



# Manual de utilizare

---

Citiți acest manual cu atenție înainte de a utiliza televizorul și păstrați-l pentru consultări ulterioare.

# Cuprins

## Introducere în LG webOS TV

Asistent instruire pentru acasă	5
Gestionare pagină de pornire	6
Pregătire Live TV	7
Conectarea la rețea	7
Administrarea contului dvs. LG	10
Despre Manual de utilizare	11

## Utilizarea televizorului

Sincronizarea Magic Remote	12
Utilizarea Magic Remote	13
Utilizarea funcțiilor televizorului cu ajutorul funcțiilor vocale	17
De la convorbire la text	19
Pentru a vizualiza mai multe caracteristici ale telecomenzii	21
Utilizarea telecomenzii universale	22
Lansarea aplicațiilor prin ACCES RAPID	23
Conectarea la SIMPLINK (HDMI-CEC)	24
Comenzi rapide pentru Accesibilitate	26
Conectarea unui dispozitiv de intrare la USB	26

## Bucurați-vă de Live TV

Cum să profitați la maximum de Meniu live	28
Vizualizarea Guide	29
Verificarea informațiilor despre program	30
Utilizarea Programator	31
TELETXT	32
Informații CI	34
HbbTV	35

## Aplicații și conținuturi

Instalarea de aplicații	36
Recomandări privind conținutul	37
Căutare conținut	38

## Conectarea dispozitivelor externe

Utilizarea Panou de control Locuință	39
Conectarea Dispozitiv IoT domiciliu	41

Conectarea dispozitivelor inteligente . . . . .	42
Urmărirea ecranului dispozitivelor inteligente pe televizor . . . . .	44
Redarea sunetului de la un aparat inteligent prin difuzoarele televizorului . . . . .	45
Conectarea USB . . . . .	46
Utilizarea serviciului interactiv Media Player . . . . .	47
Vizualizarea de fotografii . . . . .	48
Redarea de videoclipuri . . . . .	49
Ascultarea de muzică . . . . .	50
Partajarea conținutului pe PC . . . . .	51
Urmărirea ecranului PC-ului pe televizor . . . . .	53

## Cum să profitați la maximum de Smart TV

Utilizarea serviciului interactiv Partajare de la încăpere la încăpere . . . . .	54
Cum să profitați la maximum de Galeria de Artă . . . . .	55
Navigarea pe internet de pe televizor . . . . .	56
Conferințe video . . . . .	60
Pentru a utiliza Magic Explorer . . . . .	60
Utilizarea funcției Alertă sportivă . . . . .	61

## Setări

Setări rapide . . . . .	62
Imagine . . . . .	64
Sunet . . . . .	74
Serviciu AI . . . . .	83
Optimizator de joc . . . . .	86
Canale . . . . .	88
Rețea . . . . .	95
Dispozitive . . . . .	96
Sistem . . . . .	100
Accesibilitate . . . . .	107
Suport . . . . .	109

## Depanare

Efectuați verificarea cu ajutorul Ajutor rapid . . . . .	114
Depanarea problemelor de alimentare/cu telecomanda . . . . .	114
Depanarea problemelor cu ecranul . . . . .	116
Depanarea problemelor de sunet . . . . .	119
Depanarea problemelor de conectare a PC-ului . . . . .	120
Depanarea problemelor de redare a filmelor . . . . .	121
Depanarea problemelor de conectare la rețea . . . . .	123
Depanarea problemelor cu contul LG . . . . .	125

Depanarea problemelor cu conținuturi . . . . .	125
Depanarea problemelor cu browserul de internet . . . . .	126

## **Luarea la cunoștință a informațiilor legate de licență**

Formate de fișiere foto acceptate . . . . .	127
Formate de fișiere video acceptate . . . . .	128
Formate de fișiere muzicale acceptate . . . . .	131
Rezoluție acceptată : HDMI-DTV . . . . .	132
Rezoluție acceptată : HDMI-PC . . . . .	135
Informații referitoare la licență . . . . .	138
LG TV Content Policy . . . . .	139

# Introducere în LG webOS TV

## Asistent instruire pentru acasă

### Utilizarea ecranului de pornire al televizorului LG cu sistem de operare webOS

Puteți deschide ecranul de pornire apăsând butonul  al telecomenzii.



Derulați butonul **Rotiță (OK)** de pe Magic Remote pentru a naviga prin meniu. Puteți deschide aplicații și conținuturi sau utiliza diferite caracteristici ale televizorului smart.

- Telecomanda standard vă permite să navigați prin meniu cu butoanele /.




- 1 Lansați **Guide**.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Bucurați-vă de Live TV** → **Vizualizarea Guide** în **Manual de utilizare**.
- 2 Lansați **Căutare**.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Aplicații și conținuturi** → **Căutare conținut** în **Manual de utilizare**.
- 3 Lansați **Setări rapide**.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Setări** → **Setări rapide** în **Manual de utilizare**.
- 4 Lansați **Notificări**.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Setări** → **Sistem** → **Notificări** în **Manual de utilizare**.
- 5 Lansați **Contul LG**.  
Pentru informații suplimentare, consultați **Introducere în LG webOS TV** →


## Administrarea contului dvs. LG, în Manual de utilizare.

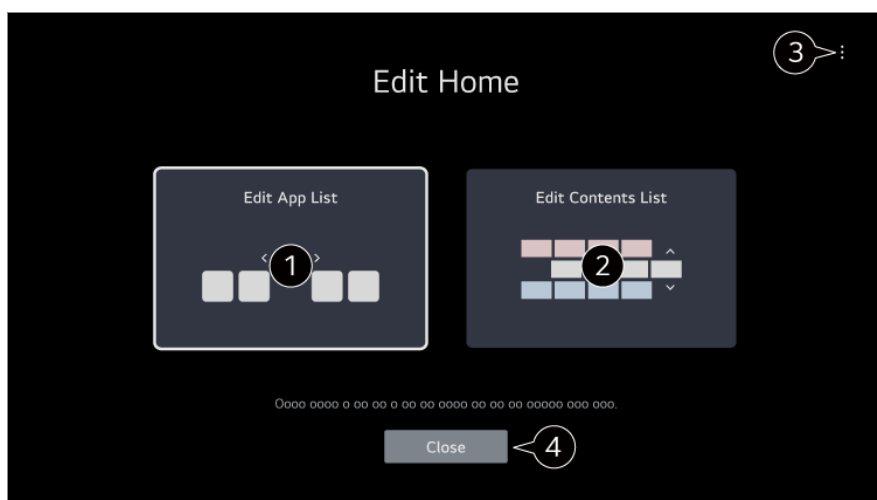
- 6 Puteți primi recomandări de la diferite canale și programe.
  - Trebuie să vă autentificați în contul dvs. LG pentru a primi recomandări personalizate de conținuturi.
  - Trebuie să vă conectați la rețea pentru a utiliza funcția de recomandare.
- 7 Puteți rula, muta sau șterge aplicațiile instalate pe televizor.
  - Ecranul de pornire este afișat automat de fiecare dată când porniți televizorul. Pentru a dezactiva această caracteristică, mergeți la  →  → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Setări Pagină de pornire** și setați **Pornire alimentare ecran** pe **Intrare recentă**.
  - Disponibilitatea și accesul la conținut și servicii din dispozitivul LGE se supun modificării în orice moment fără notificare prealabilă.
  - Caracteristicile disponibile variază în funcție de regiune sau serviciu.

# Gestionare pagină de pornire

## Gestionați pagina de pornire LG webOS TV

Puteți schimba ordinea aplicațiilor afișate sau listele de conținut apăsând butonul  pe telecomandă.

Derulați butonul **Rotiță (OK)** de pe Magic Remote pentru a naviga prin meniu. Puteți accesa modul de editare selectând  în partea de jos a ecranului.



- 1 Accesează modul **Editare listă aplicații**.
  - După ce selectați aplicația pe care doriți să o editați din **Listă aplicații** pe ecranul de

pornire, apăsați și mențineți apăsat butonul **Rotiță (OK)** pe telecomandă sau selectați butonul **Editare listă aplicații** amplasat în ultima zonă din **Listă aplicații** pentru a accesa modul **Editare listă aplicații**.

2 Accesează modul **Editare listă de conținuturi**.

Puteți edita direct ordinea listei de conținut afișată pe ecranul de pornire.

3 **Resetare ordine aplicații** : Resetează ordinea elementelor în lista de aplicații.

**Setări Pagină de pornire** : Când porniți alimentarea electrică, accesați ecranul care setează comportamentul pentru ecranul de pornire sau afișarea publicității.

**Manual de utilizare** : Treceți la aplicația **Manual de utilizare**.

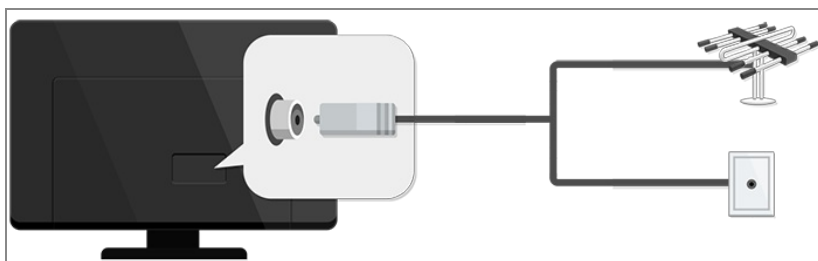
- Elementele care pot fi setate pot varia în funcție de modul de editare.

4 Ieșiți din modul de editare.

## Pregătire Live TV

### Vizionarea transmisiei TV

01 Conectați antena de transmisie la TV.



02 Se lansează **⚙️ → ⓘ → General → Canale → Programare canale TV (Reglarea și setările programelor) → Acord Auto**.

Găsește și adaugă doar canalele pe care se transmite în prezent.

- Puteți de asemenea conecta o parte a echipamentului care poate recepționa transmisia precum set-top boxul în locul antenei.  
Se lansează **⚙️ → ⓘ → General → Dispozitive → Dispozitive externe → Setări telecomandă universală**.
- Pentru a rezolva o problemă legată de această funcție, consultați secțiunea **Depanare** din **Manual de utilizare**.

## Conectarea la rețea

# Conectarea la rețea



Dacă configurați setarea pentru rețea, puteți utiliza diferite servicii precum conținuturile și aplicațiile online.

## Setarea unei rețele cu fir



- 01 Conectați portul LAN al televizorului și routerul utilizând un cablu LAN. Routerul trebuie conectat la internet în prealabil.
  - Dacă router-ul acceptă DHCP, televizorul este conectat automat la rețea atunci când conectați televizorul la rețea cu un cablu LAN.



## Dacă rețeaua nu este conectată automat

- 02 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 03 Selectați  → **General** → **Rețea** → **Conexiune cu fir (Ethernet)**.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Setări** → **Rețea** → **Conexiune cu fir (Ethernet)** în **Manual de utilizare**.

## Setarea unei rețele fără fir





- 01 Activați alimentarea routerului conectat la internet.
- 02 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 03 Selectați  → **General** → **Rețea** → **Conexiune Wi-Fi**.
- 04 La finalizarea căutării rețelei, este afișată lista de rețele disponibile pentru conectare.
- 05 Selectați o rețea pentru conectare.  
În cazul în care router-ul wireless LAN este protejat prin parolă, introduceți parola configurată pentru router.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Setări** → **Rețea** → **Conexiune Wi-Fi** în **Manual de utilizare**.

## Avertismente la setarea rețelei

- Folosiți un cablu LAN standard (Cat7 sau superior cu conector RJ45, port de rețea 10 Base-T sau 100 Base TX LAN).
- Resetarea router-ului poate cauza probleme de conectare la rețea. În acest caz, router-ul va funcționa normal dacă îl opriți și deconectați televizorul, iar apoi îl reconectați și îl reporniți.
- LG Electronics nu își asumă răspunderea pentru erorile de conectare la rețea sau de funcționare cauzate de probleme ca defectarea echipamentelor sau deconectarea liniilor.
- Conexiunea la rețea poate să nu funcționeze corespunzător din cauza setărilor rețelei sau furnizorului de servicii de internet.
- Pentru serviciul DSL trebuie utilizat un modem DSL, iar serviciul prin cablu trebuie să utilizeze un modem cu cablu. Având în vedere că doar un număr limitat de conexiuni la rețea poate fi disponibil, setarea de rețea a televizorului este posibil să nu poate fi utilizată în funcție de contractul cu furnizorul de servicii de Internet. (Dacă acordul cu acesta nu permite conectarea mai multor dispozitive per linie, poate fi utilizat numai PC-ul deja conectat.)
- Rețeaua wireless poate resimți interferența de la alte dispozitive care utilizează frecvența de 2,4 GHz (telefon wireless, dispozitiv Bluetooth sau cuptor cu microunde). Deși interferența poate avea loc și la utilizarea frecvenței de 5 GHz, există mai puține șanse ca acest lucru

să se petreacă.

- Mediul wireless poate determina încetinirea serviciului rețelei wireless.
- Utilizarea mai multor dispozitive wireless concomitent poate încetini rețeaua.
- Dispozitivul punctului de acces trebuie să accepte conexiunile wireless iar conexiunea wireless trebuie să fie activată pe dispozitiv pentru a beneficia de o conexiune PA (punct de acces). Contactați disponibilitatea furnizorului de servicii pentru conexiunile wireless la punctul de acces.
- Verificați SSID și setările de securitate ale PA. Consultați documentația corespunzătoare pentru SSID și setările de securitate ale punctului de acces.
- Setările nevalide sau dispozitivele de rețea (partener de linie cu fir/wireless, hub) pot determina încetinirea funcționării televizorului sau funcționarea necorespunzătoare. Instalați dispozitivele corect, conform manualelor și rețelei corespunzătoare.
- Metoda de conexiune poate diferi în funcție de producătorul PA.
- Pentru a rezolva o problemă legată de această funcție, consultați secțiunea **Depanare** din **Manual de utilizare**.

## Administrarea contului dvs. LG

### Calitatea de membru LG

Puteți să primiți recomandări personalizate și să utilizați diverse servicii pentru aplicații cu **Contul LG**.

În **Contul LG**, vă puteți înscrie ca membru LG utilizând o adresă de e-mail.

Ca alternativă, puteți crea și vă puteți autentifica într-un cont de membru LG folosind ID-ul și parola unui cont de servicii extern.

01 Selectați  →  → **General** → **Sistem** → **Contul LG**.

02 Alegeți una dintre cele trei opțiuni, **Conectați-vă cu aplicația mobilă LG ThinQ/Conectare cu web mobil/Conectare la televizor** și înscrieți-vă ca membru LG.

03 Acceptați Acordurile utilizatorilor și introduceți informațiile solicitate pentru a vă înscrie.

- Informațiile necesare pot varia în funcție de țară.

04 Va fi trimis un link de verificare la adresa de e-mail introdusă în momentul înscrierii. Finalizați verificarea e-mailului în perioada de validitate.

05 După verificarea adresei de e-mail, vă puteți autentifica utilizând datele dvs. de

autentificare.

- Această caracteristică ar putea să nu fie disponibilă în anumite țări.
- Pot să existe limite de vârstă pentru înscriere.
- Pentru a rezolva o problemă legată de această funcție, consultați secțiunea **Depanare** din **Manual de utilizare**.

## Administrarea contului dvs. LG

Puteți vizualiza sau edita informațiile contului conectat momentan.

Puteți modifica parola sau edita informațiile contului dvs.



01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

02 Accesați  → **General** → **Sistem** → **Contul LG** pentru a vă conecta.

## Despre Manual de utilizare




### Despre **Manual de utilizare**

Pentru informații despre fiecare caracteristică a televizorului LG webOS, consultați **Manual de utilizare** disponibil pe televizor.

Puteți să consultați descrierea pentru **Manual de utilizare** asociat făcând clic pe  → **Manual de utilizare** din colțul din dreapta sus în timp ce utilizați aplicația sau făcând clic pe  în timpul configurării din **Setări**.

Dacă faceți clic pe **Încercați acum** din **Manual de utilizare**, puteți să navigați la caracteristica sau la setarea respectivă.

Culorile textelor din acest Ghid de utilizare sunt folosite pentru a indica următoarele:

-  Roșu : numele butoanelor de pe telecomandă.
-  Galben : butoanele și textul ce vor fi afișate pe ecranul televizorului.
-  Verde : Numele conexiunilor de intrare ale televizorului.
- Imaginile și informațiile din **Manual de utilizare** pot diferi în funcție de model și de mediul de operare.
- Specificațiile produsului pot fi modificate fără notificare prealabilă, ca urmare a perfecționării funcțiilor produsului.

# Utilizarea televizorului

## Sincronizarea Magic Remote

### Aflați mai multe despre Magic Remote

Puteți selecta funcțiile dorite ușor și convenabil, deplasând și făcând clic pe cursor pe ecranul televizorului, în același mod cum utilizați un mouse pe un ecran de calculator.

- Puteți achiziționa Magic Remote separat dacă nu există în dotare.

### Sincronizarea Magic Remote



Pentru a utiliza Magic Remote, trebuie să o sincronizați cu televizorul LG webOS TV. Sincronizați Magic Remote înainte de utilizare în felul următor:

- 01 Porniți televizorul. După aproximativ 20 secunde, îndreptați telecomanda spre televizor și apăsați **Rotiță (OK)**.
- 02 Telecomanda va fi înregistrată automat, iar pe ecranul televizorului va fi afișat mesajul de realizare a sincronizării.

- Dacă nu ați reușit să înregistrați Magic Remote, opriți televizorul și încercați din nou.

### Reînregistrarea Magic Remote



Dacă indicatorul Magic Remote nu apare pe televizor, trebuie să îl reînregistrați.

- 01 Mențineți telecomanda îndreptată spre televizor și apăsați pe butoanele  și  în același timp pentru cel puțin 5 secunde, până când apar instrucțiunile.
- 02 Înregistrarea telecomenzii înregistrate anterior este anulată, iar aceasta va fi înregistrată din nou.

### Anularea înregistrării pentru Magic Remote

Dacă aveți mai multe Smart TV-uri LG și doriți să înregistrați Magic Remote utilizată în

prezent cu alt televizor, trebuie să anulați înregistrarea televizorului precedent.


- 01 Dacă apăsați concomitent butoanele  și  pentru mai mult de 5 secunde, ledul de pe Magic Remote va lumina intermitent și înregistrarea va fi anulată.
- 02 Dacă doriți să anulați înregistrarea și să efectuați înregistrarea pentru un alt Smart TV LG, vă rugăm să urmați metoda de înregistrare menționată mai sus.























## Utilizarea Magic Remote

### Utilizarea butonului telecomenzii

Apăsați scurt pe sau apăsați și țineți apăsat pe butonul de pe telecomandă pentru a accesa diferite funcții.



Pentru butoane cu , apăsați continuu (țineți apăsat mai mult de o secundă).

- **9**  : Lansați **Ajutor rapid**.
- **LIST** : Verificarea canalelor salvate.
- **LIST**  : Lansați **Guide**.
- **0**  : Apare ecranul de editare **ACCES RAPID**.
- **...** : Afișați butoanele suplimentare de pe telecomandă.
- **...**  : Descrie conținutul ecranului.
- **+ -** : Reglați nivelul volumului.
-  : Selectați dezactivarea sunetului de la televizor.
-   : Accesați meniul **Accesibilitate**.
- **^ v** : Puteți modifica canalul.
-  : Verificați conținutul recomandat. (E posibil ca serviciul de recomandare să nu fie disponibil, în funcție de țările în care vă aflați.)  
Apăsați continuu butonul în timp ce vorbiți pentru a utiliza funcția de recunoaștere vocală.
-  : Afișează meniul Pagina de start.
-   : Lansează ultima aplicație utilizată.
-  : Selectează o sursă de intrare.
-   : Se accesează **Panou de control Locuință**.
-  : Treceți la pasul anterior.
-   : Închide meniul.
-  : Accesează meniul Setări rapide.
-   : Accesează meniul Toate setările.
-   : Lansați **Înregistrare**. (S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.)

## Utilizarea Magic Remote

- 01 Dacă scuturați Magic Remote spre stânga și spre dreapta în timp ce o țineți orientată spre televizor, va apărea un indicator pe ecranul televizorului.  
Dacă mișcați telecomanda în direcția dorită, indicatorul urmărește mișcarea.
- 02 Deplasați indicatorul în poziția dorită și apăsați butonul **Rotiță (OK)** pentru a executa funcția.
- 03 Dacă indicatorul nu a fost utilizat o anumită perioadă de timp, va dispărea. Când indicatorul dispare de pe ecran, scuturați Magic Remote la dreapta și la stânga.

Apoi, aceasta va apărea din nou.


Indicatorul va dispărea dacă apăsați butoanele sus, jos, stânga sau dreapta, iar telecomanda va funcționa ca o telecomandă obișnuită.




















- Dacă indicatorul nu răspunde prompt, îl puteți reseta deplasându-l către marginea ecranului.
- Utilizați telecomanda în zona specificată (pe o rază de 10 m). S-ar putea ca dispozitivul să nu funcționeze corespunzător în afara distanței de lucru sau atunci când un obstacol blochează câmpul vizual.
- În funcție de dispozitivele periferice (router wireless, cuptor cu microunde etc.), se pot produce erori de comunicație.
- Șocurile pot duce la defectarea Magic Remote.
- Aveți grijă să nu vă loviți de obiecte de mobilier, de echipamente electronice sau de alte persoane aflate în jur când utilizați Magic Remote.
- Pentru detalii privind configurarea pointerului pentru Magic Remote, consultați **Manual de utilizare → Setări → Sistem → Opțiuni indicator**.

## Utilizarea butonului telecomenzii

Apăsați scurt pe sau apăsați și țineți apăsat pe butonul de pe telecomandă pentru a accesa diferite funcții.



Pentru butoane cu , apăsați continuu (țineți apăsat mai mult de o secundă).

- **9**  : Lansați **Ajutor rapid**.
- **LIST** : Verificarea canalelor salvate.
- **LIST**  : Lansați **Guide**.
- **0**  : Apare ecranul de editare **ACCES RAPID**.
- **...** : Afișați butoanele suplimentare de pe telecomandă.
- **+ -** : Reglați nivelul volumului.
-  : Selectați dezactivarea sunetului de la televizor.
-   : Accesați meniul **Accesibilitate**.
- **^ v** : Puteți modifica canalul.
-  : Verificați conținutul recomandat. (E posibil ca serviciul de recomandare să nu fie disponibil, în funcție de țările în care vă aflați.)  
Apăsați continuu butonul în timp ce vorbiți pentru a utiliza funcția de recunoaștere vocală.
-  : Afișează meniul Pagina de start.
-   : Lansează ultima aplicație utilizată.
-  : Selectează o sursă de intrare.
-   : Se accesează **Panou de control Locuință**.
-  : Treceți la pasul anterior.
-   : Închide meniul.
-  : Accesează meniul Setări rapide.
-   : Accesează meniul Toate setările.

## Utilizarea Magic Remote

- 01 Dacă scuturați Magic Remote spre stânga și spre dreapta în timp ce o țineți orientată spre televizor, va apărea un indicator pe ecranul televizorului.  
Dacă mișcați telecomanda în direcția dorită, indicatorul urmărește mișcarea.
- 02 Deplasați indicatorul în poziția dorită și apăsați butonul **Rotiță (OK)** pentru a executa funcția.
- 03 Dacă indicatorul nu a fost utilizat o anumită perioadă de timp, va dispărea. Când indicatorul dispare de pe ecran, scuturați Magic Remote la dreapta și la stânga. Apoi, aceasta va apărea din nou.





Indicatorul va dispărea dacă apăsați butoanele sus, jos, stânga sau dreapta, iar telecomanda va funcționa ca o telecomandă obișnuită.

- Dacă indicatorul nu răspunde prompt, îl puteți reseta deplasându-l către marginea ecranului.
- Utilizați telecomanda în zona specificată (pe o rază de 10 m). S-ar putea ca dispozitivul să nu funcționeze corespunzător în afara distanței de lucru sau atunci când un obstacol blochează câmpul vizual.
- În funcție de dispozitivele periferice (router wireless, cuptor cu microunde etc.), se pot produce erori de comunicație.
- Șocurile pot duce la defectarea Magic Remote.
- Aveți grijă să nu vă loviți de obiecte de mobilier, de echipamente electronice sau de alte persoane aflate în jur când utilizați Magic Remote.
- Pentru detalii privind configurarea pointerului pentru Magic Remote, consultați **Manual de utilizare** → **Setări** → **Sistem** → **Opțiuni indicator**.





## Utilizarea funcțiilor televizorului cu ajutorul funcțiilor vocale

### Utilizarea funcțiilor televizorului cu ajutorul funcțiilor vocale

Puteți accesa simplu și rapid diferitele funcții ale televizorului, prin intermediul funcțiilor de recunoaștere vocală.

- 01 Apăsați și mențineți apăsat butonul  de pe telecomandă și rostiți funcția pe care doriți să o lansați sau cuvântul cheie pe care doriți să îl utilizați pentru căutare.
- 02 După ce eliberați butonul , după introducerea vocală, se lansează funcția corespundentă.



- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- **Locație** trebuie să corespundă cu limba pentru rezultate de căutare exacte. Este posibil ca unele funcții să nu fie disponibile dacă setările locației dvs. și setările dvs. de limbă sunt diferite.
- Puteți schimba limba din  →  → **General** → **Sistem** → **Limba (Language)** → **Limbă meniu (Menu Language)**.
- Limbile disponibile pentru funcțiile de recunoaștere vocală pot fi schimbate în conformitate cu Politica pentru operarea serviciilor.
- Detaliile despre serviciu pot varia în funcție de model.
- Rețineți că serviciile care permit comenzi vocale, recunoașterea vocală și alte funcții inteligente pot fi modificate, eliminate sau reziliate, fără notificare prealabilă, de către LGE sau furnizorii săi terți.
- Puteți modifica setările vocale sau puteți vizualiza funcțiile care sunt utilizate pentru a fi utilizate cu comenzi vocale în  →  → **General** → **Serviciu AI** → **Setări recunoaștere vocală/Ajutor recunoaștere vocală**.

## Atenționări privind recunoașterea vocală


- Recunoașterea vocală necesită o Magic Remote, care nu este acceptată de anumite modele.
- Pentru a utiliza toate caracteristicile de recunoaștere vocală, trebuie să setați rețeaua, canalele, regiunea etc. În caz contrar, nu puteți utiliza unele caracteristici.
- Trebuie să aveți o conexiune de rețea pentru a utiliza funcția de recunoaștere a vorbirii.
- Dacă aveți o conexiune la rețea, trebuie să acceptați termenii și condițiile pentru a utiliza recunoașterea vocală.
- Pentru a controla set top box-ul conectat la televizor cu funcția de recunoaștere vocală, accesați  →  → **General** → **Dispozitive** → **Dispozitive externe** → **Setări telecomandă universală** pentru a configura controlul universal.
- Este recomandat să orientați Magic Remote către set top box după intrarea vocală.
- Rata de recunoaștere vocală poate varia, în funcție de caracteristicile utilizatorului (volumul

vocii, pronunție, accent și viteza vorbirii) și de mediul ambiant (zgomot și volumul televizorului).

- Pentru a obține recunoașterea exactă a vocii dumneavoastră, trebuie să pronunțați cuvintele lent și clar, la un volum adecvat al vocii, la o distanță de aproximativ 10 cm de microfonul Magic Remote.
- În cazul în care vocea nu este recunoscută corect, recunoașterea vocală poate funcționa diferit față de cum doriți.

## De la convorbire la text

### Transformarea textului în vorbire

Puteți introduce text în câmpurile pentru text folosind funcția de recunoaștere vocală. Selectați butonul  de pe ecranul tastaturii pentru a comuta la modul de introducere vocală.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

01 Mutați indicatorul Magic Remote în caseta de text pentru a deschide tastatura virtuală.



02 Apăsați pe butonul  pe tastatura virtuală.

03 După ce fereastra de afișare a informațiilor despre recunoașterea vocală se deschide conform ilustrațiilor de mai jos, vorbiți clar și răspicat în microfonul de pe telecomandă.






- 04 Dacă există cuvinte similare cu cele pe care le-ați rostit, puteți vedea o listă de rezultate multiple, după cum se arată mai jos. Dacă nu obțineți rezultatul dorit, apăsați pe **REÎNCERCARE** pentru a încerca din nou. Selectați un rezultat, care va fi afișat în caseta de text.



## Precauții la introducerea de text în vorbire


- Verificați conexiunea la rețea înainte de a utiliza funcția de Vorbire în text.

- Puteți schimba limba din  →  → **General** → **Sistem** → **Limba (Language)** → **Limbă meniu (Menu Language)**. Pentru a comuta temporar la o altă limbă pentru recunoașterea vocală, apăsați butonul  din fereastra de afișare a informațiilor despre recunoașterea vocală.
- Puteți utiliza această funcție numai pentru a accepta termenii de recunoaștere vocală.
- Rata de transformare a vorbirii în text poate varia în funcție de caracteristicile utilizatorului (voce, pronunție, intonație și viteză) și mediu (zgomot și volumul televizorului).
- Pentru a îmbunătăți acuratețea transformării vorbirii în text, trebuie să roștiți clar și tare la circa 10 cm distanță de microfonul Magic Remote.
- Recunoașterea vocală nu este disponibilă în orice câmp de introducere a parolei și bara de adresă a **Navigators Web** (excluzând căutarea generală).

## Pentru a vizualiza mai multe caracteristici ale telecomenzii

### Pentru a vizualiza mai multe caracteristici ale telecomenzii

Puteți controla mai multe funcții sau dispozitive externe conectate la televizor folosind butoanele afișate pe ecranul dumneavoastră TV.

- 01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 02 Folosind telecomanda, selectați butonul dorit pe **Mai multe acțiuni** afișat pe ecranul TV.



- ❶ Aceste caracteristici pot fi utilizate când vizionați o transmisiune în timp real.
  - ❷ Aceste caracteristici pentru televizor sunt disponibile acum.
  - ❸ Alte caracteristici pot fi setate când vizionați o transmisiune în timp real.
- Caracteristicile disponibile pot varia, în funcție de semnalul transmisiunii.
  - Tipurile de butoane care apar pe **Mai multe acțiuni** variază, în funcție de regiune și de tipul de dispozitiv conectat.

## Utilizarea telecomenzii universale

### Setarea automată a telecomenzii universale

Când configurați telecomanda universală, puteți controla perifericele (Blu-ray/DVD player, home theater, decodor etc.) cu Magic Remote și nu prin utilizarea telecomenzilor dedicate ale acestora.

Conectați dispozitivele care urmează să fie setate la **HDMI IN** de la TV și porniți alimentarea dispozitivului.

Televizorul va recunoaște dispozitivul conectat pentru a seta automat telecomanda universală fără setarea manuală.

- După setarea telecomenzii universale, este posibil să faceți anumite setări suplimentare ale utilizatorului.
- Poate dura câteva secunde pentru a finaliza setările pentru telecomanda universală.

- La unele modele, puteți seta telecomanda universală numai după conversia la o intrare a unui dispozitiv conectat.
- În funcție de dispozitivul conectat, funcția de setare automată pentru telecomanda universală (conexiunea automată a dispozitivului) poate să nu fie acceptată.

## Setarea manuală a telecomenzii universale

Dacă telecomanda universală nu este configurată automat, o puteți configura manual.

01 Selectați  →  → **General** → **Dispozitive** → **Dispozitive externe** → **Setări telecomandă universală**.

02 Selectați tipul dispozitivului pe care doriți să îl setați.

03 Completați setările pentru telecomanda universală conform instrucțiunilor de pe ecran.

Puteți modifica sau anula setările universale de control la distanță.

- Această caracteristică poate fi utilizată numai cu Magic Remote.
- Puteți achiziționa Magic Remote separat dacă nu există în dotare.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Când modificați setările de pe un dispozitiv, mai întâi asigurați-vă că acesta este pornit.
- Pentru a configura telecomanda universală cu cele mai recente informații, conectați-vă la rețea și acceptați Acordurile utilizatorilor.
- Funcția de setare manuală pentru telecomanda universală nu este acceptată pentru o consolă de joc.
- Este posibil ca unele butoane să nu opereze, în funcție de modelul dispozitivului extern.
- Pentru a controla dispozitivul pe care doriți să-l controlați, îndreptați Magic Remote spre dispozitiv. Asigurați-vă că nu există obiecte în fața dispozitivului pentru a vă asigura că semnalul telecomenzii este bine recepționat.

## Lansarea aplicațiilor prin ACCES RAPID

### Utilizarea rapidă și simplă a aplicațiilor cu **ACCES RAPID**

Apăsați și țineți apăsat un buton numeric de pe telecomandă pentru a deschide o aplicație sau pentru a activa o intrare externă înregistrată pe buton.

## Setarea **ACCES RAPID**

01 Lansați aplicația sau selectați canalul sau intrarea pe care doriți să o alocați.

02 Apăsați și țineți apăsat butonul numeric (**1~8**) pe care doriți să îl înregistrați.

Nr. **9** este fixat ca **Ajutor rapid**.

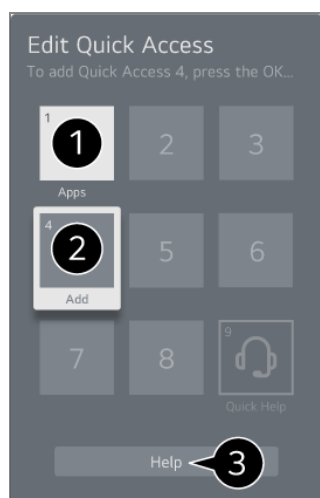
03 Atunci când apare fereastra pop-up de înregistrare, selectați **Da**.

- Dacă apăsați și țineți apăsat un buton numeric care a fost deja înregistrat, se va efectua funcția înregistrată.
- Pentru a vedea elementele care pot fi înregistrate, selectați un număr care nu a fost înregistrat în modul de editare **ACCES RAPID**.
- Dacă sunteți într-un mod în care **ACCES RAPID** nu poate rula, nu va fi realizată nicio acțiune.
- Dacă ștergeți o aplicație înregistrată, se va anula și înregistrarea pentru **ACCES RAPID**.

## Verificarea și editarea **ACCES RAPID**

Apăsați și țineți apăsat butonul cu numărul **0** de pe telecomandă.

Apare ecranul de editare **ACCES RAPID**.



❶ Selectarea unui număr care a fost deja înregistrat permite anularea înregistrării acestuia.

❷ Când selectați un număr care nu a fost înregistrat, se vor afișa elementele care pot fi înregistrate.

- Un element care a fost înregistrat pe un număr diferit este indicat cu un semn de bifare.

❸ Puteți vedea câteva scurte instrucțiuni pentru această funcție.

## Conectarea la SIMPLINK (HDMI-CEC)



# Utilizarea SIMPLINK

Cu o singură telecomandă, puteți să gestionați cu ușurință diverse dispozitive precum un soundbar sau un decodor conectat la televizor cu HDMI.

- Pot fi conectate și utilizate simultan cel mult trei dispozitive.

01 Conectați portul de ieșire SIMPLINK HDMI la portul de **HDMI IN** al televizorului cu un cablu HDMI.


02 Apăsăți pe butonul  al telecomenzii.

03 Selectați  → **General** → **Dispozitive** → **Setări HDMI**.

04 Setați **SIMPLINK (HDMI-CEC)** la **Pornit**.

05 Porniți dispozitivul conectat. Când televizorul se conectează automat la dispozitiv, intrarea va fi comutată.

Dacă dispozitivul nu este conectat automat la televizor, faceți clic pe butonul .

- Această caracteristică funcționează numai la dispozitivele cu logo-ul . Verificați dacă pe dispozitivul extern există logo-ul SIMPLINK.  
Utilizarea altui produs decât cele specificate poate cauza probleme în timpul funcționării.
- Pentru a utiliza SIMPLINK, trebuie să utilizați un cablu HDMI® de mare viteză cu funcție CEC (Consumer Electronics Control - Controlul componentelor electronice de consum). Cablul HDMI® de mare viteză are pinul 13 pentru a permite schimbul de informații între dispozitive.
- Pentru a reda sunetul de pe un dispozitiv audio extern, conectați dispozitivul audio la portul **HDMI (ARC)** al televizorului cu un cablu HDMI. Setați **ieșire audio** la **Dispozitiv HDMI (ARC)** și setați **SIMPLINK (HDMI-CEC)** la **Pornit**.

## Funcții acceptate SIMPLINK

### Redare instantanee

Atunci când porniți un dispozitiv multimedia, puteți vizualiza imediat conținut de pe dispozitiv pe televizor, fără a fi necesar să controlați nimic.

### Controlul dispozitivelor cu telecomanda televizorului.

Permite utilizatorului să controleze dispozitive multimedia cu telecomanda televizorului, pentru a urmări conținut.

- Meniul dispozitivului multimedia poate fi operat cu tastele săgeată de pe telecomandă.

### Oprirea alimentării

Oprirea televizorului va determina și oprirea dispozitivelor conectate prin SIMPLINK.

- Această caracteristică este disponibilă numai pe anumite dispozitive.

Pornirea alimentării

Pornirea unui dispozitiv SIMPLINK va determina și pornirea televizorului.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Comenzi rapide pentru Accesibilitate

### Comenzi rapide pentru **Accesibilitate**

Puteți merge direct la **Accesibilitate** fără a accesa meniul Setări avansate.

Apăsați și țineți apăsat butonul  al telecomenzii dvs.

În **Accesibilitate**, puteți să configurați **Contrast ridicat**, **Tonuri de gri**, **Inversare culori** etc.

## Conectarea unui dispozitiv de intrare la USB

### Utilizarea unui mouse cu/fără fir pe USB

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

- Tasta dreapta și cele speciale ale mausului nu funcționează.
- Când utilizați un mouse USB wireless, conexiunea se poate pierde sau poate fi încetinită, în funcție de distanța dintre televizor și mouse și de mediul wireless.

### Utilizarea unei tastaturi cu/fără fir pe USB

Conectați tastatura dvs. la portul USB. Puteți introduce text cu tastatura conectată.

- Pe unele ecrane nu este posibilă introducerea textului.
- Se recomandă să utilizați un produs a cărui compatibilitate cu televizoarele LG a fost testată.  
Logitech K360, Logitech K400, Logitech K750, LG Electronics MKS-1200
- Puteți schimba limba de introducere prin apăsarea tastei de comutare a limbii sau a tastei Alt din dreapta și de asemenea prin apăsarea simultană a tastei Ctrl și a tastei Spațiu.
- Când utilizați o tastatură USB wireless, conexiunea se poate pierde sau poate fi încetinită, în funcție de distanța dintre televizor și tastatură și de mediul wireless.
- Pentru a introduce textul într-un câmp pentru text, utilizați tastatura de pe ecranul televizorului dvs. sau utilizați o tastatură USB.

## Utilizarea unui suport pentru jocuri

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

- Se recomandă să utilizați un suport pentru jocuri a cărui compatibilitate cu televizoarele LG a fost testată.  
PS DualShock 4 ver.1 și ver.2, controler MICROSOFT Xbox 360 (cablu), controler NVIDIA Shield, Logitech F310, Logitech F510, Logitech F710, Logitech Rumblepad 2, Logitech Rumblepad 2 fără fir, suport pentru jocuri Logitech Dual Action, controler SONY Playstation(R)3, Amazon Luna Controller

## Utilizarea unui microfon de intrare USB

Conectați microfonul dvs. la portul **USB IN**. Vă puteți bucura de conținuturi destinate exclusiv microfonului.

## Conectarea dispozitivelor de intrare Bluetooth

Puteți conecta și utiliza dispozitive ca tastatură, mouse sau suport de jocuri cu Bluetooth în asociere cu televizorul dvs.

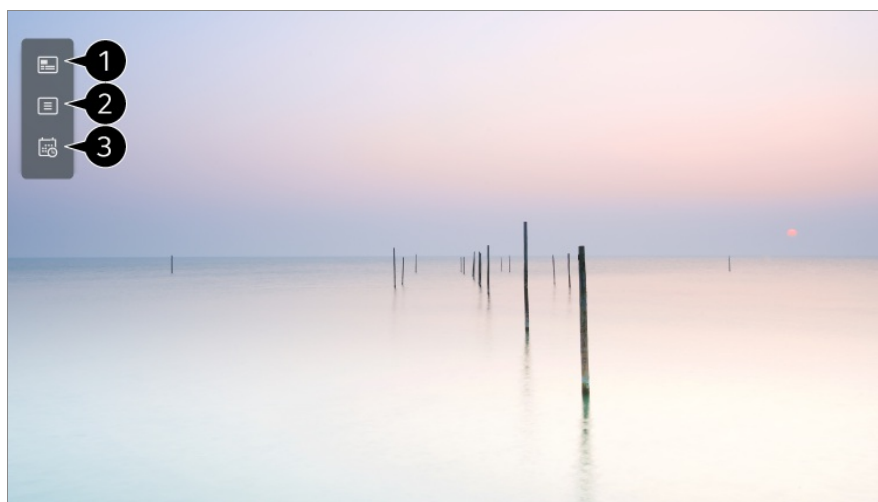
Pentru a vizualiza detaliile, **Setări → Dispozitive → Dispozitive externe → Conectare controler Bluetooth** în **Manual de utilizare**.

## Bucurați-vă de Live TV

# Cum să profitați la maximum de Meniu live

## Utilizarea meniului Live

Puteți utiliza caracteristicile relevante cu ușurință atunci când vizionați emisiuni TV. Apăsați pe butonul **LIST** al telecomenzii.



- 1 Guide** : Puteți urmări programe și planificarea pentru fiecare program.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Bucurați-vă de Live TV → Vizualizarea Guide** în **Manual de utilizare**.
  - 2 Canale** : Vizualizați o listă ce cuprinde conținutul transmis care este difuzat în momentul respectiv.
  - 3 Programator** : Puteți seta data și ora programului de radiodifuziune dorit și verificați programul.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Bucurați-vă de Live TV → Utilizarea Programator** în **Manual de utilizare**.
- Canalele afișate în lista de canale sunt o configurație de canale oferită de furnizorul de servicii de televiziune. Prin urmare, în cazul în care furnizorul de servicii de televiziune a schimbat configurația canalelor fără a vă înștiința, canalele afișate în lista de canale pot fi diferite de canale de televiziune reale.
  - Deoarece informațiile despre canale afișate în lista de canale includ informații oferite de furnizori externi de Ghiduri de Programe Electronice (GPE), canalele respective pot fi diferite de canalele de televiziune reale.
  - Trebuie să finalizați setările rețelei, setările regionale și setările de canal automat pentru a beneficia de serviciul normal de transmisiuni în timp real.
  - Elementele configurabile variază în funcție de model.

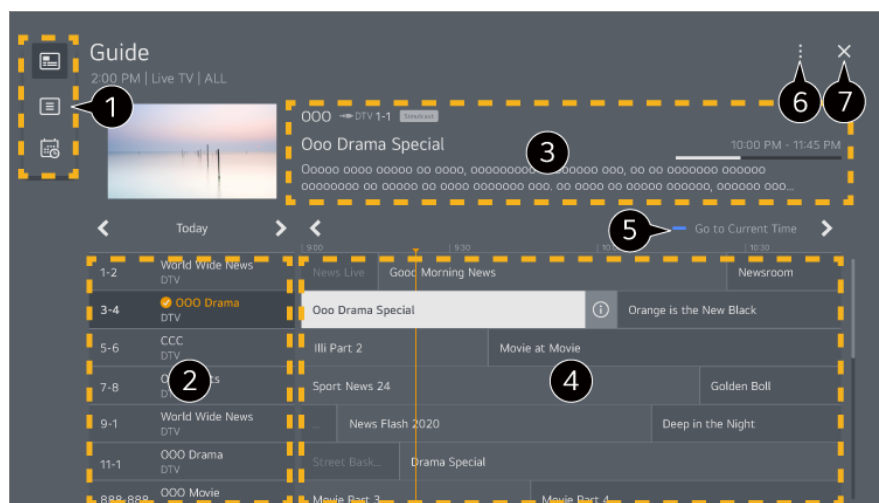
# Vizualizarea Guide

## Vizualizarea Guide

Puteți urmări programe și planificarea pentru fiecare program.

01 Rulați **Live TV** apăsând pe .

02 Apăsăți butonul **...** de pe telecomandă și selectați **Guide**.



- 1 Selectați fiecare zonă pentru a accesa caracteristica corespunzătoare.
  - 2 Puteți vizualiza informații referitoare la canal și la serviciul de emisie.
  - 3 Puteți să vizualizați informații despre programul pe care îl urmăriți în prezent precum și informații despre programul din domeniul de interes.
  - 4 Selectați butonul ⓘ sau titlul programului dorit. Puteți vizualiza mai multe informații despre program și puteți efectua **Vizionare/Înregistrare** (numai la anumite modele) sau **Memento/Înregistrare programată** (numai la anumite modele) etc.
  - 5 Veți fi redirecționat către lista de programe pentru data și ora curente.
  - 6 **Gestionare canale TV** : Lansați **Gestionare canale TV**.  
**Rând program** : Puteți modifica mărimea listei de programe pentru a ajusta numărul de canale afișate pe ecran.  
**Filtre** : Poate fi setat tipul de canal afișat pe ecran.  
**Mini televizor** : Ecranul poate fi pornit sau oprit pentru a previzualiza canalul selectat.  
**Manual de utilizare** : Treceți la aplicația **Manual de utilizare**.
  - 7 Închide aplicația.
- Informațiile despre program nu se afișează pentru canalele care nu au informații despre transmisie furnizate.
  - S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

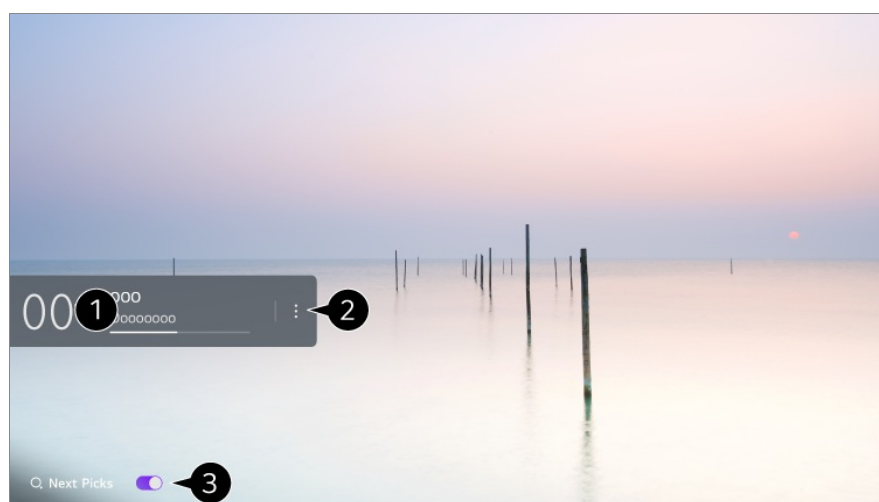
- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Verificarea informațiilor despre program

### Vizualizarea informațiilor despre programe

În timp ce urmăriți transmisiile live, apăsați butonul **Rotiță (OK)**. Apare bannerul canalului.

Puteți schimba poziția bannerului apăsând butonul **...** de pe telecomandă și selectând **Schimbare locație banner**.



- 1 Afișează informațiile despre programul pe care îl urmăriți. Selectați un marcaj de canal pentru a introduce fereastra de informații detaliată pentru a vedea informațiile detaliate despre program sau pentru a rula funcții suplimentare legate de marcaj.

Puteți vizualiza informațiile difuzate despre alte canale folosind butoanele **▲/▼**.

Puteți vizualiza informațiile difuzate despre programul urmărit în momentul respectiv folosind butoanele **◀/▶**.

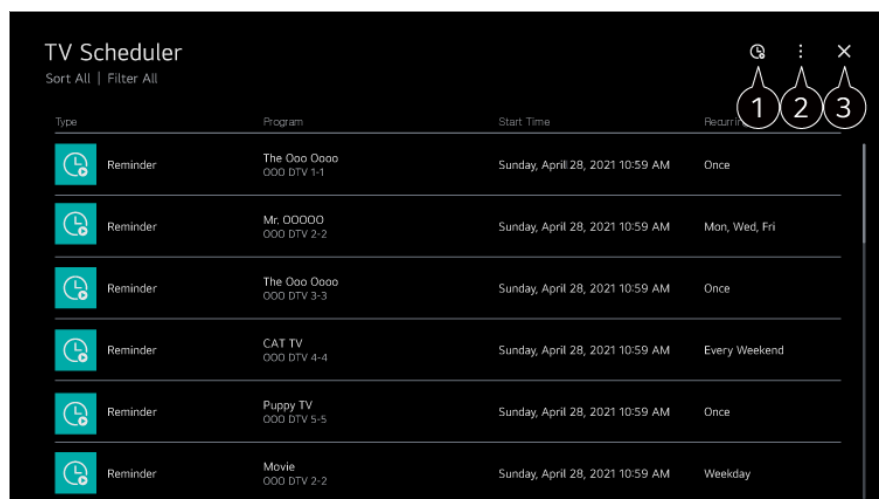
- Caracteristicile pot fi controlate numai în cadrul ferestrei de informare detaliată.
- 2 Lansați **Mai multe acțiuni**.  
Pentru informații suplimentare, consultați **Utilizarea televizorului → Pentru a vizualiza mai multe caracteristici ale telecomenzii**, în **Manual de utilizare**.
  - 3 Puteți primi recomandări de vizionare setând **Selecțiile următoare** pe **Pornit**.
    - Această caracteristică ar putea să nu fie disponibilă în anumite țări.
    - Caracteristicile disponibile pot varia, în funcție de semnalul transmisiunii.

# Utilizarea Programator

## Utilizarea Programator

Această funcție este utilizată pentru a seta ora și data pentru vizionarea unui program specific.


- 01 Rulați **Live TV** apăsând pe .
- 02 Apăsați butonul **...** de pe telecomandă și selectați **Programator**.  
Ecranul **Programator** va fi afișat.



- 1 Puteți seta noul reminder
- 2 **Sortează** : Puteți sorta lista.  
**Filtru** : Setează filtrul.  
**Ștergere** : Puteți seta modul de ștergere.  
**Guide** : Lansați **Guide**.  
**Manual de utilizare** : Lansați **Manual de utilizare**.  
**Ieșire din aplicație** : Dezactivează rularea aplicației în fundal.
- 3 Închide aplicația.

## Programarea unei transmisiuni selectate din Guide

Puteți selecta o emisiune pentru a o programa pentru vizionare.



- 01 Rulați **Live TV** apăsând pe .
- 02 Apăsați butonul **...** de pe telecomandă și selectați **Guide**.
- 03 Selectați programul dorit.  
Dacă doriți să vizionați o transmisie live, faceți clic pe butonul **Vizionare**.

În cazul unui program viitor, faceți clic pe butonul **Memento**.

- Se aplică transmisiei digitale.

## Planificarea manuală

Puteți selecta data, ora și canalul pentru a viziona canalele.

- 01 Rulați **Live TV** apăsând pe .
- 02 Apăsați butonul **...** de pe telecomandă și selectați **Programator**.
- 03 Selectați .
- 04 Selectați **CREARE MANUALĂ**.
- 05 Setati data, ora și canalul pe care doriți să-l vizionați.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

# TELETEXT

## Utilizarea teletextului

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

Decodorul teletext al acestui TV este compatibil cu sistemele SIMPLE, TOP și FASTEXT.

- 01 Apăsați pe butonul **...** al telecomenzii.
- 02 Selectați **Teletext**.
- 03 Apare fereastra Teletext.
- 04 Pentru a urmări emisiunile TV și TeletextUL în același timp, apăsați pe butonul **...** de pe telecomandă și selectați **Teletext**.

Buton colorat

Pentru a selecta pagina anterioară sau următoare.

Buton cu cifre

Introduce numărul paginii de accesat.



Buton  (Canale) 

Pentru a selecta pagina anterioară sau următoare.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Funcție teletext specială

01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.





02 Selectați **Opțiune teletext**.

03 Selectați meniul **Teletext**.

### **Index**

Selectează fiecare pagină de index.

### **Oră**

Atunci când vizualizați un program de televiziune, selectați acest meniu pentru a afișa ora în colțul din dreapta sus a ecranului. În modul teletext, apăsați acest buton pentru a selecta un număr de subpagină. Numărul subpaginii este afișat în partea de jos a ecranului. Pentru a menține sau modifica subpagina, apăsați butoanele /, ,  sau butoanele numerice.

### **Pauză**

Oprește schimbarea automată a paginii, care va surveni dacă pagina teletext este formată din 2 sau mai multe subpagini. Numărul de pagini secundare și pagina secundară care se afișează sunt prezentate de obicei pe ecran, sub oră. Atunci când acest meniu este selectat, simbolul de oprire este afișat în colțul din stânga sus al ecranului, iar schimbarea automată a paginii este inactivă.

### **Relevare**

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

### **Actualizare**

Afișează pe ecran imaginea TV în timp ce așteaptă o nouă pagină de teletext. Afișajul va apărea în colțul din stânga sus al ecranului. Atunci când este disponibilă pagina actualizată, afișajul dispare și se afișează în loc numărul paginii. Selectați din nou acest meniu pentru a viziona pagina actualizată de teletext.

## Limba


Setează limba pentru Teletext.

- Numai în modul digital

## Pentru a seta limba teletextului

Utilizați funcția de selectare a limbii teletextului când sunt transmise două sau mai multe limbi pentru teletext.

01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

02 Selectați  → **General** → **Sistem** → **Limba (Language)** → **Limbă teletext principală/Cea de-a doua limbă pentru teletext**.

- Numai în modul digital
- Dacă datele teletextului nu sunt transmise într-o limbă selectată, va fi afișată limba prestabilită.
- Dacă selectați greșit țara, este posibil ca teletextul să nu apară corect pe ecran și să aveți unele probleme când îl utilizați.

## Informații CI

### Informații CI

Vizualizați informații despre modulul CI conectat în momentul respectiv.

 →  → **General** → **Canale** → **Informații CI**






Dacă utilizați un modul CI sau un modul CAM,

- Această funcție vă permite să vizualizați servicii criptate (servicii cu plată).
- Dacă îndepărtați Modulul CI, nu puteți vizualiza serviciile cu plată.
- Este posibil ca funcțiile CI (Interfață Comună) să nu poată fi utilizate din cauza condițiilor de difuzare din anumite țări.
- Atunci când modulul este introdus în slotul CI, puteți accesa meniul acestuia.
- Pentru a achiziționa un modul și un card inteligent, contactați fiecare furnizor de servicii.
- Când televizorul este pornit după inserarea unui modul CI, s-ar putea să nu aveți ieșire video și audio în programul codificat.

- 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 al CAM-ului (Conditional Access Module - Modul de acces condiționat) poate determina o calitate slabă a imaginii.
- Dacă televizorul nu redă niciun conținut video sau audio când CI+ CAM este conectat, vă rugăm să contactați operatorul de servicii terestre/prin cablu/prin satelit. (S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.)
- Deși televizorul acceptă canalele de difuzare plătite prin intermediul standardului european DVB-CI+, s-ar putea ca unele canale să nu fie disponibile pentru vizionare dacă operatorii canalelor utilizează un sistem CAS proprietar.

## HbbTV

### Aflați mai multe despre HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) este un nou standard de transmisie care permite ca serviciile de tip super-teletext, furnizate de canalul de transmisie TV, să fie integrate sau interconectate cu servicii online furnizate în bandă largă la un Smart TV conectat. Consumatorii pot accesa astfel diferite servicii online, cum ar fi programe TV în reluare, Video on Demand (VOD), aplicații asociate programelor și alte servicii bogate în informații, pe lângă serviciile tradiționale de teletext digital, toate direct pe televizor, într-o experiență impecabilă. Serviciile HbbTV pot fi activate în mai multe feluri, cea mai populară fiind apăsarea pe . Utilizatorii răsfoiesc în mod tipic printre servicii cu ajutorul tastelor tradiționale de navigare (inclusiv butonul OK și , , , ). Versiunea curentă a specificației HbbTV include și suportul pentru „streaming adaptiv” de material video printr-o conexiune în bandă largă, garantând astfel cea mai bună calitate a imaginii posibilă pentru telespectator. Pentru mai multe informații despre HbbTV, vizitați [www.hbbtv.org](http://www.hbbtv.org)

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

### Pentru a utiliza HbbTV

 →  → **General** → **Canale** → **HbbTV**

Setează HbbTV pe Pornit.

Bucurați-vă de o varietate largă de conținut oferit de serviciile care acceptă HbbTV.



- Caracteristicile serviciului pot fi limitate atunci când televizorul nu este conectat la internet.
- Funcționalitatea și calitatea serviciului HbbTV pot varia în funcție de calitatea conexiunii dvs. în bandă largă.
- Disponibilitatea serviciilor HbbTV nu este garantată pentru toate programele - numai pentru cele pe care operatorul dvs. de servicii de emisie alege să le accepte.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Când funcția de redare în timp real este în uz, HbbTV este dezactivat.
- În timpul utilizării serviciului HbbTV, tastele de navigare și butonul **Rotiță (OK)** pot fi dezactivate dacă indicatorul Magic Remote este activat pe ecran. În acest caz, apăsați tastele pentru stânga, dreapta, sus și jos pentru a dezactiva indicatorul. (Acest lucru se aplică numai pentru modelele care acceptă Magic Remote.)

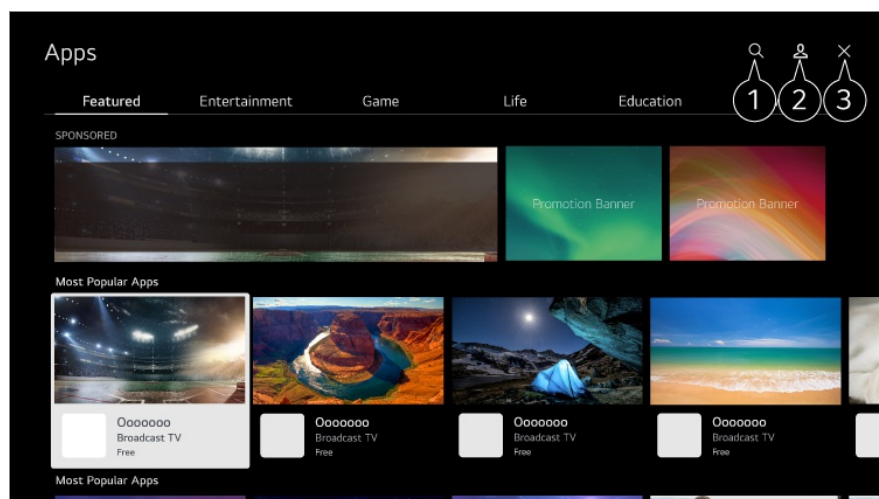
# Aplicații și conținuturi

## Instalarea de aplicații

### Instalarea de aplicații

Puteți instala aplicații dintr-o varietate de categorii ca jocuri, educație și știri și le puteți utiliza comod pe televizor.

- 01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 02 Se lansează **Apps**.
- 03 Selectați o categorie sau apăsați butonul  pentru a căuta o aplicație.
- 04 Selectați o aplicație de instalat.
- 05 Citiți detaliile aplicației și apoi apăsați **Instalare**.
- 06 Atunci când instalarea este finalizată, puteți executa imediat aplicația. Puteți vizualiza toate aplicațiile instalate pe televizorul dvs.



- ❶ Permite căutarea de conținuturi.  
Pentru a vizualiza detaliile, **Aplicații și conținuturi** → **Căutare conținut** în **Manual de utilizare**.
  - ❷ Puteți să vă autentificați cu contul LG și să gestionați aplicațiile.
  - ❸ Închide aplicația.  
Pentru a dezactiva rularea aplicației în fundal, apăsați pe butonul **...** de pe telecomandă și selectați **leșire din aplicație**.
- Pentru a instala aplicațiile, este necesar să vă autentificați.
  - Categoriile disponibile pot varia în funcție de țară sau de starea serviciului.
  - Dacă memoria televizorului dvs. este insuficientă, puteți instala aplicațiile prin conectarea unui dispozitiv de memorie extern.
  - Este posibil ca unele dispozitive USB să nu fie acceptate sau să nu funcționeze corespunzător.
  - Nu pot fi utilizate stick-uri USB ce conțin aplicații de la alte televizoare.
  - Procedați cu atenție atunci când conținutul este utilizat de copii. Copii pot avea acces la conținut online inadecvat prin intermediul acestui produs. Puteți bloca orice conținut online inadecvat prin restricționarea accesului la anumite aplicații.  
Configurați setările în **⚙️** → **ⓘ** → **General** → **Sistem** → **Siguranță** → **Blocare aplicație**.

## Recomandări privind conținutul

### Recomandări privind conținutul

Puteți obține recomandări privind conținutul în baza emisiunii pe care o urmăriți sau în baza tiparelor de vizualizare TV.

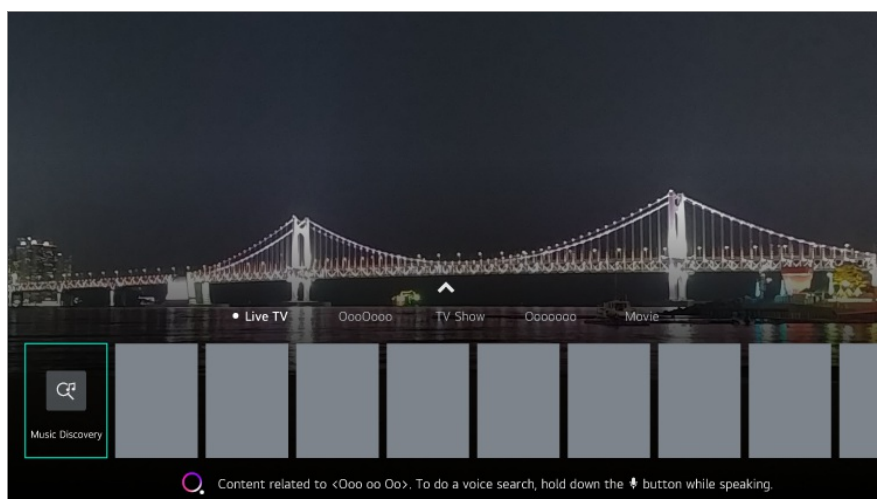
Dacă vă uitați la televizor folosind un decodor, trebuie să finalizați configurarea

telecomenzii universale pentru a utiliza funcția de recomandare în mod normal. Pentru informații suplimentare, consultați **Utilizarea televizorului → Utilizarea telecomenzii universale**, în **Manual de utilizare**.

01 Apăsați pe butonul  al Magic Remote. Apare ecranul Recomandări privind conținutul.

- Dacă utilizați o telecomandă standard, apăsați butonul  al acesteia.

02 Puteți vizualiza mai multe conținuturi apăsând pe pictograma  de pe ecran.



- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Trebuie să vă conectați la rețea pentru a utiliza funcția de recomandare.
- Serviciile variază în funcție de țară, așa că recomandările pot fi furnizate în mod diferit.
- Lista de recomandări poate fi mai puțin relevantă sau irelevantă, în funcție de informațiile despre emisiunea urmărită.

## Căutare conținut

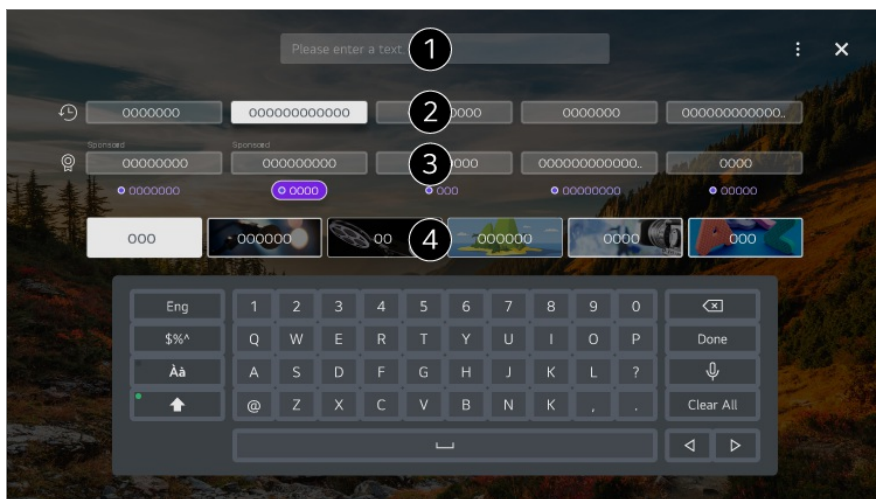
### Căutare conținut

Caută conținuturi după titlu, actor/actriță și gen.

01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

02 Se lansează **Căutare**.

03 Căutați conținut și informații utilizând termenii de căutare doriți.





- ❶ Introduceți termenul de căutat.
  - ❷ Afișează căutările recente.
  - ❸ Puteți selecta unul dintre cuvintele-cheie sugerate și începe căutarea.
  - ❹ Puteți răsfoi conținuturile după gen.
- Trebuie să vă conectați la rețea pentru a utiliza funcția de căutare.
  - Rezultatele căutării pot varia, în funcție de canal, de regiune, de setările de rețea și de acceptarea sau neacceptarea termenilor și condițiilor.

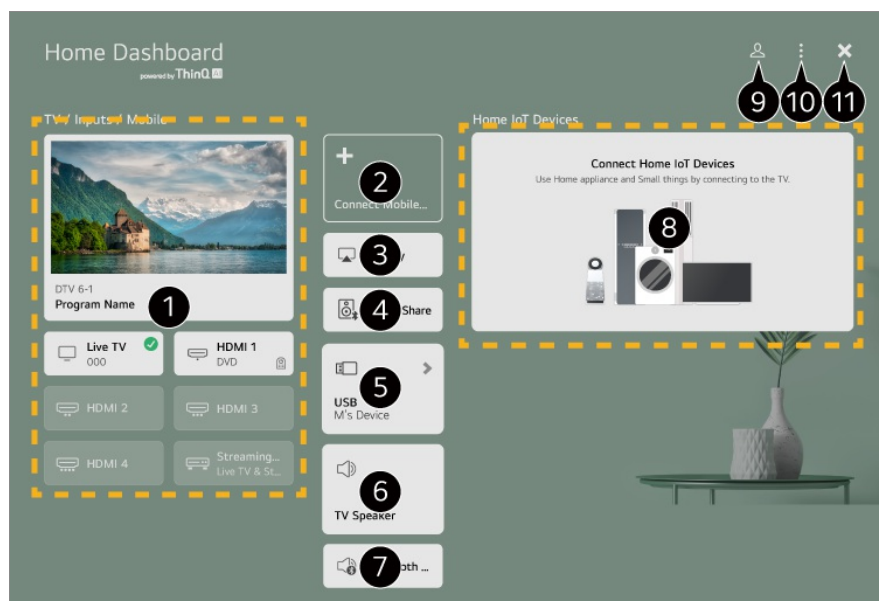
## Conectarea dispozitivelor externe

### Utilizarea Panou de control Locuință

#### Utilizarea Panou de control Locuință

Puteți selecta sau controla un dispozitiv (mobil, extern Dispozitiv IoT domiciliu, etc.) conectat la TV.

Rulați **Panou de control Locuință** apăsând pe butonul  de pe telecomandă. De asemenea, puteți ține apăsat butonul  de pe Magic Remote.



- 1 Puteți verifica și selecta dispozitivul extern conectat prin portul sau rețeaua de intrare externă.
- 2 Puteți verifica și selecta dispozitivul inteligent conectat cu aplicația LG ThinQ. Consultați **Conectarea dispozitivelor externe → Conectarea dispozitivelor inteligente** în **Manual de utilizare** pentru mai multe informații despre acțiune.
- 3 Utilizați AirPlay/HomeKit pentru a controla televizorul și a viziona conținut de pe iPad sau Mac pe ecranul televizorului.
  - Disponibilitatea și accesul la conținut și servicii din dispozitivul LGE se supun modificării în orice moment fără notificare prealabilă.
- 4 Puteți reda sonorul de la un dispozitiv inteligent conectat prin Bluetooth. Consultați **Conectarea dispozitivelor externe → Redarea sunetului de la un aparat inteligent prin difuzoarele televizorului** în **Manual de utilizare** pentru mai multe informații despre acțiune.
- 5 Poate fi selectat numai dacă aveți un dispozitiv de stocare USB sau un server media conectat.
- 6 Este afișat difuzorul de ieșire selectat în prezent și puteți trece la următorul ecran cu setările difuzorului de ieșire.
- 7 Puteți vizualiza lista de dispozitive Bluetooth conectate și selecta unul.
- 8 Puteți verifica și controla dispozitivul conectat prin IoT la domiciliu. Consultați **Conectarea dispozitivelor externe → Conectarea Dispozitiv IoT domiciliu** în **Manual de utilizare** pentru mai multe informații despre acțiune.
- 9 Vă puteți autentifica sau deconecta în/de la contul LG ThinQ.
- 10 **Editare** : Selectați **Editare intrări** pentru a edita numele dispozitivului conectat sau pentru a aplica setările aferente. Selectați **Editare dispozitive IoT de domiciliu** pentru a ascunde sau a afișa dispozitivele IoT la domiciliu și pentru a rearanja lista.  
**Arata dispozitivele IoT conectabile** : Afișează dispozitivele disponibile pentru



conectarea la ecran.

**Notificare** : Puteți activa sau dezactiva notificările pe dispozitivul conectat.

**Setări telecomandă universală** : Treceți la aplicația **Setări telecomandă universală**.

**Manual de utilizare** : Treceți la aplicația **Manual de utilizare**.

**Ieșire din aplicație** : Dezactivează rularea aplicației în fundal.



11 Închide aplicația.

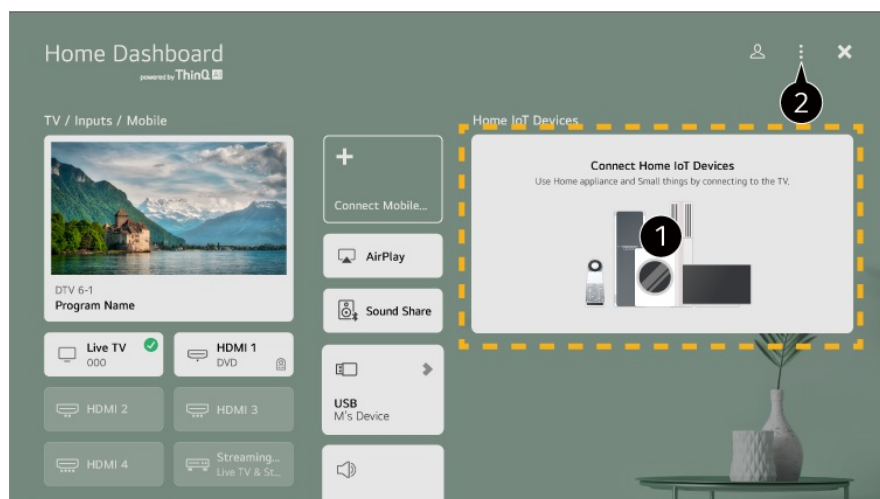
- Elementele care pot fi setate variază în funcție de model sau regiune.

## Conectarea Dispozitiv IoT domiciliu

### Conectarea Dispozitiv IoT domiciliu

Puteți verifica și controla starea Dispozitiv IoT domiciliu conectat.

- 01 Instalați LG ThinQ aplicația pe smartphone-ul dumneavoastră.
  - 02 Autentificați-vă în contul LG ThinQ și înregistrați-vă propriul dispozitiv LG ThinQ.
  - 03 Rulați **Panou de control Locuință** apăsând pe butonul  de pe telecomandă.
  - 04 Apăsați butonul  din colțul din dreapta-sus pentru a vă autentifica.
  - 05 Autentificați-vă în contul dvs. LG ThinQ. Va apărea o listă a dispozitivelor LG ThinQ înregistrate.
- Dacă sunteți într-o zonă în care aplicația LG ThinQ nu este în funcțiune, conexiunea dispozitivului LG ThinQ nu va fi acceptată.
  - Pentru a înregistra dispozitivul dvs. IoT, selectați **Conectare dispozitive IoT de domiciliu** și urmați instrucțiunile de aplicare a setărilor.
  - În cazul în care controlați dispozitivul extern prin aplicația dvs. mobilă, este posibil să nu puteți controla dispozitivul de la televizor. Părăsiți aplicația mobilă pentru a o controla de la televizor.



- 1 Puteți consulta ghidul de conectare pentru fiecare tip de **Dispozitiv IoT domiciliu**. Vă puteți conecta și vizualiza dispozitivele înregistrate cu contul dvs. LG ThinQ sau cu Dispozitive IoT.  
După ce este conectat dispozitivul, cardul se va schimba la unul de dimensiune mai mică și va apărea în partea de jos a listei de conexiuni a dispozitivului.
  - 2 Selectați **⋮ → Editare → Editare dispozitive IoT de domiciliu**.  
**Editare listă** : Puteți să ascundeți sau să afișați Dispozitiv IoT domiciliu conectate și să rearanjați lista.  
**Ștergere dispozitive** : Puteți șterge dispozitivul conectat. Puteți șterge doar anumite dispozitive conectate la televizor.
- Elementele care pot fi setate variază în funcție de model sau regiune.
  - Dispozitivele IoT care pot fi conectate la un televizor se supun modificării fără notificare prealabilă.
  - Dispozitivele LG ThinQ conectabile și funcțiile disponibile pot să difere între dispozitivul mobil și televizor.

## Conectarea dispozitivelor inteligente

### Conectarea dispozitivelor inteligente

Puteți utiliza o varietate de caracteristici prin conectarea televizorului la un dispozitiv inteligent.



### Conectarea dispozitivului dvs. inteligent la un televizor prin aplicația LG ThinQ

01 Descărcați aplicația LG ThinQ din magazinul de aplicații de pe dispozitivul dvs. inteligent.

Puteți descărca aplicația cu ușurință scanând codul QR.



02 Conectați televizorul și dispozitivul inteligent la aceeași rețea Wi-Fi.

Puteți verifica rețeaua Wi-Fi a televizorului dvs. în  →  → **General** → **Rețea** → **Conexiune Wi-Fi**.

03 Rulați aplicația LG ThinQ instalată pe dispozitivul dvs. inteligent.

04 Urmăriți instrucțiunile din aplicația LG ThinQ pentru a conecta dispozitivul dvs. inteligent la televizor.

- Când datele despre contul dvs. din LG ThinQ sunt asociate televizorului, puteți gestiona dispozitivele IoT asociate contului dvs. folosind **Panou de control Locuință** al televizorului.
- Se pot transmite și comenzi vocale prin Difuzor inteligent asociat contului în setările aplicației LG ThinQ.
- Este posibil ca serviciul să nu fie oferit în funcție de țară.

## Controlarea televizorului cu aplicația LG ThinQ

Puteți atinge butoanele de pe ecranul dispozitivului inteligent pentru a controla televizorul.

- Anumite comenzi pot fi restricționate în modul de intrare externă.
- Ecranul și funcționalitatea aplicației pot suferi modificări fără notificare prealabilă.
- Caracteristicile disponibile pot varia în funcție de țară și de sistemul de operare.

## Utilizarea pe televizor a camerei unui dispozitiv inteligent conectat

Puteți utiliza pe televizor camera unui dispozitiv inteligent conectat cu LG ThinQ.

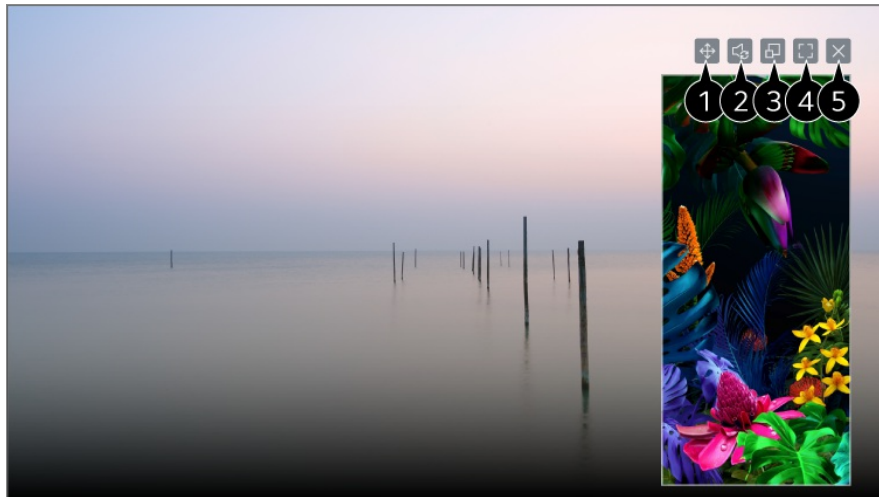
- Se recomandă să vă actualizați întotdeauna dispozitivul care trebuie conectat la televizor la cea mai recentă versiune SO, pentru a beneficia de o conexiune fiabilă.
- În funcție de modelul sau de producătorul dispozitivului inteligent, este posibil să nu fie conectată camera.
- Se recomandă să conectați dispozitivul la un router de 5 GHz deoarece performanțele pot fi afectate de mediul fără fir.
- Rata de răspuns poate varia în funcție de mediul utilizatorului.

- În cazul în care conexiunea eșuează în mod repetat, opriți televizorul și dispozitivul la care doriți să vă conectați, apoi reporniți-le și încercați din nou.

## Urmărirea ecranului dispozitivelor inteligente pe televizor



### Urmărirea ecranului dispozitivelor inteligente pe televizor

- 01 Activați modul de acțiune al ecranului de pe dispozitivul smart.
- 02 Televizorul dvs. va fi afișat în lista de dispozitive disponibile.
- 03 Selectați televizorul dvs. și solicitați conectarea.
- 04 Selectați **Acceptă** în fereastra pop-up care solicită conexiunea.
- 05 După stabilirea conexiunii, televizorul va afișa ecranul dispozitivului conectat.



- ❶ Modifică poziția ecranului dispozitivului smart.
  - ❷ Comută între sunetul de la televizor și sunetul de la dispozitivul smart.
  - ❸ Puteți schimba dimensiunea ecranului de pe dispozitivul dvs. smart.
  - ❹ Afișează ecranul dispozitivului smart în mod ecran complet.
  - ❺ Închide aplicația.  
Pentru a dezactiva rularea aplicației în fundal, apăsați pe butonul **...** de pe telecomandă și selectați **ieșire din aplicație**.
- Când accesați **Screen Share** pentru prima dată, va apărea o fereastră pop-up care vă

permite să selectați **Acceptă**, **Respinge** sau **Blochează**.


- **Acceptă** : Puteți conecta dispozitivul. A doua oară nu va apărea nicio fereastră pop-up privind conectarea.
  - **Respinge** : Nu conectați dispozitivul. Dacă încercați să îl conectați din nou, va apărea fereastra pop-up.
  - **Blochează** : Nu conectați dispozitivul. Chiar dacă încercați să vă conectați din nou, fereastra pop-up nu va apărea, iar conexiunea nu va funcționa.  
Pentru a dezactiva **Blochează**, mergeți la  →  → **General** → **Dispozitive** → **Dispozitive externe** și selectați **Ștergere istoric conectare**.
- Utilizarea Mod de suprapunere poate fi limitată în funcție de aplicația sau de videoclipul deschis.
  - Se recomandă să vă actualizați întotdeauna dispozitivul care trebuie conectat la televizor la cea mai recentă versiune SO, pentru a beneficia de o conexiune fiabilă.
  - În funcție de modelul sau producătorul dispozitivului inteligent, este posibil ca funcția Screen Share să nu fie acceptată.
  - Se recomandă să conectați dispozitivul la un router de 5 GHz deoarece performanțele pot fi afectate de mediul fără fir.
  - Rata de răspuns poate varia în funcție de mediul utilizatorului.
  - Aceasta diferă între dispozitive. Pentru mai multe informații privind dispozitivul la care doriți să vă conectați, consultați ghidul de utilizare al acestuia.
  - În cazul în care conexiunea eșuează în mod repetat, opriți televizorul și dispozitivul la care doriți să vă conectați, apoi reporniți-le și încercați din nou.

## Redarea sunetului de la un aparat inteligent prin difuzoarele televizorului

### Redarea sunetului de la un aparat inteligent prin difuzoarele televizorului

Conectați un aparat inteligent la televizor prin Bluetooth, pentru a reda sunetul de la aparatul inteligent prin difuzoarele televizorului.

- 01 Activați funcția Bluetooth a aparatului inteligent, apoi selectați televizorul din lista de dispozitive.
- 02 Televizorul va fi conectat la aparatul inteligent.

- Dacă difuzorul de ieșire este setat la **Dispozitiv Bluetooth** sau are un istoric al configurației, televizorul poate să nu fie detectat în lista de dispozitive inteligente.
- Dacă difuzorul de ieșire este setat la **Dispozitiv Bluetooth**, apăsați și mențineți apăsat butonul  de pe telecomandă pentru a deschide **Panou de control Locuință** și selectați **Partajare Sunet** pentru a conecta difuzorul.

## Conectarea USB

### Conectarea USB

Conectați un dispozitiv de stocare USB (HDD USB, stick USB) la portul USB de pe televizor pentru a vedea pe televizor fișierele cu conținut stocate pe dispozitivul USB.

### Sfaturi pentru utilizarea unui dispozitiv USB


- Un dispozitiv USB care are un program de recunoaștere automată integrat sau care utilizează propriul driver poate să nu fie recunoscut.
- Este posibil ca unele dispozitive USB să nu fie acceptate sau să nu funcționeze corespunzător.
- Dacă utilizați un cablu prelungitor USB, este posibil ca dispozitivul USB să nu fie recunoscut sau să nu funcționeze corespunzător.
- Utilizați numai dispozitive USB formate în sistemul de fișiere FAT32 sau NTFS furnizat de sistemul de operare Windows. Pentru dispozitivele de stocare USB formate în format exFAT este posibilă numai citirea.
- Se recomandă utilizarea unui hard disk USB extern cu o tensiune nominală de 5 V sau mai mică și un curent nominal de 500 mA sau mai mic. Dacă utilizați un dispozitiv care folosește un nivel al tensiunii/curentului mai mare decât tensiunea/curentul nominală/nominal, poate să nu funcționeze corespunzător din cauza lipsei de curent.
- Se recomandă să utilizați un hub USB sau un dispozitiv de stocare USB cu alimentare electrică.
- Vă recomandăm să utilizați un dispozitiv de stocare cu o capacitate de 32 GB pentru memoria USB și 2 TB sau mai puțin pentru hard disk-ul USB.
- Dacă o unitate de disc externă USB cu o funcție de economisire a energiei nu funcționează, opriți și porniți hard disk-ul pentru a o face să funcționeze corect. Consultați manualul de utilizare al unității de disc USB pentru informații suplimentare.
- Datele de pe un dispozitiv USB pot fi corupte, astfel că se recomandă să faceți copii de siguranță la fișierele importante. Utilizatorii răspund pentru gestionarea datelor. Producătorul nu își asumă nicio responsabilitate în acest sens.

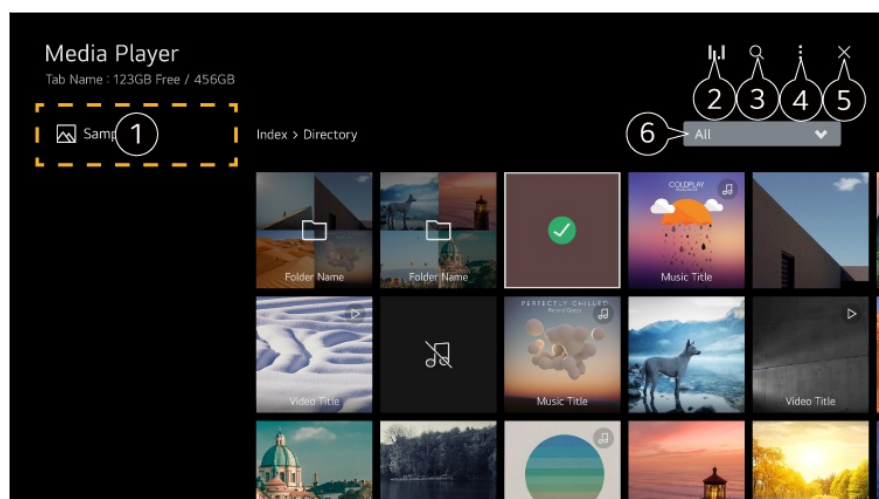
- Apăsați pe butonul  al telecomenzii. Pentru a îndepărta dispozitivul de stocare USB, apăsați pe butonul **Ejectați** care apare în partea superioară atunci când evidențiați dispozitivul de stocare USB pe care doriți să îl îndepărtați. Dacă deconectați dispozitivul USB fără a selecta **Ejectați**, poate avea loc o eroare pe televizor sau dispozitivul de stocare.
- Când conectați un dispozitiv de stocare USB al unui sistem de fișiere care nu este compatibil cu televizorul la portul **USB IN**, este afișat mesajul legat de format. Pentru a utiliza dispozitivul de stocare USB conectat, trebuie să formatați mai întâi dispozitivul. Formatarea șterge toate datele stocate pe dispozitivul de stocare USB și dispozitivul este formatat cu sistemul de fișiere NTFS sau FAT32.
- Rulați **Panou de control Locuință** apăsând pe butonul  de pe telecomandă. Selectați USB-ul conectat din **Panou de control Locuință** și butonul **Formatare** pentru a formata dispozitivul de stocare USB.
- Când conectați un dispozitiv USB, poate fi creat un fișier/folder pentru a furniza servicii Smart TV precum salvarea și retragerea imaginilor cu miniaturi.

## Utilizarea serviciului interactiv Media Player

### Utilizarea serviciului interactiv **Media Player**

Puteți căuta și vizualiza fotografii sau reda videoclipuri și melodii cu aplicația **Media Player**.

- 01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 02 Rulați aplicația **Media Player**.
- 03 Selectați un dispozitiv de utilizat din lista de dispozitive.
- 04 Selectați conținutul de redat.



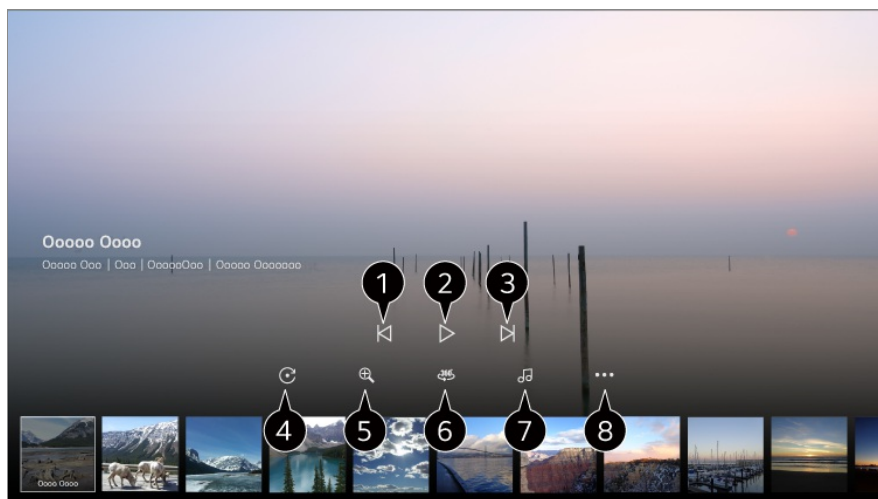


- ❶ Puteți selecta un dispozitiv conectat la televizorul dvs.
  - ❷ Se afișează numai când este redată muzica. Apăsați pe **II** pentru a accesa ecranul Redare muzică.
  - ❸ Lansați **Căutare**.
  - ❹ **Tip vizualizare** : Selectează un mod de afișare a conținutului.  
**Sortează** : Selectați opțiunea pentru sortarea conținuturilor.  
**Grup** : Dacă filtrați după **Muzică**, puteți grupa conținuturile în categorii ca **Artist** și **Album**.  
**Redare selecție** : Puteți selecta și reda mai multe conținuturi.  
**Ștergere** : Puteți selecta și șterge mai multe conținuturi.  
**Manual de utilizare** : Treceți la aplicația **Manual de utilizare**.  
**Ieșire din aplicație** : Dezactivează rularea aplicației în fundal.
  - ❺ Închide aplicația.
  - ❻ Afișează numai conținuturile de tipul selectat.
- Fișierele partajate de pe alte dispozitive nu pot fi șterse.
  - Sunt disponibile setări diferite, în funcție de filtrele sau modelul selectat.
  - Este posibil ca un anumit conținut să nu fie afișat pe listă dacă numărul tuturor elementelor de conținut depășește 40.000.

## Vizualizarea de fotografii

### Vizualizarea de fotografii

Puteți selecta o fotografie din aplicația **Media Player** și vizualiza fotografia.  
 Puteți utiliza mai multe caracteristici apăsând butonul ▼ de pe telecomandă în timp ce vizualizați o fotografie.





- ❶ Afișează conținutul precedent.
- ❷ Pornește expunerea de slide-uri.
- ❸ Afișează conținutul următor.
- ❹ Rotește fotografiile.
- ❺ Mărește sau reduce fotografia.
- ❻ Fotografiile de 360 grade pot fi vizualizate la 360 grade.
  - Utilizarea REDARE VR 360° pentru o fotografie normală poate distorsiona imaginea.
  - S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- ❼ Redă un fișier muzical selectat de pe dispozitivul de stocare ca muzică de fundal.
- ❽ Setează dimensiunea fotografiei sau modifică viteza sau efectele prezentării de diapozitive.
  - S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

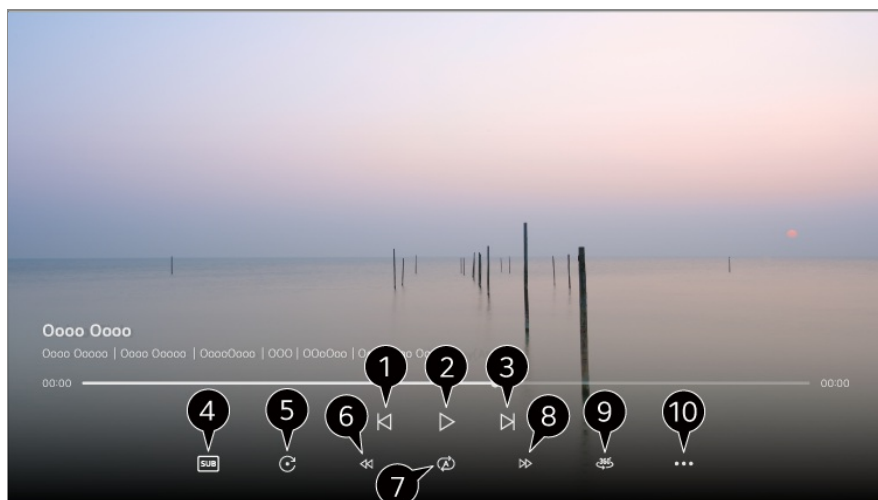
## Redarea de videoclipuri

### Redarea de videoclipuri

Puteți selecta un videoclip din aplicația **Media Player** și reda videoclipul.

Apăsând butoanele ◀▶ de pe telecomandă, puteți face un salt de 10 secunde înapoi/înainte.

Puteți accesa mai multe caracteristici apăsând butonul ▼ de pe telecomandă în timp ce redați un videoclip.



- ❶ Afișează videoclipul precedent.

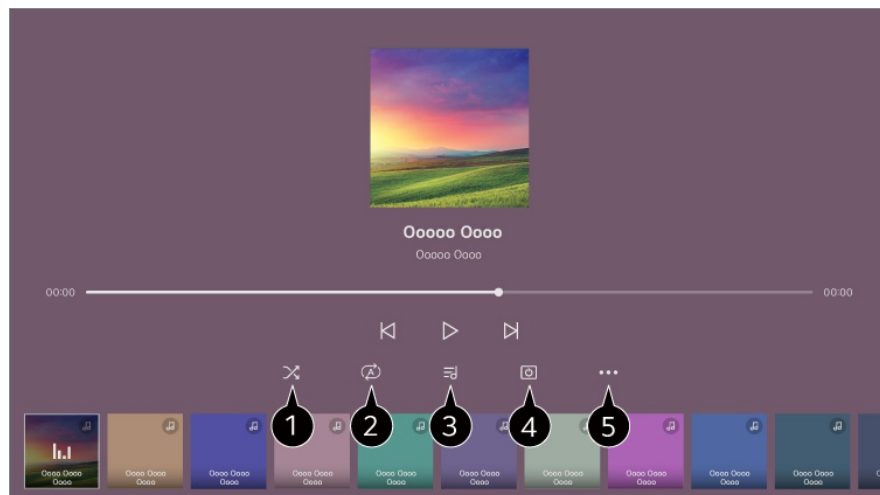
- 2 Redă sau pune în pauză videoclipul.
- 3 Afișează videoclipul următor.
- 4 Puteți schimba setările de subtitrare.
- 5 Rotește videoclipurile.
- 6 Derulează videoclipul rapid înapoi cu viteză mai mare.
- 7 Puteți face setările asociate cu jocul de la un clip video.
- 8 Derulează videoclipul rapid înainte cu viteză mai mare.
- 9 Videoclipurile de 360 grade pot fi vizualizate la 360 grade.
  - Utilizarea REDARE VR 360° pentru un videoclip normal poate distorsiona imaginea.
  - S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- 10 **Reluare redare** : Puteți seta continuare vizionare pentru a relua redarea de la ultima scenă vizionată.  
**Viteză de redare** : Setează viteza de redare.  
**Pistă audio** : Puteți seta melodii audio.

## Ascultarea de muzică

### Ascultarea de muzică

Puteți selecta o melodie din aplicația **Media Player** și reda melodia.

Puteți utiliza mai multe caracteristici apăsând butonul ▼ de pe telecomandă în timp ce redați o melodie.



- 1 Puteți seta modul de redare aleatorie.

- ❷ Puteți seta modul de redare repetată.
- ❸ Sunt disponibile versuri pentru fișierele audio care au această opțiune.  
Pentru unele fișiere audio, puteți alege o secțiune de versuri cu puteți deplasa poziția de redare.
  - Caracteristica de afișare a versurilor este acceptată doar pe câteva dispozitive.
  - Există posibilitatea ca versurile să nu fie afișate în sincronizare, în funcție de datele versurilor din fișierul muzical.
- ❹ Puteți asculta muzică și cu ecranul oprit.
- ❺ Puteți seta viteza versurilor.
  - În funcție de muzică, această caracteristică ar putea să nu fie compatibilă.

## Partajarea conținutului pe PC

### Urmăriți pe televizor conținut salvat pe computerul dvs

Puteți urmări pe televizor videoclipuri/muzică/fotografii stocate pe computerul dvs. atunci când aceste dispozitive sunt conectate la aceeași rețea.

### Parcurgeți conținutul de pe computer pentru vizionare pe televizor (Windows 10)

- 01 Conectați televizorul și PC-ul la aceeași rețea.
- 02 Faceți clic dreapta pe fișierul pe care doriți să îl redați și selectați „Difuzare pe dispozitiv”.
- 03 Selectați din lista afișată numele televizorului pe care doriți să vizionați materialul, iar redarea va începe pe televizorul respectiv.
  - Chiar și atunci când sunt conectate mai multe televizoare sau dispozitive, fișierul selectat este redat printr-un singur dispozitiv. Rata de redare poate varia în funcție de conexiunea de rețea.
  - Pentru a reda pe alte sisteme de operare sau dispozitive, consultați manualul sistemului de operare/dispozitivului.

### Parcurgeți și urmăriți conținutul stocat pe computer cu ajutorul

## televizorului (Windows 10)

- 01 Conectați televizorul și PC-ul la aceeași rețea.
  - 02 Deschideți meniul „Start” de pe ecranul computerului, căutați „opțiuni de redare media în flux” și apoi selectați rezultatul care apare.
  - 03 Selectați butonul „Activare redare secvențe media în flux” din fereastra care se deschide.
  - 04 Acceptați toate „opțiuni de redare media în flux”.
  - 05 Selectați „OK” pentru a salva setările.
  - 06 Selectați computerul conectat în aplicația **Panou de control Locuință** pe televizor, apoi selectați și redați fișierul dorit.
- Pentru a reda pe alte sisteme de operare sau dispozitive, consultați manualul sistemului de operare/dispozitivului.

## Probleme care necesită atenția dvs. la Content Share

- Verificați setările rețelei dvs. dacă opțiunea de partajare de conținut nu funcționează corespunzător.
- Este posibil să nu funcționeze corespunzător într-o rețea fără fir. Se recomandă să vă conectați la o rețea cu fir.
- Este posibil să nu funcționeze corespunzător, în funcție de mediul de rețea.
- Dacă la un dispozitiv sunt conectate mai multe televizoare, conținutul s-ar putea să nu fie redat corespunzător, acest lucru depinzând de performanța serverului.
- Pentru a urmări un videoclip 1080p prin intermediul funcției de partajare a conținutului, este necesar un router care utilizează frecvența de 5 GHz. Dacă utilizați routerul existent de 2,4 GHz, este posibil ca videoclipul să fie redat lent sau necorespunzător.
- Este posibil ca funcția de partajare conținut să nu fie acceptată pentru un router care nu acceptă difuzarea multiplă. Pentru mai multe informații, consultați ghidul de utilizare furnizat împreună cu routerul dvs. sau contactați producătorul.
- Capturile sunt acceptate doar pe unele dispozitive conectate.
- Dacă ați adăugat ulterior un fișier cu subtitrări, dezactivați fișierul partajat pe PC, iar apoi activați-l din nou.
- Fișierele DRM din dispozitivul conectat nu vor fi redare.
- Chiar și în cazul unui format de fișier acceptat de televizor, formatul de fișier acceptat poate fi diferit, în funcție de mediul dispozitivului conectat.
- Dacă există prea multe foldere sau fișiere într-un folder, este posibil ca acesta să nu funcționeze corespunzător.
- Este posibil ca informațiile despre fișierul importat de pe dispozitivul conectat să nu fie afișate corect.

- În funcție de codificare, este posibil să nu puteți reda anumite fluxuri în modul de partajare a conținutului.


## Urmărirea ecranului PC-ului pe televizor

### Urmărirea ecranului PC-ului pe televizor

#### Conectarea fără fir (Windows 10)

- 01 Faceți clic pe pictograma Centru de notificări de pe bara de sarcini a ecranului PC-ului și selectați Conectare.
  - 02 Selectați televizorul la care doriți să vă conectați și solicitați conectarea.
  - 03 După stabilirea conexiunii, televizorul va afișa ecranul PC-ului conectat.
- Se recomandă să vă actualizați întotdeauna dispozitivul care trebuie conectat la televizor la cea mai recentă versiune SO, pentru a beneficia de o conexiune fiabilă.
  - Se recomandă utilizarea acestei funcții la distanță mică.
  - Porniți Screen Share mai rapid, având dispozitivul smart sau computerul conectat la aceeași rețea ca și televizorul.
  - Deși se poate conecta fără un router wireless, se recomandă conectarea dispozitivului dvs. la un router de 5 GHz, deoarece performanța poate fi afectată de mediul wireless din jur.
  - Rata de răspuns poate varia în funcție de mediul utilizatorului.
  - Este diferită de versiunea Windows. Pentru mai multe informații privind dispozitivul la care doriți să vă conectați, consultați ghidul de utilizare al acestuia.
  - În cazul în care conexiunea eșuează în mod repetat, opriți televizorul și dispozitivul la care doriți să vă conectați, apoi reporniți-le și încercați din nou.

#### Conectarea prin fir

- 01 Conectați PC-ul la televizor utilizând un cablu HDMI.
  - 02 Comutați sursa de intrare curentă la portul la care este conectat cablul HDMI în  → **Panou de control Locuință**.
  - 03 După stabilirea conexiunii, televizorul va afișa ecranul PC-ului conectat.
- Dacă există o problemă cu conexiunea, consultați **Depanare** → **Depanarea problemelor de conectare a PC-ului** din **Manual de utilizare**.

# Cum să profitați la maximum de Smart TV

## Utilizarea serviciului interactiv Partajare de la încăpere la încăpere

### Utilizarea serviciului interactiv **Partajare de la încăpere la încăpere**

Prin conectarea mai multor televizoare conectate la aceeași rețea, puteți să recepționați videoclipuri de la alte televizoare.

- 01 Apăsați pe butonul 🏠 al telecomenzii.
- 02 Rulați aplicația **Partajare de la încăpere la încăpere**.
- 03 Selectați **Conectare televizor** și urmați instrucțiunile de pe ecran pentru conectare.



- 1 Puteți vizualiza televizorul pe care îl utilizați momentan.
- 2 Accesează meniul Editare. Puteți vizualiza televizorul conectat și puteți bloca sau șterge conexiunea.
- 3 Puteți selecta un televizor de pe care să afișați ecranul. Dacă apăsați pe **Conectare televizor**, puteți să conectați și noul dispozitiv.
- 4 Conectați-vă la **Manual de utilizare**.

- Caracteristica **Partajare de la încăperea la încăperea** poate fi întreruptă fără înștiințare prealabilă.
- În funcție de model, este posibil ca unele funcții să nu fie disponibile.
- Doar modelele care acceptă funcția **Partajare de la încăperea la încăperea** pot fi conectate și utilizate.
- Se pot realiza până la cinci conexiuni pe un televizor.
- Este posibil ca funcționarea să nu fie fără probleme, în funcție de setările sau de mediul rețelei.  
Televizoarele la care doriți să vă conectați trebuie să fie conectate la aceeași rețea.  
În cazul în care caracteristica nu funcționează corespunzător, vă rugăm să verificați setările rețelei și setările WOL ale routerului.  
În funcție de performanța routerului, calitatea imaginii sau calitatea sunetului videoclipului transmis se pot deteriora.
- Calitatea imaginii sau calitatea sunetului videoclipului transmis poate fi inferioară videoclipului inițial.
- Când efectuați conexiunea cu aplicația LG ThinQ în **Conectare televizor**, toate televizoarele de utilizat cu **Partajare de la încăperea la încăperea** trebuie să fie înregistrate pe același cont LG ThinQ.
- Poate fi vizualizat doar pe televizorul pe care se află ecranul.  
Este posibil ca transmisiunile recepționate să aibă restricții cu privire la vizionare.  
Pentru unele transmisiuni, nu puteți trimite sau afișa un ecran.
- Televizorul care a recepționat videoclipul pornește ecranul automat, iar televizorul care a trimis videoclipul oprește ecranul automat.

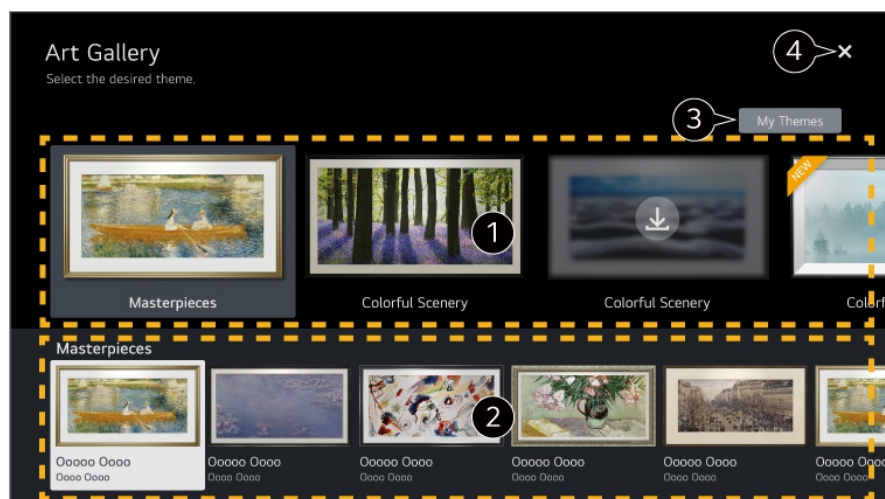
## Cum să profitați la maximum de Galeria de Artă

### Cum să profitați la maximum de **Galeria de Artă**

Puteți beneficia de o imagine de înaltă definiție furnizată pentru fiecare temă.

01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

02 Rulați aplicația **Galeria de Artă**.



- ❶ Vizualizați imaginile încorporate pentru fiecare temă.
- ❷ Puteți vizualiza informațiile și imaginea subiectului vizat în avans.
- ❸ Puteți șterge o temă descărcată sau puteți selecta tematica dorită.
- ❹ Închide aplicația.  
Pentru a dezactiva rularea aplicației în fundal, apăsați pe butonul **...** de pe telecomandă și selectați **leșire din aplicație**.

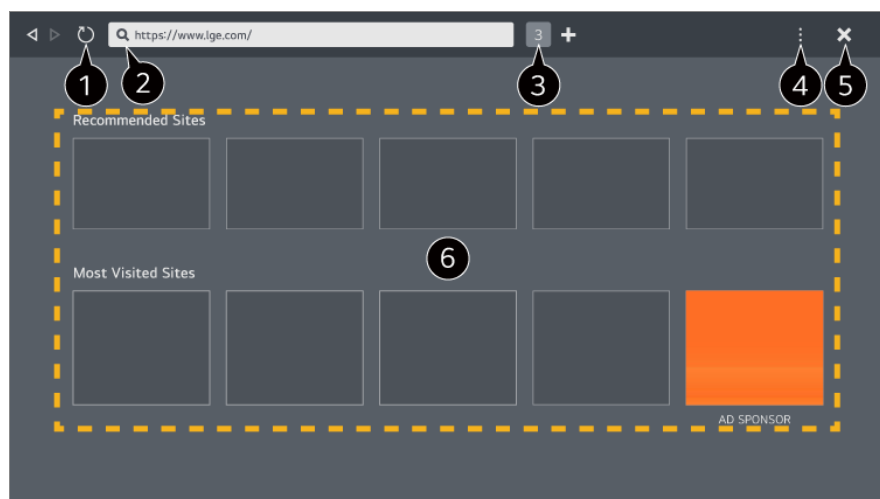
## Navigarea pe internet de pe televizor

### Utilizarea **Navigator Web**



Puteți accesa site-ul Web atunci când introduceți adresa Web în bara URL.  
Dacă introduceți cuvântul pentru căutare, vor fi găsite informații despre baza de cuvinte căutate în motorul de căutare.

- 01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 02 Executați aplicația **Navigator Web**.





- 1 Puteți reîmprospăta pagina web pe care o vizualizați.
  - 2 Puteți introduceți o adresă de web pentru a naviga către un site web specific sau puteți introduce direct un termen de căutare.
  - 3 Puteți vizualiza filele care sunt deschise în prezent.
  - 4 Puteți mări sau micșora imaginea în timp ce navigați pe site-ul web.  
**Blocare reclame** : Puteți bloca reclamele pe pagina web pe care o vizualizați. Totuși, acest buton este afișat numai dacă funcția **Setări** → **Utilizați Blocare reclame** este setată la **Pornit**.  
**Vizualizare TV** : Împărțiți ecranul pentru a afișa ecranul TV. Puteți naviga pe pagini web în timp ce priviți la televizor.  
**Istoric** : Puteți vizualiza și șterge istoricul de acces pe site-uri web.  
**Adăugare la marcaje** : Puteți adăuga site-ul web pe care îl vizualizați în acest moment la setările dvs. preferate.  
**Marcaje** : Puteți vizualiza și șterge lista de site-uri web pe care ați adăugat-o la opțiunile dvs. preferate.  
**Setări** : Puteți modifica setările browser-ului de web.  
**Manual de utilizare** : Lansați **Manual de utilizare**.  
**Ieșire din aplicație** : Dezactivează rularea aplicației în fundal.
  - 5 Închide aplicația.
  - 6 Noul ecran cu file oferă o listă cu **Site-uri recomandate** și **Site-UI Cel Mai Vizitat**. Dacă nu doriți ca **Site-uri recomandate** să fie afișate, setați funcția **Setări** → **Afișare site-uri recomandate** la **Oprit**.  
**Site-uri recomandate** poate varia în funcție de țară și sunt disponibile numai în anumite țări.
- Aplicația **Navigator Web** de pe televizorul dvs. este un browser TV, așa că poate funcționa diferit decât browser-ul pentru PC.
    - S-ar putea ca unele tipuri de conținut să nu fie redade corespunzător.
    - Plug-inul Flash nu este compatibil, doar fișierele HTML5 sunt compatibile.
    - Instalarea plug-inului nu este compatibilă.

- Fișierele în formate diferite de JPEG/PNG/GIF pot să nu fie redată.
  - Aplicațiile pot fi formate să se închidă dacă televizorul nu mai are memorie.
  - Fonturile integrate în televizor sunt utilizate. În funcție de conținut, caracterele pot apărea diferit pe browser-ele de pe PC sau de pe dispozitive mobile.
  - Descărcările de fișiere și fonturi nu sunt compatibile.
  - Este necesar să acționați cu atenție deoarece site-urile rău intenționate sau de phishing nu sunt blocate în mod automat.
  - Unele funcții ale browserului web pot să nu fie compatibile temporar din cauza factorilor externi.
- Site-ul web poate fi accesat prin aplicația **Navigator Web** a televizorului, așa că trebuie să acordați atenție accesării de către copii a conținutului online nociv. Puteți bloca aplicația **Navigator Web** pentru a împiedica accesul la conținutul nociv online. Configurați setările în  →  → **General** → **Sistem** → **Siguranță** → **Blocare aplicație**.
  - Dacă vă confrunțați cu probleme în timpul utilizării **Navigator Web**, consultați **Depanare** din **Manual de utilizare**.

## Modificarea setărilor **Navigator Web**

Selectați  → **Setări** din partea de sus a aplicației **Navigator Web**.

### La Pornire

Puteți alege pagina care apare când porniți aplicația **Navigator Web**.

### Motoare De Căutare

Puteți selecta un motor de căutare pentru a realiza o căutare atunci când introduceți un cuvânt cheie în bara de e.

- Setările motorului de căutare pot fi supuse modificării fără înștiințare, în funcție de circumstanțele furnizorului.

### Afișare site-uri recomandate

Puteți seta dacă să se afișeze sau nu o listă cu **Site-uri recomandate** pe noul ecran cu file.


### Arată întotdeauna Bară de adrese

Când se setează la **Pornit**, bara de adrese și zona barei de meniu din partea de sus vor fi afișate în permanență.

### Raportare automată problemă browser web

Când este setată pe **Pornit**, în caz de eroare (defecțiune, eroare de redare multimedia, eroare la încărcarea paginii, oprire anormală, întârziere de răspuns din cauza memoriei insuficiente etc.) în timpul utilizării browser-ului web, informațiile relevante vor fi transmise automat către echipa de dezvoltare a browser-ului web de la sediul central LG Electronics (Coreea). Informațiile trimise vor fi utilizate numai pentru a îmbunătăți performanțele browser-ului de web.

## Utilizați Blocare reclame

Când este setată pe **Pornit**, dacă apăsați  în partea de sus a **Navigator Web**, pe ecran va apărea un buton de activare sau dezactivare a funcției **Utilizați Blocare reclame**. Activarea funcției **Utilizați Blocare reclame** accelerează încărcarea paginii prin blocarea reclamelor incluse pe site-ul web.

## Filtrare site

Puteți înregistra site-urile web de blocat sau de acceptat.

**Site-Uri Aprobate** : Puteți configura setările astfel încât să deschidă numai paginile web înregistrate anterior.

**Site-Uri Blocate** : Puteți configura setările astfel încât să blocheze anumite site-uri Web.

- Pentru a utiliza funcția **Filtrare site**, trebuie să introduceți parola pentru televizor.

## Funcția de blocare a ferestrelor de tip pop-up

Blochează ferestrele de tip pop-up care sunt afișate în mod automat pe paginile web.

## Navigare Privată

Dacă se setează la **Pornit**, nu va lăsa un istoric al vizitelor pe site-uri web.

## Nu urmări

Puteți solicita ca site-ul web să nu lase un istoric al vizitei dvs. Operațiunea poate varia în funcție de politica site-ului web.

## Redare în flux adaptativă folosind JavaScript

Tehnologia de redare în flux a fișierelor ce folosește JavaScript vă permite să vizualizați fișiere video cu rezoluție optimizată.

Dacă acesta este setat la **Oprit**, rezoluția videoclipurilor redade în **Navigator Web** este limitată la 720p.

## Setări module cookie

Permite site-ului web să stocheze și să folosească date ale modulelor cookie.

### Ștergere date de navigare

**Ștergere module cookie** : Șterge datele privind modulele cookie. Când sunt șterse, sunteți deconectat din majoritatea site-urilor.

**Ștergere toate datele de navigare** : Șterge întregul istoric de navigare pe browser, inclusiv modulele cookie.

## Conferințe video

### Conferințe video

Puteți organiza o conferință video conectând camera la televizor.

01 Conectați camera la portul **USB IN**.

02 Începeți o conferință video utilizând **Navigator Web** sau aplicația.

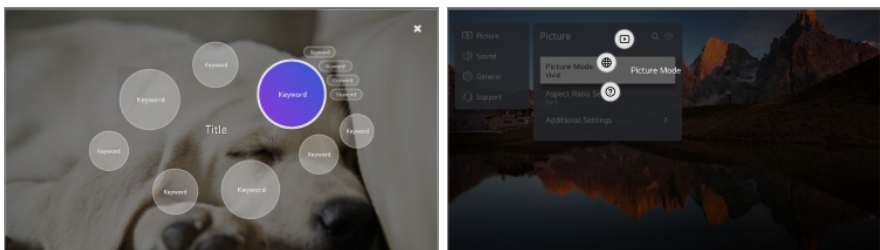
- Această funcție ar putea să nu fie disponibilă în anumite țări sau pentru anumite modele.
- Pentru utilizarea acestei funcții este necesară conexiunea la Internet.
- Camera pentru conferințe video trebuie achiziționată separat.  
Se recomandă să utilizați un produs a cărui compatibilitate cu televizoarele LG a fost testată.  
Amcrest AWC496/AWC195-B, Logitech BRIO/C920/C920c/C920e/C920s/C920x/C922 Pro/C922x/C925e/C930c/C930e
- Pentru o descriere detaliată a funcțiilor camerei, consultați manualul dispozitivului.
- Este posibil ca dispozitivul USB să nu funcționeze sau să nu funcționeze corespunzător dacă este utilizat un hub USB sau un prelungitor.
- Site-urile de videoconferințe se regăsesc pe  → **Navigator Web Site-uri recomandate** iar aplicațiile se regăsesc pe **Apps**. În funcție de condițiile furnizorului de servicii, utilizarea site-ului sau a aplicației de videoconferințe poate fi supusă suspendării sau modificării.

## Pentru a utiliza Magic Explorer

### Pentru a utiliza Magic Explorer

Puteți efectua comod o căutare printre diferitele aplicații, pe baza textului de pe ecran sau a informațiilor video.


- 01 Magic Explorer poate fi utilizat atunci când culoarea cursorului Magic Remote se modifică (de exemplu, devine )
- 02 Apăsați și mențineți butonul **Rotiță (OK)** pe imagine atunci când urmăriți o transmisiune sau pe text atunci când utilizați aplicațiile **Guide**, **Setări**, **Alertă sportivă** sau **Galeria de Artă**.
- 03 Pe ecranul transmisiunii, apar cuvintele-cheie asociate programului.  
Pe textul din aplicație, apare o pictogramă care vă permite să accesați un element, de exemplu Navigator Web sau Căutare.
- 04 Alegeți un element pe care doriți să-l utilizați.
  - Puteți deplasa un element apăsând butoanele /// de pe telecomandă.
- 05 Puteți ieși din Magic Explorer apăsând butonul  de pe telecomandă.



- Puteți utiliza această caracteristică și prin apăsarea și menținerea butonului **OK** de pe telecomanda standard.
- Caracteristicile disponibile variază în funcție de regiune sau serviciu.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Utilizarea funcției Alertă sportivă

## Utilizarea funcției **Alertă sportivă**

- 01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
  - 02 Rulați aplicația **Alertă sportivă**.
  - 03 Înregistrează-mi echipa/jucătorul pentru a consulta programul meciurilor și scorurile în timp real.
- Programul sau starea partidelor poate diferi față de cele efective în funcție de situația

furnizorului de date.

- Alarma în timp real poate să nu fie disponibilă la utilizarea anumitor aplicații.
- Această funcție este disponibilă numai când este conectată rețeaua.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

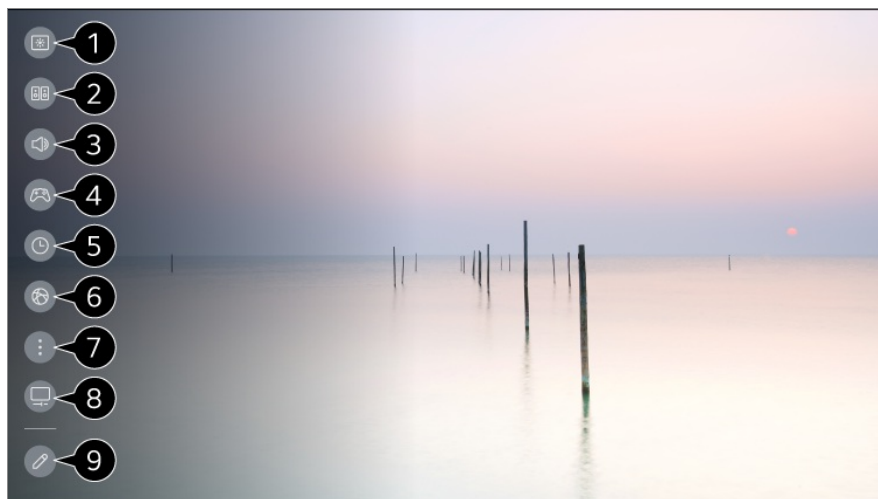
# Setări

## Setări rapide

### Pentru utilizarea rapidă a funcției Setări

Afișează simplu și rapid un set de comenzi simple, cum ar fi **Mod imagine**, **leșire audio**, **Temporizator oprire** ș.a.m.d.

Apăsăți pe butonul  al telecomenzii.



- 1 Puteți seta **Mod imagine**.
- 2 Puteți seta **Mod sunet**.
- 3 Puteți alege **leșire audio**.
- 4 Vă duce la setările **Optimizator de joc**.
- 5 Puteți seta **Temporizator oprire**.
- 6 Vă duce la setările **Rețea**.

7 Puteți seta mai multe opțiuni.

- De asemenea, puteți menține apăsat butonul  al telecomenzii pentru a rula toate setările în mod direct.

8 Vă duce la setările **Asistență OLED**.

- Această caracteristică este disponibilă numai pentru televizoarele OLED.

9 Puteți adăuga/șterge elementele de setare rapidă sau modifica ordinea elementelor.

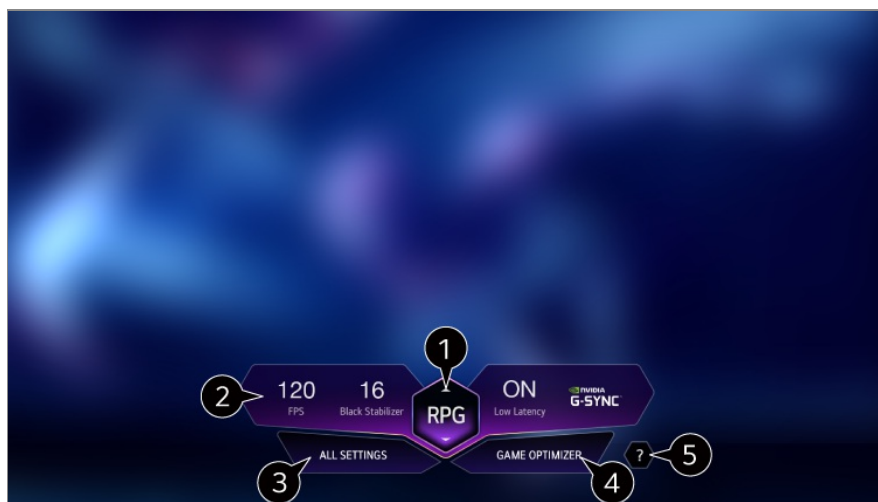
- Deplasați-vă la un element care poate fi configurat, apăsați o dată pe butonul **Rotiță (OK)** al telecomenzii, apoi apăsați și țineți apăsat butonul **Rotiță (OK)** pentru a comuta la meniu.

## Panou de control Joc

În timpul unui joc, puteți să schimbați rapid Genul jocului și să verificați starea setărilor în timp real.

Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

- Când conectați o consolă de jocuri și rulați un joc, **General** → **Optimizator de joc** este schimbat la **Pornire**, iar **Imagine** → **Selectare mod** este schimbat la **Optimizator de joc**. Dacă nu sunt afișate Panou de control Joc, vă rugăm să verificați fiecare setare.



1 Puteți optimiza ecranul în funcție de genul jocului.

2 Sunt afișate semnalele în timp real și valorile selectate ale setărilor genului.

- Elementele afișate pot să varieze în funcție de model.

3 Puteți seta mai multe opțiuni.

- De asemenea, puteți menține apăsat butonul  al telecomenzii pentru a rula toate setările în mod direct.

4 Vă duce la setările **Optimizator de joc**.

- Pentru a vizualiza detaliile, **Setări** → **Optimizator de joc** în **Manual de utilizare**.

5 Lansați **Manual de utilizare**.

# Imagine

## Selectarea Modulului de imagine

 →  → **Imagine** → **Selectare mod**

Selectați modul de imagine care se potrivește cel mai bine mediului dvs. de vizionare, preferințelor sau tipului de material video.

Selectați un mod pentru imagini. Prin reglarea și setarea mai detaliată a fiecărui articol în funcție de mod, videoclipul dvs. este mai bine optimizat pentru caracteristicile sale.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.

### La utilizarea semnalelor normale

#### Intens

Face mai clară imaginea prin mărirea contrastului, luminozității și clarității.

#### Standard

Afișează imaginea cu niveluri naturale de contrast, luminozitate și claritate.

#### De bază

Afișează imaginea în setarea de bază a producătorului, care este optimizată pentru vizualizare normală.

#### APS

Modul **APS** (Auto Power Save) reduce consumul de energie utilizând controlul de reducere a intensității luminii.

- Funcția de economisire a energiei precum **Economisire energie** → **Pasul de economisire a energiei** este comutată la **Auto**, iar nivelul de energie utilizată este mai redus decât în modul **Intens**.
- Senzorul de lumină ambiantă ajustează automat **Luminozitate pixeli OLED**, pe baza condițiilor de iluminare ambiantă.



- În condiții de vizionare pe întuneric, televizorul scade treptat intensitatea luminoasă în funcție de luminozitatea sursei de lumină. Un ecran mai întunecat înseamnă un consum mai scăzut de energie.

## Cinema

Imagine adecvată pentru filme.

## Sports / Fotbal / Cricket

Imagine adecvată pentru jocurile sport. Face mai clare imaginile cu mișcări rapide, cum ar fi lovirea sau aruncarea mingii.

- Numele sportului poate diferi în funcție de regiune.

## Optimizator de joc

Imagine adecvată pentru jocuri.

## FILMMAKER MODE

Oferă o calitate optimizată a filmelor cinematografice certificată de UHD Alliance, organismul de standardizare pentru tehnologiile asociate UHD.

- Pentru a comuta automat la **FILMMAKER MODE** când un semnal care poate fi utilizat cu acest mod este introdus, setați **Pornire automată MOD FILMMAKER** la **Pornit**.

 **Expert (spațiu luminos, ziua)** /  **Expert (spațiu întunecat, noaptea)**

Acest mod este adecvat pentru filme etc. pe care le urmăriți în spații întunecate.

**Expert (spațiu întunecat, noaptea)** are o temperatură a culorii inferioară față de **Expert (spațiu luminos, ziua)**.

Selecțați un mod care este potrivit pentru filmul pe care îl urmăriți.

ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control

## Când utilizați semnalele HDR/Dolby Vision

### Intens

Face mai clară imaginea prin mărirea contrastului, luminozității și clarității.

### Standard

Într-un mediu de vizualizare normal, acesta deschide un ecran care poate afișa în mod corect expresivitatea și luminozitatea HDR.

## Cinema la domiciliu

Ecranul apare ca un ecran mai luminos și mai clar decât **Cinema**.

## Cinema

Imagine adecvată pentru semnalul video HDR.

## Optimizator de joc

Imagine adecvată pentru jocuri.

## FILMMAKER MODE

Oferă o calitate optimizată a filmelor cinematografice certificată de UHD Alliance, organismul de standardizare pentru tehnologiile asociate UHD.

- Pentru a comuta automat la **FILMMAKER MODE** când un semnal care poate fi utilizat cu acest mod este introdus, setați **Pornire automată MOD FILMMAKER** la **Pornit**.
- Dacă se introduce semnalul video HDR/Dolby Vision în modele care nu acceptă tehnologia HDR/Dolby Vision, acesta va oferi opțiuni de semnale normale pentru modul de imagine.
- În funcție de semnalul de intrare, modurile de imagine disponibile pot fi diferite.
- Atunci când vizionați conținut din servicii online, Modul imagine poate fi schimbat pentru a se potrivi conținutului prezentat.
-  Expert este o opțiune ce permite unui expert în calitatea imaginilor să regleze fin calitatea imaginii standard. Astfel, este posibil să nu funcționeze pentru imaginile normale.
- Modificările făcute în **Selectare mod** ar putea modifica setările pentru **Economisire energie** și **Protecție Motion Eye** și ar putea afecta consumul de energie. Puteți modifica setările în **Suport** → **Asistență OLED** → **Asistență automată dispozitiv** → **Economisire energie** și **Imagine** → **Setări avansate** → **Luminozitate** → **Protecție Motion Eye**.

## Setarea dimensiunii ecranului

 →  → **Imagine** → **Format imagine** → **Selectarea utilizatorului**

Puteți modifica dimensiunile ecranului în funcție de tipul de conținut pe care îl urmăriți.

### 16:9

Afișează un format al imaginii de 16:9.

### Format original

Raportul de ecran optim se modifică în funcție de semnalul de intrare al imaginii.

### Lat complet

Puteți vizualiza conținut pe ecranul complet.  
Rețineți că pot apărea distorsiuni ale imaginii, în funcție de tipul de semnal.

## 4:3

Afișează un format al imaginii de 4:3.

## Zoom vertical

Puteți regla dimensiunea pe verticală a ecranului și puteți alinia ecranul pe verticală utilizând funcțiile **Adaptare rată de zoom** și **Adaptare poziție ecran**.

## Zoom în 4 direcții

Puteți regla dimensiunea pe orizontală/verticală/diagonală a ecranului și puteți alinia ecranul pe orizontală/verticală utilizând funcțiile **Adaptare rată de zoom** și **Adaptare poziție ecran**.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.
- Imaginile pot fi distorsionate în timp ce le măriți sau le micșorați.
- Selectarea unei dimensiuni diferite a ecranului față de dimensiunile originale poate cauza aspectul diferit al imaginii.
- În funcție de combinația dintre formatul imaginii și dimensiunile ecranului, marginile pot fi ascunse sau afișate în negru sau ambele părți ale imaginii pot prezenta fluctuații. De asemenea, când selectați un articol prezentat pe ecranul de difuzare, conturul poate să nu fie aliniat în mod corect.
- În funcție de semnalul de intrare, formatele de ecran disponibile pot fi diferite.

## Vizualizați ecranul cu Numai Scan

⚙️ → ⓘ → **Imagine** → **Format imagine** → **Numai Scan**

Dacă setați această caracteristică pe **Pornit**, puteți vizualiza conținutul în raportul aspect existent în semnalul transmisiei sau sursa conținutului. Dacă marginea ecranului nu este curată, vă rugăm să îl setați pe **Oprit**.

Dacă este setată pe **Auto**, funcția se comută de la starea **Pornit** la starea **Oprit**, în funcție de informațiile conținute în semnalul video.

- Articolele care pot fi selectate pot varia în funcție de intrarea curentă.



## Reglarea luminozității unei imagini

⚙️ → ⓘ → **Imagine** → **Setări avansate** → **Luminozitate**

Puteți regla luminozitatea întregului ecran.



## Luminozitate panou

Controlează nivelul luminozității ecranului prin reglarea luminii de fond. Cu cât valoarea este mai apropiată de 100, cu atât mai luminos este ecranul.

- Scădeți intensitatea pentru **Luminozitate panou**, pentru a reduce consumul de energie.
- În funcție de **Economisire energie (Auto/Maxim)**, este posibil să nu puteți regla **Luminozitate panou**.  
În acest caz, navigați la  →  → **Suport** → **Economisire energie** → **Pasul de economisire a energiei** și setați pe **Oprit** sau **Minim**.
- În funcție de modelul dvs. de televizor, este posibil să nu aveți setarea **Luminozitate panou**.

## Luminozitate pixeli OLED

Ajustează luminozitatea afișajului prin varierea luminozității panoului OLED.

- În funcție de **Economisire energie (Auto/Maxim)**, este posibil să nu puteți regla **Luminozitate pixeli OLED**.  
În acest caz, navigați la  →  → **Suport** → **Asistență OLED** → **Asistență automată dispozitiv** → **Economisire energie** → **Pasul de economisire a energiei** și setați pe **Oprit** sau **Minim**.
- În funcție de modelul dvs. de televizor, este posibil să nu aveți setarea **Luminozitate pixeli OLED**.

## Reglare contrast

Reglează contrastul zonelor întunecate și luminoase ale imaginii. Cu cât valoarea este mai apropiată de 100, cu atât mai mare este contrastul.

## Luminozitate ecran

Ajustează luminozitatea ecranului în ansamblu. Cu cât valoarea este mai apropiată de 100, cu atât mai luminos este ecranul.

Puteți utiliza setările **Luminozitate ecran** în mod specific pentru seta partea întunecată a imaginii.

## Contrast dinamic automat

Corectează diferența dintre părțile luminoase și cele întunecate ale ecranului, pentru rezultate optime în funcție de luminozitatea imaginii.

## Cartografierea nuanțelor HDR

Setări de contrast adecvate în funcție de luminozitatea imaginii pentru conținutul HDR.

### Luminozitate maximă

Ajustați luminozitatea maximă pentru cel mai intens nivel de luminozitate.

### Gamma (Reglare luminozitate)

Reglează luminozitatea medie a imaginii.

- **BT.1886** exprimă gradația în ITU-R BT.1886, care este un standard internațional.

### Nivel negru

Reglează intensitatea tonurilor de negru de pe ecran pentru a afișa un ton negru perfect. Selectați **Auto**, **Limitat** sau **Complet** pentru a sorta gama de culori a dispozitivului de intrare externă.

- Această funcție poate fi utilizată în timp ce urmăriți conținut dintr-o sursă externă.

### Întun. locală LED

Maximizează rata contrastului făcând mai strălucitoare partea luminoasă a ecranului și închisă mai mult partea întunecată a ecranului.

- **Oprit** : Dezactivează funcția **Întun. locală LED**.
- **Scăzută** / **Mediu** / **Înaltă** : Modifică rata contrastului.
- Oprirea acestei opțiuni prin comutarea în **Oprit** ar putea crește consumul de energie.

### Protecție Motion Eye

Ajustează automat luminozitatea și reduce estomparea imaginii pe baza datelor despre imagine pentru a reduce solicitarea ochilor.

- Oprirea acestei opțiuni prin comutarea în **Oprit** ar putea crește consumul de energie.
- În funcție de semnalul de intrare sau de modul de imagine selectat, opțiunile disponibile pot diferi.
- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Reglarea culorilor unei imagini

 →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Culoare**

## Adâncimea culorii

Diminuează sau accentuează culorile afișate pe ecran. Cu cât valoarea este mai apropiată de 100, cu atât mai mare este adâncimea de culoare.

## Nuanță

Reglează echilibrul de culoare între tonurile de roșu și verde afișate pe ecran. Cu cât valoarea este mai apropiată de Roșu 50, cu atât mai roșie va fi culoarea. Cu cât valoarea este mai apropiată de Verde 50, cu atât mai verde va fi culoarea.

## Gamă de culori

Selectează intervalul de culori de afișat. Setati gama de culori pe **Detectare automată** pentru afișare în funcție de semnal sau pe **Nativ** pentru culori mai vii și mai bogate.

## Reglare fină

Acest lucru este utilizat atunci când experții îl controlează folosind un model de testare. Puteți controla aceasta selectând zonele cu șase culori (**Roșu/Verde/Albastru/Bleu/Magenta/Galben**).

Pentru imagini normale, este posibil ca ajustările să nu aibă ca rezultat modificări perceptibile de culoare.

## Actualizare culoare

Reglează culoarea și saturația imaginii pentru a o face mai colorată și mai vie.

## Selectare culoare

Din **Roșu/Verde/Albastru/Bleu/Magenta/Galben**, selectați un ton de reglat.

## Reglare saturație / Reglare nuanță / Ajustare luminanță

Reglați culorile/nuanța/luminozitatea tonului în domeniul de valori -30 la +30.

## Balans de alb

Funcția de ajustare a fiecărei culori de reprodus cu o mai mare precizie pe bază de alb vă permite să reglați tonul cromatic general al ecranului, în funcție de preferința dvs.

## Temp. cul.

Puteți configura culorile pentru a conferi afișajului tonuri mai reci sau mai calde.

## Metodă

Această metodă este utilizată pentru a regla fin setarea de temperatură a culorilor. Pentru părțile deschise și închise ale videoclipului, puteți controla temperatura culorilor în două puncte, dacă selectați **2 puncte** și la fiecare punct din 10 niveluri, selectați **Nivel semnal 10 puncte (%)**, și la fiecare punct din 22 de niveluri ale videoclipului dacă selectați **Nivel semnal 22 puncte (%)**.

## Punct

Selectați luminozitatea ecranului pentru ajustarea temperaturii culorilor. Dacă **Metodă** este setată la **2 puncte**; utilizați Scăzut pentru a selecta umbrele și Ridicat pentru a selecta elementele luminoase. Dacă **Metodă** este setată la **Nivel semnal 10 puncte (%)**; puteți selecta luminozitatea folosind numerele ce indică 10 niveluri. Când **Metodă** este setat ca **Nivel semnal 22 puncte (%)**, puteți selecta luminozitatea cu 22 niveluri de luminozitate.

## Nivel semnal (%)

Selectați luminozitatea ecranului pentru ajustarea temperaturii culorilor. Dacă **Metodă** este setată la **Nivel semnal 10 puncte (%)**; puteți selecta luminozitatea folosind numerele ce indică 10 niveluri. Când **Metodă** este setat ca **Nivel semnal 22 puncte (%)**, puteți selecta luminozitatea cu 22 niveluri de luminozitate.

## Afișați nivelul de luminozitate la nivelul maxim al semnalului (%)

Reglează luminozitatea celui mai înalt nivel de semnal 100%.

## Reglați nivelul de luminozitate la nivelul semnalului selectat (%)

Poate fi reglată luminozitatea nivelului de semnal selectat.

- Puteți efectua aceste setări numai atunci când **Imagine → Selectare mod** este **Cinema**, **Expert (spațiu luminos, ziua)** sau **Expert (spațiu întunecat, noaptea)** și când **Metodă** este setat ca **Nivel semnal 10 puncte (%)** sau **Nivel semnal 22 puncte (%)**.

## Roșu / Verde / Albastru

Reglați temperatura culorii din punctul selectat.  
Reglați intensitatea **Roșu/Verde/Albastru** în domeniul dintre -50 și 50.  
Puteți ajusta valorile respective pentru luminozitatea selectată în **Punct**.

- În funcție de semnalul de intrare sau de modul de imagine selectat, opțiunile disponibile pot diferi.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Reglarea contrastului unei imagini

⚙️ → ⓘ → **Imagine** → **Setări avansate** → **Claritate**

Puteți regla contrastul unei imagini, pentru afișare mai clară.

### Reglare claritate

Reglează claritatea imaginii. Cu cât valoarea este mai apropiată de 50, cu atât mai clară este imaginea.

### Super rezoluție

Reglează rezoluția pentru a face mai clare imaginile estompate și neclare.

### Reducere zgomot

Îndepărtează micile puncte care ies în evidență, pentru a face imaginea mai curată.

### Reducere zgomot MPEG

Reduce zgomotul produs în timpul creării semnalelor video digitale.

### Gradare lină

Aceasta reduce fenomenul de contur neregulat al imaginii și într-un tipar în trepte și afișează un ecran mai clar.

### Ecran Cinema

Optimizați ecranul pentru filme.

### TruMotion

Îmbunătățește calitatea imaginii pentru imaginile care se mișcă rapid.

- **Oprit** : Oprește **TruMotion**.
- **Mișcarea cinematografică** : Reglați fluctuațiile de mișcare de pe ecran pentru a beneficia de imagini ca la cinema.
- **Natural** : Setați imaginile cu numeroase mișcări pentru a avea un aspect natural și clar.
- **Mișcare lină** : Netezește imaginile cu mișcări rapide.
- **Selectarea utilizatorului** : Setază manual funcțiile **TruMotion**.



- **De-Judder** : Ajustează trepidația ecranului.
- **De-Blur** : Reduce efectele de neclaritate ale mișcării.
- **OLED Motion / OLED Motion Pro / Motion Pro / NanoCell Motion Pro** : Puteți face videoclipul mai clar, eliminând imaginile remanente.

- Setările avansate pot fi modificate numai în modul **Selectarea utilizatorului**.
- În funcție de semnalul de intrare sau de modul de imagine selectat, opțiunile disponibile pot diferi.
- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Aplicarea setărilor de imagine actuale la toate intrările

 →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Aplicare la toate intrările**

Setările specificate se aplică doar modului de intrare selectat în momentul respectiv. Pentru a aplica setările de imagine curente tuturor modurilor de intrare, selectați **Aplicare la toate intrările**.

## Resetarea modului de imagine

 →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Resetare**

Dacă doriți să resetați setările imaginii la setările implicite din fabrică după aplicarea setărilor, selectați resetarea pentru fiecare mod de imagine.

## Pornire automată MOD FILMMAKER

 →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Pornire automată MOD FILMMAKER**

Dacă se setează la **Pornit**, **Mod imagine** se va schimba automat la **FILMMAKER MODE** când un semnal care este utilizat cu **FILMMAKER MODE** este introdus.

- Deși acest mod redă în mod eficace intenția realizatorului, poate fi mai întunecat decât alte **Mod imagine**.

## Pentru a utiliza caracteristica **Reducere lumină albastră**

 →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Reducere lumină albastră**

Temperatura culorii va fi reglată pentru a reduce obosirea ochilor.

### **Pornit**

Temperatura culorii pentru ecranul televizorului dvs. este reglată.

## Oprit

Dezactivează caracteristica **Reducere lumină albastră**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

# Sunet

## Selectare mod

 →  → **Sunet** → **Selectare mod**

Puteți selecta modul de sunet cel mai potrivit pentru fiecare gen.

### **Sunet AI / Sunet AI Pro**

Optimizează automat sunetul în funcție de tipul de conținut.

### **Standard**

Optimizează sunetul pentru toate tipurile de conținut.

### **Cinema**

Optimizează sunetul pentru filme.

### **Voce clară / Voce Clară Pro**

Îmbunătățește claritatea vocii.

### **Sports / Fotbal / Cricket**

Optimizează sunetul pentru jocuri sportive.

- Numele sportului poate diferi în funcție de regiune.

### **Muzică**

Optimizează sunetul pentru muzică.

### **Optimizator de joc**

Optimizează sunetul pentru jocuri.

- Această setare se aplică numai difuzoarelor interne ale televizorului sau dispozitivelor conectate prin **HDMI (ARC)** compatibile cu **Partajare mod sunet TV**.
- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Utilizare difuzor TV

 →  → **Sunet** → **leșire audio** → **Utilizare difuzor TV**

Sunetul este redat prin difuzoarele interne ale televizorului.


## Utilizare difuzor wireless

 →  → **Sunet** → **leșire audio** → **Utilizare difuzor wireless**

### Dispozitiv Bluetooth

Conectați wireless un dispozitiv audio Bluetooth pentru a vă bucura de sunetul televizorului în mod mai confortabil.

Consultați manualul de utilizare a dispozitivului audio Bluetooth pentru detalii despre modul de conectare și utilizare a dispozitivului.

- Apăsați  pentru a vizualiza dispozitivele conectate sau dispozitivele care pot fi conectate, pentru a conecta oricare dintre acestea.
- Pentru unele dispozitive Bluetooth, volumul dispozitivului poate fi controlat prin selectarea din lista de conexiuni.
- Dispozitivele LG Sound Sync vor încerca să se conecteze automat la dispozitivele utilizate recent atunci când porniți televizorul.
- Vă recomandăm să conectați un dispozitiv audio LG care acceptă LG Sound Sync, utilizând modul LG TV sau modul LG Sound Sync de pe dispozitiv.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Codec-ul audio care poate fi redat prin Bluetooth este SBC/aptX™.
- Dacă dispozitivul nu reușește să se conecteze, verificați alimentarea dispozitivului la care se va conecta și verificați dacă dispozitivul audio funcționează corespunzător.
- Se recomandă utilizarea de căști Bluetooth atunci când conectați două dispozitive Bluetooth.
- În funcție de tipul de dispozitiv Bluetooth, este posibil ca dispozitivul să nu se poată conecta corect sau poate interveni un comportament anormal, precum canale video și audio nesincronizate.

- Căștile exclusiv pentru dispozitive mobile pot să nu fie funcționale.
- Dacă sunt conectate și utilizate concomitent două dispozitive Bluetooth, este posibil ca vocea să nu se sincronizeze.
- Sunetul poate înregistra întreruperi sau calitatea sunetului poate fi redusă dacă:
  - dispozitivul Bluetooth este prea departe de televizor;
  - există obstacole între dispozitivul Bluetooth și televizor; sau
  - se utilizează împreună cu un echipament radio, cum ar fi un cuptor cu microunde sau LAN wireless
- Dacă **Imagine → Selectare mod** este setat la **Optimizator de joc** și **Ieșire audio** este setat la **Dispozitiv Bluetooth**, **Imagine → Selectare mod** se schimbă la **Standard**.
- Dacă continuați să vă confrunțați cu probleme, vă recomandăm să utilizați o conexiune prin cablu. ( Port **HDMI (ARC)** optic digital )

## Difuzoare WiSA

Puteți conecta în mod wireless TV-ul la **Difuzoare WiSA** pentru a vă bucura de un sunet de înaltă calitate.

Selectați  pentru a ajusta setările detaliate pentru **Difuzoare WiSA**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Pentru a utiliza difuzoarele WiSA, trebuie să conectați dongle-ul exclusiv.
- Probleme de conexiune între WiSA Dongle și difuzorul WiSA pot apărea în medii cu interferențe wireless. În acest caz, contactați producătorul difuzorului.
- Pentru mai multe informații privind achiziționarea produselor WiSA autorizate, verificați [www.wisaassociation.org](http://www.wisaassociation.org).

## Dispozitiv mobil

Dacă instalați aplicația LG ThinQ pe un dispozitiv smart și îl conectați la televizor, puteți utiliza dispozitivul ca difuzor pentru televizor.

## Utilizare difuzor cu fir

 →  → **Sunet** → **Ieșire audio** → **Utilizare difuzor cu fir**

## Dispozitiv de ieșire optică

Puteți conecta un dispozitiv audio care acceptă Optic la portul digital optic de ieșire audio, pentru a vă putea bucura de sunetul televizorului dvs. la o calitate mai mare și cu

un confort sporit.

- Disponibil numai pentru modelele cu port digital optic.
- Pentru unele dispozitive, puteți ajusta volumul folosind telecomanda televizorului.

### Dispozitiv HDMI (ARC)

Sunetul de la televizor poate fi redat printr-un dispozitiv audio extern conectat printr-un port **HDMI (ARC)**.

- Selectați **Dispozitiv HDMI (ARC)** pentru a activa SIMPLINK în mod automat. După ce s-a dezactivat SIMPLINK, setările difuzorului de ieșire revin în mod automat la valorile implicite pentru ieșirea audio neîntreruptă.

### Dispozitiv de ieșire audio / Căști cu cablu

Selectați **Căști cu cablu** sau **Dispozitiv de ieșire audio** pentru a optimiza ieșirea audio în funcție de dispozitivul conectat.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- În cazul în care conectați castile cu fir în timp ce televizorul este pornit, acesta detectează automat căștile cu fir și emite sunetele prin acestea.

## Utilizare difuzoare multiple

 →  → **Sunet** → **Ieșire audio** → **Utilizare difuzoare multiple**

Sunetul poate fi redat simultan prin mai multe dispozitive.

### Dispozitiv Bluetooth + Difuzor TV

Pot fi utilizate atât difuzorul intern al televizorului, cât și difuzorul Bluetooth pentru a reda sunetul concomitent sau poate fi utilizat sunet surround.

Po fi conectate maximum două dispozitive Bluetooth de același model.

- 01 Selectați  pentru a conecta difuzoarele Bluetooth.
  - 02 Rulați **Întârziere audio** pentru a sincroniza difuzorul interior al televizorului cu difuzorul Bluetooth. Îl puteți regla în mod automat sau manual.
- Când setați **Ieșire audio** ca **Dispozitiv Bluetooth + Difuzor TV**, dacă **Imagine** → **Selectare mod** este **Optimizator de joc**, aceasta va fi modificată ca **Standard**, iar **Dolby Atmos** va fi oprit.
  - În timp ce utilizați funcția Screen Share este posibil ca imaginea și sunetul să nu fie sincronizate. Vă recomandăm să utilizați **Utilizare difuzor TV** în **Ieșire audio**.

- În funcție de tipul dispozitivului dvs. Bluetooth, este posibil ca să nu poată fi conectate două dispozitive în același timp.
- În funcție de tipul de dispozitiv Bluetooth, este posibil ca dispozitivul să nu se poată conecta corect sau poate interveni un comportament anormal, precum canale video și audio nesincronizate.

### Dispozitiv de ieșire optică + difuzor TV

Sunetul este redat simultan prin difuzoarele integrate ale televizorului și dispozitivul conectat la ieșirea audio digitală optică.

### Căști cu cablu + difuzor TV

Sunetul este redat simultan prin difuzoarele interne ale televizorului și prin **Căști cu cablu**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- În cazul în care conectați castile cu fir în timp ce televizorul este pornit, acesta detectează automat căștile cu fir și emite sunetele prin acestea.

## Dolby Atmos

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Dolby Atmos**

Dolby Atmos se bazează pe conceptul de obiecte audio. Orice sunet poate fi mixat ca element audio unic, un obiect care este plasat independent în spațiul tridimensional. Noul dvs. televizor LG a fost prevăzut cu cea mai recentă tehnologie de sunet Dolby Atmos. Dolby Atmos reprezintă experiența supremă a sunetului care creează audio în mișcare, ce se deplasează în jurul dvs. utilizând difuzoarele unui televizor.

Meniul are funcția Pornit/Oprit, valoarea implicită fiind **Pornit**. Dat fiind efectul **Dolby Atmos**, este valabil conținutul Dolby Atmos. (Meniu atunci când este setat pe **Pornit**)

- Anumite conținuturi Dolby Atmos pot să nu fie redade.

## Echilibru

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Echilibru**

Puteți regla volumul difuzoarelor stâng și drept.

- Setările sunt disponibile doar pentru difuzorul TV intern.

## Egalizator

⚙️ → ⓘ → **Sunet** → **Setări avansate** → **Egalizator**

Puteți regla sunetul prin creșterea sau reducerea emisiei gamei de frecvențe specifice a semnalului vocal.

- Această opțiune poate fi activată dacă **Sunet** → **Selectare mod** este setat ca **Standard**.
- Această setare se aplică numai difuzoarelor interne ale televizorului sau dispozitivelor conectate prin **HDMI (ARC)** compatibile cu **Partajare mod sunet TV**.

## Tip instalare

⚙️ → ⓘ → **Sunet** → **Setări avansate** → **Tip instalare**

Acest mod optimizează sunetul pe baza configurării televizorului.

### Stativ

Selectați această funcție dacă televizorul este instalat pe suportul propriu.

### Montare pe perete

Selectați această funcție dacă televizorul este instalat pe perete.

- Setările sunt disponibile doar pentru difuzorul TV intern.

## Reglare automată a volumului

⚙️ → ⓘ → **Sunet** → **Setări avansate** → **Reglare automată a volumului**

Dacă este setată pe **Pornit**, volumul va fi reglat automat la un nivel adecvat pentru fiecare conținut vizionat, pentru a vă oferi o vizionare mai confortabilă.

- Această setare se aplică numai difuzoarelor interne ale televizorului sau dispozitivelor conectate prin **HDMI (ARC)** compatibile cu **Partajare mod sunet TV**.

## Setare audio DTV

⚙️ → ⓘ → **Sunet** → **Setări avansate** → **Setare audio DTV**

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 AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG și ieșirea este produsă în primul format audio găsit.

- Următoarea ordine de căutare se poate modifica în funcție de țară : AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG.
- Dacă formatul audio selectat nu este acceptat, un alt format audio poate fi utilizat pentru ieșire.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Reglarea sincronizării AV

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Potrivire ecran și sunet**

Reglează sincronizarea sunetului de la difuzorul care funcționează.

Cu cât valoarea este setată mai aproape de 60, cu atât mai lentă va fi viteza de redare a vocii față de viteza implicită.

Dacă selectați **Bypass**, semnalele de transmisie sau sunetul de la dispozitive digitale vor fi emise fără nicio întârziere audio. Este posibil ca sunetul să fie emis înaintea imaginii, din cauza timpului necesar televizorului pentru a procesa intrarea video.

- Opțiunile disponibile variază în funcție de setarea **ieșire audio**.

## Selectare format audio intrare HDMI

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Selectare format audio intrare HDMI**

Puteți seta formatul audio pentru fiecare intrare HDMI.

În cazul conectării la dispozitive sau la conținut care acceptă cea mai recentă tehnologie de sunet surround, setarea la **Bitstream** vă va permite să ascultați la calitatea audio dorită.

Când vocea transmisă prin HDMI portul nu este sincronizată, setați ca **PCM**.

## Partajare mod sunet TV

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Partajare mod sunet TV**

Conectați un soundbar LG compatibil cu **Partajare mod sunet TV** și setați-l pe **Pornit**. **Sunet** → **Selectare mod** setat pe televizor este aplicat la soundbar pentru a emite o varietate de sunete.



## Control mod bară de sunet

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Control mod bară de sunet**

Conectați un soundbar LG compatibil cu **Control mod bară de sunet** și setați-l pe



## Pornit.

Puteți seta modul de sunet pentru soundbar în  →  → **Sunet** → **Selectare mod** de pe televizor.

- Denumirea modului de sunet afișat pe soundbar poate să difere de cea a **Sunet** → **Selectare mod** afișat pe televizor, în funcție de model. În acest caz, va fi asociată cu Mod sunet cu efecte similare.

## LG Sound Sync

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **LG Sound Sync**

Conectați un dispozitiv LG Sound Sync la portul de ieșire digital optic și setați **leșire audio** la **Dispozitiv de ieșire optică**.



Cu această funcție setată la **Pornit**, puteți regla volumul dispozitivului conectat LG Sound Sync folosind o telecomandă TV.

- Dacă funcția de pornire automată a barei de sunet care susține LG Sound Sync este setată la Pornire, bara de sunet va porni sau se va opri simultan atunci când televizorul este pornit sau oprit.

## Setarea leșire audio digitală

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **leșire audio digitală**

Puteți configura setările **leșire audio digitală**.

- Această setare este disponibilă numai atunci când  →  → **Sunet** → **leșire audio** → **Utilizare difuzor cu fir** este setat la **Dispozitiv de ieșire optică** sau **Dispozitiv HDMI (ARC)**.
- Atunci când **Trecere** este activat, efectele sonore nu pot fi generate.
- Ieșirea codcului cu un dispozitiv poate să difere față de semnalele de intrare.

	Intrare sunet	Ieșire audio digitală
<b>PCM</b>	Toate	PCM
<b>Auto / Trecere</b>	MPEG	PCM
	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos

---

Dolby TrueHD (Numai HDMI)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital Plus / Atmos
------------------------------	--

---

HE-AAC / AAC	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus
--------------	--

---

- Dolby TrueHD , HDMI eARC , Dolby Atmos : S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- În timpul conectării cu HDMI eARC, tipul de ieșire audio va depinde de tipul de sunet acceptat de dispozitivul conectat.
  - În funcție de dispozitivul conectat și de formatul audio de intrare, ieșirea poate fi în format Dolby Metadata-Enhanced Audio Transmission PCM (Dolby MAT PCM).
  - Dacă **ieșire audio digitală** este setat pe **Trecere** și intrarea HDMI este Dolby TrueHD sau Multi-Channel PCM, formatul audio de ieșire poate fi Bypass.

## Utilizarea dispozitivului audio eARC compatibil

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Asistență pentru eARC**

eARC este o tehnologie care poate transmite și recepționa mai multe informații de sunet, la o viteză mai mare, datorită lărimii de bandă mai mari decât cea utilizată de ARC convențional. Vă puteți bucura de sunet TV de calitate superioară decât ARC printr-un dispozitiv audio conectat.

- 01 Conectați un dispozitiv audio care este compatibil cu eARC la portul **HDMI (ARC)**.
- 02 Accesați **ieșire audio** → **Utilizare difuzor cu fir** și alegeți **Dispozitiv HDMI (ARC)**.
- 03 Setati **Asistență pentru eARC** la **Pornit**.

## Inițializarea setărilor de sunet

 →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Resetare**

Restaurează setările detaliate ale efectelor pentru modul de sunet **Standard** la setările inițiale.

- Această setare se aplică numai difuzoarelor interne ale televizorului sau dispozitivelor



conectate prin **HDMI (ARC)** compatibile cu **Partajare mod sunet TV**.

## Serviciu AI

### Imagine AI / Imagine AI Pro

 →  → **General** → **Serviciu AI** → **Imagine AI / Imagine AI Pro**

Când este setat la **Pornit**, calitatea imaginii este optimizată în mod automat pentru caracteristicile conținutului bazate pe algoritmi preluați prin tehnicile de învățare profundă.

- Este susținut doar pentru radiodifuziune digitală, video cu dispozitiv de memorie USB și intrare video HDMI.
- Dacă  →  → **Imagine** → **Selectare mod** este **Optimizator de joc**, nu puteți configura această funcție.
- Nu funcționează cu conținutul protejat la copiere.

### Setări Luminozitate AI

 →  → **General** → **Serviciu AI** → **Setări Luminozitate AI**

Când este setat la **Pornit**, luminozitatea ecranului este calibrată în mod automat în funcție de luminozitatea din jurul televizorului.

### Selectare gen automată

 →  → **General** → **Serviciu AI** → **Selectare gen automată**

Când este setat la **Pornit**, calitatea imaginii este optimizată în mod automat pentru genul de conținut de către inteligența artificială.

- Nu funcționează cu conținutul protejat la copiere.

### Sunet AI / Sunet AI Pro

 →  → **General** → **Serviciu AI** → **Sunet AI / Sunet AI Pro**

Dacă se setează la **Pornit**, acesta asigură efecte optime legate de zgomote și provocări realiste bazate pe inteligență artificială în funcție de conținut.

- Această setare se aplică numai difuzoarelor interne ale televizorului sau dispozitivelor

conectate prin **HDMI (ARC)** compatibile cu **Partajare mod sunet TV**.

- Când această funcție este setată la **Pornit**,  →  → **Sunet** → **Selectare mod** se schimbă la **Sunet AI/Sunet AI Pro**.

## Reglarea sunetului prin AI

 →  → **General** → **Serviciu AI** → **Reglarea sunetului prin AI**

Folosind caracteristica **Reglarea sunetului prin AI**, puteți detecta spațiul în care este instalat televizorul folosind microfonul Magic Remote, pentru a optimiza sunetul televizorului în funcție de mediul ambiant.

Selectați **Pornire nouă ajustare audio** pentru a măsura spațiul în care este instalat televizorul.

Când detectarea inițială este încheiată, puteți selecta modul audio dorit.

- **Oprit** : Această funcție dezactivează utilizarea sunetului reglat cu **Reglarea sunetului prin AI**.  
Dacă selectați această opțiune, este redat sunetul implicit al televizorului, fără reglaje efectuate asupra sa.
  - **Standard** : Dacă selectați această opțiune, în modul Standard este redat sunet reglat cu **Reglarea sunetului prin AI**.  
Acest mod oferă un sunet curat și natural.
  - **Bass Boost** : Dacă selectați această opțiune, este redat sunet reglat cu **Reglarea sunetului prin AI** și având basul accentuat.
  - **Treble Boost** : Dacă selectați această opțiune, este redat sunet reglat cu **Reglarea sunetului prin AI** și având înalte accentuate.
- Dacă nivelul de sunet depășește nivelul dintr-o bibliotecă (peste 30 ~ 40 dBA), vă recomandăm să efectuați instalarea într-o limită de 3 metri.
  - Este posibil ca această funcție să nu opereze corect dacă:
    - Zgomotul de fundal este prea puternic, peste 40 dBA.
    - Distanța dintre televizor și Magic Remote este de 5 metri sau mai mare.

## Vizualizarea Ajutor recunoaștere vocală

 →  → **General** → **Serviciu AI** → **Ajutor recunoaștere vocală**

Afișează o listă cu comenzile vocale pe care le poate efectua televizorul.

## Utilizarea funcției Setări recunoaștere vocală

⚙️ → ⓘ → **General** → **Serviciu AI** → **Setări recunoaștere vocală**

Puteți aplica setările pentru caracteristicile de recunoaștere vocală.

## Recomandare AI

⚙️ → ⓘ → **General** → **Serviciu AI** → **Recomandare AI**

Puteți obține mesaje de recomandare în funcție de istoricul dumneavoastră de vizualizare și istoricul utilizării aplicației.

## Alarmă

### Who.Where.What?

Puteți obține informații recomandate asociate transmisiunii pe care o urmăriți.

- Această caracteristică ar putea să nu fie disponibilă în anumite țări.

### Sfaturi inteligente

Puteți accesa o prezentare a caracteristicilor smart pe care le puteți utiliza când vă uitați la televizor sau utilizați o aplicație.

### Selecțiile următoare

Puteți primi recomandări bazate pe obiceiurile dvs. de vizionare TV.

- Această caracteristică ar putea să nu fie disponibilă în anumite țări.

### Alertă sportivă

Treceți la aplicația **Alertă sportivă**. Puteți consulta informații despre evenimente sportive și seta alarme.

Pentru informații suplimentare, consultați **Cum să profitați la maximum de Smart TV** → **Utilizarea funcției Alertă sportivă**, în **Manual de utilizare**.

## Gestionare date de utilizare

### Resetare date de utilizare

Resetează istoricul de vizualizare a conținutului și istoricul utilizării aplicației. Dacă le reseați, durează câteva momente pentru a primi recomandări noi.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.

# Optimizator de joc



## Optimizator de joc

Configurează caracteristica pentru o experiență a imersiunii în joc, când jucați pe o consolă de jocuri video.

01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

02 Selectați  pe ecran.

03 Selectând **Pornire**, se activează toate setările asociate.

- Funcționează doar cu intrări HDMI.
- Atunci când **Optimizator de joc** este setat ca **Pornire**, pot exista întârzieri audio atunci când setați **ieșire audio** ca **Dispozitiv Bluetooth/Difuzoare WiSA/Dispozitiv de ieșire optică/Dispozitiv HDMI (ARC)**. Comutați la **Utilizare difuzor TV** sau modificați  →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Selectare format audio intrare HDMI** ca **PCM**.
- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Imagine

### Genul jocului

Puteți optimiza ecranul în funcție de genul jocului.

Puteți selecta **Stabilizator negru/Stabilizator alb** și face reglajul fin al zonelor de lumină.

Faceți clic pe **Resetare** pentru a reseta setările **Stabilizator negru/Stabilizator alb**.

### OLED Motion / OLED Motion Pro

Puteți face videoclipul mai clar, eliminând imaginile remanente.

### Reducere lumină albastră

Puteți regla emisia de lumină albastră pentru a vă odihni ochii în timp ce priviți ecranul.

### Preveniți întârzierea de intrare (întârziere de intrare)

Minimizați întârzierea în intrare în funcție de semnalul imaginii.

### Panou de control Joc


Dacă setați această opțiune la **Pornit**, puteți să utilizați caracteristica **Panou de control Joc**.

- Consultați **Setări → Setări rapide** din **Manual de utilizare** pentru mai multe informații despre **Panou de control Joc**.
- Dacă setați această funcție ca **Pornit**, nu puteți modifica anumite elemente de setări video.
- **Selectare mod** trebuie setat pe **Optimizator de joc** înainte de a utiliza caracteristica.

## Sunet

### Sunet de joc AI

Optimizează sunetul pentru jocuri.

- Când această funcție este setată la **Pornit**,  →  → **Sunet** → **Selectare mod** se schimbă la **Optimizator de joc**.
- Această setare se aplică numai difuzoarelor interne ale televizorului sau dispozitivelor conectate prin **HDMI (ARC)** compatibile cu **Partajare mod sunet TV**.

## Intrare

### VRR

Acest lucru reduce cracarea ecranului și întârzierea video în timpul jocurilor.

### VRR și G-Sync

Tehnologia de sincronizare adaptivă a afișajului NVIDIA reglează cadrele pentru a minimiza discontinuitatea și instabilitatea ecranului.

### AMD FreeSync Premium

Tehnologia de sincronizare adaptivă a afișajului AMD reglează rata de injecție pentru a minimiza întreruperea și instabilitatea ecranului.

### Reglați fin zonele întunecate

Puteți ajusta luminozitatea zonelor întunecate cu **VRR**, **VRR și G-Sync** sau **AMD FreeSync Premium** setate pe **Pornit**.

- Este posibil să nu funcționeze normal, în funcție de caracteristicile sau setările PC-ului sau consolei de jocuri conectat(e).
- Pentru a utiliza fiecare funcție, **HDMI Deep Color** pentru terminal trebuie să fie setată pe

**4K** sau **8K**.

- Setarea fiecărei funcții pe **Pornit** poate determina modificarea ușoară a luminozității, în funcție de frecvența dispozitivului extern.

## Culoare meniu

Culoarea meniului **Optimizator de joc** și **Panou de control Joc** pot fi modificate.

## Manual de utilizare

Treceți la aplicația **Manual de utilizare**.

# Canale

## Configurarea automată a canalelor

 →  → **General** → **Canale** → **Programare canale TV** (**Reglarea și setările programelor**) → **Acord Auto**

Acordează automat programele.

01 Selectați țara în care se utilizează televizorul. Setările de program se modifică în funcție de țara pe care o alegeți.

02 Inițiați **Acord Auto**.

03 Selectați sursa de intrare dorită.

04 Setati Acordul Auto urmând instrucțiunile de pe ecran.

- Dacă sursa de intrare nu este conectată corespunzător, este posibil ca înregistrarea programului să nu funcționeze.
- **Acord Auto** găsește numai programele transmise în prezent.
- Dacă opțiunea **Blocare canal** este pornită, va apărea o fereastră pop-up care vă va solicita parola.

## Setare cablu

Când căutați programe utilizând setarea COMPLET, acest lucru poate dura mult timp. Următoarele valori sunt necesare pentru a căuta, rapid și corect, toate programele disponibile. Valorile utilizate cel mai frecvent sunt furnizate „implicit”. Elementele configurabile variază în funcție de **Tip**.



## **Frecvență (kHz)**

Introduceți o frecvență definită de utilizator.

## **Symbol Rate (kS/s)**

Viteza cu care un dispozitiv, cum ar fi un modem, trimite simboluri către un program.

## **Modulație**

Încărcarea de semnale audio sau video pe purtătoare.

## **ID rețea**

Identificator unic alocat pentru fiecare utilizator.

## **Frecvență de pornire (kHz)**

Introduceți un interval de frecvență de pornire definit de utilizator.

## **Frecvență de terminare (kHz)**

Introduceți un interval de frecvență de terminare definit de utilizator.

### **Setare satelit**

Puteți adăuga/șterge/seta satelitul dorit.

- Dacă modul programului este setat la Satelit

## **Satelit**

Selectați Satelitul dorit.

## **Frecvență LNB**

Selectați o valoare dintre 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5. Dacă selectați 9750/10600, 9750/10750 (MHz), **Ton 22KHz** este dezactivat. Dacă nu puteți găsi valoarea frecvenței LNB din listă, selectați Utilizator și introduceți manual frecvența.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## **Transponder**

Selectați transponderul pe care doriți să-l acordați.

## Ton 22KHz

Atunci când utilizați comutarea 22kHz Tone, selectați 22 kHz sau 0 Hz. Dacă utilizați **Ton 22KHz**, Unicable și Tip de motor sunt dezactivate.

## Putere LNB

Pentru a activa alimentarea cu curent a 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.

## Unicable

Selectați Pornit pentru a utiliza Unicable și setați-l în meniul **Setări Unicable**. Când Unicable este activată, **Ton 22KHz**, **DiSEqC** și **Tip de motor** sunt dezactivate.

## Tip de motor

Selectați Tip de motor pentru a utiliza Motorul și setați-l în meniul Setare motor. Când Motor este activată, **Ton 22KHz**, **DiSEqC** și **Unicable** sunt dezactivate.

- Dacă setați Satelit la Altele, trebuie să adăugați un transponder, utilizând Editare transponder.
- 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.

## Setare Motor

**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

Sunt disponibile două moduri: Pas și Continuu.

- Pas : Motorul se mișcă pe baza valorii pe care o introduceți (de la 1 la 128).
- **Continuu** : Motorul se mișcă continuu până când apăsați Stop.

## Testare transponder

Selectați transponderul de test pe care doriți să-l acordați.

## Setare limită

Setați mișcarea motorului către est sau vest pentru ca motorul să se miște numai pe direcția setată.

- Pornit : Puteți limita mișcarea la direcția curentă selectând Vest/Est.
- Oprit : Puteți anula limita pe care ați setat-o.

## Accesați 0

Puteți deplasa motorul la Zero.

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

## Pentru a utiliza acordul manual

 →  → **General** → **Canale** → **Programare canale TV** (**Reglarea și setările programelor**) → **Reglare manuală**



Această funcție este destinată căutării manuale și salvării canalelor.

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

## Editarea Transponder

 →  → **General** → **Canale** → **Reglarea și setările programelor** → **Editare transponder**

Puteți adăuga / modifica / șterge un transponder.



- Dacă modul programului este setat la Satelit
- Dacă operatorul sistemului oferă funcția „editare TP pe pagina principală de către utilizator”, pe ecran se va afișa .  
Astfel încât să puteți seta **Transponder** (Receptor de impulsuri) dorit ca Pagină principală, apăsând .  
(Această caracteristică este disponibilă doar la anumiți furnizori de servicii.)

## Program regional

 →  → **General** → **Canale** → **Reglarea și setările programelor** → **Program regional**

Prin configurarea acestei caracteristici, puteți vedea canalele locale transmise de

companiile de teledifuziune.

Selectați o companie de teledifuziune locală și o regiune care oferă canale locale în  →  → **General** → **Canale** → **Reglarea și setările programelor** → **Programare canale TV** și finalizați setările canalelor pentru a viziona canalele din regiunea selectată.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Furnizorii de servicii sau regiunile pot suferi modificări și serviciile pot fi suspendate fără înștiințare prealabilă.

## Actualizarea listei de programe

 →  → **General** → **Canale** → **Reglarea și setările programelor** → **Actualizarea listei de programe**

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

Actualizează lista de canale la oprirea televizorului.

După actualizări, lista de programe poate fi modificată. Dacă nu doriți, selectați **Oprit**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Utilizarea funcției test semnal

 →  → **General** → **Canale** → **Programare canale TV (Reglarea și setările programelor)** → **Test semnal**

Afișează informații despre MUX și serviciu etc.

- Este afișat un test de semnal numai pentru Antenă sau Cablu.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

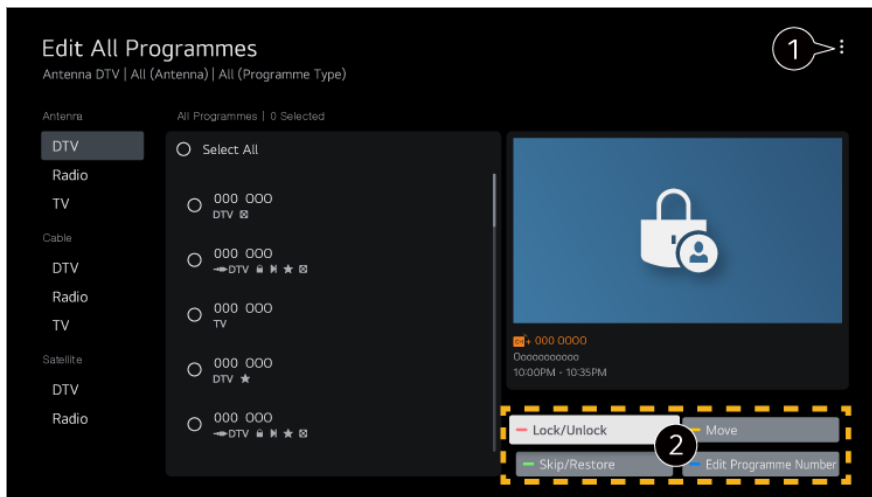
## Editare canale

Puteți edita canalele selectate din toate canalele memorate sau le puteți adăuga la/șterge din canalele preferate.

### Editare Listă toate canalele

 →  → **General** → **Canale** → **Gestionare canale TV** → **Editare pentru toate programele**

Puteți să blocați sau să deblocați canalele selectate din toate canalele memorate sau puteți seta ca acestea să fie ignorate în momentul comutării canalelor.



1 Stabiliți opțiunea de sortare.

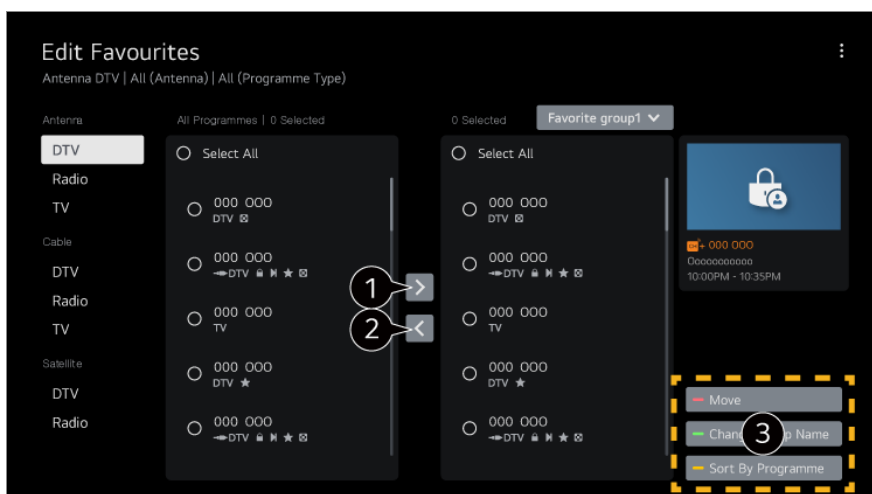
- 2 **Blocare/Deblocare** : Blocați canalele selectate sau deblocați canalele blocate.  
**Omitere/Restaurare** : Setați ignorarea canalelor selectate în momentul comutării canalelor sau dezactivați opțiunea de ignorare a canalelor care au fost setate anterior pentru a fi ignorate.  
**Mutare** : Mutați canalele selectate.  
**Editare numere canale** : Schimbați numerele canalelor selectate.  
**Ștergere** : Ștergeți canalele selectate.

- Caracteristicile disponibile pot varia, în funcție de semnalul transmisiunii.
- Pentru un model care acceptă programele prin satelit, puteți gestiona canalele prin satelit în **Editare canale satelit (Avansat)**.

## Editare Listă canale preferate

⚙️ → ⓘ → **General** → **Canale** → **Gestionare canale TV** → **Editare pentru favorite**

Puteți adăuga/șterge canalele dorite la/din canalele preferate, le puteți schimba pozițiile etc.



- ❶ Selectați canalele dorite din lista care conține toate canalele și apăsați butonul pentru a le adăuga la lista de canale preferate.
- ❷ Ștergeți canalele selectate din lista de canale preferate.
- ❸ **Mutare** : Selectați unul sau mai multe canale în lista de canale preferate, apăsați butonul **Mutare** și apoi selectați poziția pentru a-l muta. Canalele selectate se vor deplasa în poziția pe care ați selectat-o.  
**Modificare nume grup Favorite** : Schimbați numele listei de canale preferate.  
**Sortare după canal** : Sortați lista de canale preferate în funcție de canal.

## Multi Feed

⚙️ → ⓘ → **General** → **Canale** → **Multiplă alimentare**

Puteți viziona unghiul dorit pe televizor prin transmisia filmată din diferite unghiuri.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Aflați mai multe despre HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) este un nou standard de transmisie care permite ca serviciile de tip super-teletext, furnizate de canalul de transmisie TV, să fie integrate sau interconectate cu servicii online furnizate în bandă largă la un Smart TV conectat.

Pentru a vizualiza detaliile, **Bucurați-vă de Live TV** → **HbbTV** în **Manual de utilizare**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Ce sunt informațiile CI

Această funcție vă permite să vizualizați servicii criptate (servicii cu plată).

Pentru a vizualiza detaliile, **Bucurați-vă de Live TV** → **Informații CI** în **Manual de utilizare**.

## Salvați parola CI

⚙️ → ⓘ → **General** → **Canale** → **Salvați parola CI**

Introduceți codul Pin din **Salvați parola CI**. Nu este necesar să introduceți codul Pin după salvare.

- Puteți vizualiza **Salvați parola CI** când introduceți CI CAM (Conditional Access Module) acceptat de codul Pin.
- Dacă CI CAM are un cod Pin, puteți vizualiza **Resetați parola CI**.

## Copiere programe

 →  → **General** → **Canale** → **Copiere canale**

Exportați informațiile listei de programe a televizorului dvs. la un dispozitiv USB conectat sau importați informațiile listei de programe a televizorului dvs. de pe un dispozitiv USB conectat.

- Pentru modelele Satelit

## Rețea

### Setarea unei rețele cu fir

 →  → **General** → **Rețea** → **Conexiune cu fir (Ethernet)**

Dacă configurați setarea pentru rețea, puteți utiliza diferite servicii precum conținuturile și aplicațiile online.



Dacă router-ul conectat la rețea este compatibil cu funcția DHCP, conectarea televizorului și router-ului prin cablu va asigura conexiunea automată la rețea. Dacă nu este compatibil cu configurația automată, puteți selecta **Editare** pentru a configura manual conexiunea dvs. la rețea.

- Configurarea IPv6 nu acceptă **Editare**.
- Pentru mai multe informații despre modul de conectare la rețea, consultați **Introducere în LG webOS TV → Conectarea la rețea** din **Manual de utilizare**.

### Setarea unei rețele fără fir

Dacă configurați setarea pentru rețea, puteți utiliza diferite servicii precum conținuturile și aplicațiile online.

Dacă ați configurat televizorul pentru o rețea fără fir, puteți verifica și vă puteți conecta la internet prin intermediul rețelelor fără fir disponibile.

- 01 Apăsăți pe butonul  al telecomenzii.
- 02 Selectați  → **General** → **Rețea** → **Conexiune Wi-Fi**.
- 03 Setați la **Pornire**.
- 04 Selectați router-ul wireless de conectat.  
Pentru setări mai detaliate, selectați **Altă rețea**.

## Adăugați o rețea fără fir ascunsă

Dacă introduceți direct numele rețelei, puteți adăuga o rețea fără fir.

## Conectare prin intermediul WPS PBC

Dacă router-ul wireless la care doriți să vă conectați are o configurație cu buton de acționare de configurație protejată prin Wi-Fi (WPS-PBC), puteți realiza cu ușurință conexiunea la router-ul wireless acționând butonul WPS-PBC de pe router. Apăsați pe butonul WPS-PBC al router-ului wireless iar apoi apăsați pe butonul [Conectare] al televizorului.

## Conectare prin intermediul PIN WPS

Aceasta este o metodă de conectare la un punct de acces folosind un număr de identificare personal cu configurare protejată prin Wi-Fi (WPS-PIN). Selectați punctul de acces (AP) la care ați dori să vă conectați. Introduceți PIN-ul afișat pe dispozitivul Wi-Fi al punctului de acces.

## Setări Wi-Fi avansate

După ce vă conectați la o rețea wireless, puteți vizualiza informațiile despre conexiune precum date detaliate despre adresa IP. În plus, puteți modifica adresa IP și adresa serverului DNS la care doriți să vă conectați apăsând pe butonul **Editare**.

- Configurarea IPv6 nu acceptă **Editare**.
- Pentru mai multe informații despre modul de conectare la rețea, consultați **Introducere în LG webOS TV → Conectarea la rețea** din **Manual de utilizare**.

# Dispozitive

## Configurarea televizorului

 →  → **General** → **Dispozitive** → **Gestionare televizor**

## Modul Acasă/Magazin

Puteți opta între **Modul Acasă** și **Modul Magazin**.

Pentru a utiliza televizorul acasă, selectați **Modul Acasă**.

Selectați **Modul Magazin** doar când TV va fi expus în magazin. **Modul Magazin** oferă setări optimizate pentru afișarea în magazin.

## Quick Start+



Această setare vă aduce televizorul în modul standby când este oprit, astfel că va permite utilizarea mai rapidă a funcțiilor televizorului atunci când îl reporniți.

Setați **Quick Start+** la **Pornit**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Activarea acestei opțiuni vă poate crește consumul de energie.

## Informații TV

Puteți vizualiza informații precum **Model**, **Număr de serie**, **Denumire dispozitiv**.

## Gestionarea conexiunilor de dispozitive externe

 →  → **General** → **Dispozitive** → **Dispozitive externe**

Puteți seta utilizarea unui dispozitiv inteligent conectat la televizor pentru a utiliza televizorul sau gestiona istoricul de conectare.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Conectare controler Bluetooth

Puteți conecta și utiliza dispozitive ca tastatură, mouse sau suport de jocuri cu Bluetooth în asociere cu televizorul dvs.

Porniți dispozitivul, setați-l în modul împerechere, apoi faceți clic pe **Conectare** pe ecranul televizorului. Când un dispozitiv pe care l-ați conectat anterior este pornit, acesta se conectează automat la televizor. Pentru deconectarea conexiunii existente, faceți clic pe **Deconectare**.

- Se recomandă să utilizați un produs a cărui compatibilitate cu televizoarele LG a fost testată.  
Tastatură Bluetooth : LG Rolly Keyboard2 KBB-710, Artek HB192, Logitech K480, tastatură Apple Magic, tastatură Artek HB030B  
Mouse Bluetooth : Logitech Mx Master 2S, Logitech M535, mouse Apple Magic 2  
Suport de jocuri Bluetooth : SONY DualShock 4, MICROSOFT Xbox One S, controler NVIDIA Shield, MICROSOFT Xbox Seria X, Amazon Luna Controller
- Această caracteristică este disponibilă numai pentru modelele cu Bluetooth.
- Conectarea mai multor dispozitive Bluetooth poate avea ca rezultat conexiunea sau funcționarea neadecvată.
- Dacă dispozitivul Bluetooth este prea departe de televizor sau există obstacole între cele două, este posibil să nu funcționeze normal.
- În funcție de dispozitivele periferice (router wireless, cuptor cu microunde etc.), se pot produce erori de comunicație.
- Dacă dispozitivul pe care l-ați selectat din **Dispozitive înregistrate** nu se reconectează, apăsați **Deconectare** și apoi reconectați dispozitivul.

- Aceasta diferă între dispozitive. Pentru mai multe informații privind dispozitivul la care doriți să vă conectați, consultați ghidul de utilizare al acestuia.

## Cameră

Puteți seta permisiunile de acces la cameră pentru fiecare aplicație.

## Microfon

Puteți seta permisiunile de acces la microfon pentru fiecare aplicație.

## Setări telecomandă universală

În cazul în care configurați telecomanda universală, puteți controla dispozitivele periferice conectate la televizor cu ajutorul Magic Remote, în locul propriilor telecomenzi.

Pentru informații suplimentare, consultați **Utilizarea televizorului → Utilizarea telecomenzii universale**, în **Manual de utilizare**.

## TV pornit cu dispozitiv mobil

Dacă **Pornire prin Wi-Fi/Pornire prin Wi-Fi (modul de așteptare în rețea)** sau **Pornire prin Bluetooth/Pornire prin Bluetooth (modul de așteptare în rețea)** este setat la **Pornit**, puteți porni televizorul folosind o aplicație compatibilă cu **TV pornit cu dispozitiv mobil**.

- Televizorul trebuie să fie conectat la o rețea.
- Televizorul și dispozitivul de utilizat trebuie să fie conectate la aceeași rețea.
- Caracteristica **Pornire prin Wi-Fi/Pornire prin Wi-Fi (modul de așteptare în rețea)** trebuie să fie utilizată într-o aplicație pe un aparat inteligent care acceptă caracteristica.
- **Pornire prin Bluetooth/Pornire prin Bluetooth (modul de așteptare în rețea)** este disponibilă numai pe unele smartphone-uri.
- Televizorul trebuie să fie conectat la alimentare.
- Pentru a vă conecta pentru prima dată, asigurați-vă că dispozitivul de utilizat este gata de conectare.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Ștergere istoric conectare

Puteți șterge istoricul conexiunilor pentru dispozitivele conectate la televizor prin rețeaua wireless.

## Configurarea intrării HDMI externe

Puteți aplica setările pentru a asigura o imagine clară și un control facil al dispozitivelor HDMI conectate.

## HDMI Deep Color

Dacă conectați un dispozitiv care este compatibil cu **HDMI Deep Color**, vă puteți bucura de o imagine mai clară. După conectarea dispozitivului de redare, setați **HDMI Deep Color** la **4K**.

Dacă dispozitivul conectat nu acceptă această funcție, este posibil ca acesta să nu funcționeze corespunzător.

Dacă apare o problemă, vă rugăm să modificați setarea **HDMI Deep Color** la **Oprit**.

Rezoluție acceptată a ecranului

- 4K : Acceptă 4K la 120 Hz (4:4:4, 4:2:2 și 4:2:0)
- Oprit : Acceptă 4K la 60 Hz (4:2:0)

Format acceptat 4K la 100/120 Hz

Rezoluție	Raportul de cadre (Hz)	Adâncime culoare/Eșantionare cromatică		
		8 biți	10 biți	12 biți
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>
4096 × 2160p	59,94			
	60	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup>
		YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup> <sub>2)</sub>	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup> <sub>2)</sub>
		RGB 4:4:4 <sup>1)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>
	100	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>	YCbCr 4:2:0 <sup>1)</sup>
	120	<sub>2)</sub>	<sub>2)</sub>	<sub>2)</sub>
		YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup> <sub>2)</sub>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup> <sub>2)</sub>	YCbCr 4:2:2 <sup>1)</sup> <sub>2)</sub>

---

YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup> 2)	YCbCr 4:4:4 <sup>1)</sup> 2)	-
---------------------------------	---------------------------------	---

---

---

RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	RGB 4:4:4 <sup>1) 2)</sup>	-
----------------------------	----------------------------	---

---

1) Acceptat când **HDMI Deep Color** este setat la **4K**.

2) Această caracteristică este disponibilă numai pentru terminalele **HDMI (4K@120 Hz) IN**.

---

- Puteți modifica setările numai pentru **HDMI IN** pe care îl vizionați într-un anumit moment.
- Puteți specifica o setare diferită pentru fiecare port HDMI.

### **SIMPLINK (HDMI-CEC)**

Puteți controla și utiliza în mod convenabil diferite dispozitive multimedia conectate prin HDMI cu ajutorul telecomenzii.

Pentru a vizualiza detaliile, **Utilizarea televizorului → Conectarea la SIMPLINK (HDMI-CEC)** în **Manual de utilizare**.

## **Sistem**

### **Configurarea setărilor pentru limbă**

 →  → **General** → **Sistem** → **Limba (Language)**

Puteți alege limba meniului afișat pe ecran și limba audio a transmisiei digitale.

#### **Limbă meniu (Menu Language)**

Puteți selecta una dintre limbile meniului afișate pe ecran. Limba pentru recunoașterea mesajului vocal, va fi setată automat în limba selectată pentru meniu.

- Recunoașterea mesajului vocal se aplică doar unor modele.

#### **Limbă audio primară / Limbă audio secundară**

Puteți alege limba dorită atunci când urmăriți un program de transmisie digitală care include mai multe limbi audio.

Pentru programe care nu acceptă mai multe limbi, va fi utilizată varianta implicită.

- Se aplică transmisiei digitale.

## Limbi tastatură

Selectați limba de utilizare pentru tastatura de pe ecran.

### Pentru a seta limba teletextului

Setează limba pentru Teletext.

Pentru a vizualiza detaliile, **Bucurați-vă de Live TV → TELETEXT** în **Manual de utilizare**.

- Numai în modul digital

## Setarea locației

 →  → **General** → **Sistem** → **Locație**

Puteți modifica setarea locației pentru Smart TV.

### Setare adresă

Puteți seta **Regiune** și **Oraș** pentru televizorul dvs.

### Țară de difuzare

Puteți seta țara de transmisie de pe televizorul dvs.

### Cod poștal

Această funcție este utilizată pentru a seta locația de transmisie a televizorului, prin introducerea codului poștal.

### Țara pentru serviciile LG

Dacă nu setați **Setare automată**, puteți selecta țara manual.

### Setarea locației meteo

Vă rugăm să setați regiunea pentru a afișa vremea în economizorul de ecran și etc.

- Trebuie să setați țara manual dacă nu sunteți conectat la rețea.
- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Oră și temporizator

## → → **General** → **Sistem** → **Oră și temporizator**

Puteți verifica ora sau configura setările aferente.

### **Setare automată**

Timpul TV este stabilit automat în momentul difuzării informațiilor digitale de la stația de radiodifuziune sau de la data la care a fost trimis de pe server.

### **Oră / Date / Fus orar**

Setează manual data și ora, dacă setarea automată nu corespunde orei curente.

- Dacă setați ora manual cu antena conectată, informațiile despre orar, ghidul programelor TV etc. pot să nu funcționeze corect.

### **Fus orar personalizat**

Atunci când selectați **Personalizare** în **Fus orar**, **Fus orar personalizat** este activat meniul.

### **Temporizatoare**

#### **Temporizator oprire**

Oprește televizorul după un număr de minute presetat.

Dacă nu doriți să utilizați **Temporizator oprire**, selectați **Oprit**.

#### **Temporizator pornire**

Setați **Temporizator pornire** la **Pornire**.

Televizorul este pornit și afișează canalul setat la ora stabilită.

- **Oră** : Setați ora de pornire a televizorului.
- **Repetare temporizator** : Setați ziua din săptămână. Setați opțiunea la **Niciunul** pentru a utiliza funcția o singură dată.
- **Intrare** : Setați o intrare externă pentru a afișa momentul în care alimentarea electrică este pornită.
- **Canal temporizator** : Setați un canal pentru a afișa momentul în care alimentarea electrică este pornită. Această opțiune poate fi setată numai când **Intrare** este setat la **TV**.
- **Volum** : Setați volumul audio de utilizat atunci când alimentarea electrică este pornită.

#### **Temporizator oprire**

Setați **Temporizator oprire** la **Pornire**.  
Televizorul este oprit în același timp.

- **Oră** : Setați ora de oprire a televizorului.
- **Repetare temporizator** : Setați ziua din săptămână. Setați opțiunea la **Niciunul** pentru a utiliza funcția o singură dată.

## Oprire automată după 4 ore

Dacă nu apăsați niciun buton timp de 4 ore după ce televizorul este pornit de o funcție precum **Temporizator pornire**, televizorul se va opri automat.  
Pentru a vă asigura că televizorul nu se oprește automat, setați **Oprire automată după 4 ore** ca fiind **Oprit**.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Pentru a utiliza funcția **Temporizator pornire/Temporizator oprire**, setați corect ora curentă.

## Setarea Siguranță

 →  → **General** → **Sistem** → **Siguranță**

Puteți bloca anumite transmisiuni TV sau aplicații.  
Setați-o pe **Pornire** pentru a bloca.

## Blocare programe TV

Această funcție lucrează 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 de la țară la țară.

- Acceptată numai în modul digital.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Blocare canal

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.

## Blocare aplicație

Puteți bloca sau debloca aplicația.

- Funcția de blocare nu este disponibilă imediat pentru aplicația care funcționează momentan.

## Blocare intrare

Puteți activa sau dezactiva blocările intrărilor.











## Resetare parolă

Setați sau modificați parola pentru televizor.

- Parola implicită este „0000”.  
Atunci când sunt selectate Franța sau Norvegia, parola nu este „0000”, ci „1234”.

### Resetarea unei parole pierdute

Dacă pierdeți parola pe care ați setat-o, o puteți reseta după cum urmează:

- 01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.
- 02 Selectați  → **General** → **Sistem** → **Siguranță**.
- 03 Apăsați pe  (**Canale**)  →  (**Canale**)  →  (**Canale**)  →  (**Canale**)  de pe telecomandă. Se va deschide fereastra principală pentru introducerea parolei.
- 04 Introduceți cifrele „0313” în fereastra principală pentru introducerea parolei, apoi apăsați pe **Introduceți**. Parola va fi resetată.

## Administrarea contului dvs. LG

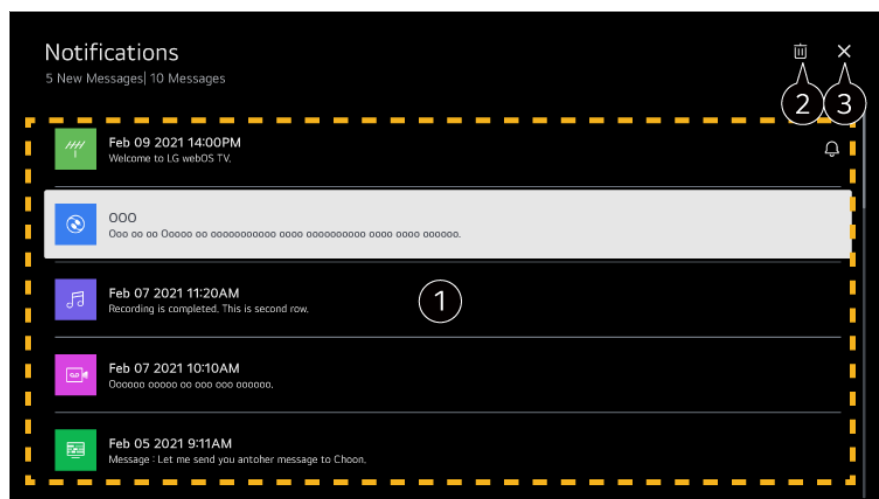
Din **Contul LG**, vă puteți utiliza adresa de e-mail pentru a crea un cont nou LG. Pentru informații suplimentare, consultați **Introducere în LG webOS TV** → **Administrarea contului dvs. LG**, în **Manual de utilizare**.

## Utilizarea Notificări

 →  → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Notificări**

Puteți vizualiza toate notificările de la aplicațiile televizorului și de la serviciul LG în același timp. Puteți vizualiza și șterge fiecare mesaj de notificare. Pentru notificări care includ comenzi rapide, puteți să accesați direct aplicația sau site-ul web respectiv(ă).





- 1 Puteți să consultați detaliile selectând articolul dorit. Dacă acesta acceptă comenzile rapide, puteți să lansați aplicația.
- 2 Puteți șterge notificările.
- 3 Închide aplicația.  
Pentru a dezactiva rularea aplicației în fundal, apăsați pe butonul **...** de pe telecomandă și selectați **leșire din aplicație**.

## Setări Pagină de pornire

⚙️ → ⓘ → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Setări Pagină de pornire**

### Pornire alimentare ecran

Puteți să selectați ecranul de afișat când televizorul este pornit.

### Promovare domiciliu

Puteți activa sau dezactiva reclamele de pe ecranul de pornire.

### Recomandări de conținut

Puteți să primiți recomandări privind conținutul pe ecranul de pornire.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.

## Promoție economizor de ecran

⚙️ → ⓘ → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Promoție economizor de ecran**

Puteți activa sau dezactiva reclamele afișate pe economizoarele de ecran ale anumitor aplicații. Setarea la **Oprit** vă permite să dezactivați reclamele afișate pe economizorul de ecran.

## Pentru a seta indicatorul de alimentare

 →  → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Lumină de veghe**

Puteți porni sau opri lumina pentru modul de așteptare.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Setarea indicatorului Magic Remote

 →  → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Opțiuni indicator**

Puteți seta viteza și forma dorită pentru cursor în timp ce acesta se află pe ecran.

### Viteză de urmărire

Setează viteza indicatorului.

### Dimensiune indicator

Selectează dimensiunea pointerului de pe ecran.

## Publicitate

 →  → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Publicitate**

Dacă televizorul dvs. este conectat la Internet, webOS poate utiliza un modul cookie de captare a frecvenței pentru a urmări de câte ori este afișată o reclamă pe televizorul dvs. Aceste informații sunt utilizate pentru a ajuta la limitarea numărului de afișări ale aceleiași reclame. Puteți șterge acest modul cookie sau îl puteți activa sau dezactiva în orice moment mergând la setarea **Publicitate** de pe televizor. Acest modul cookie nu este folosit pentru informații personale identificabile.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Setare ID

 →  → **General** → **Sistem** → **Setări suplimentare** → **Setare ID**

Puteți să setați un număr (ID) pentru a gestiona mai multe televizoare.

- Această caracteristică este destinată administratorilor. Nu este recomandată utilizării într-un mediu rezidențial obișnuit.

## Restaurarea setărilor implicite

⚙️ → ⓘ → **General** → **Sistem** → **Resetare la setările inițiale**

Restabiliți setările inițiale ale televizorului. Aceasta va restabili toate setările la valorile lor implicite.

După resetare, se va opri și va porni automat.

- Dacă **Siguranță** este setat la **Pornit**, tastați parola pentru a **Resetare la setările inițiale**.
- Nu opriți alimentarea în timpul inițializării.
- Vă recomandăm să resetați televizorul pe **Resetare la setările inițiale** înainte să îl vindeți sau transferați către o terță parte.

## Accesibilitate

### Pentru utilizarea Ghidării audio

⚙️ → ⓘ → **General** → **Accesibilitate** → **Indicații audio**

Dacă setarea pentru **Indicații audio** este **Pornire**, vor fi furnizate ghiduri audio în diverse situații, de exemplu când schimbați programele, reglați volumul sau schimbați setările și semnalele de intrare.

#### Viteza

Reglați viteza ghidului audio.

#### Volum

Reglați volumul ghidului audio.

#### Înălțime sunet

Reglați tonul ghidului audio.

- Această caracteristică este disponibilă numai în anumite limbi.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Elementele configurabile variază în funcție de model.
- Pentru utilizatorii cu deficiențe de vedere.
- Setarea automată a **Indicații audio** ca **Pornire** comută automat **Semnal sonor alimentare electrică televizor** (disponibil numai pe anumite modele) ca **Pornit**.

## Comutarea meniului la ecranul cu contrast ridicat

 →  → **General** → **Accesibilitate** → **Contrast ridicat**

Când este setată la **Pornit**, această funcție reglează fundalul anumitor meniuri de pe ecran și culorile caracterelor, pentru a evidenția contrastul dintre zonele luminoase și cele întunecate.

## Tonuri de gri

 →  → **General** → **Accesibilitate** → **Tonuri de gri**

Schimbați culoarea meniului de pe ecran în tonuri alb-negru pentru o claritate mai mare. Setati la **Pornit**.

## Inversare culori

 →  → **General** → **Accesibilitate** → **Inversare culori**

Pentru a spori vizibilitatea meniurilor de pe ecran, puteți inversa și calibra anumite culori în anumite meniuri. Setati la **Pornit**.

## Pentru a seta funcția Subtitrare

 →  → **General** → **Accesibilitate** → **Subtitrări**

Vizualizați subtitrările atunci când postul TV difuzează programe subtitrate. Comutați funcția **Subtitrări** la **Pornit** și selectați setarea legendei.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- Se aplică transmisiei digitale.

## Meniu pentru persoanele care prezintă deficiențe de vedere

 →  → **General** → **Accesibilitate** → **Descriere audio**

Conținuturile ecranului vor fi descrise vocal pentru vizualizatorii cu deficiențe de vedere. Puteți utiliza această funcție dacă compania de difuzare acceptă **Descriere audio** pentru persoanele care prezintă deficiențe de vedere.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Tip Audio

## → → **General** → **Accesibilitate** → **Tip Audio**

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

### **Normal**

Selectează setarea audio implicită.

### **Descriere audio**

Pentru persoanele cu deficiențe de vedere selectați setarea audio implicită combinată cu setarea audio pentru deficiențe de vedere.

### **Subtitrări vorbite**

Pentru persoanele cu deficiențe de vedere, selectați numai opțiunea Audio pentru persoane cu deficiențe de vedere preferată.

### **Audio Suplimentar**

Afișează toate setările audio suplimentare.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## **Auz dificil**

01 Apăsați pe butonul  al telecomenzii.

02 Selectați  → **General** → **Accesibilitate**.

03 Setati **Subtitrări** la **Pornit**.

04 Setati **Auz dificil** la **Pornit**.

Se va asigura o descriere a auzului.

- Atunci când **Auz dificil** este setată ca **Pornit**, acesta va fi prioritizată în locul subtitrărilor generale.
- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## **Suport**

### **Asistență OLED**

## → → **Suport** → **Asistență OLED**

Oferă diverse servicii de îngrijire premium pentru utilizatorii de televiziune OLED.

### **Asistență setări imagine**

Setează modul ecran potrivit pentru modelul dvs. de vizualizare.

- **Imagine** → **Selectare mod** nu poate fi setat în timp ce utilizați **Asistență setări imagine**.

#### **Oprit**

Dezactivează **Asistență setări imagine**.

#### **Modul Confort**

Afișează imaginea cu niveluri normale de contrast, luminozitate și claritate.

#### **Modul Teatru**

Imagine adecvată pentru filme.

#### **Modul Asistență copii**

Reglează lumina albastră pentru a facilita vizualizarea ecranului de către copii.

### **Asistență automată dispozitiv**

Acesta oferă mai multe caracteristici pentru a optimiza starea televizorului.

#### **Optimizator memorie**

Optimizați-vă televizorul renunțând la aplicațiile neutilizate sau la memoria inutilă.

#### **Diagnosticare automată ecran**

După realizarea unui test de verificare a transmiției normale a semnalului imaginii, puteți selecta dacă aceasta este anormală pe ecran.

Dacă nu există probleme în test, verificați dispozitivul extern conectat sau semnalul de transmisie.

#### **Diagnosticare automată sunet**

Lansați testul de sunet pentru a verifica dacă ieșirea audio digitală este normală și selectați dacă există sau nu o eroare.

Dacă nu există probleme în test, verificați dispozitivul extern conectat sau semnalul de transmisie.

## Economisire energie

Reduce consumul de energie reglând valoarea maximă a luminozității ecranului.

### Pasul de economisire a energiei

- **Auto** : Senzorul televizorului detectează iluminarea ambiantă și reglează automat luminozitatea ecranului.
  - S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.
- **Oprit** : Dezactivează **Pasul de economisire a energiei**.
- **Minim / Mediu / Maxim** : Utilizați funcția de economisire a energiei, în funcție de **Pasul de economisire a energiei** setat pe televizor.

### Luminozitate minimă

Puteți să setați cât de întunecat este ecranul atunci când **Pasul de economisire a energiei** este setat la **Auto**.

### Oprire automată

Când televizorul este pornit, se oprește automat dacă nu apăsați niciun buton într-un anumit interval de timp.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

### Ecran oprit

Ecranul este oprit și este redat numai sunetul.

Apăsați orice buton cu excepția butonului de pornire sau a celui de volum de pe telecomandă pentru a reporni ecranul.

- S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

### Ecran jos

Această funcție vă permite să opriți ecranul și să ascultați numai sunet.

Apăsați orice buton cu excepția butonului de pornire sau a celui de volum de pe telecomandă pentru a reporni ecranul.

- Setările sunt aplicabile numai pentru modelele LG SIGNATURE OLED TV R.
- Dacă utilizați funcția **Pasul de economisire a energiei**, luminozitatea televizorului dvs. va fi afectată.

## Asistență panou OLED

Folosind **Asistență panou OLED**, puteți ameliora problemele de calitate a imaginii legate de persistența imaginii atunci când ecranul rămâne aprins o anumită perioadă de timp.

### Curățarea pixelilor

Aceasta calibrează orice probleme care ar putea apărea pe ecran în cazul în care televizorul dvs. a fost pornit pentru o perioadă lungă de timp. Calibrarea durează mai mult de o oră.

- **Operați imediat ce televizorul este oprit** : Apăsați butonul de pornire pentru a opri televizorul după ce terminați vizionarea. **Curățarea pixelilor** va începe să ruleze.
- **Pornire acum** : Televizorul dvs. se oprește automat, iar **Curățarea pixelilor** începe să funcționeze. Televizorul se va redeschide automat la finalizare.

- Nu deconectați cablul de alimentare electrică când este în curs.
- Dacă deschideți televizorul, **Curățarea pixelilor** nu va mai funcționa.

### Mișcare ecran

Această funcție deplasează puțin imaginea la intervale regulate, pentru a împiedica persistența imaginii pe panoul de afișaj.

### Reglare luminozitate siglă

Reglați luminanța imaginilor statice, precum a logo-urilor din conținut pentru a corecta potențialele probleme de pierdere a calității imaginilor.

### Recomandări asistență

Puteți ACTIVA sau DEZACTIVA Recomandări asistență.

## Actualizare software

 →  → **Suport** → **Actualizare software**

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

### Actualizare automată

Când este setată pe **Pornit**, actualizările sunt efectuate automat, fără procedură de confirmare separată, cu excepția unor actualizări importante.



## Verificați actualizările

În timpul căutării după cea mai recentă versiune a actualizării, puteți efectua actualizări numai dacă este disponibil un fișier cu o versiune ulterioară. Televizorul verifică automat versiunea dvs. de software dar, dacă este necesar, puteți efectua și o verificare manuală.

- Elementele configurabile variază în funcție de model.
- Cea mai recentă versiune poate fi obținută prin semnale de difuzare digitale sau conexiuni la internet.
- Schimbarea canalului în timpul descărcării software-ului printr-un semnal digital transmis întrerupe procesul de descărcare. Revenirea la canalul inițial permite reluarea descărcării.
- Dacă software-ul nu este actualizat, este posibil ca anumite funcții să nu opereze corect.
- În unele țări, **Actualizare automată** nu se afișează dacă nu sunteți conectat la internet.
- Ocazional, dispozitivul dvs. va trebui să descarce și să instaleze actualizări de software pentru a menține funcționalitatea optimă. În timpul actualizării ecranului dispozitivului dvs., în absența oricărei interacțiuni cu utilizatorul în decurs de 4 ore, dispozitivul se poate stinge, dar nu va intra complet în modul standby până când instalarea nu este finalizată. Acest lucru poate rezulta într-un consum de energie crescut în timpul actualizării de software.

## Confidențialitatea și termenii

 →  → **Suport** → **Confidențialitatea și termenii**

### Acordurile utilizatorilor

Aceștia sunt termenii și condițiile de confidențialitate pentru utilizarea serviciilor asociate Smart TV.

### Notă juridică

Este vorba despre o notificare de natură juridică referitoare la serviciile furnizate prin intermediul televizorului.

### Notificare software open source

Puteți vizualiza instrucțiunile pentru fiecare articol.

# Depanare

# Efectuați verificarea cu ajutorul **Ajutor rapid**

## Efectuați verificarea cu ajutorul **Ajutor rapid**

Atunci când TV-ul este defect, puteți obține ajutor pentru rezolvarea problemei.

Apăsați butonul  de pe telecomandă și selectați  → **Suport** → **Ajutor rapid**.

De asemenea, puteți menține apăsat butonul de număr **9** al telecomenzii pentru a rula **Ajutor rapid**.

### Setări de optimizare

Puteți verifica automat starea globală a televizorului și puteți vizualiza și modifica valorile setărilor recomandate.

### Verificare elemente

Selectați elementul problematic și puteți contribui la rezolvarea problemei.

- **Autodiagnoza setărilor TV** : Selectați elementul care se potrivește cu simptomul pentru a găsi instrucțiuni care vă pot ajuta să soluționați problema.
- **Verificați starea televizorului** : Puteți verifica starea curentă a televizorului dvs. pentru elementul selectat.

### LG Control de la distanță

Puteți primi ajutor pentru depanarea problemelor prin intermediul telecomenzii.

Pentru **LG Control de la distanță**, contactați centrul de servicii clienți LG Electronics.

- Această funcție ar putea să nu fie disponibilă în anumite țări sau pentru anumite modele.
- Atunci când nu există conținut asociat în **Ajutor rapid**, consultați **Depanare** în **Manual de utilizare**.
- Dacă încă nu rezolvați problema, contactați Centrul nostru de Servicii Clienți.

## Depanarea problemelor de alimentare/cu telecomanda

# Depanarea problemelor de alimentare/cu telecomanda

Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.





## Nu pot deschide televizorul.

- Asigurați-vă că fișa de alimentare a televizorului este conectată corect la priză.
- Dacă utilizați o priză multiplă, verificați dacă aceasta funcționează corect. Pentru a verifica dacă o priză multiplă funcționează corect, introduceți conectorul televizorului direct într-o priză de perete și observați cum funcționează.
- Încercați să îl deschideți folosind butonul de pe televizorul dvs.

## Alimentarea cu energie este pornită, dar ecranul se aprinde mai târziu.

- Aceasta pentru că există un proces de eliminare a zgomotului, pentru a îndepărta eventualul zgomot de imagine ce poate apărea în timpul pornirii. Aceasta nu înseamnă că produsul este defect.

## Indicatorul Magic Remote nu apare pe ecran.

- Mențineți telecomanda îndreptată spre televizor și apăsați pe butoanele  și  în același timp pentru cel puțin 5 secunde, până când apar instrucțiunile. Înregistrarea telecomenzii înregistrate anterior este anulată, iar aceasta va fi înregistrată din nou.
- Înlocuiți bateriile atunci când vi se solicită acest lucru pe ecranul televizorului dvs. (Utilizați baterii alcaline.)
- Dacă  →  → **General** → **Accesibilitate** → **Indicații audio** este setată ca **Pornit**, cursorul Magic Remote nu apare. Setati **Indicații audio** la **Oprit**. (S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.)

## Nu pot porni televizorul cu telecomanda.

- Asigurați-vă că fișa de alimentare a televizorului este conectată corect la priză.
- Înlocuiți bateriile telecomenzii. (Utilizați baterii alcaline.)
- Verificați dacă există obstacole care blochează semnalul din fața receptorului telecomenzii televizorului. Dacă există un obstacol, precum un soundbar, în fața receptorului din partea inferioară a televizorului, este posibil ca recunoașterea în infraroșu să nu funcționeze corespunzător.

 Alimentarea electrică este oprită pe neașteptate.

- Verificați dacă **Temporizator oprire** este configurat.
- Televizorul poate fi închis automat dacă nu apăsați pe niciun buton timp de 4 ore chiar după ce televizorul este pornit la ora setată prin **Memento** sau **Temporizator pornire**.
- Există de asemenea o șansă ca circuitul de protecție intern să se fi activat deoarece temperatura internă a produsului a crescut neobișnuit sau excesiv de mult.

 Nu pot să pornesc sau să utilizez dispozitivul cu telecomanda, nici după setarea telecomenzii universale.

- Asigurați-vă că ștecărul dispozitivului este introdus în priză.
- Înlocuiți bateriile telecomenzii. (Utilizați baterii alcaline.)
- Verificați dacă există obstacole care blochează semnalul din fața receptorului telecomenzii dispozitivului conectat.

## Depanarea problemelor cu ecranul

### Depanarea problemelor cu ecranul


Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.


Mai întâi, efectuați un  →  → **Suport** → **Asistență OLED** → **Asistență automată dispozitiv** → **Diagnosticare automată ecran** pentru a verifica anomaliile televizorului.

Dacă utilizați un set-top box, opriți-l iar apoi porniți-l din nou.

Asigurați-vă că set-top box-ul este conectat corect la televizorul dvs.

 Pe ecran se afișează o informare a faptului că nu există semnal.


- Verificați cablul coaxial sau cablul conectat la dispozitivul extern pentru a vedea dacă este introdus corect în televizor.
- Accesați  pentru a alege intrarea conectată.
- Verificați dacă dispozitivul dvs. extern, precum set-top box-ul sau player-ul Blu-ray, este deschis.

 Nu pot vedea unele programe.


- Se lansează  →  → **General** → **Canale** → **Programare canale TV** (**Reglarea și setările programelor**) → **Acord Auto**.
- Dacă utilizați un set-top box, consultați furnizorul acestuia.

 Ecranul este decuplat.

- Mergeți la  →  → **Imagine** și modificați **Format imagine**.

 Ecranul tremură după apariția temporară a liniilor verticale/orizontale și a modelului tip rețea.

- Conectați telefoanele wireless, uscătoarele de păr, frezele electrice etc. la o priză de perete diferită. Problema poate fi cauzată de dispozitivele electronice de înaltă frecvență, cum ar fi un alt televizor sau sursele electromagnetice puternice din apropiere.



 Fiecare canal are altă calitate a imaginii.

- În funcție de tipul de videoclipuri furnizate de furnizori, canalele pot avea calități diferite a imaginii.
- Dacă utilizați un set-top box, consultați furnizorul acestuia.
- Rulați mai întâi **Diagnosticare automată ecran**. Dacă este normal, poate exista o problemă cu semnalul de difuzare.

 Există o diferență de calitate a imaginii în comparație cu cea văzută în magazin.


- În funcție de tipul de videoclip furnizat de furnizori, poate exista o diferență de calitate a imaginii în comparație cu cea afișată în magazin.
- Rulați mai întâi **Diagnosticare automată ecran**. Dacă este normal, poate exista o problemă cu semnalul de difuzare.

 Un program transmis digital se oprește sau imaginea acestuia este fragmentată.

- Acest lucru se întâmplă dacă un semnal este slab sau recepția este instabilă. Reglați direcția antenei sau verificați conexiunea cablului.
-  →  → **General** → **Canale** → **Programare canale TV** (**Reglarea și setările programelor**) → **Reglare manuală**  
Dacă puterea semnalului este prea slabă în **Reglare manuală**, contactați stația de

emisie sau biroul administrativ pentru a verifica semnalele.


- Dacă utilizați un set-top box, consultați furnizorul acestuia.



 Când este utilizată intrarea HDMI, pe laturile superioară/inferioară/stânga/dreapta ale ecranului apar o linie solidă verticală sau culori estompate.

-  →  → **Imagine** → **Format imagine** → **Numai Scan**









Setați **Numai Scan** pe **Oprit**.

**Numai Scan** vă arată imaginea originală așa cum este aceasta. Dacă semnalul este slab, este posibil ca laturile superioară/inferioară/stânga/dreapta ale ecranului să fie „cu purici”.


 Nu văd nimic sau imaginea continuă să prezinte scintilații atunci când încerc să conectez cablul HDMI.

- Verificați cablul dvs. HDMI® pentru a vedea dacă respectă specificațiile. Este posibil să apară scintilații sau un ecran gol în cazul în care cablul HDMI® este defect (îndoit, rupt).
- Verificați cablul coaxial pentru a vedea dacă s-a conectat corect la port. Un contact incorect sau slăbit poate cauza probleme de afișare pe ecran.
- Dacă utilizați un set-top box UHD, reglați  →  → **General** → **Dispozitive** → **Setări HDMI** → **HDMI Deep Color**.

 Ecranul este prea estompat sau întunecat.

-  →  → **Imagine** → **Selectare mod**  
Comutați **Selectare mod** la modul de imagine dorit de dvs. (**Standard**, **Intens** etc.)  
Acest lucru se aplică numai pentru modul de intrare curent.
-  →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Luminozitate** → **Protecție Motion Eye**  
Comutați **Protecție Motion Eye** la **Oprit**. Acest lucru se aplică numai pentru modul de intrare curent.
-  →  → **Suport** → **Asistență OLED** → **Asistență automată dispozitiv** → **Economisire energie**  
Comutați **Economisire energie** la **Oprit** sau la **Minim**.
-  →  → **Imagine** → **Setări avansate** → **Reducere lumină albastră**  
Comutați **Reducere lumină albastră** la **Oprit**.

 Ecranul este alb-negru sau are culori anormale.

- Verificați modul de intrare sau conexiunea cablului.
- Accesați  pentru a alege intrarea conectată.

- Când vă conectați la **AV IN**, verificați dacă fiecare cablu este asociat cu conexiunea de culoare corespundentă.
- Portul **AV IN** este disponibil numai la anumite modele.

 Conținutul video ULTRA HD nu este afișat.

- Cu anumite cabluri HDMI, semnalele pot să nu fie recepționate.
- Modificați setările dispozitivului conectat în funcție de semnalul compatibil.

## Depanarea problemelor de sunet

### Depanarea problemelor de sunet



Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.

Mai întâi, efectuați un  →  → **Suport** → **Asistență OLED** → **Asistență automată dispozitiv** → **Diagnosticare automată sunet** pentru a verifica anomaliile televizorului.

Dacă utilizați un set-top box, opriți-l iar apoi porniți-l din nou.

Asigurați-vă că set-top box-ul este conectat corect la televizorul dvs.

 Ecranul este în regulă, dar televizorul nu redă sunetul.



- Încercați un alt program.
- Dacă utilizați un set-top box, nu se va auzi niciun sunet dacă ați setat volumul set-top box-ului sau al televizorului dvs. la 0 sau dacă ați activat Dezactivare sunet. Reglați volumul la un nivel corespunzător.
-  →  → **Sunet** → **Ieșire audio**  
Setați **ieșire audio** ca **Dispozitiv de ieșire optică + difuzor TV** sau **Utilizare difuzor TV**, apoi verificați din nou. Dacă puteți auzi sunetul fără probleme, verificați conexiunea la difuzoarele externe, cum ar fi bara de sunet și setările difuzoarelor externe.

 Nu se aude niciun sunet de la unul din difuzoare.



-  →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Echilibru**  
Reglați balansul după cum este necesar cu ajutorul butonului Navigation în **Echilibru**.


- Când vă conectați la **AV IN**, verificați dacă sunt conectate corect cablurile audio stânga/dreapta (alb/roșu). (Portul **AV IN** este disponibil numai la anumite modele.)

 Sunetul televizorului nu este sincronizat cu imaginea sau, uneori, sunetul se întrerupe.

- Dacă acest lucru se întâmplă doar pe unele programe, cauza poate fi semnalul de transmisie al companiei de emisie. Solicitați diagnosticarea problemei la furnizorul de servicii de emisie (pe fir/cablu).
- Dacă toate canalele sunt nesincronizate, accesați  →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Potrivire ecran și sunet** și reglați sincronizarea.
- Dacă utilizați un set-top box, consultați furnizorul acestuia.

 Volumul se modifică când schimb programul.



- Volumul transmisiei de la diferite stații de emisie poate diferi.
-  →  → **Sunet** → **Setări avansate** → **Reglare automată a volumului**  
Setați **Reglare automată a volumului** pe **Pornit**.
- Dacă utilizați un set-top box, consultați furnizorul acestuia.

 Sunetul nu funcționează sau pe unele programe este redată doar muzica de fundal.  
(Programe produse pentru export de către companiile de emisie)

- Setați limba preferată în  → **Limba audio**.

## Depanarea problemelor de conectare a PC-ului

### Depanarea problemelor de conectare a PC-ului

Rulați **Panou de control Locuință** apăsând pe butonul  de pe telecomandă. Selectați  → **Editare** → **Editare intrări** din colțul dreapta sus. În modul Editare, setați pictograma terminalului HDMI conectat la PC la **PC** pentru a aplica setările video și de raport de aspect care sunt aliniate cu PC-ul.


Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați




următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.

 Ecranul rămâne gol după ce televizorul este conectat la un PC.

- Verificați dacă PC-ul este conectat corect la televizor.
- Opriți și reporniți televizorul utilizând telecomanda.
- Reporniți PC-ul cu televizorul pornit.
- Asigurați-vă că rezoluția de ieșire setată pe PC este setată la rezoluția televizorului compatibilă cu HDMI-PC.
- Pentru a utiliza monitoare duale, verificați dacă PC-ul sau laptopul acceptă modul pentru monitoare duale.
- Reconectați cablul HDMI.
- Dacă ați conectat portul de ieșire RGB al calculatorului dvs. la **HDMI IN** de pe televizorul dvs., aveți nevoie de un RGB pentru genul HDMI.  
Nu veți vedea nimic pe ecran dacă utilizați un HDMI pentru genul RGB.

 Ecranul nu este afișat complet, dar este disproporționat în momentul conectării la un PC.

- Setati rezoluția PC la una acceptată de televizor. Pentru informații suplimentare, consultați **Luarea la cunoștință a informațiilor legate de licență → Rezoluție acceptată : HDMI-PC**, în **Manual de utilizare**.
- Setati numele dispozitivului HDMI conectat la numele PC-ului.  
Rulați **Panou de control Locuință** apăsând pe butonul  de pe telecomandă.  
Selectați **i** → **Editare** → **Editare intrări** din colțul dreapta sus. Modificați pictograma portului HDMI conectat la **Intrări** la PC și selectați **Salvare**.

 Sunetul nu este redat atunci când PC-ul este conectat cu un cablu HDMI.

- Accesați panoul de comandă → Sunet → Redare → LGTV pentru a seta dispozitivul implicit din setările PC-ului.
- Întrebați producătorul dacă placa video dvs. video acceptă ieșirea audio HDMI.

## Depanarea problemelor de redare a filmelor

### Depanarea problemelor de redare a filmelor

Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.


Mai multe informații despre fișierele compatibile se găsesc în **Luarea la cunoștință a informațiilor legate de licență** → **Formate de fișiere video acceptate** din **Manual de utilizare**.

 Nu pot găsi un fișier în **Media Player**.

- Verificați dacă fișierele salvate pe dispozitivul de stocare USB pot fi citite de către un PC.
- Verificați ca extensia fișierului să fie acceptată.
- Modificați filtrul cu **Toate**.

 Văd un mesaj care spune că fișierul nu este acceptat.

- Verificați ca fișierul să fie redat fără probleme pe playerul video de pe un PC. (Verificați să nu fie corupt fișierul)
- Verificați ca extensia fișierului să fie acceptată.
- Verificați să fie acceptată rezoluția.
- Verificați dacă este acceptat codecul video.
- Verificați dacă este acceptată frecvența cadrelor.


 Primesc un mesaj care spune „Această funcție audio nu este acceptată” sau imaginea este redată normal, însă nu și sunetul.

- Verificați ca fișierul să fie redat fără probleme pe playerul video de pe un PC. (Verificați să nu fie corupt fișierul)
- Verificați ca extensia fișierului să fie acceptată.
- Verificați dacă este acceptat codecul audio.
- Verificați dacă este acceptată rata de transfer.
- Verificați dacă este acceptată frecvența de eșantionare.
- Verificați că este acceptat numărul de canale audio.

 Nu pot vedea subtitrările.

- Verificați ca fișierul să fie redat fără probleme pe playerul video de pe un PC. (Verificați să nu fie corupt fișierul)
- Verificați dacă fișierul video și cel de subtitrare au același nume.

- Verificați și ca fișierele video și de subtitrare să se afle în același folder.
- Verificați dacă este acceptat formatul fișierului de subtitrare.
- Verificați să fie acceptată limba.  
(Puteți verifica limba fișierului de subtitrare prin deschiderea acestuia în Notepad.)
- Când codificarea subtitrărilor nu este setată corect, este posibil ca subtitrările să nu fie afișate corect.  
Apăsați butonul ▼ de pe telecomandă în timpul acțiunilor de redare videoclipuri.  
Selectați **SUB** și modificați valoarea **Cod pagină**.
- Dacă redați un fișier video stocat pe un alt dispozitiv utilizând caracteristica de partajare de conținut, este posibil ca, în funcție de programul utilizat, subtitrările să nu fie disponibile.
- Subtitrările nu sunt acceptate dacă redați video printr-o unitate NAS. Consultați-vă cu producătorul dvs. NAS.

 Dispozitivul meu de stocare USB nu este recunoscut atunci când este conectat.

- Verificați dacă este un dispozitiv de stocare USB acceptat de televizor.  
Pentru informații suplimentare, consultați **Conectarea dispozitivelor externe** → **Conectarea USB**, în **Manual de utilizare**.





## Depanarea problemelor de conectare la rețea

### Depanarea problemelor de conectare la rețea

Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.

Înainte de conectarea la o rețea wireless, verificați numele și parola dispozitivului Wi-Fi pe care doriți să-l conectați.

Puteți verifica starea conexiunii de rețea conform indicațiilor de mai jos.

-  →  → **General** → **Rețea** → **Conexiune cu fir (Ethernet)**
-  →  → **General** → **Rețea** → **Conexiune Wi-Fi** → **Altă rețea** → **Setări Wi-Fi avansate**



## Când X apare lângă televizor

- Verificați televizorul sau punctul de acces (router).
- Verificați starea conexiunii televizorului, punctului de acces (router) și a modemului cablului.
- Deconectați și conectați în următoarea ordine;
  1. Opriți și porniți din nou modemul dvs. cu cablu și așteptați ca dispozitivul să se reseteze.
  2. Opriți și porniți din nou modemul dvs. wireless și așteptați ca dispozitivul să se reseteze.
  3. Opriți și porniți televizorul.
- Dacă doriți să stabiliți o conexiune LAN prin cablu, verificați dacă se poate obține o adresă IP de la router în mod corespunzător. Dacă vă configurați rețeaua manual, verificați dacă toate setările sunt corecte.
- Dacă doriți să stabiliți o conexiune wireless, verificați și punctele următoare.
  - ① Setati SSID al router-ului (numele rețelei) sau canalul wireless.
  - ② Setati codul de securitate al router-ului.Dacă nu puteți finaliza această setare, consultați manualul de utilizare al routerului și instrucțiunile transmise de furnizorul de internet. Dacă în continuare nu vă puteți stabili configurația, contactați producătorul router-ului dvs. sau furnizorul local de servicii de internet.
- Dacă utilizați un IP static, introduceți IP-ul direct.



## Când X apare lângă Gateway

- Verificați punctul de acces (router) sau consultați furnizorul dvs. pentru servicii de internet.
- Deconectați routerul/modemul prin cablu de la priza de perete, așteptați 10 secunde și reconectați-l.
- Inițializați (resetati) punctul de acces (router) sau modemul cablului.
- Verificați site-ul web al producătorului punctului de acces (router) pentru a vă asigura că routerul dvs. are cea mai recentă versiune instalată.
- Dacă nu puteți finaliza această setare, consultați manualul de utilizare al routerului și instrucțiunile transmise de furnizorul de internet. Dacă în continuare nu vă puteți stabili configurația, contactați producătorul router-ului dvs. sau furnizorul local de servicii de internet.



## Când X apare lângă DNS

- Verificați punctul de acces (router) sau consultați furnizorul dvs. pentru servicii de internet.
- Deconectați routerul/modemul prin cablu de la priza de perete, așteptați 10 secunde și reconectați-l.
- Inițializați (resetați) punctul de acces (router) sau modemul cablului.
- Verificați ca adresa MAC a televizorului/punctului de acces (router) să fie înregistrată la furnizorul dvs. de servicii de internet. (Adresa MAC afișată pe panoul ferestrei cu starea rețelei trebuie să fie înregistrată la furnizorul de servicii de internet.)
- Dacă nu puteți finaliza această setare, consultați manualul de utilizare al routerului și instrucțiunile transmise de furnizorul de internet. Dacă în continuare nu vă puteți stabili configurația, contactați producătorul router-ului dvs. sau furnizorul local de servicii de internet.

## Depanarea problemelor cu contul LG

### Depanarea problemelor cu contul LG

 M-am înregistrat pentru a deveni membru pe televizor. Trebuie să mă înregistrez din nou pe site-ul web ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com))?

- Puteți utiliza site-ul web cu informațiile de membri pe care le-ați utilizat când v-ați înregistrat pe televizor.

 Mi-am uitat parola. Ce pot să fac?




- Pe ecranul de autentificare al televizorului dvs., selectați butonul **AȚI UITAT PAROLA?** pentru a accesa pagina de căutare parolă. Introduceți adresa de e-mail pe pagina de căutare parolă și vă vom trimite un link de resetare a parolei dvs.
  - Puteți reseta, de asemenea, parola în contul dvs. LG → Resetare parolă pe site-ul web ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)).
- În unele țări, accesul la site-ul web ([www.lgappstv.com](http://www.lgappstv.com)) poate fi restricționat.

## Depanarea problemelor cu conținuturi

## Depanarea problemelor cu conținuturi

Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.


 Nu pot vizualiza niciun fel de conținut în Pagina de start.

- Este posibil să nu puteți vizualiza conținutul dacă setarea pentru țară a fost modificată. Schimbați la țara de unde veți utiliza serviciul  →  → **General** → **Sistem** → **Locație** → **Țara pentru serviciile LG**.  
(S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.)
- Dacă nu puteți vedea anumite aplicații, acest lucru poate fi din cauză că le-ați șters. Reinstalați aplicația corespunzătoare.
- Dacă aplicația este ștearsă, puteți descărca aplicația de pe **Apps** și o puteți reinstala. Accesați  → **Apps** pentru a găsi și instala aplicația pe care o doriți.
- Tipul de conținut acceptat diferă în funcție de țară.
- Ofertele de conținut pot fi modificate sau întrerupte de către furnizorul de servicii.

## Depanarea problemelor cu browserul de internet

### Depanarea problemelor cu browserul de internet

Dacă întâlniți oricare dintre problemele de mai jos în timpul utilizării produsului, verificați următoarele: este posibil să nu existe nimic în neregulă cu produsul.

 Unele secțiuni ale unui anumit site web nu sunt vizibile atunci când folosesc internetul.

- **Navigator Web** acceptă numai media HTML5, nu și Flash Plug-in.
- **Navigator Web** nu acceptă instalarea de plug-inuri.
- La **Navigator Web**, este posibil ca unele formate de fișiere media să nu poată fi redade, cu excepția:  
: JPEG/PNG/GIF
- Nu puteți salva atașamentele sau imaginile.

- Dacă funcția **Utilizați Blocare reclame** este activată, zona de pe site-ul web care pare a prezenta o reclamă va fi afișată fără conținut. Dacă o parte din conținutul de pe site-ul web este ascuns și invizibil, încercați să setați **?** → **Setări** → **Utilizați Blocare reclame** la **Oprit** în **Navigator Web**. **Reclamă sponsorizată** de pe noua pagină tip filă va fi afișat chiar dacă setați funcția **Utilizați Blocare reclame** la **Oprit**.

**?** Browserul de internet se oprește automat când accesez un site web.

- Browserul de internet poate fi forțat să se oprească dacă memoria disponibilă nu este suficientă pentru a găzdui informațiile de imagine pentru un site web. Verificați dacă puteți accesa site-ul cu problema de pe PC.

**?** Atunci când vizionați un videoclip în **Navigator Web**, videoclipul se oprește în mod forțat.

- Ați putea remedia această problemă dacă setați **?** → **Setări** → **Redare în flux adaptativă folosind JavaScript** la **Oprit** în **Navigator Web**. Setarea nu se aplică pentru filele care erau deschise înainte de modificare și se aplică numai pentru filele deschise după modificare.

## Luarea la cunoștință a informațiilor legate de licență

### Formate de fișiere foto acceptate

### Formate de fișiere foto acceptate

Format fișier	Format	Rezoluție
---------------	--------	-----------

jpeg, jpg, jpe	JPEG	Minim : 64 × 64 Maxim Tip Normal : 15360 (L) × 8640 (I) Tip progresiv : 1920 (L) × 1440 (I)
png	PNG	Minim : 64 × 64 Maxim : 5760 (L) × 5760 (I)
bmp	BMP	Minim : 64 × 64 Maxim : 1920 (L) × 1080 (I)

## Formate de fișiere video acceptate

## Formate de fișiere video acceptate

### Viteză maximă de transfer de date

- Video Full HD  
H.264 1920 × 1080@60P BP/MP/HP@L4.2 Maximum 40Mbps  
HEVC 1920 × 1080@60P Principal/Principal10@L4.1 Maximum 40Mbps
- Video ULTRA HD (Numai modele ULTRA HD)  
H.264 3840 × 2160@30P BP/MP/HP@L5.1 Maximum 50Mbps  
HEVC 3840 × 2160@60P Principal/Principal10@L5.1 Maximum 60Mbps
- Video HFR (Numai modele cu suport HFR)  
HEVC 3840 × 2160@120P Principal/Principal10@L5.2 Maximum 60Mbps
- Video Dolby Vision (Numai modele care acceptă Dolby Vision)  
HEVC 3840 × 2160@60P Principal/Principal10@L5.1 Maximum 50Mbps
- Video 8K (Numai modele 8K)  
AV1 7680 × 4320@60P  
HEVC 7680 × 4320@60P Principal/Principal10@L6.1 Maximum 100Mbps

### Subtitrări externe acceptate

smi, srt, sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), ass, ssa, txt (TMPlayer), psb (PowerDivX), dcs (DLP Cinema)



## Format subtitrare integrată

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA), Advanced Sub Station Alpha (ASS), SRT  
MP4 : Timed Text

## Codecuri video acceptate

Extensie	Codec	
asf wmv	Video	Profilul VC-1 Advanced (fără WMVA), Profilurile VC-1 Simple și Main
	Audio	WMA Standard (fără WMA v1/WMA Speech)
avi	Video	Xvid (GMC nu este acceptat), H.264/AVC, Motion Jpeg, MPEG-4
	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM
mp4 m4v mov	Video	H.264/AVC, MPEG-4, HEVC, AV1
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby AC-4
3gp 3g2	Video	H.264/AVC, MPEG-4
	Audio	AAC, AMR-NB, AMR-WB
mkv	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC, AV1
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
ts trp tp mts	Video	H.264/AVC, MPEG-2, HEVC

	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, Dolby AC-4
mpg mpeg dat	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM

- Dolby AC-4 : S-ar putea ca unele modele să nu fie acceptate.

## Precauții la redarea clipurilor video

- Unele subtitrări create de utilizatori s-ar putea să nu funcționeze corect.
- Fișierul video și fișierul de subtitrare aferent trebuie plasate în același folder. Pentru afișarea corespunzătoare a subtitrărilor, asigurați-vă că fișierul video și fișierul de subtitrare au aceeași denumire.
- Este posibil ca subtitrările de pe un dispozitiv NAS (Network Attached Storage) să nu fie acceptate, în funcție de producător și de model.
- Fluxurile ce includ Global Motion Compensation (GMC) și Quarterpel Motion Estimation (Qpel) nu sunt acceptate.
- Video ULTRA HD (Numai modele ULTRA HD) : 3840 × 2160, 4096 × 2160  
Unele videoclipuri ULTRA HD codate HEVC, atele decât conținutul oficial oferit de LG Electronics, nu pot fi redade.  
Unele codec-uri pot fi acceptate după un upgrade de software.

Extensie	Codec	
mkv/mp4/ts	Video	H.264/AVC, HEVC
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

- Sunt acceptate numai Window Media Audio V7 și versiunile ulterioare.
- Profilul AAC Main nu este acceptat.
- Este posibil ca fișierele video create de anumite dispozitive de codificare să nu fie redade.
- Este posibil ca fișierele video cu alt format decât cel specificat să nu fie redade

corespunzător.

- Este posibil ca fișierele stocate pe dispozitive de stocare USB care nu acceptă viteză ridicată să nu fie rediate corect.

## Formate de fișiere muzicale acceptate

### Formate de fișiere muzicale acceptate

Format fișier	Info	
mp3	Rată de transfer	32 kbps ~ 320 kbps
	Frecvență de eșantionare	16 kHz ~ 48 kHz
	Acceptă	MPEG-1, MPEG-2
	Canale	mono, stereo
wav	Rată de transfer	-
	Frecvență de eșantionare	8 kHz ~ 96 kHz
	Acceptă	PCM
	Canale	mono, stereo
ogg	Rată de transfer	64 kbps ~ 320 kbps
	Frecvență de eșantionare	8 kHz ~ 48 kHz
	Acceptă	Vorbis

wma	Canale	mono, stereo
	Rată de transfer	128 kbps ~ 320 kbps
	Frecvență de eșantionare	8 kHz ~ 48 kHz
	Acceptă	WMA
flac	Canale	până la 6 canale
	Rată de transfer	-
	Frecvență de eșantionare	8 kHz ~ 96 kHz
	Acceptă	FLAC
	Canale	mono, stereo

- Numărul programelor acceptate pot varia în funcție de frecvența de eșantionare.

## Rezoluție acceptată : HDMI-DTV

### Mod compatibil HDMI-DTV

Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)
640 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 × 480p	31,46	59,94

	31,5	60
720 × 576p	31,25	50
1280 × 720p	37,5	50
	44,95	59,94
	45	60
1920 × 1080i	28,12	50
	33,71	59,94
	33,75	60
1920 × 1080p	26,97	23,97
	27	24
	28,12	25
	33,71	29,97
	33,75	30
	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60
	112,5	100

	134,86	119,88
	135	120
3840 × 2160p	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160p <sup>1) 2)</sup>	225	100
	269,73	119,88
	270	120
4096 × 2160p	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97

	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160p <sup>1) 2)</sup>	225	100
	269,73	119,88
	270	120

1) Acceptat când **HDMI Deep Color** este setat la **4K**.

2) Sunt compatibile doar porturile de intrare HDMI sigure.

## Rezoluție acceptată : HDMI-PC

### Mod compatibil HDMI-PC

Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)
640 × 350	31,46	70,09
720 × 400	31,46	70,08
640 × 480	31,46	59,94
800 × 600	37,87	60,31

1024 × 768	48,36	60
1152 × 864	54,34	60,05
1360 × 768 <sup>3)</sup>	47,71	60,01
1280 × 1024 (Numai modele ULTRA HD, 8K)	63,98	60,02
1920 × 1080 (Numai modele Full HD, ULTRA HD, 8K)	67,5	60
1920 × 1080 (Numai modele ULTRA HD, 8K)	134,86	119,88
	135	120
2560 × 1440 <sup>1)</sup> (Numai modele ULTRA HD 50/60 Hz)	88,78	59,95
2560 × 1440 <sup>1)</sup> (Numai modele ULTRA HD 100/120 Hz, 8K 100/120 Hz)	182,99	119,99
3840 × 2160 (Numai modele ULTRA HD, 8K)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50



	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160 <sup>1)</sup> (Numai modele ULTRA HD 100/120 Hz, 8K)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
4096 × 2160 (Numai modele ULTRA HD, 8K)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160 <sup>1)</sup> (Numai modele ULTRA HD 100/120 Hz, 8K)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
7680 × 4320 <sup>2)</sup> (Numai modele 8K)	107,89	23,97

108	24
110	25
131,87	29,97
132	30
220	50
263,74	59,94
264	60

- 1) Acceptat când **HDMI Deep Color** este setat la **4K**.
- 2) Acceptat când **HDMI Deep Color** este setat la **8K**.
- 3) Acceptat când **HDMI Deep Color** este setat la **Oprit**.

- Portul PC HDMI acceptat diferă în funcție de model. Consultați manualul furnizat împreună cu produsul.

## Informații referitoare la licență

### Informații referitoare la licență

Este posibil ca licențele acceptate să difere în funcție de model.

#### Dolby

Fabricat sub licență de la Dolby Laboratories. Simbolurile Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos, și double-D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories.

#### HDMI

Termenii HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface și sigla HDMI sunt mărci

comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing Administrator, Inc. în Statele Unite și în alte țări.

#### Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

#### Quickset

**QUICKSET®**

#### HEVC



## LG TV Content Policy

### LG TV Content Policy

Politica privind conținutul se poate schimba în conformitate cu politica privind furnizarea serviciilor. Pentru cele mai recente informații, vă rugăm să consultați pagina web <http://www.lg.com/tv-contents-policy>.

#### Home

- Apps on launcher bar are arranged in accordance with the yearly app usage (no. of app access) among LG Smart TV users by country. The arrangement can be customized as the way user wants.
- Once cursor is focused on a certain app, recommended content list of the service appears above the launcher. Since the recommendation logic related the app is made by each content provider, LG neither knows the detailed logic nor has control of it.

#### Channel List

- The order of display in the channel list of Live Menu is displayed according to the broadcasting standard without any arbitrarily modified or changed part by LG Electronics.

## Search and Recommendation

- Content search results are provided based on an algorithm that optimizes to the user's intention and finds the most accurate matching information. (Remote control, voice search, etc.)
- LG provides a few more derivative recommended content list with content information such as genre, cast, director, etc. based on most watched by all Smart TV users by country and recently released content list in last 30 days.
- Recommended content list is updated every day.

## Live Menu

- Recommendations on the Live Menu Recommended page are provided 'you may like' category and 'popular programs' category.
- 'you may like' category based on viewing history recommends programs that is similar to the information (title, genre, description, cast, director and etc.) of the programs that the user watched before.
- 'popular programs' category recommends the programs that all LG Smart TV users per country watch the most at that time in order of viewing ratings. Information for viewing history and ratings is collected only by agreed users.

## LG Content Store

- At the entry page of LG Content Store, LG provides three kinds of app category.
  - 'Newly updated apps' is composed of newly launched and recently updated apps. The list is updated every day.
  - 'Most Popular apps' is composed of most downloaded and best rated apps in 30 days by LG Smart TV users by country. Apps on launcher and Premium area are not included in this list. The order is randomly changed within Top 50 for each entry. Top 50 app list is also updated every day.
  - Apps on Premium area are arranged in accordance with the yearly app usage (no. of app access) among LG Smart TV users by country. No. of apps may vary from 7 to 20 by each year's platform and the arrangement cannot be customized.
- At the All Apps page, apps are arranged by alphabetical order in each category. (except Newly updated and Most popular)

## **Magic Link**

- Recommendations on the Magic Link page recommends content such as YouTube, channels and additional information that is similar to the information (title, genre, description, cast, director and etc.) of the programs that the user is watching currently.