SAMSUNG

E-MANUAL

Vă mulţumim că aţi achiziţionat acest produs Samsung. Pentru a primi servicii mai cuprinzătoare, vă rugăm să vă înregistraţi produsul la adresa

www.samsung.com/register

Model______Număr de serie_____

Conținut

Ghid rapid

Utilizarea Smart Hub

1 Utilizarea Smart Hub

Conexiunile

Conectarea unei antene (Semnal)

Conectarea la internet

3 Conectarea la rețeaua internet

Depanarea problemelor de conectivitate la Internet

- 5 Depanarea problemelor de conectivitate la internet prin cablu (nc. acum)
- 6 Depanarea problemelor de conectivitate la internet wireless

Conectarea dispozitivelor video

- 7 Conectarea cu un cablu HDMI
- 7 Conectarea cu un cablu pe componente (numai modelele cu COMPONENT IN / AV IN)
- 8 Conectarea cu un cablu compozit (numai modelele cu portul COMPONENT IN / AV IN)

Conexiunile la intrarea și ieșirea audio

- 8 Conectarea cu un cablu HDMI (ARC)
- 9 Conectarea cu ajutorul unui cablu audio digital (optic)
- 9 Conectarea prin rețea wireless
- 9 Conectarea dispozitivelor Bluetooth

Conectarea la un computer

- 10 Conectarea prin intermediul portului HDMI Partajarea ecranului
- 10 Conectarea prin aplicația Vizualizare inteligentă Partajarea conținutului

Conectarea unui dispozitiv mobil

- 11 Utilizarea Vizualizare inteligentă (Oglindire ecran) sau a partajării conținutului
- Conectarea dispozitivelor mobile fără un router wireless (Wi-Fi direct)
- Conectarea unui dispozitiv mobil prin intermediul aplicaţia Smart View

Comutarea între dispozitivele externe conectate la televizor

- 12 Schimbarea semnalului de intrare
- 12 Editarea dispozitivelor externe
- 12 Utilizarea funcțiilor suplimentare

Observații privind conexiunea!

- 13 Observații privind conectarea în cazul conexiunii HDMI
- 14 Note privind conexiunea pentru dispozitive audio
- 14 Note privind conexiunea pentru computere
- 14 Note privind conexiunea pentru dispozitive mobile

Telecomanda și perifericele

Despre Telecomandă inteligentă Samsung

Controlul televizorului de la tastatură sau o consolă Gamepad

- 17 Conectarea unei tastaturi USB
- 17 Conectarea unei tastaturi și a unei console Gamepad Bluetooth
- 17 Utilizarea tastaturii

Introducerea textului utilizând tastatura QWERTY de pe ecran

18 Utilizarea funcțiilor suplimentare

Caracteristici Smart

Smart Hub

- 20 Afişarea ecranului principal
- 21 Lansarea automată a Smart Hub
- 21 Lansarea automată a ultimei aplicații utilizate
- 21 Testarea conexiunilor Smart Hub
- 21 Resetarea Smart Hub

Utilizarea unui cont Samsung account

- 22 Crearea unui cont Samsung
- 22 Conectarea la un cont Samsung
- 23 Gestionarea informațiilor despre plată salvate la televizor
- 23 Ştergerea unui cont Samsung account din televizor

Utilizarea serviciului APPS

- 24 Instalarea și rularea unei aplicații
- 24 Gestionarea aplicațiilor achiziționate sau instalate
- 26 Utilizarea altor caracteristici și funcții ale aplicațiilor

Utilizarea modului e-Manual

- 26 Lansarea e-Manualului
- 26 Utilizarea butoanelor din e-manual

Utilizarea modului Web Browser

Redarea fotografiilor/videoclipurilor/muzicii (nc. acum

- 28 Redarea conținutului media
- 28 Funcțiile de pe ecranul Listă conținut media

Vizionarea la televizor

Prezentarea pe scurt a informațiilor despre transmisia digitală

- 29 Utilizarea ghidului
- 30 Schimbarea semnalului de transmisie
- 30 Verificarea informațiilor și a intensității semnalului digital

Înregistrarea programelor

- 30 Înregistrarea programelor
- 31 Gestionarea listei de înregistrări cu programare
- 31 Vizualizarea programelor înregistrate

Configurarea unei Vizionare cu programare

32 Configurarea unei vizionări cu programare pentru un canal

Utilizarea Timeshift

Utilizarea modului Listă de canale

Editarea canalelor

- 34 Eliminarea canalelor înregistrate
- 35 Editarea canalelor înregistrate

Crearea unei liste personale de preferate

- 35 Înregistrarea canalelor ca preferate
- 36 Vizualizarea şi selectarea canalelor aflate exclusiv pe listele de preferate

Editarea unei liste de preferate

- 36 Eliminarea canalelor dintr-o listă de favorite
- 36 Rearanjarea unei liste de preferate
- 36 Redenumirea unei liste de preferate

Creșterea realismului programelor sportive cu Modul Sport

- 37 Extragerea automată a evidențierilor
- 38 Vizionarea unui meci înregistrat în modul Sport

Funcțiile de asistență la vizionarea TV

- 38 Scanarea canalelor disponibile
- 38 Configurarea setărilor avansate pentru transmisiuni
- 38 Citirea textului digital
- 39 Selectarea limbii de transmisie audio
- 39 Setarea ţării (zonei)
- 39 Reglarea manuală a semnalelor de transmisie
- 40 Acordul fin al transmisiunilor analogice
- 40 Transferarea listei de canale
- 40 Ştergerea profilului operatorului CAM
- 41 Setarea sistemului de satelit
- 41 Schimbarea limbii teletextului
- 41 Afişarea meniului interfeţei comune

Imagine și sunet

Reglarea calității imaginii

- 42 Selectarea unui mod imagine
- 42 Configurarea setărilor avansate pentru imagini

Funcțiile de asistență pentru imagini

- 43 Vizualizarea unei imagini în imagine (PIP)
- 44 Modificarea dimensiunii imaginii

Reglarea calității sunetului

- 45 Selectarea unui mod de sunet
- 45 Configurarea setărilor avansate pentru sunet

Utilizarea funcțiilor de asistență pentru sunet

- 46 Selectarea difuzoarelor
- 47 Ascultarea sunetului televizorului prin dispozitive Bluetooth
- 48 Ascultarea sunetului televizorului prin difuzorul Multiroom

Sistem și asistență

Setarea orei și utilizarea cronometrului

- 49 Setarea orei curente
- 50 Utilizarea cronometrelor

Utilizarea funcțiilor de protecție la impregnare și de economisire a energiei

- 51 Protecția împotriva impregnării
- 51 Reducerea consumului de energie al televizorului

Utilizarea Anynet+ (HDMI-CEC)

52 Conectarea unui dispozitiv extern prin Anynet+ și utilizarea meniurilor

Actualizarea software-ului televizorului

- 53 Actualizarea software-ului televizorului la versiunea cea mai recentă
- 54 Actualizarea automată a televizorului

Protejarea televizorului împotriva atacurilor și programelor rău intenționate

- 54 Verificarea televizorului și a spațiului de stocare conectat la coduri rău intenționate
- 54 Scanarea viruşilor în timp real
- 54 Verificarea unei liste scanate

Utilizarea altor funcții

- 55 Rularea funcțiilor de accesibilitate
- 55 Vizionarea emisiunilor de televiziune cu subtitrări
- 56 Descriere audio
- 56 Reglarea transparenței meniului
- 56 Text alb pe fond negru (contrast ridicat)
- 56 Mărirea fontului (pentru persoanele cu deficiențe de vedere)
- 57 Ascultarea emisiunilor TV prin intermediul dispozitivelor Bluetooth (pentru persoanele cu deficiențe de auz)
- 57 Configurarea setărilor avansate pentru sistem
- 59 Restabilirea televizorului la setările din fabrică
- 59 Activarea modului Joc

Rularea automată a serviciului de date

HbbTV

Utilizarea unui card de vizionare la televizor ("card CI sau CI+")

- 61 Conectarea "cardului CI sau CI+" prin slotul COMMON INTERFACE
- 61 Utilizarea "cardului CI sau CI+"

Funcția de teletext

Depanare

Obținerea de asistență (Asistență)

- 64 Obținerea de asistență prin Gestionare la distanță
- 65 Găsirea informațiilor de contact pentru service
- 65 Solicitare de servicii

Diagnosticarea televizorului

- Există o problemă cu imaginea
 - 65 Testarea imaginii

Sunetul nu se aude clar

- 68 Testarea sunetului
- Există o problemă cu transmisia
- Computerul nu se conectează
- Nu mă pot conecta la internet
- Serviciul de date
- Funcția Înregistrare cu programare/Timeshift cu funcționează
- Anynet+ (HDMI-CEC) nu funcționează
- Nu pot să lansez/să utilizez aplicații
- Fişierul meu nu se poate reda
- Doresc să resetez televizorul
- Alte probleme

Note și precauții

Înainte de utilizarea funcțiilor Înregistrare și Timeshift

- 77 Înainte de a utiliza funcţiile de înregistrare şi înregistrare cu programare
- 78 Înainte de utilizarea funcției Timeshift

Citiți înainte să utilizați Aplicații

Citiți înainte să utilizați Web Browser

Citiți înainte de a reda fișiere foto, video sau muzicale

- 81 Limitări privind utilizarea fișierelor foto, video și muzicale (nc. acum
- 82 Subtitrări externe acceptate
- 82 Subtitrări interne acceptate
- 83 Formate și rezoluții de imagine acceptate
- 83 Formate și codecuri audio acceptate
- 84 Codecuri video acceptate

Citiți după instalarea televizorului

- 86 Dimensiunea imaginii și semnalele de intrare
- 87 Instalarea unui sistem antifurt
- 87 Citiți înainte de a configura o conexiune internet wireless

Citiți înainte de a conecta un computer (rezoluții acceptate)

- 88 IBM
- 88 MAC
- 89 VESA DMT

Rezoluții acceptate pentru semnale video

- 90 CEA-861
- 91 CEA-861 (DVI)

Citiți înainte de a utiliza dispozitivele Bluetooth

91 Restricții privind utilizarea Bluetooth

Butoane și funcții

- 92 Butoane și funcții disponibile la redarea de conținut multimedia
- 94 Butoane și funcții disponibile la utilizarea modului sport
- 95 Butoane și funcții disponibile la înregistrarea unui program sau pentru funcția Timeshift

Licență

Utilizarea Smart Hub

Conectați-vă la Smart Hub pentru aplicații, filme și multe altele.

Utilizarea Smart Hub

Bucurați-vă de numeroasele funcții oferite de Smart Hub pe un singur ecran.



Când apăsați pe butonul 🍙 de pe Telecomandă inteligentă Samsung, puteți utiliza următoarele funcții și caracteristici.

• 🕸 Setări

Când se deplasează zona de focalizare, apare un ecran cu setări rapide în partea de sus a meniului. Puteți seta rapid funcțiile utilizate frecvent.

● 🗦 Sursă

Puteți selecta un dispozitiv extern conectat la televizor.

- 🖉 🛛 Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Comutarea între dispozitivele externe conectate la televizor</u>".
- **Q** Căutare

Puteți căuta date pentru canale, programe, titluri de filme și aplicații din Smart Hub.

- 🖉 🛛 Pentru informații suplimentare, consultați "<u>Smart Hub</u>".
- 🖉 Imaginea poate fi diferită în funcție de model și zonă.

Conectarea unei antene (Semnal)

Puteți conecta cablul de antenă la televizorul dvs.

Nu este necesară o conexiune de antenă când se conectează un receptor de cablu sau de satelit.



- Metoda de conectare poate fi diferită în funcție de modele.
- Este posibil ca sistemul DVB-T2 să nu fie disponibil în anumite zone geografice.

Conectarea la internet

Puteți obține acces la internet prin intermediul televizorului dvs.

Conectarea la rețeaua internet

Conectați-vă la o rețea disponibilă.

Stabilirea unei conexiuni la internet prin cablu



- Utilizaţi un cablu Cat 7(*tip STP) pentru conexiune.
 *Cablu izolat cu perechi torsadate
- Televizorul nu se va putea conecta la internet dacă viteza reţelei este sub 10 Mbps.
- În cazul în care cablul LAN este conectat, accesul la internet este activat automat.

Stabilirea unei conexiuni la internet wireless

Asigurați-vă că aveți setările pentru SSID (nume) și parola ale routerului wireless înainte de a încerca să vă conectați.



- 🖉 Imaginea poate fi diferită în funcție de model și zonă.
- Dacă reţeaua dorită nu apare pe listă, selectaţi Adăugare reţea şi apoi introduceţi manual SSID-ul (numele) reţelei.
- Selectaţi WPS în ecranul de configurare a reţelei şi apoi apăsaţi butonul WPS sau PBC de pe routerul wireless. Televizorul va fi conectat automat la internet.

Verificarea stării de conexiune la internet

🖆 > 🕸 Setări > Rețea > Stare rețea (nc. acum

Vizualizați starea curentă a rețelei și a conexiunii la internet.

Modificarea numelui televizorului dintr-o rețea

🖆 > 🕸 Setări > Rețea > Nume dispozitiv (nc. acum

Puteți schimba numele televizorului în rețea. Selectați **Intrare utilizator** în partea de jos a listei și schimbați numele.

Depanarea problemelor de conectivitate la Internet

Dacă accesul la internet nu este posibil, identificați soluții.

Depanarea problemelor de conectivitate la internet prin cablu Inc. acum

După consultarea conținutului următor, depanați problema de conexiune cablată la internet. Dacă problema persistă, contactați furnizorul de servicii de Internet.

Nu s-a găsit niciun cablu de rețea

Asigurați-vă că este conectat cablul de rețea. Dacă este conectat, verificați dacă routerul este pornit. Dacă este pornit, încercați să-l opriți și să-l reporniți.

Setare automată adresă IP nereușită

- 1. Efectuați următoarele acțiuni sau configurați manual Setări IP.
- 2. Asigurați-vă că serverul DHCP este activat la router și resetați routerul.

Conectare la rețea imposibilă

- 1. Verificați toate Setări IP.
- 2. După ce verificați starea serverului DHCP (trebuie să fie activ) pe router, scoateți cablul LAN și conectați-l din nou.

Conectat la o rețea locală, dar nu și la internet

- 1. Verificați conexiunea cablului LAN de internet la portul LAN extern al routerului.
- 2. Verificați valorile DNS în Setări IP.

Configurarea rețelei este finalizată, dar conexiunea la internet nu se poate realiza

Dacă problema persistă, contactați furnizorul de servicii de Internet.

Depanarea problemelor de conectivitate la internet wireless

După consultarea conținutului următor, depanați problema de conexiune wireless la internet. Dacă problema persistă, contactați furnizorul de servicii de Internet.

Eșec la conectarea la rețeaua wireless

Dacă un router wireless selectat nu este găsit, accesați **Setări de rețea deschise** și selectați routerul corect.

Conectare la un router wireless imposibilă

- 1. Verificați dacă routerul este pornit. Dacă este pornit, opriți-l și reporniți-l.
- 2. Introduceți parola corectă, dacă este necesar.

Setare automată adresă IP nereușită

- 1. Efectuați următoarele acțiuni sau configurați manual Setări IP.
- 2. Asigurați-vă că serverul DHCP este activat la router. Apoi deconectați și reconectați routerul.
- 3. Introduceți parola corectă, dacă este necesar.

Conectare la rețea imposibilă

- 1. Verificați toate Setări IP.
- 2. Introduceți parola corectă, dacă este necesar.

Conectat la o rețea locală, dar nu și la internet

- 1. Verificați conexiunea cablului LAN de internet la portul LAN extern al routerului.
- 2. Verificați valorile DNS în Setări IP.

Configurarea rețelei este finalizată, dar conexiunea la internet nu se poate realiza

Dacă problema persistă, contactați furnizorul de servicii de Internet.

Conectarea dispozitivelor video

Realizați o conexiune video corespunzătoare între televizorul dvs. și celălalt dispozitiv extern.

Conectarea cu un cablu HDMI



Conectarea cu un cablu pe componente (numai modelele cu COMPONENT IN / AV IN)

Conectați cablul pe componente la conexiunile de intrare pe componente ale televizorului și la conectorii de ieșire pe componente ai dispozitivului, utilizând adaptoarele AV și pe componente, așa cum se arată în imaginea de mai jos. Aveți grijă să conectați conectori de aceeași culoare. (albastru cu albastru, galben cu galben).



Pentru a utiliza echipamente componente, conectați atât un cablu component (albastru), cât și un cablu AV (galben).

Conectarea cu un cablu compozit (numai modelele cu portul COMPONENT IN / AV IN)

Conectați cablurile video și audio la adaptoarele oferite, după consultarea următoarei figuri și apoi conectați adaptoarele de la porturile COMPONENT/AV IN și OUT de pe televizorul nostru la un dispozitiv extern. La conectarea cablurilor, asigurați-vă că potriviți culorile între cabluri și porturi.



Dacă doriți să utilizați echipamente AV (compozite), îndepărtați adaptorul pe componente.

Conexiunile la intrarea și ieșirea audio

Realizați o conexiune audio corespunzătoare între televizorul dvs. și un dispozitiv extern.

Conectarea cu un cablu HDMI (ARC)



Conectarea cu ajutorul unui cablu audio digital (optic)



Conectarea prin rețea wireless



Puteți conecta televizorul la un dispozitiv audio wireless Samsung printr-o rețea wireless. În acest moment, trebuie să fie conectate două dispozitive în aceeași rețea. Pentru mai multe informații, consultați Manager difuzor wireless (m > @ Setări > Sunet > Setări expert > Manager difuzor wireless).

Conectarea dispozitivelor Bluetooth

Puteți conecta televizorul sau dispozitivele audio prin Bluetooth. Pentru mai multe informații, consultați Ghid de conectare (m > ∋ Sursă > Ghid de conectare).

🖉 În funcție de regiunea geografic[sau de model, este posibil ca această funcție să nu fie acceptată.

Conectarea la un computer

Utilizați televizorul ca monitor de computer sau conectați televizorul la un computer prin intermediul rețelei și accesați conținutul computerului.

Conectarea prin intermediul portului HDMI — Partajarea ecranului



Atunci când conectați PC-ul, setați portul la PC. Pentru informații suplimentare despre setările portului, consultați <u>"Editarea dispozitivelor externe</u>".

Conectarea prin aplicația Vizualizare inteligentă — Partajarea conținutului

Atunci când televizorul este conectat prin programul Smart View de pe PC, puteți reda ușor conținut pentru fotografii și înregistrări video și audio prin intermediul televizorului. Pentru mai multe informații, consultați Ghid de conectare (c) > Sursă > Ghid de conectare).

Conectarea unui dispozitiv mobil

Vizualizați ecranul unui dispozitiv mobil conectând dispozitivul mobil la televizor sau la rețea.

Utilizarea Vizualizare inteligentă (Oglindire ecran) sau a partajării conținutului

Puteți reda conținut media salvat în dispozitivul dvs. mobil pe ecranul televizorului prin conectare la funcția de oglindire și prin partajare de conținut.

- 1. Lansați funcția Vizualizare inteligentă (Oglindire ecran) pe dispozitivul dvs. mobil. Dispozitivul mobil caută dispozitive disponibile la care să se conecteze.
- 2. Selectați televizorul de pe listă. Televizorul este conectat la dispozitivul mobil.
- Dacă sistemul TV nu este căutat de pe dispozitivul mobil, opriți și reporniți televizorul și dispozitivul mobil și încercați din nou.
- Dacă rețeaua întâmpină o problemă de comunicare în timpul funcției de oglindire, televizorul și dispozitivul Bluetooth pot fi deconectate.
- Dacă aveţi mai multe televizoare, puteţi selecta uşor oricare dintre numele de televizoare din
 A setări > Reţea > Nume dispozitiv.

Conectarea dispozitivelor mobile fără un router wireless (Wi-Fi direct)

Conectarea unui dispozitiv mobil prin intermediul aplicația Smart View

Când instalați aplicația aplicația Smart View din Google Play Store, Samsung Apps și App Store, puteți reda conținutul multimedia al dispozitivului mobil pe televizor sau puteți controla televizorul utilizând dispozitivul mobil.

Pentru a utiliza funcția Smart View, dispozitivul mobil trebuie să accepte o funcție de oglindire, cum ar fi AllShare Cast și Smart View. Pentru a verifica dacă dispozitivul mobil acceptă funcția de oglindire, vizitați siteul Web al producătorului dispozitivului. Vizionați emisiuni TV și conținutul unui dispozitiv extern prin comutare.

Schimbarea semnalului de intrare

Dacă selectați oricare dintre dispozitivele externe conectate de pe ecran, puteți vedea ecranul dispozitivului selectat.

Apăsați butonul **SOURCE** de pe telecomanda standard.

Atunci când un dispozitiv USB este conectat la un port USB, apare un mesaj pop-up pentru comutarea uşoară la conţinutul media enumerat pe dispozitiv.

Editarea dispozitivelor externe

Puteți modifica denumirea portului unui dispozitiv extern conectat sau îl puteți adăuga pe Primul ecran.

- 1. Deplasați zona de focalizare pe un dispozitiv extern conectat.
- 2. Apăsați pe butonul de direcție sus. Apoi puteți folosi funcțiile de mai jos. (Rețineți că funcțiile disponibile pot varia în funcție de tipul portului.)
- Editare: Poate schimba denumirea portului unui dispozitiv extern pentru identificare ușoară.
- Adăugare la pagina de pornire: Poate adăuga portul unui dispozitiv extern în Primul ecran pentru comutare rapidă.

Utilizarea funcțiilor suplimentare

Puteți utiliza următoarele funcții de pe ecranul Sursă.

• Ghid pentru conectarea dispozitivelor (Ghid de conectare)

Observații privind conexiunea!

Atunci când conectați un dispozitiv extern, amintiți-vă următoarele:

- Numărul de conectori, numele și amplasarea acestora pot varia în funcție de model.
- Consultați manualul de operare a dispozitivului extern atunci când conectați dispozitivul extern la televizor. Numărul de conectori ai dispozitivului extern, numele și amplasarea acestora pot varia în funcție de producător.

Observații privind conectarea în cazul conexiunii HDMI

- Următoarele tipuri de cabluri HDMI sunt recomandate:
 - Cablu HDMI de mare viteză
 - Cablu HDMI de mare viteză cu Ethernet
- Utilizați un cablu HDMI de 17mm grosime sau mai subțire.
- Utilizarea unui cablu HDMI neomologat poate avea drept rezultat un ecran gol sau o eroare de conexiune.
- Este posibil ca unele cabluri și dispozitive HDMI să nu fie compatibile cu televizorul, din cauza specificațiilor HDMI diferite.
- Acest televizor nu acceptă funcția HDMI Ethernet Channel. Ethernet este o rețea locală (LAN) construită cu cabluri coaxiale standardizate de IEEE.
- Multe adaptoare grafice de computer nu au porturi HDMI, dar au porturi DVI. Dacă PC-ul nu dispune de mufă de ieșire video HDMI, conectați PC-ul cu cablul HDMI-DVI.

Note privind conexiunea pentru dispozitive audio

- Pentru o mai bună calitate a sunetului, se recomandă utilizarea unui receptor AV.
- Un zgomot anormal provenit de la dispozitivul audio în timpul utilizării acestuia poate indica o problemă chiar la dispozitivul audio. Într-o astfel de situație, solicitați asistență de la producătorul dispozitivului audio.

Note privind conexiunea pentru computere

- Cât timp este activată opțiunea de partajare a fișierelor, este posibil accesul neautorizat. Când nu aveți nevoie de acces la date, dezactivați partajarea fișierelor.
- PC-ul și Smart TV trebuie să fie conectate unul la celălalt în aceeași rețea.
- La partajarea conținutului cu alte dispozitive bazate pe rețea, precum cele din sistemul de stocare IP (Internet Protocol), este posibil ca partajarea să nu fie suportată din cauza configurării, calității sau funcționalității rețelei, de exemplu, dacă rețeaua are un dispozitiv NAS (Network-Attached Storage).

Note privind conexiunea pentru dispozitive mobile

- Pentru a utiliza funcția de Oglindire a ecranului, dispozitivul mobil trebuie să accepte o funcție de oglindire cum ar fi AllShare Cast sau Oglindire ecran. Pentru a verifica dacă dispozitivul mobil acceptă funcția de oglindire, vizitați site-ul Web al producătorului dispozitivului.
- Pentru a utiliza Wi-Fi direct, dispozitivul mobil trebuie să fie compatibil cu funcția Wi-Fi direct. Verificați dacă dispozitivul dvs. mobil este compatibil cu Wi-Fi direct.
- Dispozitivul mobil și Smart TV trebuie să fie interconectate în aceeași rețea.
- Este posibil ca fișierele video sau audio să fie redate cu intermitențe, în funcțiile de starea rețelei.
- La partajarea conținutului cu alte dispozitive bazate pe rețea, precum cele din sistemul de stocare IP (Internet Protocol), este posibil ca partajarea să nu fie suportată din cauza configurării, calității sau funcționalității rețelei, de exemplu, dacă rețeaua are un dispozitiv NAS (Network-Attached Storage).

Despre Telecomandă inteligentă Samsung

În funcție de regiunea geografic[sau de model, este posibil ca această funcție să nu fie acceptată. Această funcție este disponibilă pentru telecomenzile cu microfon.



Buton	Descriere
123 (Panou de numere)	La apăsare, apare o bandă cu numbere pe ecran. Selectați numerele și apoi selectați Gata pentru a introduce o valoare numerică. Utilizați-o pentru a modifica canalul, pentru a introduce un cod PIN, un cod poștal, etc. Dacă apare Buton colorat cu o bandă cu numere pe ecran, selectați Buton colorat și apoi selectați o culoare specifică utilizând panoul direcțional (sus/jos/ stânga/dreapta). Utilizați acest buton pentru a accesa opțiunile suplimentare care corespund funcția în curs de utilizare.
•••/EXTRA (culoare/ suplimentar)	Utilizați aceste butoane colorate pentru a accesa opțiuni suplimentare specifice caracteristicii în uz. / În timp ce vizionați conținutul, apăsați pentru a afișa informații suplimentare de la furnizorul de conținut.
Panou direcţional (sus/ jos/stânga/dreapta)	Deplasează focalizarea și modifică valorile existente în meniul televizorului.
Selectare	Selectează sau execută elementul focalizat. Dacă este apăsat în timpul vizionării conținutului, apar informații detaliate despre program.
ౕ (Revenire)	Apăsați pentru revenire la meniul anterior. Dacă este apăsat timp de cel puțin 1 secundă, funcția care rulează se închide. Dacă este apăsat în timpul vizionării unui program, apare canalul anterior.
ሰ (Smart Hub)	Apăsați pentru revenire la meniul Primul ecran.
▶ (Redare/pauză)	Când este apăsat, apar comenzile de redare. Utilizând aceste comenzi, puteți controla conținutul media care se redă.
VOL (Volum)	Deplasați butonul în sus sau în jos pentru a regla volumul. Pentru a anula sunetul, apăsați butonul. Dacă este apăsat timp de cel puțin1 secundă, apare <mark>Comenzi</mark> <mark>rapide pentru accesibilitate</mark> .
CH(Canal)	Deplasați butonul în sus sau în jos pentru a schimba canalul. Pentru a vedea ecranul <mark>Ghid</mark> , apăsați butonul. Dacă este apăsat timp de cel puțin 1 secundă, apare ecranul <mark>Listă de canale</mark> .

Modelele din seria K5500/VF39 nu acceptă Telecomandă inteligentă Samsung.

În funcție de regiunea geografic[sau de model, este posibil ca această funcție să nu fie acceptată.

- Este posibil ca imaginea, butoanele și funcțiile dispozitivului Telecomandă inteligentă Samsung să difere în funcție de model.
- Utilizați Telecomandă inteligentă Samsung la o distanță mai mică de 6 m. Distanța de utilizare poate varia în funcție de raza de acțiune wireless.

Controlul televizorului de la tastatură sau o consolă Gamepad

Conectarea unei tastaturi sau a unei console Gamepad facilitează controlul televizorului.

Conectarea unei tastaturi USB

Introduceți cablul tastaturii în portul USB.

Conectarea unei tastaturi și a unei console Gamepad Bluetooth

Dacă tastatura nu a fost detectată, poziționați tastatura aproape de televizor și apoi selectați Reîmp..
 Televizorul va scana din nou dispozitivele disponibile.

Utilizarea tastaturii

Buton	Funcțiile telecomenzii
Taste direcționale	Deplasează zona de focalizare
Tasta Windows	Afişează setările televizorului
Tasta Enter	Selectează sau execută un element evidențiat
Tasta ESC	Revine la ecranul anterior
Tasta F1 / F2 / F3 / F4	Butoane colorate - 📕 / 🔜 / 🔛
Tasta F5	Lansează Primul ecran
Tasta F6	Afişează ecranul Sursă
Tasta F7	Lansează Listă de canale
Tasta F8	Anulează volumul sunetului
Tasta F9 / F10	Reglează volumul
Tasta F11 / F12	Schimbă canalul

Configurarea tastaturii

În 🍙 > 🕸 Setări > Sistem > Manager dispozitive intrare, se pot seta următoarele funcții. (nc. acum

- Limbă tastatură (nc. acum
- Tip tastatură (nc. acum
- Comandă rapidă limbă de intrare (nc. acum

Introducerea textului utilizând tastatura QWERTY de pe ecran

Utilizați tastatura QWERTY pentru a introduce text pe televizor.



Utilizarea funcțiilor suplimentare

Selectați 🕸 pe ecranul tastaturii QWERTY. Sunt disponibile următoarele opțiuni:

- Text recomandat
- Resetare date
- Predicție literă următoare (când se utilizează butoane direcționale)
- Limbă
 - 🖉 În funcție de țară, este posibil ca această funcție să nu fie acceptată.

Smart Hub

Vizualizați descrierea funcțiilor de bază ale Smart Hub.



🖉 Imaginea poate fi diferită în funcție de model și zonă.

După apăsarea butonului 🍙 de pe telecomandă, puteți naviga pe web și puteți descărca aplicații cu Smart Hub.

- Unele dintre serviciile Smart Hub sunt servicii cu plată. Pentru a utiliza un serviciu cu plată, trebuie să deţineţi un cont la furnizorul de servicii sau un cont Samsung account. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi <u>"Utilizarea unui cont Samsung account</u>".
- Pentru a utiliza această caracteristică, televizorul trebuie să fie conectat la internet.
- Este posibil ca unele caracteristici ale Smart Hub să nu fie disponibile, în funcţie de furnizorul de servicii, limbă sau regiune.
- Întreruperile serviciului Smart Hub pot fi provocate de căderea serviciului de internet.
- Puteţi vizualiza întregul text al Condiţii şi politică navigând la
 Setări > Asistenţă > Condiţii şi politică.
 Dacă doriţi să încetaţi utilizarea Smart Hub, puteţi anula acordul. (nc. acum)

Afişarea ecranului principal

În ecranul principal, puteți rula cu ușurință aplicații care au fost utilizate anterior sau în mod frecvent. De asemenea, aplicațiile pot fi mutate sau șterse în cadrul ecranului.

Când apăsați pe butonul 🏠 de pe telecomandă, puteți utiliza următoarele funcții și caracteristici.

• 🕸 Setări

Când se deplasează zona de focalizare pe **Setări**, apare un ecran cu setări rapide în partea de sus a meniului. Puteți seta rapid funcțiile utilizate frecvent.

- Mod imagine

Puteți selecta modul imagine care oferă cea mai bună vizionare.

- Selectați difuzoarele

Puteți selecta difuzoarele pe care le utilizează televizorul pentru ieșirea audio.

Mod sunet

Puteți selecta un mod de sunet pentru a optimiza sunetul după cum preferați.

- Limbă audio

Puteți selecta o limbă audio.

Subtitrare

Activează sau dezactivează subtitrările.

– PIP

În timpul utilizării unui dispozitiv extern conectat, puteți viziona o emisiune TV într-o fereastră mică, de tip imagine în imagine (PIP).

– Rețea

Puteți vizualiza starea curentă a conexiunii la rețea și la internet.

Mai multe ...

Afişează setările televizorului.

● 🔁 Sursă

Puteți selecta un dispozitiv extern conectat la televizor.

- Pentru mai multe informații despre conectarea dispozitivelor externe, consultați <u>"Comutarea între</u> <u>dispozitivele externe conectate la televizor</u>".
- Q Căutare

Puteți căuta aplicațiile din serviciile Smart Hub.

Eliminarea unei aplicații din ecranul principal

Pentru a elimina o aplicație din ecranul principal, deplasați focalizarea la aplicația pe care doriți să o eliminați, apăsați pe butonul direcțional orientat în jos și selectați **Ștergere**.

Mutarea unei aplicații în ecranul principal

Pentru a muta o aplicație în ecranul principal, deplasați focalizarea la aplicația căreia doriți să îi specificați o poziție nouă, apăsați pe butonul direcțional orientat în jos și selectați Mutare.

Lansarea automată a Smart Hub

🝙 > 🕸 Setări > Sistem > Setări expert > Executare automată Smart Hub (nc. acum

Când setați Executare automată Smart Hub la Activat, puteți afișa ecranul principal în mod automat.

Lansarea automată a ultimei aplicații utilizate

🖆 🗲 🕸 Setări 🗲 Sistem 🗲 Setări expert 🗲 Rulare automată a ultimei aplicații

Dacă **Rulare automată a ultimei aplicații** este setat la **Activat**, ultima aplicație utilizată este executată automat atunci când porniți televizorul.

Testarea conexiunilor Smart Hub

Resetarea Smart Hub

Utilizarea unui cont Samsung account

Creași și gestionați propriul dvs. cont Samsung account.

🖆 🕻 🕸 Setări 🗲 Sistem 🗲 Contul Samsung (nc. acum

Crearea unui cont Samsung

Unele dintre serviciile **Smart Hub** sunt servicii cu plată. Pentru a utiliza un serviciu cu plată, trebuie să dețineți un cont la furnizorul de servicii sau un cont Samsung account.

- Puteţi crea un cont Samsung şi pe http://content.samsung.com. După ce creaţi contul, puteţi utiliza acelaşi ID şi pe televizor şi pe site-ul Samsung.
- Dacă doriți să citiți Termenii și condițiile, selectați Vizualizați detaliile.
- Dacă doriţi să vă protejaţi contul, selectaţi Selectare imagine de profil şi introducere parolă (securitate înaltă) în câmpul de sub cel cu parola.
- Dacă doriți ca televizorul să vă conecteze automat la cont atunci când îl porniți, bifați Conectare automată.

Crearea unui cont Samsung cu ajutorul unui cont Facebook

Conectarea la un cont Samsung

Pentru modificarea metodei de conectare, consultați <u>"Modificarea și adăugarea informațiilor într-un cont</u> <u>Samsung</u>".

Modificarea și adăugarea informațiilor într-un cont Samsung

Pentru a modifica informațiile despre cont, trebuie să fiți conectat la contul dvs. Samsung.

Gestionarea informațiilor despre plată salvate la televizor

🖆 🗲 🕸 Setări 🗲 Sistem 🗲 Contul Samsung 🗲 Informații plată

Pentru gestionarea informațiilor despre plată, trebuie să fiți conectat la contul dvs. Samsung account.

Ştergerea unui cont Samsung account din televizor

🖉 🛛 Pentru a șterge informațiile despre cont, trebuie să fiți conectat la contul dvs. Samsung.

Utilizarea serviciului APPS

Descărcați și executați diferite aplicații din Smart Hub.



🖉 Imaginea poate fi diferită în funcție de model și zonă.

Puteți beneficia de o gamă variată de conținut, inclusiv știri, evenimente sportive, buletine meteorologice și jocuri, instalând aplicațiile corespunzătoare pe televizor.

- Pentru a utiliza această caracteristică, televizorul trebuie să fie conectat la internet.
- Când Smart Hub este lansat prima dată, aplicațiile implicite sunt instalate automat. Aplicațiile implicite pot diferi în funcție de regiune.

Instalarea și rularea unei aplicații

Instalarea unei aplicații

- 1. Treceți la aplicația pe care doriți să o instalați și apăsați pe butonul Selectare. Va apărea ecranul cu informații detaliate.
- 2. Selectați Instalare. Dacă instalarea s-a încheiat, puteți rula jocul direct.
- Puteți vizualiza aplicațiile instalate pe ecranul Apl. mele.
- 🖉 Când memoria internă a televizorului este insuficientă, puteți instala o aplicație pe un dispozitiv USB.
- Puteţi executa o aplicaţie instalată pe un dispozitiv USB numai când dispozitivul USB este conectat la televizor. Dacă dispozitivul USB este deconectat în timpul execuţiei unei aplicaţii, aplicaţia este oprită.
- Nu puteți executa aplicația instalată pe dispozitivul USB pe un PC sau pe un alt televizor.

Lansarea unei aplicații

Puteți rula aplicația selectată pe ecranul **Apl. mele**. Pictogramele de mai jos apar în aplicațiile selectate și indică următoarele:

- 💿 : Aplicația este instalată pe un dispozitiv USB.
- 🚯 : Aplicația are o parolă.
- 🕑 : Aplicația este instalată.
- 🕜 : Aplicația necesită actualizare.
- 💿 : Aplicația acceptă Vizualizare inteligentă.

Gestionarea aplicațiilor achiziționate sau instalate

Pe ecranul **Apl. mele**, deplasați zona de focalizare pe aplicația dorită și apoi țineți apăsat butonul Selectare. De asemenea, selectați **Apl. mele > Opțiuni** pentru a gestiona aplicațiile instalate.

Adăugarea la ecranul principal

- 1. Selectați Apl. mele > Opțiuni > Adăugare la pagina de pornire.
- 2. Selectați o aplicație de adăugat. Aplicația selectată este adăugată în ecranul principal.

Mutarea aplicațiilor

- 1. Selectați Apl. mele > Opțiuni > Mutare.
- 2. Selectați o aplicație pe care doriți s-o mutați.
- 3. Deplasați aplicația în direcția dorită.
- 4. Apăsați pe butonul Selectare.
- 5. Selectați Gata. Apoi deplasarea este finalizată.
- 🖉 🛛 Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Eliminarea unei aplicații

- 1. Selectați Apl. mele > Opțiuni > Ștergere.
- 2. Selectați o aplicație de șters.
- *3.* Selectați **Ștergere**. Apoi aplicația selectată este ștearsă.
- 🖉 Când eliminați o aplicație, asigurați-vă că eliminați și datele aferente aplicației respective.

Actualizarea aplicațiilor

- 1. Selectați Apl. mele > Opțiuni > Actual..
- 2. Selectați o aplicație de actualizat.
- 3. Apăsați pe butonul Selectare. Apoi se actualizează aplicația.
- 🖉 Această funcție este disponibilă numai atunci când Apl. mele conține o aplicație care necesită actualizare.

Blocarea și deblocarea aplicațiilor

- 1. Selectați Apl. mele > Opțiuni > Blocare/Deblocare.
- 2. Selectați o aplicație de blocat sau de deblocat.
- 3. Selectați Gata. Apoi, aplicația selectată va fi blocată sau deblocată.

Actualizarea automată a aplicațiilor

Aplicațiile instalate pot fi actualizate automat. Dacă nu doriți actualizări automate, atribuiți opțiunii Apl. mele > Opțiuni > Actualizare automată valoarea Dezactivat.

Evaluarea aplicațiilor

Puteți evalua fiecare aplicație în ecranul de informații detaliate.

Utilizarea altor caracteristici și funcții ale aplicațiilor

Prin intermediul unei aplicații care gestionează canalele transmise, puteți primi informații despre programe și puteți utiliza serviciile aferente.

- Această caracteristică este disponibilă numai atunci când o aplicație care acceptă **Aplic. asoc. canalelor** este instalată pe televizor.
- În cazul canalelor recepţionate prin antenă, această funcţie este disponibilă pentru canalele care acceptă
 Aplic. asoc. canalelor.
- 🖉 În funcție de țară, este posibil ca această funcție să nu fie acceptată.

Utilizarea modului e-Manual

Citiți manualul integrat în televizorul dvs.

Lansarea e-Manualului

🖆 > 🕸 Setări > Asistență > Deschidere e-Manual

Puteți vizualiza documentul e-Manual integrat, care include informații despre funcțiile cheie ale televizorului dvs.

- 🖉 Alternativ, puteți descărca o copie a e-manualului de pe site-ul web Samsung.
- Cuvintele scrise cu albastru (de ex., **Mod imagine**) indică un element de meniu.

Utilizarea butoanelor din e-manual

- Q (Căutare)
- A-Z (Index)
- (Pagini deschise)
- ecranului cu legături multiple (Înc. acum): Vă permite să accesați elementul de meniu corespunzător și să încercați imediat funcția.
- Ø (Asociați): Vă permite să accesați pagina de referință corespunzătoare.
- Documentul e-Manual nu poate fi accesat de pe anumite ecrane de meniu.

Utilizarea modului Web Browser

Navigați pe internet de pe televizorul dvs.

- Dacă selectați > WEB BROWSER, puteți vizualiza site-urile web recent vizitate sau recomandările prevăzute.
 Prin selectarea unui site web dorit, puteți obține acces direct la acesta.
- 🖉 Puteți utiliza WEB BROWSER mai ușor după ce conectați o tastatură și un mouse.
- Puteți derula pagina web cu ajutorul celor 4 butoane direcționale.
- 🖉 Pagina de navigare poate diferi de cea afişată la un PC.

Redarea fotografiilor/videoclipurilor/muzicii Inc. acum

Redați conținut media stocat la televizorul dvs., pe un dispozitiv USB, smartphone, cameră, PC etc.



🖉 Imaginea poate fi diferită în funcție de model și zonă.

Puteți reda conținut media salvat pe dispozitivele de stocare, precum dispozitive USB, dispozitive mobile și camere la televizor.

- Nu puteți reda conținut media în cazul în care conținutul sau dispozitivul de stocare nu este acceptat de televizor. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Citiți înainte de a reda fișiere foto, video sau muzicale</u>".
- Efectuați o copie de siguranță a fişierelor importante înainte de a conecta un dispozitiv USB. Compania Samsung nu este responsabilă pentru fişiere deteriorate sau pierdute.
- 🖉 🛛 Pentru a conecta televizorul la un dispozitiv mobil, consultați <u>"Conectarea unui dispozitiv mobil</u>".

Redarea conținutului media

Redarea conținutului multimedia salvat pe un computer sau dispozitiv mobil

- 1. Selectați un dispozitiv cu conținut media în m > ∋ Sursă. Apare lista cu conținut media din dispozitiv.
- 2. Selectați un articol de conținut media de pe listă. Conținutul este redat.
- Pentru mai multe informații despre butoane, consultați <u>"Butoane și funcții disponibile la redarea de conținut multimedia</u>".
- În funcţie de metoda de codare sau de formatul fişierului, este posibil ca conţinutul să nu poată fi redat. De asemenea, şi anumite funcţii ar putea fi restricţionate.
- Este posibil ca redarea conţinutului să nu fie perfectă din cauza problemelor de comunicaţii din reţea. În acest caz, utilizaţi un dispozitiv USB.
- Când dispozitivul este conectat la un port USB. apare o notificare. Dacă selectați **Răsfoire**, apare lista conținutului media de pe dispozitiv.

Redarea conținutului media salvat pe un dispozitiv USB

Când conectați un dispozitiv USB la televizor, pe ecran apare un mesaj de conectare. Selectați **Răsfoire**. Televizorul afișează o listă cu miniaturi a conținutului media salvat pe dispozitivul USB, apoi selectați conținutul media în vederea redării din listă. Conținutul media este redat.

🖉 🛛 Pentru a întrerupe redarea conținutului media, apăsați butonul 🕤.

Funcțiile de pe ecranul Listă conținut media

Pe ecranul Listă conținut media al unui dispozitiv de stocare, puteți folosi următoarele funcții.

• Filtrați după

Filtrează conținutul media pentru a afișa tipul de media dorit.

• Sortare după

Sortează lista de conținut. Metodele de sortare se schimbă în funcție de tipul de conținut pe care l-ați selectat.

• Opţiuni

Şterge sau redă conținutul media selectat din lista de conținuturi media.

Prezentarea pe scurt a informațiilor despre transmisia digitală

Consultați prezentarea generală a grilei de programe a fiecărui canal digital.

Utilizarea ghidului

☆ > TV live > Ghid (nc. acum)

Puteți vizualiza grilele zilnice de program pentru fiecare post prin intermediul **Ghid**, în care pot fi vizualizate informații despre program și unde pot fi vizualizate sau programate înregistrări.

În Ghid, puteți vizualiza numai grila de programe TV după ora curentă.

- De asemenea, **Ghid** apare atunci când apăsați butonul **CH** în timp ce urmăriți un program TV.
- 🖉 Informațiile din **Ghid** sunt numai pentru canale digitale. Canalele analogice nu sunt acceptate.
- 🖉 🛛 Pentru a vedea Ghid, trebuie să setați mai întâi ceasul televizorului (🍙 > 🕸 Setări > Sistem > Ora > Oră).

După ce ajungeți la programul dorit, țineți apăsat butonul Selectare de pe telecomandă. Apare o fereastră pop-up cu următoarele funcții.

• Vizualizare programată

După ce ați selectat Vizionare cu programare, puteți programa vizualizarea unui program difuzat planificat.

• Înregistrare programată

După ce ați selectat Înregistrare cu programare, puteți programa înregistrarea unui program difuzat planificat.

• Informații detaliate

După ce ați selectat Vizualizați detaliile, puteți vizualiza informațiile detaliate ale programului selectat. Este posibil ca informațiile să difere în funcție de semnalul difuzat. Dacă programul nu este prevăzut cu informații, nu este afișat nimic.

• Afişarea managerului de înregistrare și programare

După selectarea Manager programare, puteți vedea ecranul Manager înregistrare și programare.

• Înregistrare

După ce selectați Înregistrare, puteți înregistra programul transmis în momentul respectiv.

🖉 🛛 Pentru informații suplimentare despre **înregistrare cu programare**, consultați "<u>înregistrarea programelor</u>".

Schimbarea semnalului de transmisie

☆ > TV live > Listă de canale

După ce apăsați butonul direcțional dreapta de pe telecomandă, selectați **Semnal** pentru a alege **Antenă** sau **Cablu**.

🖉 Această funcție nu este necesară dacă televizorul este conectat la un receptor de cablu sau de satelit.

Verificarea informațiilor și a intensității semnalului digital

🖆 > 🕸 Setări > Asistență > Autodiagn. > Informații semnal

- Dacă televizorul este conectat la o antenă separată, de exterior, puteţi utiliza informaţiile despre intensitatea semnalului pentru a regla antena pentru o intensitate mai mare a semnalului şi o recepţie îmbunătăţită a canalelor HD.
- 🖉 Această funcție este disponibilă numai pentru canalele digitale.

Înregistrarea programelor

Înregistrați un program curent sau viitor utilizând un dispozitiv USB în locul unui recorder video.

În dreptul programelor și canalelor programate pentru înregistrare apare 🚱.

- 🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- Citiți toate precauțiile înainte de a utiliza funcția de înregistrare. Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Înainte de utilizarea funcțiilor Înregistrare și Timeshift"</u>.

Înregistrarea programelor

Utilizarea opțiunilor de înregistrare instantanee și programată din ecranul ghidului

Selectați un program live din **Ghid** și apoi țineți apăsat butonul Selectare. Puteți selecta Înregistrare pentru a începe înregistrarea. În plus, selectați un program programat pentru difuzare și apoi mențineți apăsat butonul Selectare. Puteți selecta Înregistrare cu programare pentru a programa înregistrarea.

Utilizarea opțiunilor de înregistrare instantanee și programată din fereastra cu informații despre programe

Apăsați butonul Selectare în timpul vizionării pentru a afișa fereastra cu informații despre program. Dacă țineți apăsat butonul Selectare în fereastra cu informații despre program și apoi selectați **înregistrare**, puteți înregistra programul. Utilizați butonul de direcție stânga sau dreapta pentru a selecta un program difuzat planificat. Apoi țineți apăsat butonul Selectare. Dacă selectați **Timeshift**, puteți programa înregistrarea (**Înregistrare cu programare**) unui program.

Utilizarea înregistrării programate pentru înregistrare la o anumită dată și oră

Gestionarea listei de înregistrări cu programare

Anularea unei înregistrări programate

Vizualizarea programelor înregistrate

⋒ > TV live > Manager programare sau Înregistrări > Înregistrat

Selectați din listă fișierul care conține înregistrarea. Fișierul este redat.

- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- Butoanele care apar diferă în funcție de fișierul redat. Pentru mai multe informații despre butoane, consultați "Butoane și funcții disponibile la înregistrarea unui program sau pentru funcția Timeshift".
- Player evidențieri este disponibilă numai dacă ați salvat elemente evidențiate ale unui program care a fost înregistrat în Modul Sport.
Configurarea unei Vizionare cu programare

Configurați televizorul pentru a afișa un anumit canal sau program la o anumită dată și oră.

Pictograma () apare în dreptul programelor care au fost configurate pentru funcția vizionare cu programare.

Pentru a configura o vizionare cu programare, trebuie să setați mai întâi ceasul televizorului (
Sistem > Ora > Oră).

Configurarea unei vizionări cu programare pentru un canal

Configurarea unei vizionări cu programare pentru canale digitale

• Ecranul Ghid

Pe ecranul **Ghid**, selectați un program pe care doriți să îl vizionați, apoi mențineți apăsat butonul Selectare. Selectați **Vizionare cu programare** în meniul pop-up care apare.

• Ecranul Informații despre programe

Apăsați butonul Selectare în timp ce vizionați programe TV. Apoi apare fereastra Informații despre programe. Selectați un program programat pentru difuzare utilizând butoanele de direcție stânga sau dreapta și apoi mențineți apăsat butonul Selectare. Puteți programa vizualizarea unui program prin selectarea Vizionare cu programare.

Configurarea unei vizionări cu programare pentru canale analogice

Editarea unei vizionări cu programare

Puteți configura un total maxim de 30 de intrări pentru Vizionare cu programare și Înregistrare cu programare.

Anularea unei vizionări cu programare

Utilizarea Timeshift

Redați, întrerupeți sau derulați emisiuni TV live.

Puteți întrerupe și derula din nou emisiunile TV live utilizând Timeshift. Activarea acestei funcții dezactivează funcția Se difuzează. Inc. acum

- 🖉 Pentru a utiliza funcția Timeshift, dispozitivul USB trebuie să fie conectat pentru înregistrare.
- Citiţi toate precauţiile înainte de a utiliza funcţia Timeshift. Pentru informaţii suplimentare, consultaţi <u>"Înainte</u> <u>de utilizarea funcţiilor Înregistrare şi Timeshift</u>".
- 🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Pentru activarea funcției **Timeshift** în timp ce vizionați programul TV, apăsați și mențineți apăsat butonul Selectare, apoi selectați **(**) în fereastra Informații despre program.

Pentru mai multe informații despre butoane, consultați <u>"Butoane și funcții disponibile la înregistrarea unui program sau pentru funcția Timeshift</u>".

Utilizarea modului Listă de canale

Schimbă canalul sau verifică programele de pe alte canale digitale.

Utilizând Listă de canale, puteți să modificați canalul sau să verificați programe pe alte canale digitale în timp ce vizionați emisiuni TV. Apăsați butonul CH LIST de pe telecomanda standard.

Ecranul Toate conține următoarele pictograme:

- • Un canal preferat
- 🖬 : Un canal blocat
- 🜔 : Canalul vizionat

Dacă apăsați pe butonul direcțional dreapta de pe ecranul Listă de canale, puteți utiliza următoarele funcții:

• Toate

Afişează canalele în care s-a căutat în mod automat.

• Preferate

Afişează lista de favorite de la 1 la 5.

• Categorie

Sortează lista astfel încât să includă numai canalele dintr-un gen selectat. Totuși, **Categorie** se poate utiliza numai când canalele conțin informații privind genul.

• Sortare

Sortează lista după numărul (Număr) sau după numele (Nume) canalului.

- 🖉 🛛 Această opțiune este disponibilă numai pentru canalele digitale.
- Semnal

Vă permite să alegeți între Antenă, Cablu și Satelit.

Această opțiune este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Editarea canalelor

Editați canalele stocate pe televizorul dvs.

Pictogramele de ecran Editare canal indică următoarele:

- • Un canal preferat
- 🖬 : Un canal blocat

Eliminarea canalelor înregistrate

Pentru a elimina un canal, selectați-l, apoi selectați **Ştergere**. Pentru a elimina toate canalele, selectați **Select. globală**, apoi selectați **Ştergere**.

Editarea canalelor înregistrate

Selectând Toate > Editare, puteți accesa următoarele opțiuni.

- Blocare sau Debloc. canalele (nc. acum
 - 🖉 🛛 Dacă doriți să configurați o parolă, setați 🍙 > 🕸 Setări > Se difuzează > Blocare canale la Activat.
- Redenumire canal
 - 🖉 🛛 Această opțiune este disponibilă numai pentru canalele analogice.
- Schimbare număr
 - 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
 - 🖉 🛛 La modificarea numărului unui canal, informațiile despre canal nu sunt actualizate automat.

Crearea unei liste personale de preferate

Desemnați canalele urmărite frecvent drept canale preferate.

Canalele preferate sunt evidențiate în ecranele Editare canal și Toate cu simbolul 🖤.

Înregistrarea canalelor ca preferate

🗇 > TV live > Listă de canale

- 1. Apăsați butonul direcțional dreapta de pe telecomandă.
- 2. Selectați Preferate.
- 3. Selectați o listă dorită dintre cele cinci liste de favorite.
- 4. Treceți la opțiunea Editare pref.
- 5. Selectați un canal pentru a-l adăuga pe lista de favorite
- 6. Selectați 🚬. Canalul selectat este înregistrat pe lista de favorite.

Vizualizarea și selectarea canalelor aflate exclusiv pe listele de preferate

☆ > TV live > Listă de canale

- 1. Apăsați butonul direcțional dreapta de pe telecomandă.
- 2. Selectați Preferate.
- *3.* Selectați lista dorită dintre cele cinci liste de favorite de pe ecran. Apoi apar canalele din lista de favorite selectată.
- 🖉 Canalele din listă pot fi afișate numai dacă lista de favorite a fost înregistrată.

Editarea unei liste de preferate

Editați o listă de canale preferate.

🗇 🗲 TV live 🗲 Listă de canale

După apăsarea butonului direcțional dreapta de pe telecomandă, selectați **Preferate > Favorite 1** ~ **Favorite 5 > Editare**. Se afișează ecranul **Editare pref**..

Eliminarea canalelor dintr-o listă de favorite

Selectați canalele din lista de favorite și selectați butonul 🤇 .

Rearanjarea unei liste de preferate

Selectați canalele, apoi selectați Schimb. ordine. Se afișează dreptunghiul de evidențiere Schimb. ordine. Apăsați butoanele cu săgeți sus/jos pentru a indica noua locație pentru canale. Apăsați pe butonul Selectare pentru a aranja canalele în noua locație.

Redenumirea unei liste de preferate

Selectați lista de favorite pe care doriți să o redenumiți, apoi selectați **Redenumire Favorite**. Introduceți un nume nou utilizând tastatura care apare pe ecran, apoi selectați **Gata**.

Creșterea realismului programelor sportive cu Modul Sport

Faceți ca evenimentele sportive să pară și să sune cât mai apropiate de realitate, ca și cum ați fi chiar acolo.

Puteți utiliza **Modul Sport** pentru a efectua setările optime de imagine și de sunet pentru evenimente sportive, astfel încât să creeze impresia că vă aflați în mijlocul acțiunii. De asemenea, dacă la televizor este conectat un dispozitiv de înregistrare atunci când utilizați **Modul Sport**, puteți vizualiza automat sau manual porțiunile evidențiate extrase din evenimentul sportiv înregistrat.

- Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- Activarea Modul Sport modifică Mod imagine la Stadion şi Mod sunet la Stadion şi dezactivează unele meniuri Imagine şi Sunet.

Extragerea automată a evidențierilor

🝙 > 🕸 Setări 🗲 Imagine 🗲 Mod Vizualizare specială 🗲 Modul Sport 🗲 Evidențiere automată (nc. acum

Totuşi, Equalizer (Egalizatorul) Evidențiere automată nu este disponibil.

- Când schimbați semnalul de intrare
- Când opțiunea Descriere audio este Activat
- Când modelele cu 2 tunere înregistrează 2 canale simultan
- În timpul vizualizării conținutului din CONȚINUTUL MEU
- În timpul derulării funcției Oglindire ecran
- În timpul vizionării unui canal analogic
- 🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- 🖉 🛛 Performanța **Evidențiere automată** depinde de caracteristicile semnalului transmis.
- Se recomandă utilizarea opţiunii Evidenţiere automată numai atunci când vizionaţi un meci de fotbal. Este posibil ca utilizarea acestei funcţii pentru alte evenimente sportive să afişeze cadre irelevante ale imaginii.

Vizionarea unui meci înregistrat în modul Sport

Puteți viziona un meci înregistrat utilizând ecranul CONȚINUTUL MEU.

- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- Pentru mai multe informații despre funcții, consultați <u>"Butoane și funcții disponibile la utilizarea modului</u> <u>sport</u>".
- Pentru mai multe informații despre funcții, consultați <u>"Butoane și funcții disponibile la înregistrarea unui program sau pentru funcția Timeshift</u>".
- 🖉 Pentru informații suplimentare, consultați <u>"Vizualizarea programelor înregistrate</u>".

Funcțiile de asistență la vizionarea TV

Utilizați funcțiile acceptate pentru canalele digitale sau analogice.

Scanarea canalelor disponibile

🝙 > 🕸 Setări > Se difuzează > Reglaj automat (nc. acum

- 🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- 🖉 Dacă televizorul este conectat la un receptor de cablu sau de satelit, nu este necesar să faceți acest lucru.
- Este posibil ca sistemul DVB-T2 să nu fie disponibil în anumite zone geografice.

Configurarea setărilor avansate pentru transmisiuni

Citirea textului digital

🝙 > 🕸 Setări > Se difuzează > Setări expert > Text digital (nc. acum

Puteți utiliza această funcție atunci când vizionați un program care include atât text, cât și conținut multimedia.

- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai în Marea Britanie.
- Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group (MHEG) este un standard internaţional pentru sistemele de codare a datelor, utilizat în multimedia şi hipermedia. Acesta este un nivel mai ridicat decât sistemul MPEG, care include hipermedia cu legături de date, precum imagini statice, servicii pentru caractere, animaţii, fişiere grafice şi video, dar şi date multimedia. MHEG este o tehnologie de interacţiune runtime cu utilizatorul şi este aplicată în diferite domenii, inclusiv Video-On-Demand (VOD), televiziune interactivă (ITV), comerţ electronic (EC), educaţie la distanţă, conferinţe la distanţă, biblioteci digitale şi jocuri în reţea.

Selectarea limbii de transmisie audio

Aceasta este limba pe care o veți auzi la vizionarea emisiunilor TV dacă limba este inclusă în semnalul difuzat. **Opțiuni audio** funcționează diferit pentru canalele analogice și digitale.

Selectarea unei limbi

🖉 Limba disponibilă poate varia în funcție de semnalul recepționat.

Selectarea unui format audio

- 🖉 Formatul audio acceptat poate varia în funcție de programul transmis.
- 🖉 Această opțiune este disponibilă numai pentru canalele digitale.

Setarea țării (zonei)

🝙 > 🕸 Setări > Se difuzează > Setări expert > Țară (zonă) (nc. acum

Puteți selecta țara dvs. astfel încât televizorul să poată regla corect în mod automat canalele transmise.

- 1. Introduceți codul PIN.
- 2. Schimbați zona. Pentru a schimba țara pentru canalele digitale, selectați Canal digital. Pentru a schimba țara pentru canalele analogice, selectați Canal analogic.
- 🖉 🛛 Această funcție nu este disponibilă în toate zonele geografice.
- 🖉 🛛 Lista de țări (zone) afișată pe ecranul televizorului poate fi diferită în funcție de zona geografică.

Reglarea manuală a semnalelor de transmisie

🝙 > 🕸 Setări > Se difuzează > Setări expert > Reglaj manual (nc. acum

Puteți scana toate canalele manual și puteți memora canalele scanate în televizor. Pentru a opri scanarea, selectați **Stop**.

🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Reglarea canalelor digitale

Selectați Nou > Căutare pentru a scana automat canalele digitale și pentru a salva lista de canale scanate în televizor.

Reglarea canalelor analogice

🖆 > 🕸 Setări > Se difuzează > Setări expert > Reglaj manual > Reglaj canal analog

Selectați Nou și configurați Program, Sistem color, Sistem sunet, Canal și Căutare pentru a scana canale analogice. Apoi selectați Memorare pentru a memora canalele scanate în televizor.

🖉 Această funcție este disponibilă numai pentru transmisiile analogice.

Acordul fin al transmisiunilor analogice

🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pentru transmisiile analogice.

Transferarea listei de canale

Puteți importa sau exporta lista de canale pe/de pe un dispozitiv USB. Pentru a utiliza această funcție este necesar codul PIN.

- Import de pe USB: Importă lista de canale de pe un dispozitiv USB.
- Export pe USB: Exportă lista de canale salvată în televizor pe un dispozitiv USB.
- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă când este conectat un dispozitiv USB.

Ştergerea profilului operatorului CAM

🝙 🗲 🕸 Setări 🗲 Se difuzează 🗲 Setări expert 🏲 Ştergere profil operator CAM

🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Setarea sistemului de satelit

Puteți configura un pachet de setări pentru receptorul de satelit înainte de a realiza o scanare a canalelor.

🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Schimbarea limbii teletextului

Puteți seta sau schimba limba pentru teletext. Pentru a viziona teletextul în limba dvs. preferată, selectați o limbă de utilizat în Lb. princ. teletext. Dacă această limbă nu este acceptată, puteți viziona teletextul în a doua limbă preferată setată în Lb. sec. teletext.

🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Afişarea meniului interfeței comune

🖆 🗲 🕸 Setări 🗲 Se difuzează 🗲 Interfață comună (nc. acum

Puteți vizualiza informații despre interfețele comune.

• Meniu Cl

Permite utilizatorului să selecteze din meniul oferit de CAM. Selectați meniul CI pe baza meniului PC Card.

• Informații aplicație

Afişează informații despre modulul CAM introdus în slotul CI și despre placa "CI sau CI+ CARD" introdusă în modulul CAM. Puteți instala modulul CAM în orice moment, cu sau fără pornirea televizorului.

Manager PIN CICAM

Gestionează codul PIN al modulului CICAM (Common Interface Common Access Module - Modul de acces comun interfață comună). Salvați codul PIN sau schimbați codul PIN stocat și apoi setați alte opțiuni PIN.

- Mod Decriptare
- Transcodificare video CAM

Configurează setarea astfel încât să transcodifice codecul video de la CAM în mod automat. Dacă nu doriți să utilizați setarea, dezactivați-o.

🖉 Trebuie să utilizați un modul CAM care acceptă transcodificarea codecului video.

Reglarea calității imaginii

Modificați Mod imagine și reglați setările expert.

Selectarea unui mod imagine

Puteți selecta modul imagine care oferă cea mai bună vizionare.

• Dinamic

Mărește luminozitatea și claritatea imaginii în medii de vizualizare luminoase.

• Standard

Acesta este modul implicit, adecvat pentru mediile de vizualizare generale.

Natural

Reduce astenopia, pentru o experiență de vizualizare confortabilă.

• Film

Este adecvat pentru vizualizarea emisiunilor TV sau a filmelor în medii întunecoase.

Configurarea setărilor avansate pentru imagini

Configurați setările ecranului în funcție de preferințe, utilizând următoarele funcții:

- Ilum. spate (nc. acum)
- Luminozitate (nc. acum)
- Contrast Inc. acum
- Claritate Inc. acum
- Culoare (nc. acum)
- Tentă (V/R) (nc. acum
- Aplicare Setări imagine (nc. acum)

• Vizualiz. clară digitală

🖉 Această funcție este disponibilă numai pentru canalele analogice.

- Vizualiz. clară analogică
 - 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pentru canalele analogice.
- Auto Motion Plus
 - Când opțiunea Mișcare clară LED este setată la Activat, ecranul apare mai întunecat decât atunci când această opțiune este Dezactivat.

• Mod film (nc. acum

- Această funcţie este disponibilă numai atunci când semnalul de intrare este TV, AV, Component (480i, 1080i) sau HDMI (1080i).
- Negru HDMI (nc. acum)
 - Această funcţie este disponibilă numai când semnalul de intrare, conectat la televizor printr-un conector HDMI, este setat la RGB444.
- Contrast dinam. (nc. acum
- Ton culoare inc. acum
 - Doțiunile Rece și Standard sunt disponibile numai când opțiunea Mod imagine este setată la Dinamic.
 - Ton culoare este disponibilă numai când televizorul este conectat la un computer printr-un cablu HDMI -DVI.
- Balans de alb (nc. acum)
- Gamma (nc. acum
- Mod doar RGB (nc. acum
- Spațiu de culoare (nc. acum
- Resetare imagine (nc. acum

Funcțiile de asistență pentru imagini

Configurați setările de imagine pentru televizorul dvs.

Vizualizarea unei imagini în imagine (PIP)

În timp ce utilizați televizorul, puteți viziona simultan o difuzare într-o fereastră imagine în imagine (PIP).

🖉 Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Modificarea dimensiunii imaginii

Puteți modifica dimensiunea imaginii afișate pe ecranul televizorului.

- Standard 16:9
- Personalizat
- 4:3
- ▲ Nu vizionaţi programe TV în modul 4:3 pentru perioade prelungite de timp. Aceasta poate determina apariţia şi persistenţa, pentru un timp, a unor benzi negre în partea de sus, de jos, în stânga şi în dreapta ecranului. Vă rugăm să reţineţi că această informaţie nu este inclusă în Garanţie.
- Dimensiunile acceptate pentru imagine diferă în funcție de semnalul de intrare. Pentru informații suplimentare despre dimensiunile acceptate pentru imagine, consultați <u>"Dimensiunea imaginii și semnalele de intrare</u>".

Modificarea automată a dimensiunii imaginii

🖉 🛛 Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Modificarea dimensiunii imaginii în modul 4:3 sau Încadrare ecran

Puteți selecta o dimensiune de imagine potrivită pentru zona dvs. geografică în timp ce vizionați programe TV în modul **4:3** sau **Încadrare ecran**. Dimensiunile de ecran acceptate diferă în funcție de țară, iar această funcție vă permite să reglați dimensiunea imaginii în acest caz.

- Modul 4:3 nu este disponibil atunci când un dispozitiv extern este conectat la televizor printr-un conector pe componente sau HDMI.
- 🖉 Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Încadrarea imaginii pe tot ecranul

🖉 Această funcție nu este disponibilă, în funcție de Dimens. Imagine.

Reglarea dimensiunii şi/sau poziției imaginii

Disponibilitatea acestei funcții este dependentă de Dimens. Imagine.

Reglarea calității sunetului

Modificați Mod sunet și reglați setările expert.

Selectarea unui mod de sunet

Puteți selecta un mod de sunet pentru a optimiza sunetul după cum preferați.

Configurarea setărilor avansate pentru sunet

Puteți personaliza calitatea sunetului prin reglarea următoarelor setări.

- Balans (nc. acum)
- Egalizator (nc. acum
- Tip de instalare TV (nc. acum
- Manager difuzor wireless Inc. acum
 - 🖉 Pentru informații suplimentare, consultați "<u>Ascultarea sunetului televizorului prin dispozitive Bluetooth</u>".

- Format audio HDMI (nc. acum)
- Format audio (nc. acum
- Nivel audio DTV (nc. acum)
- Întârziere audio (nc. acum)
- Volum automat (nc. acum
 - Dacă doriţi să utilizaţi reglajul de volum al unui dispozitiv sursă conectat pentru a controla sunetul, dezactivaţi Volum automat. Atunci când utilizaţi Volum automat cu un dispozitiv sursă, este posibil ca funcţia de control al volumului dispozitivului să nu se comporte corespunzător.
- Feedback sunet
- Resetare sunet (nc. acum
- Semnalele audio standard sunt eşantionate la 48 kHz, în timp ce semnalele audio HD sunt eşantionate la 96 kHz.
- 🖉 Este posibil ca unele receptoare S/PDIF să nu fie compatibile cu formatul HD audio.
- Dacă doriţi să utilizaţi reglajul de volum al unui dispozitiv sursă conectat pentru a controla sunetul, dezactivaţi Volum automat. Atunci când utilizaţi Volum automat cu un dispozitiv sursă, este posibil ca funcţia de control al volumului dispozitivului să nu se comporte corespunzător.

Utilizarea funcțiilor de asistență pentru sunet

Configurați setările de sunet pentru televizorul dvs.

Selectarea difuzoarelor

🖆 🗲 🅸 Setări 🗲 Sunet 🗲 Selectați difuzoarele 🚾 acum

Puteți selecta difuzoarele pe care le utilizează televizorul pentru ieșirea audio.

Când funcția **Selectați difuzoarele** este configurată astfel încât sunetul să fie generat numai de difuzoarele externe, butoanele Volum și Dezactivare sunet și anumite funcții ale sunetului sunt dezactivate.

Ascultarea sunetului televizorului prin dispozitive Bluetooth

Puteți conecta dispozitive audio Bluetooth la televizor. Acestea trebuie să fie asociate cu ajutorul funcției Bluetooth a televizorului. Pentru mai multe informații despre asociere, consultați manualul de utilizare a dispozitivului audio Bluetooth.

- În cazul în care televizorul nu găseşte dispozitivul Bluetooth, amplasaţi dispozitivul mai aproape de televizor şi apoi selectaţi Reîmp..
- Când activaţi dispozitivul Bluetooth asociat, televizorul îl detectează automat şi afişează o fereastră pop-up.
 Folosiţi această fereastră pop-up pentru a activa/dezactiva dispozitivul audio Bluetooth.
- 🖉 Calitatea sunetului poate fi afectată de starea rețelei dvs. wireless.
- Pentru a conecta un dispozitiv audio Samsung care acceptă **Conectare sunet TV** pe televizor, modificați modul pe un dispozitiv audio Samsung în **Conectare sunet TV**.
- Dispozitivele conectate prin funcția **Conectare sunet TV** pot fi controlate prin **Dispozitive audio Bluetooth**.
- 🖉 Înainte de a utiliza un dispozitiv audio Bluetooth, consultați <u>"Citiți înainte de a utiliza dispozitivele Bluetooth</u>".

Ascultarea sunetului televizorului prin difuzorul Multiroom

🖉 Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Crearea efectului surround prin intermediul difuzorului Multiroom

Selectați tipul de ieșire al difuzorului din difuzoarele Multiroom conectate. Puteți auzi sunetul optimizat pentru tipul de ieșire selectat.

Configurarea setărilor de efect de sunet surround prin difuzorul Multiroom

Puteți conecta un difuzor compatibil Samsung Multiroom Link la televizor pentru a vă bucura de un sunet mai bogat.

- 🖉 Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- Funcţia Multiroom Link este disponibilă numai atunci când la televizor este conectat cel puţin un difuzor compatibil Samsung Multiroom Link.
- 🖉 Funcția Multiroom Link este dezactivată când activați Oglindire ecran.
- Sunetul de la dispozitivele secundare poate rămâne în urma imaginii și sunetului dispozitivului principal, care redă conținutul sursei.
- Pentru mai multe informații, consultați manualul Multiroom Link de pe site-ul web Samsung. (www.samsung. com)

Setarea orei și utilizarea cronometrului

Setați ora curentă și utilizați funcția temporizatorului.

Setarea orei curente

🖆 🕻 🕸 Setări 🗲 Sistem 🗲 Ora (nc. acum

Puteți seta funcția **Oră** manual sau automat. După setarea funcției **Oră**, puteți vizualiza oricând ora curentă la televizor.

🖉 Ora trebuie resetată la fiecare întrerupere a alimentării.

Setarea orei utilizând informațiile de transmisie digitală

- Această funcție este disponibilă numai când mufa pentru antenă a televizorului este conectată la o ieșire pentru antenă sau pentru cablu și recepționează transmisii digitale.
- În funcție de semnalul de transmisie, ora afișată poate varia.
- Acuratețea informațiilor despre oră primite poate varia în funcție de canal și de semnal.

Schimbarea orei curente

📾 > 🕸 Setări > Sistem > Ora > Oră > Decalaj oră

- Decalaj oră reglează ora printr-o conexiune la reţea. Această funcţie este disponibilă numai dacă opţiunea Mod oră este setată la Automat şi dacă televizorul este conectat la internet printr-o reţea locală.
- Decalaj oră reglează ora dacă televizorul nu primește informații despre oră prin intermediul semnalelor de transmisie digitală normală.

Setarea manuală a orei

Setarea automată a orei

Setează ora corectă setând ora de vară (DST) și fusul orar local.

🖉 🛛 Această funcție este disponibilă doar atunci când opțiunea Mod oră este setată la Automat.

• DST

Activează sau dezactivează funcția Oră de vară (DST).

- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă doar atunci când opțiunea Mod oră este setată la Automat.
- GMT

Selectează fusul orar.

🖉 Când Țară (zonă) este setată la Altele, puteți utiliza această funcție.

Utilizarea cronometrelor

Utilizarea cronometrului de oprire

Puteți utiliza această funcție pentru a opri automat televizorul după o perioadă de timp preconfigurată. Puteți seta cronometrul, în trepte de 30 de minute, până la 3 ore.

Pornirea televizorului cu ajutorul cronometrului de pornire

La setarea opțiunii **Sursă** la **USB**, sunt disponibile opțiunile **Muzică** sau **Foto**. Totuși, există unele cerințe, care sunt enumerate mai jos:

- Dacă folderul selectat de dvs. are subfoldere, puteți selecta un subfolder în același mod.
- Această funcție nu se comportă corespunzător dacă dispozitivul USB selectat nu conține fișiere media sau dacă nu s-a specificat un folder.
- Expunerea de diapozitive nu începe dacă există numai un fișier de imagine pe dispozitivul USB.
- Nu se pot selecta foldere cu denumiri lungi.
- Folosiți nume de foldere diferite pentru mai multe dispozitive USB.
- Utilizați o unitate de memorie USB sau un cititor multicard. Este posibil ca Temporiz. pornire să nu funcționeze cu anumite dispozitive USB, playere MP3 sau PMP-uri alimentate de la baterie, deoarece poate dura prea mult ca televizorul să recunoască dispozitivul.

Oprirea televizorului cu ajutorul cronometrului de oprire

🖆 > 🕸 Setări > Sistem > Ora > Temporiz. oprire 🚾 acum

Utilizarea funcțiilor de protecție la impregnare și de economisire a energiei

Protejați ecranul de fenomenul de "ardere a ecranului" și reduceți consumul de energie al televizorului.

Protecția împotriva impregnării

Imaginile statice pot lăsa imagini remanente dacă rămân pe ecran o perioadă îndelungată. Selectați o setare de timp din listă. Dacă o imagine statică este afișată pe ecran pentru mai mult timp decât cel selectat de dvs., televizorul activează automat funcția Protecție împotriva impregnării.

Reducerea consumului de energie al televizorului

Puteți regla nivelul de luminozitate al televizorului și puteți împiedica supraîncălzirea, pentru a reduce consumul total de energie.

• Senzor Eco (nc. acum)

Reglează automat nivelul de luminozitate al televizorului în funcție de nivelul luminii ambiante, pentru reducerea consumului de energie. Dacă senzorul Senzor Eco a reglat nivelul de luminozitate a ecranului, puteți regla manual nivelul minim de luminozitate al ecranului ajustând Ilum. fundal min..

• Mod Econ. energie (nc. acum

Vă permite să selectați o setare de luminozitate din listă, pentru a reduce consumul de energie al televizorului.

• Iluminare mişcare (nc. acum

Reglează luminozitatea în funcție de mișcările de pe ecran, pentru reducerea consumului de energie.

• Oprire autom. (nc. acum

Oprește automat televizorul pentru a preveni supraîncălzirea dacă nu mai există nicio activitate pentru pe o perioadă de timp pe care o specificați (4, 6 sau 8 ore).

Utilizarea Anynet+ (HDMI-CEC)

Controlați dispozitivele externe conectate prin intermediul Anynet+ (HDMI-CEC) pe telecomandă.

Puteți utiliza telecomanda televizorului pentru a controla dispozitivele externe conectate la televizor printr-un cablu HDMI și care sunt compatibile Anynet+ (HDMI-CEC). Rețineți că puteți configura și opera Anynet+ (HDMI-CEC) numai cu telecomanda.

Conectarea unui dispozitiv extern prin Anynet+ și utilizarea meniurilor

- 1. Setați Anynet+ (HDMI-CEC) la Activat.
- 2. Conectați un dispozitiv compatibil HDMI-CEC la televizor.
- *3.* Porniți dispozitivul extern conectat. Dispozitivul este conectat automat la televizor. După finalizarea conexiunii, puteți utiliza meniurile dispozitivului conectat cu ajutorul telecomenzii.

Citiți înainte de a conecta un dispozitiv Anynet+ (HDMI-CEC)

- Anynet+ nu poate fi utilizat pentru a controla dispozitive externe care nu acceptă HDMI-CEC.
- Dispozitivele Anynet+ trebuie conectate la televizor cu un cablu HDMI. Reţineţi că este posibil ca unele cabluri HDMI să nu fie compatibile cu Anynet+ (HDMI-CEC).
- Este posibil ca telecomanda televizorului să nu funcționeze în anumite condiții. În acest caz, selectați din nou dispozitivul Anynet+.
- Anynet+ (HDMI-CEC) funcționează numai cu dispozitive externe compatibile HDMI-CEC și numai când acele dispozitive sunt fie în modul standby, fie pornite.
- Anynet+ (HDMI-CEC) poate controla până la 12 dispozitive externe compatibile (până la 3 de același tip). Cu toate acestea, în cazul sistemelor home theatre, poate fi controlat un singur sistem.
- Pentru a asculta sunet pe 5.1 canale de la un dispozitiv extern, conectaţi dispozitivul la televizor prin intermediul unui cablu HDMI şi conectaţi sistemul home theatre direct la conectorul de ieşire audio digitală al dispozitivului extern.
- Un sistem home theatre care a fost conectat la televizor cu ajutorul unui cablu HDMI şi al unui cablu optic acceptă numai sunet pe 2 canale. Cu toate acestea, semnalul audio pe 5.1 canale este disponibil pentru transmisiile digitale care acceptă semnal audio pe 5.1 canale.

Actualizarea software-ului televizorului

Vizualizați versiunea software a televizorului și actualizați-o, dacă este necesar.

Actualizarea software-ului televizorului la versiunea cea mai recentă

- Pentru această funcție este necesară o conexiune la internet.
- Salvați pachetul de actualizare în folderul principal al dispozitivului USB. În caz contrar, televizorul nu va putea identifica pachetul de actualizare.
- ▲ NU decuplaţi televizorul de la sursa de alimentare înainte de încheierea procesului de actualizare. Televizorul se opreşte şi porneşte automat după finalizarea actualizării software-ului. Setările video şi audio pot fi resetatate la valorile implicite după actualizarea de software.

Actualizare prin Internet

🖉 Pentru această funcție este necesară o conexiune la internet.

Actualizare prin dispozitivul USB

După ce descărcați fișierul de actualizare de pe site și îl salvați pe un dispozitiv USB, conectați dispozitivul USB la televizor pentru a realiza actualizarea.

Salvați pachetul de actualizare în folderul principal al dispozitivului USB. În caz contrar, televizorul nu va putea identifica pachetul de actualizare.

Actualizarea automată a televizorului

🖆 🗲 🕸 Setări 🗲 Asistență 🗲 Actualizare software 🗲 Actualizare automată

- 🖉 Această funcție poate necesita un timp mai îndelungat dacă o altă funcție de rețea se execută în același timp.
- 🖉 Pentru această funcție este necesară o conexiune la internet.
- Dacă acceptaţi termenii şi condiţiile pentru Smart Hub, opţiunea Actualizare automată este setată automat la Activat. Dacă nu doriţi ca software-ul televizorului să se actualizeze automat, setaţi opţiunea Actualizare automată la Dezactivat.

Protejarea televizorului împotriva atacurilor și programelor rău intenționate

Protejați-vă televizorul împotriva atacurilor și a codurilor rău intenționate.

Puteți utiliza **Securitate intelig**. pentru a proteja televizorul împotriva atacurilor informatice și a programelor rău intenționate atunci când este conectat la internet.

Verificarea televizorului și a spațiului de stocare conectat la coduri rău intenționate

Dacă a fost găsit un cod rău intenționat, rezultatele scanării vor apărea pe ecran. Această fereastră de rezultate afișează toate codurile rău intenționate găsite. Puteți izola (trece în starea de carantină) codul pentru a nu fi executat.

- 1. Selectați toate codurile rău intenționate pentru a fi trecute în starea de carantină.
- 2. Selectați Izolare. Aceste opțiuni repoziționează codul rău intenționat selectat la Listă Izolate.
 - 🖉 Listă Izolate afișează toate programele rău intenționate plasate în carantină.

Scanarea viruşilor în timp real

Verificarea unei liste scanate

Utilizarea altor funcții

Vizualizați alte funcții de configurare.

Rularea funcțiilor de accesibilitate

Vizionarea emisiunilor de televiziune cu subtitrări

Setați Subtitrare la Activat. Puteți viziona programul cu subtitrarea afișată.

- Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- Televizorul nu poate controla sau modifica subtitrările de pe DVD sau de pe Blu-ray. Pentru a controla subtitrările de pe DVD sau Blu-ray, utilizați funcția de subtitrare a playerului DVD sau Blu-ray și telecomanda playerului.

• Subtitrare

Activați sau dezactivați subtitrările.

• Mod subtitrare

Setează modul de subtitrare.

• Limbă subtitrare

Setează limba de subtitrare.

Televizorul nu poate controla sau modifica subtitrările de pe DVD sau de pe Blu-ray. Pentru a controla subtitrările DVD sau Blu-ray, utilizați funcția de subtitrare a playerului DVD sau Blu-ray și telecomanda playerului.

Selectarea limbii de subtitrare pentru transmisiune.

Puteți selecta limba de subtitrare implicită. Lista de moduri poate varia în funcție de transmisiune.

• Limbă subtitrare primară

Setează limba de subtitrare principală.

• Limbă subtitrare secundară

Setează limba de subtitrare secundară.

Descriere audio

Puteți folosi funcția de emisie audio pentru descrierea audio (AD - Audio Description) care este trimisă împreună cu sunetul principal de către postul de emisie. Reglați volumul descrierii audio utilizând Volum.

- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai pentru canalele digitale.
 - Descriere audio

Activează sau dezactivează funcția de descriere audio.

• Volum

Reglează volumul descrierii audio.

Reglarea transparenței meniului

🖆 🗲 🕸 Setări 🗲 Sistem 🗲 Accesibilitate 🗲 Setări Transparență meniu (nc. acum

Puteți regla transparența meniului.

Dacă setați Contrast ridicat ca fiind Activat, modul de afişare a meniului este comutat automat la modul opac.
 Nu puteți schimba manual setările Setări Transparență meniu.

Text alb pe fond negru (contrast ridicat)

Puteți modifica ecranele serviciilor principale la text alb pe fond negru sau puteți modifica meniurile TV transparente în meniuri opace, pentru ca textul să poată fi citit mai ușor. Pentru a activa această funcție, setați opțiunea Contrast ridicat la Activat.

Mărirea fontului (pentru persoanele cu deficiențe de vedere)

Puteți mări fontul de pe ecran. Pentru a activa această funcție, setați opțiunea Mărire la Activat.

Ascultarea emisiunilor TV prin intermediul dispozitivelor Bluetooth (pentru persoanele cu deficiențe de auz)

🝙 > 🕸 Setări > Sistem > Accesibilitate > Ieşire audio multiplă (nc. acum

Puteți activa atât difuzoarele televizorului, cât și dispozitivul Bluetooth simultan. Când este activă această funcție, puteți seta volumul dispozitivului Bluetooth la un nivel mai ridicat decât cel al difuzoarelor televizorului.

Când conectați dispozitivele Bluetooth la televizor, meniul **leşire audio multiplă** este activat. Pentru mai multe informații despre conectarea dispozitivelor Bluetooth la televizor, consultați <u>"Ascultarea sunetului televizorului prin dispozitive Bluetooth</u>".

Configurarea setărilor avansate pentru sistem

Modificarea limbii meniului

Configurarea unei parole

Apare fereastra pentru introducerea codului PIN. Introduceți un PIN. Introduceți-l din nou și confirmați. PIN-ul implicit este 0000. (pentru Franța, Italia: 1111)

Dacă aţi uitat codul PIN, apăsaţi butoanele în următoarea succesiune pentru a reseta codul PIN la valoarea "0-0-0-0" (pentru Franţa: "1-1-1-1"):

```
Pentru telecomanda standard: La pornirea televizorului: MUTE → (+) (Creştere volum) → RETURN → (-) (Reducere volum) → RETURN → (+) (Creştere volum) → RETURN.
```

```
Pentru Telecomandă inteligentă Samsung: La pornirea televizorului: VOL \rightarrow (+) (Creștere volum) \rightarrow \bigcirc \rightarrow (-) (Reducere volum) \rightarrow \bigcirc \rightarrow (+) (Creștere volum) \rightarrow \bigcirc.
```

Verificarea notificărilor

🖆 🗲 🕸 Setări 🗲 Sistem 🗲 Setări expert 🗲 Vizualizare notificări (nc. acum

Puteți vizualiza lista mesajelor de eveniment generate de televizor. Notificările (Vizualizare notificări) apar pe ecran la evenimente precum lansarea unei actualizări pentru o aplicație sau o conectare/deconectare la/de la un cont Samsung account.

- 🖉 Pentru a șterge toate notificările, selectați **Șterg. globală**.
- Pentru a verifica notificările de service ale televizorului SMART TV în **WEB BROWSER**, selectați **Notificare privind serviciul**.

Programme Rating Lock (Blocare clas. progr.)

🖉 Această funcție depinde de model și de zonă.

Opțiunea Blocare clas. progr. blochează programe cu clasificări mai ridicate decât cele dorite. Acest lucru este util pentru a controla programele TV vizionate de copii. Opțiunea nu este operațională pentru programe provenite din surse externe, precum playere DVD sau fișiere de pe USB.

Acest cod PIN este necesar pentru a viziona un program blocat.

- 🖉 Opțiunea Se difuzează nu este disponibilă în modul HDMI sau Componente.
- 🖉 În funcție de semnalul de intrare, este posibil ca funcția **Blocare clas. progr.** să nu fie compatibilă.

Blocarea/deblocarea butonului controlerului televizorului sau Buton de control

🖆 > 🕸 Setări > Sistem > Setări expert > Blocare controler TV sau Blocare buton de control (nc. acum

Denumirea curentă a acestei funcții poate fi diferită în funcție de model.

Înregistrarea televizorului ca dispozitiv certificat DivX (vizionarea de filme DivX plătite)

- Administrarea drepturilor digitale (DRM) funcționează ca mecanism de securitate tehnică ce protejează drepturile de autor ale furnizorului conținutului.
- 🖉 Puteți urmări filme înregistrate sau filme DivX gratuite fără înregistrare.
- Vizitați site-ul web DivX (http://www.divx.com) și conectați-vă la contul de utilizator înainte de a înregistra televizorul ca dispozitiv certificat DivX. Dacă nu aveți un cont, creați unul.

Utilizarea televizorului ca model de afişare (pentru spații comerciale)

- 🖉 Pentru toate celelalte utilizări, selectați Mod acasă.
- În modul Mod Prezentare în magazin anumite funcții sunt dezactivate, iar televizorul se resetează automat după un anumit interval de timp.

Restabilirea televizorului la setările din fabrică

🝙 > 🕸 Setări > Asistență > Autodiagn. > Resetare (nc. acum

Pentru mai multe informații despre Pornire configurare, consultați manualul de utilizare aferent televizorului.

Activarea modului Joc

Puteți activa modul jocuri pentru a optimiza setările televizorului pentru redarea jocurilor video printr-o consolă de jocuri, cum ar fi PlayStation™ sau Xbox™.

- 🖉 Modul Joc nu este disponibil pentru vizionare normală la televizor.
- 🖉 Ecranul poate prezenta oarecari trepidații.
- Când opțiunea Mod Joc este activată, Mod imagine și Mod sunet sunt comutate automat la Joc.
- 🖉 Pentru a utiliza un alt dispozitiv extern, deconectați mai întâi consola de jocuri și dezactivați Mod Joc.

Rularea automată a serviciului de date

Permite utilizatorului să utilizeze informații (text, imagini statice, grafică, documente, software etc.) transmise prin mijloace de emisie.

🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Puteți seta dacă serviciul de date se va executa sau nu automat. În cazul în care canalul pe care îl vizionați momentan furnizează servicii de date, vă puteți bucura de o varietate de servicii de date selectând butonul roșu.

- 🖉 🛛 Această funcție nu este disponibilă dacă este activată orice altă funcție secundară.
- 🖉 Informațiile furnizate prin serviciul de date pot să difere în funcție de transmisie.
- În funcţie de serviciu, este posibil ca schimbarea canalului cu tastele numerice să nu fie posibilă în timpul utilizării serviciului de date.
- Dacă **Rul. auto serv. date** este **Activat**, este afișat ecranul de încărcare, iar funcția este temporar indisponibilă.

HbbTV

Accesați serviciile de la furnizorii de divertisment, furnizorii online și producătorii CE prin intermediul HbbTV.

- 🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.
- 🖉 Este posibil ca unele canale să nu includă serviciul HbbTV.

În anumite țări, HbbTV este dezactivat implicit . În acest caz, HbbTV poate fi utilizat prin instalarea widgetului HbbTV (Widget-ul de activare HbbTV) din Samsung APPS.

Pentru a seta ca HbbTV să pornească sau să se oprească automat, accesați **(in > @ Setări > Se difuzează >** Setări expert > HbbTV și setați HbbTV la pornit sau oprit. (În funcție de țară)

- HbbTV nu este disponibil în timpul executării funcției Timeshift sau în timpul redării unui conținut video înregistrat.
- Este posibil ca o aplicație pe HbbTV să funcționeze temporar defectuos, în funcție de circumstanțele postului de emisie sau ale furnizorului aplicației.
- O aplicație este disponibilă pentru utilizare pe HbbTV doar când rețeaua televizorului este conectată la o rețea externă. Aplicația poate să funcționeze defectuos, în funcție de starea rețelei.
- Este posibilă utilizarea ambelor opțiuni Teletext digital și Teletext tradițional pentru un număr limitat de canale, prin apăsarea butonului TTX/MIX ca și cum l-ați închide.

Utilizând HbbTV:

- Când ecranul indică că se accesează HbbTV (cu butonul roşu etc.).
- Selectați TTX utilizând telecomanda o dată, pentru a accesa modul de introducere a textului HbbTV.
- Selectați TTX utilizând telecomanda de două ori, pentru a accesa modul de introducere a textului non-HbbTV.

Utilizarea unui card de vizionare la televizor (",card CI sau CI+")

Urmăriți canale cu plată introducând cardul de vizionare a programelor TV în slotul COMMON INTERFACE.

- 🖉 Sunt disponibile 2 sloturi de plăci CI card, în funcție de model.
- Închideţi televizorul pentru a conecta sau a deconecta un "card CI sau CI+".

Conectarea "cardului CI sau CI+" prin slotul COMMON INTERFACE

Conectați "cardul CI sau CI+" la slotul COMMON INTERFACE așa cum se arată în imaginea de mai jos.



Utilizarea "cardului CI sau CI+"

Pentru urmărirea canalelor plătite, trebuie să aveți inserată placa "CI sau CI+ CARD".

- CI+ 1.3 standard pentru televizoare standard Samsung Atunci când televizorul afişează "Semnal demodulat", acest lucru poate apărea datorită versiunii incorecte a cardului CI+ 1.3. Dacă întâmpinați probleme, contactați centrul de asistență Samsung.
- Dacă nu inserați placa "CI sau CI+ CARD", unele canale vor afișa mesajul "Scrambled Signal" (Semnal codificat).
- Informațiile de asociere care conțin un număr de telefon, ID-ul pentru "CI sau CI+ CARD", ID-ul gazdei și alte informații vor fi afișate în aproximativ 2~3 minute. Dacă este afișat un mesaj de eroare, contactați furnizorul de servicii.
- După finalizarea configurării informațiilor despre canale, este afișat mesajul "Actualizare finalizată", care indică faptul că lista de canale este actualizată.
- Trebuie să obțineți o placă "CI sau CI+ CARD" de la furnizorul local de servicii prin cablu.
- 🖉 Îndepărtați placa "CI sau CI+ CARD" scoțând-o cu atenție cu mâna, deoarece prin cădere se poate deteriora.
- Inserați placa "CI sau CI+ CARD" în direcția marcată pe aceasta.
- 🖉 Locul de amplasare a slotului COMMON INTERFACE poate varia în funcție de model.
- 🧷 "CARDUL CI sau CI+" nu este acceptat în unele țări și regiuni. Consultați în acest sens distribuitorul autorizat.
- Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să contactați un furnizor de servicii.
- Inseraţi placa "CI sau CI+ CARD" care acceptă setările curente ale antenei. Ecranul va prezenta distorsiuni sau nu va afişa nimic.

Funcția de teletext

Învățați să utilizați teletextul și executați funcțiile furnizate de serviciul teletext.

🖉 Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Pagina de index a serviciului de teletext vă oferă informații despre modul de utilizare a serviciului. Pentru ca informațiile de pe pagina Teletext să fie afișate corect, recepția canalului trebuie să fie stabilă. În caz contrar, este posibil să lipsească informații sau ca unele pagini să nu fie afișate.

🖉 Puteți schimba paginile Teletext prin selectarea butoanelor numerice utilizând telecomanda.

Teletext activat / **mix** / **dezactivat**: Activează modul Teletext pentru canalul curent. Apăsați de două ori pentru a suprapune modul Teletext peste ecranul transmisiunii curente. Apăsați-l încă o dată pentru a ieși din teletext.

■ Memorare: Memorează paginile de teletext.

E Dimensiune: Afişează teletextul în jumătatea superioară a ecranului, la dimensiune dublă. Apăsați-l din nou pentru a muta textul în jumătatea inferioară a ecranului. Pentru afişare normală, apăsați-l încă o dată.

Menţinere: Menţine afişarea la pagina curentă, în cazul în care există mai multe pagini secundare care urmează automat. Pentru a anula, apăsaţi din nou butonul.

Butoane colorate (roșu, verde, galben, albastru): Dacă sistemul FASTEXT este utilizat de compania de emisie, diferitele subiecte de pe o pagină de teletext sunt codate prin culori și pot fi selectate prin apăsarea butoanelor colorate. Apăsați butonul care are culoarea corespunzătoare subiectului dorit. Apare o nouă pagină codată prin culori. Elementele pot fi selectate în același mod. Pentru a afișa pagina anterioară sau următoare, apăsați butonul colorat corespunzător.

E Mod: Selectează modul pentru teletext (LIST/FLOF). Dacă se apasă în timpul modului LIST (LISTĂ), comută la modul pentru salvarea listei. În modul pentru salvarea listei, puteți salva pagina de teletext în listă utilizând butonul () (memorare).

💷 Subpagină: Afişează subpagina disponibilă.

Deplasare înainte cu o pagină: Afişează următoarea pagină de teletext.

া Deplasare înapoi cu o pagină: Afişează pagina anterioară de teletext.

🗊 Index: Afişează pagina de index (conținut) în timpul vizualizării teletextului.

Dezvăluire: Afişează textul ascuns (de exemplu, răspunsuri la jocuri concurs). Pentru afişarea ecranului normal, apăsaţi încă o dată.

🗊 Anulare: Reduce afişarea teletextului pentru a se suprapune cu transmisiunea curentă.

Pagină tipică de teletext



Parte	Conținut
A	Numărul paginii selectate.
В	Identitatea canalului de emisie.
С	Numărul curent al paginii sau indicații de căutare.
D	Data și ora.
E	Text.
F	Informații de stare. Informații FASTEXT.

Obținerea de asistență (Asistență)

Obțineți asistență direct de la Samsung dacă aveți o problemă cu televizorul.

Obținerea de asistență prin Gestionare la distanță

🝙 > 🕸 Setări > Asistență > Gestionare la distanță (nc. acum

Puteți utiliza această funcție pentru a permite Samsung Electronics să vă diagnosticheze televizorul de la distanță, dacă aveți nevoie de asistență pentru televizor. Setați opțiunea la Activat. Va trebui să citiți și să acceptați acordul de service înainte de a utiliza această funcție.

Pentru această opțiune este necesară o conexiune la internet.

Ce face serviciul la distanță?

Serviciul Samsung de asistență de la distanță vă oferă asistență individuală din partea unui tehnician Samsung care poate efectua, de la distanță:

- Diagnosticarea televizorului
- Reglarea setărilor televizorului în locul dvs.
- Resetarea la valorile din fabrică a televizorului
- Instalarea actualizărilor firmware recomandate

Cum funcționează asistența de la distanță?

Puteți solicita cu ușurință unui tehnician Samsung să vă repare televizorul de la distanță:

- 1. Apelați centrul de contact Samsung și solicitați asistență la distanță.
- 2. Deschideți meniul televizorului și accesați secțiunea Asistență.
- *3.* Selectați **Gestionare la distanță**, apoi citiți și acceptați acordurile de serviciu. Când apare ecranul codului PIN, comunicați codul PIN agentului.
- 4. Apoi agentul va accesa televizorul dvs.

Găsirea informațiilor de contact pentru service

Puteți afla adresa site-ului web Samsung, numărul de telefon al centrului de asistență, numărul de model al televizorului, versiunea software-ului televizorului, informații despre Smart Hub și alte informații de care aveți nevoie pentru a primi asistență pentru service de la un agent Samsung sau de pe site-ul Samsung.

🖉 🛛 De asemenea, puteți găsi informații prin citirea codului QR al produsului.

Solicitare de servicii

Setări > Asistenţă > Solicitaţi asistenţă (nc. acum)

🖉 Această funcție nu este disponibilă în anumite zone geografice.

Puteți solicita un serviciu atunci când aveți probleme cu televizorul. Selectați elementul care se potrivește cu problema pe care ați întâmpinat-o și apoi selectați **Solicitați acum** sau **Programare întâlnire**. Solicitarea dvs. de servicii va fi înregistrată.

🖉 Trebuie să acceptați termenii și condițiile solicitării serviciului.

Diagnosticarea televizorului

Puteți vedea starea ieșirii datelor video și audio. În plus, puteți configura setările de intensitate a semnalului de transmitere și setările din fabrică ale Smart Hub & TV.

🖆 > 🕸 Setări > Asistență > Autodiagn. (nc. acum

Puteți verifica dacă imaginea și sunetul televizorului sunt redate normal. În plus, puteți configura setările pentru Smart Hub și setările din fabrică ale televizorului.

Există o problemă cu imaginea

Dacă televizorul are probleme cu imaginea, acești pași o pot remedia.

Testarea imaginii

Înainte de a parcurge lista de probleme și soluții de mai jos, utilizați **Pornire test imagine** pentru a stabili dacă problema este cauzată de televizor. Testul **Pornire test imagine** afișează o imagine de înaltă definiție, pe care o puteți examina pentru a vedea dacă prezintă defecte sau lipsuri.

Problema	Încercați aceasta!
Scintilații și reducerea luminozității	Dacă televizorul dvs. Samsung pâlpâie sau își reduce sporadic luminozitatea, poate fi necesar să dezactivați unele dintre funcțiile de economisire a energiei. Dezactivați Mod Econ. energie (m > ⁽²⁾ Setări > Sistem > Soluție Eco > Mod Econ. energie) sau Senzor Eco (m > ⁽²⁾ Setări > Sistem > Soluție Eco > Senzor Eco) sau Iluminare mișcare (m > ⁽²⁾ Setări > Sistem > Soluție Eco > Iluminare mișcare).
Conexiunile componentelor/ culoarea ecranului	 În cazul în care culoarea televizorului Samsung nu este corectă sau culorile alb şi negru sunt estompate, executaţi Pornire test imagine (⌒ > ⑳ Setări > Asistenţă > Autodiagn. > Pornire test imagine). Dacă rezultatele testului indică faptul că problema nu este cauzată de televizor, efectuaţi următoarele: Confirmaţi că televizorul are conectorii de intrare video cuplaţi la conectorii corecţi de ieşire video ai dispozitivului extern. Verificaţi şi celelalte conexiuni. Dacă televizorul este conectat la un dispozitiv extern prin intermediul unui cablu pe componente, confirmaţi că mufele Pb, Pr şi Y sunt cuplate la conectorii corespunzători.
Luminozitatea ecranului	 În cazul în care culorile televizorului dvs. Samsung sunt corecte, dar sunt puţin prea întunecate sau prea luminoase, încercaţi să reglaţi mai întâi următoarele setări. Selectaţi meniul → Setări > Imagine > Setări expert şi reglaţi setările Ilum. spate, Contrast, Luminozitate, Claritate, Culoare şi Tentă (V/R).
Imagini remanente, neclarități sau tremur	Dacă observați imagini remanente sau neclarități pe ecran, utilizați funcția Auto Motion Plus (> Setări > Imagine > Setări expert > Auto Motion Plus) pentru a rezolva problema.
Oprirea nedorită	Dacă televizorul dvs. Samsung pare că se oprește singur, încercați să dezactivați unele dintre funcțiile de economisire a energiei. Verificați dacă opțiunea Temporizator opr. (m > [®] Setări > Sistem > Ora > Temporizator opr.) a fost activată. Funcția Temporizator opr. oprește automat televizorul după o perioadă de timp specificată. Dacă temporizatorul de oprire nu a fost activat, verificați dacă opțiunea Oprire autom. (m > [®] Setări > Sistem > Soluție Eco > Oprire autom.) a fost activată și dezactivați-o.
Probleme la pornire	Când televizorul este pornit, receptorul telecomenzii luminează intermitent de 5 ori înainte de pornirea ecranului. Dacă aveți probleme cu pornirea televizorului dvs. Samsung, este recomandat să verificați câteva lucruri înainte de a suna la departamentul de service. Confirmați că televizorul are cablul de alimentare conectat corect la ambele capete și că telecomanda funcționează normal. Asigurați-vă că ați conectat corect cablul antenei sau cablul TV. Dacă aveți un receptor de cablu sau de satelit, confirmați că este conectat și pornit.
Nu se poate găsi un canal	Dacă televizorul nu este conectat la un receptor de cablu sau de satelit, rulați Reglaj automat (Se difuzează > Reglaj automat).

Problema	Încercați aceasta!
Imaginea televizorului nu arată la fel de bine precum arăta în magazin.	 Afişajele din magazine redau canale digitale de înaltă definiţie (HD). Dacă aveţi un receptor de cablu sau satelit analogic, treceţi la un receptor de satelit digital. Utilizaţi cabluri HDMI sau Component pentru a furniza o imagine de calitate HD (înaltă definiţie). Numeroase canale HD au semnalul convertit din semnale SD (definiţie standard). Căutaţi un canal care transmite conţinut HD. Abonaţii la televiziune prin cablu/satelit: Încercaţi canalele HD din grila de programe. Conexiune de antenă terestră/prin cablu: Încercaţi canalele HD după rularea funcţiei Reglaj automat. Reglaţi rezoluţia imaginii video de la receptorul de cablu sau satelit la 1080i sau 720p.
lmaginea este distorsionată.	Compresia conținutului video poate conduce la distorsionarea imaginii, în special a imaginilor cu mișcare rapidă, precum programele sportive și filmele de acțiune. Dacă semnalul de recepție este slab sau insuficient, pot apărea distorsiuni pe ecran, însă acest lucru nu constituie o defecțiune. Telefoanele mobile utilizate în apropierea televizorului (la o distanță de până la 1 m) pot cauza distorsiuni de imagine pe canalele analogice și digitale.
Culorile nu sunt corecte sau lipsesc.	Dacă utilizați o conexiune prin cabluri pe componente, asigurați-vă că acestea sunt conectate la mufele corecte. Conexiunile incorecte sau care nu sunt bine fixate pot duce la probleme legate de culoare sau la apariția unui ecran gol.
Culoarea este nesatisfăcătoare sau imaginea nu este suficient de luminoasă.	Accesați meniul Imagine și apoi reglați setările Mod imagine, Luminozitate, Claritate și Culoare. Verificați dacă opțiunea Mod Econ. energie (m > @ Setări > Sistem > Soluție Eco > Mod Econ. energie) a fost activată. Încercați să resetați imaginea. (m > @ Setări > Imagine > Setări expert > Resetare imagine)
Există o linie punctată pe marginea ecranului.	Modificați Dimens. Imagine la Standard 16:9 . Schimbați rezoluția receptorului de cablu sau satelit.
Imaginea este alb-negru.	Dacă utilizați o intrare AV compozită, conectați cablul video (galben) la mufa verde a intrării pe componente One Connect.

Dacă imaginea de test nu apare sau există zgomot sau distorsiuni, este posibil ca televizorul să aibă o problemă. Contactați Centrul de asistență Samsung pentru ajutor.

Dacă imaginea de testare se afișează corespunzător, poate exista o problemă la un dispozitiv extern. Verificați conexiunile.

Dacă problema persistă, verificați intensitatea semnalului sau consultați manualul de utilizare al dispozitivului extern.
Sunetul nu se aude clar

Atunci când televizorul are o problemă cu sunetul, acești pași vă pot ajuta să o rezolvați.

Testarea sunetului

🝙 > 🕸 Setări > Asistență > Autodiagn. > Pornire test audio (nc. acum

Dacă televizorul redă fără distorsiuni melodia testului **Pornire test audio**, este posibil să existe o problemă cu un dispozitiv extern sau cu intensitatea semnalului difuzat.

Problema	Încercați aceasta!	
Nu există sunet sau sunetul este prea slab la volum maxim.	Verificați controlul volumului dispozitivului (receptor de cablu sau satelit, DVD, Blu-ray etc.) conectat la televizor.	
lmaginea este bună, dar nu există sunet.	 Setaţi în > Image Setări > Sunet > Selectaţi difuzoarele la Difuzor TV. Dacă utilizaţi un dispozitiv extern, verificaţi opţiunea de ieşire audio a acestuia. (De exemplu, poate fi necesar să schimbaţi opţiunea de ieşire audio a receptorului de cablu la HDMI dacă acesta este conectat la televizor cu ajutorul unui cablu HDMI.) Pentru a asculta sunetul de la computer, conectaţi difuzorul extern la conectorul de ieşire audio al computerului. Dacă televizorul are mufă pentru căşti, verificaţi să nu fie nimic conectat la această mufă. Reporniţi dispozitivul conectat deconectând şi reconectând cablul de alimentare al dispozitivului. 	
Difuzoarele produc un sunet ciudat.	Cablul audio trebuie să fie cuplat la conectorul de ieșire audio corect de la dispozitivul extern. Pentru conexiunile prin antenă sau cablu, verificați informațiile semnalului. Nivelul slab al semnalului poate cauza distorsionarea sunetului. Executați Pornire test audio (m > Setări > Asistență > Autodiagn. > Pornire test audio).	

Există o problemă cu transmisia

Atunci când televizorul are o problemă cu recepționarea transmisiilor, acești pași vă pot ajuta să o rezolvați.

Problema	Încercați aceasta!
"Semnal slab sau fără semnal" este afişat în modul TV/nu se poate găsi canalul.	Selectaţi ⋒ > ∑ Sursă pentru a confirma că a fost selectată sursa de intrare corectă. Dacă televizorul nu este conectat la un receptor de cablu sau de satelit, rulaţi Reglaj automat pentru a căuta canale (⋒ > Setări > Se difuzează > Reglaj automat).
Televizorul nu recepționează toate canalele.	Verificaţi dacă aţi conectat corect cablul coaxial la televizor. Executaţi Pornire configurare (命 > 尊 Setări > Sistem > Pornire configurare) sau Reglaj automat (命 > 尊 Setări > Se difuzează > Reglaj automat).
Canalele digitale nu prezintă subtitrări.	Accesați Subtitrare (> Setări > Sistem > Accesibilitate > Subtitrare) și schimbați Mod subtitrare. Este posibil ca unele canale să nu dispună de subtitrări.
lmaginea este distorsionată.	Compresia conținutului video poate conduce la distorsionarea imaginii. Acest fapt este valabil mai ales la imagini cu mişcare rapidă, precum programele sportive și filmele de acțiune. Nivelul slab al semnalului poate cauza distorsionarea imaginii. Aceasta nu reprezintă o problemă a televizorului.
Calitatea imaginii este slabă.	Selectați canale sau programe de înaltă definiție (HD).

Computerul nu se conectează

Atunci când televizorul are o problemă cu conectarea la un PC, acești pași vă pot ajuta să o rezolvați.

Problema	Încercați aceasta!	
Este afişat mesajul "Mod inutilizabil".	Setați rezoluția de ieșire a PC-ului astfel încât să corespundă unei rezoluții acceptate de televizor.	
lmaginea video este bună, dar nu există sunet.	Dacă utilizați o conexiune HDMI, verificați setarea de ieșire audio a PC-ului. Dacă utilizați un cablu DVI - HDMI, este necesar un cablu audio separat. Conexiunea HDMI-DVI este acceptată numai de portul HDMI (DVI) și nu permite transmisia semnalului audio. Pentru a asculta sunetul computerului, conectați difuzoarele externe la conectorul de ieșire audio al computerului.	

Nu mă pot conecta la internet

Atunci când televizorul are o problemă cu conectarea la internet, acești pași vă pot ajuta să o rezolvați.

Problema	Încercați aceasta!		
Televizorul nu se poate conecta la reţeaua dvs. sau la aplicaţii (numai pentru modelele compatibile cu funcţia de internet).	Asigurați-vă că televizorul dispune de o conexiune la rețea (全文 Setări > Rețea > Stare rețea). Contactați furnizorul dvs. de servicii internet.		
Semnalul de rețea wireless este prea slab.	 Poziţionaţi routerul wireless, routerul cu modem sau punctul de acces într-o locaţie centrală. Evitaţi plasarea acestuia într-un colţ. Utilizaţi un repetor wireless pentru a obţine o ameliorare rapidă a intensităţii semnalului wireless. Amplasaţi repetorul la jumătatea distanţei dintre routerul wireless şi televizor. Cea mai comună tehnologie wireless, 802.11g (wireless-G), operează pe o frecvenţă de 2,4 GHz. Această frecvenţă este des utilizată de numeroase modele de telefoane fără fir, cuptoare cu microunde, sisteme de monitorizare a copiilor, uşi de garaj şi alte dispozitive wireless. Reduceţi interferenţele prin neutilizarea sau oprirea dispozitivelor wireless care utilizează frecvenţa de 2,4 GHz. În schimb, utilizaţi dispozitive care comunică prin intermediul frecvenţei de 5,0 GHz. 		
Conectarea la rețeaua wireless nu a reușit.	Confirmați că modemul/routerul wireless este pornit și conectat la internet.		
Actualizarea software-ului prin internet nu a reuşit.	Verificaţi starea conexiunii de reţea (⋒ > Setări > Reţea > Stare reţea). Dacă televizorul nu este conectat la o reţea, conectaţi-vă la reţea. Procesul de upgrade se opreşte dacă dispuneţi deja de cea mai recentă versiune software.		

Serviciul de date

Atunci când televizorul are o problemă cu utilizarea serviciului de date, acești pași vă pot ajuta să o rezolvați.

Problema	Încercați aceasta!
De ce primesc mesaje pe ecran când nu am selectat opţiunea Serviciu de date?	Dacă opțiunea Rul. auto serv. date este setată la Activat , mesajele vor apărea automat pe ecran când urmăriți o emisiune compatibilă cu serviciul de date. Dacă transmisia nu acceptă serviciul de date, pe ecran nu va apărea niciun mesaj. Dacă nu doriți să primiți mesaje privind serviciul de date, dezactivați opțiunea Rul. auto serv. date .
Cum ascund mesajele de la serviciul de date?	Apăsați și mențineți apăsat butonul RETURN(つ). Dacă nu doriți să primiți mesaje privind serviciul de date, dezactivați opțiunea Rul. auto serv. date .
Cum utilizez serviciul de date?	Activarea opțiunii Rul. auto serv. date afișează automat mesaje pe ecran ori de câte ori vizionați o transmisie care acceptă serviciul de date. Puteți apăsa pe butoanele corespunzătoare afișate pe ecran pentru a accesa caracteristici și funcții suplimentare oferite de transmisia respectivă.
Ce este un serviciu interactiv şi cum funcţionează?	Serviciile interactive includ sondaje pentru telespectatori, chestionare, solicitări de bilete, achiziții de produse și alte interacțiuni între telespectator și postul TV. În general, va trebui să vă creați un cont la postul TV și să vă conectați la cont pentru a beneficia de serviciile interactive pe care le oferă. Rețineți că serviciile interactive sunt disponibile numai când televizorul dvs. este conectat la internet. În plus, T-Commerce necesită deținerea unui certificat. Copiați certificatul de la computer pe un dispozitiv USB și conectați dispozitivul respectiv la televizor. (Serviciile interactive nu sunt încă oferite. Data efectivă de lansare a serviciului variază în funcție de postul de emisie.)
Se afişează mesajul "În curs de primire", dar nu apare nicio modificare.	Aceasta indică apariția unei erori la recepționarea datelor. Pe ecran va apărea un mesaj de eroare a execuției. În acest caz, încercați din nou.
Nu apare nimic pe ecran după lansarea serviciului de date.	Este posibil ca serviciul de date să fie în curs de inițializare sau ca semnalul să fi fost întrerupt de postul de emisie.

Funcția Înregistrare cu programare/Timeshift cu funcționează

Când funcțiile Timeshift sau Înregistrare cu programare nu sunt operaționale, acești pași vă pot ajuta să rezolvați problema.

Problema	Încercați aceasta!
Înregistrare cu programare nu se poate utiliza.	Verificați dacă la televizor este conectat un dispozitiv USB. Înregistrarea se va opri automat dacă semnalul devine prea slab. Funcția Timeshift nu va fi operațională dacă nu există suficient spațiu de stocare pe dispozitivul USB.

Anynet+ (HDMI-CEC) nu funcționează

Când Anynet+ (HDMI-CEC) nu funcționează, acești pași vă pot ajuta să rezolvați problema.

Problema	Încercați aceasta!		
Anynet+ nu funcționează.	Confirmați că dispozitivul este compatibil Anynet+. Sistemul Anynet+ acceptă numai dispozitive compatibile Anynet+. Verificați conectarea corectă a cablului de alimentare al dispozitivului Anynet+. Verificați conexiunile prin cablu ale dispozitivului Anynet+. Accesați Anynet+ (HDMI-CEC) (> Setări > Sistem > Setări expert > Anynet+ (HDMI-CEC)) și verificați dacă Anynet+ (HDMI-CEC) a fost setată la Activat. Verificați dacă telecomanda televizorului se află în modul TV. Verificați dacă telecomanda este compatibilă Anynet+. Este posibil ca Anynet+ să nu funcționeze atunci când sunt activate alte funcții, printre care Căutare canale, Smart Hub, Plug & Play etc. Dacă ați deconectat și apoi ați reconectat cablul HDMI, scanați din nou pentru a găsi dispozitive sau opriți și reporniți televizorul.		
Vreau să activez Anynet+.	 Verificaţi dacă dispozitivul Anynet+ este conectat corect la televizor, apoi selectaţi meniul Anynet+ (HDMI-CEC) (Anynet+ (HDMI-CEC)) pentru a vedea dacă Anynet+ (HDMI-CEC) este setată la Activat. 		
Vreau să închid Anynet+.	Setaţi Anynet+ (HDMI-CEC) (命 > 尊 Setări > Sistem > Setări expert > Anynet+ (HDMI-CEC)) la Dezactivat.		

Problema	Încercați aceasta!		
Pe ecran va apărea mesajul "Se conectează la dispoz. Anynet+" sau "Se deconectează de la dispoz. Anynet+".	Nu puteți utiliza telecomanda în timp ce televizorul configurează Anynet+ sau comută la un mod de vizualizare. Utilizați telecomanda după ce televizorul a finalizat configurarea Anynet+ sau a comutat la un mod de vizionare.		
Dispozitivul Anynet+ nu redă.	Nu puteți utiliza funcția de redare în timpul în timp ce Pornire configurare este în curs.		
Dispozitivul conectat nu este afişat.	 Verificaţi dacă dispozitivul este compatibil cu Anynet+. Verificaţi conectarea corectă a cablului HDMI. Accesaţi Anynet+ (HDMI-CEC) (> Setări > Sistem > Setări expert > Anynet+ (HDMI-CEC)) şi verificaţi dacă Anynet+ (HDMI-CEC) a fost setată la Activat. Căutaţi din nou dispozitive Anynet+. Dispozitivele Anynet+ trebuie conectate la televizor utilizând un cablu HDMI. Asiguraţi-vă că dispozitivul este conectat la televizor cu un cablu HDMI. Este posibil ca unele cabluri HDMI să nu fie compatibile cu Anynet+. În cazul în care conexiunea este suspendată din cauza unei întreruperi a alimentării sau din cauza deconectării cablului HDMI, repetaţi căutarea dispozitivelor. 		
Sunetul de la televizor nu este redat prin receptor.	Conectați un cablu optic între televizor și receptor. ARC permite televizorului să redea sunet digital prin intermediul portului HDMI (ARC). Totuși, funcția ARC este disponibilă numai când televizorul este conectat la un receptor audio compatibil cu ARC.		

Nu pot să lansez/să utilizez aplicații

Când aplicațiile nu funcționează, acești pași vă pot ajuta să rezolvați problema.

Problema	Încercați aceasta!	
Am lansat o aplicație, dar este în limba engleză. Cum pot să schimb limba?	Limbile acceptate de aplicație pot fi diferite de limba interfeței cu utilizatorul. Capacitatea de a schimba limba depinde de furnizorul de servicii.	
Aplicația mea nu funcționează.	Consultați furnizorul de servicii. Consultați sesiunea Help (Asistență) de pe site-ul web al furnizorului de servicii al aplicației.	

Fișierul meu nu se poate reda

Când aplicațiile nu sunt deschise, aceste etape vă pot ajuta să rezolvați problema.

Problema	Încercați aceasta!
Unele fişiere nu pot fi redate.	Această problemă poate apărea la fișierele cu rată de biți mare. Majoritatea fișierelor pot fi redate, dar puteți avea probleme la fișierele cu rată mare de biți.

Doresc să resetez televizorul

Inițializați setările la valorile implicite din fabrică.

Resetare	Cale	Descriere
Setări de resetare	 ⋒ > Setări > Asistenţă > Autodiagn. > Resetare 	Resetați Imagine, Sunet, Se difuzează și toate celelalte setări, cu excepția setărilor de rețea și a setărilor prestabilite.
Resetarea Smart Hub	 ☆ Setări > Asistenţă > Autodiagn. > Resetare Smart Hub 	Readuce toate setările Smart Hub la valorile din fabrică și șterge toate informațiile despre conturi Samsung, conturi conexe de servicii, acorduri de servicii Smart Hub și aplicații Smart Hub.

Alte probleme

Utilizați aceste proceduri pentru a rezolva alte probleme care ar putea apărea.

Problema	Încercați aceasta!	
Televizorul este cald.	Vizionarea emisiunilor TV pentru o perioadă extinsă de timp face ca panoul s genereze căldură. Căldura de la panou este disipată prin orificii interne care trec prin partea superioară a televizorului. Totuşi, după o utilizare prelungită partea inferioară poate fi caldă la pipăit. Copiii care vizionează emisiunile TV trebuie supravegheați constant de către adulți, pentru a nu li se permite să atingă televizorul. Totuși, această căldură nu este un defect și nu afectează funcționarea televizorului.	
Imaginea nu se afişează pe tot ecranul.	Canalele HD au bare negre pe părțile laterale ale ecranului la afișarea de conținut SD cu conversie extinsă (4:3). La filmele care prezintă rapoarte de aspect diferite de cel al televizorului vor apărea benzi negre în părțile superioară și inferioară ale ecranului. Reglați opțiunile pentru dimensiunea imaginii la dispozitivul extern sau setaț televizorul la ecran complet.	
Este afişat mesajul "Mod inutilizabil".	Rezoluția de ieșire a dispozitivului atașat nu este acceptată de televizor. Verificați rezoluțiile acceptate ale televizorului și reglați rezoluția de ieșire a dispozitivului extern în consecință.	
Elementul Subtitrare din meniul TV este estompat.	Dacă dispozitivul extern este conectat cu un cablu HDMI sau componentă, opțiunea <mark>Subtitrare</mark> nu este disponibilă. Reglați setările pentru subtitrări pe dispozitivul extern.	
Televizorul generează miros de plastic.	Acest miros este normal și va dispărea în timp.	
Opţiunea Informaţii semnal din Autodiagn. nu este activată.	Verificați dacă în momentul respectiv canalul curent este un canal digital. Opțiunea <mark>Informații semnal</mark> este disponibilă numai pentru canalele digitale.	
Televizorul este înclinat într-o parte.	Scoateți baza stativului de pe televizor și remontați-o.	
Suportul este instabil sau deformat.	Asigurați-vă că săgețile indicatoare de pe suport și manșonul suportului sunt aliniate corespunzător.	
Telecomanda și/sau vocea nu funcționează.	Televizorul este livrat cu autocolante de protecție, care acoperă anumiți senzori. Asigurați-vă că toate autocolantele au fost scoase.	
Opţiunea <mark>Se difuzează</mark> a fost dezactivată.	Se difuzează este disponibilă numai când opțiunea Sursă este setată la TV. Meniul Se difuzează nu poate fi accesat când vizionați programe la televizor utilizând un receptor de cablu sau de satelit. Meniul Se difuzează nu poate fi accesat în timp ce se efectuează o înregistrare sau când este activată funcția Timeshift.	

Problema	Încercați aceasta!
Setările se pierd după 5 minute sau de fiecare dată când televizorul este oprit.	Dacă opțiunea Mod de utilizare este setată la Mod Prezentare în magazin, setările audio și video ale televizorului sunt resetate automat la fiecare 5 minute. Modificați Mod de utilizare (m > I Setări > Sistem > Setări expert > Mod de utilizare) la Mod acasă.
Există o pierdere intermitentă a semnalului audio sau video.	Verificați conexiunile cablurilor și reconectați-le. Pierderea semnalului audio sau video poate fi cauzată de utilizarea unor cabluri prea groase sau rigide. Asigurați-vă că aceste cabluri sunt îndeajuns de flexibile pentru o utilizare de lungă durată. În cazul montării televizorului pe perete, vă recomandăm să utilizați cabluri cu conectori la 90 de grade.
Există mici particule pe locașul televizorului.	Aceasta face parte din designul produsului și nu reprezintă un defect.
PIP nu este disponibil.	PIP este disponibilă numai când dispozitivul extern este conectat cu cablu HDMI sau componentă. Rețineți că funcția nu este disponibilă când Smart Hub este activat sau când Modul Sport este setat la <mark>Activat</mark> .
Un POP (banner pentru reclame intern al televizorului) apare pe ecran.	Modificați Mod de utilizare (⋒ ≯ Setări ≯ Sistem > Setări expert > Mod de utilizare) la Mod acasă.
Televizorul emite un zgomot ca de pocnituri.	Dilatarea și contractarea carcasei exterioare a televizorului pot cauza un zgomot ca de pocnituri. Aceasta nu indică o funcționare defectuoasă a produsului. Televizorul se poate utiliza în condiții de siguranță.
Televizorul emite un zgomot de fond.	Televizorul dvs. utilizează circuite de comutare de mare viteză și niveluri ridicate de curent electric. În funcție de nivelul de luminozitate al televizorului, acesta poate părea ușor mai zgomotos decât un televizor convențional. Televizorul dvs. a fost supus unor proceduri stricte de control al calității, care îndeplinesc cerințele noastre exigente în materie de performanță și fiabilitate. Un oarecare zgomot provenit de la televizor este considerat normal și nu reprezintă o cauză acceptabilă pentru înlocuirea produsului sau pentru rambursarea contravalorii produsului.

Înainte de utilizarea funcțiilor Înregistrare și Timeshift

Citiți aceste instrucțiuni înainte de a utiliza Se înregistrează și Timeshift.

Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Înainte de a utiliza funcțiile de înregistrare și înregistrare cu programare

- Pentru a configura o înregistrare cu programare, trebuie să setaţi mai întâi ceasul televizorului. Setaţi Oră (m > \$ Setări > Sistem > Ora > Oră).
- Puteți configura un total maxim de 30 de intrări pentru Vizionare cu programare și Înregistrare cu programare.
- Înregistrările sunt protejate prin tehnologia DRM și, ca urmare, nu pot fi redate pe un computer sau pe un alt televizor. În plus, aceste fișiere nu pot fi redate pe televizor dacă a fost înlocuit circuitul video al acestuia.
- Se recomandă o unitate hard disk USB cu o turație de 5400 rpm sau mai mare. Rețineți, însă, că nu sunt acceptate unitățile hard disk USB de tip RAID.
- Unitățile de memorie USB nu sunt acceptate.
- Capacitatea totală de înregistrare poate varia în funcție de spațiul disponibil pe hard disk și de calitatea înregistrării.
- Funcţia Înregistrare cu programare necesită cel puţin 100 MB de spaţiu liber pe dispozitivul de stocare USB. Înregistrarea se va opri dacă spaţiul de stocare disponibil scade la mai puţin de 50 MB în timpul înregistrării.
- Dacă spațiul de stocare disponibil scade la mai puțin de 500 MB când ambele funcții Înregistrare cu programare și Timeshift sunt în curs, va fi oprită numai înregistrarea.
- Durata maximă de înregistrare este de 720 de minute.
- Clipurile video sunt redate în funcție de setările televizorului.
- Dacă semnalul de intrare este schimbat în timpul înregistrării, ecranul va fi gol până la finalizarea modificării. În acest caz, înregistrarea se va relua, dar butonul
- La utilizarea funcției Înregistrare sau Înregistrare cu programare, este posibil ca înregistrarea efectivă să înceapă cu o întârziere de una sau două secunde față de ora specificată.

- Dacă funcția Înregistrare cu programare este în curs în timpul efectuării unei înregistrări la un dispozitiv HDMI-CEC, se acordă prioritate funcției Înregistrare cu programare.
- Conectarea unui dispozitiv de înregistrare la televizor șterge automat fișierele de înregistrare salvate anormal.
- Dacă funcția Temporiz. oprire sau Oprire autom. a fost setată, televizorul va anula aceste setări, va continua să înregistreze și se va opri după încheierea înregistrării.

Înainte de utilizarea funcției Timeshift

- Se recomandă o unitate hard disk USB cu o turație de 5400 rpm sau mai mare. Rețineți, însă, că nu sunt acceptate unitățile hard disk USB de tip RAID.
- Unitățile de memorie sau unitățile flash USB nu sunt acceptate.
- Capacitatea totală de înregistrare poate varia în funcție de spațiul disponibil pe hard disk și de calitatea înregistrării.
- Dacă spațiul de stocare disponibil scade la mai puțin de 500 MB când ambele funcții Înregistrare cu programare și Timeshift sunt în curs, va fi oprită numai înregistrarea.
- Durata de timp maximă disponibilă pentru funcția Timeshift este de 90 de minute.
- Funcția Timeshift nu este disponibilă pentru canalele blocate.
- Clipurile video cu timeshift sunt redate în funcție de setările televizorului.
- Funcția Timeshift se poate opri automat atunci când s-a atins capacitatea maximă.
- Funcția Timeshift necesită cel puțin 1,5 GB de spațiu liber pe dispozitivul de stocare USB.

Citiți înainte să utilizați Aplicații

Citiți aceste informații înainte de a utiliza Aplicații.

- Din cauza caracteristicilor produselor prevăzute pe Samsung Smart Hub, precum şi din cauza limitărilor conţinutului disponibil, este posibil ca anumite funcţii, aplicaţii şi servicii să nu fie disponibile pe toate dispozitivele sau în toate ţările. Unele funcţii Smart Hub pot necesita, de asemenea, dispozitive periferice suplimentare sau taxe de membru. Vizitaţi http://www.samsung. com pentru informaţii suplimentare despre dispozitive specifice şi disponibilitatea conţinutului. Disponibilitatea serviciilor şi a conţinutului sunt supuse la modificări fără preaviz.
- Samsung Electronics nu își asumă nicio răspundere legală pentru nicio întrerupere a serviciilor de aplicații cauzată de furnizorul de servicii din orice motiv.
- Serviciile aplicației pot fi furnizate doar în limba engleză, iar conținutul disponibil poate varia, în funcție de zonă.
- Pentru mai multe informații despre aplicații, vizitați site-ul web al furnizorului de servicii al aplicației.
- O conexiune instabilă la internet poate provoca întârzieri sau întreruperi. În plus, aplicațiile se pot opri automat, în funcție de mediul de rețea. În acest caz, verificați-vă conexiunea la internet și încercați din nou.
- Serviciile și actualizările aplicației pot deveni indisponibile.
- Conținutul aplicației este supus la modificări de către furnizorul de servicii fără înștiințare prealabilă.
- Anumite servicii pot varia în funcție de versiunea aplicației instalate pe televizor.
- Funcția unei aplicații se poate schimba în versiunile viitoare ale aplicației. În acest caz, rulați tutorialul aplicației sau vizitați site-ul web al furnizorului de servicii.
- În funcție de politica furnizorului de servicii, este posibil ca anumite aplicații să nu accepte utilizarea concomitentă cu alte aplicații.

Citiți înainte să utilizați Web Browser

Citiți aceste informații înainte de a utiliza WEB BROWSER.

- WEB BROWSER nu este compatibil cu aplicațiile Java.
- Nu puteți descărca fișiere. Dacă încercați să descărcați un fișier, veți primi un mesaj de eroare.
- Este posibil ca browserul web să nu poată accesa anumite site-uri web.
- Este posibil ca redarea videoclipurilor Flash să fie restricționată.

- Comerțul electronic pentru achizițiile online nu este acceptat.
- În cazul site-urilor web cu ferestre derulabile, derularea unei ferestre poate avea drept rezultat caractere corupte.
- ActiveX nu este acceptat.
- Anumite opțiuni nu sunt disponibile în modul Răsf. linkuri. (Comutați la Răsf. cu indicatorul pentru a activa aceste opțiuni.)
- Este acceptat numai un număr limitat de fonturi. Este posibil ca anumite simboluri și caractere să nu fie afișate corespunzător.
- Răspunsul la comenzile la distanță și la afișajul de pe ecran poate fi întârziat în timpul încărcării unei pagini web.
- Operațiunile de copiere și lipire nu sunt acceptate.
- La compunerea unui e-mail sau a unui mesaj simplu, este posibil ca anumite funcții, precum dimensiunea fontului și selecția culorii, să nu fie disponibile.
- Există o limită pentru numărul de marcaje și dimensiunea fișierului jurnal care poate fi salvată.
- Numărul de ferestre care pot fi deschise simultan variază în funcție de condițiile de căutare și de modelul televizorului.
- Viteza de navigare pe web diferă în funcție de mediul de rețea.
- Videoclipurile integrate într-o pagină web nu pot fi redate în timp ce funcția PIP (imagine în imagine) este operațională.
- Dacă opţiunea Oră (în > [®] Setări > Sistem > Ora > Oră) nu a fost setată, istoricul de navigare nu va fi salvat.
- Istoricul de navigare este salvat cu intrările ordonate de la cele mai recente la cele mai vechi, cele mai vechi fiind suprascrise primele.
- În funcție de tipul de codecuri video/audio acceptate, este posibil ca redarea anumitor fișiere video și audio să nu fie posibilă în timpul redării video/audio în HTML5.
- Este posibil ca sursele video de la furnizorii de servicii de transmisie în flux optimizate pentru PC să nu fie redate corespunzător pe aplicația noastră WEB BROWSER brevetată.

Citiți aceste informații înainte de redarea conținutului media.

Limitări privind utilizarea fișierelor foto, video și muzicale Inc. acum

- Televizorul acceptă numai dispozitive USB MSC (de stocare în masă). MSC este o denumire de clasă pentru dispozitive de stocare în masă. Tipuri de dispozitive MSC includ unități hard disk externe, cititoare de carduri flash și camere digitale. (Hub-urile USB nu sunt acceptate.) Aceste tipuri de dispozitive trebuie conectate direct la portul One Connect sau USB al televizorului. Este posibil ca televizorul să nu poată recunoaște dispozitivul USB sau să nu poată citi fișierele de pe dispozitiv dacă acesta este conectat la televizor prin intermediul unui cablu prelungitor USB. Nu deconectați dispozitivul USB în timpul transferării fișierelor.
- La conectarea unei unități hard disk externe, utilizați portul USB (HDD). Vă recomandăm să utilizați o unitate hard disk externă cu adaptor propriu de alimentare.
- Este posibil ca anumite camere și dispozitive audio digitale USB să nu fie compatibile cu televizorul.
- Dacă sunt conectate mai multe dispozitive USB la televizor, s-ar putea ca televizorul să nu poată recunoaște unele dispozitive sau toate dispozitivele. Dispozitivele USB cu cerințe energetice ridicate trebuie conectate la portul USB [5 V, 1 A].
- Televizorul acceptă sistemele de fișiere FAT, exFAT și NTFS.
- După sortarea fișierelor în modul de vizualizare Folder, televizorul poate afișa până la 1000 de fișiere per folder. Dacă dispozitivul USB conține peste 8000 de fișiere și foldere, este posibil totuși ca unele fișiere și foldere să nu fie accesibile.
- Modul de conexiune PTP (Picture Transfer Protocol) este disponibil numai pentru camere digitale. Dacă conectaţi un smartphone sau o tabletă la televizor utilizând modul PTP, televizorul nu le va recunoaşte.
- Este posibil ca anumite fișiere, în funcție de modul în care au fost codificate, să nu poată fi redate pe televizor.
- În funcție de model, anumite fișiere nu sunt disponibile.

Subtitrări externe acceptate

Nume	Format
Text cronometrat MPEG-4	.ttxt
SAMI	.smi
SubRip	.srt
SubViewer	.sub
Micro DVD	.sub sau .txt
SubStation Alpha	.ssa
Advanced SubStation Alpha	.ass
Powerdivx	.psb
Text SMPTE-TT	.xml

Subtitrări interne acceptate

Nume	Container
Xsub	AVI
SubStation Alpha	MKV
Advanced SubStation Alpha	MKV
SubRip	MKV
VobSub	MKV
Text cronometrat MPEG-4	MP4
TTML în redare uniformă	MP4
Text SMPTE-TT	MP4
PNG SMPTE-TT	MP4

Formate și rezoluții de imagine acceptate

Extensie fişier	Format	Rezoluție
*.jpg *.jpeg	JPEG	15360 x 8640
*.png	PNG	4096 x 4096
*.bmp	BMP	4096 x 4096
*.mpo	MPO	15360 x 8640

Formate și codecuri audio acceptate

Extensie fişier	Format	Codec	Notă
*.mp3	MPEG	MPEG1 Audio Layer 3	
*.m4a			
*.mpa	MPEG4	AAC	
*.aac			
*.flac	FLAC	FLAC	Acceptă până la 2 canale
*.ogg	OGG	Vorbis	Acceptă până la 2 canale
*.wma	WMA	WMA	Acceptă până la 10 Pro pe 5.1 canale. Formatul audio fără pierderi WMA nu este acceptat. Acceptă până la profilul M2.
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Acceptă tipul 0 și tipul 1. Căutarea nu este acceptată. Acceptă numai dispozitive USB.
*.ape	аре	аре	
*.aif *.aiff	AIFF	AIFF	
*.m4a	ALAC	ALAC	

Codecuri video acceptate

Format fişier	Container	Codecuri video	Rezoluție	Rată de cadre (cps)	Rată de biţi (Mb/s)	Codecuri audio	
Format fişier *.avi *.mkv *.asf *.wmv *.mp4 *.mov *.3gp *.vro	*.avi *.mkv *.asf f.wmv *.asf f.wmv *.asf f.wmv *.asf f.wmv *.asf f.wmv *.asf AVI *.mp4 AVI *.mp3 ASF *.vro MP4 f.mp3 3GP MOV *.ts FLV *.tp VRO *.ts FLV *.tp VRO *.ts FLV *.tp VRO *.ts *.tp VRO *.ts *.trp *.trp *.trp *.wo *.ts *.trp *.trp *.trp *.trp *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.trp *.ts *.ts *.trp *.ts *.ts *.ts *.ts *.ts *.ts *.ts *.ts	Codecuri video H.264 BP/MP/HP HEVC(H.265 - numai profilul principal) Motion JPEG MVC DivX 3.11 / 4 / 5 / 6 MPEG4 SP/ASP	Rezoluție	Rată de cadre (cps) 60 30 60	Rată de biţi (Mb/s)	Codecuri audio	
*.mpg *.mpeg *.ts *.tp *.trp *.mov *.flv		3GP MOV FLV VRO VOB PS TS	Windows Media Video v9 (VC1) MPEG2 MPEG1	1920 x 1080		20	ADPCM (IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital Plus MPEG (MP3) DTS (Core, LBR)
*.vob *.svi *.m2ts *.mts *.divx		Microsoft MPEG-4 v1, v2, v3 Windows Media Video v7 (WMV1), v8 (WMV2) H.263 Sorrenson VP6		30		G.711 (A-Law, μ-Law)	
*.webm	WebM	VP8		60		Vorbis	
*.rmvb	RMVB	RV8/9/10 (RV30/40)	1920 x 1080	60	20	RealAudio 6	

Alte restricții

- Este posibil ca aceste codecuri să nu se comporte corespunzător dacă există probleme cu conținutul.
- Conținutul video nu poate fi redat sau nu este redat corect în cazul unei erori în conținut sau container.
- Este posibil ca sunetul sau imaginea să nu poată fi redate dacă prezintă rate de biţi/de cadre standard care depăşesc nivelurile de compatibilitate ale televizorului.
- Dacă tabelul de indecși prezintă o eroare, funcția Căutare (Salt) nu va fi operațională.
- Când redați fișiere video printr-o conexiune de rețea, este posibil ca fișierul video să fie redat cu întreruperi, din cauza vitezelor de transmisie a datelor.
- Este posibil ca unele dispozitive USB/cu cameră digitală să nu fie compatibile cu televizorul.
- Codecul HEVC este disponibil numai în containerele MKV /MP4 / TS.

Decodoare video

- H.264 FHD este acceptată până la nivelul 4.1. (nu acceptă FMO/ASO/RS)
- VC1 AP L4 nu este acceptat.
- Toate codecurile video excluzând WMV v7, v8, MSMPEG4 v3, MVC şi VP6: Sub 1280 x 720: maximum 60 de cadre
 Peste 1280 x 720: maximum 30 de cadre
- GMC 2 sau variantă superioară nu sunt acceptate.
- SVAF acceptă tipurile de secvenţe de vizualizare "Sus/jos", "Afişare alăturată" şi "Stânga/Dreapta" (2ES).
- Acceptă numai specificațiile BD MVC.

Decodoare audio

- WMA 10 Pro acceptă până la 5.1 canale. Acceptă până la profilul M2. Formatul audio fără pierderi WMA nu este acceptat.
- QCELP și AMR NB/WB nu sunt acceptate.
- Vorbis este acceptat pentru până la 5,1 canale.
- Dolby Digital Plus este acceptat pentru până la 5.1 canale.
- Codecul DTS LBR este disponibil numai pentru containerele MKV /MP4 / TS.
- Ratele de eşantionare acceptate sunt 8, 11,025, 12, 16, 22,05, 24, 32, 44,1 şi 48 kHz, şi diferă în funcție de codec.

Citiți după instalarea televizorului

Citiți aceste informații după ce instalați televizorul.

Dimensiunea imaginii și semnalele de intrare

Setarea **Dimens. Imagine** este aplicată sursei curente. Dacă nu o schimbați, **Dimens. Imagine** aplicată va rămâne valabilă de fiecare dată când selectați sursa respectivă.

Semnal de intrare	Dimens. Imagine
Componentă	Standard 16:9, Personalizat, 4:3
Canal digital (720p)	Standard 16:9, Personalizat, 4:3
Canal digital (1080i, 1080p)	Standard 16:9, Personalizat, 4:3
Canal digital (3840 x 2160p @ 24/30Hz)	Standard 16:9, Personalizat
Canal digital (3840 x 2160p @ 50/60Hz)	Standard 16:9, Personalizat
Canal digital (4096 x 2160p)	Standard 16:9, Personalizat
HDMI (720p)	Standard 16:9, Personalizat, 4:3
HDMI (1080i, 1080p)	Standard 16:9, Personalizat, 4:3
USB (720p)	Standard 16:9, Personalizat, 4:3
USB (1080i/p @ 60Hz)	Standard 16:9, Personalizat, 4:3

🖉 Este posibil ca Automat să nu funcționeze corespunzător în funcție de semnalele de intrare.

Instalarea unui sistem antifurt

- Un sistem de blocare antifurt este un dispozitiv fizic care se poate utiliza pentru a proteja televizorul împotriva furtului. Căutați slotul de blocare în partea din spate a televizorului. Slotul are alături o pictogramă k lângă el. Pentru a utiliza sistemul de blocare, înfășurați cablul în jurul unui obiect prea greu pentru a fi transportat și treceți-l prin slotul de blocare al televizorului. Sistemul de blocare se comercializează separat.
- Metoda de utilizare a unui sistem antifurt poate diferi de la un model de televizor la altul. Consultați manualul dispozitivului de blocare pentru mai multe informații.
- Această funcție este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Citiți înainte de a configura o conexiune internet wireless

Măsuri de precauție pentru internet wireless

- Acest televizor acceptă protocoalele de comunicații IEEE 802.11a/b/g/n/ac. Samsung recomandă utilizarea IEEE 802.11 n. Este posibil ca fişierele video stocate pe un dispozitiv conectat la televizor prin Reţeaua de domiciliu să fie redate cu întreruperi.
 - Protocolul de comunicare IEEE 802.11 ac nu este disponibil pe anumite modele.
- Pentru a utiliza internet wireless, televizorul trebuie să fie conectat la un router sau la un modem wireless. Dacă routerul wireless este compatibil DHCP, televizorul poate utiliza o adresă DHCP sau o adresă IP statică pentru conectarea la reţeaua wireless.
- Selectați un canal pentru routerul wireless care nu este utilizat momentan. În cazul în care canalul setat pentru routerul wireless este utilizat momentan de alt dispozitiv, vor apărea interferenţe şi/ sau comunicaţia poate eşua.
- Majoritatea rețelelor wireless au un sistem de securitate opțional. Pentru a activa sistemul de securitate al unei rețele wireless, trebuie să creați o parolă utilizând caractere și numere. Această parolă este, apoi, necesară pentru conectarea la un punct de acces cu caracteristici de securitate.

Protocoale de securitate pentru wireless

- Televizorul acceptă numai următoarele protocoale de securitate pentru reţele wireless.
 - Moduri de autentificare: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
 - Tipuri de criptare: WEP, TKIP, AES
- În conformitate cu cele mai recente specificații de certificare Wi-Fi, televizoarele Samsung nu acceptă criptarea de securitate WEP sau TKIP în rețele care funcționează în modul 802.11 n.
- Dacă routerul wireless este compatibil cu WPS (Configurare Wi-Fi protejată), puteți conecta televizorul la rețea utilizând PBC (Configurare buton de comandă) sau PIN (Număr personal de identificare). WPS configurează automat setările pentru SSID și cheia WPA.
- Televizorul nu se poate conecta la routere wireless care nu dispun de certificat.

Citiți înainte de a conecta un computer (rezoluții acceptate)

Verificați rezoluția acceptată pentru semnalele de intrare PC.

- Când conectați televizorul la un computer, setați placa video a computerului la una dintre rezoluțiile standard enumerate în tabelele de mai jos sau pe pagina următoare. Televizorul se va regla automat la rezoluția aleasă. Rețineți că rezoluția optimă și recomandată este de 1920 x 1080 la 60 Hz.
- Dacă selectați o rezoluție care nu este inclusă în tabele, ecranul poate să nu afișeze nimic și să se aprindă numai indicatorul de alimentare.
- Consultați manualul de utilizare al plăcii grafice pentru rezoluții compatibile.

IBM

Rezoluție (Puncte x linii)	Format de afişare	Frecvenţă orizontală (kHz)	Frecvenţă verticală (Hz)	Frecvență de eşantionare (MHz)	Polaritate (orizontală/ verticală)
720 x 400	70 Hz	31.469	70.087	28.322	- / +

MAC

Rezoluţie (Puncte x linii)	Format de afişare	Frecvenţă orizontală (kHz)	Frecvenţă verticală (Hz)	Frecvență de eşantionare (MHz)	Polaritate (orizontală/ verticală)
640 x 480	67 Hz	35.000	66.667	30.240	- / -
832 x 624	75 Hz	49.726	74.551	57.284	- / -
1152 x 870	75 Hz	68.681	75.062	100.000	- / -

VESA DMT

Rezoluție (Puncte x linii)	Format de afişare	Frecvenţă orizontală (kHz)	Frecvenţă verticală (Hz)	Frecvență de eşantionare (MHz)	Polaritate (orizontală/ verticală)
640 x 480	60 Hz	31.469	59.940	25.175	- / -
640 x 480	72 Hz	37.861	72.809	31.500	- / -
640 x 480	75 Hz	37.500	75.000	31.500	- / -
800 x 600	60 Hz	37.879	60.317	40.000	+ / +
800 x 600	72 Hz	48.077	72.188	50.000	+ / +
800 x 600	75 Hz	46.875	75.000	49.500	+ / +
1024 x 768	60 Hz	48.363	60.004	65.000	- / -
1024 x 768	70 Hz	56.476	70.069	75.000	- / -
1024 x 768	75 Hz	60.023	75.029	78.750	+ / +
1152 x 864	75 Hz	67.500	75.000	108.000	+ / +
1280 x 720	60 Hz	45.000	60.000	74.250	+ / +
1280 x 800	60 Hz	49.702	59.810	83.500	- / +
1280 x 1024	60 Hz	63.981	60.020	108.000	+ / +
1280 x 1024	75 Hz	79.976	75.025	135.000	+ / +
1366 x 768	60 Hz	47.712	59.790	85.500	+ / +
1440 x 900	60 Hz	55.935	59.887	106.500	- / +
1600 x 900RB	60 Hz	60.000	60.000	108.000	+ / +
1680 x 1050	60 Hz	65.290	59.954	146.250	- / +
1920 x 1080	60 Hz	67.500	60.000	148.500	+ / +

Rezoluții acceptate pentru semnale video Verificați rezoluția acceptată pentru semnalele video.

CEA-861

Rezoluție (Puncte x linii)	Format de afişare	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvenţă verticală (Hz)	Frecvență de eşantionare (MHz)	Polaritate (orizontală/ verticală)
720 (1440) x 480i	60 Hz	15.734	59.940	27.000	- / -
720 (1440) x 576i	50 Hz	15.625	50.000	27.000	- / -
720 x 480	60 Hz	31.469	59.940	27.000	- / -
720 x 576	50 Hz	31.250	50.000	27.000	- / -
1280 x 720	60 Hz	45.000	60.000	74.250	+ / +
1280 x 720	50 Hz	37.500	50.000	74.250	+ / +
1920 x 1080i	60 Hz	33.750	60.000	74.250	+ / +
1920 x 1080i	50 Hz	28.125	50.000	74.250	+ / +
1920 x 1080	60 Hz	67.500	60.000	148.500	+ / +
1920 x 1080	50 Hz	56.250	50.000	148.500	+ / +
1920 x 1080	30 Hz	33.750	30.000	74.250	+ / +
1920 x 1080	25 Hz	28.125	25.000	74.250	+ / +
1920 x 1080	24 Hz	27.000	24.000	74.250	+ / +

CEA-861 (DVI)

Rezoluţie (Puncte x linii)	Format de afişare	Frecvenţă orizontală (kHz)	Frecvenţă verticală (Hz)	Frecvență de eşantionare (MHz)	Polaritate (orizontală/ verticală)
720 x 480	60 Hz	31.469	59.940	27.000	- / -
720 x 576	50 Hz	31.250	50.000	27.000	- / -
1280 x 720	60 Hz	45.000	60.000	74.250	+ / +
1280 x 720	50 Hz	37.500	50.000	74.250	+ / +
1920 x 1080	60 Hz	67.500	60.000	148.500	+ / +
1920 x 1080	50 Hz	56.250	50.000	148.500	+ / +

Citiți înainte de a utiliza dispozitivele Bluetooth

Citiți aceste informații înainte de a utiliza un dispozitiv Bluetooth.

Această funcție nu este disponibilă numai pe anumite modele din câteva zone geografice.

Restricții privind utilizarea Bluetooth

- Nu puteți utiliza dispozitivele Bluetooth și funcția **Surround** simultan.
- Pot apărea probleme de compatibilitate în funcție de dispozitivele Bluetooth. (Este posibil ca casca destinată exclusiv telefoanelor mobile să nu fie disponibilă, în funcție de mediu.)
- Pot apărea erori de sincronizare a sunetului cu imaginea.
- Televizorul și dispozitivele Bluetooth se pot deconecta, în funcție de distanța dintre acestea.
- Este posibil ca un dispozitiv Bluetooth să emită zgomote sau să funcționeze defectuos
 - Când o parte a corpului dvs. este în contact cu sistemul de recepţie/transmisie al dispozitivului Bluetooth sau al televizorului.
 - Când dispozitivul face obiectul unor variații electronice de pe urma unor obstrucții cauzate de un perete, de un colț sau de pereți separatori de birou.
 - Când dispozitivul este expus la interferențe electrice de la dispozitive cu aceeași bandă de frecvență, inclusiv echipamente medicale, cuptoare cu microunde și rețele LAN wireless.

- Dacă problema persistă, asigurați-vă că utilizați un port Digital Sound Output (optic) sau un port HDMI (ARC).
- La unele modele, numai dispozitivul Bluetooth poate fi conectat. Cu toate acestea, în cazul unui gamepad Bluetooth, puteți conecta până la 2 dispozitive.

Butoane și funcții

Utilizați funcțiile care vă sporesc confortul sau verificați butoanele disponibile și descrierile acestora la redarea conținutului media.

🖉 Butoanele și funcțiile disponibile pot varia în funcție de conținut.

Butoane și funcții disponibile la redarea de conținut multimedia

Apăsați butonul Selectare în timp ce redați orice conținut video, foto sau înregistrat. Apoi apar următoarele butoane.

- 🖉 Butoanele sau funcțiile oferite pot fi diferite în funcție de tipul conținutului media.
- Pauză / Redați sau Start

Întrerupe sau redă conținutul multimedia. Puteți utiliza următoarele funcții când secvența video este întreruptă.

- 🖉 🛛 Cu secvența video întreruptă, televizorul nu redă sunet.
- Redare lentă: Permite redarea secvenţei video la viteză redusă (1/8, 1/4, 1/2) prin selectarea butonului IM.
- Înapoi / Înainte

Vizualizează conținutul multimedia anterior sau următor.

• Derulare înapoi / Derulare înainte

Derulează conținutul multimedia înapoi sau înainte. Pentru a crește viteza de derulare rapidă înainte sau înapoi de până la 3 ori mai mare decât cea normală, selectați butonul în mod repetat. Pentru restabilirea vitezei normale de redare, selectați butonul **M**/**P** sau selectați butonul Derulare înapoi/Derulare înainte de 4 ori pe ecranul de redare.

• Repetare

Redă conținutul multimedia curent în mod repetat sau toate fișierele de conținut multimedia din același folder în mod repetat.

• Amestec.

Redă melodiile în ordine aleatorie.

• Dezact. img.

Redă fișierele multimedia numai cu ecranul oprit.

Rotire la stânga / Rotire la dreapta

Rotește fotografia spre stânga sau dreapta.

• Mărire

Mărește fotografia cu un factor de până la 4.

• Încadrare ecran

Potrivește fotografia pe ecran.

• Muzică de fond

Redați muzică de fundal în timp ce televizorul afișează fotografii cu muzică de fundal.

- Opţiuni
 - 🖉 Opțiunile disponibile pot fi diferite în funcție de model și de conținut.

Funcție	Descriere
Viteză expunere diapozitive	Setează viteza de expunere a diapozitivelor.
Efect diapozitive	Aplică efecte de tranziție la diaporamă.
Muzică de fond	 Redă muzică de fundal în timp ce televizorul afişează fotografii. Fişierele cu muzică trebuie să fie salvate în acelaşi dispozitiv USB ca şi fişierele foto. Pentru întreruperea muzicii de fundal, selectați Muzică de fond pe ecranul de redare.
Subtitrări	 Controlează subtitrările secvenţei video. Subtitrări: Activează sau dezactivează subtitrările. Limbă: Setează limba subtitrării. Sincronizaţi: Reglează sincronizarea când clipul video şi subtitrările nu sunt sincronizate. Resetaţi sincronizarea: Resetează ajustarea sincronizării subtitrării la 0. Dim.: Schimbă dimensiunea fontului pentru subtitrări. Codificare: Afişează o listă de limbaje de codificare. Permite modificarea limbajului de codificare atunci când subtitrările sunt afişate incorect. Tip laturi: Reglează poziţia textelor şi a subtitrărilor. Cul. laturi: Modifică o culoare pentru marginea subtitrării.
Rotire	Rotește clipul video.
Limbă audio	Această funcție este disponibilă numai dacă secvența video acceptă sunetul cu piste multiple.
Informații	Afișează informații detaliate despre conținutul multimedia curent.

Butoane și funcții disponibile la utilizarea modului sport

Dacă apăsați butonul Selectare, apar următoarele butoane.

• Mărire

Întrerupe ecranul curent și mărește orice parte a ecranului prin utilizarea celor 4 butoane direcționale.

- Această funcție nu este disponibilă dacă răsfoiți conținutul multimedia salvat pe un dispozitiv de stocare USB sau dacă funcția PIP este activă.
- 🖉 🛛 Această funcție nu este disponibilă când serviciul de date este activ.
- Înregistrare

Această funcție este disponibilă numai dacă televizorul este compatibil cu funcția de înregistrare.

• Timeshift

Puteți întrerupe și derula înapoi emisiunile TV live.

- 🖉 🔹 Pentru mai multe informații despre Timeshift, consultați <u>"Utilizarea Timeshift</u>."
- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai dacă televizorul este compatibil cu funcția de înregistrare.
- Evidențiere manuală

Salvează o secvență video cuprinsă între 10 secunde înainte de apăsare și 10 secunde după apăsarea butonului.

- 🖉 Această funcție este disponibilă numai în timp ce înregistrați un program.
- Player evidenţieri

Afişează ecranul **Player evidențieri** și redă automat sau manual fazele importante salvate în fișierul înregistrat. **Player evidențieri** nu este disponibilă dacă:

- Schimbaţi semnalul de intrare
- Descriere audio este Activat
- Când vizionați un meci de fotbal în rezoluție UHD
- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai în timp ce urmăriți un program înregistrat.
- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai în timp ce înregistrați un program.

• Redare duală

Vă permite să vizionați un program curent într-o fereastră PIP în timp ce vizionați un program înregistrat. Pentru a ieși din modul PIP, selectați din nou. **Redare duală** nu este disponibilă când:

- Schimbați semnalul de intrare
- Descriere audio este Activat
- Când vizionați un meci de fotbal în rezoluție UHD
- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai în timp ce urmăriți un program înregistrat.
- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai în timp ce înregistrați un program.

Butoane și funcții disponibile la înregistrarea unui program sau pentru funcția Timeshift

🖉 Butoanele și funcțiile disponibile pot varia în funcție de funcții.

Dacă apăsați butonul Selectare, apar următoarele butoane.

- Timp înreg.
- Înregistrare

Începe înregistrarea instantanee a programului curent.

• Timeshift

Puteți întrerupe și derula înapoi emisiunile TV live.

- 🖉 🛛 Această funcție este disponibilă numai dacă televizorul este compatibil cu funcția de înregistrare.
- Oprire înregistrare, Timeshift oprit / Accesare TV live

Utilizarea butoanelor de pe telecomandă în timpul înregistrării unui program sau Timeshift

• Pauză / Redați

Când o înregistrare este întreruptă, puteți utiliza următoarele funcții. Cu toate acestea, nu se aude sunet atunci când înregistrarea este întreruptă.

- **Redare lentă**: Redă clipurile video la apăsarea butonului 💌 în modul pauză.
- Derulare înapoi / Derulare înainte
 - 🖉 Această funcție nu este disponibilă în timp ce urmăriți un program transmis chiar atunci.

Licență

Verificați informațiile de licență și mărcile comerciale ale televizorului.



DivX Certified® to play DivX® video up to HD 1080p, including premium content.

DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.

This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video.

To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu.

Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 8,656,183; 8,731,369; RE45,052. This device supports DivX Plus Streaming® for enjoying HD movies and TV shows with advanced features (multi-language subtitles, multiple audio tracks, chapters, smooth FF/RW, etc.) streamed to your device.



For DTS patents, see http://patents.dts.com. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, DTS Premium Sound|5.1, DTS Digital Surround, DTS Express, and DTS Neo2:5 are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.

DOLBY AUDIO

Manufactured under license from Dolby Laboratories.

Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

нэті

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



Marcă comercială: Rovi și Rovi Guide sunt mărci comerciale ale Rovi Corporation și/sau ale filialelor sale.

Licență: Sistemul Rovi Guide este creat sub licență de Rovi Corporation și/sau de filialele sale.

Brevet: Sistemul Rovi Guide este protejat de brevete și de solicitările de brevete depuse în S.U.A., Europa și în alte țări, inclusiv de unul sau de mai multe brevete S.U.A. 6.396.546; 5.940.073; 6.239.794 emise pentru Rovi Corporation și/sau filialele sale.

Declinarea responsabilității: Rovi Corporation și/sau filialele sale și afiliații nu au nicio răspundere pentru acuratețea sau disponibilitatea informațiilor despre planificarea programelor sau a altor date din sistemul Rovi Guide și nu poate garanta disponibilitatea serviciului în zona dvs. În nicio situație Rovi Corporation și/sau afiliații săi nu vor fi responsabili pentru nicio daună în legătură cu acuratețea sau disponibilitatea informațiilor programului sau cu alte date din sistemul Rovi Guide.

Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage. (http://opensource.samsung.com) Open Source License Notice is written only English.