

Ghid de utilizare

Acesta este un 「Ghid de utilizare」 instalat pe televizor.

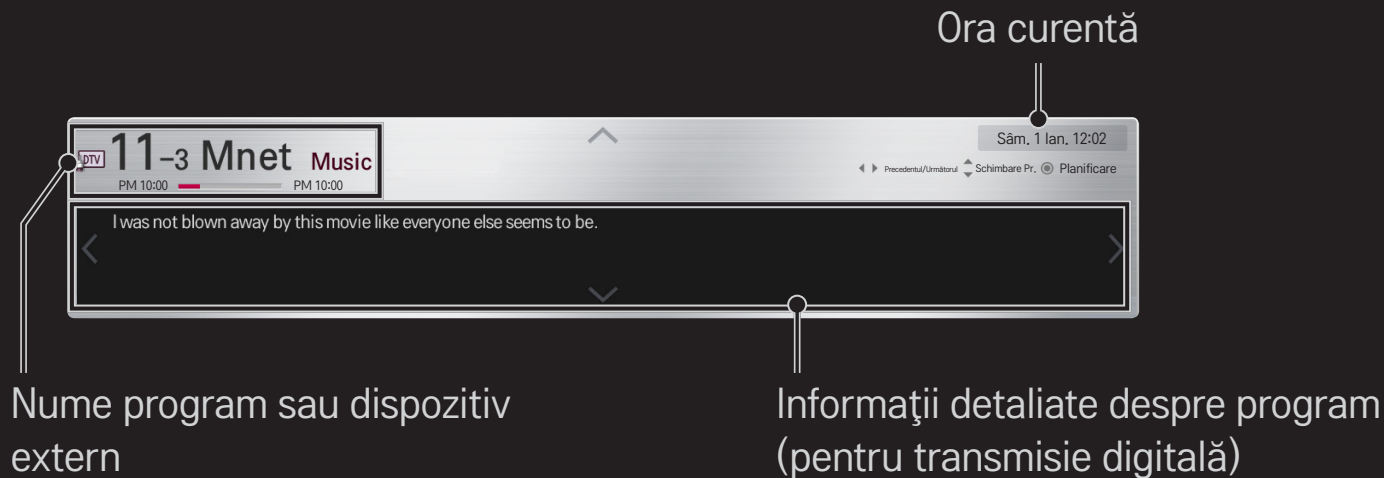
Conținutul acestui ghid face obiectul modificărilor fără notificare prealabilă în scopuri de îmbunătățire a calității.

❑ Pentru a vizualiza informațiile programului

Disc(OK) ⇒ **Informații**

Afișează informațiile despre programul curent și/sau ora curentă etc.

✍ Imaginea ilustrată poate fi diferită de televizorul dvs.



❑ Setare programe favorite

HOME ⇒ Setări → SETARE → Editare program

- 1 Mergeți la programul dorit și apăsați butonul Disc(OK). Programul este selectat.
- 2 Apăsați Setare ca favorit.
- 3 Selectați grupul de programe favorit .
- 4 Selectați OK. Favoritul este setat.

❑ Pentru a utiliza Favoritele

HOME ⇒ Listă programe

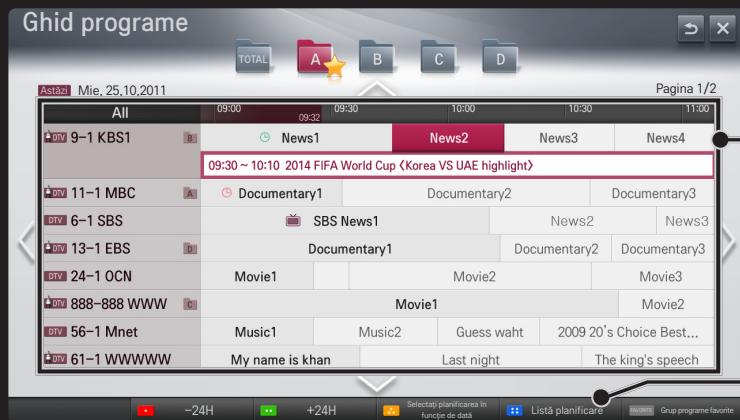
Va apărea lista de programe. Selectați programul favorit dorit presetat din Listă favorite de la A la D.

HOME ⇒ Ghid programe

[Numai în modul digital]

Obține informații despre programe și orele de difuzare. Obține informații despre programe și planificarea de vizionare/înregistrare.

[Imaginea ilustrată poate fi diferită de televizorul dvs.]



Apăsați pe butonul **Disc(OK)** după ce ați trecut la programul ales pentru vizionare sau vizionare/înregistrare.

După vizualizarea listei programate de vizualizare, efectuează revizii sau ștergeri.

Efectuează rezervarea programată prin selectarea datei/orei/programului. Efectuează rezervarea programată repetată.

❑ Configurarea automată a programului

HOME ⇒ Setări → SETARE → Acord auto

Caută automat programele.

- 1 Selectați țara în care se utilizează televizorul. Setările de program se modifică în funcție de țara pe care o alegeți.
 - 2 Inițializați Acord auto.
 - 3 Selectați sursa de intrare dorită.
 - 4 Setati acordul auto urmând instrucțiunile de pe ecran.
- ✎ Dacă sursa de intrare nu este conectată corespunzător, este posibil ca înregistrarea programului să nu funcționeze.
 - ✎ Acordul auto găsește numai programele transmise în prezent.
 - ✎ Dacă Blocarea sistemului este pornită, va apărea o fereastră pop-up care vă va solicita parola.

□ Opțiunea Setare cablu DTV

Când căutați programe utilizând setarea COMPLET, acest lucru poate dura mult timp.

Următoarele valori sunt necesare pentru a căuta toate programele disponibile rapid și corect. Valorile utilizate cel mai frecvent sunt furnizate „implicit”.

Frecvență	Introduceți o frecvență definită de utilizator.
Frecvență simbol	Viteza cu care un dispozitiv, cum ar fi un modem, trimite simboluri către un program.
Modulație	Încărcarea de semnale audio sau video în furnizor.
ID rețea	Identificator unic alocat pentru fiecare utilizator.
Frecvență de pornire	Introduceți un interval de frecvență de pornire definit de utilizator.
Frecvență de terminare	Introduceți un interval de frecvență de terminare definit de utilizator.

□ Opțiunea Setare satelit

Satelit	Selectați Satelitul dorit.
Frecvență LNB	Selectați o valoare din 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 5150. Dacă selectați 9750/10600, 9750/10750(MHz), 22KHz Tone este dezactivat. Dacă nu puteți găsi valoarea frecvenței LNB din listă, selectați Utilizator și introduceți frecvența manual.
Receptor de impulsuri	Selectați receptorul de impulsuri pe care doriți să-l reglați.
22KHz Tone	Atunci când utilizați comutarea 22KHz Tone, selectați A sau B. Dacă utilizați 22KHz Tone, Unicable și Tip de motor sunt dezactivate.

Putere LNB	Pentru a activa alimentarea cu curent pentru LNB, selectați Pornit. Dacă selectați Oprit, Tip de motor este dezactivat.
DiSEqC	Atunci când utilizați opțiunea DiSEqC, selectați o opțiune din A~D/ToneA~B. Dacă utilizați DiSEqC, Unicable și Tip de motor sunt dezactivate.
Setări Unicable	Selectați Pornit pentru a utiliza Unicable și setați Unicable în meniul Setare Unicable . Când Unicable este activată, 22KHz Tone, DiSEqC, Tip de motor sunt dezactivate.
Tip de motor	Selectați Tip de motor pentru a utiliza Motor și setați Motorul în meniul Setare motor. Când Motor este activată, 22KHz Tone, DiSEqC, Unicable sunt dezactivate.

- ✎ Dacă setați Satelit la Altele, trebuie să adăugați un receptor de impulsuri, utilizând Acord manual.
- ✎ Atunci când selectați 22KHz Tone și DiSEqc, trebuie să le conectați în aceeași poziție în care sunt afișate pe OSD.
- ✎ Dacă ștergeți un satelit, toate programele salvate în satelit sunt șterse.

□ Opțiuni de setare a motorului

- DiSEqC 1.2: Controlați motorul pentru schimbarea poziției antenei de satelit.

Direcție de rulare	Selectați direcția în care doriți să deplasați motorul.
Mod de rulare	<p>Sunt disponibile două moduri: Pas și Continuu.</p> <ul style="list-style-type: none">• Pas: Motorul se mișcă pe baza valorii pe care o introduceți (de la 1 la 128).• Continuu: Motorul se mișcă în mod continuu până când apăsați Stop.
Testare TP	Selectați testarea TP pe care doriți să o reglați.

Setare limită	<p>Setați mișcarea motorului către est sau către vest pentru ca motorul să se miște numai pe direcția setată.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pornit: Puteți limita mișcarea la direcția curentă selectând Vest/Est. • Oprit: Puteți anula limita pe care ați setat-o.
Deplasare la zero	Puteți deplasa motorul la Zero.
Salvare	Puteți salva direcția curentă a motorului.

- **USALS:** Setați locația dvs. curentă (longitudine/latitudine).

❑ Setare cablu DTV

HOME ⇒ Setări → SETARE → Setare cablu DTV

[Numai în modurile Cablu și Cablu & Satelit]

Operator de service	<p>Setați Operatorul de service.</p> <p>Când schimbați Operatorul de service, programele existente salvate sunt șterse și se execută acordul auto.</p>
Actualizare automată canal	<ul style="list-style-type: none">• Pornit: Puteți actualiza informațiile pentru toate programele care pot fi actualizate, inclusiv programul vizionat momentan.• Oprit: Puteți actualiza numai informațiile pentru programul vizionat momentan.

- ✎ Intervalul care poate fi selectat de un utilizator în meniul Operatorului de service diferă în funcție de numărul de Operatori de service acceptați de fiecare țară.
- ✎ Dacă numărul operatorilor de service acceptați pentru fiecare țară este 1, funcția corespunzătoare devine inactivă.
- ✎ Nu puteți selecta opțiunea Setare cablu DTV când operatorul de service este setat la „Ziggo“.

❏ Setare satelit

HOME ⇒ **Setări** → **SETARE** → **Setare satelit**

[Numai în modurile Satelit, Antenă și satelit, Cablu și satelit]

Puteți adăuga/șterge/seta satelitul dorit.

❑ Actualizare listă de programe Tivu

HOME ⇒ Setări → SETARE → Actual. listă prog. Tivu

[numai în Italia]

[Numai în modurile Satelit, Antenă și satelit, Cablu și satelit]

Actualizează informațiile modificate ale listei de programe pe baza circumstanțelor de transmisie din țară și a satelitului.

Actualizează lista de programe la fiecare oprire a televizorului. După actualizări, lista de programe poate fi modificată. Dacă nu doriți, selectați Oprit.

❑ Actualizare listă de programe

SETTINGS ⇒ **SETARE** → **Actual. listă prog.**

[Numai în modurile Satelit, Antenă și satelit, Cablu și satelit]

Actualizează informațiile modificate ale listei de programe pe baza circumstanțelor de transmisie din țară și a satelitului.

Actualizează lista de programe la fiecare oprire a televizorului. După actualizări, lista de programe poate fi modificată. Dacă nu doriți, selectați Oprit.

- ✎ Pentru Austria, Germania, Polonia și Rusia, această funcție este acceptată când Operatorul de service nu este setat la Niciunul.

❏ Program regional

HOME ⇒ Setări → SETARE → Program regional

[numai în Austria]

Setați transmisia regională și vizionați transmisia regională la o anumită oră.

✎ Pentru setarea Operatorului de service al satelitului, ORS trebuie selectat.

❑ Pentru a utiliza acordul manual

HOME ⇒ **Setări** → **SETARE** → **Acord manual**

Reglează manual programele și salvează rezultatele.

Pentru transmisia digitală, puterea și calitatea semnalului pot fi verificate.

❑ Pentru editarea programelor

HOME ⇒ Setări → SETARE → Editare program

Editează programele salvate.

Setați ca program favorit, blocați/deblocați programul, omiteți programul etc.
pentru programul selectat.


Disc(OK) →  (Telecomanda de pe ecran)

(sau apăsați butonul **TEXT**.)

[în funcție de țară]

Teletext este un serviciu gratuit furnizat de postul TV, care oferă informații bazate pe text despre programele TV, știri și meteo.

Decodorul teletext al acestui TV este compatibil cu sistemele de text SIMPLU, SUPERIOR și FASTEXT.




Buton colorat	Pentru a selecta pagina anterioară sau următoare.
Buton cu cifre	Introduce numărul paginii de accesat.
P 	Pentru a selecta pagina anterioară sau următoare.

❑ Funcție teletext specială

Disc(OK) →  (Telecomanda de pe ecran)

(sau apăsați butonul **T. OPT**)

Selectați meniul **Opțiuni text.**

 Index	Selectează fiecare pagină de index.
 Timp	Atunci când vizualizați un program TV, selectați acest meniu pentru a afișa ora în colțul din dreapta sus al ecranului.
 Pauză	Oprește schimbarea automată a paginii, care va surveni dacă pagina teletext este formată din 2 sau mai multe subpagini.



Relevare

Selectați acest meniu pentru a afișa informațiile ascunse, precum soluții la ghicitori și jocuri puzzle.



Actualizare

Afișează o imagine pe ecranul televizorului în timp ce este căutată noua pagină de teletext.

Limbă

[Numai în modul digital]
Setează limba pentru Teletext.



Disc(OK) →  (Telecomanda de pe ecran)

(sau apăsați butonul **TEXT**.)


[Numai în Marea Britanie/Irlanda]

Televizorul vă oferă acces la teletext digital care furnizează text, grafice etc. îmbunătățite față de teletextul analogic vechi. Teletextul digital poate accesa servicii de teletext digitale speciale și servicii specifice, care transmit semnale de teletext digital.

□ Teletext în cadrul serviciului digital

- 1 Apăsați butoanele numerice sau **P**  pentru a selecta un anumit serviciu care transmite teletext digital.
- 2 Urmați indicațiile din teletextul digital și treceți la pasul următor apăsând butoanele **Disc(OK)**, **TEXT**, Navigare, Roșu, Verde, Galben, Albastru sau butoanele NUMERICE etc.
- 3 Apăsați numărul sau butonul **P**  pentru a utiliza un serviciu de teletext digital diferit.

□ Teletext în serviciul digital

- 1 Apăsați butoanele numerice sau **P**  pentru a selecta un anumit serviciu care transmite teletext digital.
- 2 Apăsați butonul **TEXT** sau butonul colorat pentru a comuta la teletext.
- 3 Urmăriți indicațiile din teletextul digital și treceți la pasul următor apăsând butoanele **Disc(OK)**, Navigare, Roșu, Verde, Galben, Albastru sau butoanele NUMERICE și așa mai departe.
- 4 Apăsați butonul **TEXT** sau butonul colorat pentru a opri teletextul digital și a reveni la vizionarea TV.

❑ Setare pornire automată MHP

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Pornire automată MHP

[În funcție de model] [Numai în Italia]

Aceasta este funcția Pornire automată MHP, transmisia de date italiană. Utilizați în canale cu semnal MHP. Este posibil ca funcția de transmisie de date să nu fie constantă din cauza stației de transmisie.

❑ Ce înseamnă HbbTV?

[În funcție de model] [În funcție de țară]

HbbTV sau Hybrid Broadcast Broadband TV înlocuiește serviciile teletext analogice existente cu un serviciu de transmisii interactive bazate pe Web, de ultimă generație. Similar serviciilor digitale de transmisii text și EPG, HbbTV poate fi utilizat pentru a oferi o diversitate de servicii adiționale conținutului transmis în mod standard.

Funcționalitatea și calitatea serviciului HbbTV poate diferi în funcție de furnizorul dvs. de servicii oferite prin transmisiune.

Este posibil ca această funcție să nu fie disponibilă în unele țări.

În Franța, serviciul HbbTV este disponibil prin transmisii terestre.

În Germania, este disponibil prin transmisii terestre, prin cablu și prin satelit.

Pentru mai multe informații despre HbbTV, vizitați www.hbbtv.org.

❑ Pentru a utiliza HbbTV

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → HbbTV

Setează HbbTV la Pornit. Bucurați-vă de o varietate de conținuturi pe serviciul HbbTV.

- ✎ Serviciul poate fi limitat când dispozitivul nu este conectat la rețea.
- ✎ Dacă HbbTV este setat la Pornit, funcția de desenare prin gesturi a telecomenzii Magic nu funcționează.
- ✎ Dacă HbbTV este setat la Pornit, funcția PenTouch nu funcționează. (Numai PenTouch TV.)

HOME ⇒ **Setări** → **OPȚIUNI** → **Serviciu de date**

[În funcție de țară]

Această funcție permite utilizatorilor să aleagă între MHEG (Teletext digital) și Teletext dacă există amândouă în același timp.

Dacă există doar unul dintre ele, este activat fie MHEG, fie Teletext, indiferent de opțiunea pe care ați selectat-o.


HOME ⇒ Setări → SETARE → Informații CI

- Această funcție vă permite să vizualizați servicii criptate (servicii contra cost).
- Dacă îndepărtați Modulul CI, nu puteți vizualiza servicii cu plată.
- Este posibil ca funcțiile CI (Interfață Comună) să nu poată fi aplicate pe baza circumstanțelor de televizare din țară.
- Atunci când este inserat modulul în slotul CI, puteți accesa meniul modulului.
- Pentru a achiziționa un modul și un smart card, contactați un reprezentant din zona dvs.

- Când porniți dispozitivul după introducerea modulului CI, este posibil să nu aveți sunet. Este posibil ca monitorul să nu fie compatibil cu modulul CI și smart card-ul.
- Când se utilizează un CAM (Conditional Access Module – Modul de acces condițional), asigurați-vă că îndeplinește în totalitate cerințele DVB-CI sau CI plus.
- Un proces anormal CAM (Conditional Access Module – Modul de acces condiționat) poate avea drept rezultat o calitate slabă a imaginii.

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Format imagine

Selectează formatul imaginii.

16:9	Redimensionează imaginile pentru a corespunde cu lăţimea ecranului.
Numai Scan	Afişează imagini video la dimensiunea originală fără a îndepărta părţi ale marginii imaginii.  În modul DTV/HDMI/Component (peste 720p), este disponibil Numai Scan.
Format original	Când televizorul recepţionează un semnal pentru ecran lat, va schimba automat la formatul de imagine emis.

Lat complet	<p>Când televizorul recepționează semnal pentru ecran lat, vă va permite să reglați imaginea pe orizontală sau pe verticală, în proporție lineară, pentru a umple complet întregul ecran. Formatul video 4:3 și 14:9 este acceptat în modul ecran întreg fără niciun fel de distorsiune a imaginii prin intrarea DTV.</p> <p>✎ În modul Analogic/DTV/AV/Scart este disponibilă opțiunea Lat complet.</p>
4:3	Redimensionează imaginile la standardul anterior 4:3.
14:9	Puteți vizualiza imagini în format 14:9 sau un program TV general în mod 14:9. Ecranul 14:9 este vizualizat în același mod ca și 4:3, dar se deplasează în sus și în jos.
Zoom	Redimensionează imaginea pentru a corespunde cu lățimea ecranului. Partea de sus și cea de jos a imaginii pot fi decupate.
Zoom Cinema	Alegeți Zoom Cinema atunci când doriți să măriți imaginea la proporția corectă.

- ✎ Când vizionați cu ajutorul unui dispozitiv extern, aceste cazuri pot determina fenomenul „image burn”:
 - un video cu titluri staționare (precum denumirea rețelei)
 - 4 : 3 mod raport imagine pentru o perioadă extinsăAveți grijă la utilizarea acestor funcții.
- ✎ Dimensiunile de imagine disponibile pot diferi în funcție de semnalul de intrare.
- ✎ Raporturile de imagine ale ecranului la intrarea HDMI/RGB-PC sunt disponibile doar în 4:3 și 16:9.
- ✎ [Pentru modelele care acceptă 2160p] Atunci când intră un semnal de 2160p și rezoluția calculatorului dvs. este setată la 3840 x 2160, **Format imagine** este setat la **Numai Scan**.

❑ Pentru ajustarea imaginii în modul de intrare PC

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Ecran

Ajustează imaginea în modul RGB-PC.

Rezoluție	<p>Setează rezoluția dorită.</p> <p>☞ Rezoluția poate fi selectată doar atunci când rezoluția PC-ului este setată la 1.024 x 768, 1.280 x 768 sau 1.360 x 768.</p>
Configurare automată	<p>Optimizează imaginea.</p>
Poziție/ Dimensiune/ Fază	<p>Dacă dimensiunea ecranului sau locația este distorsionată, utilizatorul poate să ajusteze direct imaginea și poziția ecranului.</p>
Resetare	<p>Resetează toate modificările la setările imaginii la modul de intrare PC.</p>

❑ Pentru setarea rezoluției PC-ului

- 1 Faceți clic dreapta pe desktopul PC-ului dvs și selectați [Properties] (Proprietăți).
 - 2 Faceți clic pe [Settings] (Setări) și faceți trimitere la formatele acceptate pentru a seta rezoluția.
 - 3 Selectați [Advanced] → Monitor → Monitor Settings, pe fereastra de setări. Faceți trimitere la formatele acceptate pentru a selecta frecvența verticală optimă.
- ✎ Pe modul PC, rezoluția 3.840 x 2.160 oferă o imagine de calitate optimă.
 - ✎ Setările rezoluției diferă în funcție de tipul de PC.

□ Formate acceptate

Mod Intrare PC	Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență Verticală (Hz)
HDMI-PC / RGB-PC	640x350	31,468	70,09
	720x400	31,469	70,08
	640x480	31,469	59,94
	800x600	37,879	60,31
	1.024x768	48,363	60,00
	1.152x864	54,348	60,053
	1.360x768	47,712	60,015
	1.920x1.080	67,500	60,00
HDMI-PC	1.280x1.024	63,981	60,02
	3.840x2.160	67,500	30,00
	3.840x2.160	56,250	25,00
	3.840x2.160	54,000	24,00

HOME ⇒ Meniu rapid → Mod AV

Setează cea mai bună imagine / audio optimizată pentru diferite moduri AV.

Oprit	Funcționează cu valoarea setată în meniul Imagine/Sunet.
Cinema/ <u>THX</u> Cinema	Optimizează setările de imaginie și audio pentru filme.
Joc	Optimizează setările de imaginie și audio pentru jocuri.

 THX [În funcție de model]

THX (Experimentul lui Thomlinson Holman) este un standard de certificare audio și video stabilit de către George Lucas și Thomlinson. Un afișaj certificat THX garantează calitatea ecranului care depășește specificația standard de afișare atât în hardware, cât și în software.

❑ Pentru ajustarea imaginilor cu Expert Image

HOME ⇒ Setări → IMAGE → Expert Image II

Utilizați telecomanda și respectați instrucțiunile Expertului Image pentru a calibra și ajusta calitatea optimă a imaginii, fără dispozitive scumpe de modele sau cu ajutorul unui specialist.

Respectați instrucțiunile pentru a obține o imagine de calitate optimă.

❑ Pentru a selecta Mod imagine


HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Mod imagine

Selectează modul de imagine optimizat pentru mediul sau programul de vizionare.

Senzor inteligent	Detectează iluminatul ambiental și ajustează automat nivelul de luminozitate al TV-ului pentru a reduce consumul de energie. Ajustează automat luminozitatea, claritatea, culoarea sau tenta pentru o imagine de calitate optimă.
Intens	Mărește contrastul, luminozitatea și claritatea pentru a afișa imagini intense.
Standard	Afișează imaginile la nivele standard de contrast, luminozitate și claritate.
Cinema / <u>THX</u> Cinema Joc	Afișează imagini ce au fost optimizate pentru filme sau jocuri. [<u>THX</u> Cinema : În funcție de model]



Meniu pentru ajustarea calității imaginii, ce permite experților și pasionaților să se bucure de cea mai bună experiență TV. Meniul este certificat ISF și destinat experților în reglarea imaginii. (Logo-ul ISF poate fi utilizat doar pe unități TV certificate de ISF.)
ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

- ✎ În funcție de semnalul de intrare, intervalul disponibil de moduri de imagine poate diferi.
- ✎  **Modul Expert** este destinat profesioniștilor în reglarea imaginii, pentru a controla și regla fin folosind o imagine specifică. Pentru imagini normale, este posibil ca efectele să nu fie dramatice


❑ Pentru reglarea fină a modului imagine

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Mod imagine → Lumină de fundal / Contrast / Luminozitate / Claritate / Culoare / Tentă / Temp. cul.

Prima data selectați un Mod Imagine la alegere.

Lumină de fundal	Ajustează luminozitatea afișajului prin varierea luminozității panoului LCD.
Contrast	Ajustează diferența dintre regiunile luminate și întunecate ale ecranului.
Luminozitate	Ajustează luminozitatea ecranului în ansamblu.
Claritate	Ajustează claritatea granițelor dintre luminat și întunecat.

Culoare	Ajustează culorile mai închise sau mai deschise pe ecran.
Tentă	Ajustează echilibrul dintre culorile roșu/verde.
Temp. cul.	Ajustează tonul culorilor în ansamblu la cald sau rece.

 În funcție de semnalul de intrare sau alte setări de imagine, gama de elemente detaliate pentru ajustare poate diferi.

❑ Pentru setarea controlului avansat

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Mod imagine → Control avansat/
Control expert


Calibrează ecranul pentru fiecare mod de imagine sau ajustează setările imaginii pentru un ecran special.

Mai întâi selectați Mod imagine la alegere.

Contrast dinamic	Ajustează contrastul la nivelul optim în funcție de luminozitatea imaginii.
Culoare dinamică	Ajustează culorile pentru un aspect mai natural.
Alb clar	Mărește tenta albă a ecranului pentru ca imaginea să fie mai luminoasă și mai clară.

Culoare preferată	Culoare piele: Spectrul culorii pielii poate fi setat separat pentru a implementa culoarea pielii conform alegerii utilizatorului.
	Culoarea ierbii: Spectrul de culori naturale (pajiști, dealuri etc.) poate fi setat separat.
	Culoarea cerului: Culoarea cerului este setată separat.
Super rezoluție	Asigură o imagine extrem de clară, îmbunătățind detaliile în zonele în care imaginea este încețoșată sau neclară.
Gamma	Stabilește curba de gradăție în conformitate cu ieșirea semnalului de imagine în raport cu semnalul de intrare.
Gamă culori	Selectează gama de culori ce poate fi utilizată.
Îmbunătățire margine	Afișează margini mai clare și distincte și totuși naturale ale materialului video.
xvYCC	[În funcție de model] Redă culori mai bogate.

Filtru culoare	Filtrează un spectru specific de culoare în culori RGB pentru a regla fin saturația culorii și acuratețea nuanței.
Model Expert	Modele utilizate pentru reglarea expertă.
Balans de alb	Ajustează tonul în ansamblu al ecranului după cum doriți. În Modul Expert, reglarea fină detaliată poate fi setată prin Metodă/Model etc.
Sistem de gestionare a culorii	Aceasta este o funcție utilizată de experți la ajustarea culorilor folosind un model test de șase culori (Roșu / Verde / Albastru / Cian / Mgt / Galben) fără a afecta alte zone de culoare. Pentru imagini normale, este posibil ca ajustările să nu aibă ca rezultat modificări perceptibile de culoare.

 În funcție de semnalul de intrare sau alte setări de imagine, gama de elemente detaliate pentru ajustare poate diferi.

❑ Pentru a seta opțiuni adiționale pentru imagine

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Mod imagine → Opțiuni imagine

Ajustează setarea detaliată pentru imagini.

Reducere zgomot	Reduce zgomotul ecranului în video.
Reducere zgomot MPEG	Elimină zgomotul provocat de comprimarea video.
Nivel negru	Reglează luminozitatea sau nivelul de întunecare al ecranului pentru a se potrivi nivelului negru al intrării imaginii folosind gradul de întunecare (nivel negru) de pe ecran.
Cinema Real	Optimizează ecranul pentru vizionarea filmelor.
Mod protecție vizuală/ Motion Eye Care	Ajustează luminozitatea ecranului pentru preveni orbirea ochilor. [Motion Eye Care : În funcție de model]

❑ Pentru resetarea Modului Imagine

HOME ⇒ **Setări** → **IMAGINE** → **Mod imagine** → **Resetare imagine**

Resetează valorile particularizate de utilizator.

Fiecare mod imagine este resetat. Selectați modul imagine pe care doriți să-l resetați.

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Mod imagine → Opțiuni imagine → Întun. locală LED

Face zonele iluminate ale imaginii mai luminoase și zonele întunecate ale imaginii mai întunecate pentru contrast maxim și estompare minimă, reducând consumul de energie.

[În funcție de model]

Oprit	Oprește întunecarea locală LED.
Scăzut	Exprimă tonurile de negru natural. Utilizează această setare pentru a viziona filme.
Mediu	Adâncește tonurile de negru în comparație cu Scăzut. Utilizați această setare pentru vizionare TV normală.
Ridicat	Adâncește tonurile de negru și afișează o imagine mai clară decât Mediu. Perfectă pentru vizionarea în zone bine iluminate.

 Setarea Întun. locală LED la Mediu / Ridicat reduce consumul de energie.

❑ Pentru a utiliza Modul Sunet

HOME ⇒ Setări → SUNET → Mod sunet

Optimizează sunetul televizorului la modul de sunet selectat.

Standard	Potrivit pentru toate tipurile de materiale video
Muzică/ Cinema/ Sport/ Joc	Setează modul audio optimizat pentru un anumit gen.
Intens	Asigură voci distincte cu bass puternic și clar și sunete ascuțite.
Setări Utilizator	Ajustează volumul la un nivel ales de dvs. folosind Egalizator utilizator.

❑ Pentru reglarea volumului

HOME ⇒ Setări → SUNET → Egalizator utilizator

Setează Modul Sunet la Setări Utilizator mai întâi.

100 Hz / 300 Hz / 1 kHz / 3 kHz / 10 kHz	Setează egalizatorul reglând manual benzile de sunet.
Resetare	Resetează valoarea egalizatorului modificată de utilizator.

❑ Pentru a seta Modul volum

HOME ⇒ Setări → SUNET → Mod volum

Setează diverse moduri pentru controlul volumului.

Volum auto	Setează Volumul auto la Pornit . Diferite ieșiri de volum de la program la program. Apoi sunt reglate în mod automat pentru vizionarea comodă la televizor când se trece prin programe diferite.
Controlul volumului	Utilizarea unei singure curbe de volum poate rezulta într-un sunet care nu poate fi auzit sau unul puternic, în funcție de mediu. Reglarea nivelurilor de volum depinde de momentul zilei (zi/noapte).

❑ Pentru a utiliza funcția de Sound Optimizer

HOME ⇒ Setări → SUNET → Sound Optimizer

Permite optimizarea sunetului pentru instalarea TV personalizată.

Normal	Mod sunet general.
Fixat pe perete	Optimizează sunetul pentru toate televizoarele montate pe perete.
Tip suport	Optimizează sunetul pentru un televizor montat pe suport.

❑ Pentru a utiliza sunetul Virtual Surround

HOME ⇒ Setări → SUNET → Virtual Surround

Tehnologia de procesare audio patentată LG permite emiterea unui sunet surround ca cel de la 5.1 canale de la două difuzoare.

✎ Dacă Voce clară II este setat la Pornit, Virtual Surround nu va fi selectat.

❑ Pentru a utiliza funcția Voce clară II

HOME ⇒ Setări → SUNET → Voce clară II

Amplifică claritatea vocii.

❑ Pentru a sincroniza audio și video

HOME ⇒ Setări → SUNET → Sincronizare AV

Sincronizează video și audio în mod direct atunci când acestea nu se potrivesc.

Dacă setați Sincronizare AV la Pornit, puteți regla ieșirea sunetului (difuzoare TV sau SPDIF) la imaginea de pe ecran.

Difuzor TV	Reglează sincronizarea sunetului de la difuzoarele interne ale televizorului. Butonul "-" face ieșirea sunetului mai rapidă și butonul "+" face ieșirea sunetului mai lentă decât valoarea implicită.
SPDIF	(Sony Philips Digital InterFace - Interfață digitală Sony-Philips) Reglează sincronizarea sunetului de la difuzoarele conectate la conectorii audio digitali. Butonul "-" face ieșirea sunetului mai rapidă și butonul "+" face ieșirea sunetului mai lentă decât valoarea implicită.

Bypass

Emite semnale de transmisie sau audio ale unui dispozitiv extern fără întârziere audio. Este posibil ca semnalul audio să fie emis înaintea celui video și procesarea intrării semnalului video în TV poate dura.




❑ Pentru a utiliza modul ARC

HOME ⇒ **Setări** → **SUNET** → **Setare sunet** → **Mod ARC**

Dispozitivele audio externe pot fi conectate cu ajutorul unui cablu HDMI® de mare viteză fără un cablu audio optic pentru ieșirea SPDIF. Se creează o interfață cu SIMPLINK.

În cazul unui dispozitiv extern care acceptă ARC (Audio Return Channel), conectați-l la portul **HDMI(ARC)**.

Oprit	Chiar dacă ARC-ul conectat - dispozitivul audio extern acceptat este pornit, ieșirea audio nu este procesată automat prin difuzoarele dispozitivului audio extern.
Pornit	Dacă ARC - dispozitivul audio extern acceptat este pornit, ieșirea audio este procesată automat prin difuzoarele dispozitivului audio extern. Pentru SIMPLINK, consultați 「Generalități → Pentru a controla dispozitive externe」.

-  Conectare la ARC - numai terminal când se conectează dispozitive externe.
-  Utilizați cablul HDMI® de mare viteză la conectarea dispozitivelor externe.
-  Utilizarea unui dispozitiv terț cu o funcție ARC poate cauza defecțiuni.

❑ Pentru a regla balansul audio


HOME ⇒ Setări → SUNET → Setare sunet → Balans

Reglează balansul audio stânga/dreapta.

❑ Pentru a utiliza difuzoarele TV

HOME ⇒ **Setări** → **SUNET** → **Setare sunet** → **Difuzoare TV**

Difuzorul TV poate fi oprit când ascultați prin difuzoarele dispozitivelor audio externe conectate la televizor, cum ar fi echipamente home theatre. Când un dispozitiv home theatre este conectat la SIMPLINK, setarea **Difuzor TV** la **Oprit** va porni automat echipamentele home theatre.

Oprit	<p>Difuzoarele TV nu difuzează niciun sunet.</p> <p>Sunetul TV este redat prin difuzoarele dispozitivului audio extern conectat la TV.</p> <p> Reglează volumul cu ajutorul butonului dispozitivului extern.</p>
Pornit	<p>Sunetul TV este redat prin difuzorul intern al TV-ului.</p>

❑ Pentru a utiliza leșirea audio digitală

HOME ⇒ Setări → SUNET → Setare sunet → leșire audio digit.

Setează leșirea audio digitală.

Element	Intrare sunet	leșire audio digitală
Auto	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus	Dolby Digital
	HE-AAC	Dolby Digital
PCM	Total	PCM

❑ Setare sunet DTV

HOME ⇒ Setări → SUNET → Setare sunet DTV

[În funcție de model]

Când există tipuri audio diferite într-un semnal de intrare, această funcție vă permite să selectați tipul audio pe care-l doriți.

Dacă este setat la AUTO ordinea de căutare este HE-AAC → Dolby Digital+ → Dolby Digital → MPEG și ieșirea este produsă în primul format audio găsit.

- ✎ Doar pentru Italia, ordinea este HE-AAC → Dolby Digital+ → MPEG → Dolby Digital.
- ✎ Doar în Noua Zeelandă, ordinea este Dolby Digital+ → Dolby Digital → HE-AAC → MPEG.
- ✎ Dacă formatul audio selectat nu este acceptat, un alt format audio este utilizat pentru ieșire.

❑ Pentru a selecta o intrare externă

HOME ⇒ Lista intrare

Selectează intrarea externă.



Selectează difuzorul.

Selectează intrarea.


Setează SIMPLINK.

Edițați numele dispozitivului extern conectat la terminalul extern.

❑ Pentru a utiliza SIMPLINK

SIMPLINK este o caracteristică care vă permite să controlați și să gestionați diverse dispozitive multimedia în mod comod, utilizând numai telecomanda televizorului, cu ajutorul meniului SIMPLINK.

- 1 Conectați terminalul HDMI al **HDMI IN** cu terminalul de ieșire HDMI al dispozitivului SIMPLINK utilizând un cablu HDMI. Pentru unitățile home theatre cu funcția SIMPLINK, conectați terminalele HDMI conform descrierii de mai sus și utilizați un cablu optic pentru a conecta ieșirea audio digitală optică de la TV la intrarea audio digitală optică a dispozitivului SIMPLINK.
- 2 Selectați **HOME** ⇒ **SIMPLINK**. Apare fereastra meniu SIMPLINK.
- 3 Selectați **Setare SIMPLINK** din fereastra meniului SIMPLINK. Apare fereastra de setare SIMPLINK.
- 4 Setati funcția **SIMPLINK** la **Pornit** din fereastra de setare SIMPLINK.
- 5 Închideți fereastra de setare SIMPLINK.
- 6 Selectați dispozitivul pe care doriți să-l controlați din **HOME** ⇒ **SIMPLINK**.

✎ Această funcție este disponibilă numai la dispozitivele cu logo-ul SIMPLINK ().

Verificați dacă dispozitivul extern are un logo SIMPLINK.

✎ Pentru a utiliza funcția SIMPLINK, aveți nevoie de un cablu HDMI® de mare viteză (având caracteristica CEC sau Consumer Electronics Control adăugată). Cablurile HDMI® de mare viteză au pinul nr. 13 conectat pentru schimbul de informații dintre dispozitive.

✎ Porniți sau selectați mediul unui dispozitiv având caracteristica home theatre pentru comutarea difuzorului la **Difuzorul HT**.

✎ Conectați cu un cablu optic (vândut separat) pentru a utiliza **Difuzorul HT**.

✎ Comutarea la intrarea externă oprește funcționarea dispozitivelor cu SIMPLINK.

✎ Utilizarea unui dispozitiv terț cu funcții HDMI-CEC poate cauza defecțiuni.

□ Explicarea caracteristicilor SIMPLINK

Redare directă	Redă instant dispozitivul multimedia pe TV.
Selectare dispozitiv multimedia	Selectează dispozitivul dorit prin meniul SIMPLINK pentru a-l controla instant de la ecranul TV.
Redare disc	Gestionează dispozitivul multimedia cu ajutorul telecomenzii TV.
Oprire toate dispozitivele	Dacă funcția de alimentare auto este setată la Pornit din setările SIMPLINK, oprirea televizorului va opri toate dispozitivele conectate SIMPLINK.

Alimentare
sincronizată
pornită

Dacă funcția Energie auto este setată la Pornit în setările SIMPLINK, pornirea unui dispozitiv SIMPLINK va porni televizorul.

Difuzor

Selectați difuzorul pe unitatea home theatre sau pe televizor.

HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Economisire energie

Reduceți consumul de energie reglând luminozitatea ecranului.

Auto	<p>Senzorul televizorului detectează iluminarea ambiantă și reglează automat luminozitatea ecranului.</p> <ul style="list-style-type: none">• Luminozitate min.: Selectați luminozitatea minimă a ecranului în condiții de lumină ambientală scăzută.• Detectie putere: Selectați intervalul de luminozitate al televizorului în mediul de vizionare.
Oprit	Oprește modul Economisire energie.
Minim / Mediu / Maxim	Aplică modul presetat Economisire energie.
Video fără sonor	Ecranul este oprit și este redat numai sunetul. Apăsăți orice buton de pe telecomandă pentru a reporni ecranul.

❑ Pentru a utiliza Temporizator oprire

HOME ⇒ Setări → TIMP → Temporizator oprire

Oprește televizorul după un număr de minute prestabilit.

Pentru a anula Temporizator oprire, selectați Oprit.

❏ Setare oră curentă

HOME ⇒ Setări → TIMP → Ceas

Verifică sau modifică ora în timpul vizionării TV.

Auto	Sincronizează ceasul televizorului cu informațiile orare digitale transmise de postul TV.
Manual	Setează ora și data manual dacă setarea auto nu corespunde orei curente.

❑ Setare TV pentru pornire și oprire automate

HOME ⇒ Setări → TIMP → Temporizator pornire/Temporizator oprire

Setează Temporizatorul pentru pornire/oprire.

Selectați Oprit la Repetare pentru a întrerupe Temporizator pornire/
Temporizator oprire.

- ✎ Pentru a utiliza Temporizator pornire/Temporizator oprire, setați corect ora curentă.
- ✎ Chiar și atunci când funcția Temporizator pornire este activată, televizorul se va opri automat după 120 minute dacă nu este atins niciun buton în acest interval de timp.

❑ Setare Standby automat

HOME ⇒ Setări → TIMP → Standby automat

[În funcție de model]

Dacă nu apăsați niciun buton de pe televizor sau de pe telecomandă într-o anumită perioadă de timp, televizorul va comuta automat la modul standby.

✎ Această funcție nu funcționează în modul Demo magazin sau în timpul actualizării software-ului.

❑ Setarea parolei

HOME ⇒ Setări → BLOCARE → Setați parola

Setează sau modifică parola TV.

✎ Parola inițială este setată la 「0000」.

Când la țară este selectată Franța, parola nu este 「0000」, ci 「1234」.

Când la țară este selectată Franța, parola nu se poate seta ca fiind 「0000」.

❑ Blocarea sistemului

HOME ⇒ Setări → BLOCARE → Blocare sistem

Permite numai anumite programe prin blocarea canalelor sau a intrării externe.

Selectați Blocare sistem la Pornit.

Blocare program

Blochează programele care au conținut inadecvat pentru copii. Programele pot fi selectate, dar ecranul este gol, iar sonorul este dezactivat.

Pentru a viziona un program blocat, introduceți parola.

Indrumare parentală


Această funcție se desfășoară conform informațiilor de la stația de emisie. În consecință, dacă semnalul conține informații eronate, această funcție nu poate fi utilizată. Împiedică vizionarea de către copii a anumitor programe TV destinate adulților, conform limitelor de vizionare configurate. Introduceți o parolă pentru a viziona un program blocat. Clasificarea diferă în funcție de țară.

Bloc introducere

Blocați sursele de intrare.

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Limbă

Selectează Limba meniu și Limba audio afișate pe ecran.

Limbă meniu	Selectați o limbă pentru afișarea textului.
Limba audio	[Numai în modul digital] La vizualizarea unei transmisii digitale conținând mai multe limbi audio, puteți selecta limba dorită.
Limba subtitrării	[Numai în modul digital] Utilizați funcția Subtitrare când sunt emise două sau mai multe limbi pentru subtitrare.  Dacă datele de subtitrare în limba selectată nu sunt emise, subtitrarea va fi afișată în limba implicită.

Limbă text

[Numai în modul digital]

Utilizați funcția Limbă text când sunt transmise două sau mai multe limbi pentru text.

- ✎ Dacă datele teletext nu sunt transmise într-o limbă selectată, va fi afișată Limba text implicită.
- ✎ Dacă selectați greșit țara, este posibil ca teletextul să nu apară corect pe ecran și să aveți unele probleme când utilizați teletextul.

Limbă căutare vocală

Selectați limba pentru a efectua căutarea vocală.

- ✎ Numai modelul adaptat pentru căutare vocală poate accepta această setare.

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Țara

Setează țara utilizată de televizor.

Setările TV se modifică în funcție de mediul de transmisie din țara selectată.

- ✎ Dacă setarea țării este modificată, este posibil să apară ecranul cu informații despre **Acord auto**.
- ✎ În țările în care standardele emisiei digitale nu sunt stabilite, unele funcții DTV ar putea să nu funcționeze, în funcție de condițiile emisiei.
- ✎ Dacă setarea țării are valoarea „--“, sunt disponibile programele standard transmise în sistem digital terestru în Europa, dar este posibil ca anumite funcții DTV să nu funcționeze corect.

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Asistență dizabilitate

Comentariul audio sau subtitrările sunt asigurate pentru acele persoane care prezintă deficiențe de auz sau de vedere.

Auz dificil

Această funcție este destinată persoanelor cu deficiențe de auz.

Dacă este setată la Pornit, subtitrarea este afișată în mod implicit.

Descriere audio

Această funcție este destinată nevăzătorilor și oferă un material audio explicativ, care descrie situația curentă în cadrul unui program TV, în plus față de semnalul audio de bază.

Atunci când **Descriere auto** este selectată ca fiind **Pornită**, sunt furnizate sunete și descrieri audio de bază numai pentru programele care au descrierea audio inclusă.

❑ Pentru a înregistra telecomanda magică

Pentru a utiliza telecomanda magică, mai întâi înregistrați-o cu televizorul.

Înregistrați telecomanda magică după cum urmează înainte de utilizare.

- 1 Porniți televizorul și așteptați aproximativ 10 de secunde și apoi apăsați butonul **Disc(OK)** în timp ce îndreptați telecomanda spre televizor.
 - 2 Telecomanda se înregistrează automat și mesajul de finalizare a înregistrării apare pe ecranul televizorului.
- 🔧 Dacă nu ați reușit să înregistrați telecomanda magică, opriți televizorul și încercați din nou.

❑ Pentru a re-înregistra telecomanda magică

- 1 Apăsați simultan butoanele **HOME(ACASĂ)** și **BACK(ÎNAPOI)** timp de aproximativ 5 secunde.
 - 2 Îndreptați telecomanda spre televizor și apăsați butonul **Disc(OK)** timp de aproximativ 5 secunde.
- ✎ Apăsați butonul **BACK(ÎNAPOI)** orientând telecomanda spre televizor timp de cinci secunde pentru a o reseta și re-înregistra.

❑ Pentru a seta indicatorul telecomenzii magice

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Indicator

Setează viteza și forma indicatorului care apare pe ecranul TV.

Viteză	Setează viteza de deplasare a indicatorului.
Formă	Selectează o formă pentru indicator, dintre diverse opțiuni.
Dimensiune	Alege dimensiunea indicatorului.
Aliniere	Setat la Pornit . Dacă există o neconcordanță între indicator și direcția reală indicată de telecomandă, deplasați telecomanda magică spre stânga și spre dreapta pentru realiniere. Indicatorul se va realinia automat pe centru, fiind astfel mai ușor de controlat.

- ✎ Dacă indicatorul nu a fost utilizat o anumită perioadă de timp, va dispărea. Când indicatorul dispare de pe ecran, agitați telecomanda magică la dreapta și la stânga. Apoi, va apărea din nou.
- ✎ Dacă apăsați butonul de navigare în timp ce deplasați indicatorul pe ecran, indicatorul dispare, iar telecomanda magică funcționează ca o telecomandă obișnuită.
- ✎ A se utiliza într-o rază de acțiune de 33 ft. (10 metri). Utilizarea telecomenzii de la distanțe mai mari sau în timp ce direcția de vizualizare este blocată poate cauza defecțiuni.

- ✎ Dispozitivele electronice situate în apropiere pot cauza interferențe de comunicare. Dispozitive cum sunt cuptoarele cu microunde și LAN-urile fără fir utilizează aceeași gamă de frecvență (2,4 GHz) ca telecomanda magică și pot cauza interferențe.
- ✎ Telecomanda magică se poate strica dacă este scăpată sau deteriorată în orice alt mod.
- ✎ Aveți grijă să nu o loviți de alte obiecte dure, cum ar fi mobilierul sau podeaua.

❑ Pentru a utiliza funcția de desenare prin gesturi

Apăsați butonul **Disc(OK)** cu ecranul video normal pornit și desenați un model spre ecran.



Canalul anterior: Revine la canalul anterior.



Listă recentă: Afișează canalele vizionate recent.

✎ Este posibil să nu funcționeze când sunt deschise anumite ferestre.

❑ Pentru a seta indicatorul de nivel putere

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Lumină pt. mod așteptare

[În funcție de model]

Comută la oprit/pornit lumina pt. modul de așteptare de panoul frontal al televizorului.

❑ Pentru a schimba modul TV

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Setare mod

Selectați Utilizare acasă sau Demo magazin .

Pentru utilizarea acasă, selectați Utilizare acasă.

Demo magazin este un mod utilizat pentru afișare în magazine.

❑ Pentru a reveni la setările inițiale

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Setare inițială

Șterge toate setările opționale și revine la modul implicit inițial.

Când inițializarea este finalizată, televizorul se va opri și va porni singur.

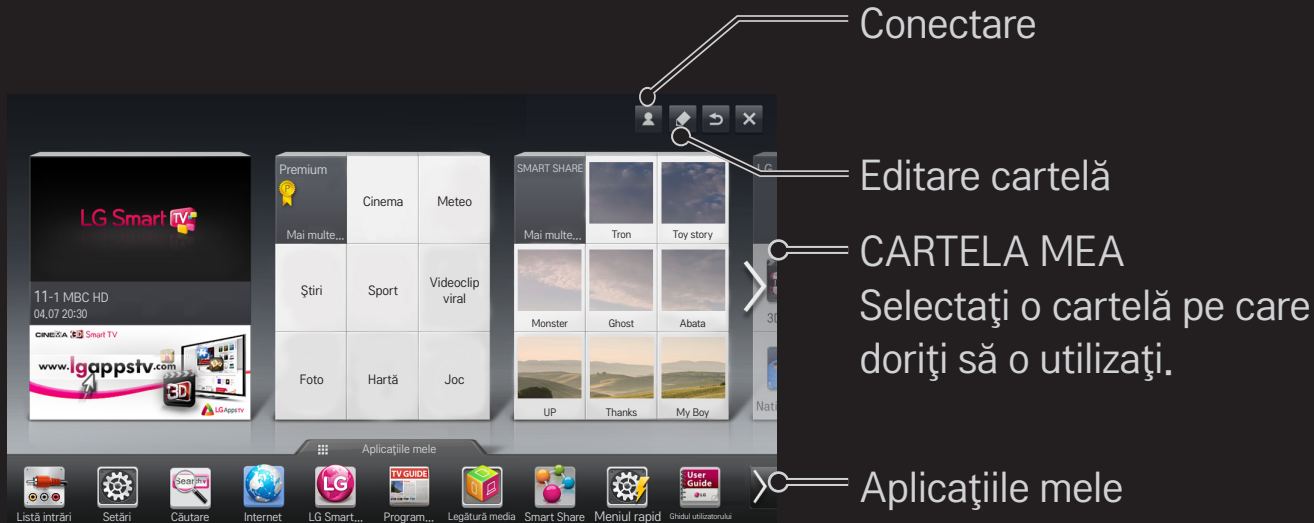
✎ Dacă funcția **Blocare sistem** este activată, vi se solicită introducerea parolei în fereastra pop-up.

✎ Nu opriți alimentarea în timpul inițializării.

❑ Pentru a utiliza ecranul inițial

Apăsați butonul **HOME** pe telecomandă.

Având toate caracteristicile Smart TV pe ecran, toți utilizatorii pot accesa o varietate de conținut și aplicații cu ușurință, prin intermediul meniului rapid și simplu de utilizat, ordonat după teme, cum ar fi Live TV, Cartelă, Aplicațiile mele etc.



❑ Utilizarea și editarea setărilor pentru CARTELA MEA

HOME ⇒ CARTELA MEA

Pentru a vă putea permite să verificați și să accesați cu ușurință o varietate largă de conținuturi și funcții, funcțiile principale sunt grupate în categorii și afișate pe carduri.

Puteți accesa pagina acelei categorii accesând acea pagină a categoriei.

Selectați **Editare** în partea superioară a ecranului paginii de start pentru a comuta poziția cardurilor sau pentru a vă crea propriul card. (Nu puteți edita cardurile **Live** și **Premium**.)

❑ Pentru a utiliza Aplicațiile mele

HOME ⇒ Aplicațiile mele

Selectați **Aplicațiile mele** în partea de jos a ecranului paginii de start sau apăsați butonul **MY APPS** de pe telecomandă.

Selectați **Aplicațiile mele** pentru a verifica aplicațiile preinstalate și aplicațiile pe care le-ați descărcat.



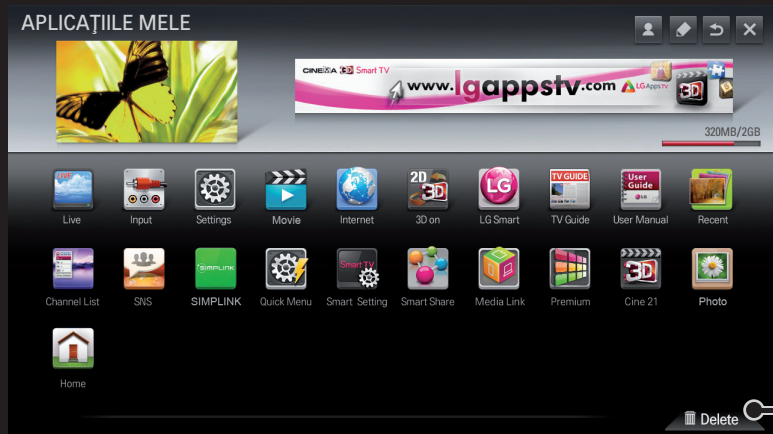
Selectați aplicația pe care doriți să o executați.

❑ Pentru a edita elementele din **Aplicațiile mele**:

HOME ⇒ **Aplicațiile mele** → **Editare**

De pe pagina **Aplicațiile mele**, selectați **Editare** în partea superioară a ecranului pentru a muta sau a șterge aplicații. Rețineți că aplicațiile sistemului pot fi mutate, dar nu pot fi șterse.

✎ Schimbă ordinea / șterge elementele prin glisarea pictogramelor pentru aplicații, dacă dispozitivul are o Telecomandă „Magic“.



Coș de reciclare

❑ Pentru a gestiona Setarea LG Smart TV

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNE → Setare Smart TV

Configurează numeroase setări asociate cu serviciul Premium și gestionează ID-urile.

Țară Smart TV	Schimbă setarea pentru țară pe Smart TV. Recepționează serviciul Premium și LG Smart World pentru țara aleasă de dvs.
Versiunea Premium	Afișează versiunea serviciului premium.
Listă ID-uri	Verifică și șterge ID-urile conectate la TV.
Resetare	Șterge de pe televizor toate informațiile despre ID-uri înregistrate.
Notificare legală	Afișează Notificarea legală pentru Smart TV.

Pentru utilizarea funcțiilor Smart este necesară o conexiune la rețea cu fir sau fără fir.

Când sunteți conectat la rețea, puteți utiliza conținut Premium, LG Smart World, DLNA și mult mai multe.

❑ Conexiune la rețea cu un clic

Se conectează ușor la o rețea cu fir/wireless.

HOME ⇒ Setări → REȚEA → Conexiune la rețea pentru a vă conecta automat la o rețea disponibilă. Urmăți instrucțiunile de pe televizor.

❑ Pentru a vă conecta la o rețea prin intermediul Expertului de setări

HOME ⇒ Setări → REȚEA → Conexiune la rețea

Pentru utilizarea în situații speciale, de exemplu, în birouri (în cazurile în care se utilizează o adresă IP statică).

- 1 Selectați o conexiune la rețea, fie Cu fir, fie Wireless.
- 2 La conectarea prin Wi Fi, utilizați una din următoarele metode de conectare la rețea.

Listă de puncte de acces	Se conectează la rețeaua selectată din Lista de puncte de acces.
Introduceți SSID-ul	Se conectează la punctul de acces introdus.

WPS-PBC	Se conectează cu ușurință atunci când este apăsat butonul unui punct de acces wireless compatibil cu PBC.
WPS-PIN	Se conectează cu ușurință atunci când codul PIN al punctului de acces wireless la care doriți să vă conectați este introdus pe site-ul web al punctului de acces.
Ad-hoc	Se conectează la o rețea prin intermediul unui PC sau al unui telefon mobil cu funcționalitate wireless.

❑ Pentru a utiliza funcția Wi-Fi Direct

HOME ⇒ Setări → REȚEA → Wi-Fi Direct

Permite utilizarea de funcții de conectare fără fir, precum Wi-Fi direct și WiDi.

Partajează ecranul dispozitivelor conectate prin intermediul Wi-Fi Direct în funcția Smart Share.

- 1 Setați Wi-Fi Direct la Pornit. (Dacă nu o utilizați, vă rugăm modificați la Oprit.)
- 2 Activați setările Wi-Fi Direct pe dispozitivul la care doriți să vă conectați.
- 3 Se afișează o listă de dispozitive care pot fi conectate la TV.
- 4 Selectați un dispozitiv pentru conectare.
- 5 Selectați Da, atunci când este afișat mesajul solicitării de conectare.
- 6 Dacă dispozitivul pe care doriți să îl conectați acceptă solicitarea, Wi-Fi Direct este conectat.

❑ Pentru a utiliza funcția Intel's WiDi (Intel WiDi)

HOME ⇒ Setări → REȚEA → Intel's WiDi (Intel WiDi)

Puteți vizualiza ecranul unui dispozitiv cu tehnologiile Miracast™ și Intel WiDi pe televizorul dvs.

- 1 Setati Intel's WiDi (Intel WiDi) la Pornit. (Dacă nu o utilizați, vă rugăm modificați la Oprit.)
- 2 Activați setările Intel's WiDi (Intel WiDi) pe dispozitivul la care doriți să vă conectați.
- 3 Se afișează o listă de dispozitive care pot fi conectate la TV.
- 4 Selectați un dispozitiv pentru conectare.
- 5 Selectați Da, atunci când este afișat mesajul solicitării de conectare.
- 6 Dacă dispozitivul pe care doriți să îl conectați acceptă solicitarea, Intel's WiDi (Intel WiDi) este conectat.

- ✎ Se recomandă conectarea unui laptop utilizând Intel's WiDi din apropiere.
- ✎ Deși Intel's WiDi poate fi conectat fără un router fără fir, se recomandă să conectați mai întâi router-ul fără fir pentru o performanță optimă.
- ✎ În timp ce meniul Home este activat, televizorul nu poate detecta dispozitivele Intel's WiDi. Asigurați-vă că ați închis meniul Home înainte de a încerca să detectați dispozitivele Intel's WiDi.

❑ Setarea unei rețele - avertisment

- ✎ Utilizați un cablu LAN standard (Cat5 sau superior cu conector RJ45, port LAN 10 Base-T sau 100 Base TX).
- ✎ Resetarea modemului poate provoca probleme de conexiune la rețea. Pentru a rezolva problema, opriți alimentarea cu energie, deconectați și reconectați, apoi porniți din nou alimentarea cu energie.
- ✎ LG Electronics nu își asumă răspunderea pentru niciun fel de probleme de conexiune la rețea sau defecțiuni, probleme de funcționare și erori cauzate de o conexiune la rețea.
- ✎ Este posibil ca o conexiune la rețea să nu funcționeze corespunzător, în funcție de furnizorul de servicii de internet.

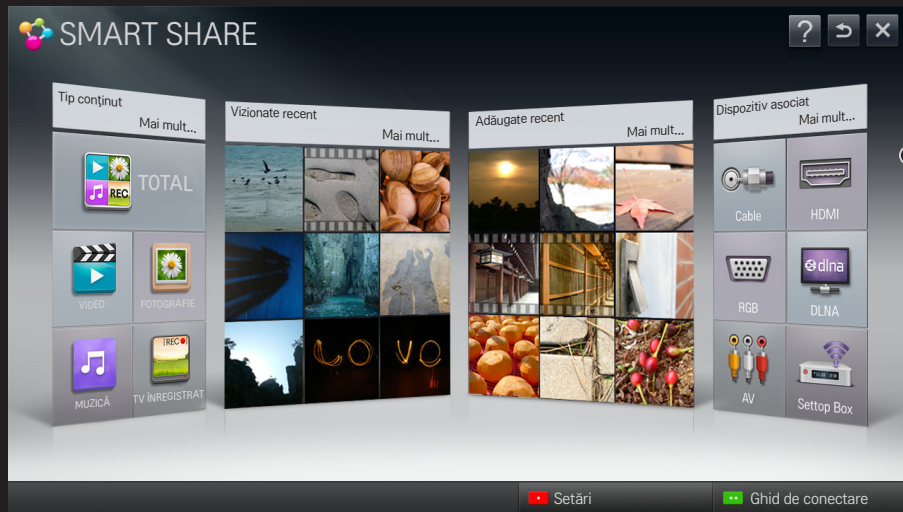
- ✎ Pentru un serviciu DSL, este necesar un modem DSL; pentru un serviciu prin cablu, este necesar un modem prin cablu. Este posibil să fie disponibil doar un număr limitat de conexiuni la rețea, iar setarea de rețea a televizorului ar putea să nu fie disponibilă, în funcție de contractul dvs. cu furnizorul de servicii de Internet (ISP). (Dacă se permite numai câte un dispozitiv pe linie și PC-ul este deja conectat, nu se pot utiliza alte dispozitive.)
- ✎ Rețelele wireless pot fi afectate de interferențe de la alte dispozitive care funcționează la o frecvență de 2,4 GHz (telefoane wireless, dispozitive Bluetooth sau cuptoare cu microunde). Pot exista interferențe și de la dispozitive cu o frecvență de 5 GHz, la fel ca în cazul altor dispozitive Wi-Fi.
- ✎ Mediul wireless înconjurător poate cauza funcționarea la o viteză redusă a serviciului de rețea wireless.
- ✎ Dacă nu dezactivați întreaga rețea locală de la domiciliu, poate avea loc trafic de rețea pe unele dispozitive.

- ✎ Pentru o conexiune la un punct de acces, este necesar un dispozitiv punct de acces care să accepte conexiunea wireless, iar pe acest dispozitiv trebuie să fie activată caracteristica de conexiune wireless. Pentru informații despre disponibilitatea conexiunii wireless pe punctul dvs. de acces, contactați furnizorul de servicii.
- ✎ Pentru conexiunea la punctul de acces, verificați SSID-ul și setările de securitate ale punctului de acces. Pentru SSID-ul și setările de securitate ale punctului de acces, consultați documentația corespunzătoare.
- ✎ Setările nevalide pe dispozitivele de rețea (dispozitiv de partajare de rețea, hub cu fir/wireless) pot duce la funcționarea televizorului la o viteză redusă sau la funcționarea necorespunzătoare a acestuia. Instalați dispozitivele corect, conform manualului corespunzător, și configurați rețeaua.
- ✎ Este posibil ca o conexiune ad-hoc să nu funcționeze, în funcție de dispozitivul conectat (de exemplu, laptop).
- ✎ Metoda de conectare poate să difere în funcție de producătorul punctului de acces.

❑ Pentru a utiliza Smart Share

HOME ⇒ Smart Share

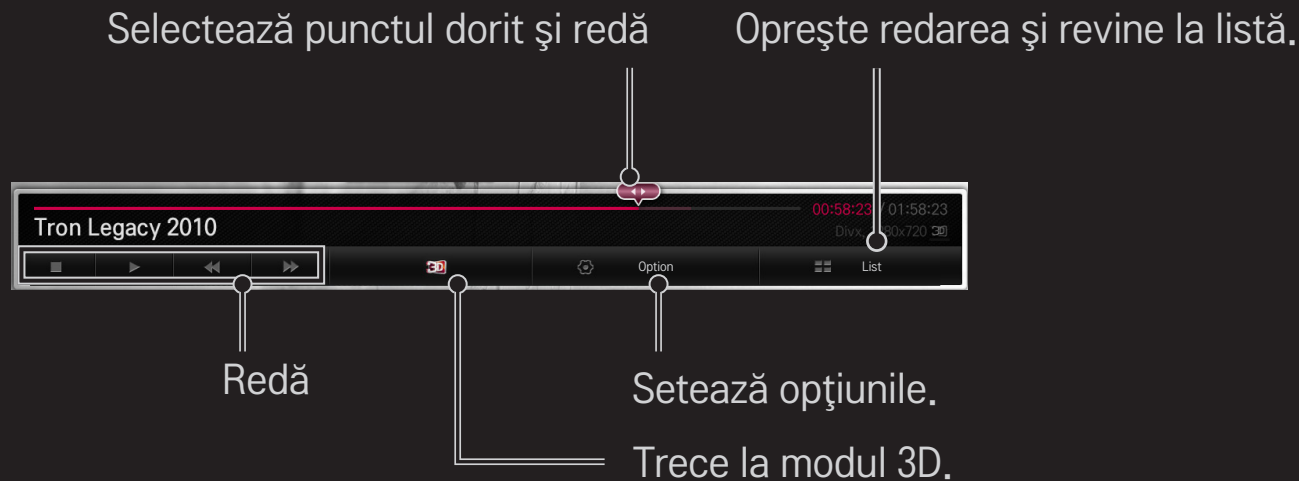
Vă oferă acces la fișiere foto / cu muzică / video pe TV, prin conectarea la un dispozitiv USB sau la o rețea de domiciliu (DLNA, Legătură media).



Selectează înregistrarea stocată în HDD USB pentru a o vizualiza sau șterge.

❑ Pentru a controla redarea filmelor

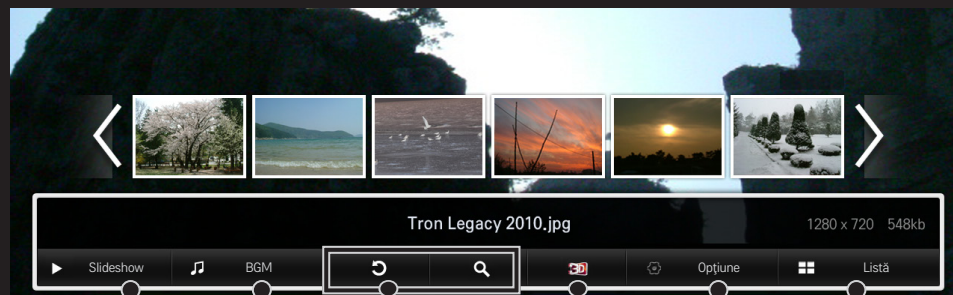
Controlează redarea și setează opțiunile în timpul vizualizării filmelor.



❑ Pentru a controla vizualizarea fotografiilor

Controlează redarea și setează opțiunile când se vizualizează fotografii pe ecranul complet.

- ✎ Pentru imagini 3D, **Efectul diaporamă** nu funcționează nici atunci când funcția **Diaporamă** este activată.



Afișează fotografiile ca
slideshow.

Redă muzică de fundal.

Rotește sau mărește imaginea.

Oprește redarea și revine la
listă.

Setează opțiunile.

Trece la modul 3D.

❑ Pentru a controla redarea muzicii

Controlează redarea și setează opțiunile când se redă muzică.



Selectează punctul dorit și redă

Oprește redarea și revine la listă

Redă

Setează opțiunile

❑ Pentru a configura funcțiile corelate cu Smart Share

HOME ⇒ Smart Share → Setări

Modifică setările asociate cu redarea conținutului Smart Share.

❑ Setare avansată



Nume TV	Modifică numele care apare la căutarea televizorului de pe alte dispozitive.
Stare rețea	Verifică conexiunea la rețea.
Wi-Fi Screen Share	Permite utilizarea de funcții de conectare fără fir, precum Wi-Fi direct și WiDi.
Partajarea televizorului meu	Permite / blochează conectarea la televizor de pe alte dispozitive. Activează / dezactivează conexiunea DMR (Digital Media Renderer, Aparat digital de redare media).

Redare
automată la
primire

Acceptă / respinge conținutul transferat de pe alte dispozitive.

DivX VOD

Înregistrează sau anulează înregistrarea conținutului DivX.
Verifică codul de înregistrare DivX pentru redarea videoclipurilor protejate prin DivX. Înregistrați-vă la <http://vod.divx.com>.
Utilizează codul de înregistrare pentru a închiria sau a achiziționa filme de la www.divx.com/vod.

-  Fișierele DivX închiriate/achiziționate nu pot fi redare dacă se utilizează codul de înregistrare DivX al unui alt dispozitiv. Utilizați numai codul de înregistrare DivX acordat acestui dispozitiv.
-  Este posibil ca fișierele convertite neconforme cu Standardul codecului DivX să nu fie redare sau să producă imagini și sunete necorespunzătoare.

□ Istoric

Pentru ștergere istoric, apăsați butonul de mai jos. Utilizați conținuturile din meniurile **Tip de conținut** și **Dispozitiv asociat**.

□ Confidențialitate

Verificați dispozitivul pe care nu doriți să îl deschideți în meniul **Adăugat recent** și **Vizualizat recent**.

❑ Fișier compatibil cu Smart Share

Rată maximă de transfer al datelor:

20 Mbps (megabiți pe secundă)

Formate de subtitrări externe acceptate:

*.smi, *.srt, *.sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0),

*.ass, *.ssa, *.txt (TMPlayer), *.psb (PowerDivX)

Formate de subtitrări interne acceptate:

XSUB (acceptă subtitrările interne generate din DivX6)

❑ Codec acceptat pentru conținutul video

Maxim: 1920 x 1080 @30p

Extensie	Codec	
.asf .wmv	Video	Profil complex VC-1, profil simplu și principal VC-1
	Audio	WMA Standard, WMA 9 Professional
.divx .avi	Video	DivX3.11, DivX4, DivX5, DivX6, XViD, H.264/AVC, Motion Jpeg
	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, LPCM, ADPCM, DTS
.mp4 .m4v .mov	Video	H.264/AVC, MPEG-4 Part 2
	Audio	AAC

Extensie	Codec	
.mkv	Video	H.264/AVC
	Audio	HE-AAC, Dolby Digital
.ts	Video	H.264/AVC, MPEG-2, VC-1
.trp	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3) Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC
.tp		
.mts		
.m2ts		
.vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM
.mpg	Video	MPEG-1
.mpeg	Audio	MPEG-1 Layer I, II

□ Fișier de muzică disponibil

Tip de fișier	Element	Informații
mp3	Rată de biți	32 Kbps - 320 Kbps
	Frecvență de eșantionare	16 kHz - 48 kHz
	Suport	MPEG1, MPEG2, Layer2, Layer3

□ Fișier foto disponibil

Tip de fișier	Element	Profil
2D(jpeg, jpg, jpe) 3D(jps)	Tip de fișier disponibil	SOF0: de bază SOF1: secvențial extins SOF2: progresiv
	Dimensiune fotografie	Minimă: 64 x 64 Maximă: Tip normal: 15360 (L) x 8640 (Î) Tip progresiv: 1920 (L) x 1440 (Î)
3D (mpo)	Tip de fișier disponibil	mpo
	Dimensiune fotografie	Dimensiune 4:3: 3648 x 2736, 2592 x 1944, 2048 x 1536 Dimensiune 3:2: 3648 x 2432

❑ Redarea conținutului video - avertisment

- ✎ Este posibil ca unele subtitrări create de utilizatori să nu funcționeze corespunzător.
- ✎ Fișierele video și de subtitrări trebuie să se afle în același folder. Pentru afișarea corectă a subtitrărilor, fișierele video și de subtitrări trebuie să aibă același nume.
- ✎ Este posibil ca subtitrările de pe un dispozitiv NAS (Network Attached Storage) să nu fie acceptate, în funcție de producător și de model.
- ✎ Nu acceptăm fluxuri care conțin GMC (Global Motion Compensation) sau Qpel (Quarterpel Motion Estimation).
- ✎ Se acceptă numai H.264/AVC cu nivelul de profil 4.1 și nivelurile inferioare.
- ✎ Limita dimensiunii de fișier depinde de mediul de codificare.

- ✎ Este posibil ca fișierele video create de anumite dispozitive de codificare să nu fie redade.
- ✎ Este posibil ca fișierele video în alte formate decât cele specificate aici să nu fie redade.
- ✎ Este posibil ca redarea fișierelor stocate pe dispozitive USB care nu acceptă viteză ridicată să nu funcționeze corect.
- ✎ Televizorul acceptă codecul audio DTS, în timpul redării unui fișier video stocat pe USB.

DLNA este acronimul pentru Digital Living Network Alliance, care vă permite să redați pe televizor, prin rețeaua de la domiciliu, fișiere cu conținut video, muzică sau foto stocate pe un PC sau server.

❑ Pentru a conecta un smartphone autentificat prin DLNA

Televizorul și dispozitivul smartphone trebuie să fie în aceeași rețea.

- 1 Wi-Fi trebuie să fie activat pe smartphone.
- 2 Instalați / executați aplicația pentru a partaja conținut pe smartphone.
- 3 Executați „Se partajează conținutul de pe telefonul mobil”.
- 4 Selectați tipul de conținut (video / audio / foto) pe care doriți să îl redați.
- 5 Selectați fișierul video, de muzică sau foto de redat pe televizor.
- 6 Selectați Adăugare la lista de redare.
- 7 Pe dispozitivul de pe care doriți să redați conținut, selectați numele modelului TV.
(Numele modelului TV apare pe eticheta dispozitivului.)
- 8 Dacă apăsați pe Redare ► , fișierul selectat este afișat pe televizor.

❑ Pentru conectarea DMR (Digital Media Renderer, aparat digital de redare media) DLNA

Dacă sistemul de operare de pe PC este Windows 7 sau dacă dispozitivul cu certificare DLNA (de exemplu, telefonul mobil) este conectat printr-o rețea, puteți reda muzică / videoclipuri / fotografii pe TV fără să instalați un alt program.

- 1 Configurați televizorul și PC-ul în aceeași rețea. Configurați în rețea PC-ul pe care este instalat Windows 7.
- 2 Faceți clic dreapta pe fișierul de muzică / video / foto pe care doriți să îl redați și utilizați caracteristica „Redare la distanță” din cadrul Windows 7. Pentru a reda conținut de pe un dispozitiv, de exemplu, un telefon mobil, consultați manualul utilizatorului pentru acel dispozitiv.
- 3 Selectați **Da** în fereastra pop-up de pe TV. Conținutul va fi redat pe un singur dispozitiv, chiar dacă sunt conectate mai multe televizoare sau dispozitive. Viteza de redare poate să difere în funcție de viteza rețelei.

❑ Pentru conectarea DMP (Digital Media Player, player media digital) DLNA

Pe un PC pe care s-a instalat Nero MediaHome 4 Essentials, fișierele de muzică / video / foto pot fi rediate pe TV prin asocierea acestora prin rețeaua de domiciliu.


- 1 Configurați televizorul și PC-ul în aceeași rețea. Televizorul și fiecare dispozitiv trebuie să fie conectate printr-un singur punct de acces pentru a permite DLNA și serviciul Legătură media.
- 2 Instalați Nero MediaHome 4 pe PC de pe site-ul web (<http://www.lg.com>). Înainte de instalare, închideți toate programele care se execută, inclusiv programele firewall și antivirus.


3 Indicați fișierele/folderele de partajat prin Nero Media Home 4 Essentials instalat pe PC.

1. Executați „Nero Media Home 4 Essentials” instalat pe PC.

2. Selectați elementele de folder de partajat.

3. Configurați folderul partajat și faceți clic pe „Pornire server”. Serverul pornește.

 Dacă folderul partajat nu apare pe TV, faceți clic pe fila Folder local și căutați din nou.

 Pentru detalii suplimentare și pentru informații legate de software, vizitați site-ul web <http://www.nero.com>.

□ Cerințe pentru PC pentru instalarea Nero MediaHome 4 Essentials

- Windows® XP (Service Pack 2 sau o versiune ulterioară), Windows Vista®, Windows® XP Media Centre Edition 2005 (Service Pack 2 sau o versiune ulterioară), Windows Server® 2003 (Service Pack 1 sau o versiune ulterioară)
- Windows® 7 Home Premium, Professional, Enterprise sau Ultimate (pe 32 și pe 64 de biți)
- Windows Vista® versiunea pe 64 de biți (aplicația se execută în modul pe 32 de biți)
- Windows® 7 versiunea pe 64 de biți (aplicația se execută în modul pe 32 de biți)
- Spațiu pe unitatea de disc: peste 200 MO

- CPU: procesor de 1,2 GHz Intel® Pentium® III sau AMD Sempron™ 2200 ori superior
- Memorie: RAM de peste 256 MO
- Placă grafică: peste 32 MO, trebuie să accepte setări pentru o rezoluție minimă de 800 x 600 pixeli și adâncime de culoare cel puțin pe 16 biți
- Windows® Internet Explorer® 6.0 sau o versiune ulterioară
- DirectX® 9.0c revizia 30 (august 2006) sau o versiune ulterioară
- Mediu rețea: 100 MO Ethernet, Wireless LAN WLAN (IEEE 802.11g) sau o versiune ulterioară

□ În cazul funcționării necorespunzătoare a caracteristicii DLNA

- ✎ În cazul în care caracteristica DLNA funcționează necorespunzător, verificați setările de rețea.
- ✎ Dacă doriți să vizualizați prin DLNA imagini de 1080p, veți avea nevoie de un punct de acces de 5 GHz. Pot să apară imagini incomplete sau alte probleme dacă utilizați un punct de acces de 2,4 GHz.
- ✎ Este posibil ca DLNA să nu funcționeze corect în rețeaua wireless. Se recomandă să vă conectați la o rețea cu cablu.
- ✎ La redarea conținutului video în modul DLNA, caracteristica Conținut audio multiplu și subtitrările interne nu sunt acceptate.
- ✎ Dacă sunt conectate mai multe televizoare la un singur server în modul DLNA, conținutul poate să nu fie redat, în funcție de performanța serverului.
- ✎ Este posibil ca subtitrările să nu fie acceptate, în funcție de dispozitivul DLNA.
- ✎ Caracteristica DLNA poate să nu funcționeze corespunzător, în funcție de mediul de rețea.

- ✎ Caracteristica DLNA nu se poate utiliza cu unele puncte de acces care nu acceptă difuzare multiplă. Pentru informații suplimentare, consultați manualul punctului de acces sau contactați producătorul.
- ✎ Tipurile de fișiere acceptate pot să difere în funcție de mediul serverului DLNA, chiar și pentru tipurile de fișiere acceptate de TV.
- ✎ Folderele care conțin prea multe subfoldere și fișiere pot cauza funcționarea necorespunzătoare.
- ✎ Este posibil ca informațiile despre fișier de pe serverul DLNA să nu fie afișate corect.
- ✎ La vizualizarea subtitrărilor pentru conținutul video de pe un server DLNA, vă recomandăm să utilizați Nero MediaHome 4 Essentials.
- ✎ Dacă fișierul de subtitrări este adăugat ulterior, opriți folderul partajat și resetați.
- ✎ Fișierul DRM situat pe un server Nero MediaHome nu poate fi redat.

❑ Pentru conectarea la serviciul Legătură media

Instalați programul Plex pe un PC sau laptop conectat la aceeași rețea ca și Smart TV, pentru a accesa ușor și comod o varietate de conținut multimedia stocat pe PC / laptop, inclusiv fotografii, videoclipuri și muzică.

- 1 Instalați programul Plex Media Server pe PC / laptop. Vizitați site-ul web la (<http://www.lg.com>) și descărcați programul Plex corect pentru PC-ul / laptopul dvs.
- 2 După instalarea programului, faceți clic dreapta pe pictograma Plex în bara de jos de pe PC. Configurează secțiunea de fișiere din Managerul media.
- 3 Selectați **Legătură media** pe televizor în **ecranul inițial**.
- 4 Apare secțiunea Legătură media a PC-ului/laptopului conectat.

❑ Pentru utilizarea serviciului Legătură media

HOME ⇒ Legătură media



Folderurile apar conform configurației din Managerul media PLEX.

❑ Cerințe de sistem pentru instalarea PLEX

- Cerințe minime

PC cu următoarele cerințe minime: procesor de 1,6 GHz Intel Core Duo și Windows XP SP3, memorie RAM de 512 MO

- Recomandări pentru transpunerea conținutului HD (720p și 1080p)

PC cu următoarele cerințe minime: procesor de 2,4 GHz Intel Core Duo și Windows XP SP3, memorie RAM de 2 GO

Acceptă Windows XP, Vista și Windows 7

- Cerințe de rețea

Conexiune la internet ADSL/prin cablu/Wi-Fi pentru ieșirea și actualizarea metadatelor conținutului media

Rețea cu fir: rețea Ethernet de tip 100 Base-T sau 1000 Base-T

Rețea wireless: se recomandă 802.11n fără congestie de rețea; acceptă redarea conținutului media pe dispozitivele mobile wireless

❏ Utilizarea serviciului Legătură media - avertisment

- ✎ Versiunea PLEX media server instalată pe Mac sau PC acceptă versiunea 0.9.1.14 și versiunile ulterioare.
- ✎ Pentru următoarele limbi, interfața GUI este în limba engleză, iar datele livrate nu sunt afișate:
thai, arabă, persană, ebraică, kurdă
- ✎ La reluarea unui plug-in video al unui tip de conținut media neacceptat de televizor, poate să apară o întârziere la încărcarea inițială în zona tampon, din cauza timpului suplimentar de procesare.
Viteza de conversie a computerului poate să difere în funcție de performanța computerului și de viteza rețelei.
- ✎ Tipurile de fișiere acceptate pentru fișierele stocate pe PC (filme, emisiuni TV, muzică) sunt aceleași ca pentru DLNA.

- ✎ La redarea clipurilor de muzică, nu se acceptă redarea cu clipul în mișcare.
- ✎ La redarea videoclipurilor de înaltă definiție printr-o conexiune Wi-Fi, poate să apară o întârziere sau o redare incorectă.
- ✎ Este posibil ca televizorul să nu recunoască PC-ul dacă setările punctului de acces sunt incorecte.
(De exemplu, dacă setați caracteristica „redirecționare difuzare multiplă” la punctul de acces, televizorul nu poate recunoaște PC-ul conectat prin Wi-Fi.)
- ✎ Pentru unele plug-inuri, funcția de redare poate fi limitată la anumite tipuri de conținut media.
- ✎ Plug-inul se poate schimba și este posibil să devină nefuncțional fără o notificare prealabilă, conform politicii furnizorului de servicii.

❑ Pentru conectarea unui dispozitiv USB

Conectați un dispozitiv de stocare USB (HDD extern, memorie USB) la portul USB al televizorului pentru a vă bucura pe televizor de fișierele cu conținut stocate pe dispozitivul USB.

Pentru deconectarea dispozitivului de stocare USB, selectați **Meniul rapid** → **dispozitivul USB** pe care doriți să îl deconectați; nu îl scoateți până când nu apare mesajul care vă informează că dispozitivul a fost deconectat.

✎ După ce un dispozitiv USB a fost selectat pentru deconectare, nu se mai poate citi de pe acesta. Scoateți dispozitivul de stocare USB și reconectați-l.

❏ Utilizarea unui dispozitiv de stocare USB - avertisment

- ✎ Dacă dispozitivul de stocare USB are un program integrat de recunoaștere automată sau utilizează propriul driver, este posibil să nu funcționeze.
- ✎ Este posibil ca unele dispozitive de stocare USB să nu funcționeze sau să funcționeze necorespunzător.
- ✎ Utilizați numai dispozitive de stocare USB formatate cu sistemul de fișiere Windows FAT32 sau NTFS.
- ✎ Pentru unitățile HDD externe USB, se recomandă să utilizați dispozitive cu o tensiune nominală sub 5 V și cu un curent nominal sub 500 mA.
- ✎ Se recomandă să utilizați un hub sau un hard disk drive USB cu alimentarea pornită. (Dacă alimentarea nu este suficientă, este posibil ca dispozitivul de stocare USB să nu fie detectat corespunzător.)

- ✎ Se recomandă să folosiți stickuri de memorie USB de maximum 32 GO și unități HDD USB de maximum 2 TO.
- ✎ Dacă o unitate HDD USB cu funcție de economisire a energiei nu funcționează corect, opriți și reporniți alimentarea cu energie. Pentru informații suplimentare, consultați manualul utilizatorului pentru unitatea HDD USB.
- ✎ Datele de pe dispozitivele de stocare USB se pot deteriora. De aceea, nu uitați să faceți copii de rezervă ale fișierelor importante pe alte dispozitive. Responsabilitatea de a administra datele îi revine utilizatorului, iar producătorul nu este responsabil pentru pierderea datelor.

❑ Pentru utilizarea serviciului Premium

HOME ⇒ Premium

Acest serviciu vă oferă acces rapid la o gamă largă de conținuturi, precum video, știri și UCC oricând, cât timp sunteți conectat la rețea.

Conținutul premium include servicii specializate specifice țării în care vă aflați, luând în considerare sensibilitățile culturale regionale, precum și conținutul global.



❑ Pentru a utiliza conținutul cu plată

Pentru conținut Premium se plătește o taxă. Serviciile cu taxă se achită fie prin sistemul de facturare proprietar LG Electronics, fie prin modalitatea furnizorului relevant de conținut.

Înainte de a utiliza sistemul de facturare LG, va trebui să vă înregistrați ca membru și să înregistrați informațiile de plată pe televizor sau pe site-ul web (www.lgappstv.com) pentru a achiziționa conținut plătit.

Vă puteți înregistra ca membru pe ecranul de conectare de pe televizor dvs. sau pe site-ul nostru web. Apoi vă puteți autentifica pe televizor și pe site-ul web cu un ID.

- 1 Pentru a vă conecta, faceți clic pe butonul **Conectare** din partea dreaptă sus a ecranului din pagina de pornire.
- 2 Trece la serviciul premium dorit. (În cazul serviciilor premium, este necesară conectarea separată, după conectarea la serviciul premium.)
- 3 După revizuirea serviciului și a informațiilor despre prețul conținutului, apăsați butonul Achiziție. (În funcție de conținut, este posibil să apară limitări în ceea ce privește perioada de valabilitate și numărul de accesări.)
- 4 După finalizarea procesului de achiziționare, vizualizați conținutul achiziționat făcând clic pe butonul **Cumpărare**.
- 5 Selectați ID-ul dvs. din meniul de sus al ecranului inițial și consultați istoricul achizițiilor din **Pagina mea** → **Interogare plăți**. Acesta este disponibil și din Pagina mea → Istoric achiziții de pe site-ul web (www.lgappstv.com).

❑ Pentru resetarea serviciului Premium

HOME ⇒ **Setări** → **ASISTENȚĂ** → **Inițializarea serviciului Premium**

Resetează lista premium, informațiile premium, setarea pentru țară și informațiile de conectare ale utilizatorului. Resetarea va rezolva erorile apărute în timpul actualizării serviciului premium.

- ✎ Conținutul oferit de furnizorii de servicii poate fi modificat sau șters fără notificare prealabilă, cu scopul de a îmbunătăți calitatea serviciului. Pentru întrebări, depanare sau cele mai recente informații cu privire la conținut, consultați site-ul web al furnizorului de conținut în cauză. LG Electronics nu își asumă nicio răspundere din punct de vedere legal pentru serviciile de conținut și informațiile corelate, chiar dacă prestarea unui serviciu este întreruptă de furnizorul de servicii.
- ✎ Calitatea serviciului premium poate fi afectată de conexiunea la internet. Pentru întrebări legate de viteza conexiunii la internet sau alte probleme asociate cu serviciile, consultați furnizorul serviciilor de internet.
- ✎ Pentru o calitate optimă a serviciului, vă recomandăm să vă abonați la un serviciu de internet care oferă o viteză de 4,0 Mbps (1,5 Mbps sau mai rapid). Dacă întâmpinați probleme legate de viteza conexiunii la internet, contactați furnizorul de servicii de internet.
- ✎ Unii furnizori de conținut pot furniza conținut inadecvat pentru minori. Se recomandă controlul parental.

❑ Pentru a utiliza LG Smart World

HOME ⇒ LG Smart World

LG Smart World este un serviciu de aplicații TV disponibil prin intermediul serviciului Smart TV. Puteți descărca și vă puteți bucura de diverse tipuri de aplicații populare cu plată/gratuite, inclusiv din următoarele domenii: învățământ, divertisment, viață și știri.



Conectați-vă.

Când vă conectați, este afișat ID-ul. Când selectați ID-ul, puteți selecta Pagina mea și Deconectare.

Selectați aplicația de instalat.

❏ Înregistrarea pentru LG Smart World

HOME ⇒ Conectare

Pentru a descărca și a executa aplicații, trebuie să vă înregistrați.

- 1 Selectați **Înregistrare** și acceptați Notificarea legală.
 - 2 Introduceți ID-ul și parola.
 - 3 În caseta Confirmare parolă, reintroduceți parola.
 - 4 Selectați **OK** pentru a finaliza procesul de înregistrare.
- ✎ Vă puteți înregistra ca membru fie pe televizorul dvs., fie pe site-ul web (www.lgappstv.com).
 - ✎ După conectarea ca membru, autentificați-vă pe televizorul dvs. și pe site-ul nostru web cu același ID.
 - ✎ Vă puteți conecta la maximum cinci televizoare cu același ID.

❑ Pentru a instala o aplicație pe TV

HOME ⇒ LG Smart World

- 1 Faceți clic pe butonul **Conectare** din partea superioară a ecranului paginii de start pentru a vă autentifica.
- 2 Selectați cardul **LG Smart World**.
- 3 Selectați aplicația dorită din listă.
- 4 Verificați detaliile aplicației, apoi selectați butonul **Instalare** sau **Cumpărare**.
- 5 Verificați dacă aveți funcțiile sau accesoriile TV necesare pentru instalarea aplicației, apoi selectați butonul **OK**.
- 6 Pentru aplicații plătite, plată sau achiziționare este necesară autentificarea.
- 7 Selectați **Execuție** după finalizarea instalării pentru a executa aplicația imediat. Dacă nu doriți să executați imediat, selectați **Închidere**. Dacă doriți să executați aplicația mai târziu, selectați **Aplicațiile mele** pentru a verifica lista de aplicații instalate pe TV.

- ✎ Puteți achiziționa aplicații de pe PC sau televizor, dar trebuie să utilizați televizorul pentru a le instala și a le executa.
- ✎ Dacă nu aveți suficient spațiu de stocare pe televizor, puteți descărca aplicații pe un dispozitiv de stocare USB conectat prin terminalul pentru aplicații USB al televizorului. Aplicațiile stocate pe USB se pot executa / șterge / muta din ecranul **Aplicațiile mele**.
- ✎ Un dispozitiv de stocare USB care conține aplicații nu poate fi utilizat pentru alte date. (numai pentru aplicații USB)

❑ Pentru gestionarea informațiilor utilizatorului

HOME ⇒ LG Smart World

- 1 Conectați-vă.
- 2 Selectați ID-ul conectat în prezent din partea de sus a ecranului.
- 3 Selectați Pagina mea.
- 4 Gestionează prin examinarea informațiilor de membru, a listei de aplicații achiziționate și a listei de aplicații instalate pe televizor.

Informațiile mele	Afișează informații de bază despre ID-ul conectat în prezent. Pentru modificarea informațiilor dvs. de membru, vizitați www.lgappstv.com de pe PC.
Interogare plăți	Afișează istoricul plăților pentru ID-ul conectat.
Aplicații achiziționate	Afișează Lista de aplicații achiziționate pentru ID-ul conectat. Puteți să ștergeți sau să reinstalați aplicațiile achiziționate.

HOME ⇒ Internet

Introduce manual adresa URL pe televizor sau vizitează site-urile web adăugate la Preferințe.

Introduce adresa web.

Adăugați pagina curentă la favorite.

Alege când deschideți mai multe browsere web.



Accesează un site web pe care l-ați vizitat.

- ✎ Caracteristica de **Internet** este compatibilă cu Flash până la versiunea 10, dar nu acceptă tehnologiile care depind de platforme, cum ar fi ActiveX.
- ✎ Caracteristica de **Internet** funcționează numai cu un plug-in preinstalat.
- ✎ Caracteristica de **Internet** poate să redea numai următoarele formate de fișiere media:
JPEG / PNG / GIF / WMV (ASF) / WMA / MP3 / MP4
- ✎ Caracteristica de **Internet** se va închide forțat dacă memoria este insuficientă.
- ✎ Pentru **Internet** se utilizează fonturile instalate pe televizor și este posibil să nu poată fi afișate normal, în funcție de conținutul redat.
- ✎ Caracteristica de **Internet** nu acceptă descărcarea de fișiere și fonturi.
- ✎ Caracteristica de **Internet** este destinată televizoarelor. Prin urmare, poate avea o funcționalitate diferită de browserele create pentru PC.
- ✎ **Internet** este un browser destinat televizorului și este posibil să nu funcționeze corect la redarea fișierelor cu un anumit conținut.

Aplicațiile gratuite sunt disponibile imediat după înregistrare, dar trebuie să vă înregistrați metoda de plată pentru a utiliza aplicațiile plătite.

Vă puteți conecta și înregistra metodele de plată pe televizor sau pe site-ul nostru web (www.lgappstv.com).

Problemă	Soluție
La deschiderea meniului, apare întotdeauna mesajul „Se inițializează”.	<ul style="list-style-type: none">• Mesajul „Se inițializează” apare în timpul următoarelor activități: repornirea microprocesorului și a hardware-ului, configurarea comunicațiilor de rețea și comunicația cu SDP (autentificarea dispozitivului și descărcarea informațiilor de bază). Acest proces este unul normal și durează aproximativ 20 de secunde.
Pe cartela premium nu se afișează conținut.	<ul style="list-style-type: none">• Este posibil să nu se afișeze conținut dacă schimbați setarea pentru țară în Smart TV. Schimbați țara din meniul HOME ⇒ Setări → OPȚIUNE → Setare Smart TV → Țară Smart TV.

Problemă	Soluție
<p>La utilizarea caracteristicilor bazate pe internet, unele site-uri web conțin spații goale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Caracteristica de internet a televizorului acceptă Flash până la versiunea 10 și redă numai fișiere cu următoarele formate: JPEG, PNG, GIF, WMV (ASF), WMA, MP3, MP4
<p>Caracteristica de internet se deconectează automat la vizitarea unui site web.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Caracteristica de internet se poate deconecta forțat dacă memoria nu este suficientă pentru volumul de informații de pe o pagină web.
<p>M-am înregistrat deja pe TV. Trebuie să mă înregistrez din nou pe site-ul web (www.lgappstv.com)?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dacă vă conectați la televizorul dvs., nu este necesară o conectare suplimentară la site-ul Web LG (www.lgappstv.com). După conectarea la TV, vă puteți conecta la site-ul Web utilizând același ID și aceeași parolă și puteți introduce informații suplimentare pentru a finaliza procesul de verificare a e-mailului.

Problemă	Soluție
<p>Fiecare membru al familiei poate utiliza câte un ID pe același televizor?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Puteți să înregistrați și să utilizați mai multe ID-uri pe televizor. • Puteți vedea ID-urile înregistrate pe televizor din HOME ⇒ Setări → OPȚIUNE → Setare Smart TV → Listă ID-uri. • Puteți consulta lista de aplicații achiziționate pentru fiecare ID. Totuși, puteți vedea toate aplicațiile instalate pentru fiecare ID în Aplicațiile mele.
<p>Cum procedez dacă îmi uit ID-ul?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dacă v-ați înregistrat de pe PC, utilizați caracteristica „Ați uitat ID-ul?” de pe site-ul web (www.lgappstv.com). • Dacă v-ați înregistrat de pe TV, puteți vedea ID-urile în HOME ⇒ Setări → OPȚIUNE → Setare Smart TV → Listă ID-uri.

Problemă	Soluție
<p>Am achiziționat o aplicație de pe site-ul web (www.lgappstv.com). Cum o pot utiliza pe televizor?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dacă doriți să încercați pe televizor o aplicație achiziționată, conectați-vă și vizualizați-o în meniul Aplicații achiziționate. Selectați ID-ul care apare deasupra textului Home și consultați aplicația în secțiunea Pagina mea → Aplicații achiziționate.
<p>Pot vedea istoricul aplicațiilor achiziționate?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Selectați ID-ul care apare deasupra textului Home și consultați aplicația în secțiunea Pagina mea → Aplicații achiziționate. • Conectați-vă la site-ul web (www.lgappstv.com) și selectați Pagina mea → Istoric achiziții.

Problemă	Soluție
<p>Am șters o aplicație plătită. Trebuie să o achiziționez din nou pentru a o descărca?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Dacă o aplicație achiziționată este ștearsă accidental, o puteți descărca și reinstala fără a fi necesar să o cumpărați din nou, cât timp se află în continuare în funcțiune. Selectați ID-ul din partea superioară a paginii de start și descărcați din nou aplicațiile din Pagina mea → Aplicații achiziționate. (În funcție de versiunea de software, este posibil să nu puteți descărca sau rula din nou aplicațiile deținute anterior.)
<p>Pot utiliza aplicațiile din LG Apps de pe LG Smart TV atât pe televizor, cât și pe PC?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați dacă modelul TV acceptă LG Apps. • Aplicațiile din LG Apps de pe LG Smart TV se execută numai pe LG Smart TV. • De asemenea, puteți achiziționa aplicații de pe site-ul web (www.lgappstv.com), dar nu le puteți utiliza pe PC sau Mac. De aceea, fiți atent când le achiziționați.

Problemă	Soluție
Cum pot afla care este ID-ul conectat în prezent la TV?	<ul style="list-style-type: none"> • Selectați ID-ul care apare deasupra textului Home și consultați ID-ul conectat în prezent în Pagina mea → Informațiile mele.
Am instalat o aplicație pe TV. Unde pot vedea aplicația instalată?	<ul style="list-style-type: none"> • Selectați HOME ⇒ Aplicațiile mele. Se afișează toate aplicațiile gratuite și cu plată de pe televizor.
Dimensiunea afișată pe ecran a aplicației diferă de dimensiunea efectivă a aplicației instalate pe televizor.	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensiunea afișată pe ecran a aplicației include spațiul suplimentar necesar pentru instalarea aplicațiilor și poate să difere de dimensiunea aplicației când este instalată.

Problemă	Soluție
<p>Am uitat parola pentru televizor. Ce trebuie să fac?</p>	<ul style="list-style-type: none">• Dacă atunci când vă conectați la televizorul dvs. introduceți doar ID-ul și parola, nu puteți recupera parola atunci când o pierdeți. Creați un ID nou și conectați-vă cu acest ID.• Dacă atunci când vă conectați la televizorul dvs. sau pe site-ul Web LG (www.lgappstv.com) oferiți și alte informații în afară de ID și parolă, puteți recupera parola de pe site-ul Web.

Problemă	Soluție
Este necesară salvarea informațiilor de plată pentru achiziționarea aplicațiilor plătite?	<ul style="list-style-type: none"> • Pentru a achiziționa aplicații plătite, trebuie să aveți un card de credit înregistrat pe televizor sau pe site-ul web (www.lgappstv.com) sau să aveți credit. Dacă nu doriți ca detaliile cardului dvs. de credit să fie salvate, încărcați credit în avans. Încărcarea creditului este disponibilă numai pe site-ul nostru web și nu puteți achiziționa aplicații plătite dacă detaliile cardului dvs. de credit nu sunt înregistrate sau nu aveți credit suficient.
Pot returna o aplicație achiziționată?	<ul style="list-style-type: none"> • În calitate de membru, nu puteți solicita o rambursare dacă vă răzgândiți după achiziționare. • Dacă produsul prezintă un defect sau o problemă de folosire, necauzate de dvs., puteți cere înapoierea banilor. Totuși, trebuie oferit un motiv valid pentru înapoierea banilor.

Problemă	Soluție
<p>M-am conectat la televizor, dar nu pot achiziționa aplicațiile plătite.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pentru a achiziționa aplicații plătite, trebuie să aveți un card de credit înregistrat pe site-ul web (www.lgappstv.com). De asemenea, vă puteți pregăti creditul încărcându-l pe site-ul web pentru a le achiziționa. Nu puteți achiziționa aplicații plătite dacă detaliile cardului dvs. de credit nu sunt înregistrate sau nu aveți credit suficient.
<p>Pot utiliza numai o adresă de e-mail pentru ID-ul meu?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • În cazul membrilor care se conectează pentru prima dată, formatul ID-ului se modifică de la o combinație de cifre și litere, la adresa de e-mail. • Când vă conectați pentru prima dată, puteți utiliza pentru ID numai adresa de e-mail.

Problemă	Soluție
<p>Trebuie să schimb formatul ID-ului în adresă de e-mail?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • În cazul membrilor care se conectează pentru prima dată, formatul ID-ului se modifică de la o combinație de cifre și litere, la adresa de e-mail. • Dacă sunteți deja membru, puteți utiliza în continuare ID-ul dvs. existent sau îl puteți modifica în adresa de e-mail.
<p>Ce reprezintă contul LG?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Contul LG vă permite să vă conectați la toate serviciile LG Smart cu un singur ID și parolă. În asociere cu contul dvs. LG, puteți utiliza următoarele servicii: LG Smart TV, LG Cloud, LG Smart World (cu excepția anumitor țări), LG Smart ThinQ și LG Smart air conditioning (Aer condiționat LG Smart) etc. • În funcție de serviciu, puteți solicita informații suplimentare.

❑ Pentru vizionarea imaginilor 3D

Imaginile 3D reprezintă o tehnologie ce utilizează diferența de vedere dintre ochiul drept și stâng pentru a da viață imaginilor TV ca într-un spațiu tridimensional real.

- 1 Redați un titlu cu imagine 3D sau un program 3D.
- 2 Puneți ochelarii 3D.
- 3 Apăsați butonul **3D** pentru a trece la imaginile 3D.
- 4 Pentru a opri vizionarea imaginilor 3D, apăsați butonul **3D** de pe telecomandă în timp ce imaginile 3D sunt redade.

✎ În funcție de semnalul de intrare, tipul 3D disponibil poate diferi.

❑ Pentru a ajusta detaliile imaginilor 3D


HOME ⇒ Setări → IMAGINE → Parametri 3D

Ajustarea diferitelor aspecte ale imaginilor 3D.

Modul 3D

Furnizează adâncime 3D adecvată.

- **Adâncime 3D** : Ajustează adâncimea 3D dintre obiect și fundal.
- **Punct de vizualizare 3D** : Ajustează imaginea 3D mai aproape/mai departe de utilizator.

Amplificare sunet 3D	Furnizează sunet 3D optimizat.
Recunoaștere model 3D	Convertește automat la ecran 3D analizând modelul ecranului original.
Vizualizare normală a imaginii	Puteți vizualiza imaginile 2D eliminând efectul 3D.
Corecție culoare 3D	Corectează culoarea imaginilor 3D.  În funcție de model, este posibil ca funcția Corecție culoare 3D să nu fie disponibilă.
Corecție imagine 3D	Comută imaginile stânga/dreapta ale clipului video 3D.

❏ Vizionarea imaginilor 3D - avertizare

- ✎ Când vizionați materiale video 3D vă recomandăm să mențineți o distanță de minim de două ori lungimea diagonalei ecranului.
- ✎ Imaginile 3D nu pot fi vizionate corect cu ochelari cu obturator care necesită încărcare.
- ✎ Dacă un format viitor de difuzare 3D care nu este acceptat de acest televizor devine standard, veți avea nevoie de un dispozitiv adițional, precum un dispozitiv de decodare.

❏ Utilizarea ochelarilor 3D - avertizare

- ✎ Nu utilizați ochelarii 3D pentru a înlocui ochelarii de vedere, ochelarii de soare sau ochelarii de protecție. Utilizarea incorectă a ochelarilor 3D poate cauza leziuni oculare.
- ✎ Nu depozitați ochelarii 3D în condiții extreme. Expunerea la temperaturi excesiv de mici sau de mari poate deforma lentilele. Nu utilizați ochelari deformați.
- ✎ Nu aplicați presiune pe ochelarii 3D și nu îi supuneți niciunui impact. Manevrarea necorespunzătoare a ochelarilor 3D îi poate deteriora.
- ✎ Lentilele ochelarilor 3D (cu strat polarizat) sunt vulnerabile la zgâriat. Folosiți doar o cârpă moale și curată pentru a-i curăța. O cârpă murdară poate zgâria stratul polarizat.
- ✎ Nu zgâriați suprafața obiectivului ochelarilor 3D cu un instrument ascuțit și nu ștergeți obiectivul cu substanțe chimice. Dacă suprafața lentilelor este zgâriată, este posibil ca imaginile 3D să nu se afișeze corect.

❑ Pentru a conecta un dispozitiv de stocare USB DVR

- 1 Conectați un USB HDD (40 GB sau mai mare) la mufa **HDD IN** de pe televizor. Funcția DVR funcționează doar cu mufa **HDD IN**.
 - 2 HDD USB trebuie inițializat pentru a fi utilizat pentru DVR. Când conectați un HDD USB care nu a fost inițializat, selectați **MY APPS** ⇒ **DVR**. Apare ecranul **Inițializare dispozitiv stocare prin USB**.
 - 3 Finalizați inițializarea HDD USB și setați **Mod Timeshift** la **Pornit**.
- ✎ Pentru a înlătura un dispozitiv de stocare USB, selectați **Meniu rapid** → **Dispozitiv USB** și confirmați mesajul referitor la înlăturarea dispozitivului USB înainte de a-l înlătura fizic.

- ❑ Pentru modificarea modului Comutare oră sau pentru a inițializa dispozitivul de stocare USB

Disc(OK) ⇒ Opțiuni

Modificați setările DVR în timp ce utilizați DVR.

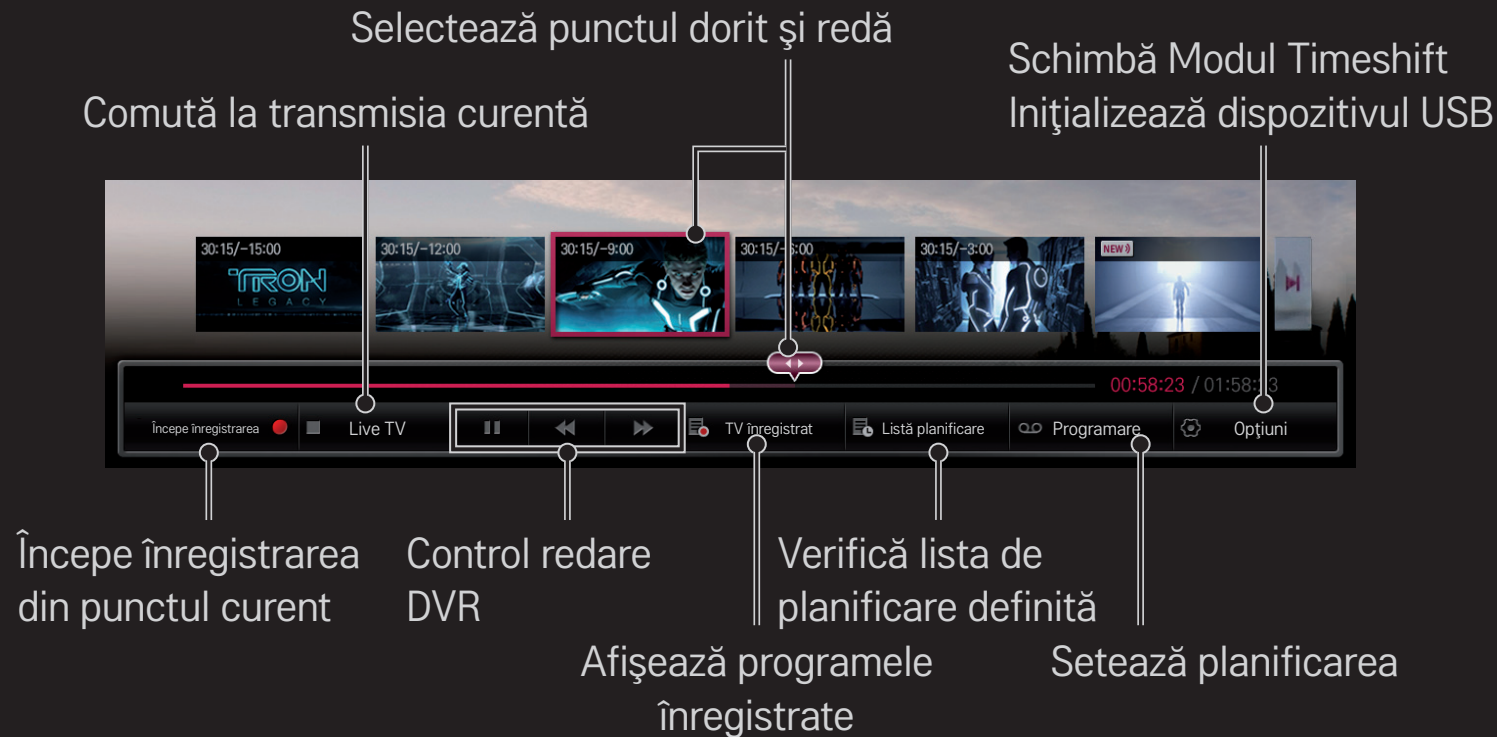
Mod Comutare oră	<p>Pornit: Activează automat Modul Timeshift când televizorul este pornit.</p> <p>Oprit: Dezactivează Modul Timeshift.</p>
Inițializare dispozitiv stocare USB	<p>HDD-ul conectat devine disponibil pentru utilizare cu DVR. Toate datele stocate pe dispozitivul USB sunt șterse.</p>

- ✎ Se recomandă utilizarea HDD (Hard Disk Drive). Pentru SSD (Solid State Drive), numărul de inscripționări/ștergeri este limitat.
- ✎ Este recomandat să utilizați USD HDD de 40 GB sau mai puțin de 2 TB.
- ✎ Orice **Inițializare dispozitiv stocare prin USB** pentru utilizare nu va fi recunoscută pe PC.
- ✎ Datele stocate pe dispozitivul USB pot fi deteriorate. Întreținerea datelor este responsabilitatea utilizatorului și producătorul nu este responsabil pentru pierderea datelor.
- ✎ Dacă există o problemă la un sector de date de pe dispozitivul de stocare USB, este posibil ca acesta să nu funcționeze adecvat.

DVR vă permite să înregistrați emisiuni TV live pe un dispozitiv de stocare USB în timp ce vizionați o transmisie digitală. Puteți viziona mai târziu secțiuni ale programului pe care l-ați ratat și puteți relua vizionarea de unde ați rămas, chiar dacă ați lipsit din fața televizorului o perioadă.

- ✎ Modul Comutare oră poate fi setat pentru până la 90 de minute. (Pentru Italia, acesta poate fi setat pentru până la 60 de minute.)
- ✎ Dacă există o problemă la un sector de date de pe dispozitivul de stocare USB, este posibil ca acesta să nu funcționeze adecvat.

Apăsați **Disc(OK)** în timpul DVR.



✎ Imaginea ilustrată poate fi diferită de televizorul dvs.

❑ Pentru a începe înregistrarea imediat

Disc(OK) ⇒ Începe înregistrarea

Înregistrează un program când aveți nevoie să părăsiți camera pe parcursul vizionării.

- ✎ Înregistrează doar transmisiile digitale pe care le vizionați în timp real.
- ✎ Dacă forțați televizorul să se oprească în timpul înregistrării, este posibil ca programul să nu se salveze. În mod ideal, ar trebui să opriți înregistrarea și să verificați înregistrarea programului înainte de închidere.
- ✎ Programele sunt protejate de legile dreptului de autor relevante și permisiunea prealabilă din partea titularului dreptului de autor poate fi necesară pentru copierea și redarea programelor. Înregistrările realizate folosind acest dispozitiv pot fi utilizate doar pentru scopuri personale. Este interzis să vindeți, transferați sau să împrumutați înregistrări protejate de drepturi de autor unei persoane terțe.

- Pentru oprirea înregistrării

Disc(OK) \Rightarrow **Oprește înregistrare**

Înregistrarea se oprește imediat.

- Pentru modificarea orei de finalizare a înregistrării

Disc(OK) \Rightarrow **Opțiune pt. oprire** \rightarrow **Oră finalizare înregistrare modificată**

 Durata maximă de înregistrare este de 5 ore.

❑ Pentru programarea înregistrării

Disc(OK) ⇒ Planificare

Selectați planificarea în funcție de canal	Selectează un program din ecranul Ghid Program pentru vizionare sau înregistrare.
Selectați planificarea în funcție de dată	Selectează data, ora și programul pentru vizionare sau înregistrare.

- ✎ Durata minimă a înregistrărilor este de 2 minute.
- ✎ Un sector de disc deteriorat poate afecta o parte sau toate articolele de pe Lista de planificare.
- ✎ Numărul maxim de articole de pe Lista de planificare este 30.

❑ Pentru a confirma și/sau modifica Lista de planificare

Disc(OK) ⇒ Listă de planificare

Confirmă, modifică sau șterge vizionarea sau înregistrarea programată.

❑ Pentru vizualizarea programului TV înregistrat

HOME ⇒ Smart Share → Listă înregistrată

Selectează înregistrarea stocată în HDD USB pentru a o vizualiza sau șterge.

Redare de la un moment marcat	Pentru o înregistrare redată o dată în trecut, o redă de la un moment marcat anterior.
Redare de la început	Redă înregistrarea selectată de la început.
Ștergere	Șterge înregistrarea selectată.

 Numărul maxim de Liste înregistrate este 300.

❑ Pentru a controla redarea înregistrării

Apăsați butonul **Disc(OK)** de pe telecomandă în timpul redării.

Selectează punctul dorit și redă.

Setează opțiunea de redare a înregistrării



Controlul redării

Listă miniaturi

Editare videoclip /
Funcția Repetare

Vizualizare 3D

✎ Imaginea ilustrată poate fi diferită de televizorul dvs.

❑ Ce înseamnă modul Dual Play?

Atunci când jucau jocuri de strategie 1:1 cu o consolă, cum ar fi Playstation, Xbox și Wii, utilizatorii obișnuiau să împartă ecranul sus și jos sau să folosească ecrane alăturate.

Cu ajutorul modului Dual Play, fiecare utilizator se poate bucura de joc pe un ecran întreg.

Pentru a juca în modul Dual Play, sunt necesari ochelarii Dual Play (de tip A și B).

Dacă modelul dvs. nu include ochelarii Dual Play, vă rugăm să îi achiziționați separat.

❑ Resetare Dual Play

HOME ⇒ Setări → OPȚIUNI → Dual Play

Selectați Mod split screen (Alăturat / Sus și jos) pe care îl acceptă jocul.

Dacă modul Mod split screen selectat nu este acceptat de jocul pe care doriți să îl jucați, modul Dual Play nu este disponibil.

❑ Pornire Dual Play

- 1 Conectați consola de jocuri la TV.
 - 2 Selectați **HOME** ⇒ **Aplicațiile mele** → **Dual Play**. Modul Dual Play începe.
 - 3 Puneți ochelarii Dual Play pentru a vă bucura de joc.
 - 4 Modul Dual Play se oprește când selectați **HOME** ⇒ **Aplicațiile mele** → **Dual Play** în timp ce este pornit.
- ✎ Jocul ar trebui să accepte modul Împărțire ecran în modul Dual Play.
 - ✎ Dacă ecranul nu arată suficient de clar cu ochelarii Dual Play, utilizatorii pot schimba ochelarii între ei. Trebuie să alegeți ochelarii corespunzători în funcție de tipul de operație al modului Dual Play.

- ✎ Pentru a configura meniul jocului, opriți modul Dual Play.
- ✎ Anumite imagini pot apărea suprapuse în timpul jocului. Este recomandat ca atunci când jucați un joc să fiți orientat cu fața spre centrul ecranului.
- ✎ Atunci când consola jocului are o rezoluție mică, calitatea imaginii poate fi scăzută în modul Dual Play.
- ✎ Imaginea de pe ecran este afișată numai în 2D în modul Dual Play.

❑ Atenție la folosirea ochelarilor Dual Play

- ✎ Rețineți că ochelarii Dual Play sunt diferiți de ochelarii obișnuiți 3D. Ochelarii Dual Play sunt poartă inscripționarea "Dual Play".
- ✎ Nu utilizați ochelarii Dual Play drept ochelari obișnuiți, ochelari de soare sau ochelari de protecție. Acest lucru poate cauza răniri.
- ✎ Nu depozitați ochelarii Dual Play în condiții de temperatură crescută sau foarte scăzută. Dacă procedați astfel, ochelarii se pot deforma. Nu utilizați ochelari deformați.


- ✎ Nu scăpați ochelarii Dual Play și nu permiteți să intre în contact cu alte obiecte. Acest fapt poate avea ca rezultat deteriorarea produsului.
- ✎ Lentilele ochelarilor Dual Play (stratul polarizat) se zgârie ușor. Folosiți o cârpă curată și moale atunci când îi curățați. Particulele străine de pe cârpă pot zgâria ochelarii.
- ✎ Nu zgâriați suprafața lentilelor ochelarilor Dual Play cu obiecte ascuțite și nu le ștergeți cu substanțe chimice. Dacă lentilele se zgârie, este posibil ca imaginile să nu apară normal la vizionarea 3D.

❑ Mod compatibil Dual Play

Intrare	Semnal	Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență Verticală (Hz)
Compozit	480i	720x480	15,73	60
	576i	720x576	15,625	50
Component	480i	720x480	15,73	60
	480p	720x480	31,50	60
	576i	720x576	15,625	50
HDMI/ Component	720p	1.280x720	45	60
			37,5	50
	1080i	1.920x1.080	33,75	60
			28,125	50
	1080p	1.920x1.080	67,50	60
			56,250	50
			27	24
			33,75	30

- ✎ Este posibil ca unele modele să nu accepte intrarea Compozit/Component.
- ✎ Formate Dual Play acceptate: Alăturat / Sus și jos

Descărcați aplicația Telecomanda Magică LG de la Google Play Store sau Apple App Store pentru a viziona TV pe smartphone-ul dvs.

- Acum vă puteți bucura de emisiunile TV preferate pe smartphone-ul dvs. (Numai pentru anumite modele)
 - Adăugați canalele preferate pe smartphone-ul dvs.
 - Puteți utiliza funcții precum PREMIUM sau APLICAȚIILE MELE direct pe smartphone-ul dvs.
 - Funcția de introducere a textului este acceptată, deci puteți introduce textul cu ușurință. (Text nu poate fi introdus pe unele ecrane.)
 - Selectați suportul tactil al aplicației pentru a controla în același mod indicatorul Telecomenzii Magic.
 - Selectați Game Pad (Suport pentru jocuri) pe aplicația LG Magic Remote pentru a controla aplicațiile pentru jocuri pe televizor.
-  Funcțiile acceptate pot varia în funcție de TV sau de versiunea aplicației Telecomenzii Magic LG.

❑ Utilizați un mouse fără fir/cu fir USB

Conectați mouse-ul la portul USB. Utilizați mouse-ul pentru a muta indicatorul pe ecranul TV și a selecta meniul dorit.

Mouse	Telecomanda Magic
Butonul stânga	Butonul OK al Telecomenzii Magic
Butonul disc	Butonul disc al Telecomenzii Magic

- ✎ Tasta dreaptă și tasta specială a mouse-ului nu funcționează.
- ✎ Utilizarea unui mouse și a unei tastaturi USB poate fi afectată de mediul de radiofrecvențe și de distanță.

❑ Utilizați o tastatură fără fir/cu fir USB

Conectați tastatura dvs. la portul USB. Puteți introduce textul cu ajutorul tastaturii la utilizarea funcției de căutare și a Internetului.

- ✎ Textul nu poate fi introdus pe anumite ecrane.
- ✎ Se recomandă utilizarea produselor testate pentru compatibilitatea cu TV LG. LOGITECH K200, LOGITECH K400, MICROSOFT Comfort Curve 2000, MICROSOFT MS800, și LG Electronics ST-800
- ✎ Puteți modifica limba de introducere apăsând tasta de schimbare a limbii (sau tasta Alt din dreapta) de pe tastatură.

❑ Pentru a utiliza un suport pentru jocuri

Conectați suportul pentru jocuri la portul USB de pe televizor dacă jocul necesită utilizarea suportului.

✎ Se recomandă utilizarea unui suport pentru joc autorizat, testat pentru compatibilitatea cu TV LG.

Logitech F310, Logitech F510, Logitech F710, Logitech Rumblepad 2, și Microsoft Xbox 360 Controller (cu fir)

❑ Ce este **Aplicația de recunoaștere a mișcărilor**?

Dacă ați instalat camera LG pentru apeluri video pe televizor, puteți controla televizorul prin simpla gesticulare către cameră.

Puteți utiliza funcția Aplicației de recunoaștere a mișcărilor pentru a opri televizorul, pentru a schimba canalul și pentru a controla volumul.



❑ Pentru a utiliza funcția **Aplicație de recunoaștere a mișcărilor**

- 1 Instalați camera LG pentru apeluri video (AN-VC400, vândută separat) pe televizor.
- 2 Mergeți la **HOME** ⇒ **Setări** → **OPȚIUNI** și verificați dacă **Aplicația de recunoaștere a mișcărilor** este setată la **Pornit**.
- 3 Uitați-vă la cameră cu televizorul pornit și țineți-vă mâna în sus, aproape de față. Controlerul aplicației de recunoaștere a mișcărilor apare pe ecranul televizorului. (Puteți verifica intervalul aplicației de recunoaștere a mișcărilor camerei din **HOME** ⇒ **Setări** → **OPȚIUNI** → **Ajutor pentru setarea camerei**.)
- 4 Deplasați mâna la stânga, la dreapta, în sus sau în jos pentru a selecta funcția dorită iar apoi strângeți pumnul pentru a porni funcția.
- 5 Controlerul dispare atunci când vă coborâți mâna.

✎ Aplicația de recunoaștere a mișcărilor s-ar putea să nu funcționeze corect dacă:

- Sunteți fie într-un loc prea luminos, fie prea întunecat
- Fața dvs. nu poate fi detectată de cameră din cauza luminii din spatele dvs.
- Fața nu vă este detectată de cameră deoarece purtați o pălărie
- Distanța dintre dvs. și cameră este prea mare sau prea mică (Distanța ideală: 1,5 m - 4,5 m)
- Degetele dvs. nu pot fi detectate de cameră deoarece purtați mănuși sau un bandaj.

- ✎ Este posibil ca un gest să nu fie recunoscut în următoarele cazuri.
 - Dacă **Aplicația de recunoaștere a mișcărilor** este setată la **Oprit** în **HOME** ⇒ **Setări** → **OPȚIUNI**,
 - : Setați-o la **Pornit**.
 - Dacă orice alt meniu decât controlerul aplicației de recunoaștere a mișcărilor este afișat pe ecranul televizorului,
 - : Faceți-l să dispară.
 - Dacă vă uitați la televizor cu ajutorul unui Set Top Box,
 - : Selectați **TV** în meniul **INPUT**.

- ✎ Dacă este detectată mai mult de o mână de către cameră, aceasta funcționează numai cu prima mână detectată. Pentru a utiliza o altă mână pentru operarea controlerului, coborâți mâna pentru a șterge controlerul de pe ecran, iar apoi ridicați din nou mâna.
- ✎ Dacă țineți mâna în sus cu degetele desfăcute sau pumnul strâns, este posibil mâna dvs. să nu poată fi detectată de cameră. Asigurați-vă că ridicați mâna pentru a etala cele cinci degete.
- ✎ Aveți grijă să nu deplasați mâna prea repede sau cu o mișcare prea mare. Acest lucru poate cauza defectarea camerei
- ✎ Dacă **Aplicația de recunoaștere a mișcărilor** nu funcționează corespunzător, coborâți mâinile și apoi ridicați-le din nou.

HOME ⇒ Setări → ASISTENȚĂ → Actualiz. software

Utilizează Actualiz. software pentru a căuta și a obține cea mai recentă versiune.

De asemenea, puteți căuta manual actualizările disponibile.

Actualiz. software	<p>Setați la Pornit.</p> <p>Când se detectează un fișier actualizat, fișierul este descărcat automat.</p> <p>Când descărcarea fișierului este finalizată, va apărea fereastra de actualizare software.</p>
Verificare versiune de actualizare	<p>Verifică cea mai recentă versiune de actualizare instalată.</p> <p>Când este disponibilă o nouă actualizare, procesul de descărcare poate fi efectuat manual.</p>

- ✎ Cea mai recentă versiune poate fi obținută prin semnalul transmisiei digitale sau printr-o conexiune de Internet.
- ✎ Modificarea programului în timpul descărcării software-ului printr-un semnal digital transmis întrerupe procesul de descărcare. Revenirea la programul inițial permite continuarea descărcării.
- ✎ Dacă software-ul nu este actualizat, este posibil ca anumite funcții să nu opereze corect.
- ✎ [Numai pentru modelele nordice]
Puteți verifica dacă serviciul LG OTA este disponibil în canalul DTV apăsând butonul roșu imediat ce vedeți mesajul **Actualizare găsită!** sub bannerul canalului.

Dacă apar următoarele simptome, efectuați verificările și reglările descrise mai jos. Este posibil să nu existe o defecțiune.

HOME ⇒ **Setări** → **ASISTENȚĂ** → **Test semnal**

Afișează informațiile despre MUX și service etc. Dacă selectați Antenă și satelit sau Cablu și satelit, este afișat un test de semnal numai pentru Antenă sau Cablu.

❑ Generalități

Problemă	Soluție
Anumite canale nu pot fi vizualizate.	<ul style="list-style-type: none">• Reglați locația sau orientarea antenei.• Salvați canalele dorite la Acord auto sau Editare program.
După pornirea televizorului, există o întârziere până la apariția imaginilor complete.	<ul style="list-style-type: none">• Nu este o problemă pentru că procesul are ca scop curățarea zgomotelor de imagini ce pot apărea la pornirea televizorului.

❏ Imagini

HOME ⇒ **Setări** → **ASISTENȚĂ** → **Test imagine**

Verificați dacă ieșirea semnalului de imagine este normală prin inițierea unui test de imagine.

Dacă nu există nicio problemă cu imaginea de test, verificați legăturile dispozitivelor externe sau semnalele de difuzare.

Problemă	Soluție
Imaginile de la canalul anterior sau de la alte canale întârzie sau ecranul afișează linii enervante.	<ul style="list-style-type: none">• Încercați să reglați antena în direcția postului TV sau consultați manualul pentru conectarea adecvată a antenei.

Problemă	Soluție
Momentan apar modele plasă și linii verticale/orizontale care vibrează.	<ul style="list-style-type: none"> • O asemenea problemă poate apărea când există interferențe electronice puternice. Opriți alte dispozitive electronice, precum telefoane mobile, instrumente electrice și alte aparate electrice mici.
Afișajul ecranului îngheață sau nu funcționează corect în timpul transmisiei digitale.	<ul style="list-style-type: none"> • Se poate întâmpla când semnalele sunt slabe sau recepția este instabilă. Reglați orientarea antenei sau legăturile cablului. • Dacă puterea sau calitatea semnalului este scăzută la Acordul manual, apăsați postul TV sau biroul administrativ în vederea unei verificări.
Transmisia digitală nu este pornită chiar dacă este conectat cablul.	<ul style="list-style-type: none"> • Consultați operatorul de cablu privind abonamentul și/sau semnalul. (În funcție de abonamentul dvs., este posibil ca transmisia digitală să nu fie acceptată.)

Problemă	Soluție
<p>Imaginea nu apare sau nu este clară la conectarea la HDMI.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați specificațiile cablului HDMI®. Utilizați numai un cablu HDMI®. Alte cabluri pot cauza creșterea și scăderea în intensitate a imaginilor sau afișarea incorectă a acestora. • Verificați ca toate legăturile cablurilor să fie conectate sigur. În cazul în care conexiunile nu sunt sigure, este posibil ca imaginile să nu fie afișate corect.
<p>Nu funcționează când este conectat un dispozitiv de stocare USB.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați ca versiunea cablului și dispozitivului USB să fie 2.0 sau ulterioară.

☐ Sunet

HOME ⇒ Setări → ASISTENȚĂ → Test sunet

Încercați un test de sunet pentru a verifica dacă ieșirea semnalului de sunet este normală.

Când testul de sunet este normal, verificați legăturile externe ale dispozitivului sau semnalele de transmisie.

Problemă	Soluție
Afișajul ecranului este pornit, dar nu există sunet.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați alte canale TV.• Asigurați-vă că difuzorul TV este setat la Pornit.
Pentru o transmisie analogică, sunetul stereo nu este clar sau sunetul este emis doar de un difuzor.	<ul style="list-style-type: none">• Într-o zonă cu recepție slabă (zone cu semnal slab sau instabil) sau dacă multi audio nu este stabil, selectați Mono la Multi Audio.• Reglați Balansul cu butonul de navigare.

Problemă	Soluție
Sunetul de la televizor nu este sincronizat cu mișcarea buzelor sau sunetul se întrerupe ocazional.	<ul style="list-style-type: none"> • Dacă acest lucru se întâmplă la un anumit canal TV, poate fi cauzat de probleme cu semnalul de transmisie al unui post individual. Consultați postul TV sau operatorul local de cablu.
La schimbarea canalului, volumul este diferit.	<ul style="list-style-type: none"> • În funcție de canal, pot exista diferențe de sunet. • Setați Volumul auto la Pornit.
La anumite canale, sunetul nu se aude sau este redată numai muzica de fundal. (Dacă este un program creat pentru străinătate)	<ul style="list-style-type: none"> • La limbă, setați Limba → Limba audio ca limba dorită. Chiar dacă este schimbată limba la Multi Audio, setările implicite se vor reseta imediat ce alimentarea este oprită sau canalul este schimbat.

Problemă	Soluție
Nu există sunet când este conectat la HDMI/USB.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă cablul HDMI® este unul de viteză ridicată.• Verificați dacă versiunea cablului și dispozitivului USB este 2.0 sau ulterioară.• Utilizați numai fișiere de muzică normale (*mp3).

❑ Problemă de conectare PC

Problemă	Soluție
Afișajul ecranului nu pornește după conectarea computerului.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă TV-ul și calculatorul sunt conectate în siguranță.• Porniți/opriți televizorul utilizând telecomanda.• Reporniți PC-ul cu televizorul pornit.• Verificați dacă rezoluția este setată corect pentru intrarea PC.• Pentru a utiliza televizorul ca monitor secundar, verificați dacă desktop-ul sau laptop-ul conectat acceptă afișarea monitor dual.• Reconnectarea cablului RGB/HDMI.
Nu există sunet după conectarea calculatorului cu ajutorul cablului HDMI.	<ul style="list-style-type: none">• Consultați producătorul plăcii video pentru a vă asigura că acceptă ieșire de voce HDMI. (Plăcile video produse în format DVI necesită conectarea unui cablu de sunet separat.)

Problemă	Soluție
<p>Când este conectat la un computer, afișajul este parțial decupat sau se deplasează spre o laterală.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Setați rezoluția pentru a accepta intrarea PC. (Dacă nu funcționează, reporniți calculatorul.)• Selectați Ecran (RGB-PC) și reglați Poziție/Dimensiune/Fază.


❑ Problemă la redarea filmelor în Suport propriu.

Problemă	Soluție
Fișierele din lista de filme nu sunt afișate.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați dacă fișierul de pe dispozitivul de memorie USB poate fi citit pe computer.• Verificați ca extensia fișierului să fie acceptată.
"Acest fișier nu este valid." Mesajul de eroare de mai sus apare sau afișarea imaginii nu este normală chiar dacă sunetul este OK.	<ul style="list-style-type: none">• Verificați ca fișierul să redea normal pe playerul video al calculatorului. (Verificați dacă fișierele sunt deteriorate.)• Verificați dacă rezoluția este acceptată de computer.• Verificați dacă este acceptat codecul audio/video.• Verificați dacă raportul de cadre este unul acceptat.

Problemă	Soluție
<p>"Format audio necompatibil." Mesajul de eroare de mai sus apare sau sunetul nu este normal chiar dacă imaginea este afișată OK.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Verificați ca fișierul să redea normal pe playerul video al calculatorului. (Verificați dacă fișierele sunt deteriorate.)• Verificați dacă este acceptat de computer codecul audio.• Verificați dacă este acceptată rata de biți.• Verificați dacă este acceptată rata de eșantionare.

Problemă	Soluție
Subtitrarea nu este afișată.	<ul style="list-style-type: none"> • Verificați ca fișierul să redea normal pe playerul video al calculatorului. (Verificați dacă fișierele sunt deteriorate.) • Verificați dacă fișierul video are aceeași denumire ca fișierul de subtitrare. • Verificați dacă fișierele video și de subtitrare sunt în același director. • Verificați dacă este acceptat formatul fișierului de subtitrare. • Verificați dacă este acceptată limba de subtitrare. (Deschideți fișierele de subtitrare în Notepad pentru a verifica limba.)

 Imaginea ilustrată poate fi diferită de televizorul dvs.

 Pentru informații despre solicitarea de service, consultați meniul TV.
HOME ⇒ **Setări** → **ASISTENȚĂ** → **Info. despre produs/service.**

Declarație de conformitate UE

CE 0197 

Prin prezenta, LG Electronics declară că acest produs este conform cu următoarele Directive.

Directiva R&TTE 1999/5/CE

Directiva EMC 2004/108/CE

Directiva pentru tensiune joasă 2006/95/CE

Produsul descris mai sus este conform cu cerințele esențiale ale directivelor specificate.

Reprezentant european:

LG Electronics Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Olanda

După utilizare (Doar TV LCD care utilizează lampă cu mercur)

- Lampa fluorescentă utilizată în acest produs conține cantități mici de mercur.
- Nu aruncați acest produs împreună cu gunoiul menajer din casă.
- Aruncarea acestui produs trebuie să fie efectuată conform recomandărilor autorităților locale.