

Television 5500 Series

Manual de utilizare

32PHS5500 43PFS5500

Register your product and get support at www.philips.com/TVsupport

Cuprins

1 Primiți asistență	4	9.1 De ce aveți nevoie?	26
1.1 Identificati-vă și înregistrati-vă	4	9.2 Înregistrare	26
televizorul		9.3 Pauză TV	27
1.2 Asistență și manual de utilizare pentru televizor	4		
1.3 Asistentă On-line și Manual de	4	10 Clipuri video, fotografii și muzică	29
utilizare	·	10.1 De pe o conexiune USB	29
1.4 Asistență Clienți/Reparații	4	10.2 Poze	29
		10.3 Clipuri video	29
2 Software	5	10.4 Muzică	30
2.1 Actualizare software	5		
2.2 Versiune software	5	11 Deschiderea meniurilor Setări TV	31
		11.1 Prezentare generală a meniului	31
3 Ghid rapid	6	Acasă	
21 Tolocomandă	-	11.2 Meniu Utilitare	31
3.2 Sonzor IP	7	11.3 Setări rapide și Toate setările	31
5.2 SENZOI IR	/	11.4 Toată setările	31
4 Configurarea	8	12 Protectia mediului	38
4.1 Citiți despre siguranță	8	12.1 Etichota oporgotică ouropoană	38
4.2 Poziționare TV	8	12.2 Număr do îprogistraro EDPEI	38
4.3 Pornirea televizorului	8		38
		12.5 Casare	50
5 Conexiuni	10	13 Specificații	39
5.1 Ghid de conectivitate	10	13.1 Energie	39
5.2 Antenă	10	13.2 Receptie	39
5.3 Satelit	10	13.3 Rezolutie ecran	39
5.4 Dispozitiv video	10	13.4 Rezolutie de intrare acceptată	39
5.5 Dispozitiv audio	11	13.5 Sunet	39
5.6 CAM cu Smart Card - CI+	12	13.6 Multimedia	40
5.7 Dispozitiv USB	12	13.7 Conectivitate	40
6 Schimbaroa sursoi	1/		
	14	14 Depanare	41
6.1 Lista de surse	14	14.1 Sugestii	41
6.2 Redenumirea dispozitivului	14	14.2 Pornire	41
		14.3 Telecomandă	41
7 Canale	15	14.4 Canale	41
7.1 Despre canale și schimbarea	15	14.5 Imagine	42
canalelor	15	14.6 Sunet	42
7.2 Instalare canale	15	14.7 HDMI	42
7.3 Lista de canale	20	14.8 USB	43
7.4 Selectarea filtrului pentru canale	22		
7.5 Canale favorite	22	15 Siguranța și întreținerea	44
9 Chid TV	24	15.1 Siguranță	44
	24	15.2 Întreținerea ecranului	45
8.1 De ce aveți nevoie?	24	15.3 Condiții de utilizare	45
8.2 Utilizarea ghidului TV	24		
	0.7	16 Drepturi de autor	48
9 inregistrare și Pauză TV (Nu se aplică modelelor pentru Turcia)	26		

16.1 HDMI	48
16.2 HEVC avansat	48
16.3 Dolby Audio	48
16.4 DTS 2.0 + Digital Out™	48
16.5 Alte mărci comerciale	48
17 Open Source	49
17.1 Software open source	49
17.2 Licența open source	49
Index	52

1.1. Identificați-vă și înregistrați-vă televizorul

Identificați-vă televizorul - modelul și numărul de serie al televizorului

Este posibil să vi se solicite să precizați numărul modelului și numărul de serie ale televizorului. Puteți găsi aceste numere pe eticheta de pe ambalaj ori pe eticheta cu tipul televizorului, aflată pe spatele televizorului sau în partea de jos a acestuia.

Înregistrați televizorul

Înregistrați-vă televizorul și bucurați-vă de o serie de beneficii printre care asistență integrală (inclusiv materiale pentru descărcare), acces privilegiat la informații despre produse noi, oferte și reduceri exclusive, ocazia de a câștiga premii și chiar de a participa la sondaje speciale despre noile lansări.

Accesați <u>www.philips.com/TVsupport</u>

1.2. Asistență și manual de utilizare pentru televizor

Apăsați 🌣 Setări > Asistență

Cu ajutorul meniului Asistență, vă puteți actualiza cu ușurință software-ul, puteți reseta televizorul la valorile implicite și puteți citi manualul de utilizare.

- Actualizare software: verificați actualizările de software disponibile.

- Manual de utilizare: citiți manualul de utilizare pentru informații despre televizor.

- Depanare: găsiți soluții la întrebările frecvente.

- **Setări fabrică**: Resetați toate setările la setările din fabrică.

- **Reinstalare televizor**: reinstalați și parcurgeți din nou instalarea televizorului.

- Informații de contact: Afișați numărul de telefon sau adresa web pentru țara sau regiunea dvs.

1.3. Asistență On-line și Manual de utilizare

Pentru a rezolva eventualele probleme legate de televizorul Philips, puteți consulta asistența noastră online. Puteți selecta limba dvs. și introduce numărul modelului pentru televizorul dvs.

Accesați <u>www.philips.com/TVsupport</u>.

Puteți găsi pe site-ul de asistență numărul de telefon de contact pentru țara dvs., precum și răspunsuri la întrebări frecvente (FAQ). În unele țări, puteți discuta cu unul dintre colaboratorii noștri și puteți adresa direct întrebarea dvs. sau puteți trimite o întrebare prin e-mail.

Puteți descărca noi software de televizor sau manualul pentru a le citi pe computer.

Asistență pentru televizor pe tabletă, smartphone sau calculator

Pentru a derula mai ușor secvențe extinse de instrucțiuni, puteți descărca sistemul de Ajutor TV în format PDF pe care să îl citiți pe smartphone, pe tabletă sau pe calculator. Alternativ, puteți tipări pagina de Ajutor dorită de pe calculator. Pentru a descărca Asistența (manualul de utilizare), accesați www.philips.com/TVsupport

1.4. Asistență Clienți/Reparații

Pentru asistență și reparații, puteți apela linia telefonică de asistență pentru clienți din țara dvs. Inginerii noștri de service se vor ocupa de reparație, dacă este cazul.

Găsiți numărul de telefon în documentația tipărită livrată împreună cu televizorul. Sau consultați site-ul nostru

Sau consultați sile-ul nostru

web <u>www.philips.com/TVsupport</u> și selectați țara dvs., dacă este necesar.

Modelul și numărul de serie al televizorului

Este posibil să vi se solicite să precizați numărul modelului și numărul de serie ale televizorului. Puteți găsi aceste numere pe eticheta de pe ambalaj ori pe eticheta cu tipul televizorului, aflată pe spatele televizorului sau în partea de jos a acestuia.

Avertisment

Nu încercați să reparați personal televizorul. Vă puteți răni grav, puteți provoca daune iremediabile televizorului sau vi se poate anula garanția.

2.1. Actualizare software

Căutare actualizări

♠ (Acasă) > Setări > Actualizare software > Căutare actualizări.

Aveți nevoie de un calculator și de un dispozitiv de memorie USB pentru a încărca software-ul pe televizor. Utilizați un dispozitiv de memorie USB cu spațiu liber de cel puțin 256 MB. Asigurați-vă că protecția la scriere este dezactivată.

1. Începeți actualizarea pe televizor - ♠ (Acasă) > Setări > Actualizare software > Căutare actualizări.

2. Identificați televizorul

 Introduceți dispozitivul de memorie USB în unul dintre porturile USB ale televizorului.
 Selectați Pornire și apăsați OK. Pe dispozitivul de memorie USB se scrie un fișier de identificare.

3. Descărcați software-ul pentru televizor- Introduceți dispozitivul de memorie USB în

computer. - Pe dispozitivul de memorie USB, găsiți ficiarul undata htm. ci facati dublu clic na acc

fișierul **update.htm** și faceți dublu clic pe acesta.

- Faceți clic pe Trimitere ID.

- Selectați regiunea dvs.

- Dacă este disponibil software nou, descărcați fișierul .zip.

După descărcare, dezarhivați fișierul și copiați fișierul **autorun.upg** pe dispozitivul de memorie USB.

4. Actualizați software-ul televizorului

- Introduceți din nou dispozitivul de memorie USB în televizor. Actualizarea începe automat.

Televizorul se oprește automat timp de 10 secunde și apoi pornește din nou. Așteptați.

Nu . .

- scoateți dispozitivul de memorie USB din televizor

Dacă o are loc o pană de curent în timpul actualizării, nu scoateți dispozitivul de memorie USB din televizor. Când alimentarea cu energie electrică revine, actualizarea va continua.

Actualizări locale

Pentru dealeri și utilizatori experți...

♠ (Acasă) > Setări > Actualizare software > Actualizări locale.

Căutare actualizări OAD (Descărcare Over-the-air)

Căutați o actualizare software Over-the-air.

♠ (Acasă) > Setări > Actualizare software > Căutare actualizări OAD.

* Disponibilitatea actualizărilor OAD depinde de țara dvs.

2.2. Versiune software

Pentru a vizualiza versiunea curentă de software instalată pe televizor...

♠ (Acasă) > Setări > Actualizare software > Informații despre progr. curent

3. Ghid rapid

3.1. Telecomandă

Bateriile și curățarea

Înlocuirea bateriilor

Consultați **Ghidul de inițiere rapidă** din pachetul produsului pentru informații detaliate despre bateriile telecomenzii.

Dacă televizorul nu reacționează la apăsarea unei taste a telecomenzii, este posibil ca bateriile să se fi descărcat.

Pentru înlocuirea bateriilor, deschideți compartimentul pentru baterii din partea din spate a telecomenzii.

1 - Glisați capacul compartimentului în direcția indicată de săgeată.

2 - Înlocuiți bateriile vechi cu baterii noi. Verificați dacă ați aliniat corect extremitățile + și - ale bateriilor.
3 - Repoziționați capacul compartimentului pentru baterii și glisați-l la loc până când se aude un clic.
• Scoateți bateriile dacă nu utilizați telecomanda o perioadă lungă de timp

- perioadă lungă de timp. • Aruncați bateriile uzate conform indicațiilor
- referitoare la scoaterea din uz a acestora.

• Verificați periodic starea bateriilor telecomenzii pentru a preveni coroziunea contactelor.

Pentru mai multe informații, consultați Asistență > Manual de utilizare > Scoatere din uz.

Curățarea

Telecomanda este tratată cu un strat anti-zgâriere.

Pentru a curăța telecomanda, utilizați o cârpă moale și umedă. Nu utilizați niciodată alcool, substanțe chimice sau agenți de curățare de uz casnic pentru curățarea telecomenzii.

Nu expuneți niciodată telecomanda la apă sau lichide.

Prezentare generală a tastelor

Tabel de pagini



1. 🕐 Standby / Pornit

Pentru a comuta televizorul din standby sau înapoi în standby.

2. Taste Redare

- Redare 🕨, pentru a reda
- Pauză II, pentru a întrerupe redarea
- Stop ■, pentru a opri redarea
- Derulare înapoi 🛛 📢 pentru a derula înapoi
- Derulare înainte 🔸, pentru a derula rapid înainte
- Înregistrare •, pentru a începe înregistrarea

* Modelele pentru Turcia nu acceptă funcțiile de înregistrare și pauză TV.

3. 🖼 TV GUIDE

Pentru a deschide sau închide Ghidul TV.

4. 🖬 FORMAT

Pentru a deschide sau închide meniul Format imagine.

5. 🌣 SETUP

Mijloc

Pentru a deschide meniul Setări.



1. A HOME

Pentru a deschide sau închide meniul Acasă.

2. SOURCES

Pentru a deschide sau închide meniul Surse - lista dispozitivelor conectate.

3. Taste colorate

Rolurile butoanelor se modifică în funcție de instrucțiunile de pe ecran.

4. DINFO

Pentru a deschide sau închide informațiile despre program.

5. 🕁 BACK

Pentru a reveni la ultimul canal selectat. Pentru a închide un meniu fără a modifica vreo setare.

6. 👿 EXIT

Pentru a reveni la vizionarea emisiunilor TV.

7. **幸** OPTIONS

Pentru a deschide sau închide meniul Opțiuni.

8. Tasta OK

Pentru a confirma o selecție sau o setare.

9. Tastele săgeată/de navigare

Pentru a vă deplasa în sus, în jos, la stânga sau la dreapta.

10. 🔳 LIST

Pentru a deschide sau închide lista de canale.

Partea inferioară



1. **●**[®] Dezactivare sunet

Pentru a dezactiva sunetul sau a-l restabili.

2. 🖌 Volum

Pentru a regla nivelul volumului.

3. Taste numerice

Pentru a selecta direct un canal.

4. SUBTITLE

Pentru a activa și dezactiva subtitrarea sau pentru a o seta la modul automat.

5. 🎫 Canal

Pentru a accesa canalul următor sau anterior din lista de canale. Pentru a deschide pagina următoare sau anterioară din Text/Teletext. Pentru a începe capitolul următor sau anterior de pe un disc.

6. TEXT

Pentru a închide sau a deschide Text/Teletext.

3.2. Senzor IR

Televizorul poate primi comenzi de la o telecomandă care utilizează IR (infraroșu) pentru trimiterea de comenzi. Dacă utilizați o asemenea telecomandă, asigurați-vă întotdeauna că îndreptați telecomanda spre senzorul de infraroșii situat în partea din față a televizorului.



Avertisment

Nu amplasați obiecte în fața senzorului IR al televizorului, deoarece semnalul IR poate fi obstrucționat.

4. Configurarea

4.1. Citiți despre siguranță

Înainte de a folosi televizorul, citiți instrucțiunile de siguranță.

Pentru a citi instrucțiunile, consultați capitolul **Siguranță și întreținere** din **Manualul de utilizare**.

4.2. Poziționare TV

Sugestii de poziționare

- Poziționați televizorul astfel încât lumina să nu cadă direct pe ecran.

- Poziționați televizorul la o distanță de până la 15 cm față de perete.

- Distanța ideală pentru vizionare la televizor este de 3 ori dimensiunea diagonalei ecranului. Când stați jos, ochii dvs. trebuie să se afle la nivelul centrului ecranului.



Notă:

Mențineți televizorul departe de surse care produc praf, precum sobe. Vă recomandăm să curățați praful în mod regulat pentru a preveni pătrunderea acestuia în televizor.

Suportul televizorului

Puteți găsi instrucțiunile de montare a suportului TV în Ghidul de inițiere rapidă inclus cu televizorul. În cazul în care ați pierdut acest ghid, îl puteți descărca de la <u>www.philips.com</u>.

Utilizați numărul de model al televizorului pentru a căuta **Ghidul de inițiere rapidă** care trebuie descărcat.

Montarea pe perete

Televizorul dvs. este adecvat și pentru un suport de montare pe perete (vândut separat).

Dimensiunea suportului de montare pe perete poate varia în funcție de diferite tipuri de carcase; consultați **Ghidul de inițiere rapidă** din pachetul produsului pentru a vedea ce dimensiune se aplică televizorului dvs.

Folosiți următoarea dimensiune a suportului de perete la achiziționarea suportului pentru montare pe perete.



· 32PHS5500

200x150, M4 (min.: 8 mm, max.: 10 mm) • 43PFS5500 200x100, M6 (min.: 9 mm, max.: 10 mm) Atenție

Montarea pe perete a televizorului necesită o tehnică specială și trebuie să fie efectuată numai de către personal calificat. Montarea pe perete a televizorului trebuie să respecte standardele de siguranță aplicabile conform greutății televizorului. De asemenea, citiți măsurile de precauție înainte de a poziționa televizorul.

TP Vision Europe B.V. nu își asumă nicio responsabilitate pentru montarea incorectă sau orice tip de montare care poate produce accidente sau vătămări corporale.

4.3. Pornirea televizorului

Conectarea cablului de alimentare

- Introduceți cablul de alimentare în conectorul **POWER** din spatele televizorului.

- Asigurați-vă că ați introdus bine cablul de alimentare în conector.

- Asigurați-vă că ștecherul din priza de perete este accesibil în orice moment.

- Când deconectați cablul de alimentare, trageți întotdeauna de ștecher, niciodată de cablu.



Deși acest televizor are un consum foarte redus de energie în modul standby, pentru a economisi energia, scoateți ștecărul din priză dacă nu utilizați televizorul o durată îndelungată de timp.

Pornirea sau punerea în standby

Înainte de a porni televizorul, asigurați-vă că ați conectat cablul de alimentare la conectorul **POWER** din partea din spate a televizorului.

Pornire

Apăsați butonul de alimentare (dacă este disponibil) din partea laterală sau posterioară a televizorului. Sau apăsați **0** pe telecomandă.

Comutarea în modul standby

Pentru a trece televizorul în modul standby, apăsați pe butonul 🕐 de pe telecomandă.

Pentru a opri televizorul complet, deconectați ștecărul.

Când deconectați ștecărul, trageți întotdeauna de ștecăr, niciodată de cablu. Asigurați-vă că aveți acces complet, în orice moment, la mufa de alimentare, la cablul de alimentare și la priză.

5.1. Ghid de conectivitate

Întotdeauna conectați la televizor dispozitivul care dispune de conexiunea cu calitatea cea mai bună. De asemenea, utilizați cabluri de calitate pentru a asigura transferul adecvat al imaginilor și sunetului.

Când conectați un dispozitiv, televizorul recunoaște ce tip de dispozitiv este și îl denumește corespunzător. Puteți schimba denumirea dacă doriți. Dacă se setează un nume de tip corect, televizorul comută automat la setările TV ideale când comutați la acest dispozitiv în meniul Surse.

5.2. Antenă

Introduceți bine mufa antenei în intrarea pentru **Antenă** din partea din spate a televizorului.

Puteți conecta propria antenă sau vă puteți conecta la semnalul unui sistem de distribuție prin antenă. Utilizați un conector IEC de antenă RF coaxial de 75 ohmi.

Utilizați această conexiune de antenă pentru semnalele de intrare DVB-T și DVB-C.



5.3. Satelit

Atașați conectorul de satelit tip F la conexiunea prin satelit **SAT** din partea din spate a televizorului.



5.4. Dispozitiv video

HDMI

Conexiunea de tip HDMI dispune de cea mai bună calitate a imaginii și a sunetului.

Pentru un transfer de cea mai bună calitate a semnalului, utilizați un cablu HDMI de mare viteză și nu folosiți un cablu HDMI mai lung de 5 m; de asemenea, conectați dispozitivele compatibile HDR la oricare dintre conexiunile HDMI.



Protecție împotriva copierii

Porturile HDMI acceptă HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protecțion – Protecția conținutului digital pentru lățime mare de bandă). HDCP este un semnal de protecție împotriva copierii, care nu permite copierea conținutului de pe un disc DVD sau Blu-ray. Se mai numește și DRM (Digital Rights Management – Managementul drepturilor digitale).

Conexiune HDMI-CEC - EasyLink

Conectați dispozitive compatibile HDMI CEC la televizor, le puteți controla cu ajutorul telecomenzii. Este necesar ca EasyLink HDMI CEC să fie pornit pe televizor și pe dispozitivul conectat.





Pornirea EasyLink

♠ (Acasă) > Setări > Setări generale > EasyLink > EasyLink > Activat

Controlarea dispozitivelor compatibile HDMI CEC de la telecomanda televizorului

♠ (Acasă) > Setări > Setări generale > EasyLink > Telecomandă cu EasyLink > Activat

Notă:

- Este posibil ca EasyLink să nu funcționeze cu dispozitive de alte mărci.

- Funcționalitatea HDMI CEC are diferite nume, în funcție de marcă. Unele exemple sunt: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink și Viera Link. Nu toate mărcile sunt complet compatibile cu EasyLink. Numele de mărci HDMI CEC indicate ca exemple reprezintă proprietatea deținătorilor respectivi.

5.5. Dispozitiv audio

HDMI ARC

Numai conexiunea HDMI 1 de la televizor include HDMI ARC (Audio Return Channel).

Dacă dispozitivul, de obicei un sistem Home Theatre (HTS), dispune și de conexiunea HDMI ARC, conectațil la mufa **HDMI 1** a acestui televizor. Datorită conexiunii HDMI ARC, nu este necesară conectarea cablului audio suplimentar care trimite sunetul aferent imaginii de la televizor către HTS. Conexiunea HDMI ARC combină ambele semnale.

leșire audio digitală - optică

leșirea audio - optică este o conexiune pentru sunet de calitate superioară.

Această conexiune optică poate suporta un sistem de canale audio 5.1. Dacă dispozitivul dvs., de obicei un sistem Home Theatre (HTS), nu este prevăzut cu conexiune HDMI ARC, puteți utiliza această conexiune cu conexiunea Intrare audio - optică de pe HTS. Conexiunea Ieșire audio - optică trimite sunetul de la televizor către HTS.



Căști

Puteți conecta un set de căști la conexiunea 🎧 aflată pe partea laterală a televizorului. Conexiunea este asigurată printr-un mini jack de 3,5 mm. Puteți regla volumul căștilor separat.



5.6. CAM cu Smart Card - CI+

Despre CI+

Acest televizor este compatibil cu accesul condiționat CI+.

Cu ajutorul CI+ puteți urmări programe HD premium, de exemplu filme și emisiuni sportive, oferite de operatorii de televiziune digitală din regiunea dvs. Aceste programe sunt codate de către operator și decodate cu un modul CI+ preplătit. Operatorii de televiziune digitală oferă un modul CI+ (Modul de acces condiționat - CAM) și un card

(Modul de acces condiționat - CAM) și un card inteligent aferent atunci când vă abonați la programele premium. Programele sunt prevăzute cu un grad ridicat de protecție la copiere.

Contactați un operator de televiziune digitală pentru mai multe informații despre termeni și condiții.



Smart Card

Operatorii de televiziune digitală oferă un modul CI+ (modul de acces condiționat - CAM) și un Smart Card atunci când vă abonați la programele premium ale acestora.

Introduceți cardul Smart Card în modulul CAM. Consultați instrucțiunile primite de la operatorul de televiziune.

Pentru a introduce CAM în televizor...

1. Uitați-vă atent la CAM pentru a vă da seama de

metoda de introducere corectă. Introducerea incorectă poate deteriora modulul CAM și televizorul. 2. Privind spre partea din spate a televizorului, cu partea din față a modulului CAM îndreptată către dvs., introduceți ușor modulul CAM în slotul **COMMON INTERFACE**.

3. Împingeți cardul CAM cât de mult este posibil. Lăsați-l în slot în permanență.

Când porniți televizorul, poate dura câteva minute până ca modulul CAM să se activeze. Dacă în televizor este introdus un modul CAM și au fost achitate tarifele de abonament (este posibil ca metodele de abonare să difere), puteți viziona canalele codate acceptate de cardul Smart Card al modulului CAM.

Modulul CAM și cardul Smart Card sunt concepute exclusiv pentru televizorul dvs. Dacă scoateți modulul, nu veți mai putea viziona canalele codate acceptate de acesta.



Vizionarea canalelor pe Smart Card

Puteți să vizionați canale instalate de pe carduri CI/CAM.

1. În timp ce vizionați un canal TV, apăsați ≡ LIST pentru a deschide lista de canale.

2. Selectați: Listă de canale CI+ .

Setarea parolelor și a codurilor PIN

Pentru anumite module CAM, trebuie să introduceți un cod PIN pentru a putea viziona canalele. Când setați codul PIN pentru CAM, vă recomandăm să folosiți același cod pe care îl folosiți pentru a debloca televizorul.

Pentru a seta codul PIN pentru CAM...

♠ (Acasă) > Setări > Blocaj copii > CAM PIN

5.7. Dispozitiv USB

Dispozitiv de stocare USB

Puteți vizualiza fotografii sau puteți reda muzica și clipurile video de pe o unitate flash USB conectată. Introduceți o unitate flash USB în conexiunea **USB** a televizorului în timp ce televizorul este pornit.

Televizorul detectează unitatea flash și deschide o listă care arată conținutul acesteia. Dacă lista de conținut nu apare automat, apăsați **DOURCES** și selectați **USB**.



În cazul în care conectați un hard disk USB, puteți întrerupe sau înregistra transmisii TV digitale (transmisii DVB sau similare).

Spațiu minim pe hard disk

Pentru a întrerupe o transmisie, aveți nevoie de un hard disk compatibil USB cu minimum 4 GB de spațiu pe disc.

- Pentru a întrerupe și a înregistra o transmisie, aveți nevoie de un spațiu pe disc de minimum 32 GB.

Pentru a putea întrerupe sau înregistra o transmisie, trebuie să conectați și să formatați un hard disk USB. Prin formatare se elimină toate fișierele de pe hard disk-ul USB conectat.

* Modelele pentru Turcia nu acceptă funcțiile de înregistrare și pauză TV.

Avertisment

Hard disk-ul USB este formatat exclusiv pentru acest televizor; nu puteți utiliza înregistrările stocate pe alt televizor sau pe PC. Nu copiați și nu modificați fișierele cu înregistrări de pe Hard disk-ul USB cu nicio aplicație de pe PC. Acest lucru va distruge înregistrările. Atunci când formatați un alt Hard disk USB, conținutul de pe hard disk-ul anterior se va pierde. Un Hard disk USB instalat la televizor va necesita reformatare pentru a putea fi utilizat pe un calculator.

6. Schimbarea sursei

6.1. Lista de surse

- Pentru a deschide meniul Surse,

apăsați 🖬 SOURCES .

 Pentru a comuta la un dispozitiv conectat, selectați dispozitivul cu săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) și apăsati OK.

- Pentru a închide meniul Surse fără a comuta la un dispozitiv, apăsați 👽 SOURCES din nou.

6.2. Redenumirea dispozitivului

- Numai sursa HDMI poate fi redenumită sau poate înlocui pictograma dispozitivului

- 1. Apăsați 📰 SOURCES și selectați HDMI.
- 2. Apăsați Editare și apăsați OK.

 Selectați pictograma unui dispozitiv și apăsați OK, iar numele presetat va apărea în câmpul de tastare.
 Selectați Redenumire, apoi introduceți un nume nou folosind tastatura de pe ecran.

- Apăsați tasta 🗕 (roșu) pentru a folosi litere mici
- Apăsați tasta 🛛 🗕 (verde) pentru a folosi majuscule
- Apăsați tasta 🛛 (galben) pentru a introduce
- numere și simboluri
- Apăsați tasta 🗕 (albastru) pentru a șterge un caracter
- 5. Selectați Terminat când finalizați editarea.

7.1. Despre canale și schimbarea canalelor

Pentru vizionarea canalelor TV

- Apăsați 👿. Televizorul se reglează la canalul TV pe care l-ați vizionat ultima dată.

- Apăsați ♠ (Acasă) > Canale și apăsați OK.
 - Apăsați III + sau III - pentru a schimba canalele.

 Dacă știți numărul canalului, tastați numărul cu tastele numerice. Apăsați OK după ce ați introdus numărul, pentru a schimba canalele.

- Pentru a reveni la canalul acordat anterior, apăsați 🗢 BACK .

Pentru a trece la un canal dintr-o listă de canale

- În timp ce urmăriți un canal TV, apăsați pe 🚍

LIST pentru a deschide listele de canale.

 Lista de canale poate avea mai multe pagini cu canale. Pentru a vizualiza pagina următoare sau anterioară, apăsați == + sau == -.

Pictograme canale

După o actualizare automată a listei de canale, canalele găsite recent sunt marcate cu un simbol ★ (stea).

Dacă blocați un canal, acesta va fi marcat cu un simbol 🔒 (blocare).

Canale radio

Dacă este disponibilă transmisia digitală, în timpul configurării se instalează posturi de radio digitale. Schimbați canalele radio exact ca și canalele TV.

Acest televizor poate recepționa conținut utilizând standardul de televiziune digitală DVB. Este posibil ca televizorul să nu funcționeze corespunzător cu unii operatori de televiziune digitală, datorită nerespectării în totalitate a cerințelor standardului.

7.2. Instalare canale

Antenă și cablu

Căutarea manuală a canalelor și setările canalelor

Căutarea canalelor

Actualizarea listei de canale existente

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Căutare canale > Actualizare canale

Reinstalarea tuturor canalelor

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Căutare canale > Reinstalare canale

 Selectați țara în care vă aflați acum și apăsați OK.
 Selectați Antenă (DVB-T) sau Cablu (DVB-C) și selectați un element pe care trebuie să îl reinstalați.
 Selectați Canale digitale și analogice, Numai canale digitale sau Numai canale analogice.
 Selectați Start și apăsați OK pentru a actualiza canalele. Această acțiune poate dura câteva minute.

Setările canalelor

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Căutare canale > Reinstalare canale

 Selectați țara în care vă aflați acum și apăsați OK.
 Selectați Antenă (DVB-T) sau Cablu (DVB-C) și selectați un element pe care trebuie să îl reinstalați.
 Selectați Canale digitale și analogice, Numai canale digitale sau Numai canale analogice.

4. Selectați Setări și apăsați OK.

5. Apăsați tasta — (roșu) pentru a reseta sau apăsați tasta — (verde) la finalizarea setărilor.

Scanare frecvență

Selectați metoda de căutare a canalelor.

- **Scanare rapidă**: selectați metoda mai rapidă și folosiți setările predefinite folosite de majoritatea furnizorilor de cablu din țara dvs.

 Scanare integrală: Dacă rezultatul este că nu există niciun canal instalat sau anumite canale lipsesc, puteți selecta metoda extinsă Scanare integrală.
 Această metodă va necesita mai mult timp pentru a căuta și instala canale.

- Setări avansate: Dacă ați primit o anumită valoare de frecvență a rețelei pentru a căuta canale, selectați Setări avansate.

Mod frecvență rețea

Dacă intenționați să folosiți metoda **Rapidă** din meniul **Scanare frecvență** pentru a căuta canale, selectați **Automat**. Televizorul va folosi una dintre frecvențele de rețea predefinite (sau HC - homing channel) folosite de majoritatea furnizorilor de cablu din țara dvs.

Dacă ați primit o anumită valoare a frecvenței de rețea pentru a căuta canale, selectați Manual.

Frecvență rețea

Cu Mod frecvență rețea setat pe Manual, puteți introduce aici valoarea frecvenței de rețea primită de la furnizorul dvs. de cablu. Pentru a introduce valoarea, utilizați tastele numerice.

Mod Rată simbol

Dacă furnizorul de servicii de cablu nu v-a specificat o valoare a **ratei simbolurilor** pentru instalarea canalelor TV, lăsați setarea **Mod Rată simbol** pe **Automat**. Dacă vi s-a specificat o anumită valoare a ratei simbolurilor, selectati **Manua**l.

Rată simbol

Cu Mod Rată simbol setat la Manual, puteți introduce valoarea ratei simbol utilizând tastele numerice.

Fără restricții/Cu restricții

Dacă aveți un abonament și un modul CAM - modul de acces condiționat - pentru servicii Pay TV, selectați **Fără restricții + cu restricții**. Dacă nu sunteți abonat la canale sau servicii Pay TV, puteți selecta **Numai canale fără restricții**.

Căutarea automată a canalelor

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Actualizare automată canale

Dacă recepționați canale digitale, puteți seta televizorul să actualizeze automat lista cu noile canale.

Alternativ, puteți iniția personal o actualizare a canalelor.

Actualizare automată canal

Zilnic, la ora 6:00, televizorul actualizează canalele și memorează canalele noi. Canalele noi sunt memorate în lista cu Toate canalele, dar și în lista de Canale noi. Canalele fără conținut sunt eliminate.

Dacă sunt găsite canale noi sau dacă se execută actualizarea sau eliminarea canalelor, se afișează un mesaj la pornirea televizorului. Televizorul trebuie să fie în standby pentru a putea actualiza automat canalele.

Mesaj actualizare canal

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Mesaj actualizare canal

Dacă sunt găsite canale noi sau dacă se execută actualizarea sau eliminarea canalelor, se afișează un mesaj la pornirea televizorului. Pentru a nu se afișa acest mesaj după fiecare actualizare, îl puteți dezactiva.

Digital: test de recepție

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Digital: test de recepție

Pentru acest tip de canal, este afișată frecvența digitală. Dacă recepția este de slabă calitate, vă puteți repoziționa antena. Pentru a verifica din nou calitatea semnalului pentru această frecvență, selectați Căutare și apăsați OK. Pentru a introduce personal o anumită frecvență digitală, utilizați tastele cu cifre ale telecomenzii. Alternativ, selectați frecvența, poziționați săgețile pe un număr cu < și > și modificați numărul cu ^ și <. Pentru a verifica frecvența, selectați Căutare și apăsați OK.

Dacă utilizați DVB-C pentru a recepționa canale, opțiunea Mod Rată simbol este disponibilă. Pentru Mod Rată simbol, selectați Automat, cu excepția cazului în care operatorul TV prin cablu v-a indicat o anumită valoare a ratei de simbol. Pentru a introduce o valoare pentru rata simbolurilor, selectați Rată simbol și folosiți tastele numerice sau A și V.

Analogic: Instalare manuală

♠ (Acasă) > Setări > Instalare antenă/cablu > Analogic: Instalare manuală

Canalele TV analogice pot fi instalate în mod manual, canal după canal.

Sistem

Pentru a configura sistemul TV, selectați **Sistem**. Selectați țara sau acea parte a lumii în care vă aflați și apăsați **OK**.

Căutare canal

Pentru a găsi un canal, selectați **Căutare canal** și apăsați **OK**. Puteți introduce o frecvență dvs. înșivă pentru a găsi un canal sau puteți lăsa televizorul să caute un canal. Apăsați **OK**, selectați **Căutare** și apăsați **OK** pentru a căuta automat un canal. Canalul găsit este afișat pe ecran și, dacă recepția este slabă, apăsați din nou pe **Căutare**. Dacă doriți să memorați canalul, selectați **Finalizat** și apăsați **OK**.

Acordare fină

Pentru acordarea fină a unui canal, selectați Acordare fină și apăsați OK. Puteți regla cu precizie canalul cu 🔺 sau 🗸. Dacă doriți să memorați canalul găsit,

Stocare

Puteți să memorați canalul la numărul de canal curent sau ca număr de canal nou.

Selectați Stocare și apăsați OK. Noul număr de canal este afișat pentru scurt timp.

Puteți reface acești pași până când găsiți toate canalele TV analogice disponibile.

Satelit

Despre instalarea sateliților

Până la 4 sateliți

Puteți instala până la 4 sateliți (4 dispozitive LNB) pe acest televizor. Când începeți instalarea, selectați numărul exact de sateliți pe care doriți să-i instalați. Acest lucru va accelera procesul de instalare.

Unicable

Puteți folosi un sistem Unicable pentru a conecta antena de satelit la televizor. Puteți selecta Unicable pentru 1 sau pentru 2 sateliți la începutul instalării.

MDU - Unitate Multi-Dwelling

Tunerele de satelit încorporate ale acestui televizor acceptă MDU pe sateliții Astra și pentru Digiturk pe satelitul Eutelsat. Pe Türksat MDU nu este acceptat.

Începerea instalării

Actualizare canale

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Căutare satelit > Actualizare canale

Puteți iniția oricând actualizarea manuală a unui canal pentru a adăuga canalele noi și a le elimina pe cele indisponibile.

Introduceți codul PIN dacă este necesar.

Reinstalarea canalelor

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Căutare satelit > Reinstalare canale

Puteți căuta din nou manual sateliți și canale.

1. Selectați o opțiune pe care doriți să o reinstalați.

2. Selectați **Setări** sau selectați **Pornire** pentru a actualiza canalele.

Meniul Setări

Apăsați — Resetare pentru a reseta sau apăsați — Finalizat la finalizarea setărilor.

- Tip conectare

Selectați numărul de sateliți pe care doriți să îi instalați. Televizorul setează automat tipul de conectare.

• Până la 4 sateliți - Puteți instala până la 4 sateliți (4 dispozitive LNB) pe acest televizor. Când începeți instalarea, selectați numărul exact de sateliți pe care doriți să-i instalați. Acest lucru va accelera procesul de instalare.

• Unicable – Puteți folosi un sistem Unicable pentru a conecta antena satelit la televizor. Puteți selecta Unicable pentru 1 sau pentru 2 sateliți la începutul instalării.

- Setări LNB

În unele țări, puteți ajusta setările pentru experți pentru transponderul de localizare și fiecare LNB. Utilizați și schimbați aceste setări numai atunci când o instalare normală eșuează. Dacă aveți echipament de satelit non-standard, puteți utiliza aceste setări pentru a suprascrie setările standard. Este posibil ca unii furnizori să vă dea un emițător-receptor sau valori LNB pe care le puteți introduce aici.

• Putere LNB - Setarea din fabrică pentru Putere LNB este Pornit.

• Ton 22 kHz - Setarea din fabrică pentru Ton este Auto.

• Frecventă LO joasă/Frecvență LO înaltă

- Frecvențele oscilatorului local sunt setate la valori standard. Modificați valorile numai în cazul echipamentelor speciale, pentru care este nevoie de valori diferite.

Introduceți codul PIN dacă este necesar.

Adăugare satelit sau Eliminare satelit

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Căutare satelit > Adăugare satelit sau Eliminare satelit

▲ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Căutare satelit > Adăugare satelit

• Puteți adăuga un satelit suplimentar la instalarea actuală. Sateliții instalați și canalele acestora nu se vor modifica. Unii operatori de sateliți nu permit adăugarea unui satelit.

• Satelitul suplimentar ar trebui să fie perceput ca unul adițional; acesta nu reprezintă principalul dvs. abonament de satelit sau satelitul principal, al cărui pachet de canale îl utilizați. În mod normal, ați adăuga un al 4-lea satelit atunci când aveți deja 3 sateliți instalați. Dacă aveți 4 sateliți instalați, trebuie să luați în calcul posibilitatea eliminării unuia pentru a putea adăuga un satelit nou.

· Dacă în momentul de față aveți numai 1 sau 2 sateliți

instalați, este posibil ca setările actuale de instalare să nu permită adăugarea unui satelit suplimentar. Dacă este necesar să modificați setările de instalare, trebuie să reluați întregul proces de instalare a sateliților. Nu puteți folosi opțiunea **Adăugare satelit** dacă este necesară modificarea unei setări.

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Căutare satelit > Eliminare satelit

Puteți elimina unul sau mai mulți sateliți din instalarea dvs. curentă. Veți elimina atât satelitul, cât și canalele acestuia. Unii operatori de sateliți nu permit eliminarea unui satelit.

Listă de canale prin satelit

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Listă de canale prin satelit

Puteți selecta lista de canale preferate prin satelit când apăsați butonul **=** LIST pentru a deschide canalele prin satelit.

Sateliții pot oferi pachete de canale care conțin canale gratuite (fără restricții) și oferă o selecție corespunzătoare unei țări. Unii sateliți oferă pachete de abonamente - o selecție de canale pentru care trebuie să plătiți.

Selectați Dintr-un pachet sortat de canale pentru a instala numai canalele pachetului sau Toate canalele nesortate pentru a instala pachetul și toate celelalte canale disponibile. Vă recomandăm o instalare rapidă pentru pachetele de abonamente. Dacă aveți și alți sateliți care nu sunt incluși în pachetul ales, vă recomandă o instalare integrală. Toate canalele instalate sunt adăugate în lista de canale.

Căutarea automată a canalelor

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Actualizare automată canal

Dacă recepționați canale digitale, puteți seta televizorul să actualizeze automat lista cu noile canale.

Alternativ, puteți iniția personal o actualizare a canalelor.

Actualizare automată canale

Zilnic, la ora 6 AM, televizorul actualizează canalele și memorează canalele noi. Canalele noi sunt memorate în lista cu Toate canalele, dar și în lista de Canale noi. Canalele fără conținut sunt eliminate.

Dacă sunt găsite canale noi sau dacă se execută actualizarea sau eliminarea canalelor, se afișează un mesaj la pornirea televizorului. Televizorul trebuie să fie în standby pentru a putea actualiza automat canalele.

Mesaj actualizare canal

▲ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Mesaj actualizare canal

Dacă sunt găsite canale noi sau dacă se execută actualizarea sau eliminarea canalelor, se afișează un mesaj la pornirea televizorului. Pentru a nu se afișa acest mesaj după fiecare actualizare, îl puteți dezactiva.

Instalare manuală

♠ (Acasă) > Setări > Instalare sateliți > Instalare manuală

Instalați manual satelitul.

- LNB - Selectați dispozitivul LNB pentru care doriți să adăugați canale noi.

- Polarizare - Selectați polarizarea de care aveți nevoie.

- Mod Rată simbol - Selectați Manual pentru a introduce rata simbolurilor.

- Frecvență Introduceți frecvența transponderului.
- Căutare Căutați un transponder.

Depanare

Televizorul nu poate identifica sateliții pe care îi doresc sau instalează același satelit de două ori

- Asigurați-vă că setați numărul corect de sateliți în Setări, la începutul procesului de instalare. Puteți seta televizorul să caute Unul, Doi sau 3/4 sateliți.

Un dispozitiv LNB cu cap dublu nu poate găsi un al doilea satelit

Dacă televizorul găsește un satelit, dar nu reușește să găsească un al doilea, rotiți antena cu câteva grade. Aliniați antena pentru a obține semnalul cel mai bun pentru primul satelit. Verificați indicatorul de semnal de pe ecran, pentru primul satelit. Cu primul satelit setat la semnalul cel mai puternic, selectați Căutare din nou pentru a găsi cel de-al doilea satelit.
Asigurați-vă că ați selectat Doi sateliți în setări.

Modificarea setărilor de instalare nu a rezolvat problema

- Toate setările, sateliții și canalele sunt memorate doar după finalizarea procesului de instalare.

Toate canalele prin satelit au dispărut

- Dacă folosiți un sistem Unicable, asigurați-vă că ați alocat două numere unice de bandă utilizator pentru ambele tunere în setările Unicable. Este posibil ca un alt receptor de satelit să folosească același număr de bandă de utilizator.

Unele canale prin satelit par să fi dispărut din lista de canale

 Dacă unele canale par să fi dispărut sau să fi fost mutate, este posibil ca furnizorul să fi modificat locația emițător-receptorului pentru aceste canale.
 Pentru a restaura poziția canalelor în lista de canale, puteți încerca să actualizați pachetul de canale.

Nu pot elimina un satelit

 Pachetele de abonamente nu permit eliminarea unui satelit. Pentru a elimina satelitul, trebuie să faceți din nou o instalare completă și să selectați un alt pachet.

Uneori recepția este de slabă calitate

Verificați dacă antena de satelit este fixată ferm.
 Vântul puternic poate mișca antena.

- Zăpada și ploaia pot reduce intensitatea semnalului.

Copiere listă canale

Introducere

Funcția **Copiere listă canale** este destinată distribuitorilor și utilizatorilor experți.

Funcția **Copiere listă canale** permite copierea canalelor instalate pe un televizor pe un alt televizor Philips din aceeași categorie. Cu funcția **Copiere listă canale** se evită căutarea consumatoare de timp a canalelor prin încărcarea pe televizor a unei liste de canale predefinite. Folosiți o unitate flash USB de cel puțin 1 GB.

Condiții

 Ambele televizoare sunt din aceeași gamă. Verificați numele de model al televizorului cu cel mai recent număr. (De exemplu: xxPxx4xx4, 4 înseamnă produs 2019)

- Ambele televizoare au versiuni de software compatibile.

Copiați o Listă de canale, Verificați versiunea listei de canale

Pentru a copia o listă de canale...

1. Porniți televizorul. Acesta ar trebui să aibă canale instalate.

2. Conectați o unitate flash USB.

3. Apăsați 角 (Acasă) > Setări > Setări

generale > Copiere listă canale.

4. Selectați **Copiere pe USB** și apăsați **OK**. Este posibil să vi se ceară codul PIN pentru funcția Blocaj

copii.

5. După finalizarea copierii, deconectați unitatea flash USB.

6. Apăsați **<** (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Acum puteți încărca lista de canale copiată pe alt televizor Philips.

Verificați versiunea curentă a listei de canale...

1. Apăsați 角 (Acasă) > Setări > Setări

generale > Copiere listă canale.

2. Selectați Copiere listă canale și selectați Versiune curentă, apoi apăsați OK.

3. Apăsați < (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Încărcarea unei liste de canale

Pe televizoare neinstalate

După cum televizorul este instalat sau nu, trebuie să utilizați o modalitate diferită de încărcare a unei liste de canale.

La un televizor care nu este încă instalat

1. Conectați ștecărul pentru a începe instalarea și selectați limba și țara. Puteți omite opțiunea Căutare canale. Finalizați instalarea.

2. Conectați unitatea flash USB care conține lista de canale a celuilalt televizor.

3. Pentru a începe încărcarea listei de canale, apăsați **1** (Acasă) > Setări > Setări generale
> Copiere listă canale > Copiere pe TV și apăsați OK. Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.

4. Televizorul anunță dacă lista de canale este copiată cu succes pe televizor. Deconectați unitatea flash USB.

Pe televizoare instalate

După cum televizorul este instalat sau nu, trebuie să utilizați o modalitate diferită de încărcare a unei liste de canale.

La un televizor deja instalat

Verificați setarea de țară a televizorului. (Pentru a verifica această setare, consultați capitolul Reinstalarea canalelor. Începeți această procedură până când ajungeți la setarea țării. Apăsați SACK pentru a anula instalarea.)
 Dacă țara este corectă, continuați cu pasul 2.
 Dacă țara nu este corectă, trebuie să începeți o reinstalare. Consultați capitolul Reinstalare canale și

începeți instalarea. Selectați țara corectă și omiteți căutarea canalelor. Finalizați instalarea. Când ați terminat, continuați cu pasul 2.

2. Conectați unitatea flash USB care conține lista de canale a celuilalt televizor.

 Pentru a începe încărcarea listei de canale, apăsați **A** (Acasă) > Setări > Setări generale > Copiere listă canale > Copiere pe TV și apăsați OK. Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.

4. Televizorul anunță dacă lista de canale este copiată cu succes pe televizor. Deconectați unitatea flash USB.

Opțiuni canale

Deschiderea opțiunilor

În timp ce vizionați un canal, puteți seta câteva opțiuni.

În funcție de tipul de canal pe care îl vizionați (analogic sau digital) sau de setările televizorului, sunt disponibile anumite opțiuni.

Pentru a deschide meniul de opțiuni...

Subtitrare

Pentru a activa Subtitrările, apăsați SUBTITLE.

Puteți

alege **Subtitrare pornită** sau **Subtitrare oprită** . Alternativ, puteți selecta **Automat**.

Automat

Dacă informațiile privind limba sunt parte a transmisiunii digitale și programul transmis nu este în limba dvs. (limba setată pe televizor), televizorul poate afișa subtitrări automat într-una dintre limbile dvs. preferate de subtitrare. Una dintre aceste limbi de subtitrare trebuie de asemenea să fie parte a transmisiunii.

Puteți selecta limbile dvs. preferate pentru subtitrări în Limbă subtitrare.

Limba subtitrării

Dacă niciuna dintre limbile de subtitrare preferate nu este disponibilă, puteți selecta o altă limbă de subtitrare, dacă este disponibilă. Dacă nu sunt disponibile limbi de subtitrare, nu puteți selecta această opțiune.

Limbă audio

Dacă niciuna dintre limbile audio preferate nu este disponibilă, puteți selecta o altă limbă audio care este disponibilă. Dacă nu sunt disponibile limbi audio, nu puteți selecta această opțiune.

Dual I-II

Dacă un semnal audio conține două limbi audio, dar una dintre limbi (sau ambele) nu conține indicații de limbă, această opțiune este disponibilă.

Interfață comună

Dacă un conținut premium preplătit este disponibil de la un modul CAM, puteți stabili setările furnizorului cu această opțiune.

Mono/Stereo

Puteți comuta sunetul unui canal analogic la Mono sau Stereo.

Pentru a comuta la Mono sau Stereo...

1. Comutați la un canal analogic.

2. Apăsați **幸** OPTIONS, selectați Mono/Stereo și apăsați **>** (dreapta).

3. Selectați Mono sau Stereo și apăsați OK. 4. Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Stare

Selectați **Stare** pentru a vedea informații tehnice despre canal.

Ceas

Afișați ora în colțul ecranul televizorului.

7.3. Listă de canale

Deschiderea lisei de canale

Pentru a deschide lista de canale curentă...

1. Apăsați 👿, pentru a comuta la televizor.

2. Apăsați **≡** LIST pentru a deschide lista de canale curentă.

3. Apăsați 葉 OPTIONS > Selectare listă de canale și selectați o listă de canale pe care doriți să le vizionați.

4. Apăsați ≡ LIST din nou pentru a închide lista de canale.

Opțiunile pentru lista de canale

Deschiderea meniului de opțiuni

Pentru a deschide meniul de opțiuni pentru lista de canale...

1. Apăsați 👿, pentru a comuta la televizor.

2. Apăsați **=** LIST pentru a deschide lista de canale curentă.

3. Apăsați **=** OPTIONS și selectați una dintre opțiuni.

4. Apăsați **=** LIST din nou pentru a închide lista de canale.

Redenumirea unui canal

1. Apăsați 👿, pentru a comuta la televizor.

2. Apăsați 🗮 LIST pentru a deschide lista de canale curentă.

5. În câmpul de introducere, apăsați OK pentru a deschide tastatura de pe ecran sau selectați Asc. pentru a ascunde tastatura de pe ecran.

6. Utilizați tastele de navigare pentru a selecta un caracter, apoi apăsați **OK**.

- Apăsați tasta ━ (roșu) pentru a introduce litere mici
- Apăsați tasta 🔶 (verde) pentru a introduce majuscule

– Apăsați tasta — (galben) pentru a introduce numere și simboluri

- Apăsați tasta 🗕 (albastru) pentru a șterge un caracter

7. Selectați Finalizat la finalizarea editării.

8. Apăsați 🚍 LIST din nou pentru a închide lista de canale.

Crearea sau editarea listei de canale favorite

■ LIST > 幸 OPTIONS > Creare listă de preferate

Selectați un canal, apoi apăsați OK pentru a-l adăuga în lista de canale favorite; la finalizare, apăsați **— Finalizat**.

■ LIST > 幸 OPTIONS > Editare preferințe

Selectați un canal, apoi apăsați **OK** pentru a-l adăuga sau a-l elimina din lista de canale favorite; la finalizare, apăsați **— Finalizat**.

Selectarea gamei de canale

≡ LIST > 葉 OPTIONS > Selectare gamă de canale

Selectați o gamă de canale dintr-o listă de canale favorite, iar la finalizare, apăsați OK.

Selectarea listei de canale

≡ LIST > ∓ OPTIONS > Selectare listă de canale

Selectați o gamă de canale dintr-o listă de canale favorite, iar la finalizare, apăsați OK.

Blocarea și deblocarea canalelor

■ LIST > 幸 OPTIONS > Blocare canal, Deblocare canal

Pentru a bloca accesul copiilor la un canal, îl puteți bloca. Pentru a viziona un canal blocat, trebuie să introduceți mai întâi codul PIN din 4 cifre **Blocaj copii**. Nu puteți bloca programele de pe dispozitive conectate.

Canalul blocat va prezenta simbolul 🔒 lângă sigla canalului.

Căutarea canalelor

■ LIST > 幸 OPTIONS > Căutare canal

Puteți căuta un canal pentru a-l găsi într-o listă lungă de canale.

1. Apăsați 🗳 pentru a comuta la televizor.

2. Apăsați **≡** LIST pentru a deschide lista de canale curentă.

3. Apăsați **幸** OPTIONS > Căutare canal, după care apăsați OK.

În câmpul de introducere, apăsați OK pentru a deschide tastatura de pe ecran sau apăsați 🗢 BACK pentru a ascunde tastatura de pe ecran.

Folosiți tastele de navigare pentru a selecta un caracter, apoi apăsați **OK**.

– Apăsați tasta 🛑 (roșu) pentru a introduce litere mici

- Apăsați tasta 🗕 (verde) pentru a introduce majuscule

- Apăsați tasta — (galben) pentru a introduce numere și simboluri

- Apăsați tasta 🗢 (albastru) pentru a șterge un caracter

4. Selectați OK la finalizarea editării.

5. Apăsați 🗮 LIST din nou pentru a închide lista de

7.4. Selectarea filtrului pentru canale

≡ LIST > 幸 OPTIONS > Selectați filtrul pentru canale

Selectați una dintre combinațiile de canale afișate în lista de canale.

7.5. Canale favorite

Despre canale favorite

Puteți crea o listă de canale favorite care să conțină numai canalele pe care doriți să le vizionați. Dacă este selectată lista de canale favorite, veți vedea numai canalele dvs. favorite atunci când schimbați canalele.

Crearea unei liste de preferate

Eliminarea canalelor din lista de programe favorite

Pentru a elimina un canal din lista de programe favorite, selectați canalul cu simbolul ♥, apoi apăsați din nou ● Debifare ca favorit pentru a anula marcarea ca program favorit.

Reordonarea canalelor

Puteți reordona (repoziționa) canalele din lista de canale favorite.

1. În timp ce vizionați un canal TV, apăsați ≡ LIST > ∓ OPTIONS > Selectare listă de canale.

2. Selectați Antenă - Canale favorite, Cablu - Canale

favorite sau Satelit - Canale favorite* și apăsați OK.

3. Apăsați 😅 OPTIONS și selectați Reordonare canale.

4. Selectați canalul pe care doriți să îl reordonați și apăsați OK.

5. Apăsați **Butoanele de navigare** pentru a muta canalul evidențiat pe altă poziție și apăsați **OK**.

6. După ce încheiați, apăsați OK.

* Canalele prin satelit pot fi căutate numai pe modelele de televizoare xxPxSxxxx.

Listă de preferate în Ghidul TV

Puteți conecta Ghidul TV pentru a afișa Lista de favorite.

1. În timp ce vizionați un canal TV, apăsați ≡ LIST > ≠ OPTIONS > Selectare listă de canale.

2. Selectați Antenă - Canale favorite, Cablu - Canale favorite sau Satelit - Canale favorite* și apăsați OK.

3. Apăsați 🖼 TV GUIDE pentru deschidere.

Cu ajutorul Ghidului TV, puteți vizualiza o listă a programelor TV curente și a celor programate de pe canalele dvs. favorite. Pe lângă canalele dvs. favorite, primele 3 cele mai utilizate canale din lista implicită a furnizorului dvs. vor fi adăugate după canalele favorite pentru previzualizare. Trebuie să adăugați aceste canale în lista de favorite pentru a permite funcționarea sa (consultați capitolul "Ghidul TV").

Pe fiecare pagină a Ghidului TV există o grilă "Știați" inserată în lista de canale favorite. Canalul "Știați?" oferă sfaturi utile pentru a îmbunătăți modul în care utilizați televizorul.

* Canalele prin satelit pot fi căutate numai pe modelele de televizoare xxPxSxxxx.

Text/Teletext

Pagini teletext

Pentru a deschide Text/Teletext, apăsați TEXT, în timp ce vizionați canale TV. Pentru a închide Text, apăsați din nou pe TEXT.

Selectați o pagină teletext

Pentru a selecta o pagină . . .

1. Introduceți numărul paginii utilizând tastele numerice.

2. Folosiți tastele săgeată pentru a naviga.

3. Apăsați o tastă colorată pentru a selecta unul dintre subiectele codificate prin culori din partea inferioară a ecranului.

Subpagini teletext

Un număr de pagină de teletext poate conține mai multe subpagini. Numerele subpaginilor sunt afișate pe o bară de lângă numărul paginii principale. Pentru a selecta o subpagină, apăsați **<** sau **>**.

Pagini de Teletext T.O.P.

Unele televiziuni oferă teletext T.O.P. Pentru a deschide paginile de Paginile teletext din opțiunea Text, apăsați **=** OPTIONS și selectați **Imagine ansamblu T.O.P**.

* Teletextul nu poate fi accesat decât când canalele sunt instalate direct pe tunerul intern al televizorului și setarea este pe modul TV. Dacă se folosește un settop box, teletextul nu va fi disponibil prin intermediul televizorului. În acest caz, poate fi utilizat teletextul set top box-ului în schimb.

Opțiuni de teletext

În Text/Teletext, apăsați ≢ OPTIONS pentru a selecta următoarele...

- Înghețare pagină

Pentru a opri rotirea automată a subpaginilor.

- Ecran dublu / Ecran mare Pentru a afișa canalul TV și Textul unul lângă celălalt.

- Imagine ansamblu T.O.P.

Pentru a deschide T.O.P. T.O.P.

- Mărire

Pentru a mări pagina de Text pentru o lectură mai ușoară.

- Afișare

Pentru a afișa informațiile ascunse de pe o pagină.

- Ciclare subpagină

Pentru a derula subpaginile atunci când acestea sunt disponibile.

- Limbă

Pentru a comuta grupul de caractere folosit de Text pentru o afișare corectă.

Configurare teletext

Limbă teletext

Unele posturi TV digitale dispun de mai multe limbi teletext disponibile.

Pentru a seta limba principală și pe cea secundară pentru teletext . . .

1. Apăsați ♠, selectați Setări > Regiune și limbă și apăsați > (dreapta) pentru a accesa meniul.

2. Selectați Limbă și apăsați 🕻 (dreapta) pentru a accesa meniul.

3. Selectați Lb teletxt prim sau Limbă teletext secund și apăsați pe OK.

4. Selectați limba de care aveți nevoie și apăsați pe OK.

5. Apăsați **<** (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

8.1. De ce aveți nevoie?

Cu ajutorul Ghidului TV, puteți vizualiza o listă a programelor TV curente și a celor programate de pe canalele dvs. În funcție de proveniența informațiilor (datelor) din Ghidul TV, sunt afișate canalele analogice și cele digitale sau numai canalele digitale. Nu toate canalele oferă informații pentru Ghidul TV.

Televizorul poate colecta informații pentru Ghidul TV pentru canalele instalate pe televizor (de ex. canalele pe care le vizualizați cu Vizualizare TV). Televizorul nu poate colecta informații pentru Ghidul TV pentru canale vizionate de la un receptor digital.

8.2. Utilizarea ghidului TV

Deschiderea ghidului TV

Pentru a deschide ghidul TV, apăsați 🖽 TV GUIDE.

Apăsați 🖼 TV GUIDE din nou pentru a închide.

Prima dată când deschideți Ghidul TV, televizorul scanează toate canalele TV pentru a găsi informații despre programe. Aceasta poate dura câteva minute. Datele din Ghidul TV sunt memorate în televizor.

Reglarea unui program

Comutarea la un program

Din Ghidul TV, puteți comuta la un program curent. Pentru a selecta un program, utilizați tastele săgeată pentru a evidenția numele programului. Navigați la dreapta pentru a vizualiza programele planificate ulterior în ziua respectivă. Pentru a comuta la program (canal), selectați programul și apăsati **OK**.

Vizualizare detalii program

Pentru a accesa detaliile programului selectat, apăsați
 INFO .

Schimbare zi

Dacă informațiile din Ghidul TV provin de la furnizor, puteți apăsa **III** + pentru a vizualiza programarea pentru una dintre zilele următoare. Apăsați pe **III** - pentru a reveni la ziua anterioară.

Alternativ, puteți apăsa 😅 OPTIONS și puteți selecta Modificare zi.

Setarea unui memento

Puteți seta un memento pentru un program. La începutul programului, veți fi anunțat printr-un mesaj. Puteți comuta pe acest canal imediat.

În Ghidul TV, un program cu un memento este marcat cu ♂ (ceas).

Pentru a seta un memento...

1. Apăsați 😅 TV GUIDE și selectați un program viitor.

2. Apăsați – Setare memento și apăsați OK.

Pentru a șterge un memento...

 Apăsați III TV GUIDE și selectați un program cu memento, care este marcat cu O (ceas).
 Apăsați — Ștergere memento și selectați Da, apoi apăsați OK.

Căutare după gen

Dacă aceste informații sunt disponibile, puteți căuta programele planificate după gen, precum filme, emisiuni sportive etc.

Pentru a căuta programe după gen, apăsați 🚅 OPTIONS și selectați Căutare după gen. Selectați un gen și apăsați OK. Va apărea o listă cu programele găsite.

Listă de mementouri

Puteți viziona o listă a mementourilor pe care le-ați setat.

Listă de mementouri

Pentru a deschide o listă de memento-uri...

1. Apăsați 🖼 TV GUIDE.

2. Apăsați 🚅 OPTIONS și selectați Toate mementourile.

3. În lista de memento-uri, selectați memento-ul pe care doriți să îl eliminați, memento-ul selectat este marcată ca ✓.

4. Apăsați 🗢, selectați Ștergere selecție și apăsați OK.

5. Selectați Închidere pentru a închide lista de mementouri.

Setarea unei înregistrări (nu se aplică modelelor pentru Turcia)

Puteți seta o înregistrare în Ghidul TV.

În Ghidul TV, un program setat să fie înregistrat este marcat cu ${\ensuremath{\mathfrak{O}}}$.

Pentru a vedea lista de înregistrări, apăsați — Înregistrări ; un program setat pentru a fi înregistrat este marcat cu un • (punct roșu) în fața numelui programului.

Pentru a înregistra un program...

1. Apăsați 🖼 TV GUIDE și selectați un program viitor sau în derulare.

2. Apăsați tasta colorată 🛛 — Înregistrare .

Pentru a anula o înregistrare...

1. Apăsați 🗮 TV GUIDE și selectați programul setat pentru înregistrare.

2. Apăsați tasta colorată – Ștergere înregistrare .

9. Înregistrare și Pauză TV (Nu se aplică modelelor pentru Turcia)

9.1. De ce aveți nevoie?

În cazul în care conectați un hard disk USB, puteți întrerupe sau înregistra transmisii TV digitale (transmisii DVB sau similare).

Spațiu minim pe hard disk

Pentru a întrerupe o transmisie, aveți nevoie de un hard disk compatibil USB cu minimum 4 GB de spațiu pe disc.

- Pentru a întrerupe și a înregistra o transmisie, aveți nevoie de un spațiu pe disc de minimum 32 GB.

Pentru a putea întrerupe sau înregistra o transmisie, trebuie să conectați și să formatați un hard disk USB. Prin formatare se elimină toate fișierele de pe hard disk-ul USB conectat.

Pentru a întrerupe și a înregistra

1. Conectați hard diskul USB la una dintre conexiunile **USB** ale televizorului. Nu conectați un alt dispozitiv USB la celelalte porturi USB în timp ce formatați.

2. Porniți Hard diskul USB și televizorul.

3. Când televizorul este reglat pe un canal digital, apăsați II (Pauză). Încercarea de a pune pauză inițiază formatarea.

Urmați instrucțiunile de pe ecran.

În timpul formatării hard disk-ului USB, lăsați-l conectat în permanență.

Avertisment

Hard disk-ul USB este formatat exclusiv pentru acest televizor; nu puteți utiliza înregistrările stocate pe alt televizor sau pe PC. Nu copiați și nu modificați fișierele cu înregistrări de pe Hard disk-ul USB cu nicio aplicație de pe PC. Acest lucru va distruge înregistrările. Atunci când formatați un alt Hard disk USB, conținutul de pe hard disk-ul anterior se va pierde. Un Hard disk USB instalat la televizor va necesita reformatare pentru a putea fi utilizat pe un calculator.

Notă:

Funcția de înregistrare este disponibilă numai pentru transmisiile TV digitale. Nu puteți să înregistrați conținut de pe dispozitive externe (de ex., HDMI).

9.2. Înregistrare

De ce aveți nevoie?

Puteți înregistra o transmisie TV digitală și o puteți viziona mai târziu.

Pentru a înregistra un program TV trebuie...

- să conectați un hard disk USB formatat pe acest televizor

- să aveți canale TV digitale instalate pe acest televizor

- să primiți informații despre canal pentru Ghidul TV de pe ecran

 - să setați corect ora televizorului. Dacă resetați manual ceasul televizorului, este posibil ca înregistrările să nu se realizeze.

Nu puteți înregistra atunci când folosiți Pauză TV.

Din punctul de vedere al aplicării legislației privind drepturile de autor, unii furnizori DVB pot să aplice diferite restricții prin intermediul tehnologiei DRM (Digital Right Management - Gestionarea drepturilor digitale). În cazul difuzării canalelor protejate, înregistrarea, validitatea înregistrării sau numărul de vizionări pot fi restricționate. Înregistrarea poate fi complet interzisă. În cazul în care încercați să înregistrați o transmisie protejată sau să redați o înregistrare expirată, poate apărea un mesaj de eroare.

Înregistrarea unui program

Înregistrați acum

Pentru a înregistra un program pe care îl vizionați chiar în acel moment, apăsați pe • (Înregistrare) de pe telecomandă. Înregistrarea începe imediat.

Pentru a opri înregistrarea, apăsați pe 🔳 (Oprire).

Când sunt disponibile date din Ghidul TV, programul pe care îl vizionați va fi înregistrat din momentul în care ați apăsat tasta de înregistrare până la încheierea programului. Dacă nu sunt disponibile date din Ghidul TV, înregistrarea va dura doar 30 de minute. Puteți modifica ora de încheiere a înregistrării în lista de **Înregistrări**.

Programare înregistrare

Puteți programa înregistrarea unui program ce urmează să fie difuzat în ziua curentă sau la câteva zile după ziua curentă (într-un interval maxim de 8 zile). Televizorul va utiliza date din Ghidul TV pentru a începe și încheia înregistrarea.

Pentru a înregistra un program...

1. Apăsați 🖽 TV GUIDE.

2. Din Ghid TV, selectați canalul și programul pe care doriți să îl înregistrați. Apăsați ≯ (dreapta) sau ≮ (stânga) pentru a derula programele unui canal.

3. Cu programul evidențiat, apăsați tasta colorată — Înregistrare . Programul este programat pentru înregistrare. Când se programează înregistrări suprapuse, se afișează automat un avertisment. Dacă intenționați să înregistrați un program în absența dvs., amintiți-vă să lăsați televizorul în standby și hard diskul USB pornit.

Listă înregistrări

Vă puteți vizualiza și gestiona înregistrările în lista de înregistrări. Lângă lista de înregistrări, există o listă separată pentru înregistrările programate și pentru mementouri.

Pentru deschiderea listei de înregistrări...

- 1. Apăsați 🖼 TV GUIDE.
- 2. Apăsați tasta colorată Înregistrări .

3. Cu o înregistrare selectată în listă, puteți elimina înregistrarea cu tasta colorată **— Eliminare** . Puteți redenumi o înregistrare cu tasta

colorată — Redenumire. Sau puteți apăsa tasta colorată — Reglare oră pentru a schimba ora de începere sau ora de încheiere a înregistrării.

Vizionarea unei înregistrări

Pentru a viziona o înregistrare...

1. Apăsați 🔛 TV GUIDE.

2. Apăsați tasta colorată — Înregistrări .

3. În lista înregistrărilor, selectați înregistrarea de care aveți nevoie și apăsați **OK** pentru a începe

vizionarea.

4. Puteți utiliza

tastele II (pauză), ▶ (redare), ◄ (derulare înapoi), ▶ (derulare înainte) sau ■ (oprire). 5. Pentru a comuta înapoi la vizionare la TV, apăsați III EXIT.

9.3. Pauză TV

De ce aveți nevoie?

Puteți întrerupe o transmisie TV digitală pentru a relua vizionarea puțin mai târziu.

Pentru întreruperea unui program TV trebuie...

- să conectați un hard disk USB formatat pe acest televizor

- să aveți canale TV digitale instalate pe acest televizor

- să primiți informații despre canal pentru Ghidul TV de pe ecran

Cu hard disk-ul USB conectat și formatat, televizorul memorează continuu transmisia TV la care vă uitați. Când comutați pe alt canal, transmisia canalului anterior este ștearsă. Transmisia se șterge și atunci când treceți televizorul în modul standby.

Nu puteți folosi Pauză TV în timp ce înregistrați.

Întreruperea unui program

Pentru a întrerupe și a relua o transmisie...

Pentru a întrerupe o transmisie, apăsați pe II (Pauză). Apare scurt o bară de progres în partea de jos a ecranului.

Pentru a afișa bara de progres, apăsați din nou pe II (Pauză).

Pentru a relua vizionarea, apăsați 🕨 (Redare).

Având bara de progres pe ecran, apăsați pe ← (Derulare înapoi) sau apăsați pe → (Derulare înainte) pentru a selecta punctul din care doriți să începeți vizionarea transmisiei întrerupte. Apăsați aceste taste de mai multe ori pentru a schimba viteza.

Puteți întrerupe o transmisie pentru un interval maxim de 90 de minute.

Pentru a reveni la transmisia TV live, apăsați ∎ (Oprire).

Reluare

Pentru că televizorul memorează transmisia la care vă uitați, puteți reda din nou transmisia pentru câteva secunde.

Pentru a reda o transmisie curentă...

1. Apăsați 🛛 (Pauză)

2. Apăsați 📢 (Derulare înapoi). Puteți apăsa 📢 în mod repetat pentru a selecta de unde doriți să începeți vizualizarea transmisiei întrerupte. Apăsați aceste taste de mai multe ori pentru a schimba viteza. La un moment dat veți ajunge la începutul stocării transmisiei sau la intervalul de timp maxim.

3. Apăsați ▶ (Redare) pentru a viziona transmisia din nou.

4. Apăsați ■ (Oprire) pentru a viziona transmisiunea live.

10. Clipuri video, fotografii și muzică

10.1. De pe o conexiune USB

Puteți să vizualizați fotografii sau să redați muzică și clipuri video de pe o unitate flash USB sau de pe un hard disk USB conectat.

Cu televizorul pornit, conectați o unitate flash USB sau un hard disk USB la conexiunea USB.

Apăsați 🔁 SOURCES, apoi

selectați **G**^{II} **USB**, puteți răsfoi fișierele în structura de foldere pe care ați organizat-o pe hard diskul USB.

Avertisment

Dacă încercați să întrerupeți sau să înregistrați un program cu un hard disk USB conectat, vi se va solicita să formatați hard disk-ul USB. Prin formatare se vor șterge toate fișierele curente de pe hard disk-ul USB.

10.2. Poze

Vizualizarea fotografiilor

Deschiderea folderului de fotografii

1. Apăsați 🔁 SOURCES, selectați 🗬 USB și apăsați OK.

2. Selectați 🗨 Unitate flash USB și

apăsați → (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.

3. Selectați **Poze** și apăsați **— Listă** pentru a vizualiza în listă sau apăsați din

nou — Miniaturi pentru vizualizare sub formă de miniaturi.

Vizualizarea unui fișier foto

1. Apăsați **1** SOURCES, selectați **1** USB și apăsați OK.

2. Selectați 🗨 Unitate flash USB și

apăsați \rightarrow (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.

3. Selectați **Poze** și alegeți una dintre ele, apoi apăsați **OK** pentru a vizualiza fotografia selectată.

Opțiuni pentru fotografii

Cu o fotografie pe ecran, apăsați 茸 OPTIONS pentru...

Pornire prezentare, Oprire diaporamă Începeți sau opriți prezentarea de diapozitive.

Tranziții prezent diapozitive Setați tranziția de la o imagine la următoarea.

Frecvență prezentare diapoz Selectați timpul de afișare pentru fiecare fotografie.

Repetare, Redare o singură dată Afișați imaginile în mod repetat sau o singură dată.

Redare aleatorie oprită, Redare aleatorie pornită Afișați imaginile în ordine sau în mod aleatoriu.

Rotire imagine

Rotiți fotografia.

Pornire muzică, Oprire muzică

Porniți sau opriți muzica redată în fundal. * Notă: fișierul muzical este încărcat din directorul rădăcină USB, vă rugăm să adăugați fișiere muzicale în directorul rădăcină USB.

10.3. Clipuri video

Redarea clipurilor video

Pentru a reda un clip video pe televizor...

Selectați **E Clipuri video** și selectați numele fișierului și apăsați pe **OK**.

- Pentru a întrerupe clipul video, apăsați OK. Apăsați din nou OK pentru a continua.

- Pentru a derula rapid înapoi sau înainte,

apăsați ▶ sau ◀. Apăsați de mai multe ori pe taste pentru a mări viteza: 2x, 4x, 8x, 16x, 32x.

- Pentru a trece la clipul video precedent sau următor

- dintr-un dosar, apăsați 🎫 + sau =.
- Pentru a opri redarea clipului video,
- apăsați 🔳 (Oprire).
- Pentru a reveni la folder, apăsați 🗢.

Deschiderea folderului de clipuri video

1. Apăsați 🔁 SOURCES, selectați 🗬 USB și apăsați OK.

2. Selectați Unitate flash USB și apăsați > (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
3. Selectați Clipuri video și apăsați - Listă pentru a vizualiza în listă sau apăsați din nou - Miniaturi pentru vizualizare sub formă de

miniaturi.

Redarea unui fișier video

1. Apăsați 👽 SOURCES, selectați 🗬 USB și apăsați OK.

 Selectați Unitate flash USB și apăsați ➤ (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
 Selectați Clipuri video și alegeți unul dintre ele, apoi apăsați OK pentru a reda clipul video selectat sau apăsați — Redare toate pentru a reda toate fișierele video din dosarul de clipuri video.

Opțiuni video

În timpul redării video, apăsați 葉 OPTIONS pentru...

Subtitrări Afișați subtitrările, dacă sunt disponibile și selectați Pornit, Oprit sau Activare în mod fără sunet.

Limbă subtitrare Redați limba de subtitrare dacă aceasta este disponibilă.

Selectați unul dintre sistemele de caractere.

Limbă audio Redați limba audio dacă este disponibilă.

Redare aleatorie activată, Redare aleatorie dezactivată Redați clipuri video în secvență sau aleatoriu.

Repetare, Redare o singură dată Redați clipurile video în mod repetat sau o singură dată.

Arată info. Afișați informații despre fișier, precum modul de sunet.

Setări subtitrare

Setați culoarea subtitrării, dimensiunea fontului, poziția sau decalajul de sincronizare, dacă sunt disponibile.

10.4. Muzică

Redarea melodiilor

Deschiderea folderului cu muzică

 Apăsați SOURCES, selectați I USB și apăsați OK.
 Selectați I Unitate flash USB și apăsați (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.

3. Selectați **Muzică** și puteți vizualiza fișierele de muzică din listă.

Redarea unui fișier de muzică

 Apăsați SOURCES, selectați BUSB și apăsați OK.
 Selectați BUNItate flash USB și apăsați > (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
 Selectați Muzică și alegeți unul dintre fișierele de muzică, apoi apăsați OK pentru a reda muzica selectată sau apăsați - Redare toate pentru a reda toate fișierele de muzică din dosarul cu muzică.

Opțiuni pentru muzică

Opțiuni pentru redarea muzicii...

Repetare, Redare o singură dată Redați melodiile în mod repetat sau o singură dată.

Redare aleatorie activată, Redare aleatorie dezactivată

Redați melodiile în ordine sau în mod aleatoriu.

11. Deschiderea meniurilor Setări TV

11.1. Prezentare generală a meniului Acasă

Apăsați ♠ (Acasă) pentru a selecta unul dintre meniurile de mai jos, apoi apăsați OK.

Canale

Acest rând conține toate canalele.

- Apăsați OK pentru a deschide ghidul TV.

 Apăsați > (stânga) pentru a vizualiza canalele cu logourile acestora sau selectați vizualizare toate pentru a vedea toate canalele.

Surse

Acest rând conține sursele disponibile din acest televizor.

Utilități

Acest rând conține funcțiile TV disponibile pentru utilizator.

Setări

Acest rând conține setările disponibile pentru utilizator.

11.2. Meniu Utilitare

Ghid TV

Deschideți ghidul TV. Pentru mai multe informații, în Manual de utilizare, consultați capitolul Ghid TV.

Înregistrări (Nu se aplică modelelor pentru Turcia)

Pentru mai multe informații, consultați capitolul Înregistrare și Pauză TV din Manualul de utilizare.

Canale

Vizualizați lista de canale.

Actualizare software

Pentru mai multe informații, consultați capitolul **Software** din **Manualul de utilizare**.

Demo Me

Vizualizați Demo pentru o demonstrație la acest televizor.

11.3. Setări rapide și Toate setările

Meniu Setări rapide:

Apăsați tasta 🌣 SETUP de pe telecomandă pentru a găsi setările utilizate frecvent din meniul Setări rapide.

- **Stil imagine**: selectați unul dintre stilurile presetate de imagine pentru o vizualizare ideală a imaginii.

- Format imagine: selectați unul dintre formatele presetate de imagine care se potrivește pe ecran.

- **Stil sunet**: Selectați unul dintre stilurile de sunet presetate pentru setări ideale de sunet.

- Volum căști: ajustați volumul în căștile conectate.

- leșire audio: Setați televizorul să redea sunetul prin propriile difuzoare sau prin sistemul audio conectat.

- **Ceas**: Afișați ceasul în colțul dreapta de sus al ecranului televizorului.

- **Temporizator somn**: Setați televizorul să intre automat în modul standby după o perioadă de timp presetată.

- Toate setările: Vizualizați meniul Toate setările.

- Ajutor: Actualizați cu ușurință software-ul, resetați televizorul la setările implicite și citiți manualul de utilizare.

Meniul Toate setările:

Apăsați tasta ♠ (acasă) de pe telecomandă, selectați Setări și apăsați OK.

11.4. Toată setările

Setări de imagine

Stil imagine

Selectarea unui stil

Pentru reglarea ușoară a imaginii, puteți selecta un stil de imagine presetat.

▲ (Acasă) > Setări > Imagine > Stil imagine

Stilurile de imagine disponibile sunt:

- **Personal** Preferințele de imagine setate la prima pornire.
- · Claritate excepțională Ideal pentru vizionare în

timpul zilei.

• Home Cinema - Ideal pentru experiența de zi cu zi de divertisment cu filme la domiciliu.

• ECO - Setare care asigură cel mai mic consum de energie

• Filme - Ideal pentru a viziona filme cu efect de studio original.

• Joc - Ideal pentru jocuri.

Personalizarea unui stil

Puteți regla și stoca setările de imagine în stilul de imagine selectat curent, precum **Culoare**, **Contrast** sau **Claritate**.

Restabilirea unui stil

Pentru a restabili stilul la setarea inițială, selectați din nou Stil imagine, apoi apăsați — Restabilire stil.

Culoare, Contrast, Claritate, Luminozitate

Reglarea culorii imaginii

▲ (Acasă) > Setări > Imagine > Culoare

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea saturației culorii imaginii.

Reglarea contrastului imaginii

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Contrast lumină de fundal

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea contrastului imaginii.

Puteți micșora valoarea contrastului pentru a reduce consumul de energie.

Reglarea clarității imaginii

▲ (Acasă) > Setări > Imagine > Claritate

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea clarității imaginii.

Reglarea luminozității imaginii

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Luminozitate

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea luminozității imaginii.

Setări de imagine avansate

Calculator

▲ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Computer

Setați la **Pornit** pentru a obține setarea ideală de imagine pentru a folosi televizorul ca monitor pentru calculator.

* Disponibil numai pentru sursa HDMI.

Setări de culoare

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Culoare

Reglarea accentuării culorii

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Culoare > Accentuare culoare

Selectați Maxim, Mediu, sau Minim pentru a seta nivelul intensității culorii și detaliile din culorile strălucitoare.

Selectarea temperaturii de culoare presetate

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Culoare > Temp. de culoare

Selectați Normal, Cald, sau Rece pentru a seta temperatura dorită de culoare.

Personalizarea temperaturii de culoare

▲ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Culoare > Temp. de culoare personalizată

Selectează Personalizat în meniul Temperatură culoare pentru a personaliza singur(ă) o temperatură de culoare. Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea.

Setări de contrast

Moduri de contrast

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Contrast > Mod Contrast

Selectați Normal, Optimizat pentru imagine, Optimizat pentru economisirea energiei pentru a seta televizorul să reducă automat contrastul pentru cel mai mic consum de energie sau pentru cea mai bună imagine sau selectați Oprit pentru a dezactiva reglajul.

Contrast dinamic

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Contrast > Contrast dinamic

Selectați Maxim, Mediu sau Minim pentru a seta nivelul la care televizorul îmbunătățește automat detaliile în zonele întunecate, de mijloc și luminoase ale imaginii.

Contrast video, Gamma

Contrast video

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Contrast > Contrast video

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla nivelul de contrast al clipului video.

Gamma

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Contrast > Gamma

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a seta o setare neliniară pentru luminanța și contrastul imaginii.

Super Resolution

 (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Claritate > Super Resolution

Selectați **Pornit** pentru a beneficia de claritate superioară a marginilor și a detaliilor liniilor.

Curățare imagine

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Stări avansate > Curățare imagine

Reducere zgomot

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Curățare imagine > Reducere zgomot

Selectați Maxim, Mediu, Minim pentru a seta nivelul de eliminare a zgomotului din conținutul video. Zgomotul este vizibil în principal ca puncte mici care se mișcă pe imaginea de pe ecran.

Reducerea artefactelor MPEG

▲ (Acasă) > Setări > Imagine > Setări avansate > Curățare imagine > Reducere artefact

MPEG

Selectați **Pornit** pentru a fluidiza tranzițiile digitale din imagine.

Artefactele MPEG sunt în mare parte vizibile sub forma unor blocuri mici sau a unor margini zimțate ale imaginilor de pe ecran.

Format și margini

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Format și margini

Format imagine

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Format şi margini > Format imagine

Dacă apar bare negre în partea de sus și de jos a imaginii, respectiv pe ambele laturi ale acesteia, puteți regla formatul imaginii astfel încât aceasta să umple întreg ecranul.

Margini ecran

♠ (Acasă) > Setări > Imagine > Format şi margini > Format imagine > Margini ecran

Cu funcția Margini ecran, puteți mări ușor imaginea, pentru a ascunde marginile distorsionate.

Setări de sunet

Stil sunet

Selectarea unui stil

Pentru reglarea ușoară a sunetului, puteți selecta un stil de sunet presetat.

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Stil sunet

Sunt disponibile următoarele stiluri de sunet:

- Personal Preferințele de sunet setate la prima pornire.
- Original Cea mai neutră setare a sunetului
- Filme Ideal pentru a viziona filme
- Muzică Ideal pentru a asculta muzică
- Joc Ideal pentru jocuri
- Știri Ideal pentru vorbire

Personalizarea unui stil

Puteți regla și stoca setările de sunet în stilul de sunet selectat curent, precum **Sunete joase** sau **Sunete înalte**.

Restabilirea unui stil

Pentru a restabili stilul la setarea inițială, selectați din

Sunete joase, Sunete înalte

Sunete joase

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Bas

Apăsați săgețile \land (sus) sau \checkmark (jos) pentru a regla nivelul tonurilor joase din sunet.

Sunete înalte

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Sunete înalte

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla nivelul tonurilor înalte ale sunetului.

Volum căști

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Volum căşti

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla separat volumul unei căști conectate.

Sunet surround

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Mod surround

Selectați efectul de sunet surround pentru difuzoarele interne ale televizorului.

Poziționare TV

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Poziționare TV

Selectați **Pe un stand TV** sau **Pe perete** pentru a beneficia de cea mai bună reproducere a sunetului în funcție de amplasare.

Setări avansate de sunet

Controlul volumului

Echilibrare automată volum

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări avansate > Uniformizare auto a volumului

Selectați Activat pentru a uniformiza automat diferențele bruște de volum. De obicei, atunci când schimbați canalele.

Volum delta

♠ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări

avansate > Volum Delta

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea delta pentru volumul difuzorului televizorului.

Setări de ieșire audio

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări avansate > leşire audio

Setați televizorul să redea sunetul prin propriile difuzoare sau prin sistemul audio conectat.

Puteți selecta unde doriți să auziți sunetul televizorului și cum să îl controlați. - Dacă selectați **Difuzoare TV dezactivate**, dezactivați permanent difuzoarele televizorului. - Dacă selectați **Difuzoare TV**, difuzoarele televizorului sunt permanent activate.

Cu un dispozitiv audio conectat prin HDMI CEC, selectați Sistem de sunet HDMI. Televizorul își va dezactiva difuzoarele atunci când dispozitivul va reda sunetul.

Sunet clar

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări avansate > Sunet clar

Selectați **Pornit** pentru a îmbunătăți sunetul pentru voce. Ideal pentru programele de știri.

Setări de ieșire digitală

Setările de ieșire digitală sunt disponibile pentru semnalele de sunet optice și HDMI ARC.

Format ieșire digitală

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări avansate > Format ieşire digitală

Setați semnalul audio de ieșire al televizorului pentru a se adapta capacității sonore a sistemului Home Theatre conectat.

- Dacă dispuneți de un sistem Home Theatre (HTS) cu capacități de procesare a sunetului multicanal, setați opțiunea Format ieșire digitală la Multicanal. Cu ajutorul funcției Multicanal, televizorul poate transmite semnalul de sunet multicanal comprimat de la un canal TV sau de la un player conectat la sistemul Home Theatre.

Dacă dispuneți de un sistem Home Theatre fără procesare a sunetelor multicanal, selectați **Stereo**.

Uniformizarea ieșirii digitale

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări

avansate > Uniformizarea ieșirii digitale

Reglați nivelul de intensitate sonoră de la dispozitivul care este conectat la ieșirea audio digitală (SPDIF) sau HDMI.

- Selectați Mai mult pentru un volum mai ridicat.

- Selectați Mai puțin pentru un volum mai redus.

Întârziere ieșire digitală

▲ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări avansate > Întârziere ieşire digitală

Este posibil ca unele sisteme Home Theatre să necesite reglarea întârzierii sincronizării audio pentru a sincroniza semnalul audio cu semnalul video. Selectați **Oprit** dacă este setată o întârziere de sunet pe sistemul Home Theatre.

Decalaj ieșire digitală (disponibil doar când este activată Întârzierea de ieșire digitală)

♠ (Acasă) > Setări > Sunet > Setări avansate > Decalaj ieşire digitală

Dacă nu puteți seta o întârziere la sistemul Home Theatre, puteți seta televizorul astfel încât să sincronizeze sunetul.

Puteți seta un decalaj care să compenseze timpul necesar sistemului Home Theatre pentru procesarea sunetului aferent imaginilor TV.

Puteți seta valoarea în pași de 5 ms. Setarea maximă este 60 ms.

Setări ecologice

Setarea nivelului de economisire a energiei

▲ (Acasă) > Setări > Setări ecologice > Economie de energie

Selectați Minim, Mediu sau Maxim pentru diverse grade de economisire a energiei sau selectați Oprit pentru a dezactiva modul de economisire a energiei.

Dezactivarea ecranului pentru reducerea consumului de energie

♠ (Acasă) > Setări > Setări ecologice > Dezactivare ecran

Selectați **Dezactivare ecran**, iar ecranul televizorului va fi dezactivat. Pentru a reactiva ecranul, apăsați orice tastă de pe telecomandă.

Setarea opririi automate a televizorului

▲ (Acasă) > Setări > Setări ecologice > Oprire automată.

Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea. Valoarea 0 (Oprit) dezactivează oprirea automată.

Selectați Oprire automată; televizorul se oprește automat pentru a economisi energie.

* Televizorul se oprește dacă primește semnal TV, dar nu apăsați nicio tastă de pe telecomandă timp de 4 ore.

* Televizorul se oprește dacă nu primește semnal TV și nu este apăsată nicio tastă de pe telecomandă timp de 10 minute.

* Dacă utilizați televizorul ca monitor sau dacă folosiți un receiver digital pentru a viziona la televizor (un dispozitiv set-top box - STB) și nu utilizați telecomanda televizorului, dezactivați oprirea automată pentru a seta valoarea la **0**.

Setări generale

Setări legate de conectare

Hard disk USB

♠ (Acasă) > Setări > Setări generale > Hard disk USB

Trebuie să configurați și să formatați* un hard disk USB înainte de a înregistra un canal.

* Nu se aplică modelelor pentru Turcia.

Profil operator CAM

♠ (Acasă) > Setări > Setări generale > Profil operator CAM

Pentru a activa un profil de operator pentru CI+/CAM pentru instalarea și actualizarea simplă a canalelor.

Conexiune HDMI-CEC - EasyLink

Conectați dispozitive compatibile HDMI CEC la televizor, le puteți controla cu ajutorul telecomenzii. Este necesar ca EasyLink HDMI CEC să fie pornit pe televizor și pe dispozitivul conectat.

Pornirea EasyLink

♠ (Acasă) > Setări > Setări generale > EasyLink > EasyLink > Activat.

Controlarea dispozitivelor compatibile HDMI CEC de la telecomanda televizorului

▲ (Acasă) > Setări > Setări

generale > EasyLink > Telecomandă cu EasyLink > Activat.

Notă:

- Este posibil ca EasyLink să nu funcționeze cu dispozitive de alte mărci.

- Funcționalitatea HDMI CEC are diferite nume, în funcție de marcă. Unele exemple sunt: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink și Viera Link. Nu toate mărcile sunt complet compatibile cu EasyLink. Numele de mărci HDMI CEC indicate ca exemple reprezintă proprietatea deținătorilor respectivi.

Locație - acasă sau la magazin

Selectarea locației televizorului

▲ (Acasă) > Setări > Setări generale > Locație

Selectați Magazin. Stilul imaginii revine la Claritate excepțională și puteți regla setările pentru magazin. Modul Magazin este destinat promovării în magazin.

Resetarea setărilor televizorului și reinstalarea televizorului

Resetați toate setările la valorile inițiale ale televizorului

▲ (Acasă) > Setări > Setări generale > Setări fabrică

Reinstalați integral televizorul și readuceți-l la starea în care era la prima pornire

♠ (Acasă) > Setări > Setări generale > Reinstalare televizor

Introduceți codul PIN și selectați **Da**, iar televizorul se va reinstala complet. Toate setările vor fi resetate și canalele instalate vor fi înlocuite. Instalarea poate dura câteva minute

Setări de regiune și limbă

Limbă

```
角 (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Limbă
```

Schimbați limba meniurilor și a mesajelor TV

▲ (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Limbă > Limbă meniu

Setați limba preferată pentru conținutul audio

▲ (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Limbă > Limbă audio principală, Limbă audio secundară

Canalele TV digitale pot transmite un program care conține și alte limbi vorbite, în afara limbii originale. Puteți seta o limbă audio preferată principală și una secundară. Dacă sunetul este disponibil într-una dintre aceste limbi, televizorul va comuta la acest tip de audio.

Setați limba preferată pentru subtitrări

▲ (Acasă) > Setări > Regiune şi limbă > Limbă > Limbă subtitrare principală, Limbă subtitrare secundară

Canalele digitale pot oferi subtitrări în mai multe limbi pentru un program. Puteți seta o limbă principală și una secundară pentru subtitrări. Dacă sunt disponibile subtitrări într-una din aceste limbi, televizorul le afișează.

Setați limba preferată pentru teletext

▲ (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Limbă > Teletext - Principal, Teletext -Secundar

Unele televiziuni digitale oferă serviciul de Teletext în mai multe limbi.

Ceas

▲ (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Ceas

Corectarea automată a ceasului

```
▲ (Acasă) > Setări > Regiune și
limbă > Ceas > Mod automat ceas
```

- Setarea standard pentru ceasul televizorului este **Automat**. Informațiile despre oră provin din informațiile UTC (Timp universal coordonat) transmise.

- Dacă ora nu este corectă, puteți seta ceasul televizorului la În funcție de țară.

Corectarea manuală a ceasului

▲ (Acasă) > Setări > Regiune și
 limbă > Ceas > Mod automat ceas > Manual

A (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Ceas > Dată, Oră Accesați meniul anterior și

selectați Data și Ora pentru a regla valoarea.

Notă:

- Dacă niciuna dintre setările automate nu afișează corect ora, o puteți seta manual.

- Dacă programați înregistrări din Ghidul TV, vă recomandăm să nu schimbați ora și data manual.

Setați fusul orar și setați un decalaj de timp pentru regiunea dvs.

A (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Ceas > Fus orar

Selectați unul dintre fusurile orare.

Setați televizorul să intre automat în modul standby după o perioadă de timp presetată

♠ (Acasă) > Setări > Regiune și limbă > Ceas > Temporizator somn.

Setați televizorul să intre automat în modul standby după o perioadă de timp presetată. Cu ajutorul barei cursorului puteți seta o durată de până la 180 de minute, în trepte de câte 5 minute. Dacă setați durata la 0 minute, opțiunea Temporizator somn este dezactivată. Puteți opri oricând televizorul mai devreme sau puteți reseta durata în timpul numărătorii inverse.

Setări de acces universal

▲ (Acasă) > Setări > Acces universal

Cu opțiunea **Acces universal** activată, televizorul poate fi folosit de persoane hipoacuzice, cu deficiențe de auz, nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere.

Activați setările de acces universal

♠ (Acasă) > Setări > Acces universal > Acces universal > Pornit.

Acces universal pentru persoane cu deficiențe de auz

♠ (Acasă) > Setări > Acces universal > Pentru pers. cu deficiențe de auz > Pornit

- Unele canale TV digitale transmit semnal audio special și subtitrări adaptate pentru persoanele hipoacuzice sau cu deficiențe de auz.

- Cu această opțiune activată, televizorul comută automat la sunetul și la subtitrările adaptate, dacă sunt disponibile. Acces universal pentru persoane nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere

▲ (Acasă) > Setări > Acces universal > Descriere audio > Descriere audio > Pornit

Canalele TV digitale pot transmite comentarii audio speciale prin care se descrie ce se întâmplă pe ecran.

▲ (Acasă) > Setări > Acces universal > Descriere audio > Descriere audio > Volum mixt, Efecte audio, Vorbire

 Selectați Volum mixt, puteți mixa volumul audio normal cu cel al comentariului audio. Apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a regla valoarea.

- Setați **Efecte audio** la **Pornit** pentru efecte audio suplimentare în comentariul audio, precum stereo sau sunete care se estompează treptat.

- Selectați Vorbire pentru a seta preferința pentru vorbire, Descriptiv sau Subtitrări.

Setări de blocare

Instalare cod și Schimbare cod

Setarea noului cod sau schimbarea codului

♠ (Acasă) > Setări > Blocaj copii > Instalare cod, Schimbare cod

Codul pentru funcția Blocaj copii se folosește pentru blocarea sau deblocarea canalelor sau a programelor.

Notă: Dacă ați uitat codul PIN, puteți suprascrie codul actual folosind 8888 și puteți introduce un cod nou.

Blocarea unui program

♠ (Acasă) > Setări > Blocaj copii > Control parental

Setarea unei vârste minime pentru vizionarea programelor cu limită de vârstă.

CAM PIN

♠ (Acasă) > Setări > Blocaj copii > CAM PIN Setarea codului CAM PIN pentru înregistrare.

12. Protecția mediului

12.1. Eticheta energetică europeană

Eticheta energetică europeană vă informează asupra clasei de eficiență energetică a acestui produs. Cu cât clasa de eficiență energetică a acestui produs este mai ecologică, cu atât se consumă mai puțină energie. Pe etichetă puteți găsi clasa de eficiență energetică, consumul mediu de energie al acestui produs în cursul utilizării. De asemenea, puteți găsi valorile consumului de energie pentru acest produs pe site-ul web Philips pentru țara dvs., la adresa www.philips.com/TVsupport .

12.2. Număr de înregistrare EPREL

Număr de înregistrare EPREL

32PHS5500 : 2302419 43PFS5500 : 2302448

12.3. Casare

Casarea produsului și a bateriilor uzate

Produsul dvs. este proiectat și fabricat din materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate.



Când acest simbol în formă de pubelă tăiată este atașat la un produs, înseamnă că produsul este acoperit de Directiva Europeană 2012/19/UE.



Vă rugăm să vă informați cu privire la sistemul de colectare separată pentru produse electrice și electronice.

Acționați conform reglementărilor locale și nu aruncați produsele vechi împreună cu gunoiul menajer uzual. Scoaterea din uz corectă a produselor vechi ajută la prevenirea consecințelor cu potențial negativ asupra mediului și sănătății umane.

Produsul dumneavoastră conține baterii acoperite de Regulamentul European (UE) 2023/1542, ce nu pot fi aruncate împreună cu gunoiul menajer obișnuit.



Vă rugăm să vă informați cu privire la reglementările locale referitoare la colectarea separată a bateriilor, întrucât scoaterea din uz corectă ajută la prevenirea consecințelor cu potențial negativ asupra mediului și sănătății umane.

13.1. Energie

Specificațiile produsului pot fi modificate fără preaviz. Pentru mai multe detalii despre specificațiile acestui produs, consultați <u>www.philips.com/TVsupport</u>

Energie

- Sursă de alimentare rețea: 100-240 V c.a.
- Temperatură ambiantă: între 5 °C și 35 °C

13.2. Recepție

- Intrare antenă: Cablu coaxial 75 ohmi (IEC75)
- Benzi pentru tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB: DVB-T2, DVB-C (cablu) QAM
- Redare video analogică: SECAM, PAL
- Redare video digitală: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC
- 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC*
- Redare audio digitală (ISO/IEC 13818-3)
- Intrare antenă de satelit: 75 ohmi, tip F
- Domeniu frecvențe de intrare: 950 2150 MHz
- Domeniu nivel intrare: 258 65 dBm
- DVB-S2 QPSK, rată simbol 2 45 M simboluri, SCPC și MCPC
- LNB: DiSEqC 1.0, de la 1 până la 4 LNB-uri acceptate, Selecție polaritate 14/18V, Selecție bandă 22 kHz, Mod explozie ton, Curent LNB max. 300 mA
- * Numai pentru DVB-T2, DVB-S2

13.3. Rezoluție ecran

Dimensiune diagonală ecran

- 80 cm/32 inchi
- 108 cm/43 inchi

Rezoluție ecran

• PHS: 1366 x 768

• PFS: 1920 x 1080

13.4. Rezoluție de intrare acceptată

Pentru televizoarele din seria PHS

Formate video

Rezoluție - Rată de reîmprospătare

- 480i 60Hz
- 480p 60Hz
- 576i 50Hz
- 576p 50Hz
- 720p 50Hz, 60Hz
- 1080i 50Hz, 60Hz
- 1080p 24Hz, 25Hz, 30Hz

Formate pentru calculator

Rezoluții (printre altele)

- 640 x 480 60Hz
- 800 x 600 60Hz
- 1024 x 768 60Hz
- 1360 x 768 60Hz
- 1920 x 1080 60Hz

Pentru televizoarele din seria PFS

Formate video

Rezoluție - Rată de reîmprospătare

- 480i 60Hz
- 480p 60Hz
- 576i 50Hz
- 576p 50Hz
- 720p 50Hz, 60Hz
- 1080i 50Hz, 60Hz
- 1080p 24Hz, 25Hz, 30Hz

Formate pentru calculator

Rezoluții (printre altele)

- 640 x 480 60Hz
- 800 x 600 60Hz
- 1024 x 768 60Hz
- 1280 x 1024 60Hz
- 1360 x 768 60Hz
- 1920 x 1080p 60Hz

13.5. Sunet

- Putere de ieșire (RMS): 32" 12W; 43" 16W
- Dolby Audio
- \cdot leșire digitală DTS 2.0+ $^{\scriptscriptstyle\rm TM}$
- \cdot Incredible Surround
- \cdot Sunete joase/Sunete înalte
- AVL

13.6. Multimedia

Sisteme de fișiere USB acceptate

- USB (FAT/NTFS): conectați numai dispozitive USB care consumă 500 mA sau mai puțin.

Servere media acceptate

- Codec imagine: JPEG, GIF, PNG, BMP
- Codec audio: MP3, WAV, AAC, FLAC
- Codec video: H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, HEVC
- Subtitrări: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT

13.7. Conectivitate

Parte laterală televizor

- Slot pentru interfața comună: CI+/CAM
- Antenă (75 ohmi)
- Tuner de satelit
- USB USB 2.0

Partea inferioară a televizorului

- Căști -Mini jack stereo 3,5 mm
- Intrare HDMI 1 ARC
- Intrare HDMI 2
- Ieșire audio Optică, Toslink

14. Depanare

14.1. Sugestii

Dacă nu puteți găsi o soluție la problema televizorului în secțiunea **Depanare**, puteți

apăsa 🌣 Setări > Asistență > Manual de utilizare pentru a găsi informațiile pe care le căutați.

Dacă nu găsiți un răspuns la întrebarea dvs. în manualul de utilizare, puteți accesa site-ul web de asistență Philips.

Pentru a rezolva eventualele probleme legate de televizorul Philips, puteți consulta asistența noastră online. Puteți selecta limba dvs. și introduce numărul modelului pentru televizorul dvs.

Accesați <u>www.philips.com/TVsupport</u>.

Puteți găsi pe site-ul de asistență numărul de telefon de contact pentru țara dvs., precum și răspunsuri la întrebări frecvente (FAQ). În unele țări, puteți discuta cu unul dintre colaboratorii noștri și puteți adresa direct întrebarea dvs. sau puteți trimite o întrebare prin e-mail.

Puteți descărca noi software de televizor sau manualul pentru a le citi pe computer.

Asistență pentru televizor pe tabletă, smartphone sau calculator

Pentru a derula mai ușor secvențe extinse de instrucțiuni, puteți descărca sistemul de Ajutor TV în format PDF pe care să îl citiți pe smartphone, pe tabletă sau pe calculator. Alternativ, puteți tipări pagina de Ajutor dorită de pe calculator. Pentru a descărca Asistența (manualul de utilizare), accesați www.philips.com/TVsupport

14.2. Pornire

Televizorul nu pornește

- Deconectați cablul de alimentare de la priză. Așteptați un minut, apoi reconectați-l. Verificați dacă cablul de alimentare este conectat bine. Încercați să reporniți televizorul.

- Conectați televizorul la altă priză de alimentare de perete și încercați să-l reporniți.

- Deconectați toate dispozitivele conectate la televizor și încercați să-l reporniți.

 Dacă indicatorul luminos de standby este aprins, este posibil ca televizorul să nu răspundă la semnalele telecomenzii.

Se aude un scârțâit la pornire sau la oprire

Atunci când porniți, opriți sau treceți în standby televizorul auziți un scârțâit de la carcasa televizorului. Acesta este cauzat de dilatarea și contragerea televizorului, care sunt normale atunci când acesta se răcește și se încălzește. Nu îi afectează performanța.

Televizorul revine în modul standby după ce afișează ecranul de pornire Philips

Atunci când televizorul se află în modul standby, este afișat un ecran de pornire Philips, apoi televizorul reintră în modul standby. Este un comportament normal. Când televizorul este deconectat și reconectat la sursa de alimentare, la următoarea pornire este afișat ecranul de pornire. Pentru a porni televizorul din standby, apăsați () (Standby/On) pe telecomandă sau pe televizor.

Indicatorul de standby clipește

Deconectați cablul de alimentare de la priză. Așteptați timp de 5 minute înainte de a-l reconecta. Dacă indicatorul încă mai clipește, contactați Serviciul de asistență pentru clienți al Philips.

Televizorul se oprește singur

Dacă televizorul se oprește brusc, este posibil ca setarea **Oprire temporiz**. să fie activată. Cu opțiunea **Oprire temporiz**., televizorul se oprește după 4 ore dacă nu se primesc semnale de la telecomandă. Pentru a evita această oprire automată, puteți dezactiva setarea.

De asemenea, dacă televizorul nu recepționează semnal și nici nu primește comenzi de la telecomandă timp de 10 minute, se oprește automat.

14.3. Telecomandă

Televizorul nu reacționează la telecomandă

• Televizorul are nevoie de puți timp pentru a porni. În acest timp, nu reacționează la telecomandă sau la butoanele televizorului. Este un comportament normal.

• Este posibil ca bateriile telecomenzii să fie descărcate. Înlocuiți bateriile cu unele noi.

14.4. Canale

Nu s-a găsit niciun canal digital în timpul instalării

Consultați specificațiile tehnice pentru a vă asigura că televizorul dvs. acceptă DVB-T sau DVB-C în țara dvs.

Asigurați-vă că toate cablurile sunt conectate corect și că este selectată rețeaua corectă.

Canalele instalate anterior nu se regăsesc pe lista de canale

Verificați dacă este selectată lista de canale corespunzătoare.

14.5. Imagine

Nu există imagine/imaginea este distorsionată

- Asigurați-vă că antena este conectată corect la televizor.

- Asigurați-vă că este selectat dispozitivul corect ca sursă de afișare.

- Asigurați-vă că dispozitivul extern sau sursa este conectată corect.

Sunet fără imagine

- Asigurați-vă că setările de imagine sunt corecte.

Antena nu recepționează corect

- Asigurați-vă că antena este conectată corect la televizor.

 Difuzoarele, dispozitivele audio fără legare la pământ, becurile neon, clădirile înalte și alte obiecte de mari dimensiuni pot influența calitatea recepției. Dacă este posibil, încercați să îmbunătățiți calitatea recepției schimbând direcția antenei sau mutând dispozitivele departe de televizor.

- Dacă recepționarea unui singur canal este defectuoasă, reglați fin canalul manual.

Imagine neclară de pe un dispozitiv

- Asigurați-vă că dispozitivul este conectat corect.
- Asigurați-vă că setările de imagine sunt corecte.

Setările de imagine se schimbă după un timp

 Asigurați-vă că opțiunea Locație este setată la Acasă . Puteți modifica și salva setările în acest mod.

Apare o reclamă

- Asigurați-vă că opțiunea **Locație**este setată la **Acasă**.

Imaginea nu se încadrează în ecran

- Schimbați formatul de imagine.

Formatul imaginii se schimbă în funcție de canal

- Selectați un format de imagine non-"Auto".

Poziția imaginii este incorectă

- Este posibil ca semnalele de imagine emise de anumite dispozitive să nu se potrivească în mod corect pe ecran. Verificați semnalul de ieșire al dispozitivului conectat.

Imaginea de pe calculator nu este stabilă

- Verificați dacă PC-ul dvs. folosește rezoluția și rata de reîmprospătare acceptate.

14.6. Sunet

Nu există sunet sau calitatea sunetului este redusă

Dacă nu se detectează semnal audio, televizorul dezactivează automat ieșirea audio - acest lucru nu indică o defecțiune.

- Asigurați-vă că setările de sunet sunt corecte.

- Asigurați-vă că toate cablurile sunt conectate corect.

- Asigurați-vă că volumul nu este dezactivat sau reglat la zero.

- Asigurați-vă că ieșirea audio a televizorului este conectată la intrarea audio a sistemului Home Theatre.

- Sunetul trebuie să se audă din difuzoarele sistemului Home Theatre.

- Unele dispozitive vă pot solicita să activați manual ieșirea audio HDMI. Dacă ieșirea audio HDMI este deja activată, dar tot nu auziți sunetul, încercați să schimbați formatul audio digital al dispozitivului cu PCM (Pulse Code Modulation). Pentru instrucțiuni, consultați documentația care însoțește dispozitivul.

14.7. HDMI

HDMI

- Nu uitați că suportul HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) poate întârzia durata necesară unui televizor pentru a afișa conținutul de pe un dispozitiv HDMI.

- Dacă televizorul nu recunoaște dispozitivul HDMI și nu este afișată nicio imagine, comutați sursa de la un dispozitiv la celălalt și înapoi.

- Dacă există întreruperi ale sunetului, verificați dacă

setările ieșirii dispozitivului HDMI sunt corecte. - Dacă folosiți un adaptor HDMI-la-DVI sau un cablu HDMI-la-DVI, verificați dacă este conectat un alt cablu audio la intrarea audio AUDIO IN (numai minimufă), dacă este disponibilă.

EasyLink nu funcționează

- Verificați dacă dispozitivele HDMI sunt compatibile cu HDMI-CEC. Funcțiile EasyLink funcționează numai cu dispozitive compatibile cu HDMI-CEC.

Nu este afișată pictograma de volum

- Atunci când este conectat un dispozitiv audio HDMI-CEC, acest comportament este normal.

14.8. USB

Fotografiile, clipurile video și muzica de pe un dispozitiv USB nu sunt afișate

Asigurați-vă că dispozitivul de stocare USB este setat la compatibilitate Mass Storage Class, conform descrierii din documentația dispozitivului de stocare.
Asigurați-vă că dispozitivul de stocare USB este compatibil cu televizorul.

- Asigurați-vă că formatele fișierelor audio și de imagine sunt acceptate de televizor.

Fișierele de pe dispozitivul USB sunt redate distorsionat

- Performanța de transfer a dispozitivului de stocare USB poate limita viteza transferului de date către televizor, ceea ce distorsionează redarea.

15. Siguranța și întreținerea

15.1. Siguranță

Important!

Înainte de a utiliza televizorul, citiți și înțelegeți toate instrucțiunile de siguranță. Garanția produsului nu se aplică în cazul în care deteriorarea se datorează nerespectării instrucțiunilor.

Risc de șoc electric sau incendiu

• Nu expuneți niciodată televizorul sau telecomanda la ploaie sau apă. Nu așezați recipiente cu lichid, de exemplu vaze, în apropierea televizorului sau a telecomenzii.

În cazul vărsării de lichide pe televizor sau în interiorul acestuia, scoateți imediat televizorul din priză. Contactați Centrul de asistență pentru clienți al Philips pentru verificarea televizorului înainte de utilizare.

 Nu expuneți televizorul, telecomanda sau bateriile la căldură excesivă. Nu le așezați lângă lumânări aprinse, surse de flacără deschisă sau alte surse de căldură, inclusiv lumina directă a soarelui.

• Niciodată nu introduceți obiecte în fantele de ventilație sau alte deschideri ale televizorului.

 \cdot Nu amplasați obiecte grele pe cablul de alimentare.

• Evitați exercitarea forței asupra prizelor. Prizele care nu sunt fixate corespunzător pot cauza arcuri electrice sau incendii. Asigurați-vă că nu se exercită presiuni pe cablul de alimentare atunci când rotiți ecranul televizorului.

• Pentru a scoate televizorul din priză, trebuie scoasă mufa de alimentare. La scoaterea din priză, trageți întotdeauna de mufa de alimentare și nu de cablu. Asigurați-vă că aveți acces complet, în orice moment, la mufa de alimentare, la cablul de alimentare și la priză.

Risc de vătămare corporală sau de deteriorare a televizorului

• Pentru a ridica și transporta un televizor de peste 25 kg sau 55 lbs sunt necesare două persoane.

• Dacă montați televizorul pe un suport, folosiți numai suportul inclus. Prindeți bine suportul de televizor. Puneți televizorul, montat pe un suport, pe o suprafață plată, care poate suporta greutatea televizorului și a suportului.

· La montarea pe perete, asigurați-vă că dispozitivul

aferent poate suporta în condiții de siguranță greutatea televizorului. TP Vision nu își asumă nicio răspundere pentru accidentele, leziunile sau daunele cauzate de montarea necorespunzătoare pe perete. • Unele componente ale acestui produs sunt fabricate din sticlă. Manipulați-le cu grijă pentru a evita vătămarea dvs. sau deteriorarea echipamentului.

Risc de deteriorare a televizorului!

Înainte de a conecta televizorul la sursa de alimentare, asigurați-vă că tensiunea corespunde cu valoarea inscripționată în partea din spate a televizorului. Nu conectați televizorul la sursa de alimentare dacă tensiunea este diferită.

Pericole privind stabilitatea

Acest produs este conceput și destinat consumatorilor și utilizării personale într-un mediu casnic, cu excepția cazului în care se convine altfel cu producătorul în scris. Nerespectarea acestei recomandări sau a instrucțiunilor furnizate în manualul de utilizare al produsului și în documentația sa însoțitoare poate cauza deteriorarea produsului și va anula garanția pentru astfel de cazuri.

Un televizor poate cădea, cauzând vătămări corporale grave sau deces. Numeroase vătămări, în special în cazul copiilor, pot fi evitate prin luarea unor măsuri de precauție simple, precum:

- Asigurați-vă ÎNTOTDEAUNA că televizorul nu depășește marginea mobilierului pe care este așezat.
- Folosiți ÎNTOTDEAUNA dulapurile sau suporturile sau metodele de montare recomandate de producătorul televizorului.
- Folosiți ÎNTOTDEAUNA mobilă care poate susține în siguranță televizorul.
- Educați ÎNTOTDEAUNA copiii cu privire la pericolele cățărării pe mobilier pentru a ajunge la televizor sau la comenzile acestuia.
- Stabiliți ÎNTOTDEAUNA traseul cablurilor conectate la televizor, astfel încât acestea să nu poată provoca împiedicarea persoanelor, să nu poată fi trase sau prinse.

• Nu așezați NICIODATĂ un televizor într-o locație instabilă.

• Nu așezați NICIODATĂ televizorul pe mobilier înalt (de exemplu, bufete sau biblioteci), fără a ancora atât mobila, cât și televizorul de un suport adecvat.

• Nu așezați NICIODATĂ televizorul pe materiale textile sau alte materiale care se pot găsi între televizor și mobila de susținere.

• Nu așezați NICIODATĂ articole care pot tenta copiii să se cațere, precum jucării și telecomenzi, pe televizor sau pe mobilierul pe care este așezat televizorul.

Dacă televizorul existent va fi asigurat și relocat, trebuie aplicate aceleași considerații ca cele de mai

Risc privind bateriile

• Nu înghițiți bateria. Pericol de arsuri chimice.

• Telecomanda poate conține o baterie rotundă/de tip nasture. Dacă această baterie este înghițită, poate provoca arsuri interne grave după numai 2 ore și poate duce la deces.

• Nu lăsați bateriile noi și uzate la îndemâna copiilor.

• În cazul în care compartimentul bateriei nu se închide bine, nu mai folosiți produsul și nu îl lăsați la îndemâna copiilor.

 În cazul în care credeți că este posibil ca bateria să fi fost înghițită sau introdusă într-o parte a corpului, consultați imediat medicul.

• Risc de incendiu sau explozie dacă bateria este înlocuită cu una de un tip incorect.

• Înlocuirea unei baterii cu una de un tip incorect care poate anula o protecție (de exemplu, în cazul anumitor tipuri de baterii cu litiu).

• Aruncarea unei baterii în foc sau într-un cuptor fierbinte sau zdrobirea ori tăierea mecanică a unei baterii, care poate duce la o explozie.

• Lăsarea unei baterii într-un mediu înconjurător cu temperaturi extrem de ridicate, care poate duce la o explozie sau la scurgeri de lichid sau gaz inflamabil.

• O baterie supusă unei presiuni extrem de scăzute a aerului, care poate duce la o explozie sau la scurgeri de lichid sau gaz inflamabil.

Risc de supraîncălzire

Nu instalați televizorul într-un spațiu închis. Lăsați întotdeauna în jurul produsului un spațiu de cel puțin 20 cm sau 8 inchi pentru ventilație. Asigurați-vă că perdelele sau alte obiecte nu acoperă fantele de ventilație ale televizorului.

Furtuni cu descărcări electrice

Scoateți televizorul din priză și deconectați antena înaintea furtunilor cu descărcări electrice. Pe durata acestora, nu atingeți nicio componentă a televizorului, și nici cablul de alimentare sau cablul antenei.

Risc de deteriorare a auzului

Evitați utilizarea căștilor la volum ridicat sau pentru perioade prelungite de timp.

Temperaturi scăzute

Dacă televizorul este transportat la temperaturi mai mici de 5 °C sau 41 °F, înainte de a-l conecta la priză, despachetați-l și așteptați până când temperatura televizorului ajunge la temperatura camerei.

Umiditate

În situații rare, în funcție de temperatură și de umiditate, poate apărea puțin condens pe interiorul părții frontale din sticlă a televizorului (la unele modele). Pentru a preveni acest lucru, nu expuneți televizorul la lumina directă a soarelui, căldură sau umiditate extremă. În caz de apariție a condensului, acesta va dispărea spontan după câteva ore de funcționare a televizorului.

Umezeala din condens nu afectează televizorul și nu cauzează defecțiuni.

15.2. Întreținerea ecranului

• Nu atingeți, nu împingeți, nu frecați și nu loviți ecranul cu niciun fel de obiecte.

· Scoateți televizorul din priză înainte de curățare.

• Curățați televizorul și cadrul cu o lavetă moale, umezită și ștergeți ușor. Nu utilizați pe televizor substanțe precum alcool, substanțe chimice sau agenți de curățare de uz casnic pentru curățarea televizorului.

• Pentru a evita deformarea imaginii și estomparea culorilor, ștergeți picăturile de apă cât mai rapid posibil.

• Evitați pe cât posibil imaginile staționare. Imaginile staționare sunt imaginile care rămân pe ecran o perioadă îndelungată de timp. Acestea includ meniurile pe ecran, benzile negre, afișarea orei etc. Dacă trebuie să utilizați imagini staționare, micșorați contrastul și luminozitatea ecranului, pentru a evita deteriorarea acestuia.

15.3. Condiții de utilizare

2025 © TP Vision Europe B.V. Toate drepturile rezervate.

Acest produs a fost pus pe piață de TP Vision Europe B.V. sau de una dintre filialele acesteia, numite în continuare TP Vision, care este fabricantul acestui produs. TP Vision este garantul televizorului însoțit de această broșură. Philips și emblema Philips în formă de scut sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V sau a deținătorilor lor legali. TP Vision își rezervă dreptul de a modifica produsele în orice moment, fără a fi obligat să ajusteze componentele anterioare în conformitate cu respectiva modificare.

Materialele scrise ambalate împreună cu televizorul și manualul stocat în memoria televizorului sau descărcat de pe site-ul web

Philips <u>www.philips.com/TVsupport</u> sunt considerate a fi adecvate pentru utilizarea prevăzută a sistemului.

Materialul din acest manual este considerat corespunzător pentru domeniul de utilizare al sistemului. Dacă produsul sau modulele separate ale acestuia sau procedurile se folosesc cu alt scop decât cel specificat aici, trebuie să se obțină confirmarea valabilității sau a corectitudinii. TP Vision garantează că materialul ca atare nu contravine niciunui brevet american. Nu se acordă nicio garanție explicită sau implicită. TP Vision nu poate fi trasă la răspundere nici pentru erorile de conținut ale acestui document, nici pentru alte probleme cauzate de conținutul acestui document. Erorile sesizate către compania Philips vor fi adaptate și publicate pe site-ul web de asistență Philips cât mai curând posibil.

Termeni de garanție - Pericol de vătămare, deteriorare a televizorului sau anulare a garanției! Nu încercați niciodată să reparați personal televizorul. Folositi televizorul si accesoriile numai conform instrucțiunilor producătorului. Semnul de avertizare de pe spatele televizorului indică pericolul de soc electric. Nu demontați niciodată capacul televizorului. Pentru reparații sau service, contactați întotdeauna Serviciul de asistență pentru clienți Philips. Căutați numărul de telefon în documentația tipărită care însoțește televizorul. Sau consultați site-ul nostru www.philips.com/TVsupport și selectați țara, dacă este necesar. Orice operațiune interzisă în mod expres în acest document sau orice proceduri de modificare sau asamblare nerecomandate sau neautorizate prin acest document atrag după sine anularea garanției.

Caracteristicile pixelilor

Acest televizor are un număr mare de pixeli colorați. Deși are pixeli utili în procent de 99,999 % sau mai mult, pe ecran pot apărea constant puncte negre sau luminoase (roșu, verde sau albastru). Aceasta este o proprietate structurală a ecranului (care se încadrează în standardele din domeniu) și nu este o defecțiune. Prin urmare, vă rugăm să rețineți că nu se acceptă repararea, înlocuirea sau rambursarea în perioada de garanție și/sau în afara perioadei de garanție.

Caracteristici ale luminii de fundal

Toate televizoarele Philips au trecut prin teste și verificări stricte înainte de expedierea către dvs. Puteți fi siguri că, pentru noi, calitatea televizoarelor noastre este de maximă importanță, pentru ca dvs. să nu aveți nicio nemulțumire în timpul vizionării. Totuși, rețineți că luminozitatea neclară ("efectul Mura") și/sau neuniformitatea luminii de fundal ce pot fi observate doar în imagini întunecate sau într-o cameră foarte întunecată și neclară sunt considerate a se încadra în specificațiile televizoarelor. Aceste caracteristici nu reprezintă o deteriorare și nici nu sunt considerate defecte ale televizorului. Prin urmare, regretăm faptul că reclamațiile de acest tip ce solicită aplicarea garanției, service gratuit, înlocuire sau rambursare nu pot fi acceptate nici în perioada de garanție, nici în afara acesteia.

Conformitate CE

Prin prezenta, TP Vision Europe B.V. declară că acest televizor este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivelor 2014/53/UE (RED), 2011/65/UE (RoHS) și ale Regulamentului ESPR (UE) 2024/1781 (Regulamentul (UE) 2019/2021).

Conformitate cu UKCA

Prin prezenta, TP Vision Europe B.V. declară că acest televizor este în conformitate cu cerințele esențiale și cu alte prevederi relevante ale Regulamentului privind echipamentele radio din 2017, ale Regulamentului privind proiectarea ecologică a produselor cu impact energetic și informațiile despre energie (amendament) (ieșirea din UE) din 2019, precum și ale Regulamentului privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice din 2012.

Conformitatea cu EMF

TP Vision fabrică și comercializează numeroase produse de larg consum, care, ca orice alte aparate electronice, au, în general, abilitatea de a emite și de a recepționa semnale electromagnetice. Unul dintre cele mai importante principii de afaceri ale TP Vision este acela de a se asigura că toate produsele respectă regulile referitoare la siguranță și sănătate, de a respecta toate prevederile legal aplicabile și de a se încadra în standardele privind câmpurile electromagnetice (EMF) aplicabile în momentul fabricării produselor.

TP Vision depune eforturi să conceapă, să realizeze și

să comercializeze produse care nu au efecte negative asupra sănătății. TV Vision confirmă că, atât timp cât produsele sale sunt utilizate în scopul pentru care au fost concepute, sunt sigure, conform dovezilor științifice disponibile momentan. TP Vision joacă un rol activ în dezvoltarea standardelor internaționale referitoare la câmpuri electromagnetice și siguranță, ceea ce îi permite să anticipeze progrese de standardizare pentru integrarea timpurie în produsele sale.

16. Drepturi de autor

16.1. HDMI

Termenii HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing Administrator, Inc.



16.4. DTS 2.0 + Digital Out™

Pentru brevetele DTS, vizitați <u>http://patents.dts.com</u>. Fabricate sub licență DTS Licensing Limited. DTS, simbolul, DTS și simbolul împreună, DTS 2.0+Digital Out și sigla DTS 2.0+Digital Out sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale DTS, Inc. în Statele Unite și/sau alte țări. © DTS, Inc. TOATE DREPTURILE REZERVATE.



16.5. Alte mărci comerciale

Toate celelalte mărci înregistrate și neînregistrate sunt proprietatea deținătorilor acestora.

16.2. HEVC avansat

Acoperire asigurată de una sau mai multe dintre condițiile brevetelor HEVC enumerate la patentlist.accessadvance.com. Compatibil cu tehnologiile viitoare cu decodare HEVC avansată.



16.3. Dolby Audio

Produs sub licență de la Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio și simbolul dublu D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories Licensing Corporation.



17. Open Source

17.1. Software open source

Acest televizor conține software open source. Prin prezenta, TP Vision Europe B.V. se oferă să livreze la cerere o copie a codului sursă complet corespunzător pentru acele pachetele de software open source cu drepturi de autor utilizate în cadrul acestui produs, pentru care o astfel de ofertă este solicitată prin licențele respective.

Această ofertă este valabilă maximum trei ani de la achiziția produsului pentru oricine primește aceste informații.

Pentru a obține codul sursă, scrieți în limba engleză la adresa . . .

open.source@tpv-tech.com

17.2. Licența open source

Despre licența Open Source

README pentru codul sursă al părților TP Vision Netherlands B.V. care intră sub incidența licențelor open source.

Acest document descrie distribuirea codului sursă utilizat la televizorul TP Vision Netherlands B.V. care intră fie sub incidența Licenței publice generale GNU (GPL), a Licenței publice generale limitate GNU (LGPL) sau a oricărei licențe open source. Instrucțiunile pentru obținerea unor copii ale acestui software se pot găsi în Instrucțiunile de utilizare.

TP Vision Netherlands B.V. NU OFERĂ NICIO GARANțIE SUB NICIO FORMĂ, NICI EXPRES, NICI IMPLICIT, INCLUSIV NICIO GARANțII COMERCIALĂ SAU DE CONFORMITATE PENTRU O DESTINAțIE SPECIFICĂ, CU PRIVIRE LA ACEST SOFTWARE. TP Vision Netherlands B.V. nu oferă asistență pentru acest software. Afirmația precedentă nu vă afectează garanțiile și drepturile legale asupra oricăror produse TP Vision Netherlands B.V. pe care le-ați achiziționat. Aceasta se aplică numai prezentului cod sursă pus la dispoziția dvs.

Open Source

uboot (201106)

U-Boot, a boot loader for Embedded boards based on PowerPC, ARM, MIPS and several other processors, which can be installed in a boot ROM and used to initialize and test the hardware or to download and run application code.

Source: <u>http://www.denx.de/wiki/U-Boot</u>

vmlinux (3.1.10)

linux kernel

Source:

http://git.kernel.org/cgit/linux/kernel/git/stable/linuxstable.git

busybox (v1.23.2)

BusyBox is a multi-call binary that combines many common Unixutilities into a single executable. Most people will create a link to busybox for each function they wish to use and BusyBox will act like whatever it was invoked as.

Source: http://www.busybox.net/

dlmalloc (2.8.4)

A Memory Allocator

Source:

http://g.oswego.edu/dl/html/malloc.html ftp://gee.cs.oswego.edu/pub/misc/

iniparser (3.0)

stand-alone ini parser library in ANSI C

Source: http://ndevilla.free.fr/iniparser/

jpeg (6b.)

Libjpeg is a widely used C library for reading and writing JPEG image files.

Source: <u>http://www.ijg.org</u>

png (1.2.32)

libpng is the official PNG reference library. It supports almost all PNG features.

Source:

http://www.libpng.org/pub/png/src/libpng-LICENSE.txt http://www.libpng.org/pub/png/

freetype (2.5.3)

FreeType is a freely available software library to render fonts.

Source: <u>http://www.freetype.org/license.html</u>

libc (2.16)

The GNU C Library is used as the C library in the GNU systems and most systems with the Linux kernel.

Source: http://www.gnu.org/software/libc/

cares (1.7.3)

c-ares is a C library for asynchronous DNS requests (including name resolves).

Source: https://c-ares.haxx.se/

curl (7.21.3)

curl is used in command lines or scripts to transfer data. It is also used in cars, television sets, routers, printers, audio equipment, mobile phones, tablets, settop boxes, media players and is the internet transfer backbone for thousands of software applications affecting billions of humans daily.

Source: https://curl.haxx.se/

iconv (1.13.1)

Other programs internally store strings in Unicode, to facilitate internal processing, and need to convert between internal string representation (Unicode) and external string representation (a traditional encoding) when they are doing I/O. GNU libiconv is a conversion library for both kinds of applications.

Source: <u>http://www.gnu.org/software/libiconv/</u>

Xml2 (2.7.7)

Libxml2 is the XML C parser and toolkit developed for the Gnome project (but usable outside of the Gnome platform), it is free software available under the MIT License.

Source: <u>http://xmlsoft.org/</u>

neon (0.30.1)

neon is an HTTP and WebDAV client library, with a C interface.

Source: http://www.webdav.org/neon/

openssl-0.9.8 (1.0.0)

OpenSSL is a robust, commercial-grade, and fullfeatured toolkit for the Transport Layer Security (TLS) and Secure Sockets Layer (SSL) protocols.

Source: http://www.openssl.org/source/license.html

sqlite (3.7.11)

SQLite is a self-contained, high-reliability, embedded, full-featured, public-domain, SQL database engine.

Source: https://www.sqlite.org/

zlib (1.2.8)

interface of the 'zlib' general purpose compression library.

Source: <u>http://www.zlib.net/zlib_license.html</u>

cairo (1.10.2)

Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices.

Source: https://cairographics.org/download/

libnl (3.2.24)

The libnl suite is a collection of libraries providing APIs to netlink protocol based Linux kernel interfaces.

Source: https://github.com/tgraf/libnl

alsa (1.0.23)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system.

Source: <u>https://www.alsa-</u> project.org/main/index.php/Main_Page

fontconfig (2.7.1)

Fontconfig is a library for configuring and customizing font access.

Source: https://www.freedesktop.org/wiki/Software/fontconfig/

icu (4.2.1)

ICU is a mature, widely used set of C/C++ and Java libraries providing Unicode and Globalization support for software applications.

Source: http://site.icu-project.org/home

pixman (0.19.6)

Pixman is a low-level software library for pixel manipulation, providing features such as image compositing and trapezoid rasterization.

Source: http://www.pixman.org/

pango (1.28.1)

Pango is a library for laying out and rendering of text, with an emphasis on internationalization.

Source: <u>https://www.pango.org/</u>

glib (2.24.2)

GLib provides the core application building blocks for libraries and applications written in C.

Source: <u>https://directory.fsf.org/wiki/Glib</u>

DFB (1.4.2)

DirectFB is a thin library that provides hardware graphics acceleration, input device handling and abstraction, integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers, not only on top of the Linux Framebuffer Device. It is a complete hardware abstraction layer with software fallbacks for every graphics operation that is not supported by the underlying hardware. DirectFB adds graphical power to embedded systems and sets a new standard for graphics under Linux.

Source: <u>http://directfb.org/</u>

Index

A	
Accentuare culoare	32
Acces universal	37
Actualizare software	5
Actualizare software - Actualizari	2
Actualizare software - OAD	5
Actualizarea canalelor prin satelit	17
Adăugare satelit	17
Asistență pentru clienți	4
Asistență Philips	4
Î	
Înregistrați televizorul	4
Întârzierea ieșirii digitale	34
R	
D	G
Baleni Blocai copii	37
Boxe/căsti	37
Cablul de alimentare	9
CAM PIN Capal Eiltru poptru capalo	3/ วา
Canal, Filling periling canal	22
Canale	15
Canale favorite	22
Card CI	12
Casare	38
Claritate	32
Clipuri video, fotografii și muzică	29
Coneciare dispozitiv	10
Conexiune căsti	10
Conexiune HDMI	10
Conexiune HDMI - CEC	10
Contrast	32
Contrast dinamic	33
Contrast video	33
Culoare	32
Curațare imagine	33 01
Cautarea Canalelor	21
D	
Dată	36
Decalajul ieșirii digitale	34
Depanare	41
Descrierea audio	3/
Dispozitiv de slocare USB	13
Distanța de vizionare	0
E	
EasyLink	10
Echilibrare automată volum	34
Economie de energie	35
Elecle duulo Eliminaro satolit	37 17
	17
F	
Format imagine	33
Formatul ieșirii digitale	34

	Fus orar	36
G		
Ŭ	Gamma	33
ப		
П	Hard disk USB, formatare HDMI ARC	35 11
I		
	Identificați televizorul Imagine, claritate Imagine, contrast Imagine, culoare Imagine, mod de contrast Informații de contact Instalare canale Instalare canale - Antenă Instalare canale - Cablu Instalare canale - Satelit	4 32 32 32 4 15 15 15 17
L		~ ~
	Limbă audio Limbă meniu Limbă subtitrări Limbă teletext Lista de surse Listă de canale prin satelit	36 36 36 36 14 18
M	1	
	Manual de utilizare Manual de utilizare on-line Meniu Acasă Meniu Asistență Meniu Utilitare Meniul Setări rapide Mod automat ceas Modul standby	4 31 4 31 31 36 9
Ο	1	
	Ora de vară	36
Р		
-	Pentru pers. cu deficiențe de auz Pornire Poziționare TV Profil operator CAM	37 9 8 35
R		
	Redenumirea dispozitivului Reducerea artefactelor MPEG Reducerea zgomotului Reinstalarea canalelor prin satelit Reordonarea canalelor Reparare Resetarea setărilor televizorului	14 33 33 17 22 4 36
S		
	Schimbarea codului PIN Setare imagine computer Setarea codului PIN Setări avansate pentru contrastul	37 32 37 32

imaginii

Setări de culoare	32
Setări de imagine avansate	32
Setări de limbă	36
Setări de oră	36
Setări de sunet	33
Siguranța și întreținerea	44
Stil imagine	31
Stil sunet	33
Sunet surround	34
Sunete joase	34
Super Resolution	33
Т	
Telecomandă	6
Telecomandă și baterii	6
Teletext	22
Temperatură culoare	32
Temporizator standby	36
Text	22
Timp	36
U	
Uniformizarea ieșirii digitale	34
V	
Versiune software	5
Volum căsti	34
Volum Delta	34
Volum mixt	37



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' Shield Emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.

2025© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome