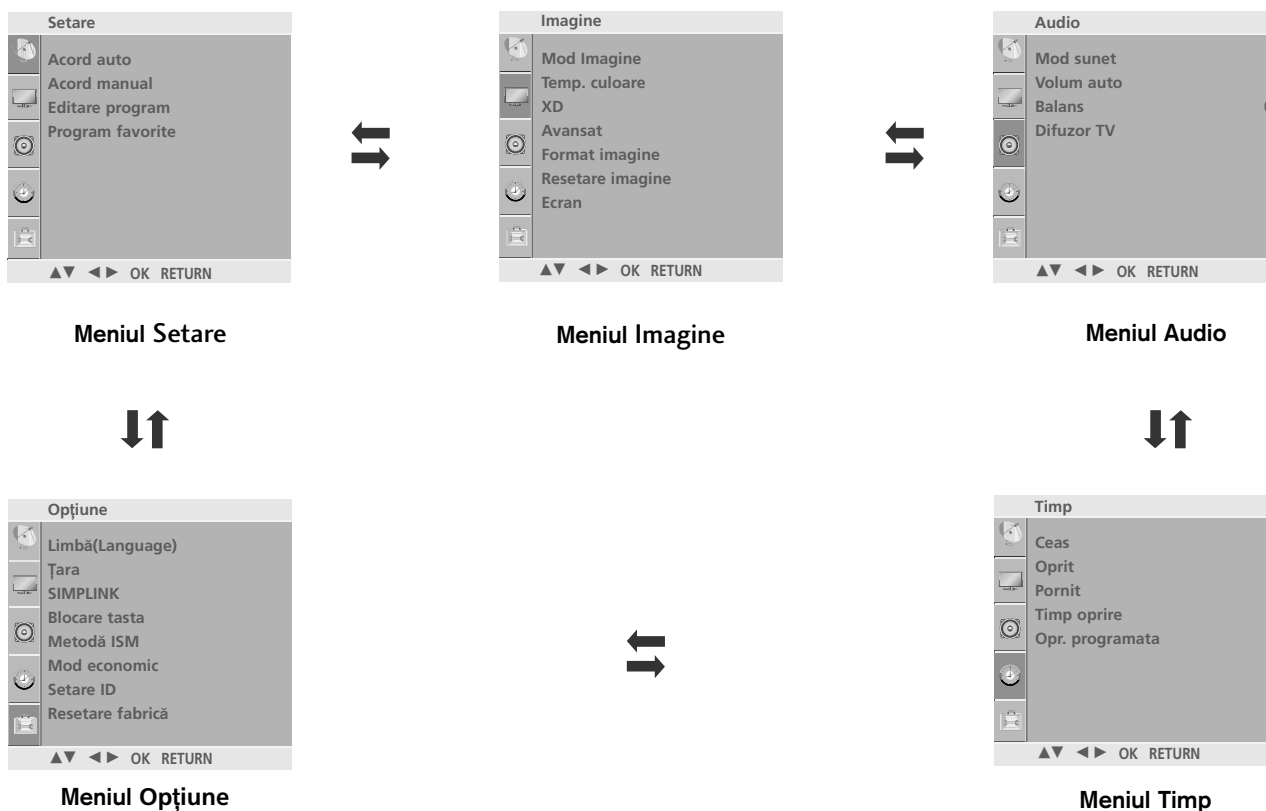
- 1 Apăsați butonul **Q.MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a afișa fiecare meniu.
- 2 Apăsați butonul $< / >$ pentru a selecta sursa dorită.
- 3 Apăsați butonul **Q.MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

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 \wedge / \vee pentru a afișa fiecare meniu.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta o opțiune de meniu.
- 3 Modificați setarea unei opțiuni în sub-meniu sau în meniul auto-derulant utilizând butonul \lt / \gt . Puteți trece la un meniu de nivel superior prin apăsarea butoanelor **OK**.



! OBSERVAȚIE

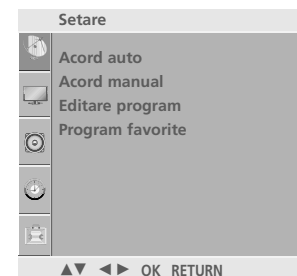
- a. Funcția OSD (On Screen Display - Afișare pe ecran) vă permite să reglați starea ecranului, având în vedere că oferă o prezentare grafică.
- b. În acest manual, funcția OSD (Afișare pe ecran) poate fi diferită de cea a televizorului dvs. deoarece aceasta este folosită doar ca un exemplu, pentru a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

SETAREA AUTOMATĂ A PROGRAMELOR

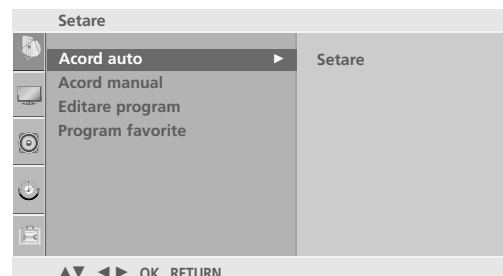
Prin intermediul numerelor de programe (de la 0 la 99) pot fi memorate până la 100 de stații TV. După setarea inițială a stațiilor, puteți utiliza butonul **P** \wedge / \vee (sau **P** +/- sau **PR** +/-) sau butoanele numerice pentru a baleia stațiile pe care le-ați programat. Stațiile pot fi setate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

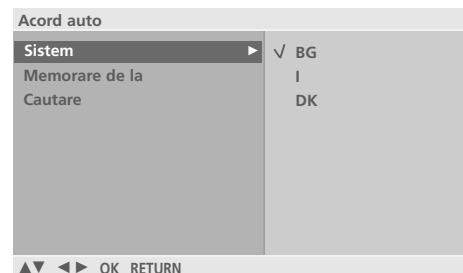
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Setare**.
 - 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Acord auto**.
 - 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Sistem**.
 - 4 Apăsați butonul \wedge / \vee 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)
 - 5 Apăsați butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Memorare de la**.
 - 6 Apăsați butonul \lt / \gt 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 \wedge / \vee pentru a selecta **Cautare**.
 - 8 Apăsați butonul \gt pentru a începe acordul automat. Sunt memorate toate stațiile disponibile.
- Pentru a opri acordul automat, apăsați butonul **RETURN**.
 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 **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
 Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



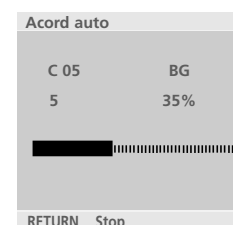
1



2



3 4 5 6 7



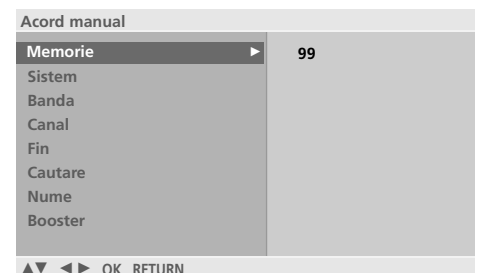
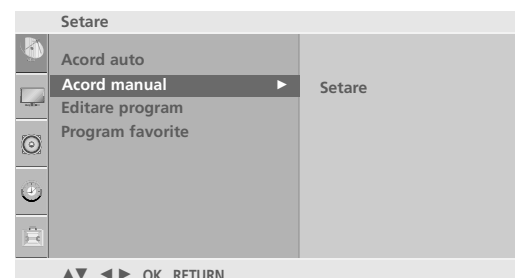
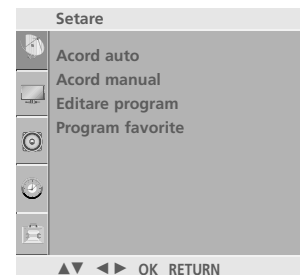
8

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

SETAREA MANUALĂ A PROGRAMELOR

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Setare**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Acord manual**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Memorie**.
- 4 Apăsați butonul \lt / \gt 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 \wedge / \vee pentru a selecta **Sistem**.
- 6 Apăsați butonul \wedge / \vee 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)
- 7 Apăsați butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Banda**.
- 8 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **V/UHF** sau **Cable**.
- 9 Apăsați butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Canal**.
- 10 Puteți selecta numărul programului dorit utilizând butonul \lt / \gt 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 \wedge / \vee pentru a selecta **Cautare**.
- 12 Apăsați butonul \lt / \gt 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 **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



SETARE DE FINEȚE

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Setare**.

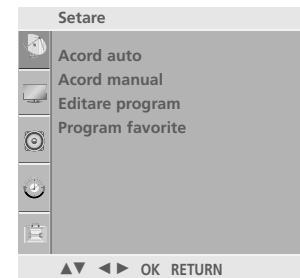
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Acord manual**.

- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Fin**.

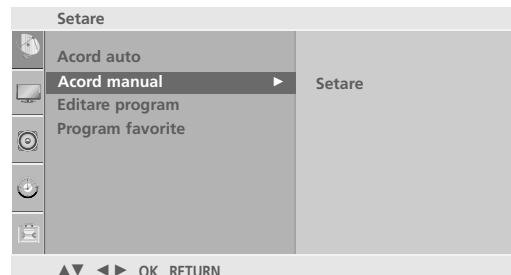
- 4 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul $< / >$ pentru selecția de finețe a imaginii și a sunetului optime.

- 5 Apăsați butonul **OK** pentru a memora această stație.

- 6 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2



3 4 5

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

TRIBUIREA 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 \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Setare**.

- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Acord manual**.

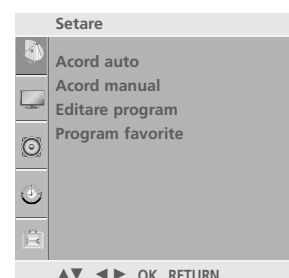
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Nume**.

- 4 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee . Puteți utiliza spațiu, +, -, ., numerele de la **0** la **9** și literele de la **A** la **Z**.

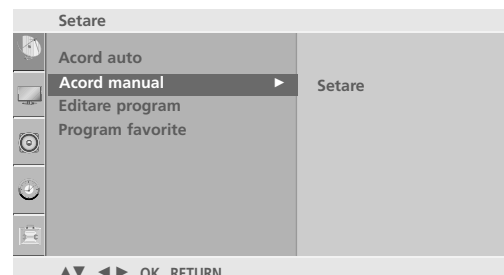
- 5 Apăsați butonul \lt/\gt pentru a selecta poziția, apoi selectați al doilea caracter, ș.a.m.d.

- 6 Apăsați butonul **OK** pentru a memora această stație.

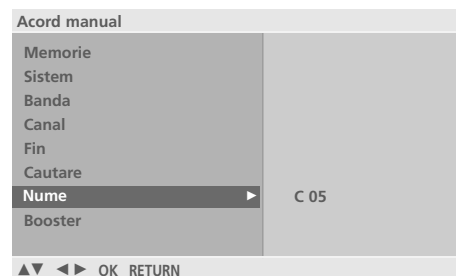
- 7 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2



3 4 5 6

Amplificator

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

Dacă recepția este slabă, selectați opțiunea **Pornit** a amplificatorului.

Când semnalul este puternic, selectați **Oprit**.

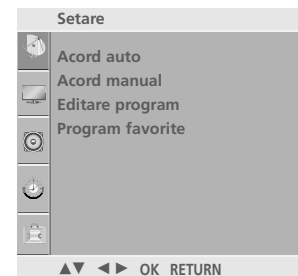
1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Setare**.

2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Acord manual**.

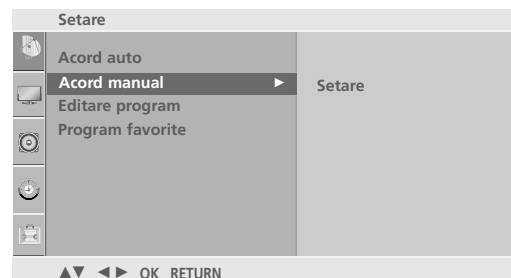
3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Booster**.

4 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

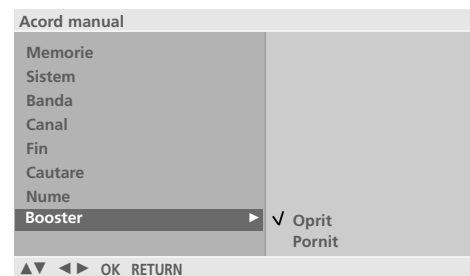
5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2



3 4 5 6

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

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.

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Setare**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Editare program**.
- 3 Apăsați butonul \gt pentru a afișa meniul Editare program.

■ Ștergerea unui program

1. Selectați programul pe care doriți să îl ștergeți cu ajutorul unuia din butoanele $\wedge / \vee / \lt / \gt$.
2. Apăsați de două ori butonul roșu.
Programul selectat este șters, iar programele care urmează sunt deplasate în sus cu o poziție.

■ Sortare automată a programului

1. Utilizarea funcției de prioritate a informației oferite de program, aranjarea programelor căutate în mod automat.
2. Nu puteți sorta programele manual după sortarea automată.

■ Mutarea unui program

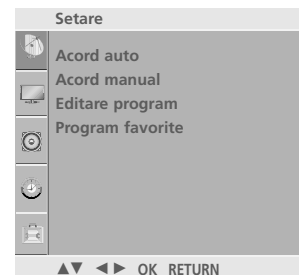
1. Selectați programul pe care doriți să îl mutați cu ajutorul unuia din butoanele $\wedge / \vee / \lt / \gt$.
2. Apăsați butonul galben.
3. Mutați programul la numărul de program dorit cu ajutorul unuia din butoanele $\wedge / \vee / \lt / \gt$.
4. Apăsați din nou butonul galben pentru a termina această funcție.

■ Blocarea unui număr de program

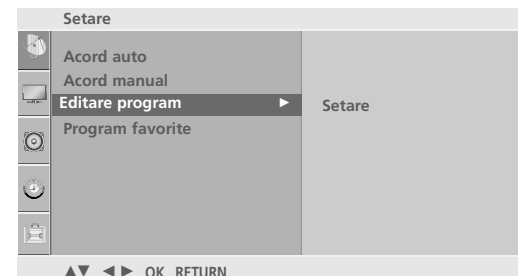
1. Selectați numărul de program pe care doriți să îl blocați cu ajutorul unuia din butoanele $\wedge / \vee / \lt / \gt$.
2. Apăsați butonul albastru. Programul blocat se colorează în albastru.
3. Apăsați din nou butonul albastru pentru a debloca programul blocat anterior.

Dacă un număr de program este blocat, în timpul vizionării normale în modul TV nu îl veți putea selecta utilizând butonul \wedge / \vee . 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 **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



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 \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Setare**.

2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Program favorite**.

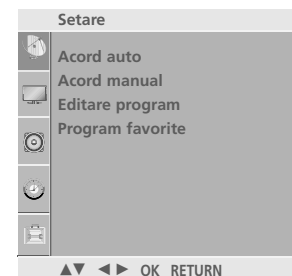
3 Apăsați butonul $>$.

4 Apăsați butonul \wedge / \vee pentru a selecta -- -----.

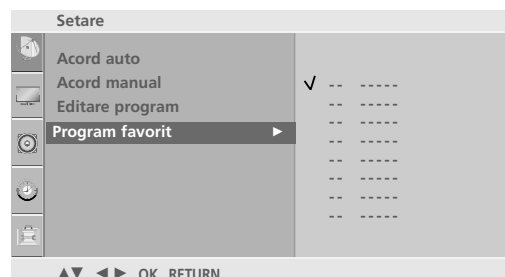
5 Selectați programul dorit cu ajutorul butonului $< / >$ sau cu ajutorul butoanelor numerice. Numerele mai mici decât 10 sunt introduse cu '0' în față, de exemplu. '05' pentru 5

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

7 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului. Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



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 $\wedge / \vee / < / >$.

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 $\wedge / \vee / < / >$ pentru a întoarce paginile.

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

Editare program			
0	C	03	5 S 69
1	BLN	03	6 S 17
2	C	12	7 S 22
3	S	66	8 C 09
4	S	67	9 C 11

◀ ▶ ▲ ▼ OK



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

Produsul ar putea să nu funcționeze corespunzător atunci când este utilizat împreună cu alte produse cu funcția HDMI-CEC.

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

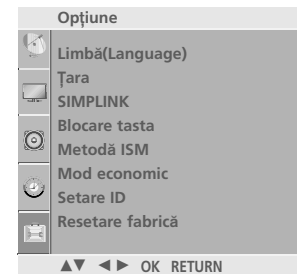
Dacă nu doriți meniul SIMPLINK, selectați **Oprit**

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Opțiune**.

2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **SIMPLINK**.

3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.

4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

FUNCȚIILE SIMPLINK

Redarea de pe disc

Controlați dispozitivele AV conectate apăsând butoanele $\wedge / \vee / < / >$, OK și butoanele pentru \blacktriangleright , \blacksquare , $| |$, \blacktriangleleft și $\blacktriangleright\blacktriangleright$: (Butonul \bullet nu oferă 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, oprite.

Comutarea ieșirii audio

Oferă un mod ușor de a comuta ieșirea audio.

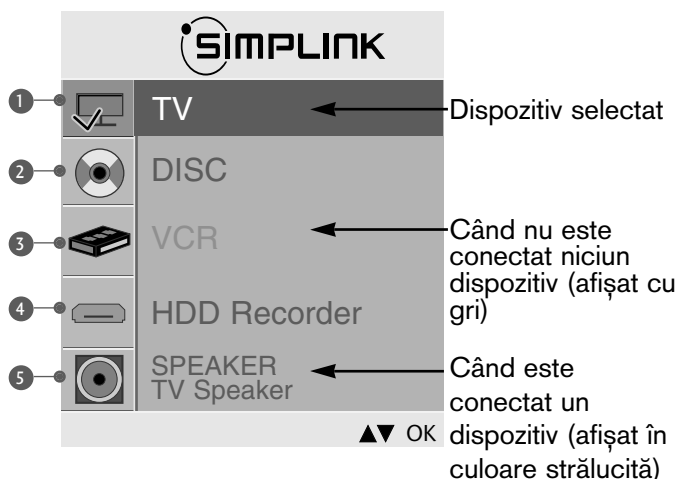
Sincronizare pornire alimentare: Televizorul va trece automat în modul pornit după ce playerul cu funcția Simplink începe să reproducă prin intermediul conexiunii HDMI.

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

MENIUL SIMPLINK

Apăsați butonul $\wedge / \vee / < / >$, 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

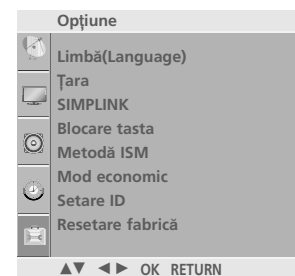
- ▶ Conectați cablul HDMI la HDMI/DVI IN sau la mufa (ieșire HDMI) aflată în partea din spate a aparatului SIMPLINK la mufa HDMI IN.
- ▶ Pentru un sistem Home Theater cu funcția SIMPLINK, după conectarea mufei HDMI prin metoda de mai sus, conectați cablul VARIABLE AUDIO OUT la mufa VARIABLE AUDIO OUT 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).

BLOCARE TASTA

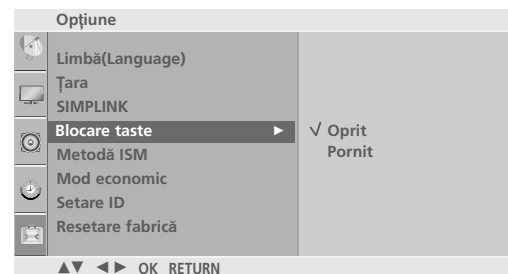
Monitorul poate fi astfel setat încât să nu poată fi controlat decât prin intermediul telecomenzii. Această caracteristică poate fi utilizată pentru a împiedica vizionarea neautorizată.

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Opțiuni**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Blocare taste**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

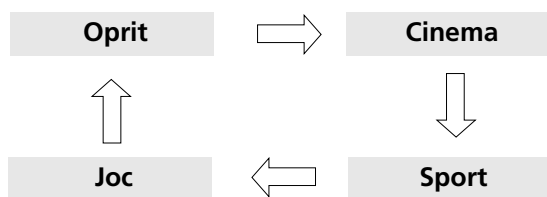
! OBSERVAȚIE

- ▶ În Key Lock "On (Tastă blocată 'Activată')", dacă televizorul este oprit, apăsați butonul ϕ / I , **INPUT, P** \blacktriangle / \blacktriangledown (PR \blacktriangle / \blacktriangledown) de pe televizor sau butoanele **POWER, INPUT, P** \wedge / \vee (sau **P +/-** sau **PR +/-**) sau **NUMBER (NUMĂR)** de pe telecomandă.
- ▶ Cu Key Lock "On" (Tastă blocată 'Activată'), pe ecran se afișează "Key Lock on" (Tastă blocată activată) dacă în timpul vizionării unui program la televizor este apăsată oricare tastă de pe panoul frontal.

VIZIONAREA TV / CONTROLUL PROGRAMELOR

MODUL AV

Puteți selecta imaginile și sunetele optime atunci când conectați dispozitive AV la ieșirea externă.



1 Apăsați butonul **AV MODE (MOD AV)** în mod repetat pentru a selecta sursa dorită.

- Dacă selectați modul Cinema în AV mode (Modul AV), modul Cinema va fi selectat atât pentru Mod imagine (Mod imagine), pentru Mod sunet (Mod sunet) în meniul Picture (Imagine), respectiv în meniul Audio.

- Dacă selectați "Oprit" în (AV mode) Mod AV, vor fi selectate fotografia și imaginea pe care le-ați configurat inițial.

2 Apăsați butonul **RETURN** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.

CONTROLUL IMAGINILOR

CONTROLUL DIMENSIUNII IMAGINII (FORMATULUI IMAGINII)

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

În următorul mod, funcționează doar Scan (Scanare):
Componenta (720p/1080i/1080p), HDMI (720p/1080i/1080p)

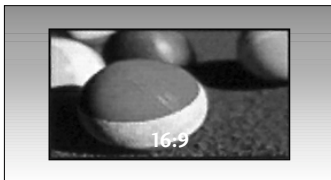
Dacă o imagine fixă este afișată pe ecran pentru o perioadă lungă de timp, respectiva imagine fixă poate rămâne imprimată pe ecran și rămâne vizibilă.

Puteți regla proporția de mărire cu ajutorul butonului $\wedge \vee$.

1 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).



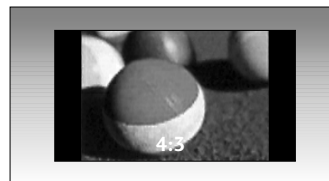
• Original

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

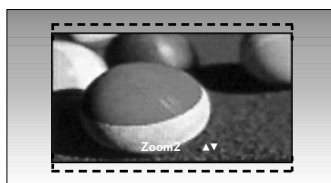
- **Zoom1 (Redimensionare 1)**

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.



- **Numai Scan**

Ulterior, cu ajutorul funcției Selection (Selecție) veți putea vedea imaginea la cea mai bună calitate, fără pierderea imaginii originale la rezoluție înaltă.

! OBSERVAȚIE

- ▶ Puteți selecta 4:3 și 16:9 (Ecran lat) numai în modul Component, HDMI, RGB(PC).
- ▶ În modul HDMI/Component (Componentă) (peste 720p), este disponibil Just scan (Doar scanare).

PRECONFIGURAREA SETĂRILOR DE IMAGINE

Preconfigurarea modului imagine

Mod imagine permite reglarea televizorului pentru prezentarea celei mai bune imagini. Selectați valoarea presetată din meniul **Mod imagine** în funcție de categoria de program.

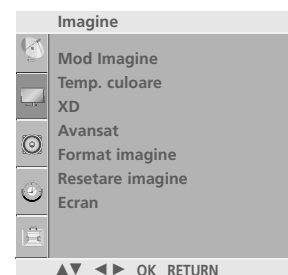
Setările **Viu**, **Standard**, **Cinema**, **Sport** și **Joc** sunt programate din fabrică pentru redarea optimă a imaginilor și nu pot fi modificate.

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Imagine**.

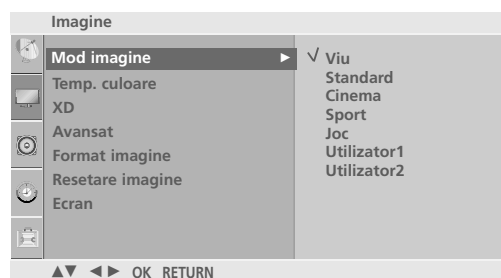
2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Mod imagine**.

3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Viu**, **Standard**, **Cinema**, **Sport**, **Joc**, **Utilizator1** sau **Utilizator2**.

4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

CONTROLUL IMAGINILOR

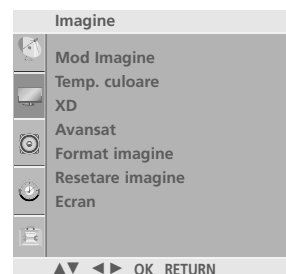
Controlul automat al tonului de culoare (Rece/Medium/Cald)

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

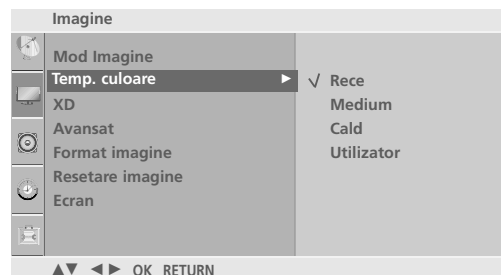
Selectați unul din cele trei reglaje de culoare automate. Setări pe **Cald** pentru a intensifica culorile mai calde cum ar fi roșul, sau setări pe **Rece** pentru a vizualiza culori mai puțin intense cu mai mult albastru.

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Temp. culoare**.
- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Rece, Medium, Cald** sau **Utilizator**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



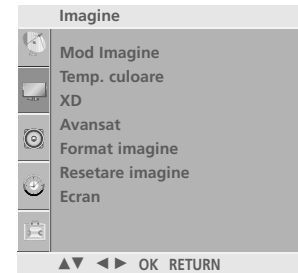
2 3

REGLAREA MANUALĂ A IMAGINII

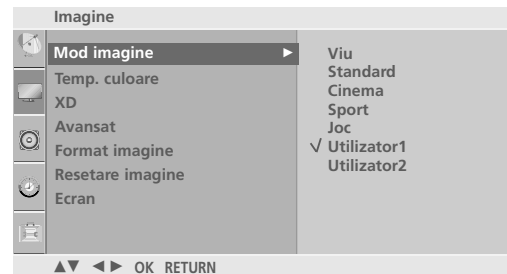
Mod imagine - opțiune utilizator

Contrast	Reglează diferența dintre nivelul de lumină și cel de întuneric din imagine.
Luminozitate	Sporește sau diminuează cantitatea de alb din imagine.
Culoare	Reglează intensitatea tuturor culorilor.
Claritate	Reglează nivelul de claritate al contururilor 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.

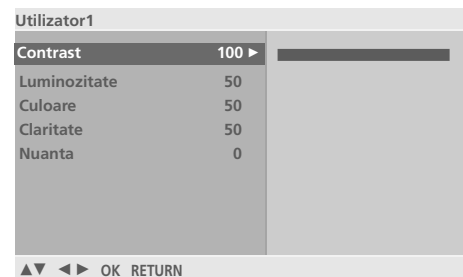
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Mod imagine**.
- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Utilizator1** sau **Utilizator2**.
- 4 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta opțiunea de imagine dorită (**Contrast**, **Luminozitate**, **Culoare**, **Claritate** și **Nuanța**).
- 5 Apăsați butonul $</>$ pentru a efectua reglajele necesare.
- 6 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3



4 5



! OBSERVAȚIE

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

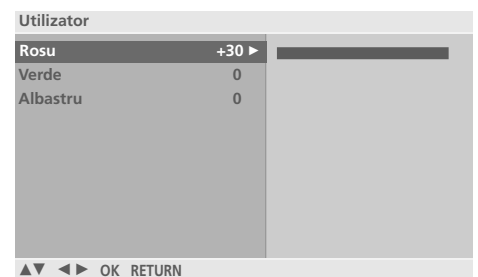
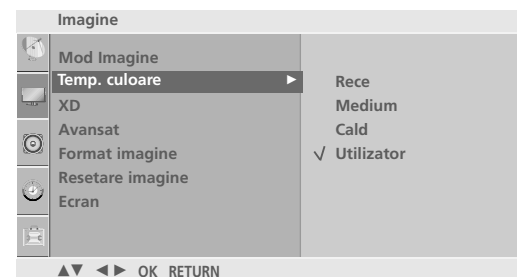
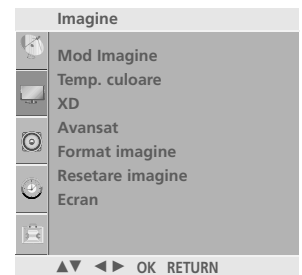
CONTROLUL IMAGINILOR

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 \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Temp. culoare**.
- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Utilizator**.
- 4 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Rosu, Verde sau Albastru**.
- 5 Apăsați butonul $</>$ pentru a efectua reglajele necesare.
- 6 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



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-PC.

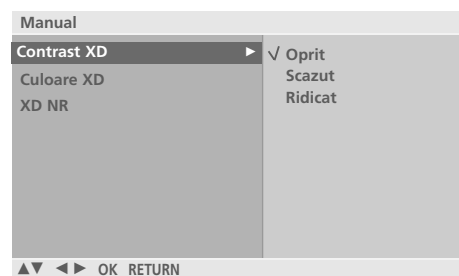
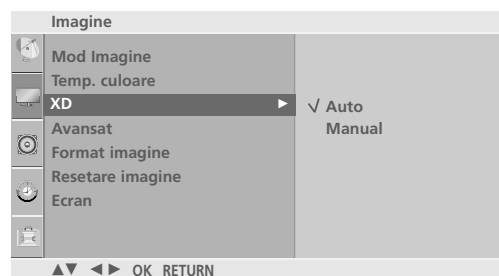
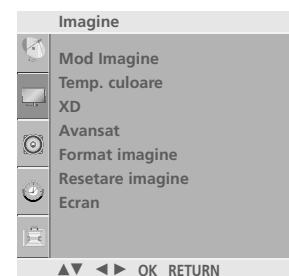
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **XD**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Auto** sau **Manual**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

* Selectarea modului Manual

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

- 1 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Contrast XD**, **Culoare XD** sau **XD NR**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Oprit**, **Scăzut** sau **Ridicat**.
Selectați **Oprit**, **Scăzut**, **Ridicat** sau **Adaptat** (Doar **XD NR**).
- 3 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

- **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.



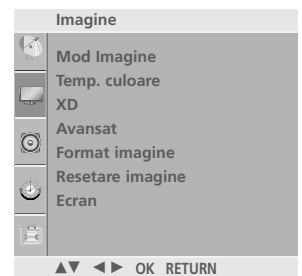
CONTROLUL IMAGINILOR

Avansat - GAMMA

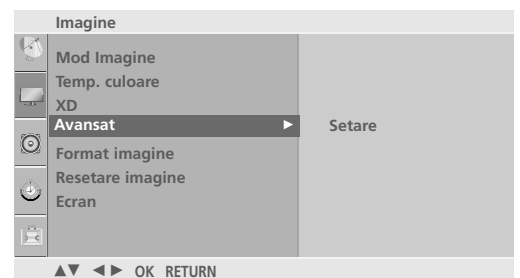
Valori ridicate gamma afișează imagini mai albe, iar valorile scăzute gamma afișează imagini cu un contrast ridicat.

Această funcție nu este disponibilă în modul RGB-PC.

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Avansat**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Sczut, Medium sau Ridicat**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3



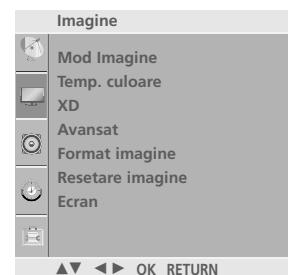
4

AVANSAT - FILM MODE (MOD FILM)

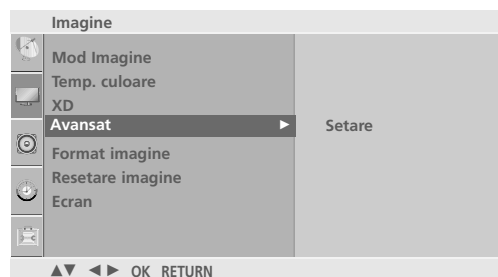
Pentru a configura televizorul pentru cea mai bună calitate a imaginii atunci când vizionați filme.

Această funcție este activă numai în modul TV Analogic, AV, S-video și Component 480i/576i mode.

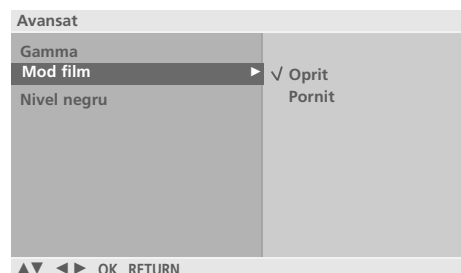
- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Avansat**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Mod film**.
- 4 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3



4

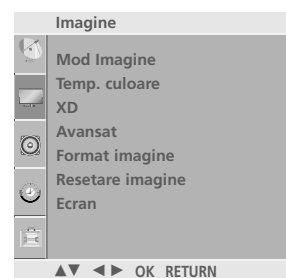
CONTROLUL IMAGINILOR

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.

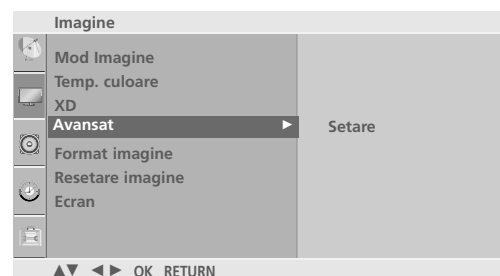
Această funcție este disponibilă în modul următor:
COMPONENT sau **HDMI**.

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.



1

- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Avansat**.



2 3

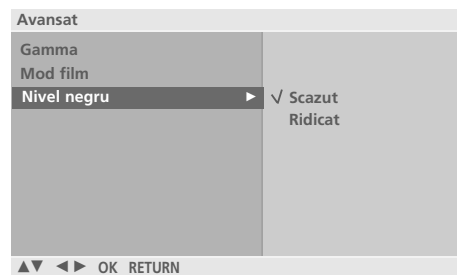
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Nivel negru**.

- 4 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Scazut** sau **Ridicat**.

■ **Scazut** : Reflexia ecranului devine mai întunecată.

■ **Ridicat** : Reflexia ecranului devine mai strălucitoare.

- 5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

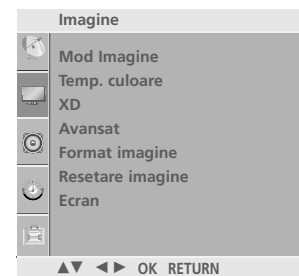


4

RESETARE IMAGINE

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Imagine**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Resetare imagine**.
- 3 Pritisnite gumb \gt , ce želite inicializirati prilagojeno vrednost.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



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

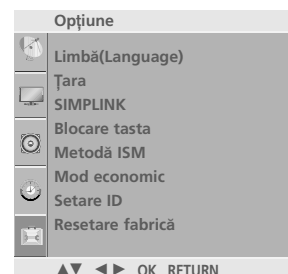
White wash îndepărtează imaginile remanente de pe ecran. Notă: O imagine remanentă excesivă poate fi imposibil de șters în întregime cu White Wash.

Orbitar

Orbiter-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.



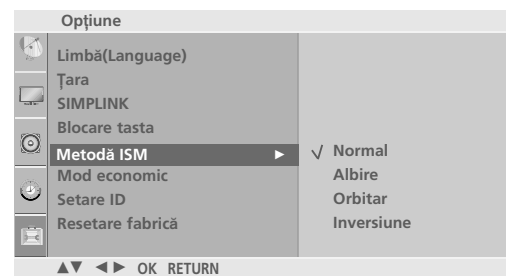
1

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Opțiuni**.

2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Metodă ISM**.

3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Normal**, **Albire**, **Orbitar** sau **Inversiune**.
Dacă nu este necesară setarea acestei funcții, setați **Normal**.

4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



2 3

MOD ECONOMISIRE ENERGIE

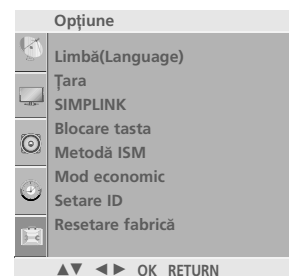
Cu această funcție, se reduce consumul de putere al televizorului.

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Opțiune**.

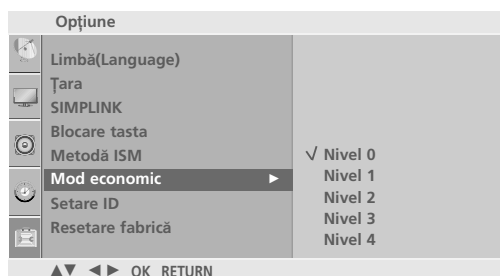
2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Mod economic**.

3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta nivelurile de alimentare.

4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

Doar 32PC5***



2 3

CONTROLUL IMAGINILOR

Reinițializare la setările din fabrică

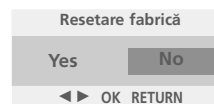
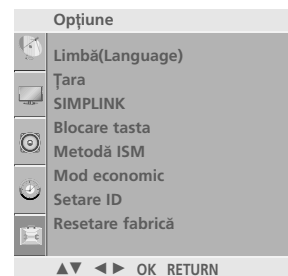
Utilizați pentru a reinițializa rapid toate opțiunile de meniu la valorile lor inițiale prestabilite din fabrică. Această funcție șterge toate programele TV.

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Opțiune**.

2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Resetare fabrică**.

3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul $< / >$ pentru a selecta **Yes** sau **No**.

4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

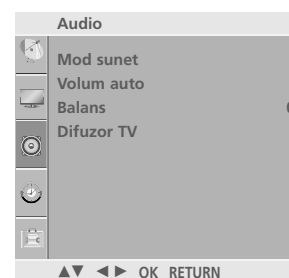


CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

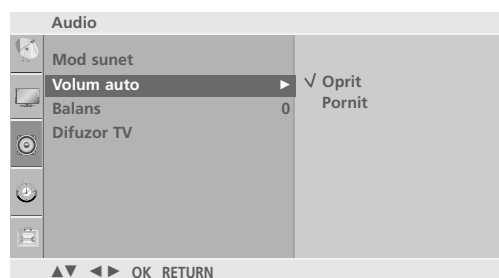
NIVEL VOLUM AUTOMAT

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **audio** menu.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Volum auto**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

CONFIGURĂRILE SUNETULUI PRESETAT - MOD SUNET

Puteți selecta setarea dumneavoastră de sunet preferată; **SRS TSXT, Voce clara, Standard, Muzica, Cinema, Sport și Joc** 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.

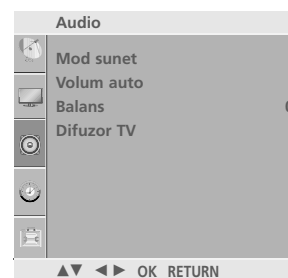
SRS TSXT, Voce clara, Standard, Muzica, Cinema, Sport și Joc sunt pre-setate din fabrică pentru o calitate optimă a sunetului și nu pot fi reglate.

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Audio**.

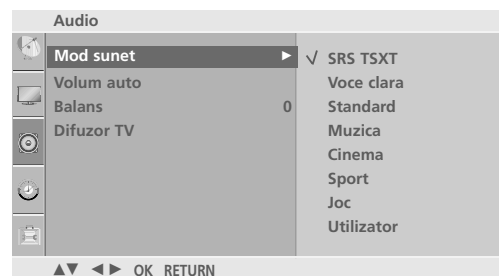
2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Mod sunet**.

3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **SRS TSXT, Voce clara, Standard, Muzica, Cinema, Sport și Joc** sau **Utilizator**.

4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

REGLAREA SETĂRIILOR SUNETULUI - MOD UTILIZATOR

Reglați egalizatorul de sunet.

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Audio**.

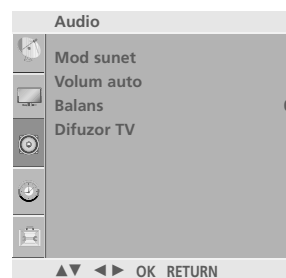
2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Mod sunet**.

3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Utilizator**.

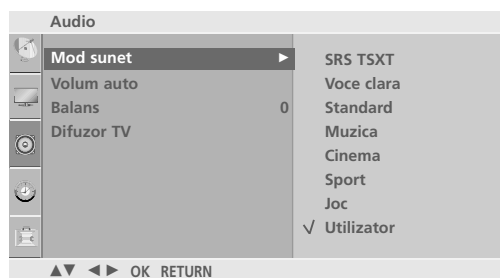
4 Apăsați butonul \gt .

5 Selectați o bandă audio apăsând butonul \lt / \gt .
Reglați nivelul sunetului utilizând butonul \wedge / \vee .

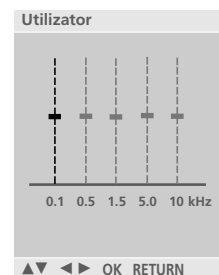
6 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3



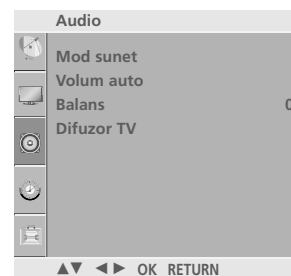
5

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

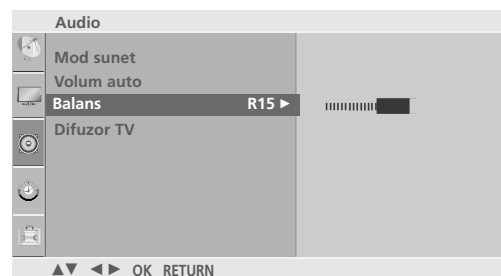
BALANS

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Audio**.
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Balans**.
- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul $< / >$ pentru a efectua reglajele necesare.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului. Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

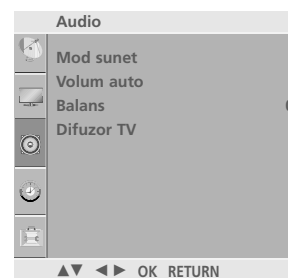
ACTIVAREA/DEZACTIVAREA DIFUZOARELOR TV

Puteți regla starea difuzoarelor interne.

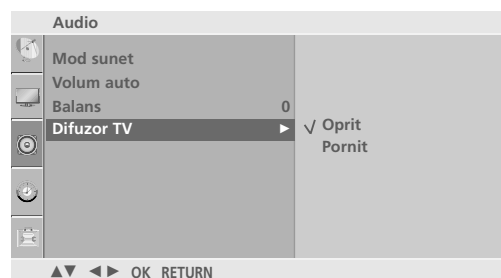
În modul TV, AV, COMPONENT, RGB[PC] și HDMI, semnalele audio a difuzoarelor interne pot fi emise chiar dacă nu este nici un semnal video.

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Audio**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Difuzor TV**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

CONTROL SUNET ȘI LIMBĂ

I/II

Recepția stereo / duală

Atunci când este selectat un program, informația de sunet pentru post apare împreună cu numărul de program și numele postului.

1 Apăsați butonul **Q.MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a afișa meniul Multi Audio.

2 Apăsați butonul $< / >$ pentru a selecta ieșirea de sunet dorită.

Difuzare	Afișare pe ecran
Mono	MONO
Stereo	STEREO
Dual	DUAL I, DUAL II, DUAL I+II

■ Selectarea sunetului mono

Dacă semnalul stereo este slab în cadrul recepției stereo, puteți comuta la mono. În recepția mono, claritatea sunetului este îmbunătățită.

■ Selecția limbii pentru difuzarea de emisiuni în două limbi

Dacă un program poate fi recepționat în două limbi, puteți comuta la DUAL I, DUAL II sau DUAL 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.

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 sunetului poate fi selectată conform tipului de emisie recepționată.

-
- 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 **FM MONO**.
-

Selectarea ieșirii de sunet

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

Selectați ieșirea de sunet.

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 $\wedge / \vee / < / >$ și apoi butonul **OK** pentru a selecta limba dorită.

2 Apăsați butonul $\wedge / \vee / < / >$ și apoi butonul **OK** pentru a selecta țara dumneavoastră.

* Dacă doriți să modificați Selectarea țării / limbii

1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Opțiune**.

2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Limbă (Language)**.
Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Țara**.

3 Apăsați butonul $>$ și apoi utilizați butonul $\wedge / \vee / < / >$ pentru a selecta țara sau limba dorită.
Meniul poate fi afișat pe ecran în limba dorită de dumneavoastră.

4 Apăsați butonul **OK**.

5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.

! OBSERVAȚIE

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

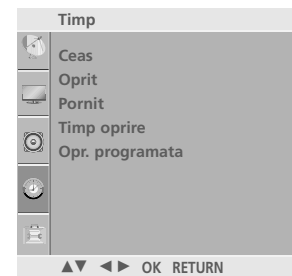
CONFIGURAREA OREI

SETAREA CEASULUI

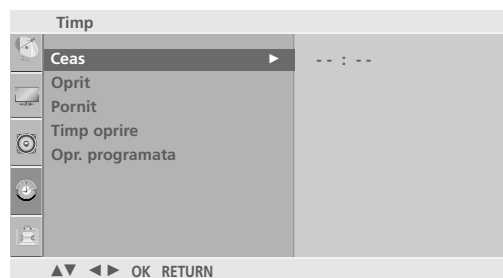
Înainte de a utiliza funcția de pornire / trecere în modul standby la momentul stabilit, trebuie să setați timpul corect.

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 \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Timp**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Ceas**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a seta ora.
- 4 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a seta minutul.
- 5 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3 4

CONFIGURAREA OREI

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 \wedge/\vee pentru a selecta meniul **TIMP**.

2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Oprit** sau **Pornit**.

- Pentru a anula funcția de contorizare Pornire/Oprire, selectați Oprit.

3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a seta ora.

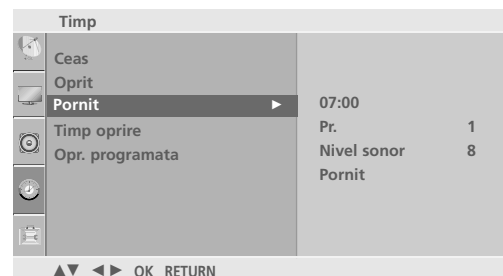
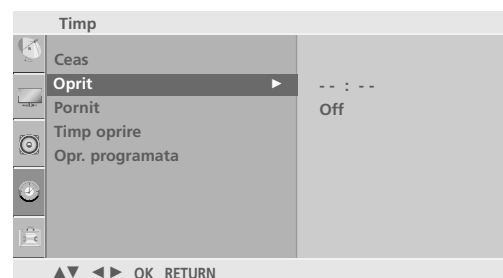
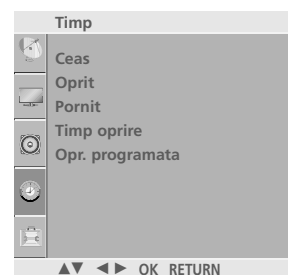
4 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a seta minutul.

5 Numai pentru funcția **Pornit**

- **Pr.:** Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta programul.
- **Nivel sonor:** Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a regla nivelul volumului la pornire.

6 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.

Apăsați butonul **RETURN** pentru a acceas meniul anterior.

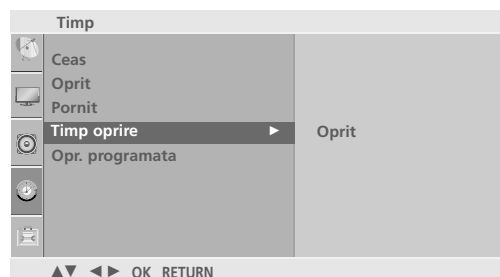
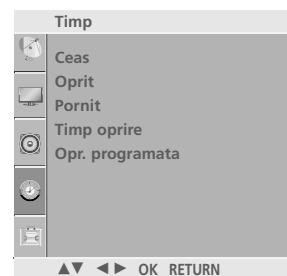


2 3 4 5

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 **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Timp**.
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Timp oprire**.
- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge/\vee pentru a seta minutul.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a acceas meniul anterior.



2 3 4

! OBSERVAȚIE

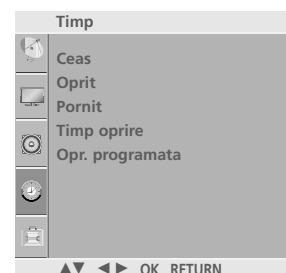
- ▶ Atunci când stingeți monitorul, funcția este resetată.

CONFIGURAREA OREI

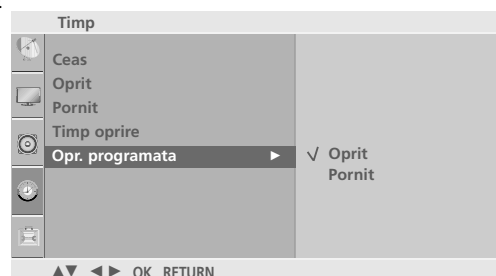
CONFIGURAREA OPRIRII AUTOMATE

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

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta meniul **Timp**.
- 2 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Opr. programata**.
- 3 Apăsați butonul \gt și apoi butonul \wedge/\vee pentru a selecta **Pornit** sau **Oprit**.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



2 3

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 **RETURN** 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 **P** \wedge / \vee (sau **P +/-** sau **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 **P** \wedge (sau **P +** sau **PR +**).
- 4 Butonul roșu permite revenirea la selecția anterioară. Ca alternativă, puteți utiliza butonul **P** \vee (sau **P -** sau **PR -**).

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 **P** \wedge / \vee (sau **P +/-** sau **PR +/-**) poate fi utilizat pentru a selecta pagina precedentă sau pagina următoare.

FUNCȚII TELETEXT SPECIALE



■ 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 P \wedge / \vee (sau P +/- sau PR +/-) sau butoanele numerice.

Apăsați din nou pentru a termina această funcție.



■ 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.



■ 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.



■ INDEX

Selectează fiecare pagină de index.



■ 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 -)?
- 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 fel de emisiune pe canalul setat cu funcția Auto off 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).

Nu există imagine la conectarea HDMI

- Verificați cablul HDMI conform versiunii 1,3. Cablurile HDMI nu sunt compatibile cu versiunea 1,3, aceasta cauzează clipiri ale ecranului sau lipsa afișajului. În acest caz, utilizați cele mai recente cabluri HDMI compatibile cu versiunea 1,3.

Funcția audio nu funcționează.

Imaginea este OK dar nu se aude sunetul	<ul style="list-style-type: none">▪ Apăsați butonul  +/- (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.	<ul style="list-style-type: none">▪ Corectați opțiunea Balans în meniul opțiunilor.
Sunete neobișnuite se aud din interiorul produsului	<ul style="list-style-type: none">▪ o schimbare a umidității mediului ambiant poate duce la zgomote neobișnuite când produsul este pornit sau oprit; aceasta nu indică vreo avarie a produsului.
Nu există sunet la conectarea HDMI sau USB	<ul style="list-style-type: none">▪ Verificați cablul HDMI conform versiunii 1,3.▪ Verificați cablul USD conform versiunii 2,0.

*Această funcție nu este disponibilă pentru toate modelele.

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

Semnalul este în afara limitelor.	<ul style="list-style-type: none">▪ Corectați rezoluția, frecvența orizontală sau frecvența verticală.▪ Verificați sursa semnalului.
Benzi sau bare verticale pe fundal, distorsie orizontală și poziție greșită	<ul style="list-style-type: none">▪ Lucrați cu auto – configurația pentru a modifica ceasul, faza sau poziția H/V.
Culoarea ecranului nu este stabilă sau este unitară	<ul style="list-style-type: none">▪ 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		42PG1*** 42PG100R-ZA	42PG2*** 42PG200R-ZA
Dimensiuni (Lățime x Înălțime x Grosime)	inclusiv suportul	1040 x 729 x 308 mm 40,9x 28,7 x 12,1 inci	1040 x 731,3 x 308 mm 40,9x 28,7 x 12,1 inci
	fără suport	1040 x 677 x 83,6 mm 40,9x 26,6 x 3,3 inci	1040 x 677 x 86 mm 40,9 x 26,6x 3,4 inci
Greutate	inclusiv suportul	26 kg / 57,3 livre	27,3 kg / 60,1 livre
	fără suport	24 kg / 52,9 livre	24,4 kg / 53,8 livre
Cerință de alimentare Consum		AC100-240V~ 50/60Hz 310W	AC100-240V~ 50/60Hz 310W
MODELE		50PG1*** 50PG100R-ZA	50PG2*** 50PG200R-ZA
Dimensiuni (Lățime x Înălțime x Grosime)	inclusiv suportul	1224,7 x 849 x 364 mm 48,2 x 33,4x 14,3 inci	1224,7 x 849 x 364 mm 48,2 x 33,4x 14,3 inci
	fără suport	1224,7 x 790 x 83,6 mm 48,2x 31,1 x 3,2 inci	1224,7 x 790 x 86 mm 48,2x 31,1 x 3,4 inci
Greutate	inclusiv suportul	41,5 kg / 91,5 livre	41,8 kg / 92,2 livre
	fără suport	38,1 kg / 84 livre	37,8kg / 83,3 livre
Cerință de alimentare Consum		AC100-240V~ 50/60Hz 420W	AC100-240V~ 50/60Hz 420W
MODELE		32PC5* 32PC53-ZB 32PC54-ZD	
Dimensiuni (Lățime x Înălțime x Grosime)	inclusiv suportul	819,9 x 599,8x 258,4 mm 32,3 x 23,6 x 10,2 inches	
	fără suport	819,9 x 554,2 x 78,1 mm 32,3 x 21,8 x 3,1 inches	
Greutate	inclusiv suportul	16,2kg / 35,7 livre	
	fără suport	15,1kg / 33,2 livre	
Cerință de alimentare Consum		AC100-240V~ 50/60Hz 200W	
Sistem TV Acoperire programe Impedanță antenă externă		PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II VHF: NZ1 ~E21, 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.

CODURI IR

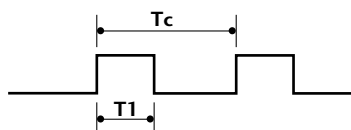
1. Cum se conectează

- 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

$$FCAR = 1/T_C = f_{osc}/12$$

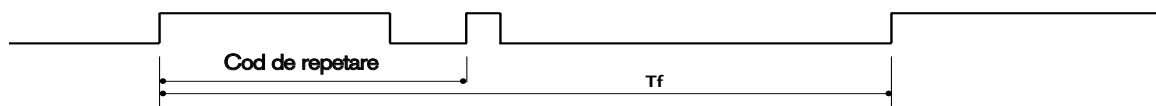
$$\text{Raport util} = T_1/T_C = 1/3$$

■ Configurarea cadrului

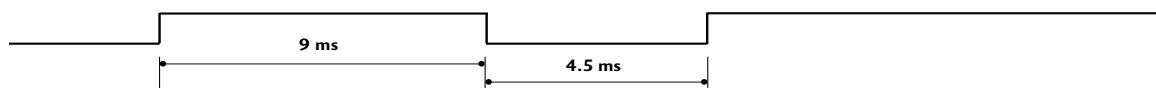
Primul cadru



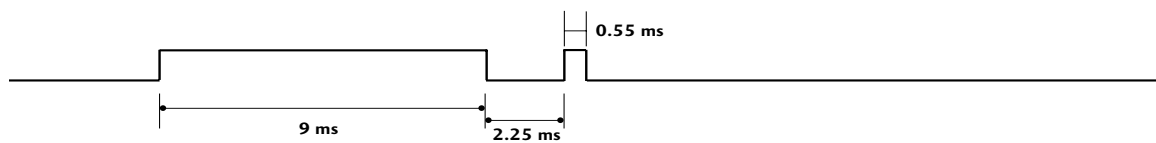
Cadru de repetare



■ Cod de electrod



■ Cod de repetare

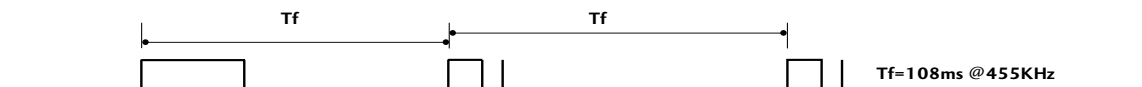


■ Descrierea biților



■ Interval de cadru: T_f

Modulația este transmisă atâta timp cât butonul este apăsat.



Cod (Hex)	Funcție	Observație	Cod (Hex)	Funcție	Observație
79	RATIO	Buton de telecomandă	01	P ∨ (sau P - sau PR-)	Buton de telecomandă
0B	INPUT	Buton de telecomandă	30	AV MODE	Buton de telecomandă
08	POWER	Buton de telecomandă (Alimentare Pornită/ Oprită)	09	MUTE	Buton de telecomandă
43	MENU	Buton de telecomandă	53	LIST	Buton de telecomandă
5B	RETURN	Buton de telecomandă	10 ~ 19	Butoane numerice 0~9	Buton de telecomandă
07	< (sau ◀)	Buton de telecomandă	1E	FAV	Buton de telecomandă
06	> (sau ▶)	Buton de telecomandă	1A	Q.VIEW	Buton de telecomandă
40	^ (sau ▲)	Buton de telecomandă	20	TEXT	Buton de telecomandă
41	∨ (sau ▼)	Buton de telecomandă	7E	SIMPLINK	Buton de telecomandă
44	OK(⊙)	Buton de telecomandă	B1	■ Stop/TIME	Buton de telecomandă
72	ROȘU	Buton de telecomandă	B0	▶ Play/SIZE	Buton de telecomandă
71	VERDE	Buton de telecomandă	BA	Pause	
63	GALBEN	Buton de telecomandă		UPDATE	Buton de telecomandă
61	ALBASTRU	Buton de telecomandă	8F	◀◀ Rew/INDEX	Buton de telecomandă
02	⏏ +(sau VOL+)	Buton de telecomandă	8E	▶▶ FF/HOLD	Buton de telecomandă
03	⏏ -(sau VOL-)	Buton de telecomandă	45	Q.MENU	Buton de telecomandă
00	P ^ (sau P + sau PR+)	Buton de telecomandă	BD	●(Record)/REVEAL	Buton de telecomandă
52	SOUND	Buton de telecomandă	4D	PICTURE	Buton de telecomandă

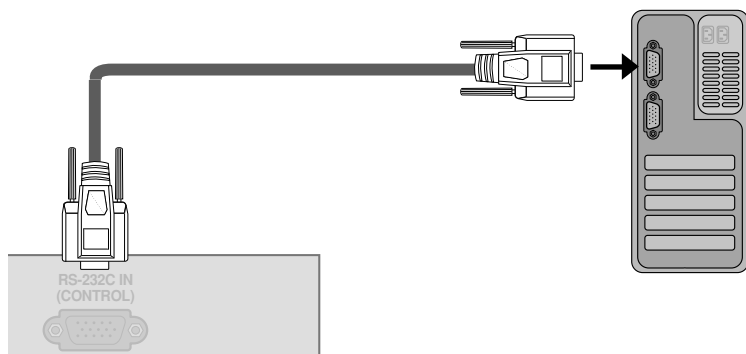
SETAREA DISPOZITIVULUI DE COMANDĂ EXTERNĂ; RS-232C

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.

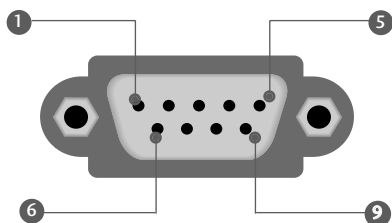
Cablul de conectare RS-232C nu este livrat odată cu televizorul.

Setare RS-232C



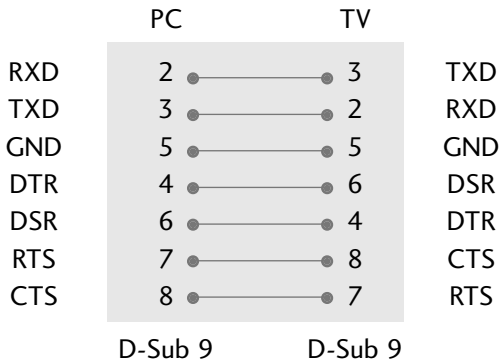
Tip de conector; Mufă tată D-Sub cu 9 pini

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

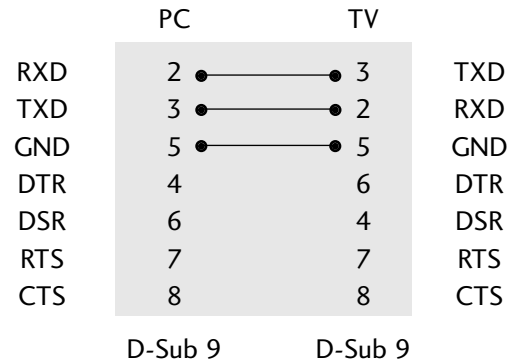


Configurații RS-232C

Configurații cu 7 fire(Cablu standard RS-232C)



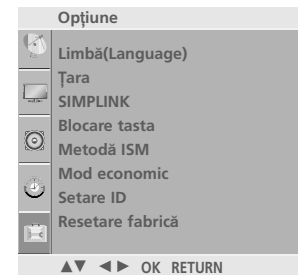
Configurații cu 3 fire (Nu este standard)



Cod identificare

- Folosiți această funcție pentru a specifica codul de identificare a monitorului.
- Consultați 'Asocierea datelor în timp real 1' A se vedea pagina 93.

- 1 Apăsați butonul **MENU** și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta meniul **Opțiune**.
- 2 Apăsați butonul $>$ și apoi butonul \wedge / \vee pentru a selecta **Setare ID**.
- 3 Apăsați butonul $>$ și apoi $< / >$ pentru a ajusta Set ID (Setare ID) pentru a alege numărul ID TV dorit.
 - Intervalul de reglare a SET ID (Setare ID) este 1~99.
- 4 Apăsați butonul **MENU** pentru a reveni la vizualizarea normală a televizorului.
Apăsați butonul **RETURN** pentru a accesa meniul anterior.



1



3 2

Communication Parameters

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

Lista de referință comenzi

	COMANDĂ1	COMANDĂ2	DATA (Hex)		COMANDĂ1	COMANDĂ2	DATA (Hex)
01. Pornire	k	a	00 ~ 01	14. Temperatura culorii	k	u	00 ~ 03
02. Format imagine	k	c	Consultați pagina91	15. Reglare pe roșu	k	v	00 ~ 3C
03. Ascundere imagine	k	d	00 ~ 01	16. Reglare pe verde	k	w	00 ~ 3C
04. Mod silențios	k	e	00 ~ 01	17. Reglare pe albastru	k	\$	00 ~ 3C
05. Controlul volum	k	f	00 ~ 64	18. Stare anormală	k	z	FF
06. Contrast	k	g	00 ~ 64	19. Metodă ISM	j	p	Consultați pagina93
07. Luminozitate	k	h	00 ~ 64	20. Economisire energie	j	q	00 ~ 04
08. Culoare	k	i	00 ~ 64	21. Setare pixeli Orbiter	j	u	01
09. Nuanță	k	j	00 ~ 64	22. Egalizare	j	v	Consultați pagina93
10. Claritate	k	k	00 ~ 64	23. Comandă reglaj	m	a	Consultați pagina94
11. Selecție OSD	k	l	00 ~ 01	24. Sărire canale	m	b	00 ~ 01
12. Mod de blocare a telecomenzii	k	m	00 ~ 01	25. Cheie	m	c	Cod cheie
13. Balans	k	t	00 ~ 64	26. Selecție intrare (principală)	x	b	Consultați pagina94

Protocol de Transmisie/Recepție

Transmisie

[Command1][Command2][][Set ID][][Data][Cr]

[Comandă 1]: Prima comandă. (j, k, m sau x)

[Comandă 2]: A doua comandă.

[Set 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 Set 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

[Command2][][Set 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

[Command2][][Set ID][][NG][Data][x]

TV transmite ACK (recunoașterea) pe baza acestui format atunci când primește date anormale de la funcții care nu sunt viabile sau erori de comunicare.

[Command 2] : Utilizați pentru comandă.

[Set ID]: utilizați caracterul minuscul, dacă setarea ID este 10, televizorul va trimite '0', 'a'

[Data]: Utilizați caracterul minuscul, dacă datele sunt 0xab, televizorul va trimite 'a', 'b'.

[NG]: Utilizați caracterul majuscul.

01. Pornire (Comandă : k a)

Comandă pornirea și oprirea televizorului.

Transmisie [k][a][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00 : Oprire Data 01 : Pornire

Confirmare [a][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

Pentru afișarea pornirii și opririi.

Transmisie [k][a][][Set ID][][FF][Cr]

Confirmare [a][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* Dacă există o întârziere între comandă și mesajul de recunoaștere în timpul secvenței de pornire, ar trebui să fie descris ca 'Notă: În cazul acestui model, televizorul va trimite recunoașterea după finalizarea procesării. Ar putea să existe o întârziere între comandă și recunoaștere.

02. Format imagine (Comandă : k c) (Dimensiune imagine principală)

Pentru reglarea formatului ecranului.

De asemenea, puteți regla formatul ecranului folosind butonul RATIO (control format imagine) de pe telecomandă.

Transmisie [k][c][][Set ID][][Data][Cr]

Data 01: Ecran normal (4:3) Data 06: Original
Data 02: Ecran lat (16:9) Data 07: Ecran lat (14:9)
Data 04: Întreg (Zoom1) Data 09: Numai Scan
Data 05: Întreg (Zoom2)

Confirmare [c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

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

* În următorul mod, funcționează doar Scan (Scanare): Componenta (720p/1080i/1080p), HDMI (720p/1080i/1080p)

03. Ascundere imagine (Comandă : k d)

Pentru selectarea ascunderii/afișării imaginii.

Transmisie [k][d][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00 : Screen Mute dezactivată (Imagine activată)
Data 01 : Screen Mute activată (Imagine dezactivată)

Confirmare [d][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

04. Mod silențios (Comandă : k e)

Pentru activarea/dezactivarea sonorului.

Puteți accesa modul silențios și cu ajutorul butonului MUTE de pe telecomandă.

Transmisie [k][e][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00 : Mod silențios activat (fără sonor)
Data 01 : Mod silențios dezactivat (Volum activat)

Confirmare [e][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

05. Control volum (Comandă : k f)

Pentru reglarea volumului.

Puteți de asemenea, regla volumul cu ajutorul butoanelor de volum de pe telecomandă.

Transmisie [k][f][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [f][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

06. Contrast (Comandă : k g)

Pentru reglarea contrastului ecranului.

Contrastul poate fi reglat și din meniul Picture (Imagine).

Transmisie [k][g][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [g][][Set ID][][OK][Data][x]

07. Luminozitate (Comandă : k h)

Pentru reglarea luminozității ecranului. Luminozitatea poate fi reglată și din meniul Picture (Imagine).

Transmisie [k][h][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [h][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

08. Culoare (Comandă : k i)

Pentru reglarea culorii ecranului. Culoarea poate fi reglată și din meniul Picture (Imagine)

Transmisie [k][i][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [i][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

09. Nuanță (Comandă : k j)

Pentru reglarea nuanței ecranului. Nuanța poate fi reglată și din meniul Picture (Imagine).

Transmisie [k][j][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [j][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

10. Claritate (Comandă : k k)

Pentru reglarea clarității ecranului. Claritatea poate fi reglată și din meniul Picture (imagine).

Transmisie [k][k][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [k][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

11. Selecție OSD (Comandă : k l)

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

Transmisie [k][l][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00: OSD afișat

Data 01: OSD ascuns

Confirmare [l][][Set ID][][OK][Data][x]

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

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

Transmisie [k][m][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00: Blocare inactivă Data 01: Blocare activă

Confirmare [m][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

13. Balans (Comandă: k t)

Pentru reglarea balansului.

De asemenea, balansul poate fi reglat și din meniul Audio.

Transmisie [k][t][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 64

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 1'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [t][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

14. Temperatura culorii (Comandă: k u)

Pentru reglarea temperaturii culorii.

CSM poate fi reglat și din meniul Picture (IMAGINE).

Transmisie [k][u][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00: Medium 01: Rece 02: Cald 03: Utilizator

Confirmare [u][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

15. Reglare pe roșu (Comandă : k v)

Pentru reglarea pe roșu a temperaturii culorii.

Transmisie [k][v][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min: 00 ~ Max: 3C

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 2'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [v][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

16. Reglare pe verde (Comandă : k w)

Pentru reglarea pe verde a temperaturii culorii.

Transmisie [k][w][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min: 00 ~ Max: 3C

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 2'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [w][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

17. Reglare pe albastru (Comandă : k \$)

Pentru reglarea pe albastru a temperaturii culorii.

Transmisie [k][\$][][Set ID][][Data][Cr]

Data Min: 00 ~ Max: 3C

Consultati 'Asocierea datelor în timp real 2'. A se vedea pagina 93.

Confirmare [\$][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

18. Stare anormală (Comandă : k z)

Pentru recunoașterea unei stări anormale.

Transmisie [k][z][][Set ID][][FF][][Cr]

Data FF: Citire

Confirmare [z][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

Data 00: Normal (Alimentare pornită și există semnal)

Data 01: Fără semnal (Alimentare pornită)

Data 02: Opreți televizorul cu ajutorul telecomenzii

Data 03: Opreți televizorul cu ajutorul funcției de inactivitate

Data 04: Opreți televizorul cu ajutorul funcției RS-232C

Data 05: 5V jos

Data 06: CA jos

Data 07: Opreți televizorul cu ajutorul funcției Fan Alarm (Alarmă ventilator) (opțiune)

Data 08: Opreți televizorul cu ajutorul funcției Off time (trecere în standby la momentul stabilit)

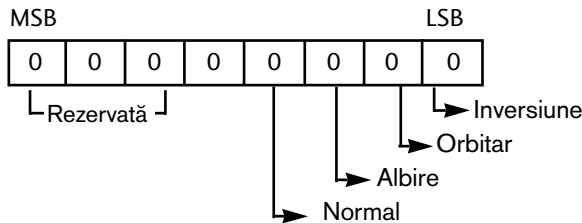
Data 09: Opreți televizorul cu ajutorul funcției Auto-sleep (setarea automată a timpului de inactivitate)

Data a: Opreți TV prin detectarea plăcii AV.

19. Metodă ISM (Comandă : j p)

Pentru a evita menținerea unei imagini fixe pe ecran.

Transmisie [j][p][][Set ID][][Data][Cr]



7	6	5	4	3	2	1	0	Funcție
				0	0	0	1	Inversiune
				0	0	1	0	Orbital
				0	1	0	0	Albire
				1	0	0	0	Normal
x	x	x	x					Reserved

* Nu pot fi setate în același timp mai mult de două tipuri de funcții.

Confirmare [p][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

20. Low Power (Tensiune scăzută) (Comandă : j q)

Pentru a control pornirea/oprirea funcției de tensiune scăzută.

Transmisie [j][q][][Set ID][][Data][][Cr]

Data Min : 00 ~ Max : 04

(*transmiteți prin cod Hexadecimal)

Confirmare [q][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

21. Autoconfigurare (Comandă : j u)

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

Transmisie [j][u][][Set ID][][Data][Cr]

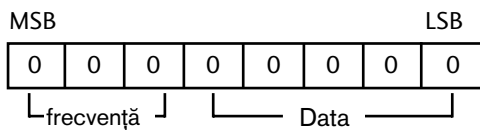
Data 01: Pentru a seta

Confirmare [u][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

22. Egalizare (Comandă : j v)

Pentru a regla egalizarea.

Transmisie [j][v][][Set ID][][Data][Cr]



7	6	5	frecvență	4	3	2	1	0	pași
0	0	0	Banda 1	0	0	0	0	0	0(zecimal)
0	0	1	Banda 2	0	0	0	0	1	1(zecimal)
0	1	0	Banda 3	0	0	0	1	0	2(zecimal)
0	1	1	Banda 4						...
1	0	0	Banda 5						
1	0	1	Banda 6						
1	1	0	Banda 7	1	1	1	1	0	30(zecimal)
1	1	1	Banda 8	1	1	1	1	1	31(zecimal)

Confirmare [v][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

* Asocierea datelor în timp real 1

00 : Step 0
 ⋮
 A : Step 10
 ⋮
 F : Step 15
 10 : Step 16
 ⋮
 64 : Step 100
 ⋮
 6E : Step 110
 ⋮
 73 : Step 115
 74 : Step 116
 ⋮
 C7 : Step 199
 ⋮
 FE : Step 254
 FF : Step 255

* Asocierea datelor în timp real 2

00: -30
 01: -29
 02: -28
 ⋮
 1E: 0
 ⋮
 28: +10
 ⋮
 3A: +28
 3B: +29
 3C: +30
 ⋮
 4E: N/A
 4F: N/A
 50: N/A

23. Comandă reglaj (Comandă: m a)

Selectați canalul conform următorului număr fizic.

Transmisie [m][a][][Set ID][][Data0][][Data1][][Data2][Cr]

Data00 Min: 00 ~ Max: 63

(*transmiteți prin cod Hexadecimal)

Data 01: nu contează

Data 02 0 ; Principal

1 : Subtitrare

Confirmare [a][][Set ID][OK][][Data0][Data1][x][a][][Set ID][NG][][Data0][x]

24. Sărire canale (Comandă: m b)

Pentru a ignora starea programului curent.

Transmisie [m][b][][Set ID][][Data][Cr]

Data 00 : Sărire 01 : Adăugare

Confirmare [b][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

25. Cheie (Comandă : m c)

Pentru a transmite codul cheie IR de la distanță.

Transmisie [m][c][][Set ID][][Data][Cr]

Data: Codul cheie - Consultați pagina 87

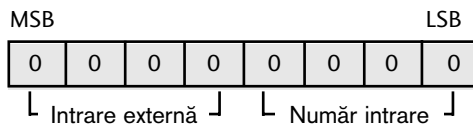
Confirmare [c][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

26. Selecție intrare (Comandă : x b) (Intrare imagine principală)

Pentru a selecta sursa de intrare pentru imaginea principală.

Transmisie [x][b][][Set ID][][Data][Cr]

Data: Structură



Intrare externă				Data
0	0	0	1	Analogue
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	Intrare1
0	0	0	1	Intrare2
0	0	1	0	Intrare3
0	0	1	1	Intrare4

Confirmare [b][][Set ID][][OK/NG][Data][x]

LG Electronics Inc.