

AMBILIGHT tv OLED850 Series

Manual de utilizare

550LED850 650LED850

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

Cuprins

1 Îngrijirea ecranului OLED	4	8.1 Datele din Ghid TV	31
		8.2 Utilizarea ghidului TV	31
2 Ecranul principal	6		
2.1 Introducere	6	9 Conectare dispozitive	32
2.2 Tablou de bord si setări	6	9.1 Despre conexiuni	32
2.3 Google TV si Modul de bază	7	9.2 Sistem Home Theatre - HTS	34
2.4 Deschiderea ecranului principal	7	9.3 leșire audio digitală - optică	34
		9.4 CAM cu Smart Card - CI+	35
3 Configurarea	8	9.5 Smartphone-uri și tablete	35
	0	9.6 Player Disc Blu-ray	36
2.2 Suportul tolovizorului ci montarea	0	9.7 Căşti	36
pe perete	0	9.8 Consolă de jocuri	36
3.3 Sugestii de poziționare	8	9.9 Tastatură USB	36
3.4 Cablul de alimentare	8	9.10 Dispozitiv de stocare USB	37
3.5 Cablul antenei	9	9.11 Cameră foto	37
3.6 Antena de satelit	9	9.12 Cameră video	37
		9.13 Calculator	38
4 Telecomandă	10		
11 Prezentare generală a tastelor	10	10 Conectați televizorul	39
	10	10.1 Rețea și Internet	39
televizorul		10.2 Cont Google	40
4.3 Căutare vocală	12	10.3 Internet	41
4.4 Senzor IR	12		
4.5 Încărcare și curățare	12	11 Surse	42
4.6 Aplicația Simple Setup pentru	13	11.1 Comutarea la un dispozitiv	42
dispozitivul set-top box		11.2 AirPlay şi HomeKit	42
5 Pornire și oprire	14		
E 1 Dorpit cau în modul standby	14	12 Meniu rapid și Setări frecvente	43
5.1 Pornicisau in moduli standoy	14		
5.2 Butoane de pe televizor	14	13 Afişaj şi sunet	44
6 Instalare canal	15	13.1 Imagine	44
	15	13.2 Ecran	48
	10	13.3 Sunet	49
6.2 Copiero listă capale	20	13.4 leșire audio	53
6.4 Instalaroa canalului do intornot	20	13.5 Vizualizare multiplă	54
0.4 Instalarea canalului de internet	21	13.6 Ambilight	55
7 Canale	23	14 Audio-Aii	50
7.1 Instalare canale	23	14 Αριιζαπι	59
7.2 Liste de canale	23	14.1 Despre Aplicații	59
7.3 Sortarea listei de canale	24	14.2 Google Play	59
7.4 Vizionarea canalelor	24	14.3 Pornirea sau oprirea unei aplicatii	60
7.5 Canale favorite	27	11/1 Costionaro aplicatii	60
7.6 Text/Teletext	29	14.4 Gestionare apticații	60
, 7.7 Televiziune interactivă	29	15 Sistom	62
			62
8 Ghid TV	31	15.1 Despre	62
	-	8.1 Datele din Ghid TV 8.2 Utilizarea ghidului TV 9 Conectare dispozitive 9.1 Despre conexiuni 9.2 Sistem Home Theatre - HTS 9.3 leşire audio digitală - optică 9.4 CAM cu Smart Card - Cl+ 9.5 Smartphone-uri şi tablete 9.6 Player Disc Blu-ray 9.7 Câşti 9.8 Consolă de jocuri 9.9 Tastatură USB 9.10 Dispozitiv de stocare USB 9.11 Cameră foto 9.12 Cameră video 9.13 Calculator 10 Conectați televizorul 10.1 Rețea și Internet 10.2 Cont Google 10.3 Internet 10.2 Cont Google 10.3 Internet 10.2 Cont Google 10.3 Internet 11.2 AirPlay și HomeKit 12 Meniu rapid și Setări frecvente 13 Afişaj și sunet 13.1 Imagine 13.2 Ecran 13.3 Sunet 13.4 leșire audio 13.5 Vizualizare multiplă 13.6 Ambilight 14.4 Aplicații 14.1 Despre Aplicații 14.2 Google Play 14.3 Pornirea sau oprirea unei aplicații 14.4 Gestionare aplicații 14.4 Gestionare aplicații	63

15.3 Limbă	64	24.6 Rezoluție intrare ecran	82
15.4 Tastatură	64	24.7 Conectivitate	82
15.5 Stocare	64	24.8 Sunet	82
15.6 Modul Iluminare ambientală	64	24.9 Multimedia	83
15.7 Putere și energie	64		
15.8 Redare	65	25 Ajutor și asistență	84
15.9 Sunete sistem	65	25.1 Înregistrati televizorul	84
15.10 Blocaj copii	65	25.2 Utilizarea asistentei	84
15.11 Setări mod magazin	66	25.3 Diagnosticare televizor si	84
15.12 Repornire	67	autodiagnosticare	0.
		25.4 Depanare	85
16 Accesibilitate	68	25.5 Asistență online	87
		25.6 Asistență și reparații	87
17 Dispozitive wireless si accesorii	69		
	63	26 Siguranța și întreținerea	89
17.1 Pornire sau oprire Bluetooth®	69	26.1 Sigurantă	89
17.2 Telecomanda	69	26.2 Întreținerea ecranului	90
			50
18 Setări ecologice	71	27 Conditii do utilizaro	Q1
			51
19 Clipuri video, fotografii și muzică	72	27.1 Condiții de utilizare - televizorul	91
19.1 De pe un calculator sau de pe un	72	27.2 Condiții de utilizare - televizorul	92
dispozitiv de stocare conectat la rețea			
19.2 Meniul Programe favorite	72	28 Drepturi de autor	93
19.3 De pe o conexiune USB	72	28.1 Google TV	93
19.4 Redarea clipurilor video	72	28.2 HDMI	93
19.5 Vizualizarea fotografiilor	73	28.3 HEVC avansat	93
19.6 Redarea muzicii	74	28.4 Funcționează cu Apple AirPlay	93
19.7 Aplicația Moments	74	28.5 Funcționează cu Apple Home	93
		28.6 NVIDIA G-SYNC	93
20 Smartphone-uri și tablete	76	28.7 AMD FreeSync Premium	94
20.1 Aplicația Philips Smart TV	76	28.8 Dolby Vision și Dolby Atmos	94
		28.9 IMAX îmbunătățit	94
21 Jocuri	77	28.10 DTS:X	94
211 Do co avoti povojo?	77	28.11 DTS Play-Fi	94
	77	28.12 Wi-Fi CERTIFIED 6	94
21.2 Gamepadum	77	28.13 Kensington	95
jocuri sau pe computer	//	28.14 Alte mărci comerciale	95
21.4 Bara de jocuri	77		
		29 Exonerare de răspundere privind	96
22 Netflix	79	serviciile și/sau software-ul oferite de	
		terțe părți	
	80		
25 Alexa	80	Index	97
23.1 Despre Alexa	80		
23.2 Utilizarea Alexa	80		
24 Specificații	81		
24.1 Protecția mediului	81		
24.2 Energie	81		
24.3 Sistem de operare	81		
24.4 Recepție	81		
24.5 Tip de afişaj	82		

1. Îngrijirea ecranului OLED

Ecranul OLED este o tehnologie de ultimă generație și, în combinație cu motorul nostru de calitate a imaginii, a câștigat un număr remarcabil de premii. Pentru a vă asigura că televizorul oferă întotdeauna cea mai bună performanță posibilă, acesta va efectua uneori un proces de curățare a ecranului în standby. Televizorul OLED trebuie să fie întotdeauna plasat întro locație în care lumina directă a soarelui nu cade pe ecran.

Dacă nu puneți niciodată televizorul în standby, veți fi înștiințat periodic prin mesaje pe ecran că ecranul trebuie să execute acest proces de curățare. Urmați întotdeauna aceste instrucțiuni. Amânarea repetată a acestui proces poate duce la remanența imaginii, ceea ce poate anula garanția.

Televizorul trebuie lăsat în standby pentru a executa procesul de curățare în fundal.

De asemenea, vă recomandăm să evitați afișarea continuă de imagini statice sau părți statice în imagini în mișcare (cum ar fi știrile de pe burtieră, scorurile la fotbal, bara de stare pentru jocuri etc.).

Reîmprospătarea afișajului televizorului

Pentru a proteja ecranul, televizorul OLED necesită în timp procesul de reîmprospătare.

Există 2 tipuri de procese de reîmprospătare:

• Reîmprospătare normală: Aceasta va avea loc automat și durează câteva minute cu televizorul în modul standby.

• Reîmprospătare în profunzime: Aceasta va dura câteva minute și trebuie să fie declanșată de către consumator.

Pentru a permite televizorului OLED să efectueze reîmprospătarea corespunzător, vă rugăm să respectați următoarele:

• Pentru ca procesul de reîmprospătare normală să aibă loc automat, utilizați întotdeauna telecomanda pentru a opri televizorul și pentru a menține televizorul conectat la alimentarea cu energie.

• Când mesajul de reîmprospătare normală este afișat pe ecranul televizorului, urmați instrucțiunile recomandate de pe ecran.

 Pentru procesul de reîmprospătare în profunzime, acesta poate fi activat manual din Setări > Afişaj şi sunet > Ecran > SETĂRILE ECRANULUI OLED > Eliminați imaginile reziduale. Pe televizor se poate afişa şi un mesaj de reamintire prin care se solicită utilizatorului să efectueze reîmprospătarea în profunzime; urmați instrucțiunile și țineți televizorul conectat la priză pentru a permite finalizarea întregului proces. Aceasta va dura câteva minute. Procedura de reîmprospătare în profunzime trebuie efectuată numai când se observă imagini reziduale pe ecran chiar și după 8 ore de standby. Dacă alegeți să Eliminați imaginile reziduale prea des, durata de viață a ecranului OLED se poate reduce. Cu toate acestea, este important să permiteți ciclurile de reîmprospătare, atunci când acestea sunt solicitate de televizor.

Nu atingeți și nu aplicați presiune pe ecranul televizorului în timpul procesului de reîmprospătare.
Utilizați întotdeauna telecomanda pentru a opri televizorul și nu deconectați televizorul de la sursa de alimentare când inițiați reîmprospătarea.

* Notă: Procesul este esențial pentru a beneficia de o calitate optimă a imaginii. Dacă se dovedește că unitatea nu a finalizat procesul de reîmprospătare la intervale regulate, nu putem accepta retururi, reparații, înlocuiri sau solicitări în regim de garanție pe motiv de imagini reziduale, fie că televizorul este/nu este în perioada de garanție. Acest lucru este valabil și dacă televizorul este utilizat în principal pentru jocuri cu conținut static pe ecran, dacă este utilizat numai pentru vizionarea canalelor de știri (cu burtiere statice) sau alte cazuri de utilizare similare care implică un risc crescut de generare a efectelor de remanență a imaginii. Acestea nu sunt acoperite de garanție.

Îngrijire specială pentru televizorul OLED

LED-ul organic (OLED) poate avea probleme cu remanența imaginii pe ecran (din cauza caracteristicilor materialului) atunci când o imagine este afișată continuu o perioadă de timp îndelungată sau când aceeași imagine este afișată în mod repetat. Astfel, se recomandă cu tărie să urmați instrucțiunile pentru a avea grijă de televizorul OLED:

• Nu afișați continuu o imagine statică și nu afișați aceeași imagine timp de peste 10 minute.

• Vă recomandăm să utilizați ECO, HDR ECO sau Dolby Vision Filmmaker ca stil de imagine în condiții normale de vizionare acasă.

Vă recomandăm să utilizați setarea de Contrast 50 pentru OLED sau o valoare inferioară în setările de imagine atunci când vă jucați sau vizionați programe TV cu logo-uri sau ceasuri în orice parte a ecranului.
Opriți afișajul de pe ecran (de ex., meniurile Acasă)

ale programului aplicației televizorului atunci când acesta nu este utilizat.

• Opriți afișajul de pe ecran de la dispozitivele video externe conectate (de ex., player DVD). Pentru detalii, consultați manualele de instrucțiuni pentru dispozitivele conectate.

• Evitați afișarea de imagini cu culori strălucitoare (inclusiv alb), text, ceasuri sau logo-uri în orice parte a ecranului pentru o perioadă de timp îndelungată. • Utilizați Ecran lat sau Umplere ecran ca opțiune a formatului de imagine (consultați setările de imagine ale televizorului).

• Vizionați întotdeauna conținut video pe întreg ecranul în loc de o fereastră mică pe ecranul televizorului. (de ex., clipurile video de pe pagina browserului de internet)

• Nu atașați niciun autocolant sau etichetă pe panoul OLED pentru a reduce posibilitatea de apariție a imaginilor reziduale.

• Afișajele LED organice (OLED) sunt extrem de sensibile la climatul ostil și la factorii externi, cum ar fi plasarea acestora direct sub lumina soarelui și/sau iluminarea ultravioletă, precum și temperatura ambiantă necorespunzătoare, ducând la o scădere a strălucirii, a luminozității și a duratei de viață a afișajelor OLED, reducerea pixelilor și deteriorarea iremediabilă și/sau defectarea afișajului. Rețineți că garanția nu se aplică problemelor care rezultă, direct sau indirect, din utilizarea care nu este în conformitate cu aceste instrucțiuni de produs.

Afișarea unei imagini statice o perioadă prelungită de timp poate avea ca rezultat remanența imaginii. Acest fenomen este normal pentru panourile OLED și nu reprezintă un defect al televizorului. Evitați afișarea unei imagini fixe pe ecranul televizorului un timp îndelungat.

Economizor de ecran

Pentru a reduce posibilitatea de apariție a imaginilor reziduale pe ecranul televizorului, economizorul de ecran (siglă mobilă) va fi activat în următoarele situații. - când elemente statice din meniul de setări sunt

afișate pe ecran mai mult de 2 minute.

- când elemente statice din meniul setări din Aplicații sunt afișate pe ecran mai mult de 2 minute.

- când teletextul este afișat mai mult de 2 minute.

Este posibil ca economizorul de ecran să nu fie afișat în astfel de situații.

 - la întreruperea redării pe o sursă externă (de ex. HDMI), deoarece televizorul nu afișează elementele meniului de setare statică.

După ce economizorul de ecran s-a activat, acesta poate fi oprit prin apăsarea oricărui buton de pe telecomandă. Alte acțiuni, ca introducerea unui stick USB sau redarea de conținut, se vor executa în fundal, dar aceste activități nu vor întrerupe economizorul de ecran.

Televizorul Philips este echipat cu următoarele pentru îngrijirea ecranului OLED:

• Proces automat de reîmprospătare

Reîmprospătați ecranul când este necesar.

• Controlul automat al luminozității ecranului Reduceți treptat luminozitatea ecranului atunci când este afișată o imagine statică o perioadă de timp îndelungată.

 \cdot Economizor de ecran

Afișați economizorul de ecran atunci când pe ecran este afișată o imagine statică o perioadă de timp îndelungată.

2. Ecranul principal

2.1. Introducere

Pentru a vă bucura de beneficiile Google TV, conectați televizorul la internet. Apăsați tasta **h** HOME de pe telecomandă pentru a accesa Ecranul principal. La fel ca în cazul smartphone-ului sau al tabletei Android, ecranul principal reprezintă centrul televizorului. Din ecranul principal vă puteți hotărî ce să vizionați răsfoind opțiunile de divertisment din aplicație și programele TV live.

Ecranul principal este structurat în rânduri care vă permit să descoperiți conținut extraordinar din aplicațiile preferate. De asemenea, puteți să adăugați rânduri suplimentare sau să găsiți aplicații noi pentru a obține mai mult conținut. Aplicațiile pot afișa propriile recomandări setate de acestea (dacă sunt disponibile) sub forma rândurilor individuale pe ecranul principal.

Elemente evidențiate pe ecranul principal

Cu mai multe file*, cum ar fi Căutare, Pentru dvs., Filme, Emisiuni TV, Aplicații, Bibliotecă și Philips, puteți descoperi filme și emisiuni din serviciile dvs. și aplicațiile populare. Conectați-vă la contul Google pentru a primi recomandări personalizate de la serviciile de streaming, pe baza a ceea ce ați vizionat și a ceea ce vă interesează. De asemenea, puteți declanșa căutarea Google cu vocea sau cu introducere de text în fila Căutare.

*Filele de pe ecranul de pornire variază în funcție de locația și setarea de limbă a televizorului.

Aplicații

Fila **Aplicații** de pe ecranul principal conține toate aplicațiile instalate oferite cu televizorul și aplicațiile pe care le-ați instalat din Magazinul Google Play[™]. De asemenea, din fila **Aplicații** puteți adăuga mai multe aplicații ca preferate.

Navigare

Decideți ce veți viziona în continuare cu funcția de navigare ușor de utilizat. Răsfoiți recomandările personalizate, continuați vizionarea de unde ați rămas sau găsiți rapid o anumită aplicație utilizând noul sistem de file.

Descoperiți recomandări personalizate

Răsfoiți emisiunile și filmele care vă plac pe toate serviciile media preferate. Conectați-vă la contul Google pentru a începe.

Primiți recomandări în serviciile Google

Serviciile dvs. sunt salvate în contul Google pentru a

primi recomandări mai bune în serviciile Google.

Totul despre televizorul dvs. Philips

Fila Philips include informații despre televizorul dvs. Philips. Rândul Colecția Smart TV pentru afișarea aplicațiilor concepute pentru televizorul dvs. sau pentru a vă ghida să vă înregistrați televizorul. Rândul Cum să..... pentru prezentarea sfaturilor privind operațiunile comune pe televizorul dvs. Rândul Asistență pentru ajutor în ceea ce privește accesarea manualului de utilizare, diagnosticarea televizorului sau autodiagnosticarea pentru a verifica starea televizorului.

Consultați și www.support.google.com/googletv

2.2. Tablou de bord și setări

Tablou de bord

Tabloul de bord este un panou lateral din Google TV, care oferă acces la setări, comenzi ale dispozitivului, notificări și multe altele.

Tabloul de bord poate fi accesat în trei moduri, după cum urmează:

1 - navigând la pictograma profilului din partea dreaptă de sus a ecranului principal;

2 - Apăsați tasta 🏟 DASHBOARD de pe telecomandă.

3 - Apăsați lung tasta ♠ HOME de pe telecomandă.

Tabloul de bord conține următoarele caracteristici.

- **Profilul**: pentru a afișa pictograma curentă a profilului de utilizator sau pentru a adăuga un profil de utilizator nou
- Setări: pentru a accesa toate meniurile de setări pentru a regla setările televizorului.

• **Ceas și economizor de ecran**: pentru a indica ceasul sistemului și a activa imediat economizorul de ecran prin apăsare.

Surse: pentru a lansa lista de surse de intrare şi a comuta la oricare dintre dispozitivele conectate.
Imagine / Wi-Fi / Accesibilitate / Bluetooth[®]: link rapid pentru a regla setările Imagine / Wi-Fi / Accesibilitate / Bluetooth[®].

• Notificări: pentru a vă furniza mesaje despre sistemul Google TV; apăsați **Ștergere tot** pentru a respinge toate notificările.

Reglare setări

Puteți accesa meniul **Setări** prin intermediul tabloului de bord din colțul din dreapta sus. Alternativ, puteți

accesa meniul **Setări frecvente** și elementele de **Meniu rapid** accesate în meniul televizorului Philips, care poate fi deschis direct de la telecomandă.

2.3. Google TV și Modul de bază

Diferențe în ceea ce privește funcțiile

Puteți seta televizorul la modul **Google TV** sau **Modul de bază**.

Modul de bază conține numai funcții pentru TV live și dispozitive externe (de ex. HDMI) Google TV necesită să vă conectați cu contul dvs. Google și conexiune la internet. Cu Google TV, puteți avea toate funcțiile Modului de bază și mai multe servicii personalizate Google. De exemplu, filme și emisiuni TV din aplicațiile preferate de redare în flux, recomandări personalizate și Google Assistant pentru a căuta și controla televizorul prin comenzi vocale.

Unele funcții nu sunt disponibile în Modul de bază. Pentru mai multe informații, consultați pagina de asistență Google.

Diferențe în ceea ce privește ecranul principal

Ecranul principal al modului de bază are doar două rânduri și nu are file. Primul rând Ecran principal conține pictograme Vizionare TV, Ghid TV, Surse și Tablou de bord pentru utilizarea funcțiilor TV. Al doilea rând Aplicație conține toate aplicațiile preinstalate. Tabloul de bord din modul de bază nu include profilul personal și poate efectua numai modificarea setărilor și afișarea notificărilor de sistem.

Ecranul principal al Google TV are mai multe file, cum ar fi Ecran principal, Aplicații, Bibliotecă și Căutare. Fiecare filă conține rânduri de aplicații, filme și emisiuni de la serviciile dvs. și din aplicațiile populare. Puteți primi recomandări personalizate de la serviciile de redare în flux, pe baza a ceea ce ați vizionat și a ceea ce vă interesează. De asemenea, puteți activa căutarea Google prin comenzi vocale sau introducând text în fila Căutare.

2.4. Deschiderea ecranului principal

Pentru a deschide ecranul principal și a deschide un element:

1- Apăsați 🕇 HOME.

2 - Selectați un element și apăsați pe **OK** pentru a-l deschide sau porni.

3 - Apăsați continuu ← Înapoi sau apăsati HOME pentru a reveni la ecranul principal.

Când deschideți ecranul principal, aplicația care rulează în fundal/conținutul redat în fundal se va opri. Trebuie să selectați aplicația sau conținutul din ecranul principal pentru a relua.

3. Configurarea

3.1. Citiți instrucțiunile de siguranță

Înainte de a folosi televizorul, citiți instrucțiunile de sigurantă.

Pentru a citi instrucțiunile, accesați Asistență > Manual de utilizare > Siguranță și întreținere.

3.2. Suportul televizorului și montarea pe perete

Suportul televizorului

Puteți găsi instrucțiunile de montare a suportului TV în Ghidul de inițiere rapidă inclus cu televizorul. În cazul pierderii acestui ghid, îl puteți descărca de la adresa www.philips.com/TVsupport.

Utilizati codul de produs al televizorului pentru a căuta Ghidul de inițiere rapidă de 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 functie de diferite tipuri de carcase; consultati 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.



• 420LED8x0

300x300, M6 (min.: 12 mm, max.: 16 mm) • 480LED8x0 300x300, M6 (min.: 10 mm, max.: 15 mm) • 550LED8x0

300x300, M6 (min.: 10 mm, max.: 15 mm)

• 650LED8x0

300x300, M6 (min.: 10 mm, max.: 15 mm) •770LED8x0

400x300, M6 (min.: 10 mm, max.: 22 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 pozitiona 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.

3.3. Sugestii de poziționare

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

 Reduceți iluminarea din cameră pentru un efect Ambilight optim.

 Distanța ideală pentru vizionarea la televizor este de 2 până la 5 ori înăltimea ecranului. Când stati jos, ochii dvs. trebuie să se afle la nivelul centrului ecranului. Distanța recomandată până la perete:

A. Când este montat pe perete, amplasați televizorul la 7 până la 10 cm distanță de perete.

B. Când televizorul este cu stativ, poziționați televizorul la 10 până la 20 cm distantă de perete, în funcție de dimensiunea stativului.



Notă:

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

3.4. Cablul de alimentare

• Introduceți cablul de alimentare în conectorul **POWER** din partea din spate a televizorului.

• Cablul de alimentare trebuie să fie conectat în conector în condiții de siguranță.

• Asigurați-vă că ștecărul conectat la priza de perete este accesibil în orice moment.

• Când deconectați cablul de alimentare, trageți întotdeauna de ștecăr, 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.

3.5. Cablul antenei

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.



3.6. Antena de satelit

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



4.1. Prezentare generală a tastelor

Tabel de pagini

Funcții speciale ale telecomenzii

Există câteva funcții speciale încorporate în telecomandă. Detectarea mișcării pentru a detecta mișcarea telecomenzii și a porni lumina de fundal. Taste ascunse pentru a extinde mai multe funcții de control cât apăsați **tasta 123**. Încărcarea bateriei prin conector USB de tip C.

Detectarea mișcării

Telecomanda dispune de un senzor de mișcare^{*} încorporat; când ridicați telecomanda așa cum o faceți de obicei și o înclinați spre dvs., lumina de fundal se va aprinde timp de câteva secunde. Funcția de detectare a mișcării este activată implicit și o puteți dezactiva ținând apăsat pe OK și pe tasta colorată – timp de 3 secunde. Pentru a activa din nou funcția, țineți apăsat pe OK și tasta colorată – timp de 3 secunde.

Taste ascunse

Există o **tastă 123** în mijlocul telecomenzii, care este folosită pentru a activa/dezactiva modul taste ascunse. Când modul taste ascunse este activat prin apăsarea tastei 123, **tastele numerice** 0-9 și **tastele de control pentru redare media** vor apărea cu lumină de fundal și vor declanșa funcțiile. Când modul taste ascunse este dezactivat prin apăsarea din nou a **tastei 123** sau este dezactivat automat, telecomanda va funcționa cu tastele normale.

Încărcarea telecomenzii prin cablu sau wireless Telecomanda nu are baterie înlocuibilă; puteți încărca telecomanda cu conectorul USB de tip C din partea frontală a telecomenzii. Alternativ, puteți încărca telecomanda cu încărcătorul wireless Qi*.

* Notă: Dispozitivul/suportul de încărcare wireless nu este inclus în pachetul de produsului.

Avertisment

Pericol de asfixiere! Această telecomandă TV conține piese mici, care nu sunt adecvate pentru copii sub 5 ani.



1 - 🕐 (Standby / Pornit)

Pentru a porni televizorul sau a reveni în modul Standby. Țineți apăsat timp de trei secunde pentru a reporni televizorul.

2 - Microfon VOCE

3 – Ambilight

Pentru a selecta unul dintre stilurile Ambilight.

4 - ⊐ (SOURCES)

Pentru a deschide sau a închide meniul Surse.

5 - 🏚 (DASHBOARD)

Pentru a lansa tabloul de bord pe partea laterală a ecranului pentru a accesa setările, comenzile dispozitivului, notificările și altele.

6 - 🌷 (Căutare vocală Google)

Pentru a porni Căutarea vocală Google.

Mijloc



1 - Ghid TV (🖼)

Pentru a deschide sau închide Ghidul TV.

2 - Tasta OK

Pentru a confirma selecția sau setarea. Pentru a

deschide lista de canale în timpul vizionării la televizor.

3 - Tastele săgeată / de navigare

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

4 - OPȚIUNI (+)

Pentru a deschide sau a închide meniul de opțiuni. Țineți apăsat pentru a deschide informațiile despre program.

5 - 🗲 (Înapoi)

Pentru a reveni la canal anterior selectat. Pentru a reveni la meniul anterior. Pentru a reveni la pagina anterioară a aplicației/pagina de internet anterioară.

6 - Volum / **4**× (Dezactivare sunet)

Deplasați în jos sau în sus pentru a regla nivelul volumului. Apăsați pe mijlocul tastei pentru a dezactiva sunetul sau a-l restabili.

7 - tasta 123

Pentru a activa sau dezactiva tastele funcționale ascunse și a comuta tastele între diferite seturi de operații.

8 - Meniu rapid / MENIU (🗳)

Pentru a deschide Meniul rapid cu funcțiile TV obișnuite.

9 - Tastele numerice (taste ascunse, disponibile după apăsarea tastei 123)

Pentru a selecta direct un canal.

10 - SUBTITLE

Pentru a deschide pagina Subtitrare. Țineți apăsat pentru a deschide Text/Teletext.

11 - TV (120) / IEŞIRE

Pentru a reveni la modul de vizionare TV sau pentru a opri o aplicație TV interactivă. Cu toate acestea, este posibil să nu funcționeze pentru unele aplicații; comportamentul depinde de aplicațiile TV terțe. Această tastă va fi schimbată în tasta numerică **0** după apăsarea **tastei 123**.

12 - 角 (HOME)

Pentru a deschide meniul Acasă. Țineți apăsat pentru a accesa tabloul de bord.

13 - 🔳 (Canal)

Deplasați în jos sau în sus pentru a comuta la canalul următor sau anterior din lista de canale. Pentru a deschide pagina următoare sau anterioară din Text/Teletext. Apăsați pe mijlocul tastei pentru a deschide lista de canale.

Partea inferioară



1 - 🛛 🗕 🗕 🗕 Taste colorate

Selecție directă a opțiunilor. Apăsați tasta albastră – pentru a deschide meniul **Ajutor**.

2 - NETFLIX

• Dacă aveți abonament Netflix, puteți să accesa aplicația Netflix pe acest televizor. Televizorul trebuie să fie conectat la internet.

• Pentru a lansa Netflix, apăsați **NETFLIX** pentru a deschide Netflix imediat cu televizorul pornit sau din standby.

www.netflix.com

3 - prime video

Pentru a lansa aplicația Amazon prime video.

4 - 💋 Tasta Eco/Verde

Apăsați pentru a afișa un mesaj care vă reamintește să accesați meniul **Setări ecologice**; apăsați lung pentru a accesa direct meniul **Setări ecologice**. După ce meniul **Setări ecologice** este declanșat prin apăsarea lungă a tastei de câteva ori, mesajul nu va mai fi afișat.

5 - Redare (taste ascunse, disponibile după apăsarea tastei 123)

- Redare ▶, pentru redare.
- Pauză II, pentru a întrerupe redarea
- Derulare înapoi 🛛 📢, pentru a derula înapoi

• Derulare rapidă înainte ►, pentru a derula repede înainte

6 - YouTube

Pentru a lansa aplicația YouTube.

7 - III (Aplicații)/Valoare publică* / IVI **
Pentru a lansa Pagina dvs. de aplicații pentru a afișa lista de aplicații preinstalate sau instalate de utilizator.
* Când țara este setată la Franța, tasta va fi tasta rapidă pentru a lansa fila Valoare publică în ecranul de pornire.

** Când țara este setată la **Rusia**, tasta va fi tasta rapidă pentru a lansa aplicația **IVI**.

4.2. Sincronizarea telecomenzii cu televizorul

Această telecomandă utilizează Bluetooth® și IR (infraroșu) pentru a trimite comenzi la televizor.

• Puteți să folosiți telecomanda prin IR (infraroșu) pentru majoritatea operațiilor.

• Pentru a utiliza operarea avansată, precum căutarea vocală, trebuie să sincronizați (asociați) televizorul cu telecomanda.

Când porniți instalarea inițială a televizorului, televizorul vă solicită să apăsați tasta **Home + Înapoi** pentru a asocia telecomanda. Se recomandă să efectuați asocierea la prima instalare a televizorului.

Notă:

1 - Odată ce telecomanda intră în modul de sincronizare, indicatorul LED din jurul microfonului de pe partea frontală a telecomenzii începe să lumineze intermitent.

2 - În timpul sincronizării, telecomanda trebuie
păstrată aproape de televizor (la nu mai mult de 1
metru) pentru ca procesul să se finalizeze cu succes.
3 - Dacă televizorul nu lansează câmpul de
comandă vocală când apăsați tasta \$\overline{\phi}\$, sincronizarea

nu a fost efectuată cu succes.

4 - Înainte de a intra în modul de sincronizare, vă recomandăm să așteptați până când televizorul pornește complet și lansează toate procesele din fundal, deoarece mesajul toast poate să apară prea târziu, afectând negativ procedura de sincronizare.

Sincronizarea sau resincronizarea

Dacă sincronizarea cu telecomanda a fost pierdută, puteți sincroniza din nou televizorul cu telecomanda.

Pentru a sincroniza, puteți să apăsați tasta Acasă + tasta Înapoi (aproximativ 3 secunde).

Alternativ, accesați 🌣 Setări > Telecomandă și accesorii > Setări telecomandă > Sincronizare telecomandă, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.

Apare un mesaj atunci când sincronizarea a reușit.

Software-ul telecomenzii

Setări > Telecomandă şi accesorii > Setări telecomandă > Informații telecomandă

După sincronizarea telecomenzii, puteți să verificați versiunea curentă a software-ului telecomenzii.

Setări > Telecomandă şi accesorii > Setări telecomandă > Actualizați software-ul telecomenzii

Verificați software-ul disponibil pentru telecomandă pentru a vedea dacă există actualizări.

4.3. Căutare vocală

Puteți căuta clipuri video, muzică sau orice altceva de pe internet cu ajutorul vocii. Puteți vorbi în microfonul de pe telecomandă.

Înainte de a folosi căutarea vocală, trebuie să sincronizați telecomanda cu televizorul.

Pentru a utiliza comenzile vocale:

1 - Apăsați și mențineți apăsată tasta ♥ de pe telecomandă. Ledul albastru de pe telecomandă se aprinde și se deschide câmpul de căutare, iar microfonul este activ.

2 - Rostiți termenii de căutare pronunțând clar cuvintele. Odată ce introducerea vocală este finalizată, eliberați tasta ♥ pentru a începe căutarea. Ar putea dura ceva timp până să apară rezultatele.

3 - În lista cu rezultatele căutării, puteți selecta elementul pe care îl doriți.

4.4. 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.

4.5. Încărcare și curățare

Încărcarea prin cablu și wireless a telecomenzii

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

Dacă televizorul nu reacționează la apăsarea unei taste de pe telecomandă sau se primește notificarea de încărcare pe televizor, puteți încărca telecomanda cu conectorul USB tip C din partea frontală a telecomenzii.

Pentru a încărca telecomanda, conectați-o cu cablul USB livrat împreună cu telecomanda la dispozitivul dvs. de alimentare USB. Puterea de intrare a telecomenzii este de 5 V 0,5 A; verificați tensiunea de alimentare înainte de conectarea pentru încărcare.

Când telecomanda se încarcă, indicatorul LED de microfon din partea de sus a telecomenzii va clipi sau se va aprinde:

• LED-ul alb de la orificiul microfonului clipește în timpul încărcării.

• LED-ul alb de la orificiul microfonului se aprinde la încărcare completă.

• Niciun LED nu clipește dacă a fost detectată vreo eroare de încărcare.

Bobina de încărcare wireless se află în dreptul siglei Philips, pe partea din spate a telecomenzii. Utilizând un încărcător wireless Qi compatibil, telecomanda poate fi încărcată așezând-o pe dispozitivul/suportul de încărcare wireless*. Dacă telecomanda nu este aliniată corect cu încărcătorul wireless, LED-ul alb poate clipi rapid.

* Notă: Dispozitivul/suportul de încărcare wireless nu este inclus în pachetul de produsului.

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.

4.6. Aplicația Simple Setup pentru dispozitivul set-top box

Cu aplicația **Simple Setup** utilizatorul își poate gestiona dispozitivul set top box cu ajutorul telecomenzii televizorului (prin intermediul conexiunii prin IR cu dispozitivul set top box).

Configurare prin aplicație pentru dispozitivul set top box conectat

1 - Conectați la televizor un dispozitiv set top box prin HDMI.

2 - Lansați aplicația Simple Setup pe televizor

3 - Pentru a configura un nou dispozitiv set top box, selectați marca și modelul acestuia.

Aplicația Simple Setup de pe televizor va trimite baza de date cu coduri IR a dispozitivului set top box prin Bluetooth® la telecomanda televizorului.

Gestionarea dispozitivului set top box utilizând

telecomanda televizorului

1 - Când utilizatorul urmărește sursa TV, telecomanda televizorului va fi în modul TV și va trimite coduri IR TV.

2 - Când aplicația Simple Setup rulează pe televizor, aceasta va detecta când utilizatorul comută la intrarea HDMI pentru set top box și va determina comutarea telecomenzii televizorului la trimiterea codurilor IR ale dispozitivului set top box în timpul apăsării tastei.

5. Pornire și oprire

5.1. Pornit sau în modul standby

Verificați dacă televizorul este conectat la sursa de alimentare rețea CA. Conectați cablul de alimentare inclus la conectorul de **intrare CA** din spatele televizorului. Indicatorul luminos din partea de jos a televizorului se aprinde.

Pornire

Apăsați butonul O de pe telecomandă, pentru a porni televizorul. De asemenea, puteți apăsa pe mica tastă joystick din partea de jos a televizorului pentru a porni televizorul în cazul în care nu găsiți telecomanda sau dacă aceasta are bateriile descărcate.

Repornire

Apăsați lung **0** pe telecomandă timp de trei secunde pentru a reporni televizorul.

Comutarea în modul standby

Pentru a trece televizorul în modul standby, apăsați pe butonul 🕐 al telecomenzii. De asemenea, puteți apăsa pe mica tastă joystick din spatele televizorului.



În modul standby, televizorul este conectat în continuare la rețeaua de electricitate, însă consumă foarte puțină energie.

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.

5.2. Butoane de pe televizor

Dacă pierdeți telecomanda sau dacă bateriile sunt descărcate, încă mai puteți efectua anumite operații de bază.

Pentru a deschide meniul de bază:

1 - Cu televizorul pornit, apăsați tasta joystick din partea din spate a televizorului pentru a afișa meniul de bază.

2 - Apăsați stânga sau dreapta pentru a selecta
◄) Volum, Canal sau Surse. Selectați
Demo, pentru a începe clipul demonstrativ.

3 - Apăsați sus sau jos pentru a regla volumul sau pentru a comuta la canalul următor sau la canalul anterior. Apăsați sus sau jos pentru a parcurge lista de surse, inclusiv selectarea tunerului. Apăsați tasta joystick pentru a începe clipul demonstrativ.
4 - Meniul dispare automat.

Pentru a comuta televizorul în modul standby, selectați butonul **O** și apăsați tasta joystick.



6. Instalare canal

6.1. Instalare sateliți

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 satelit la televizor. Puteți selecta Unicable pentru până la 4 sateliți la începutul instalării.

* Notă: acceptă Unicable 1 (EN50494) și Unicable 2 (EN50607/JESS).

Începerea instalării

Înainte de a începe instalarea, verificați dacă antena de satelit este conectată corect și este aliniată perfect.

Pentru a începe instalarea sateliților:

1 - Selectați Setări > Canale și intrări > Canale
> Instalare prin satelit și apăsați OK. Introduceți
codul PIN dacă este necesar.

2 - Selectați Căutare satelit și apăsați OK.

3 - Selectați **Căutare** și apăsați **OK**. Televizorul va căuta sateliți.

4 - Selectați Instalare și apăsați pe OK. Televizorul afișează configurația curentă de instalare a sateliților. Dacă doriți să modificați această configurare, selectați Setări.

Dacă nu doriți să modificați configurarea, selectați **Căutare**. Treceți la pasul **5**.

5 - În Sistem de instalare, selectați numărul de sateliți pe care doriți să-i instalați sau selectați unul dintre sistemele Unicable. Când selectați Unicable, puteți alege numerele benzii de utilizator și puteți introduce frecvențele benzii de utilizator pentru fiecare tuner. În anumite țări, puteți modifica unele dintre setările pentru experți pentru fiecare LNB din Mai multe setări.

6 - Televizorul va căuta sateliții disponibili pe alinierea antenei dvs. de satelit. Această acțiune poate dura câteva minute. Dacă se găsește un satelit, numele și puterea semnalului acestuia sunt afișate pe ecran.

7 - Când televizorul a găsit sateliții necesari, selectați **Instalare**.

8 - Dacă satelitul oferă **Pachete de canale**, televizorul va afișa pachetele disponibile. Selectați pachetul de care aveți nevoie. Unele pachete oferă o instalare **Rapidă** sau **Completă** a canalelor disponibile, selectați una dintre cele două opțiuni. Televizorul instalează canalele și posturile de radio prin satelit.

9 - Pentru a memora configurarea satelitului și canalele și posturile de radio instalate, selectați **Finalizare**.

Setări instalare sateliți

Setările pentru instalarea sateliților sunt presetate conform țării dvs. Aceste setări determină modul în care televizorul caută și instalează sateliții și canalele acestuia. Puteți schimba oricând aceste setări.

Pentru a schimba setările de instalare a sateliților:

1 - Porniți instalarea sateliților.

2 - Pe ecranul pe care puteți începe căutarea de sateliți, selectați Configurare și apăsați OK.
3 - Selectați numărul de sateliți pe care doriți să îi instalați sau selectați unul dintre sistemele Unicable. Atunci când selectați Unicable, puteți alege numerele pentru opțiunea Număr de bandă utilizator și puteți introduce frecvențele pentru opțiunea Frecvență de bandă utilizator, pentru fiecare tuner.

4 - Când ați terminat, selectați Înainte și apăsați OK.

5 - În meniul Setări, apăsați tasta colorată **— Done** *Gata) pentru a reveni la ecran pentru a începe căutarea de sateliți.

Transponder de localizare și 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.

Module CAM pentru satelit

Dacă folosiți un modul CAM – Modul de acces condiționat cu un Smart Card – pentru a viziona canale prin satelit, vă recomandăm să efectuați instalarea sateliților cu modulul CAM introdus în televizor.

Cele mai multe module CAM se folosesc pentru decodarea canalelor.

Cea mai nouă generație de module CAM pot instala singure pe televizor toate canalele prin satelit. Modulul CAM vă solicită să îi instalați satelitul/sateliții și canalele. Aceste module CAM nu realizează doar instalarea și decodificarea canalelor, ci efectuează și actualizarea periodică a canalelor.

Pachete de canale

Operatorii de sateliți 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.

Dacă alegeți un pachet de abonament, televizorul poate solicita să selectați o instalare rapidă sau completă.

Selectați **Rapid** pentru a instala numai canalele din pachet sau **Complet** pentru a instala pachetul și toate celelalte canalele 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 introduse în lista de canale Toate.

Configurare Unicable

Sistemul Unicable

Puteți folosi un sistem cu un singur cablu sau sistem Unicable*, pentru a conecta antena de satelit la televizor. Sistemul cu un singur cablu utilizează un singur cablu pentru a conecta antena de satelit la toate receptoarele de satelit din sistemul său. Sistemul cu un singur cablu se folosește de obicei atunci când locuiți la bloc. Dacă folosiți un sistem Unicable, televizorul vă va solicita să alocați un număr de bandă de utilizator și frecvența corespunzătoare, în timpul procesului de instalare. Puteți instala pe acest televizor până la 4 sateliți cu Unicable.

Dacă observați că anumite canale lipsesc după instalarea Unicable, este posibil ca o altă instalare să fi fost făcută în același moment pe sistemul Unicable. Efectuați instalarea din nou pentru a instala canalele lipsă.

* Notă: acceptă Unicable 1 (EN50494) și Unicable 2 (EN50607/JESS).

Număr de bandă utilizator

Într-un sistem Unicable, fiecare tuner de satelit conectat trebuie să fie numerotat (de exemplu: 0, 1, 2 sau 3 etc.).

Puteți găsi benzile de utilizator disponibile, precum și numerele acestora pe comutatorul Unicable. Banda de utilizator este uneori prescurtată ca UB. Există comutatoare Unicable care oferă 4 sau 8 benzi de utilizator. Dacă selectați Unicable în setări, televizorul vă va solicita să alocați fiecărui tuner de satelit încorporat numărul unic de bandă de utilizator. Un tuner de satelit nu poate avea același număr de bandă de utilizator cu un alt tuner de satelit din sistemul Unicable.

Frecvență de bandă utilizator

Pe lângă numărul unic de bandă de utilizator, receptorul de satelit încorporat are nevoie de frecvența numărului de bandă de utilizator selectat. În general, aceste frecvențe sunt indicate lângă numărul de bandă de utilizator de pe comutatorul Unicable.

Actualizarea manuală a canalelor

Puteți efectua oricând actualizarea canalelor.

Pentru a efectua o actualizare manuală a canalelor:

- 1 Selectați 🏟 Setări > Canale și intrări >
- Canale > Instalare sateliți și apăsați OK.
- 2 Selectați Căutare canale și apăsați OK.
- 3 Selectați Actualizare canale și apăsați OK.

Televizorul va începe să se actualizeze. Actualizarea poate dura câteva minute.

4 - Urmați instrucțiunile de pe ecran. Actualizarea poate dura câteva minute.

5 - Selectați Finalizare și apăsați pe OK.

Instalare manuală

Instalarea manuală se adresează utilizatorilor experți.

Puteți folosi funcția de Instalare manuală pentru a adăuga rapid canale noi de la un emițător-receptor de satelit. Trebuie să știți care este frecvența și polarizarea emițător-receptorului. Televizorul va instala toate canalele emițător-receptorului respectiv. Dacă emițător-receptorul a mai fost instalat anterior, toate canalele acestuia - cele vechi și cele noi - vor fi mutate la sfârșitul listei de canale Toate. Nu puteți utiliza Instalare manuală dacă doriți să modificați numărul de sateliți. Dacă acest lucru este necesar, trebuie să faceți o instalare completă cu ajutorul funcției Instalare sateliți.

Pentru instalarea unui emițător-receptor:

1 - Selectați Setări > Canale și intrări >
Canale > Instalare sateliți și apăsați OK.
2 - Selectați Instalare manuală și apăsați > (dreapta) pentru a accesa meniul.
3 - Dacă aveți mai mult de 1 satelit instalat, selectați
LNB pentru care doriți să adăugați canale.
4 - Setați Polarizarea de care aveți nevoie. Dacă setați Mod Rată simbol la Manual, puteți introduce manual rata simbolurilor în Rată simbol. 5 - Tastele **săgeată/de navigare** pentru a regla frecvența și selectați **Efectuat**.

6 - Selectați **Căutare** și apăsați **OK**. Puterea semnalului este afișată pe ecran.

Transponder de localizare și 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.

Energie LNB

Setarea din fabrică pentru Energie LNB este Automat.

Ton 22 kHz

Setarea din fabrică pentru Ton este Automat.

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.

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 Repetare căutare 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 utilizați un sistem Unicable, asigurați-vă că ați atribuit două numere unice de bandă de utilizator pentru ambele tunere încorporate 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 fie deplasate, este posibil ca radiodifuzorul să fi schimbat locația transponderului acestor canale. Pentru a restaura poziția canalelor în lista de canale, puteți încerca să actualizați pachetul de canale.

Nu pot elimina un satelit

• Pachetele de abonament 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.

Aplicațiile operatorului

HD+ OpApp

HD+ OpApp

HD+ OpApp^{*} este o aplicație furnizată de HD+ pentru utilizatorii din Germania care pot configura un set-top box virtual pe televizor. Aplicația are toate funcțiile și caracteristicile pe care le puteați accesa în trecut numai dacă aveați un set-top box fizic.

Este necesară o conexiune la Internet și să acceptați cond. de utilizare Philips, declarația de confidențialitate și cond. de utilizare Smart TV pentru a instala aplicația HD+ OpApp. Puteți instala aplicația fie utilizând ecranul de aplicații, fie opțiunea **Căutare sateliți** din meniul **Setări**.

Dacă aplicația HD+ OpApp nu poate fi descărcată sau instalată, puteți încerca să o descărcați mai târziu. Dacă problema persistă, vă rugăm contactați HD+.

După instalarea cu succes a aplicației HD+ OpApp, puteți începe perioada gratuită de probă. Comutați sursa la **Urmărire satelit** după instalare. Dacă înainte ați utilizat un modul CAM pentru HD+, acum îl puteți elimina. Dacă este inserat un CICAM în televizor, nu va fi utilizat pentru decodarea semnalului atunci când urmăriți un canal prin satelit.

După instalarea HD+ OpApp, unele caracteristici vor fi afectate.

• Funcțiile de înregistrare și memento nu sunt acceptate pentru canalele prin satelit.

• Lista de preferate este disponibilă numai în Antenă/Cablu.

Selecția canalelor, Ghidul TV și informațiile despre canale sunt înlocuite de interfața de utilizare OpApp
Redenumirea și clonarea canalelor prin satelit vor fi dezactivate.

* Notă: HD+ OpApp este disponibilă numai pentru abonații HD+ și când setarea de țară este Germania.

Aplicația TV M7

Aplicația TV M7

M7 TV App^{*} este o aplicație oferită abonaților M7 care poate rula un set-top box virtual pe televizor. Aplicația are aplicațiile și funcțiile pentru care anterior aveați nevoie de un set-top box fizic pentru a le accesa.

Este necesară o conexiune la Internet și să acceptați Condițiile de utilizare Philips, Politica de confidențialitate și Condițiile de utilizare Smart TV pentru a instala aplicația TV M7. Puteți instala aplicația fie utilizând ecranul de aplicații, fie opțiunea Căutare sateliți din meniul Setări.

Dacă aplicația TV M7 nu poate fi descărcată sau instalată, puteți încerca să o descărcați mai târziu. Dacă problema persistă, vă rugăm contactați M7.

După instalarea aplicației M7 TV, puteți începe să vizionați canale comerciale suplimentare la calitate HD și UHD. Vă rugăm să comutați sursa la **Urmărire satelit** după instalare. Dacă ați mai utilizat un modul CAM pentru M7, continuați să îl utilizați pentru a decodifica semnalul atunci când vizionați un canal prin satelit.

După instalarea aplicației TV M7, unele caracteristici vor fi afectate.

• Funcțiile de înregistrare și memento nu sunt acceptate pentru canalele prin satelit.

• Lista de preferate este disponibilă numai în Antenă/Cablu.

• Selecția canalelor, **Ghidul TV** și informațiile despre canale sunt înlocuite de interfața de utilizare a aplicației TV

• Redenumirea și clonarea canalelor prin satelit vor fi dezactivate.

* Notă: Aplicația TV M7 este disponibilă numai pentru abonații M7 din anumite țări.

6.2. Instalare antenă

Actualizare canale

Actualizare automată canal

Dacă recepționați canale digitale, puteți seta televizorul să actualizeze automat aceste canale.

Zilnic, la ora 7 AM, televizorul actualizează canalele și memorează canalele noi. Canalele noi sunt memorate în Lista de canale și sunt marcate cu o *. Canalele fără semnal sunt eliminate. Televizorul trebuie să fie în standby pentru a actualiza automat canalele. Puteți dezactiva Actualizarea automată a canalelor.

Pentru a dezactiva actualizarea automată:

1 - Selectați 🎝 Setări > Canale și intrări > Canale > Instalare antenă/cablu sau Instalare antenă și apăsați OK.

- 2 Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.
 3 Selectați Actualizare automată canal și apăsati OK.
- 4 Selectați Oprit și apăsați OK.

5 - Apăsați **<** (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați **<** Înapoi pentru a închide meniul.

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.

Pentru a opri mesajul:

1 - Selectați *** Setări** > Canale și intrări > Canale > Instalare antenă/cablu sau Instalare antenă și apăsați OK.

2 - Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.

3 - Selectați **Mesaj actualizare canal** și apăsați pe OK.

4 - Selectați Oprit și apăsați OK.

5 - Apăsați **<** (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați **←** Înapoi pentru a închide meniul.

În anumite țări, actualizarea automată a canalelor se execută în timpul vizionării unui program TV sau în orice moment în care televizorul se află în standby.

Actualizarea manuală a canalelor

Puteți efectua oricând actualizarea canalelor.

Pentru a efectua o actualizare manuală a canalelor:

1 - Selectați ***** Setări > Canale și intrări > Canale > Instalare antenă/cablu sau Instalare antenă și apăsați OK.

2 - Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.

3 - Selectați Căutare canale și apăsați OK.

- 4 Selectați Pornire și apăsați OK.
- 5 Selectați Actualizare canale digitale,
- selectați Înainte și apăsați OK.

6 - Selectați **Pornire** și apăsați **OK** pentru a actualiza canalele digitale. Această acțiune poate dura câteva minute.

Reinstalare canale

Reinstalarea tuturor canalelor

Puteți reinstala toate canalele și puteți lăsa la fel toate celelalte setări ale televizorului.

Dacă este setat un cod PIN, va trebui să introduceți acest cod înainte de a putea reinstala canalele.

Pentru reinstalarea canalelor:

1 - Selectați 🏟 Setări > Canale și intrări > Canale > Instalare antenă/cablu sau Instalare antenă și apăsați OK.

- 2 Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.
- 3 Selectați Căutare canale și apăsați OK.
- 4 Selectați Pornire și apăsați OK.

5 - Selectați **Reinstalare avansată canale** și apăsați **OK**.

6 - Selectați tipul de instalare pe care îl doriți

 Antenă (DVB-T) sau Cablu (DVB-C) – şi apăsați OK.

7 - Selectați tipul de canale pe care le doriți

Canale digitale și analogice* sau Numai canale digitale – și apăsați OK.

8 - Selectați **Pornire** și apăsați **OK** pentru a reinstala canalele. Această acțiune poate dura câteva minute.

9 - Apăsați ≮ (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați ← Înapoi pentru a închide meniul.

* Notă: Suportul pentru canale analogice nu este disponibil pentru țările care au dezactivat modul analogic.

Resetare la setările din fabrică

Puteți efectua o reinstalare completă a televizorului. Televizorul este reinstalat complet.

Pentru a efectua o reinstalare completă a televizorului:

1 - Selectați 🌣 Setări > Sistem > Despre > Resetați > Resetare la setările din fabrică și apăsați OK.

2 - Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.

3 - Televizorul se va reinstala complet. Toate setările vor fi resetate și canalele instalate vor fi înlocuite. Instalarea poate dura câteva minute.

4 - Apăsați ≮ (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați ← Înapoi pentru a închide meniul.

Setări DVB

Recepție DVB-T sau DVB-C

În timpul instalării canalelor, chiar înainte de a le căuta, ați selectat Antenă (DVB-T) sau Cablu (DVB-C). Antena DVB-T caută canale analogice terestre și canale DVB-T/T2 digitale. Cablu DVB-C caută canale analogice și digitale disponibile de la furnizorul de televiziune prin cablu DVB-C.

Instalare canal DVB-C

Pentru ușurința utilizării, toate setările DVB-C sunt setate la automat.

Dacă furnizorul dvs. DVB-C v-a indicat valori DVB-C specifice, cum ar fi un ID de rețea sau o frecvență de rețea, introduceți aceste valori atunci când televizorul vi le solicită în timpul instalării.

Conflicte între numerele de canale

În unele țări, canale TV (televiziuni) diferite pot avea același număr de canal. La instalare, televizorul prezintă lista cu numerele de canale conflictuale. Trebuie să selectați canalul TV pe care doriți să-l instalați pe un număr de canal cu mai multe canale TV.

Mod Frecvență rețea

Dacă intenționați să folosiți metoda Scanare 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 operatorilor 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 la Manual, puteți introduce aici valoarea frecvenței de rețea pe care ați primit-o de la operatorul de cablu. Pentru a introduce valoarea, utilizați tastele numerice.

Scanare frecvență

Selectați metoda de căutare a canalelor. Puteți selecta metoda **Scanare rapidă**, care este mai rapidă, și puteți folosi setările predefinite folosite de majoritatea operatorilor de cablu din țara dvs.

Dacă rezultatul scanării arată că nu există niciun canal instalat sau că anumite canale lipsesc, puteți selecta metoda extinsă **Scanare integrală**. Această metodă va lua mai mult timp pentru căutarea și instalarea

Dimensiune pas frecvență

Televizorul caută canale în pași de frecvență de **8** MHz.

Dacă rezultatul arată că nu există niciun canal instalat sau că anumite canale lipsesc, puteți căuta cu pași mai mici, de 1MHz. Folosirea pașilor de frecvență de 1MHz va lua mai mult timp pentru căutarea și instalarea canalelor.

Canale digitale

Dacă știți că operatorul dvs. de cablu nu oferă canale digitale, puteți omite căutarea canalelor digitale.

Canale analogice

Dacă știți că operatorul dvs. de cablu nu oferă canale analogice, puteți omite căutarea canalelor analogice.

Fără restricții/Cu restricții

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

Calitatea recepției

Puteți verifica puterea semnalului și calitatea unui canal digital. Dacă dețineți propria dvs. antenă, o puteți repoziționa, pentru a încerca să îmbunătățiți recepția.

Pentru verificarea calității recepției unui canal digital:

1 - Reglați televizorul pe frecvența canalului.

2 - Selectați 🏟 Setări > Canale și intrări > Canale > Instalare antenă/cablu sau Instalare antenă și apăsați OK. Introduceți codul dvs. PIN dacă este necesar.

3 - Selectați Digital: Test de recepție și apăsați OK.

4 - Selectați **Căutare** și apăsați **OK**. Frecvența digitală este afișată pentru acest canal.

5 - Selectați Căutare din nou și apăsați OK pentru a verifica calitatea semnalului acestei

frecvențe. Rezultatul testului este afișat pe ecran. Puteți repoziționa antena sau verifica conexiunile pentru a încerca să îmbunătățiți recepția.

6 - De asemenea, puteți modifica singur

frecvența. Selectați numărul de frecvență unul câte unul și utilizați tastele **săgeți / de navigare** pentru modifica valoarea. Selectați Căutare și apăsați OK pentru a testa din nou recepția. 7 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

6.3. 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 un televizor a unei liste de canale predefinite. Folosiți o unitate flash USB de cel puțin 1 GB.

Condiții

· Ambele televizoare sunt din aceeași gamă.

• Ambele televizoare au același tip de hardware. Verificați tipul de hardware pe plăcuța cu date tehnice

a televizorului de pe spatele acestuia.

• Ambele televizoare au versiuni de software compatibile.

Pentru Țările de Jos sau oricare dintre acești operatori de cablu (Elveția: Sunrise / Austria: Magenta / Polonia: UPC / România: Vodafone / Ungaria: Vodafone / Irlanda: VirginMedia), copia listei de canale este limitată la copierea listei de canale prin satelit. Lista de canale terestre şi de cablu nu va fi copiată sau ştearsă.

Versiune curentă canal

Pentru a verifica versiunea curentă a listei de canale:

1 - Selectați **\$** Setări > Canale și intrări > Canale și selectați Copiere listă canale.

2 - Verificați informațiile despre versiune din Versiunea curentă.

Versiune software curentă

Puteți accesa **\$ Setări > Sistem > Despre >** Versiune software pentru a vizualiza numărul versiunii software-ului TV curent.

Copierea unei liste 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 Selectați 🏟 Setări > Canale și intrări > Canale
- > Copiere listă canale și apăsați OK.

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.

Versiunea listei de canale

Verificați versiunea curentă a listei de canale:

1 - Selectați **Setări** > **Canale și intrări** > **Canale** și apăsați **>** (dreapta) pentru a accesa meniul.

2 - Selectați Copiere listă canale și

selectați Versiunea curentă, apoi apăsați OK. 3 - Apăsați **<** (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Încărcarea unei liste de canale pe televizor

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, selectați Setări > Canale şi intrări > Canale > Copiere listă canale > Copiere pe TV şi 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

Dacă țara este corect selectată, treceți la pasul 2. Dacă țara nu este corect selectată, trebuie să începeți o reinstalare. Consultați capitolul Toate canalele 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.

3 - Pentru a începe încărcarea listei de canale, selectați Setări > Canale și intrări > Canale > 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.

6.4. Instalarea canalului de internet

Căutați și actualizați canalele de internet

Căutați canale de internet

Setări > Canale și intrări > Canale > Instalarea canalului de internet > Căutare canale

1 - Selectați Căutare canale și apăsați OK.

2 - Selectați Actualizare canale pentru a actualiza lista de canale de internet instalate.

Selectați **Reinstalare canale** pentru a face o reinstalare completă, care vă ghidează prin fiecare pas.

Selectați I**nstalarea canalelor noi** pentru a instala o nouă listă de canale de internet. Puteți instala până la 3 liste de canale de internet.

Selectați **Dezinstalare canale** și se va dezinstala lista selectată de canale de internet.

3 - Apăsați OK pentru a căuta canale. Această acțiune poate dura câteva minute.

Actualizarea automată a canalelor pentru canalele de internet

Setări > Canale și intrări > Canale > Instalarea canalului de internet > Actualizare automată canal

Activați opțiunea pentru a seta televizorul să actualizeze automat canalele de internet.

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.

7. Canale

7.1. Instalare canale

Pentru mai multe informații despre cum să instalați canalele, consultați Ajutor > Manual de utilizare > Instalare canale.

7.2. Liste de canale

Despre listele de canale

După instalarea canalelor, toate canalele apar în lista Toate canalele. Canalele afișate în lista Toate canalele sunt listate pe baza genului*. De exemplu: Premium, Știri premium, Programe locale premium, Copii, Sport etc. Genul Premium sunt canale de difuzare de top cu o cotă de piață de peste 3 %. Canalele apar cu numele și logo-urile lor dacă aceste informații sunt disponibile.

Cu o listă de canale selectată, apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a selecta un canal, apoi apăsați OK pentru a viziona canalul selectat. Reglați pe canalele din acea listă numai când utilizați tastele = + sau = -.

* Notă: Funcția de listare după gen se aplică numai în Germania.

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).

Posturi 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 din cauza nerespectării în totalitate a cerințelor standardului.

Deschiderea unei liste de canale

Lângă lista cu toate canalele, puteți selecta o listă filtrată sau puteți selecta una dintre listele favorite pe care le-ați creat.

Pentru a deschide lista de canale curentă:

1 - Apăsați 🖬 pentru a comuta la televizor.

2 - Apăsați OK pentru a deschide lista de canale curentă.

3 - Alternativ, apăsați lung IIII Ghid TV pentru a deschide lista de canale.

4 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a închide lista de canale.

* Este posibil ca operațiunea să nu funcționeze atunci când tasta **OK** este utilizată pentru HbbTV.

Pentru a selecta una dintre listele de canale:

- 1 Cu o listă de canale deschisă pe ecran, apăsați pe + OPTIONS.
- 2 Selectați **Selectare listă de canale** și apăsați pe **OK**.
- 3 În meniul listă, selectați una dintre listele de canale disponibile și apăsați **OK**.

Alternativ, puteți selecta numele listei din vârful listei de canale și apăsa **OK** pentru a deschide meniul listă.

Căutarea unui canal

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

Televizorul poate căuta un canal în cadrul uneia dintre principalele liste de canale - listă de canale prin satelit, antenă sau cablu.

Pentru a căuta un canal:

1- Apăsați 💵.

2 - Apăsați OK pentru a deschide lista de canale curentă.

- 3 Apăsați + OPTIONS.
- 4 Selectați **Selectare listă de canale** și apăsați pe **OK**.

5 - Selectați Filtrare canale prin antenă sau Filtrare canale prin cablu și apăsați OK.

6 - Selectați **Căutare canal** și apăsați **OK** pentru a deschide un câmp de text. Puteți utiliza tastatura telecomenzii sau tastatura de pe ecran pentru a introduce text.

7 - Introduceți un nume sau o parte a unui nume și selectați **Aplică** și apăsați **OK**. Televizorul va căuta nume de canale care se potrivesc în lista pe care ați selectat-o.

Rezultatele căutării sunt listate ca listă de canale – a

se vedea numele listei din partea de sus. Căutarea va returna numele de canale care corespund, cu rezultatele aranjate în ordine alfabetică. Rezultatele căutării dispar după ce ați selectat o altă listă de canale sau după ce închideți lista cu rezultatele căutării.

7.3. Sortarea listei de canale

Puteți sorta lista cu toate canalele. Puteți seta lista de canale pentru a afișa numai canalele TV sau numai posturile radio. Pentru canalele satelit/antenă/cablu puteți seta lista pentru a afișa canalele fără restricții sau canalele cu restricții.

Pentru a seta un filtru pe o listă cu toate canalele:

1- Apăsați 🖽.

2 - Apăsați **OK** pentru a deschide lista de canale curentă.

3 - Apăsați + OPTIONS.

4 - Selectați **Selectare listă de canale** și apăsați pe **OK**.

5 - Selectați Filtrare canale prin antenă sau Filtrare canale prin cablu în funcție de lista pe care doriți să o filtrați, apoi apăsați OK.

6 - În meniul **Opțiuni**, selectați filtrul pe care îl doriți și apăsați **OK** pentru a-l activa. Numele filtrului apare ca parte a numelui listei de canale în vârful listei de canale.

7 - Apăsați ≮ (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați ← pentru a închide meniul.

7.4. Vizionarea canalelor

Comutare la un canal

Pentru a începe vizionarea canalelor TV, apăsați pe 🖬 . Televizorul se reglează pe frecvența canalului TV pe care l-ați vizionat ultima dată.

Schimbarea canalelor

Dacă sunt disponibile informații de pe internet, televizorul afișează numele și detaliile programului curent, urmate de numele și detaliile programului următor.

Canalul anterior

Pentru a reveni la canalul vizionat anterior,

apăsați 🗲 Înapoi.

Puteți comuta canalele și din Lista de canale.

Blocarea unui canal

Blocarea și deblocarea unui 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.

Pentru blocarea unui canal:

1- Apăsați 💵.

2 - Apăsați pe **OK** pentru a deschide Lista de canale. Dacă este necesar, modificați lista de canale.

3 - Selectați canalul pe care doriți să-l blocați.

4 - Apăsați pe + OPTIONS și selectați Blocare canal și apăsați OK.

5 - Introduceți codul dvs. PIN de 4 cifre dacă televizorul îl cere. Un canal blocat este marcat cu un ⓓ (lacăt).

6 - Apăsați ≮ (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați ← Înapoi pentru a închide meniul.

Pentru deblocarea unui canal:

1- Apăsați 💵.

2 - Apăsați pe OK pentru a deschide Lista de canale. Dacă este necesar, modificați lista de canale.
3 - Selectati canalul pe care doriti să-l deblocati.

4 - Apăsați + OPTIONS și selectați Deblocare canal și apăsați OK.

5 - Introduceți codul dvs. PIN de 4 cifre dacă televizorul îl cere.

6 - Apăsați **<** (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați **<** Înapoi pentru a închide meniul.

Dacă blocați sau deblocați canale într-o listă de canale, trebuie numai să introduceți codul PIN o singură dată până când închideți lista de canale.

Control parental

Pentru a nu permite copiilor să vizioneze un program care nu este potrivit vârstei lor, puteți folosi o blocare în funcție de vârstă.

Canalele digitale pot clasifica programele în funcție de vârstă. Când vârsta alocată unui program este egală cu vârsta setată de dvs. pentru copil sau mai mare, programul se blochează. Pentru a viziona un program blocat, mai întâi trebuie să introduceți codul pentru **Control parental** (disponibil numai în anumite țări).

Pentru a seta o clasificare în funcție de vârstă:

1 - Selectați ***** > Sistem > Blocaj copii > Control parental și apăsați OK. 2 - Introduceți un cod de blocare pentru copii din 4 cifre. Dacă nu ați setat încă un cod, selectați **Setare cod** în **Blocare copii**. Introduceți un cod de blocare din 4 cifre și confirmați. Acum puteți seta o clasificare în funcție de vârstă.

3 - Înapoi la **Control parental**, selectați vârsta și apăsați pe **OK**.

4 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Pentru a dezactiva blocarea în funcție de vârstă, selectați **Fără**. Cu toate acestea, în anumite țări trebuie să setați o clasificare în funcție de vârstă.

În cazul anumitor furnizori/operatori, televizorul blochează numai programele clasificate pentru o vârstă mai mare. Blocarea în funcție de vârstă se setează pentru toate canelele.

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. De exemplu, opțiunea **Dezactivare ecran** este disponibilă numai pentru canalele radio. Se recomandă oprirea ecranului televizorului pentru economisirea energiei și pentru protejarea ecranului.

Pentru a deschide meniul de opțiuni:

 1 - În timp ce vizionați un canal, apăsați + OPTIONS.
 2 - Apăsați din nou pe + OPTIONS pentru a închide.

Subtitrare

Pornire

Transmisiile digitale pot avea subtitrări pentru programele incluse.

Pentru a afişa subtitrări:

Apăsați + OPTIONS și selectați Subtitrare.

Puteți comuta subtitrările la Activat sau Oprit. 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 de subtitrare în Limbă subtitrări.

Subtitrări de la serviciile Text

Când comutați la un canal analogic, trebuie să activați subtitrările manual pentru fiecare canal.

1 - Comutați la un canal și apăsați pe **TEXT** pentru a deschide paginile de Text.

2 - Introduceți numărul de pagină pentru subtitrări.

3 - Apăsați din nou pe **TEXT** pentru a închide pagina Text.

Dacă selectați **Pornit** în meniul Subtitrare când vizionați acest canal analogic, se afișează subtitrările, dacă sunt disponibile.

Pentru a afla dacă un canal este analogic sau digital, comutați la canalul respectiv și deschideți Informații în meniul + OPTIONS.

Limbă subtitrări

Limbi preferate pentru subtitrări

O transmisiune digitală poate oferi mai multe limbi de subtitrare 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.

Pentru setarea limbii de subtitrări principale și secundare:

 Accesați Setări > Canale și intrări > Canale.
 Selectați Subtitrări - Principal sau Subtitrări -Secundar.

3 - Selectați limba de care aveți nevoie și apăsați pe OK.

4 - Apăsați ≮ (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați ← Înapoi pentru a închide meniul.

Selectați o limbă de subtitrare

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.

Pentru a selecta limba subtitrărilor când nu este disponibilă niciuna dintre limbile preferate:

1- Apăsați + OPTIONS.

2 - Selectați Limbă subtitrări și selectați una dintre limbi ca limbă de subtitrare temporar.

Limbă audio

Limbă audio preferată

O transmisiune digitală poate oferi mai multe limbi audio (limbi vorbite) pentru un program. Puteți seta o limbă audio preferată principală și una secundară. Dacă este disponibil sunetul într-una dintre aceste limbi, televizorul va comuta la limba audio.

Pentru setarea limbii audio principale și secundare:

 Accesați Setări > Canale și intrări > Canale.
 Selectați Audio - Principal sau Audio -Secundar.

3 - Selectați limba de care aveți nevoie și apăsați pe OK.

Selectați o 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.

Pentru a selecta o limbă audio când nu este disponibilă niciuna dintre limbile preferate:

1- Apăsați + OPTIONS.

2 - Selectați Limbă audio și selectați una dintre limbi ca limbă audio temporar.

Acces universal

Setări > Canale și intrări > Canale > Acces universal.

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

Acces universal pentru persoane cu deficiențe de auz

Setări > Canale și intrări > Canale > Acces
 universal > Pentru pers. cu deficiențe de auz.

• Unele canale TV digitale transmit semnal audio special și subtitrări adaptate pentru persoane 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

Setări > Canale și intrări > Canale > Acces universal > Descriere audio.

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

Setări > Canale > şi
 intrări > Canale > Acces universal > Descriere
 audio > Volum mixt, Efecte audio, Vorbire.

• Selectați **Volum mixt**; puteți mixa volumul semnalului audio normal cu cel al comentariului audio.

• Activați **Efecte audio** 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.

Îmbunătățirea dialogurilor

Setări > Canale și intrări > Canale > Acces
 universal > Optimizarea dialogurilor.

Măriți claritatea dialogului și a comentariilor, dacă sunt disponibile. Disponibil numai când setarea de sunet **Clear dialogue** este **activată**, iar fluxul audio este AC-4.

Setări HbbTV și aplicații operator

Vizualizați sau reglați setările pentru HbbTV și aplicațiile operatorului.

Pornire sau oprire HbbTV

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări HbbTV și aplicații operator > HbbTV.

Dacă doriți să evitați accesul la paginile HbbTV de pe un anumit canal, puteți bloca numai paginile HbbTV pentru acest canal.

Oprirea urmăririi istoricului

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări HbbTV și aplicații operator > Urmărire.

Dacă este activată, nu veți avea preferințe personale pentru urmărire. Dacă este dezactivată, nu veți permite urmărirea de către paginile HbbTV și Aplicații operator (dacă este cazul).

Eliminare module cookie

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări
 HbbTV și aplicații operator > Module cookie.

Activați sau dezactivați memorarea fișierelor cookie

din paginile HbbTV și aplicațiile operatorului (dacă sunt disponibile).

Golire listă de aplicații aprobate

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări HbbTV și aplicații operator > Golire listă de aplicații aprobate.

Pentru a șterge toate aplicațiile aprobate de utilizator.

Resetarea ID-ului de dispozitiv HbbTV

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări HbbTV și aplicații operator > Resetare ID dispozitiv HbbTV.

Vă puteți reseta identificatorul de dispozitiv unic al televizorului. Va fi creat un nou identificator. Acesta va înlocui ID-ul dvs. de dispozitiv cu un nou identificator.

Interfață comună

Dacă ați instalat un CAM într-una dintre fantele interfeței comune, puteți vizualiza CAM și informațiile operatorului sau puteți face unele setări legate de CAM.

Pentru a vizualiza informațiile CAM:

- 1 Apăsați pe ⊐ SOURCES.
- 2 Selectați tipul de canal pentru care utilizați modulul CAM **Vizionare la TV**.
- 3 Apăsați pe + OPTIONS și selectați Interfață comună.

4 - Selectați operatorul TV al CAM și apăsați **OK**. Următoarele ecrane provin de la operatorul de televiziune.

Setări CAM

Setarea numelui profilului pentru modulul CI+/CAM instalat

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări
 CAM > Nume profil CAM.

Selectați tipul CI+/CAM

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări
 CAM > Interfață CAM.

Selectați **USB** pentru a activa USB CAM, apoi PCMCIA CAM va fi dezactivat. Selectați **PCMCIA** pentru a activa PCMCIA CAM, apoi USB CAM va fi dezactivat.

Informații program

Vizualizare detalii program

Pentru afișarea detaliilor programului selectat:

- 1 Reglați televizorul pe frecvența canalului.
- 2 Apăsați **+** OPTIONS, selectați Informații program și apăsați OK.
- 3 Pentru a închide acest ecran, apăsați OK .

Vizualizare informații despre program din lista de canale

Pentru a afișa informațiile despre program din lista de canale:

2 - Apăsați pe + OPTIONS, selectați Informații program și apăsați pe OK pentru a vizualiza informațiile generale despre program.

3 - Pentru a închide acest ecran, apăsați 🗲 Înapoi pentru a reveni la lista de canale.

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 + OPTIONS, selectați Mono/Stereo și apăsați > (dreapta).

7.5. Canale favorite

Despre canale favorite

Într-o listă de canale favorite, puteți colecta canalele pe care le doriți.

Puteți crea 4 liste diferite^{*} cu canale favorite pentru schimbarea ușoară a canalelor. Puteți numi fiecare listă de preferate individual. Numai într-o listă preferate puteți reordona canale.

Cu o listă de preferate selectată, apăsați săgețile ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a selecta un canal, apoi apăsați OK pentru a viziona canalul selectat. Reglați pe canalele din acea listă numai când utilizați tastele 🖽 + sau 🖽 –. * Notă: Dacă țara în care instalați este Marea Britanie sau Italia, canalele de antenă/cablu sunt stocate numai în primele 2 liste preferate; canalele prin satelit/aplicații terțe sunt stocate numai în ultimele 2 liste preferate.

Crearea unei liste de preferate

Pentru a crea o listă de canale preferate:

1 - Apăsați ѿ pentru a comuta la televizor.

2 - Apăsați OK pentru a deschide lista de canale curentă.

3 - Apăsați + OPTIONS.

4 - Selectați Creare listă de preferate și apăsați OK.

5 - În lista de pe partea stângă, selectați un canal pe care îl doriți ca preferat și apăsați OK. Canalele vor fi în lista de pe partea dreaptă în ordinea în care le adăugați. Pentru a anula, selectați canalul din lista de pe partea dreaptă și apăsați OK din nou.

6 - Dacă este necesar, puteți continua selectând și adăugând canale ca favorite.

7 - Pentru a termina adăugarea canalelor, apăsați 🗲 Înapoi.

Televizorul va solicita să redenumiți Lista de preferate. Puteți folosi tastatura de pe ecran.

 Utilizați tastatura de pe ecran pentru a şterge denumirea curentă și a introduce una nouă.
 Când ați terminat, selectați Închis și apăsați OK.

Televizorul va comuta la Lista de preferatenou creată.

Puteți adăuga o gamă de canale dintr-o singură mișcare sau începe o **Listă de preferate** prin duplicarea listei de canale cu toate canalele și ștergerea canalelor pe care nu le doriți.

Canalele din Lista de preferate sunt renumerotate.

Editare progr. fav.

Pentru a adăuga o gamă de canale consecutive la o Listă de preferate printr-o singură acțiune, puteți utiliza opțiunea Editare progr. fav.

Pentru a adăuga o gamă de canale:

1 - Deschideți Lista de preferate unde doriți să adăugați o gamă de canale.

2 - Apăsați + OPTIONS, selectați Editare progr. fav. și apăsați OK.

3 - În lista din partea stângă, selectați primul canal

din gama pe care doriți să o adăugați și apăsați OK. 4 - Apăsați 🗸 (jos) pentru a selecta ultimul canal din gama pe care doriți să o adăugați, iar apoi apăsați OK. Canalele sunt marcate pe partea dreaptă.

5 - Apăsați OK pentru a adăuga această gamă de

canale și a confirma.

De asemenea, puteți începe să creați o Listă de preferate din Editare progr. fav.

Redenumirea unei Liste de preferate

Pentru a redenumi o Listă de preferate:

1 - Deschideți Lista de preferate pe care doriți să o redenumiți.

2 - Apăsați + OPTIONS, selectați Redenumire listă de preferate și apăsați OK.

3 - Utilizați tastatura de pe ecran pentru a șterge denumirea curentă și a introduce una nouă.

4 - Când ați terminat, selectați Închis și apăsați OK.
5 - Apăsați ← Înapoi pentru a închide lista de canale.

Ștergerea unei liste de preferate

Pentru a șterge o Listă de preferate:

1 - Deschideți Lista de preferate pe care doriți să o ștergeți.

2 - Apăsați + OPTIONS, selectați Ștergere listă de preferate și apăsați OK.

3 - Confirmați ștergerea listei.

4 - Apăsați 🔶 Înapoi pentru a închide lista de canale.

Duplicare listă de canale

Pentru a duplica o Listă de preferate:

1 - Deschideți Lista de preferate pe care doriți să o duplicați.

2 - Apăsați + OPTIONS, selectați Duplicare listă de canale și apăsați OK.

3 - Confirmați pentru a duplica lista.

4 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a închide lista de canale.

Reordonarea canalelor

Puteți schimba ordinea canalelor (reordona canalele) numai într-o Listă de preferate^{*}.

Pentru a schimba ordinea canalelor:

1 - Deschideți Lista de preferate pe care doriți să o reordonați.

2 - Apăsați + OPTIONS, selectați Reordonare canale și apăsați OK.

3 - În Lista de preferate, selectați canalul pe care doriți să-l reordonați și apăsați OK.

4 - Cu tastele ∧ (sus) sau ∨ (jos) mutați canalul acolo unde îl doriți.

5 - Apăsați OK pentru a confirma noul loc.

6 - Puteți reordona canalele cu aceeași metodă până când închideți Lista Programe favorite cu tasta **← Înapoi**.

* Notă: Operațiunea de reordonare nu este disponibilă dacă setarea pentru țară este Marea Britanie sau Italia.

7.6. Text/Teletext

Pagini teletext

Dacă telecomanda dispune de tasta TEXT, puteți apăsa TEXT pentru a deschide Text/Teletext în timp ce vizionați canale TV. Pentru a închide Text, apăsați tasta TEXT.

Dacă telecomanda nu dispune de tasta TEXT, apăsați pe **+** OPTIONS în timp ce vizionați canale TV și selectați **Teletext** pentru a deschide Text/Teletext.

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 text din Text, apăsați **+** OPTIONS și selectați **T.O.P. Prezentare generală**.

Teletext de la un dispozitiv conectat

Unele dispozitive care recepționează canale TV pot oferi, de asemenea, text.

Pentru a deschide funcția Text de la un dispozitiv conectat:

1 - Apăsați pe ➡ SOURCES selectați dispozitivul și apăsați pe OK.

2 - În timp ce vizionați un canal pe dispozitiv, apăsați

+ OPTIONS, selectați Afișare taste dispozitiv și

selectați tasta 🔳, apoi apăsați OK.

3 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a ascunde tastele dispozitivului.

4 - Pentru a închide teletextul, apăsați ← (Înapoi) din nou.

Text digital (numai în Marea Britanie)

Anumiți furnizori de televiziune digitală oferă Text digital sau televiziune interactivă dedicată pe canalele digitale. Aceasta include Textul normal prin utilizarea tastelor numerice, colorate și cu săgeți pentru selectare și navigare.

Pentru a închide funcția Text digital, apăsați 🗲 Înapoi.

* 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 / Anulare înghețare pagină Pentru a porni sau a opri rotirea automată a

subpaginilor.

- \cdot Ecran dublu / Ecran complet
- Pentru a afişa canalul TV şi Textul unul lângă celălalt.
- Prezentare generală T.O.P.
- Pentru a deschide Teletextul T.O.P.
- Mărire / Vizualizare normală
- Pentru a mări pagina de Text pentru o lectură mai ușoară.
- \cdot Redare
- Pentru a afișa informațiile ascunse de pe o pagină. • Limbă

Pentru a comuta grupul de caractere folosit de Text pentru o afişare 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 Selectați Setări > Canale și intrări > Canale.
 2 Selectați Teletext Principal sau Teletext -
- Secundar și apăsați OK.
- 3 Selectați limbile preferate pentru Teletext.

4 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

7.7. Televiziune interactivă

Despre iTV

Cu televiziunea interactivă, unii furnizori de transmisii digitale combină programul TV normal cu pagini de informații sau divertisment. Pe unele pagini vă puteți exprima părerea cu privire la un program sau puteți vota, puteți efectua cumpărături online sau puteți plăti pentru un program video la cerere.

HbbTV

Furnizorii utilizează diverse sisteme TV interactive, de exemplu, HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV). Televiziunea interactivă este denumită uneori Text digital sau Butonul roșu. Însă sistemele diferă.

Accesați site-ul web de pe internet al furnizorului pentru mai multe informații.

De ce aveți nevoie?

Televiziunea interactivă este disponibilă numai pe canalele TV digitale. Pentru a vă bucura de beneficiile complete ale televiziunii interactive, aveți nevoie de o conexiune internet de mare viteză (bandă largă) la televizor.

HbbTV

În cazul în care canalul TV oferă pagini HbbTV, trebuie mai întâi să activați HbbTV în setările televizorului pentru a vizualiza paginile.

Setări > Canale și intrări > Canale > Setări
 HbbTV și aplicații operator > HbbTV > Pornit.

Utilizare iTV

Deschiderea paginilor iTV

Majoritatea canalelor care oferă HbbTV sau iTV vă invită să apăsați tasta — (roșie) sau tasta OK pentru a deschide programul interactiv.

Navigarea în paginile iTV

Puteți folosi săgețile și tastele colorate, tastele numerice și \leftarrow Înapoi pentru a parcurge paginile iTV. De asemenea, puteți utiliza tastele de redare de pe telecomandă pentru a viziona videoclipuri în paginile iTV.

Text digital (numai în Marea Britanie)

Pentru a deschide funcția Digital Text, apăsați pe TEXT. Pentru a închide, apăsați **← Înapoi**.

Închiderea paginilor iTV

Majoritatea paginilor iTV vă indică ce tastă să utilizați pentru închidere.

Pentru a forța închiderea unei pagini iTV, comutați la următorul canal TV și apăsați 🗲 Înapoi.

8.1. Datele din Ghid TV

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. Televizorul nu poate colecta informații pentru Ghidul TV de la canale vizionate de la un receptor digital sau de la un decodor.

8.2. Utilizarea ghidului TV

Deschiderea ghidului TV

Pentru a deschide Ghidul TV, apăsați 🖼 TV GUIDE. Ghidul TV afișează canalele tunerului selectat.

Apăsați 🖽 TV GUIDE din nou pentru a-l închide.

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

Reglarea unui program

Din Ghid TV, puteți regla cu precizie un program curent.

Pentru a comuta la program (canal), selectați programul și apăsați **OK**.

Vizualizare detalii program

Pentru afișarea detaliilor programului selectat:

1 - Apăsați + OPTIONS, selectați Informații program și apăsati OK.

2 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a închide.

Căutare după gen

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

Pentru a căuta programele după gen:

- 1 Apăsați 🖼 TV GUIDE.
- 2 Apăsați + OPTIONS.
- 3 Selectați Căutare după gen și apăsați OK.
- 4 Selectați genul dorit și apăsați OK. Va apărea o listă cu programele găsite.

5 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a închide meniul.

* Notă: Funcția Căutare după gen este disponibilă numai pentru anumite țări.

9.1. Despre conexiuni

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.

Port de antenă

Dacă dispuneți de o cutie set-top (receptor digital) sau de un recorder, conectați cablurile de antenă pentru a trece semnalul de antenă mai întâi prin cutia set-top și/sau prin recorder înainte de a ajunge la televizor. Astfel, antena și cutia set-top pot trimite posibile canale suplimentare la recorder, în vederea înregistrării.

Porturi HDMI

Calitate HDMI

Conexiunea de tip HDMI dispune de cea mai bună calitate a imaginii și a sunetului. Un cablu HDMI combină semnalele audio și video. Utilizați un cablu HDMI pentru a obține semnale TV de înaltă definiție (HD).

Pentru un transfer de cea mai bună calitate a semnalului, utilizați un cablu HDMI certificat de viteză foarte mare și nu folosiți un cablu HDMI mai lung de 5 m.

Dacă un dispozitiv conectat cu HDMI nu funcționează corespunzător, verificați dacă o altă setare HDMI Ultra HD poate soluționa problema.

Protecție împotriva copierii

Porturile HDMI acceptă HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection – 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 numeşte şi DRM (Digital Rights Management – Managementul drepturilor digitale).

HDMI ARC și eARC

Numai conexiunea HDMI 2 de la televizor acceptă HDMI ARC (Audio Return Channel) și HDMI eARC.

Dacă dispozitivul, de obicei un sistem Home Theatre (HTS), un soundbar sau receiver AV, dispune și de conexiunea HDMI ARC, conectați-l la mufa **HDMI 2** 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.

HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) este o variantă optimizată a funcției ARC anterioare. Acoperă toate funcțiile ARC, dar cu o lățime de bandă și viteză superioare. eARC acceptă transmisiuni audio de înaltă calitate de până la 192 kHz, 24 de biți, și sunet necomprimat pe 5.1, 7.1 și 32 de canale.

Notă: HDMI eARC este disponibil numai pe HDMI 2. Utilizați un cablu HDMI de foarte mare viteză pentru eARC. Doar un dispozitiv eARC este disponibil la un moment dat.



HDMI CEC - EasyLink

Conectați dispozitive compatibile HDMI CEC la televizor; le puteți controla de la telecomanda televizorului. EasyLink HDMI CEC trebuie să fie pornit pe televizor și pe dispozitivul conectat.

Pornirea EasyLink

Setări > Canale și intrări > Intrări externe > EASYLINK > EasyLink > Pornit.

Controlarea dispozitivelor compatibile HDMI CEC de la telecomanda televizorului

Setări > Canale și intrări > Intrări externe > EASYLINK > Telecomandă cu EasyLink > Pornit. Pentru a activa sau dezactiva funcția de telecomandă EasyLink. Rețineți că puteți controla oricând volumul dispozitivelor compatibile CEC HDMI conectate, indiferent de această setare.

Oprirea dispozitivelor HDMI odată cu televizorul

Setări > Canale și intrări > Intrări externe > EASYLINK > Dispozitiv automat EasyLink dezactivat.

Selectați **Pornit** pentru a permite televizorului să comute dispozitivele HDMI în modul standby. Selectați **Oprit** pentru a dezactiva această funcție.

Pornirea televizorului odată cu dispozitivele HDMI

Setări > Canale și intrări > Intrări externe > EASYLINK > Dispozitivul EasyLink automat al televizorului este pornit.

Selectați **Pornit** pentru a permite dispozitivelor HDMI să activeze televizorul din starea standby. Selectați **Oprit** pentru a dezactiva această funcție.

Porniți sistemul de sunet HDMI al televizorului

Setări > Canale și intrări > Intrări externe > EASYLINK > Funcția ARC a dispozitivului EasyLink automat este pornită.

Selectați **Pornit** pentru a permite televizorului să activeze sistemul de sunet HDMI din starea standby. Selectați **Oprit** pentru a dezactiva această funcție.

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.

HDMI Ultra HD

Acest televizor poate afișa semnale Ultra HD. Unele dispozitive - conectate cu HDMI - nu recunosc un televizor cu Ultra HD și este posibil să nu funcționeze corect sau să afișeze imagini sau sunet distorsionate.

Televizorul va detecta automat dispozitivul video HDMI conectat și va ajusta televizorul la cea mai bună configurație potrivită. În cazul în care încă vă confruntați cu un ecran negru sau cu un ecran sau sunet distorsionat, puteți ajusta setarea HDMI Ultra HD la Standard pentru dispozitivele vechi.

Setarea calității semnalului pentru fiecare conector HDMI

Setări > Canale și intrări > Intrări externe > HDMI (port) > HDMI Ultra HD > Standard, Optim sau Optim (Joc automat) / Optim (Joc automat xxx Hz Pro) / Automat .

Cablul HDMI certificat Ultra High Speed este recomandat cu tărie pentru toate conexiunile HDMI. Pentru a modifica setările, mai întâi comutați la sursa HDMI. Selectați **Automat** pentru a activa televizorul care se potrivește automat cu dispozitivul HDMI. Selectați **Optim** pentru a permite semnalul HDMI de cea mai înaltă calitate pentru vizionarea de programe sau filme 4K (cum ar fi set-top box Ultra HD 4K, player Blu-ray 4K sau box de streaming).

• Setarea **Optim** permite semnale de până la maximum Ultra HD (100 Hz# sau 120/144 Hz#) RGB 4:4:4 sau YCbCr 4:4:4/4:2:2/4:2:0.

• Setarea **Standard** permite semnale de până la maximum Ultra HD (50 Hz sau 60 Hz) sau YCbCr 4:2:0.

Formatul maxim de sincronizare video acceptat pentru opțiunile HDMI Ultra HD:

- Rezoluție: 3840 x 2160
- Rată de cadre (Hz): 50 Hz, 59,94 Hz, 60 Hz, 100 Hz#, 120 Hz#, 144 Hz⊠
- Eşantionarea secundară a datelor video (adâncime de biți)

- 8 biți: YCbCr 4:2:0, YCbCr 4:2:2*, YCbCr 4:4:4*, RGB 4:4:4*

- 10 biți: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*, RGB 4:4:4*

- 12 biți: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*

* Acceptat numai dacă HDMI Ultra HD este setat la Optim sau Optim (Joc automat xxx Hz Pro). Notă:

4K2K 100 Hz este acceptat numai când HDMI Ultra HD este setat la Optim pentru HDMI 1 şi HDMI 2.
4K2K 120 Hz este acceptat numai când HDMI Ultra HD este setat la Optim sau Optim (Joc automat xxx Hz Pro) pentru HDMI 1 şi HDMI 2.

☑ 4K2K 144Hz este acceptat numai când HDMI Ultra
 HD este setat la Optim (Joc automat xxx Hz
 Pro) pentru HDMI 1 şi HDMI 2.

Selectați **Standard** dacă imaginea sau sunetul este distorsionat(ă).

Selectați Optim (Joc automat xxxHz Pro) pentru a permite televizorului să suporte toate funcțiile pentru jocuri, inclusiv Rată de reîmprospătare variabilă HDMI* / FreeSync Premium*. (HDMI 1 și HDMI 2) / G-Sync* video. Această opțiune îi permite, de asemenea, televizorului să seteze automat Stil imagine la Joc oricând la televizor este conectat un dispozitiv HDMI.

* Cu rata de reîmprospătare variabilă HDMI/Freesync Premium/G-Sync acceptată, televizorul își schimbă rata de reîmprospătare în timp real, în funcție de semnalul ratei de cadre, pentru sincronizare cu fiecare imagine. Este aplicată pentru a reduce decalajul, tremurul și fragmentarea cadrului pentru o experiență de joc mai bună.

Notă: Compatibilitatea cu G-Sync este acceptată numai cu plăci video din seria Nvidia GTX 30 sau 40.

Notă:

pentru a viziona conținut HDR10+ sau Dolby Vision de la o sursă HDMI, este posibil să fie necesar să opriți playerul și să îl porniți din nou atunci când playerul conectat la televizor redă astfel de conținut pentru prima dată. Conținutul HDR10+ este acceptat numai atunci când HDMI Ultra HD este setat la Optim sau Optim (Auto Game xxx Hz Pro). Conținutul Dolby Vision este acceptat doar dacă HDMI Ultra HD este setat la Optim (Joc automat xxx Hz Pro).

Când selectați această opțiune, poate fi necesar să opriți computerul de joc sau consola de jocuri și să porniți din nou pentru a finaliza configurarea inițială.

HDR10+ Gaming oferă o experiență de joc HDR dinamică premium. Pentru a vă bucura de acesta, asigurați-vă că HDMI Ultra HD al televizorului este setat la Optim (Joc automat 144 hz Pro) sau Automat, iar computerele penrtu jocuri (de exemplu, placa grafică NVidia) și jocurile (de exemplu, Cyberpunk 2077) trebuie să suporte ambele jocul HDR10+. Apoi puteți activa opțiunea HDR10+ în setarea jocului pe computer.

9.2. Sistem Home Theatre -HTS

Conectarea cu HDMI ARC/eARC

Utilizați un cablu HDMI pentru conectarea unui sistem Home Theatre (HTS) la televizor. Puteți conecta un sistem Philips SoundBar sau HTS cu player de discuri încorporat.

HDMI ARC

Numai conexiunea HDMI 2 de la televizor poate asigura semnal Audio Return Channel (ARC). Odată ce conectați Sistemul Home Theatre, televizorul nu poate trimite semnalul ARC decât acestei conexiuni HDMI. Cu HDMI ARC nu trebuie să conectați cablul audio suplimentar. Conexiunea HDMI ARC combină ambele semnale.

HDMI eARC

HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) este o variantă optimizată a funcției ARC anterioare. Acesta acceptă cele mai recente formate audio cu rate de biți ridicate de până la 192 kHz, 24 de biți, și sunet necomprimat pe 5.1, 7.1 și 32 de canale. HDMI eARC este disponibil numai pe HDMI 2.

Sincronizarea semnalului audio cu semnalul video

Dacă sunetul nu se sincronizează cu imaginea de pe ecran, puteți seta o întârziere la majoritatea Sistemelor Home Theatre cu un player, pentru a sincroniza sunetul cu imaginea.

Probleme cu sunetul din HTS

Sunet cu zgomot puternic

Dacă urmăriți un clip video de pe o unitate flash USB conectată sau de pe un calculator conectat, sunetul sistemului Home Theatre poate fi distorsionat. Acest zgomot se aude când fișierul audio sau video dispune de sunet DTS, dar sistemul Home Theatre nu are procesare de sunet DTS. Puteți rezolva această problemă setând opțiunea **Format ieșire digitală** a televizorului la **Stereo**.

Selectați 🏟 Setări > Afișaj și sunet > Ieșire audio > Format ieșire digitală.

Fără sunet

Dacă nu se aude sunetul de la televizor pe sistemul Home Theatre, verificați dacă ați conectat cablul HDMI la o conexiune HDMI ARC/eARC de pe sistemul Home Theatre. HDMI ARC/eARC este disponibil numai pe HDMI 2.

9.3. Ieșire 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. AUDIO OUT

9.4. CAM cu Smart Card - CI+

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 inteligent aferent atunci când vă abonați la programele premium. Programele sunt prevăzute cu un grad ridicat de protecție la copiere.

Cu ajutorul CI+ 2.0, acest televizor poate accepta modulul CAM atât în factorul de formă PCMCIA, cât și în cel USB (pentru toate porturile USB).

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 modulul 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 şi televizorul.
2 - Privind spre partea din spate a televizorului, cu partea din față a modulului CAM îndreptată către dvs., introduceți uşor 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.

Parole și coduri 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:

1 - Apăsați pe 🗳 SOURCES .

2 - Selectați tipul de canal pentru care utilizați modulul CAM Vizionare la TV.

3 - Apăsați pe + OPTIONS și selectați Interfață comună.

 4 - Selectați operatorul TV al modulului CAM.
 Următoarele ecrane provin de la operatorul de televiziune. Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a căuta setarea pentru Cod PIN.

9.5. Smartphone-uri și tablete

Pentru a conecta un smartphone sau tabletă la televizor, puteți utiliza o conexiune wireless. Pentru o conexiune wireless pe smartphone-ul sau tableta dvs., descărcați aplicația **Philips Smart TV** din magazinul dvs. de aplicații favorit.

9.6. Player Disc Blu-ray

Utilizați un cablu Ultra HDMI de mare viteză pentru conectarea playerului de discuri Blu-ray la televizor.

Dacă playerul Blu-ray dispune de tehnologie EasyLink HDMI CEC, îl puteți controla prin intermediul telecomenzii televizorului.

9.7. Căşti

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

Pentru a regla volumul:

 Apăsați (▲) Volum, selectați pictograma pentru căşti cu săgețile (stânga) sau (dreapta).
 2 - Apăsați săgețile (sus) sau (jos) pentru a regla volumul.



9.8. Consolă de jocuri

HDMI

Pentru cea mai bună calitate, conectați consola de jocuri cu un cablu Ultra HDMI de mare viteză la HDMI 1 sau HDMI 2 la TV.

Dacă este utilizat sistemul audio extern cu suport HDMI ARC/eARC împreună cu televizorul și consola de jocuri, conexiunea recomandată este: conectarea ieșirii HDMI a dispozitivului consolă de jocuri la portul HDMI 1 al televizorului și conectarea HDMI 2 al televizorului la intrarea HDMI a sistemului audio extern cu un alt cablu Ultra HDMI de mare viteză. Pentru a obține cel mai bun efect audio pentru jocuri video, puteți seta ieșirea audio TV la Multicanal (bypass) aici: C Setări > Afișaj și sunet > leșire audio > Format de ieșire digitală.



9.9. Tastatură USB

Conectare

Conectați o tastatură USB (de tip USB-HID) pentru a introduce text la televizor.

Folosiți una dintre conexiunile **USB** pentru a realiza conexiunea.

Configurare

Instalarea tastaturii

Pentru a instala tastatura USB, porniți televizorul și conectați tastatura USB la una dintre conexiunile **USB** ale televizorului. Când televizorul detectează tastatura pentru prima dată, puteți selecta
tipul tastaturii și vă puteți testa selecția. Dacă selectați mai întâi o tastatură chirilică sau greacă, puteți selecta un tip secundar de tastatură latină.

Pentru a schimba configurația tastaturii când este selectată deja o configurație:

 Selectați Setări > Sistem > Tastatură.
 Selectați Setări tastatură USB și apăsați OK pentru a începe configurarea tastaturii.

Taste speciale

Taste pentru introducerea textului

 \cdot Tasta Enter = OK

• Backspace = ştergeți caracterul aflat înaintea cursorului

• Tastele săgeată = navigați într-un câmp de text

• Pentru a comuta între configurațiile tastaturii, dacă sa setat o a doua configurație, apăsați simultan tastele Ctrl + Bara de spatiu.

Choi poptru aplicatii si pagini d

- Chei pentru aplicații și pagini de internet
- Tab și Shift + Tab = următorul și anteriorul
- Home = derulați până la partea de sus a paginii
- End = derulați până la partea de jos a paginii
- Page Up = deplasați-vă cu o pagină în sus
- \cdot * = încadrați pagina Web pe lățimea ecranului

9.10. Dispozitiv de stocare 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.

Introduceți o stocare USB într-una din conexiunile USB din televizor când televizorul este pornit.



Televizorul detectează dispozitivul și deschide o listă care afișează conținutul acestuia. Dacă lista conținutului nu apare automat, apăsați **D**SOURCES și selectați USB.

Pentru a opri urmărirea conținutului dispozitivului de

stocare USB, apăsați 🖬 EXIT sau selectați o altă activitate.

Pentru a scoate în siguranță dispozitivul de stocare USB:

1- Apăsați 🕇 HOME.

2 - Selectați Unitate USB în Tablou de bord >

Notificări din colțul din dreapta sus și apăsați OK.

- 3 Selectați dispozitivul și apăsați OK.
- 4 Selectați Ejectare și apăsați OK.

5 - Așteptați finalizarea procedurii de ejectare și apoi scoateți dispozitivul de stocare USB.

Ultra HD pe USB

Puteți vizualiza fotografii la rezoluție Ultra HD de la un dispozitiv de stocare USB conectat. Televizorul va reduce rezoluția la Ultra HD, dacă rezoluția fotografiei este mai mare.

9.11. Cameră foto

Pentru vizualizarea fotografiilor conectate la camera foto digitală, puteți conecta camera direct la televizor.

Utilizați una dintre conexiunile **USB** ale televizorului pentru a vă conecta. Porniți camera după ce ați realizat conexiunea.

Dacă lista conținutului nu apare automat, apăsați ⊃ SOURCES și selectați USB. Este posibil să fie necesară setarea camerei pentru a-i transfera conținutul cu PTP (Picture Transfer Protocol). Citiți manualul de utilizare al camerei foto digitale.

Ultra HD pe USB

Puteți vizualiza fotografii la rezoluție Ultra HD de la un dispozitiv USB sau flash drive conectat. Televizorul va reduce rezoluția la Ultra HD, dacă rezoluția fotografiei este mai mare. Nu puteți reda un clip video cu rezoluție nativă mai mare decât Ultra HD pe niciuna dintre conexiunile USB.



9.12. Cameră video

Pentru o calitate optimă, utilizați un cablu HDMI pentru conectarea camerei video la televizor.



9.13. Calculator

Vă puteți conecta calculatorul la televizor folosind un cablu HDMI certificat de viteză foarte mare și puteți utiliza televizorul ca monitor PC.

* Notă pentru utilizatorii de plăci video Nvidia: În cazul în care conectați calculatorul la televizor prin cablul HDMI, placa Nvidia poate transmite automat imagini video cu rată de reîmprospătare variabilă (VRR) către televizor atunci când setarea HDMI Ultra HD a televizorului este Automat sau Optim (Joc automat xxx Hz Pro). Asigurați-vă întotdeauna că opriți funcția VRR din placa video înainte de a schimba setarea HDMI Ultra HD a televizorului în Optim sau Standard, selecția UI Optim sau Standard a televizorului va înceta acceptarea VRR de către televizor.

* Notă pentru utilizatorii de plăci grafice AMD: Dacă vă conectați computerul la televizor prin HDMI, asigurați că sunt aplicate următoarele setări ale plăcii grafice utilizate pentru a avea o performanță adecvată.

- Dacă ieșirea plăcii grafice video este 4096 x 2160p sau 3840 x 2160p și se folosește formatul de pixeli RGB, formatul studio de pixeli RGB 4:4:4 (RGB limitat) va fi setat pe placa grafică a computerului.

- Dacă ieșirea video a plăcii grafice este 2560 x 1440p 120Hz și este utilizat formatul de pixeli RGB, formatul de pixeli RGB 4:4:4 Standardul PC (RGB complet) va fi setat pe placa grafică a computerului.

10. Conectați televizorul

10.1. Rețea și Internet

Rețea la domiciliu

Pentru a vă bucura de toate capacitățile televizorului Philips Google TV, televizorul trebuie conectat la internet.

Conectați televizorul la o rețea de domiciliu cu o conexiune la internet de mare viteză. Puteți conecta televizorul dvs. wireless sau prin cablu de conectare la routerul de rețea.

Conectare la rețea

Conexiune wireless

De ce aveți nevoie?

Pentru a conecta televizorul la internet fără a folosi un cablu, aveți nevoie de un router Wi-Fi cu conexiune la internet.

Utilizați un router cu o conexiune de mare viteză (bandă largă) la internet.



Activați sau dezactivați Wi-Fi

Setări > Rețea și internet > Wi-Fi > Activare/dezactivare.

Realizarea conexiunii

Setări > Rețea și internet > Wi-Fi > Activare/dezactivare.

1 - În lista cu rețelele găsite, selectați rețeaua dvs. wireless. Dacă rețeaua dvs. nu este în listă deoarece numele rețelei este ascuns (ați oprit difuzarea SSID la router), selectați Adăugarea unei rețele noi pentru a introduce personal numele rețelei.

2 - În funcție de tipul routerului, puteți să introduceți

cheia de criptare: WPA2 sau WPA3. Dacă ați introdus anterior cheia de criptare pentru această rețea, puteți face clic pe OK pentru a realiza imediat conexiunea. 3 - Se va afișa un mesaj la stabilirea cu succes a conexiunii.

Depanare

Rețeaua wireless nu este găsită sau este

distorsionată

• Cuptoarele cu microunde, telefoanele DECT sau alte dispozitive Wi-Fi din imediata apropiere pot perturba rețeaua fără fir.

• Asigurați-vă că firewall-urile din rețeaua dvs. permit accesul la conexiunea TV fără fir.

• Dacă rețeaua fără fir nu funcționează corect la domiciliul dvs., încercați instalarea rețelei cu fir.

Internetul nu funcționează

• În cazul în care conexiunea la router este corespunzătoare, verificați conexiunea routerului la internet.

PC-ul și conexiunea la internet sunt lente

Consultați manualul de utilizare al routerului fără fir pentru informații privind raza de acțiune în interior, rata de transfer și alți factori de calitate a semnalului.
Aveți nevoie de o conexiune la internet de mare viteză (de bandă largă) pentru routerul dvs.

DHCP

• În cazul în care conectarea eşuează, puteți verifica setarea DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol - protocolul de configurare dinamică a gazdei) a routerului. DHCP trebuie să fie setat la Pornit.

Conexiune cu cablu

De ce aveți nevoie?

Pentru a conecta televizorul la Internet aveți nevoie de un router de rețea cu conexiune la Internet. Utilizați un router cu o conexiune de mare viteză (bandă largă) la Internet.



Setări rețea și internet

Android.

Vizualizare setări de rețea

Setări > Rețea și internet > Vizualizare setări de rețea.

Aici puteți vizualiza toate setările curente ale rețelei. Adresele IP și MAC, puterea semnalului, viteza, metoda de criptare, adresa/masca net/gatewayul/adresa DNS IPv4 sau IPv6 etc.

Pornire cu Wi-Fi (WoWLAN)

Setări > Rețea și internet > Pornire cu Wi-Fi (WoWLAN).

Puteți porni acest televizor cu smartphone-ul sau cu tableta dacă televizorul este în standby. Setarea Pornire cu Wi-Fi (WoWLAN) trebuie să fie setată la Activ.

Pornire cu Chromecast

Setări > Rețea și internet > Pornire cu Chromecast.

Setați opțiunea la **Pornit** pentru a permite pornirea televizorului dintr-o aplicație Chromecast de pe dispozitivul mobil. Consumul de energie al televizorului în standby va fi mai mare când această opțiune este activată. Trebuie activată mai întâi setarea Wi-Fi (WoWLAN) înainte de a putea modifica setarea **Pornire cu Chromecast**.

DMR - Digital Media Renderer

Setări > Rețea și internet > Digital Media Renderer - DMR.

Dacă fișierele media nu sunt redate pe televizor, asigurați-vă că funcția Digital Media Renderer este activată. Ca setare din fabrică, funcția DMR este activată.

Conectare rapidă

Conectare rapidă la Wi-Fi

Setări > Rețea și internet > Conectare rapidă.

Conectarea rapidă vă ajută să vă conectați rapid la Wi-Fi scanând codul QR de pe ecranul televizorului.

Conectați-vă la o rețea Wi-Fi scanând codul QR cu un telefon Android și urmați instrucțiunile. Pe telefonul Android, accesați Setări > Rețea și Internet > Wi-Fi > Selectați o rețea Wi-Fi > Setări avansate >Adăugare dispozitiv și apoi scanați codul QR. Televizorul dvs. se va conecta rapid la Wi-Fi cu ajutorul telefonului dvs.

Controlul televizorului cu Matter

Conectați televizorul la rețeaua de domiciliu inteligentă Matter

Setări > Rețea și Internet > Controlul televizorului cu Matter.

Matter este baza pentru obiectele conectate și un protocol pentru conectarea dispozitivelor și sistemelor compatibile. Puteți să adăugați televizorul la o rețea de domiciliu inteligentă Matter scanând codul QR sau introducând codul de configurare.

Se conectează la Control4®

Comutați pentru a activa conectarea la Control4®

Setări > Rețea și internet > Conectare cu Control4.

Control4[®] este furnizorul de soluții personalizate de automatizare și control, ajutând la controlul mai multor dispozitive din casa dvs. Pentru a vă înscrie televizorul Philips Smart TV la Control4[®], asigurați-vă că mediul și dispozitivele dvs. Control4[®] sunt setate corect.

10.2. Cont Google

Conectare

Pentru a vă bucura de toate capacitățile televizorului dvs. Philips Google, vă puteți conecta la Google cu contul dvs. Google.

Conectându-vă, veți putea să jucați jocurile dvs. preferate pe telefon, tabletă și TV. De asemenea, veți primi recomandări personalizate de clipuri video și muzică pe ecranul principal al televizorului, precum și acces la YouTube, Google Play și alte aplicații.

Conectare

Folosiți-vă contul Google existent pentru a vă conecta la Google pe televizor. Un cont Google constă dintr-o adresă de e-mail și o parolă. Dacă încă nu aveți un cont Google, folosiți-vă calculatorul sau tableta pentru a crea unul (accounts.google.com). Dacă nu v-ați conectat la prima instalare a televizorului, vă puteți conecta ulterior, oricând.

Pentru a vă conecta după ce ați făcut instalarea televizorului:

1 - Selectați 🏟 Setări > Cont și conectare și apăsați OK.

- 2 Selectați Conectare și apăsați OK.
- 3 Selectați Folosiți telecomanda și apăsați OK.
- 4 De la tastatura de pe ecran, introduceți adresa de e-mail și apăsați **OK**.

5 - Introduceți-vă parola și apăsați **OK** pentru a vă conecta.

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

Profilul pentru copii

După ce ați creat un cont Google, poate doriți să creați un **Profil pentru copii** pentru copiii dvs. Cu Profilul pentru copii, părinții pot acorda copiilor acces atât la aplicațiile TV pentru publicul larg, cât și la aplicațiile destinate copiilor. Părinții selectează aplicațiile pe care să le instaleze și pot configura mementouri pentru ora de culcare și limitele de timp în fața ecranului.

Din **Profilul pentru copii** se pot accesa numai aplicațiile la care s-a acordat acces și se pot selecta numai conexiunile HDMI ca surse externe.

Creați un Profil pentru copii

Puteți utiliza **contul Google** existent pentru a vă conecta la televizor sau puteți adăuga un cont pentru a crea un Profil pentru copii.

 Selectați pictograma Profil din Tabloul de bord din colțul din dreapta sus al ecranului principal.
 Selectați un cont existent dacă ați creat deja conturi sau selectați + Adăugare cont și urmați instrucțiunile pentru a adăuga un cont nou.
 Selectați Adăugați un copil pentru a crea un spatiu personalizat pentru copilul dvs.

4 - În timpul procesului de configurare a **Profilului pentru copii**, părinții selectează aplicațiile pe care să le instaleze în Profilul pentru copii din aplicațiile din Magazinul Play care sunt clasificate pentru toate vârstele.

10.3. Internet

Pornire Internet

Puteți naviga pe internet pe televizor. Puteți vizualiza orice site de internet, dar majoritatea nu sunt pregătite pentru un ecran TV.

• Unele plug-in-uri (de ex. pentru vizualizarea paginilor sau a clipurilor video) nu sunt disponibile la televizorul dvs. • Nu puteți trimite sau descărca fișiere.

• Paginile de internet sunt afişate pe rând, în format de ecran complet.

Pentru a porni browserul de internet:

1- Apăsați 🕇 HOME.

2 - Selectați Aplicațiile dvs. > WEB BROWSER (al doilea rând de pictograme în modul de bază) și apăsați OK.

3 - Introduceți o adresă de internet și selectați-o pentru a o confirma.

 4 - Pentru a închide Internetul, apăsați ← Înapoi, apoi confirmați pentru părăsire în ecranul de mesaj.

* Notă: Dacă **WEB BROWSER** nu se află pe rândul **Aplicațiile dvs.**, puteți adăuga aplicația manual.

11.1. Comutarea la un dispozitiv

Din lista de Surse, puteți comuta la oricare dintre dispozitivele conectate. Puteți comuta la un tuner pentru a viziona programe TV sau pentru a deschide conținutul unui dispozitiv de stocare USB conectat. Puteți comuta la dispozitivele dvs. conectate pentru a viziona programul acestora, la un receptor digital sau la un Player Disc Blu-ray.

Pentru a comuta la un dispozitiv conectat:

1 - Apăsați ➡ SOURCES pentru a deschide meniul Surse.

2 - Selectați unul dintre elementele din lista surselor
 și apăsați OK. Televizorul va reda programul sau
 conținutul de pe dispozitiv.

* Notă: Dispozitivul HDMI listat în Lista de surse ca Neînregistrat nu poate fi controlat cu telecomanda televizorului, deoarece protocolul de comunicare este limitat.

11.2. AirPlay şi HomeKit

Redați în flux conținut prin AirPlay

Puteți reda în flux fișiere media de pe dispozitivele Apple pe televizor prin AirPlay.

Accesați Setări > Canale și intrări > Apple AirPlay și HomeKit pentru a accesa pagina Setări AirPlay și HomeKit și verificați că funcția AirPlay este activată. Dispozitivul dvs. Apple trebuie să fie conectat la aceeași rețea Wi-Fi de domiciliu ca televizorul dvs.

Adăugați televizorul la Apple HomeKit

Pentru a adăuga televizorul la HomeKit și a controla televizorul prin intermediul dispozitivelor Apple:

1 - Accesați 🏟 Setări > Canale și intrări > Apple AirPlay și HomeKit pentru a accesa pagina Setări AirPlay și HomeKit.

2 - Selectați **Configurare** din secțiunea **HomeKit** pentru a genera un cod QR pe televizor.

3 - Pe dispozitivul dvs. Apple, deschideți aplicația Acasă și atingeți Adăugați, + apoi scanați codul QR pe televizor.

4 - Urmați instrucțiunile de pe dispozitivul Apple și

conectați-vă la televizorul la HomeKit.

Utilizarea insignei Funcționează cu Apple AirPlay înseamnă că un accesoriu a fost proiectat să funcționeze în mod specific cu tehnologia identificată în insignă și că a fost certificat de dezvoltator pentru a îndeplini standardele de performanță Apple.

Utilizarea insignei Funcționează cu Apple înseamnă că un accesoriu a fost proiectat pentru a funcționa în mod specific cu tehnologia identificată în insigna și a fost certificat de dezvoltator pentru a îndeplini standardele de performanță Apple. Apple nu este responsabil pentru funcționarea acestui dispozitiv sau pentru conformitatea acestuia cu standardele de siguranță și de reglementare.

Apple, AirPlay și Apple Home, HomeKit sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări și regiuni.

12. Meniu rapid și Setări frecvente

În Meniu rapid și Setări frecvente, veți găsi o modalitate rapidă de a accesa funcțiile TV sau meniurile de setare.

Pentru a deschide Meniul rapid/Setări frecvente și a deschide un element:

1 - Apăsați e Meniu rapid / MENU pentru a deschide Meniu rapid.

2 - Apăsați săgețile < (Stânga) sau > (Dreapta)
pentru a comuta între Meniu rapid și Setări frecvente.
3 - Selectați un element și apăsați pe OK pentru a-l
deschide sau porni.

4 - Apăsați **←Înapoi** pentru a închide **Meniu rapid** sau **Setări frecvente** fără a lansa ceva.

Puteți apăsa pe **OPTIONS** pentru a activa sau dezactiva elementele din lista **Setări frecvente**.

13. Afişaj şi sunet

13.1. Imagine

Setări de imagine

Despre meniul Setări de imagine

Meniul de setare a imaginii oferă un flux ușor de acces la setările de imagine pe mai multe niveluri, de la general la avansat. Pentru unele setări de imagine, valorile pot fi modificate prin meniul separat pentru a vă permite să vizualizați toate valorile setărilor și să previzualizați efectele care vor fi aplicate.

La primul nivel al meniului de setare a imaginii, puteți oricând să selectați un element și să apăsați tasta OK pentru a trece la opțiunile de nivel următor. Dacă apare un meniu separat, puteți glisa sau bifa pentru a selecta valorile setărilor și a previzualiza efectul și apoi puteți apăsa OK pentru a confirma modificarea. Dacă există alte opțiuni de setare la același nivel, puteți apăsa tasta ∧ (sus) sau ∨ (jos) pentru a derula la alte opțiuni de setare și a continua setarea fără a părăsi meniul separat. Odată ce toate modificările setărilor sunt făcute, puteți continua să apăsați tasta ← Înapoi pentru a părăsi sau închide meniurile de setare.

Stil imagine AI

Selectarea unui stil

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Stil imagina AI.

Alternativ, apăsați 🌣 (DASHBOARD) de pe telecomandă și selectați Imagine > Stil imagine AI.

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

• 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

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

• Joc* - Ideal pentru a juca jocuri.

• Monitor^{**} - Ideal pentru afișarea aplicațiilor de computer. Conținutul video original este afișat cu procesare minimă.

• Calman - Pentru calibrarea culorilor Calman

* Stil imagine - Jocul este disponibil numai în aplicația video HDMI și aplicații de streaming video.

** Stil imagine - Monitorul este disponibil numai când sursa video HDMI este aplicabilă pentru aplicația PC.

Când televizorul primește semnal HDR (Hybrid Log Gamma, HDR10 și HDR10+), selectați un stil de imagine de mai jos:

- \cdot HDR Personal
- \cdot Claritate excepțională HDR
- \cdot HDR Home Cinema
- HDR ECO
- \cdot HDR Filmmaker Mode
- HDR IMAX îmbunătățit
- HDR Joc
- Monitor HDR
- \cdot HDR Calman Pentru calibrarea culorilor Calman

Când televizorul recepționează semnal HDR Dolby Vision, selectați un stil de imagine de mai jos:

- HDR Personal
- Claritate excepțională HDR
- Dolby Vision Luminos
- Dolby Vision Filmmaker
- Joc Dolby Vision

Restabilire stil imagine

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Restabilirea stilului imaginii.

Selectați pentru a restabili stilul de imagine.

Stil automat Imagine film

Stil preferat Imagine film

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Stil automat Imagine film > Stil preferat Imagine film.

Puteți selecta care Stil de imagine IA va fi setat automat când este detectat conținut tip film. Opțiunea Stil preferat Imagine film depinde de disponibilitatea Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Stil imagine AI.

*Notă: Pentru a detecta automat conținutul tip film și a seta preferința dvs. pentru Stil imagine AI, trebuie să activați **Stil automat Imagine film** din

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Stil automat Imagine film > Stil automat Imagine film.

Activarea/dezactivarea Stil automat Imagine film

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Stil automat Imagine film > Stil automat Imagine film.

Activați sau dezactivați pentru a detecta automat conținutul tip film și setați-vă preferințele în 🌣 Setări > Afișaj și sunet > Imagine > Stil automat Imagine film > Stil preferat Imagine film.

Metodă de detectare film

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Stil automat Imagine film > Metodă de detectare film.

Televizorul va seta automat la Stilul de imagine IA preferat când este detectat conținut tip film. Puteți seta metoda de detectare a filmului prin Folosire IA sau Folosire semnalizare conținut.

Inteligența iluminării ambientale

Optimizarea nivelului de iluminare

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine >
 Optimizarea nivelului de iluminare.

Porniți pentru a reduce automat solicitarea ochilor în condiții diferite de lumină ambiantă.

Optimizare detalii întunecate

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Optimizare detalii întunecate.

Selectați pentru a îmbunătăți automat detaliile întunecate pe baza condițiilor de lumină ambiantă.

Optimizare temperatură culoare

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Optimizare temperatură culoare.

Selectați pentru a optimiza automat temperatura de culoare pe baza condițiilor de lumină ambiantă.

Optimizare HDR

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Optimizare HDR.

Selectați pentru a optimiza automat efectul mapării tonurilor HDR pe baza condițiilor de lumină ambiantă.

Mai multe setări de imagine

Contrast

Luminozitate

Optimizarea nivelului de iluminare ambiant

 Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast
 Luminozitate > Optimizarea nivelului de iluminare ambiant.

Activați pentru a regla setările de imagine în mod

automat, în funcție de condițiile de iluminare din încăpere.

Contrast OLED

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast
 Luminozitate > Contrast OLED.

Reglați valoarea contrastului imaginii. Puteți micșora valoarea contrastului pentru a reduce consumul de energie.

Lumină de vârf

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast
 > Luminozitate > Luminozitate maximă.

Dacă Amplificarea luminozității maxime nu este activată, puteți selecta Oprit, Minimum, Mediu sau Maximum pentru a seta televizorul să reducă automat contrastul, pentru cel mai bun consum de energie sau pentru cea mai bună experiență a imaginii.

Nivel video

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast
 > Luminozitate > Nivel video.

Reglați nivelul contrastului video.

Detalii întunecate

Optimizare detalii întunecate ambiante

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Detalii întunecate > Optimizare detalii întunecate ambiante.

Pentru a îmbunătăți automat detaliile întunecate pe baza condițiilor de lumină ambiantă.

Gamma

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Detalii întunecate > Gamma.

Pentru o setare non-liniară pentru iluminarea și contrastul imaginii.

Notă: Nu este disponibil pe anumite modele dacă opțiunea Optimizare detalii întunecate ambiante sau Optimizare detalii întunecate este setată la Pornit.

Nivel de negru

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Detalii întunecate > Nivel de negru.

Pentru a seta nivelul de negru al imaginii.

Notă: Setarea nivelului de negru la o valoare îndepărtată de valoarea de referință (50) poate duce la un contrast mai redus (detaliile întunecate dispar sau imaginea neagră devine gri).

Îmbunătățirea contrastului

Setări > Afișaj și sunet > Imagine > Contrast > Îmbunătățirea contrastului > Optimizator de contrast.

Optimizatorul de contrast îmbunătățește contrastul și luminozitatea pentru a crea un efect HDR pentru sursele standard. Selectați Oprit pentru a dezactiva optimizarea sau selectați De bază pentru a efectua îmbunătățirea contrastului. Alternativ, puteți selecta Adaptare prin IA pentru a ajusta automat îmbunătățirea contrastului în funcție de conținutul video.

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Îmbunătățirea contrastului > Interval dinamic.

Când Optimizator de contrast este setat la Adaptare prin IA, puteți alege stilul de îmbunătățire automată a contrastului prin selectarea Subtil, Interval dinamic ridicat sau Balans.

Control HDR

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Control HDR > Optimizare HDR ambiantă.

Activarea automată a televizorului modifică automat setările HDR pentru a se adapta la condițiile de lumină ambiantă puternică.

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Control HDR > Mapare tonuri HDR.

Setați metoda utilizată pentru procesarea sincronizării tonurilor HDR. **Oprit** se folosește pentru a dezactiva sincronizarea tonurilor interne ale televizorului sau pentru a respecta standardul HDR pentru gaming HGiG (HDR Gaming Interest Group) pentru potrivirea cu dispozitivul de jocuri. Puteți ajusta metoda la **Static** (când semnalul HDR10 este detectat), **Dinamic** (când este detectat semnalul HDR10+) sau **Adaptare prin IA** pentru a avea un efect diferit.

Notă: Disponibil dacă se detectează semnal HDR10 sau HDR10+ și Optimizare HDR ambianță este dezactivată. Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Contrast > Control HDR > Efect HDR10 / Efect HDR10+ / Efect HLG.

Când este detectat semnal HDR10 / HDR10+ / HLG, Mapare tonuri HDR nu este setată la Oprit sau Optimizare HDR ambiantă este oprită, puteți regla nivelul efectului HDR la Mai multe detalii, Balans sau Mai multă luminozitate pentru fiecare tip de conținut HDR.

Culoare

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare.

Saturație

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Culoare > Saturație.

Pentru a regla valoarea saturației pentru culori.

Notă: nu este disponibil când stilul de imagine este Monitor sau Monitor HDR.

Optimizator coloristică

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare > Optimizator coloristică.

Optimizator coloristică permite televizorului să afișeze o gamă mai largă de culori. Selectați **Oprit** pentru a dezactiva optimizarea sau selectați **De bază** pentru o gamă mai largă de culori redate. Alternativ, puteți selecta **Adaptare prin IA** pentru a seta automat gama pe baza conținutului video.

Adaptare conținut de culoare

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare > Adaptare conținut de culoare.

Când Optimizator coloristică este setat la Adaptare prin IA, puteți alege stilul de adaptare a conținutului color selectând Natural, Vibrant sau Balans.

Reglarea temperaturii de culoare

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare > Temperatură culoare > Optimizare temperatură culoare ambiantă.

Setați pentru a optimiza automat temperatura de culoare pe baza condițiilor de lumină ambiantă.

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare > Temperatură culoare > Punct alb.

Selectați Cald, Normal, Rece sau Personalizat pentru a seta temperatura de culoare după preferința

 Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare > Temperatură culoare > Aliniere cu 2 puncte de alb sau Aliniere cu 20 de puncte de alb.

Personalizați alinierea punctelor albe pe baza temperaturii de culoare selectate pentru imagine.

Control culori

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Culoare
 > Control culori.

Setarea Control culori este disponibilă numai când Optimizator coloristică este setat la Oprit. Pentru a regla sau a restabili valoarea implicită pentru Tonalitate cromatică, Saturație și Intensitate pentru culorile Roșu, Galben, Verde, Turcoaz, Albastru și respectiv Magenta. Dacă doriți să resetați toate valorile la cele implicite, selectați Resetați toate setările la implicite.

Claritate

Îmbunătățire

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Claritate > Îmbunătățire.

Pentru a regla valoarea clarității imaginii.

Îmbunătățire textură

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Claritate > Îmbunătățire textură.

Activați pentru a beneficia de claritate superioară a marginilor și a detaliilor liniilor. Nu este disponibil când **Format imagine** este setat la **Umplere ecran**.

Zgomot de imagine

Reducere zgomot

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Zgomot imagine > Reducere zgomot.

Selectați **Oprit**, **Maxim**, **Mediu** sau **Minim** pentru a seta nivelul de eliminare a zgomotului în conținutul video.

Zgomotul este vizibil mai ales ca mici puncte în mișcare în imagine pe ecran.

Reducere artefacte

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Zgomot imagine > Reducere artefacte.

Selectați **Oprit**, **Maxim**, **Mediu** sau **Minim** pentru a avea diferite grade de atenuare a artefactelor din

conținutul video digital.

Artefactele MPEG sunt vizibile mai ales ca blocuri mici sau margini zimțate în imaginile de pe ecran.

Zgomot imagine nu este disponibilă când Stil imagine/Stil imagine AI este Joc, HDR Joc, Joc Dolby Vision, Monitor sau Monitor HDR.

Mişcare

Stiluri de mișcare

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Mişcare
 Stiluri de mişcare.

Stilurile de mișcare oferă moduri de setare a mișcării optimizate pentru diferite conținuturi video.

Selectați unul dintre stilurile de mișcare pentru a beneficia de o experiență de vizionare diferită a videoclipurilor. (Oprit, Cinema pur, Filme, Standard, Lin, Personal)

Nu sunt disponibile pentru cazurile de mai jos:

• 🏚 Setări 🗧 A	fişaj și sunet >	Imagine >	Stil
imagine/Stil imagine AI > Monitor			
	f :: _: _: i .	1	C1.1

• Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Stil imagine/Stil imagine AI > Joc

· Sursa video are o rată de reîmprospătare variabilă

 \cdot Rata de cadre a sursei video este de 120 Hz sau mai mare

Stiluri de mişcare pentru joc

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Mişcare > Stiluri de mişcare joc.

Stilurile de mișcare pentru joc oferă moduri de setare a mișcării optimizate pentru diferite conținuturi de joc.

Selectați unul dintre stilurile de mișcare pentru joc pentru a beneficia de o experiență de vizionare diferită a videoclipurilor. Opțiunile de setare disponibile pentru stilul de mișcare pentru joc sunt **Oprit (latență minimă), Lin** și **Personal**.

Sunt disponibile numai pentru cazurile de mai jos:

- Stil imagine/Stil imagine AI este stilul Joc, HDR Joc, Joc Dolby Vision, Monitor sau Monitor HDR
- Sursa video nu are o rată de reîmprospătare variabilă

• Rata de cadre a sursei video nu depășește 60 Hz

Optimizare sporturi

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Mişcare > Optimizare sporturi.

Activați pentru a îmbunătăți mișcarea atunci când este identificat conținut sportiv (Adaptare prin IA).

Delicatețe

Setări > Afişaj şi sunet > Imagine > Mişcare > Delicatețe.

Pentru a face ca mişcarea imaginii să fie lină, reducând la minimum tremurarea.

Selectați de la 0 la 10 pentru diverse grade de reducere a tremurului imaginii, vizibil la filmele de la televizor. Selectați 0 când apare zgomot la redarea imaginilor în mișcare pe ecran.

Notă: Disponibil numai când Stiluri de mișcare / Stiluri de mișcare pentru joc sunt setate la Personal.

Reducere neclaritate

Setări > Afişaj și sunet > Imagine > Mișcare > Reducere neclaritate.

Pentru a reduce neclaritatea, pentru a face ca mișcarea imaginii să fie clară și precisă.

Alegeți o valoare de la 0 la 10 pentru a beneficia de diferite nivele de reducere a neclarității mișcării. Vizibilă în filmele de la televizor. Selectați 0 când apare zgomot la redarea imaginilor în mișcare pe ecran.

Notă: Disponibil numai când Stiluri de mișcare / Stiluri de mișcare pentru joc sunt setate la Personal.

Setare rapidă imagine

La prima instalare, ați efectuat câteva setări de imagine printr-o succesiune de pași simpli. Puteți reface acești pași cu opțiunea **Setare rapidă imagine**.

Pentru setarea imaginii în câțiva pași simpli:

1 - Selectați 🏟 Setări > Afişaj și sunet > Imagine.

2 - Selectați Setare rapidă imagine* și apăsați OK.
3 - Folosiți tastele de navigare pentru a selecta stilul preferat al imaginii de procesare AI P5/P5 care se

potrivește cu condiția de lumină ambientală de vizualizare.

4 - Selectați Finalizare sau apăsați **<** (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

* Setare rapidă imagine nu este disponibilă atunci când Stil imagine este setat la Monitor /Monitor HDR/Joc.

13.2. Ecran

Format imagine

Dacă imaginea nu acoperă tot ecranul, dacă apar benzi negre sus sau jos sau pe margini, puteți regla imaginea astfel încât să umple ecranul.

Pentru a selecta una dintre setările de bază pentru umplerea ecranului:

1 - Apăsați ☆ Setări > Afişaj și sunet > Ecran > Format imagine > Umplere ecran, Ajustare la ecran, Ecran lat și Original și apăsați OK.
2 - Apăsați ≺ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

• Umplere ecran – mărește automat imaginea astfel încât să umple ecranul. Distorsiunea imaginii este minimă, subtitrările rămân vizibile. Nu este o setare adecvată pentru imagini provenite de la calculator. Unele conținuturi de imagine extreme pot prezenta totuși benzi negre. Raportul de aspect al conținutului imaginii se poate modifica.

• Ajustare la ecran – mărește automat imaginea pentru a umple ecranul, fără distorsiuni. Pot fi vizibile benzi negre. Nu este o setare adecvată pentru imagini provenite de la calculator.

• Ecran lat – mărește automat imaginea până la ecran complet 16:9. Raportul de aspect al conținutului imaginii se poate modifica.

• Original – mărește automat imaginea pentru a acoperi întregul ecran, cu raportul de aspect original. Fără pierderi de conținut vizibile.

Pentru stabilirea manuală a formatului imaginii:

Apăsați Setări > Afişaj şi sunet > Ecran >
 Format imagine > Avansat şi apăsați OK.
 2 - Utilizați Comutare, Zoom şi Extindere pentru a ajusta imaginea.

3 - Sau selectați Anulare pentru a reveni la setarea pe care a avut-o imaginea când ați deschis Format imagine.

• Comutare – Selectați săgețile pentru a deplasa imaginea. O puteți deplasa numai când este mărită.

Zoom – Selectați săgețile pentru a mări imaginea.
Extindere – Selectați săgețile pentru a extinde

imaginea pe verticală sau pe orizontală.

• Anulare – Selectați pentru a reveni la formatul de imagine cu care ați început.

Este posibil ca unele selecții ale setării Format imagine să nu fie disponibile în anumite condiții. De exemplu, în cazul streamingului video, aplicațiilor Android, modului pentru jocuri etc.

Setările ecranului OLED

Protecție la imagini locale

Setări > Afişaj și sunet > Ecran > Protecție la imagini locale.

Setați nivelul de protecție atunci când este afișată imaginea statică locală.

Afișarea unei imagini statice pe o perioadă prelungită de timp poate cauza remanența imaginii. Acest fenomen este normal pentru panourile OLED. Evitați afișarea unei imagini fixe pe ecranul televizorului un timp îndelungat.

Deplasare automată a pixelilor

Setări > Afişaj și sunet > Ecran > Deplasare automată a pixelilor.

Activați pentru a schimba poziția pixelilor pentru a reduce solicitarea acestora. Acest lucru contribuie la protecția ecranului OLED împotriva afișării de imagini statice.

Eliminați imaginile reziduale

Setări > Afişaj și sunet > Ecran > Eliminați imaginile reziduale.

Atunci când vedeți o imagine reziduală pe televizor, puteți șterge imaginea remanentă de pe ecran prin activarea acestei funcții.

- 1 Selectați 🏟 Setări > Afişaj și sunet > Ecran.
- 2 Selectați Eliminați imaginile reziduale.
- 3 Selectați Confirmare.

Televizorul va fi oprit până la finalizarea procesului. Dacă porniți televizorul în acest timp, procesul va fi oprit și va fi reluat automat când televizorul trece în standby la un moment ulterior.

În timpul procesării, pe ecran poate să apară o linie albă. Acest lucru este normal la eliminarea imaginilor remanente de pe ecran.

Eliminarea imaginii reziduale este un proces de reîmprospătare în profunzime, nu este potrivit pentru prevenția imaginilor reziduale. Această funcție trebuie operată manual numai când imaginea reziduală se vede pe ecran chiar și după ce televizorul a fost în modul standby timp de cel puțin 8 ore.

13.3. Sunet

Stil sunet

Selectarea unui stil

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Stil sunet.

Pentru reglarea ușoară a sunetului, puteți selecta o setare presetată cu opțiunea Stil sunet.

• Mod AI – Există stiluri ideale pentru a viziona filme, pentru a asculta muzică sau pentru a juca un joc. Selectați modul AI pentru comutarea inteligentă a stilului de sunet pe baza conținutului audio.

- \cdot Original Setare neutră a sunetului
- \cdot Divertisment Ideal pentru a viziona filme
- Muzică Ideal pentru a asculta muzică
- \cdot Muzică spațială Ideală pentru gaming
- \cdot Dialog Ideal pentru vorbire
- Personal acces la setări de sunet mai avansate.

Personalizați setările personale

1 - Setați stilul de sunet la Personal .

2 - Accesați 🏟 Setări > Afişaj și

sunet > Sunet > Setări personale pentru a modifica setările personale de sunet.

Restabilire setări personale

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Setări personale > Restabilirea modului Personal.

Selectați pentru a restabili setările personale de sunet.

Setări personale

Virtualizator de sunet difuzoare

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Setări personale > Virtualizator de sunet difuzoare.

Selectați **Pornit** sau **Auto (Dolby Atmos)** pentru a activa Dolby Atmos, care poate adăuga sunetului dimensiunea înălțimii. Cu dimensiunea înălțimii, sunetul poate fi amplasat și deplasat cu precizie în spațiul tridimensional. Selectați **Oprit** pentru a dezactiva funcția.

Clear dialogue

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > Setări personale > Dialog clar.

Selectați **Pornit** pentru a obține o calitate a sunetului îmbunătățită pentru programul de vorbire.

Egalizator AI

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Setări personale > Egalizator AI.

Selectați **Activat** pentru a activa reglarea inteligentă a egalizatorului pe baza conținutului audio și a setărilor personalizate.

Egalizator AI personalizat

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > Setări personale > Egalizator Al personalizat.

Apăsați tastele **săgeată/de navigare** pentru a regla nivelul de Egalizator AI.

Restabilire setări personale

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Setări personale > Restabilirea modului Personal.

Selectați pentru a restabili setările personale de sunet.

Poziționare TV

Poziționare TV

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > Poziționare TV.

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

DTS Play-Fi

Configurați DTS Play-Fi

DTS Play-Fi

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > DTS Play-Fi.

Cu DTS Play-Fi pe televizorul dvs. Philips, puteți să vă conectați la boxele compatibile pentru a transmite sunet wireless în alte încăperi din casă.

Notă: Setările pentru Audio de la televizor în mai multe camere nu sunt disponibile când televizorul este conectat la aplicația Căști DTS Play-Fi sau când se redă muzică de la aplicația DTS Play-Fi.

Pentru a transmite sunet wireless la boxe, veți avea nevoie de:

- Televizor Philips Smart TV care acceptă DTS Play-Fi
- Dispozitiv compatibil DTS Play-Fi
- Aplicația DTS Play-Fi pe televizorul Philips

· Dispozitiv mobil, cum ar fi un telefon sau o tabletă

• Aplicația Philips Sound instalată pe telefon sau tabletă

• Rețea Wi-Fi

Configurare pentru conectarea dispozitivului compatibil cu DTS Play-Fi

 1 - Descărcați aplicația Philips Sound și instalați aplicația pe telefon sau pe tabletă. 2 - Utilizați aplicația Philips Sound pentru a căuta și configura dispozitivul compatibil DTS Play-Fi. Asigurați-vă că dispozitivul DTS Play-Fi este conectat la aceeași rețea ca televizorul.

3 - Pe televizorul Philips, deschideți aplicația
preinstalată DTS Play-Fi și selectați Conectare boxe
pentru a căuta dispozitivele compatibile DTS Play-Fi.
4 - După ce dispozitivele DTS Play-Fi s-au conectat
cu succes la televizorul dvs., puteți să selectați
dispozitivele din lista de dispozitive și să reglați
volumul.

5 - Acum puteți începe să transmiteți sunet de la televizor către mai multe dispozitive DTS Play-Fi.

DTS Play-Fi Home Theater

Bucurați-vă de un sunet home theater captivant cu subwoofere Wi-Fi, sisteme soundbar, difuzoare frontale, difuzoare surround sau un receptor Play-Fi care alimentează difuzoarele home theater.

Difuzoare Play-fi ca difuzoare frontale pentru televizor

• Puteți seta ieșirea sunetului televizorului printr-o pereche de difuzoare Play-Fi, cum ar fi TAW6205, TAW6505 sau TAFW1.

• Difuzoarele televizorului vor avea sunetul dezactivat când sunt conectate la difuzoarele Play-Fi.

• Utilizați aplicația Play-Fi de pe televizor pentru a configura difuzoarele Play-Fi.

- 1 Selectați Play-Fi Wireless Home Theatre
- 2 Selectați Două ca difuzoare frontale

3 - Urmați expertul de configurare pentru a finaliza configurarea.

Configurați sistemul Home Theatre cu televizorul și difuzoarele Play-Fi

1 - În aplicația Play-Fi, selectați DTS Play-Fi Home Theatre > Configurare > Conectare difuzoare pentru a conecta toate dispozitivele dvs. Play-Fi. Dacă dispozitivele sunt deja conectate, puteți selecta Difuzoarele mele sunt conectate... pentru a trece la pasul următor.

2 - Configurați pentru a aloca difuzorul frontal, difuzoarele surround și subwooferul la dispozitivele Play-Fi conectate. In imaginea din partea stângă vor fi indicate pozițiile difuzoarelor.

3 - Vă recomandăm să utilizați **Televizor+ Două** , deoarece oferă un canal central dedicat pentru claritatea dialogului.

4 - După ce dispozitivele sunt atribuite, selectați
 Continuare... pentru a finaliza configurarea sistemului
 Home Theater.

În meniul **Setări** al sistemului Home Theatre. Puteți selecta **Distanță până la difuzoare** pentru a alege distanța corectă sau, dacă este necesar, selectați **Dezactivare Home Theatre, Deconectare configurație**.

Notă:

1. Asocierea wireless surround/stereo trebuie setată în

cadrul sistemului Play-Fi Home Theatre. 2. Caracteristicile depind de modelul televizorului și de difuzoarele Play-Fi utilizate.

EasyLink 2.0

Controlați setările de sunet ale sistemului de sunet HDMI prin EasyLink 2.0

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink
2.0.

Puteți regla setările individuale de sunet ale sistemului de sunet HDMI accesând Setări frecvente sau Afişaj și sunet > Sunet. Acest lucru este aplicabil numai cu sistemul de sunet HDMI compatibil cu EasyLink 2.0. Pentru a activa controlul, asigurați-vă că elementul de meniu pentru controlul sunetului EasyLink 2.0 este setat la Pornit în Canale și intrări > Intrări externe.

Selectarea stilului de sunet

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink
2.0 > Stil sunet.

Comutați între stilurile de sunet presetate. Există stiluri ideale pentru a viziona filme, pentru a asculta muzică sau alte conținuturi audio.

- Film stil de sunet ideal pentru vizionarea filmelor.
- Muzică stil optimizat pentru a asculta muzică.
- · Voce dialog îmbunătățit pentru voce.
- Stadion oferă o senzație de stadion în aer liber.

• Personalizat - mod de sunet personalizat. Setarea este disponibilă numai dacă dispozitivul conectat este compatibil cu televizorul în ceea ce privește funcția.

Reglarea nivelului de sunete joase

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink
 2.0 > Sunete joase.

Apăsați tastele **săgeată/de navigare** pentru a regla nivelul sunetelor joase.

Reglarea nivelului sunetelor înalte

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink
 2.0 > Sunete înalte.

Apăsați tastele **săgeată/de navigare** pentru a regla nivelul sunetelor înalte.

Egalizator personalizat

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink
 2.0 > Egalizator personalizat.

Benzi de frecvență reglabile atunci când Stilul de

sunet este setat la Personalizat. Apăsați tastele săgeată/de navigare pentru a regla nivelul Egalizatorului AI. Setarea este disponibilă numai dacă dispozitivul conectat este compatibil cu televizorul în ceea ce privește funcția.

Sunet surround

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink
 2.0 > Sunet surround.

Selectați un efect surround dintre tipurile presetate.

• Upmix – activați funcția upmix pentru a beneficia la maxim de toate difuzoarele.

• Standard - sunetul rezultat de la difuzoare urmează canalele originale.

• IA Surround – efect surround optim folosind analiza IA.

DRC

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink 2.0 > DRC.

Selectați valoarea preferată pentru Controlul intervalului dinamic (DRC).

- Automat intervalul dinamic este reglat automat.
- Pornit optimizați intervalul dinamic.
- Oprit opriți reglarea intervalului dinamic.

Difuzoare de înălțime

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink 2.0 > Difuzoare de înălțime.

Selectați mișcarea preferată a difuzoarelor de înălțime. Setarea este disponibilă numai dacă dispozitivul conectat este compatibil cu televizorul în ceea ce privește funcția.

- Automat mișcare dinamică în funcție de conținut.
- Pornit întotdeauna ridicat.
- Oprit poziție plată.

Selectați scena sonoră

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink 2.0 > Sunet stereofonic.

Selectați o experiență de ascultare. Setarea este disponibilă numai dacă dispozitivul conectat este compatibil cu televizorul în ceea ce privește funcția.

- · Automat setare dinamică în funcție de conținut.
- Pornit Scenă sonoră captivantă, adecvată pentru vizionarea filmelor.

• Oprit - Scenă sonoră clară, adecvată pentru a asculta muzică și pentru dialog.

Resetați toate setările la implicit

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > EasyLink 2.0 > Resetați toate setările la implicite.

Resetați toate setările de sunet EasyLink 2.0 la setările originale din fabrică.

Pot fi disponibile mai multe opțiuni de setare dacă sistemul dvs. audio HDMI acceptă următoarele opțiuni:

Reglarea nivelului subwooferului reglarea Dolby Atmos reglarea nivelului de intensitate activarea/dezactivarea DTS Virtual X activarea/dezactivarea TRUE Volume activarea/dezactivarea setării modului Nocturn activarea/dezactivarea Volumului automat activarea/dezactivarea Ecranului

Calibrare pentru cameră

Calibrare pentru cameră

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > Calibrare pentru cameră.

Această calibrare va permite televizorului să determine acustica din cameră și să ofere o calitate optimizată a sunetului în difuzoarele televizorului.

Trebuie să sincronizați telecomanda cu televizorul înainte de a începe configurarea și să vă asigurați că setarea **leșire audio** a televizorului este **Difuzoare TV**. Pentru un rezultat mai precis, păstrați liniștea în cameră.

Pentru a începe calibrare pentru cameră:

1 - țineți telecomanda în poziția de ascultare și îndreptați-o spre televizor în timpul procesului de reglare.

2 - Selectați **Calibrare acum** sau **Calibrare din nou** pentru a începe calibrarea.

3 - Un sunet de test va fi redat și măsurat cu ajutorul telecomenzii. țineți telecomanda și îndreptați-o spre televizor; aceasta poate dura câteva secunde.

4 - Odată ce boxele TV au fost calibrate cu succes, selectați **Test** pentru a asculta sunetul dinainte și după calibrarea boxelor TV. Selectați **Aplică** pentru a accepta setarea sau selectați **Încercați din nou** pentru a efectua din nou calibrarea.

5 - Când configurarea calibrării pentru cameră este efectuată cu succes și aplicată, televizorul va reveni la meniul Setări. Acum accesați **\$** Setări > Afișaj și sunet > Sunet > Calibrare pentru cameră și selectați Aplicare calibrare pentru a regla ieșirea audio de la boxele TV.

Profil auditiv

Setările profilului auditiv

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Profil auditiv.

Personalizați sunetul difuzoarelor televizorului

Setarea **Profil auditiv** este pentru crearea unui profil personal bazat pe abilitățile tale auditive prin efectuarea unui test de auz. Puteți alege sunetul preferat astfel încât să auziți mai mult și să beneficiați de un sunet mai bun, îmbunătățind astfel experiența de vizionare la televizor.

Cum îmi testez auzul și îmi setez profilul auditiv?

Începeți testul auditiv accesând 🏟 Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Profil auditiv > Configurare. Creațivă propriul profil auditiv cu un test auditiv scurt.

Înainte de test, trebuie să comutați ieșirea audio curentă la **boxele televizorului**, deoarece configurarea vizează numai boxele televizorului. Testul auditiv funcționează cel mai bine atunci când este efectuat în liniște. Așadar, asigurați-vă că mediul dvs. este liniștit în timpul testului.

Selectați **Să începem** și introduceți un nume de profil pentru a începe testul.

În timpul testului:

- Veți auzi un semnal sonor în creștere.
- Apăsați butonul OK când auziți semnalul sonor.
- · Apoi veți auzi un semnal sonor în scădere.
- Apăsați butonul **OK** atunci când nu auziți semnalul sonor.
- Testul se va repeta de 5 ori pentru diferite tonuri.

La sfârșitul testului se vor prezenta rezultatele testului auditiv; apoi selectați **Salvați și ieșiți** pentru a stoca profilul. Puteți aplica profilul curent sau puteți crea maximum alte 3 profiluri. De asemenea, puteți **redenumi profilul** sau **elimina profilul** atunci când este necesar.

Setări avansate de sunet

Controlul volumului

Volum automat

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Setări avansate > Volum automat.

Selectați **Pornit sau Oprit** pentru a activa sau a dezactiva reglarea automată a volumului.

Selectați Mod de noapte pentru o experiență de audiție mai confortabilă și mai liniștită.

Volum delta

Setări > Afişaj şi sunet > Sunet > Setări avansate > Volum Delta.

Setarea Volum Delta poate fi folosită pentru a regla diferența de balans a nivelului de sunet dintre canalul TV și intrarea sursei HDMI. Apăsați tastele **săgeată/de navigare** pentru a regla valoarea Delta pentru volumul difuzorului TV.

* Notă: Volum Delta este disponibil când sursa de intrare este setată la HDMI sau surse analogice și ieșirea audio este setată la Boxe TV sau Sistem de sunet HDMI.

Volumul difuzorului central

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Setări avansate > Volum difuzorului central.

Reglați nivelul de intensitate sonoră pentru difuzorul central al televizorului dacă acesta este disponibil pe televizor.

Dolby Atmos pentru căști

Setări > Afişaj și sunet > Sunet > Dolby Atmos pentru căști.

Activați sau dezactivați Dolby Atmos pentru căști atunci când este disponibil conținut Dolby Atmos. Selectați Căști cu fir din setarea Boxe sau conectați un dispozitiv Bluetooth[®] pentru a vă bucura de experiența de sunet Dolby Atmos pe căști.

13.4. leșire audio

Difuzoare și eARC

Ieşire semnal audio

Setări > Afişaj și sunet > Ieșire audio > Boxe.

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**, difuzoarele televizorului sunt tot timpul activate.

• Dacă selectați **Căști cu fir**, sunetul va fi redat în căști.

• Dacă selectați **Optic**, boxele televizorului sunt oprite și ieșirea digitală/optică este activată.

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

sunetul.

Când dispozitivul compatibil DTS Play-Fi este configurat corect și pornit, puteți selecta **Sistem Play-**Fi Wireless Home Theater pentru a-l seta ca dispozitiv de ieșire audio.

eARC

Setări > Afişaj și sunet > leșire audio > eARC.

Setați modul eARC la Automat sau Oprit.

Setări de ieșire digitală

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

Format ieşire digitală

Setări > Afişaj și sunet > Ieșire audio > Format ieșire digitală.

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

• Stereo (necomprimat): dacă dispozitivele de redare audio nu dispun de procesare a sunetului multicanal, alegeți să redați doar conținut stereo pe dispozitivele de redare audio.

• Multicanal: alegeți să redați conținut audio multicanal (semnal de sunet multicanal comprimat) sau conținut audio stereo pe dispozitivele de redare audio.

• Multicanal (derivație): alegeți să redați conținut Dolby Digital Plus sau DTS pe dispozitivele de redare audio sau sistemul Home Theatre.

- Asigurați-vă că dispozitivele de redare audio acceptă caracteristica Dolby Atmos.

- Ieșirea SPDIF (DIGITAL AUDIO OUT) va fi activată când redați în flux conținut Dolby Digital Plus.

Uniformizarea ieşirii digitale

Setări > Afişaj şi sunet > Ieşire audio
 Uniformizarea ieşirii digitale.

Reglați nivelul de sunet al sistemului de sunet HDMI.

- · Selectați Mai mult pentru un volum mai ridicat.
- · Selectați M. puțin pentru un volum mai redus.

Întârziere ieşire digitală

Setări > Afişaj şi sunet > Ieşire audio
 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)

Setări > Afişaj și sunet > Ieșire audio > Decalaj ieșire 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 a procesa sunetul aferent imaginilor TV. Puteți seta valoarea în pași de 5 ms. Setarea maximă este 60 ms.

13.5. Vizualizare multiplă

➡ Vizualizarea multiplă permite două surse video să partajeze acelaşi ecran simultan. Videoclipurile pot fi în Paralel sau un videoclip într-o fereastră mică care se suprapune altor videoclipuri (Modul Imagine în Imagine).

Activare și dezactivare

Apăsați de (Meniu rapid/MENU) pentru a deschide Meniu rapid și selectați Vizualizare multiplă pentru a deschide meniul de setări Vizualizare multiplă. Puteți, de asemenea, să apăsați n HOME, să vă mutați la Aplicațiile dvs. rând și să deschideți aplicația Vizualizare multiplă pentru conectare la meniul de setări Vizualizare multiplă. Pentru a dezactiva Vizualizare multiplă, selectați leșire din Vizualizarea multiplă în partea de sus a meniului de setări Vizualizare multiplă.

Setări Vizualizare multiplă

În meniul de setări Vizualizare multiplă, puteți gestiona sursa video pentru Vizualizare 1 (Vizualizarea principală) și Vizualizare 2 (Vizualizarea secundară), schimbați modul de vizualizare între Paralel sau Imagine în imagine, activați/dezactivați Sunet dual pentru a emite sunetul din ambele surse, ajustați echilibrul sunetului când Sunet dual este activat și selectați Ieșire din Vizualizarea multiplă pentru a dezactiva Vizualizare multiplă. Meniul de setare Vizualizare multiplă va fi respins dacă nu există nicio interacțiune a utilizatorului după câteva secunde.

Selectați sursa pentru vizualizarea principală și vizualizarea secundară

Vizualizare multiplă are două vizualizări, care sunt Vizualizare 1 (Vizualizarea principală) și Vizualizare 2 (Vizualizarea secundară). Atât poziția, cât și dimensiunea vizualizării principale și a vizualizării secundare sunt predefinite. Din meniul de setări Vizualizare multiplă, modul de vizualizare poate fi comutat între Paralel (dimensiune egală) sau Imagine în imagine (o mică vizualizare secundară suprapusă cu vizualizarea principală).

Sursele video din vizualizarea principală și vizualizarea secundară pot fi canale prin satelit instalate, canale de antenă/cablu instalate și intrarea video de la porturile HDMI/USB. Când sursa video nu este setată din meniul de setări Vizualizare multiplă, prioritatea implicită care va fi afișată în **Vizualizare 1** și **Vizualizare 2** este reprezentată de canale prin satelit instalate, canale de antenă/cablu instalate și apoi videoclipurile HDMI/USB.

Modul de control

În meniul de setare GESTIONARE VIZUALIZARE, după ce este selectată o sursă, puteți intra în modul de control selectând Control pentru mai multe setări. Modul Control este disponibil pentru canalele prin satelit/antenă/cablu și sursele USB. Modul de control pentru canalele prin satelit/antenă/cablu include Subtitrări, Limbă subtitrări și opțiunile de setare Limbă audio. Pentru sursele USB, modul Control poate ajusta setările Selectați USB (dispozitive USB), Navigare (Videoclipuri), Redați totul/o dată, Subtitrări, Limbă subtitrări, Set de caractere și Limbă audio.

Apăsarea tastei **OPTIONS** de pe telecomandă va ieși din modul Control.

Sunet dual

Sunetul de la **Vizualizare 1** (Vizualizarea principală) este întotdeauna activat, iar sunetul de la **Vizualizare** 2 (Vizualizarea secundară) este dezactivat implicit. Activarea **Sunetului dual** va activa sunetul de la Vizualizarea 2, iar sunetul de ieșire de la televizor va fi sunet mixt atât de la sunetul Vizualizării 1, cât și de la sunetul Vizualizării 2. De asemenea, puteți regla echilibrul sunetului între Vizualizare 1 și Vizualizare 2 cu ajutorul glisorului **Echilibru sunet dual**.

Ascultare independentă

Activare sunet dispozitiv Bluetooth® din setările GESTIONARE VIZUALIZARE pentru Vizualizare 2 permite televizorului să trimită sunet de la Vizualizarea 2 către un dispozitiv audio Bluetooth® pentru o ascultare independentă. La accesarea meniului Activare sunet dispozitiv Bluetooth®, selectați unul dintre dispozitivele audio Bluetooth® asociate din listă pentru a emite sunetul Vizualizării 2. Odată ce un dispozitiv audio Bluetooth este alocat pentru sunetul Vizualizării 2, sunetul de ieșire al televizorului nu va fi sunet mixt atunci când sunetul dublu este activat. Sunetul Vizualizării 1 va fi transmis către difuzoarele televizorului, iar sunetul Vizualizării 2 va fi transmis către dispozitivul audio Bluetooth[®].

13.6. Ambilight

Activarea sau dezactivarea Ambilight

Activarea Ambilight

Apăsați pe AMBILIGHT pentru a activa sau puteți activa selectând 🏟 Setări > Afişaj și sunet > Ambilight > Stil Ambilight > Activare.

Pentru a opri Ambilight:

1 - Apăsați AMBILIGHT.

2 - Apăsați OK pe opțiunea Activare pentru a activa sau dezactiva Ambilight.

3 - Apăsați ≮ (stânga) pentru a vă întoarce cu un pas sau apăsați ← Înapoi pentru a închide meniul.

Stil Ambilight

Stil AI Ambilight

Setări > Afişaj şi sunet > Ambilight > Stil Ambilight > Stil Al Ambilight.

Când **Stilul AI Ambilight** este activat, televizorul va ajusta automat stilurile Ambilight pentru diferite cazuri de utilizare.

Selectați manual un stil Ambilight

Setări > Afişaj şi sunet > Ambilight > Stil Ambilight.

Când **Stilul AI Ambilight** este dezactivat, puteți selecta manual un stil Ambilight prestabilit.

• Standard - ideal pentru vizionarea la televizor zi de zi.

• Sport - ideal pentru programul de sport

• Cinema – ideal pentru filme și divertisment la domiciliu.

• Joc - ideal pentru a juca jocuri.

 Muzică - pentru a asculta muzică și a urma dinamica sunetului.

• Culoare fixă - selectați o culoare statică la alegere.

Când **stilul Ambilight** este setat la **Culoare fixă**, puteți personaliza stilul:

• Selecție fixă de culori - selectați culoarea statică preferată din paleta de culori și reglați-o cu glisoarele de culoare după cum preferați.

• Efecte dinamice - adăugați efecte dinamice la culoarea selectată.

Când stilul Ambilight este setat la Muzică, puteți selecta profiluri muzicale Ambilight predefinite din selecția Stil muzică:

• Lumina - ideal pentru a viziona videoclipuri muzicale.

• Disco - ideal pentru a asculta muzică retro la volum ridicat.

• Ritm - ideal pentru a asculta muzică ritmată.

Urmați App

Setarea **Urmați App** este disponibilă atunci când controlați Ambilight prin aplicația **Philips Smart TV**.

Personalizare Ambilight

Setări > Afişaj şi

sunet > Ambilight > Personalizare Ambilight / Personalizare Ambilight (stilul selectat curent).

Puteți personaliza stilul curent după cum preferați.

• Adaptabil în mod economic la cameră - activați sau dezactivați reglarea automată a luminozității în funcție de condițiile camerei.

• Luminozitate – pentru a seta nivelul luminozității Ambilight.

• Saturație - pentru a seta nivelul de saturație Ambilight.

• Dinamică - pentru a seta viteza efectului dinamic Ambilight.

• Ambilight pentru conținut întunecat - selectați luminozitatea minimă a Ambilight în timp ce se afișează conținut întunecat.

• Restaurare la valoarea implicită - selectați pentru a restabili stilul Ambilight.

Setări Ambilight avansate

Neutralizați influența unui perete colorat asupra culorilor Ambilight

Setări > Afişaj şi sunet > Ambilight > Setări avansate > Culoarea peretelui din spatele televizorului.

Selectați culoarea peretelui din spatele televizorului, iar televizorul va adapta culorile Ambilight pentru ca acestea să se vadă în mod corespunzător.

Setați Ambilight să se oprească imediat sau să se

întrerupă treptat atunci când opriți televizorul

Setări > Afişaj şi sunet > Ambilight > Setări avansate > Oprire treptată.

Setați timpul de oprire treptată în secunde sau selectați **Imediat** pentru a dezactiva Ambilight imediat.

Animația Ambilight

Setări > Afişaj şi sunet > Ambilight > Setări avansate > Animație Ambilight.

Activați sau dezactivați pentru a afișa animația Ambilight în timpul pornirii televizorului după conectarea cablului de alimentare.

Pornire automată a luminii de relaxare

Setări > Afişaj şi sunet > Ambilight > Avansat > Pornire automată a luminii de relaxare.

Activați pentru a permite activarea modului de lumină de relaxare atunci când televizorul este în standby.

Ambilight Suite

Introducere

Ambilight Suite este un centru de control integrat pentru utilizarea integrală a funcției Ambilight în viața de zi cu zi. Apăsați tasta ***** Meniu rapid / MENU de pe telecomandă, intrați în Meniu rapid, selectați Ambilight Suite și apăsați OK pentru a accesa centrul de control. Alternativ, puteți accesa

Setări > Afişaj și sunet > Ambilight > Ambilight
 Suite apoi apăsați pentru a lansa Ambilight Suite.

Ambilight Suite poate comuta între stilurile Relaxare, Repaus și Răsărit pentru scenarii diferite; fiecare stil are propriile elemente de setare rapidă pentru a crea atmosfera pe care o doriți.

Relaxare

Modul relaxare

Modul Relaxare al televizorului vă permite să porniți Ambilight atunci când televizorul este în starea de veghe. Astfel, vă puteți ilumina camera cu Ambilight. Puteți selecta o temă din pictogramele de la bază cu diferite culori Ambilight presetate sau puteți o temă proprie pentru a îmbunătăți atmosfera din cameră și a vă relaxa.

Selectați una dintre culorile presetate dintre pictogramele de la bază și apăsați OK pentru a ajusta

setările detaliate ale culorii selectate.

Pornire acum

Pentru a porni imediat modul Relaxare cu culoarea Ambilight selectată.

Culoare

Opțiunea este disponibilă numai atunci când selectați Culoare personală. Puteți selecta culoarea preferată pentru Lounge Light din paleta de culori și reglați-o glisând barele de culoare în funcție de preferințe.

Efecte dinamice

Activați efecte dinamice pentru culoarea Ambilight selectată.

Luminozitate

Selectarea nivelului de luminozitate pentru Lounge Light.

Durată

Setați durata (în minute) a modului Relaxare.

Setați ca implicit

Setați culoarea Ambilight selectată curentă și setările asociate ca setare implicită a modului Relaxare.

Repaus

Modul de repaus

Modul de repaus simulează apusul de soare pentru a vă ajuta să vă relaxați înainte de a adormi. La sfârșitul simulării, televizorul va trece automat în starea de veghe. Puteți selecta o temă cu culoarea Ambilight și sunetul naturii sau puteți personaliza tema proprie pentru a adormi.

Selectați una dintre temele presetate dintre pictogramele de la bază și apăsați OK pentru a ajusta setările detaliate ale temei selectate.

Pornire acum

Pentru a porni imediat modul Repaus cu tema selectată.

Culoare

Reglați culoarea Ambilight a temei selectate.

Efecte dinamice

Activați efecte dinamice pentru culoarea Ambilight selectată.

Luminozitate

Setați luminozitatea inițială a modului Repaus.

Durată

Setați durata (în minute) a modului Repaus.

Setați ca implicit

Setați tema selectată curentă și setările aferente ca setare implicită a modului Repaus.

Răsărit

Alarmă la răsărit

Funcția Alarmă la răsărit utilizează Ambilight, muzică și informații meteo pentru o nouă experiență de trezire.

• Televizorul se activează în ziua și la ora setate de dvs.

• Pornește Ambilight cu ecran colorat și muzică cu intensitate progresivă.

• Face o tranziție ușoară la prognoza meteo, cu fundal corelat.

Dintre pictogramele de la bază, selectați Adăugați alarma pentru a seta o nouă alarmă, selectați pictograma Setări pentru a ajusta setările de alarmă, selectați o alarmă deja setată pentru a verifica detaliile setării.

Setare alarmă

Pentru a activa sau dezactiva alarma.

Timp

Setați ora alarmei.

Repetare

Setați pentru a declanșa alarma în mod repetat.

Temă fundal

Setați pentru a indica prognoza meteo sau selectați dintre categoriile fotografice.

Muzică

Setați redarea unei piese muzicale la trezire.

Activare volum

Setați volumul muzicii la trezire.

Previzualizare

Previzualizați efectul de trezire.

Dacă televizorul este în starea de veghe și este ora setată pentru alarmă, televizorul iese din starea de veghe. Ecran de trezire progresiv, Ambilight este activ, muzică progresivă apoi sunt afișate informațiile meteo cu temă de fundal.

Pentru a închide alarma Răsărit, apăsați tasta **()** Standby / Activ, ← Înapoi sau ♠ (Acasă) de pe telecomandă.

- ⁽¹⁾ Standby / Activ: iese din Alarmă la răsărit și comută televizorul în starea de veghe.

- ← Înapoi : iese din Alarmă la răsărit și comută la ultima sursă TV vizualizată.

- **A** (Acasă): iese din Alarmă la răsărit și comută la lansator.

 Dacă nu se iese din modul Alarmă la răsărit pentru a accesa altă aplicație după 30 de minute de la trezirea cu funcția Răsărit, televizorul se oprește automat în starea de veghe.

Notă:

Pentru ca Alarma la răsărit să funcționeze adecvat, conexiunea la rețea trebuie să fie menținută activă. Funcția Alarmă la răsărit nu poate fi utilizată când modul ceasului TV este setat la Manual. Accesați meniul Setări și schimbați modul ceasului la Automat. Alarma nu va funcționa dacă locația este setată la Magazin.

Aurora

Aplicația Aurora este o aplicație care îmbunătățește atmosfera din spațiul în care se află televizorul cu imagini artistice și lumini Ambilight colorate. Aurora utilizează imagini, animație, sunet și Ambilight marca Philips pentru a optimiza spațiul de locuit în funcție de noul dvs. stil de viață.

Pentru a lansa aplicația Aurora:

1 - Apăsați America Apăsați America Ameri

2 - Alternativ, apăsați 🏠 HOME pentru a accesa

ecranul principal. Selectați aplicația Aurora de pe rândul Aplicațiile dvs. și apăsați OK pentru a deschide.

Categorii

Există patru categorii de teme: Ambianță, Scene, Galerie și Ceasuri. Puteți descărca mai multe teme când televizorul dvs. este conectat la internet. Utilizați tastele de navigare pentru a naviga în meniu pe orizontală/verticală. Apăsați OK pe o temă pentru a porni redarea. Apăsați OK pe Redare toate pentru a reda toate elementele din această listă de categorii, începând cu primul element. Apăsați pe 🗲 Înapoi pentru a ieși din aplicația Aurora.

Comutați televizorul pe modul standby

Puteți seta durata de redare a temei Aurora; televizorul va trece în standby când se atinge limita de timp.

Pentru a comuta televizorul în modul standby:

1 - Când aplicația Aurora este activată, apăsați pe **+** OPTIONS.

2 - Selectați **1 oră**, **2 ore** sau **4 ore** pentru comutarea televizorului în modul standby.

3 - Cu două minute înainte de expirarea temporizatorului, televizorul va afișa o casetă de dialog pentru a furniza opțiunile de trecere imediată în modul standby sau de amânare a comutării cu 1 sau 2 ore. Temporizatorul setat pentru numărătoare inversă sau amânare nu poate depăși valoarea maximă permisă de 4 de ore.

14. Aplicații

14.1. Despre Aplicații

Puteți găsi aplicațiile Favorite în rândul **Aplicațiile dvs**. din meniul Acasă.

La fel ca aplicațiile de pe smartphone sau de pe tabletă, cele de pe televizor conțin funcții speciale care fac ca vizionarea la televizor să fie o experiență și mai plăcută. Puteți folosi aplicația WEB BROWSER pentru a naviga pe internet.

Aplicațiile pot proveni din Magazinul Google Play™. Pentru a vă ajuta, câteva aplicații practice sunt preinstalate pe televizor.

Pentru a instala aplicații din Magazinul Google Play™, televizorul trebuie să fie conectat la internet. Trebuie să vă conectați cu un Cont Google pentru a utiliza aplicațiile Google Play și Magazinul Google Play™. Selectați aplicația pe care doriți să o instalați și selectați butonul **Instalare** pentru a începe instalarea. Odată ce instalarea aplicației este finalizată, puteți selecta butonul **Deschide** pentru a deschide aplicația sau butonul **Dezinstalare** pentru a dezinstala aplicația.

14.2. Google Play

Filme și TV

Cu aplicația Google TV, puteți închiria sau cumpăra filme și seriale pentru a le viziona pe televizor.

De ce aveți nevoie?

- Televizorul trebuie să fie conectat la internet
- trebuie să vă conectați la contul Google pe televizor

• adăugați un card de credit la contul dvs. Google pentru a cumpăra filme și emisiuni TV

Pentru a închiria sau cumpăra un film sau o emisiune TV:

- 1 Apăsați 角 HOME și selectați fila Aplicații.
- 2 Selectați aplicația Google TV și deschideți-o.
- 3 Selectați un film sau o emisiune TV și apăsați OK.
- 4 Selectați ceea ce doriți să cumpărați și apăsați

OK. Veți fi ghidat prin procedura de cumpărare.

Pentru a vizualiza un film sau o emisiune TV închiriate sau cumpărată:

- 1 Apăsați 🕇 HOME și selectați fila Aplicații.
- 2 Selectați aplicația Google TV și deschideți-o.

3 - Selectați filmul sau serialul TV din biblioteca din cadrul aplicației, selectați titlul și apăsați OK.

4 - Puteți utiliza tastele **Oprire**, **Pauză**, **Derulare** înapoi sau **Derulare rapidă** înainte de pe telecomandă.

5 - Pentru a opri aplicația Filme și TV, apăsați Înapoi de mai multe ori sau apăsați III EXIT.

* Notă: Dacă Google TV nu se află pe rândul Aplicațiile dvs., o puteți căuta în câmpul de căutare pentru Deschidere sau Instalare.

Găsiți mai multe informații la www.support.google.com/googletv

Muzică

Cu **YouTube Music**, puteți reda pe televizor muzica preferată.

Puteți cumpăra muzică nouă de pe computer sau de pe dispozitivul mobil. Sau, pe televizor, vă puteți înscrie la Acces nelimitat la abonamentul Muzică Google Play. Alternativ, puteți reda muzica pe care o dețineți deja, stocată pe computer.

De ce aveți nevoie?

- Televizorul trebuie să fie conectat la internet
- trebuie să vă conectați la contul Google pe televizor
- să adăugați un card de credit la contul dvs. Google pentru a obține un abonament la muzică

Pentru a porni YouTube Music:

- 1 Apăsați 角 HOME și selectați fila Aplicații.
- 2 Selectați aplicația YouTube Music și deschidețio.
- 3 Selectați muzica dorită și apăsați OK.
- 4 Pentru a opri aplicația Muzică, apăsați Înapoi de mai multe ori sau apăsați 🖬 EXIT.

* Notă: Dacă YouTube Music nu se află pe rândul Aplicațiile dvs., o puteți căuta în câmpul de căutare pentru Deschidere sau Instalare.

Găsiți mai multe informații pe www.support.google.com/googletv sau support.google.com/youtubemusic

Jocuri

Cu Google Play Games, puteți juca jocuri pe televizor. Online sau deconectat.

Puteți vedea ce joacă prietenii dvs. în acel moment sau puteți să vă alăturați jocului și să concurați. Vă puteți urmări realizările sau puteți începe de oriunde ați rămas.

De ce aveți nevoie?

Televizorul trebuie să fie conectat la internet

• trebuie să vă conectați la contul Google pe televizor

• adăugați un card de credit la contul Google pentru a cumpăra jocuri noi

Porniți aplicația Google Play Games pentru a selecta și instala noi aplicații de jocuri pe televizorul dvs. Unele jocuri sunt gratuite. Apare un mesaj dacă pentru un anumit joc este nevoie de un gamepad pentru a fi jucat.

Pentru a porni sau opri un joc Google Play:

1 - Apăsați **fi** HOME și selectați fila Aplicații.

2 - Selectați aplicația Google Play Games și deschideți-o.

3 - Selectați un joc pentru a-l juca sau selectați un joc nou pentru a-l instala și apăsați **OK**.

4 - Când ați terminat, apăsați Înapoi de mai multe ori sau apăsați ₪ EXIT sau opriți aplicația cu butonul său de ieșire/oprire dedicat.

* Notă: Dacă Google Play Games nu se află pe rândul Aplicațiile dvs., o puteți căuta în câmpul de căutare pentru Deschidere sau Instalare.

Găsiți mai multe informații la www.support.google.com/googletv

Magazinul Google Play

Din magazinul Google Play puteți descărca și instala aplicații noi. Unele aplicații sunt gratuite.

De ce aveți nevoie?

- Televizorul trebuie să fie conectat la internet
- trebuie să vă conectați la contul Google pe televizor

• adăugați un card de credit la contul dvs. Google pentru a cumpăra aplicații noi

Pentru a instala o aplicație nouă:

1 - Apăsați 🕇 HOME și selectați fila Aplicații.

2 - Selectați aplicația Google Play Store și deschideți-o.

3 - Selectați elementul pe care doriți să îl vizualizați și apăsați OK.

4 - Pentru a închide Magazinul Google Play,
 apăsați Înapoi de mai multe ori sau apăsați ™EXIT.

Control parental

În magazinul Google Play, puteți ascunde aplicații conform maturității utilizatorilor/cumpărătorilor. Trebuie să introduceți un cod PIN pentru a selecta sau modifica un nivel de maturitate.

Pentru a seta controlul parental:

1 - Apăsați 角 HOME și selectați fila Aplicații.

2 - Selectați aplicația Google Play Store și

deschideți-o.

- 3 Selectați Setări > Control parental.
- 4 Selectați nivelul de maturitate dorit.

5 - La cerere, introduceți codul PIN.

6 - Pentru a închide Magazinul Google Play,

apăsați Înapoi de mai multe ori sau apăsați **EXIT**.

* Notă: Dacă Google Play Store nu se află pe rândul Aplicațiile dvs., o puteți căuta în câmpul de căutare pentru Deschidere sau Instalare.

Găsiți mai multe informații la www.support.google.com/googletv

Plăți

Pentru a face o plată pe Google Play pe televizor, trebuie să adăugați o formă de plată - un card de credit (din afara Statelor Unite) - la contul dvs. Google. Atunci când cumpărați un film sau o emisiune TV, vi se va opri costul de pe acest card de credit.

Pentru a adăuga un card de credit:

 Pe calculator, mergeți la accounts.google.com și conectați-vă cu contul Google pe care îl veți utiliza cu Google Play pe televizor.

2 - Accesați wallet.google.com pentru a adăuga un card la contul dvs. Google.

3 - Introduceți datele de pe card și acceptați termenii și condițiile.

14.3. Pornirea sau oprirea unei aplicații

Puteți porni o aplicație din ecranul principal.

Pentru a deschide o aplicație:

1- Apăsați 🕇 HOME.

2 - Deplasați-vă la rândul **Aplicațiile dvs**., selectați aplicația dorită și apăsați **OK**.

3 - De asemenea, puteți căuta aplicația în câmpul de căutare pentru **Deschidere** sau **Instalare**.

 4 - Alternativ, puteți accesa Setări > Aplicații >
 Vedeți toate aplicațiile sau Afişare aplicații de sistem pentru a selecta o aplicație de deschis.

5 - Pentru a opri o aplicație, apăsați ← Înapoi sau apăsați EXIT sau opriți aplicația cu butonul său de ieșire/oprire dedicat.

14.4. Gestionare aplicații

Setări > Aplicații.

Dacă opriți o aplicație și vă întoarceți la meniul Acasă, aplicația nu se oprește de fapt. Aplicația încă funcționează în fundal pentru a fi imediat disponibilă atunci când o veți porni din nou. Pentru a funcționa fluent, cele mai multe aplicații trebuie să salveze unele date în memoria cache a televizorului. Poate fi bine să opriți o aplicație complet sau să ștergeți datele cache ale unei anumite aplicații pentru a optimiza funcționarea generală a aplicațiilor și pentru a păstra utilizarea memoriei la un nivel scăzut pe televizorul dvs. De asemenea, este cel mai bine să dezinstalați aplicațiile pe care nu le mai folosiți. Puteți selecta Aplicații > Vedeți toate aplicațiile sau Aplicații neutilizate pentru a lista aplicațiile instalate sau utilizate.

Pentru fiecare aplicație instalată, puteți seta și permisiunile pentru Gestionare actualizări, Permisiuni aplicații, Acces special aplicații și Securitate.

Găsiți mai multe informații la www.support.google.com/googletv

15. Sistem

15.1. Despre

Actualizare software sistem

Actualizare de pe internet

Dacă televizorul este conectat la internet, este posibil să primiți un mesaj care vă sugerează să actualizați software-ul televizorului. Aveți nevoie de o conexiune la internet de mare viteză (bandă largă). Dacă primiți acest mesaj, vă recomandăm să efectuați actualizarea.

Cu mesajul afişat pe ecran, selectați **Actualizare** și urmați instrucțiunile de pe ecran.

De asemenea, puteți căuta personal o actualizare de software.

În timpul actualizării de software, nu există imagine și televizorul se va opri și va reporni. Este posibil ca acest lucru să se întâmple de câteva ori. Actualizarea poate dura câteva minute. Așteptați până când imaginea televizorului apare din nou. Nu apăsați pe butonul de alimentare **O** al televizorului sau pe cel de pe telecomandă în timpul actualizării de software.

Pentru a căuta personal o actualizare a software-ului:

1 - Selectați 🌣 Setări > Sistem > Despre > Actualizare sistem > Internet (recomandat) și apăsați OK.

2 - Televizorul va căuta o actualizare pe internet.

3 - Dacă este disponibilă o actualizare, puteți actualiza software-ul imediat.

4 - O actualizare de software poate dura câteva minute. Nu apăsați tasta **(**) pe televizor sau pe telecomandă.

5 - Când actualizarea este finalizată, televizorul va reveni la canalul pe care îl vizionați.

Actualizare prin USB

Poate fi necesară actualizarea software-ului televizorului.

Aveți nevoie de un calculator cu o conexiune la internet de mare viteză și de o unitate flash USB pentru a încărca software-ul pe televizor. Utilizați o unitate flash USB cu spațiu liber de cel puțin 2 Gb. Asigurați-vă că protecția la scriere este dezactivată.

Pentru a actualiza software-ul televizorului:

Selectați Setări > Sistem > Despre > Actualizare sistem.

2 - Selectați USB și apăsați pe OK.

Identificarea televizorului

1 - Introduceți dispozitivul de memorie USB în unul din porturile USB ale televizorului.

2 - Selectați **Scrieți pe USB** și apăsați **OK**. Pe unitatea flash USB se scrie un fișier de identificare.

Descărcarea software-ului

1 - Introduceți dispozitivul USB în calculatorul dvs.

2 - Pe unitatea flash USB, găsiți

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

3 - Faceți clic pe Trimitere ID.

4 - Dacă este disponibil un software nou, descărcați fișierul cu extensia .zip.

5 - După descărcare, dezarhivați fișierul și copiați fișierul **autorun.upg** pe unitatea flash USB. Nu puneți acest fișier într-un folder.

Actualizarea software-ului televizorului

1 - Introduceți din nou unitatea flash USB în televizor. Actualizarea începe automat.

2 - O actualizare de software poate dura câteva minute. Nu apăsați tasta 🕐 pe televizor sau pe telecomandă. Nu eliminați unitatea flash USB.

3 - Când actualizarea este finalizată, televizorul va reveni la canalul pe care îl vizionați.

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.

Pentru a împiedica o actualizare accidentală a software-ului televizorului, ștergeți fișierul autorun.upg de pe dispozitivul de memorie USB.

Actualizarea automată a software-ului

Activați actualizarea automată a software-ului pentru a actualiza automat software-ul televizorului. Lăsați televizorul în standby.

1 - Selectați Setări > Sistem > Despre >
 Actualizare automată sistem > Actualizare automată de sistem.

2 - Urmați instrucțiunile de pe ecran.

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

Când setarea este activată, upgrade-ul este descărcat când televizorul este pornit și este instalat la 15 minute după ce televizorul trece în standby (cu condiția să nu fie programate alarme). Când setarea este dezactivată, sunt afișate opțiunile OSD "Upgrade acum"/"Mai târziu".

Vedeți istoricul actualizărilor de software

Afișați lista de versiuni de software care au fost instalate cu succes pe televizor.

Pentru a vedea istoricul actualizărilor de software:

1 - Selectați 🏟 Setări > Sistem > Despre >

Actualizare sistem > Vizualizare istoric actualizare software.

2 - Se va afișa istoricul actualizărilor de software pe acest televizor.

Resetare

Reinstalare televizor

Setări > Sistem > Despre > Resetare > Resetare la valorile din fabrică.

Resetați și parcurgeți din nou instalarea televizorului.

Resetați toate setările la valorile inițiale ale televizorului

Setări > Sistem > Despre > Resetare > Setări din fabrică.

Resetați toate setările la setările din fabrică.

Stare

Afișați informații despre starea televizorului

Setări > Sistem > Despre > Stare.

Pentru a afişa starea televizorului cu privire adresa IP, adresa MAC a dispozitivului, adresa Bluetooth®, numărul de serie etc.

Informații legale

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

Licența open source

Despre licența Open Source

README pentru codul sursă al părților din softwareul TP Vision Europe B.V. care intră sub incidența licențelor open source. Acest document descrie distribuirea codului sursă utilizat la televizorul TP Vision Europe 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 Europe B.V. NU OFERĂ NICIO GARANţIE, SUB NICIO FORMĂ, NICI EXPRES, NICI IMPLICIT, INCLUSIV GARANţII COMERCIALE SAU DE CONFORMITATE PENTRU O DESTINAţIE SPECIFICĂ, CU PRIVIRE LA ACEST SOFTWARE. TP Vision Europe B.V. nu oferă asistență pentru acest software. Afirmația precedentă nu vă afectează garanțiile și drepturile legale asupra oricăror produse TP Vision Europe B.V. pe care le-ați achiziționat. Aceasta se aplică numai prezentului cod sursă pus la dispoziția dvs.

Informații sistem

Pentru a vizualiza versiunea curentă de software instalată pe televizor:

1 - Selectați Setări > Sistem > Despre > Model,
Versiunea SO TV Android, Nivel corecție de securitate
Android, Versiune Kernel, Versiunea SO TV Android,
Versiune software, Netflix ESN, Dispozitiv unic Nagra.
2 - Sunt afişate versiunea, notele de difuzare și data
creării. De asemenea, sunt afişate numărul ESN
Netflix și alte informații, dacă sunt disponibile.
3 - Apăsați < (stânga) de mai multe ori, dacă este
necesar, pentru a închide meniul.

15.2. Data și ora

Setări > Sistem > Dată și oră.

Dată și oră automate

Setări > Sistem > Dată și oră > Dată și oră automate.

Setați folosirea orei furnizată de rețea sau **Oprit** pentru a folosi ora sistemului.

Setare dată

Setări > Sistem > Dată şi oră > Setare dată. Setati data curentă.

Setare oră

Setări > Sistem > Dată şi oră > Setare oră.

vedea cât spațiu de stocare utilizați.

Setare fus orar

Setări > Sistem > Dată și oră > Setare oră.
 Setare fus orar curent.

Utilizare format 24 de ore

Setări > Sistem > Dată și oră > Utilizare format de 24 de ore.

Setați să se utilizeze formatul de 24 de ore pentru a afișa ora.

15.3. Limbă

Schimbați limba meniurilor și a mesajelor TV

Setări > Sistem > Limbă.

Selectați limba meniurilor și a mesajelor TV.

15.4. Tastatură

Setări pentru tastatura conectată și tastaturile virtuale

Setări > Sistem > Tastatură.

Conectați tastatura USB la unul din porturile USB de pe acest televizor. Atunci când televizorul detectează tastatura pentru prima dată, puteți selecta tipul tastaturii și vă puteți testa selecția. De asemenea, puteți gestiona setările tastaturii conectate și ale tastaturilor virtuale.

15.5. Stocare

Stocare partajată internă

Puteți vedea cât spațiu de stocare - memorie internă a televizorului - folosiți pentru aplicații, clipuri video, muzică etc. Puteți vedea cât spațiu liber mai aveți disponibil pentru a instala noi aplicații. Verificați-vă spațiul de stocare dacă aplicațiile încep să funcționeze încet sau în cazul în care aveți probleme cu aplicațiile.

Selectați 🏟 Setări > Sistem > Stocare pentru a

15.6. Modul Iluminare ambientală

Setări pentru modul Iluminare ambientală

Setări > Sistem > Modul Iluminare ambientală.

Modul Iluminare ambientală este economizorul de ecran pentru a evita afișarea imaginilor statice pe o perioadă mai lungă de timp. Puteți seta sursa fotografiei, puteți afișa informații despre vreme sau oră, puteți regla viteza diaporamei.

15.7. Putere și energie

Setați temporizatorul de oprire

Setări > Sistem > Alimentare și energie > Temporizator oprire.

Setați timpul pentru a opri automat afișajul televizorului pentru a economisi energie. Intervalul de timp poate fi setat pentru situațiile de inactivitate sau vizionare. Când este inactiv, puteți seta intervalul de timp la Niciodată, 15/20/30 minute sau 1/4/8/12/24 ore. Când se vizionează, puteți seta intervalul de timp la 4/6/8 ore sau Niciodată.

Setați comportamentul de pornire

Setări > Sistem > Alimentare şi energie > Comportament la pornire.

Setați televizorul să rămână la Ecranul principal Google TV sau Ultima utilizare atunci când porniți televizorul.

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

Meniu rapid / MENU > Setări frecvente > Temporizator standby.

Alternativ, 🏟 accesați Setări

> Sistem > Alimentare şi energie > Temporizator standby.

Televizorul comută automat în modul standby după o perioadă de timp prestabilită. Puteți seta intervaul orar la 10/20/30/40/50/60 minute. Dacă setați opțiunea la Oprit, temporizatorul standby este dezactivat. Puteți opri temporizatorul când fereastra pop-up de notificare indică ultimul minut. Dezactivarea ecranului pentru reducerea consumului de energie

Meniu rapid / MENU > Setări
 frecvente > Dezactivare ecran.
 Alternativ, accesați Setări > Sistem >
 Alimentare şi energie > Dezactivare ecran. De
 asemenea, puteți apăsa tasta + OPTIONS pentru a
 accesa Ecran oprit în surse TV şi HDMI.

Selectați Ecran oprit pentru a opri ecranul televizorului. Pentru a porni din nou ecranul televizorului, apăsați orice tastă (cu excepția AMBILIGHT, () Volum + ori -, tasta 123 și tastele de navigare) de pe telecomandă.

Setarea opririi automate a televizorului

MENU > Setări ecologice > Oprire automată. Alternativ, accesați 🌣 Setări > Sistem > Alimentare și energie > Oprire automată.

Setați Oprire automată; televizorul se oprește automat pentru a economisi energie. Puteți seta ora la 30/60/90/120/150/180/210/240 minute. Dacă este setat la Oprit, temporizatorul este dezactivat.

• Televizorul este oprit automat atunci când nu există nicio interacțiune cu utilizatorul în intervalul de timp setat.

• Dacă utilizați televizorul ca monitor sau dacă utilizați un receptor digital pentru a viziona la televizor și nu utilizați telecomanda televizorului, dezactivați oprirea automată.

Setați Temporizator lipsă semnal

MENU > Setări ecologice > Temporizator lipsă semnal.

Alternativ, accesați 🏟 Setări > Sistem > Alimentare și energie > Temporizator lipsă semnal.

Setați opțiunea Temporizator lipsă semnal pentru ca televizorul să se oprească automat dacă nu recepționează semnalul de la sursa TV sau de la sursa HDMI în intervalul de timp setat. Puteți seta intervalul de timp la 10/15/20 minute.

15.8. Redare

De ce aveți nevoie?

Dacă o aplicație de pe dispozitivul dvs. mobil are Google Cast, puteți transfera aplicația pe acest televizor. Pe aplicația mobilă, căutați pictograma Google Cast. Puteți folosi dispozitivul mobil pentru a controla ceea ce este pe televizor. Google Cast funcționează pe Android și iOS.

* Notă: Funcționalitatea Google Cast funcționează numai în modul Google TV și nu în modul TV de bază.

Dispozitivul dvs. mobil trebuie să fie conectat la aceeași rețea Wi-Fi de domiciliu ca și televizorul dvs.

Aplicații cu Google Cast

Noi aplicații Google Cast sunt disponibile în fiecare zi. Puteți încerca deja cu YouTube, Chrome, Netflix, Photowall... sau Big Web Quiz pentru Chromecast. Vezi și google.com/cast

Unele produse și caracteristici Google Play nu sunt disponibile în toate țările.

Găsiți mai multe informații la www.support.google.com/googletv

Transfer pe televizor

Pentru a transfera o aplicație pe ecranul televizorului:

1 - Pe smartphone-ul sau tableta dvs., deschideți o aplicație care acceptă Google Cast.

- 2 Atingeți pictograma Google Cast.
- 3 Selectați televizorul pe care doriți să transferați.

4 - Apăsați butonul de redare pe smartphone sau

tabletă. Ceea ce ați selectat trebuie să înceapă să fie redat pe televizor.

15.9. Sunete sistem

Setări pentru sunetul sistemului

Setări > Sistem > Sunete sistem.

Activați sau dezactivați sunetele sistemului.

15.10. Blocaj copii

Instalare cod și Schimbare cod

Setarea noului cod sau schimbarea codului

Setări > Sistem > Blocaj copii > Setare cod / Modificare 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 curent folosind codul **8888** și introducând un cod nou.

Blocarea unui program

Setați o vârstă minimă pentru urmărirea programelor cu limită de vârstă (disponibilă numai pentru anumite țări)

Setări > Sistem > Blocaj copii > Control parental.

15.11. Setări mod magazin

Acasă sau Magazin

Selectarea locației televizorului

Setări > Sistem > Setări mod magazin > Locație.

Selectați Magazin, setările stilului de imagine vor fi restabilite la implicit și veți putea regla setările pentru magazin.

Modul Magazin este destinat promovării în magazin.

Configurație pentru magazin

Reglarea setărilor pentru magazin

Setări > Sistem > Setări mod magazin > Configurație pentru magazin.

Dacă televizorul este setat la Magazin, puteți seta disponibilitatea unei anumite demonstrații care să se deruleze în magazin.

Reglarea sunetului și a imaginii

Setări > Sistem > Setări mod de magazin >
 Configurație pentru magazin > Imagine şi audio.

Selectați **Optimizat pentru Magazin** sau **Personalizat** pentru setările de sunet și de imagine.

Pornire automată Demo Me

Setări > Sistem > Setări mod pentru magazin > Configurație pentru magazin > Pornire automată Demo Me.

Activați/Dezactivați opțiunea Pornire automată Demo Me.

Procesul de reîmprospătare OLED

Setări > Sistem > Setările modului Magazin > Configurație pentru magazin > Reîmprospătare OLED (la fiecare 4 ore).

Activați pentru a reîmprospăta ecranul televizorului OLED la fiecare 4 ore. Oprirea acestui proces poate conduce la remanența imaginii, ceea ce vă poate anula garanția.

Pornire automată demo imagine Al

Setări > Sistem > Setări mod de magazin > Configurație pentru magazin > Pornire automată demo imagine AI.

Activați/Dezactivați opțiunea Pornire automată demo imagine AI.

În modul demo imagine Al puteți vedea modul în care procesarea imaginii Al îmbunătățește calitatea imaginii în timp real. Modul demo conține trei pași, care vor fi afișați ciclic.

Primul pas: Conținut video P5 îmbunătățit AI afișat pe ecran în centru cu măsurători AI în timp real și analize.

Demonstrație de măsurare a părții stângi:

• Fereastra de mici dimensiuni afișată prezintă eșantionarea secundară a clipului video live.

• Elementele de măsurare în formă de semilună vor afișa starea privind Claritatea, Zgomotul, Mișcarea, Culoarea videoclipului vi afișarea stării luminii ambientale.

• Măsurare contrast: histograma contribuției la nivel video.

Rezultatele analizei AI pentru partea dreaptă:

Clasificarea scenelor: Categoria de clasificare IA a scenelor live transmise (cercul este colorat proporțional cu nivelul de încredere pentru fiecare categorie).

Pasul doi: Împărțiți ecranul pentru a afișa un efect vizual live.

Jumătatea stângă a ecranului conține conținutul video original cu funcția de îmbunătățire IA a imaginii oprite; jumătatea dreaptă a ecranului va avea toate setările de imagine IA aplicate. Arată diferențele după procesarea cu IA a imaginii.

Pasul trei: Conținut video P5 cu efect video

Sunet POS

Setări > Sistem > Setări mod pentru magazin
 > Configurație pentru magazin > Sunet POS.

Activare/Dezactivare sunet POS. Această caracteristică este destinată distribuitorilor.

15.12. Repornire

Setări > Sistem > Repornire

Notă:

• Înainte de a reporni, deconectați hard diskul USB extern.

• Așteptați câteva secunde, televizorul va reporni automat.

Astfel se vor elimina datele și informațiile inutile din memorie.

Dacă televizorul funcționează la performanțe scăzute atunci când utilizați aplicații, cum ar fi lipsa sincronizării imaginii și sunetului sau funcționare lentă a aplicațiilor, reporniți televizorul pentru a beneficia de performanțe mai bune.

16. Accesibilitate

Setări > Accesibilitate.

Cu opțiunea **Accesibilitate** activată, televizorul poate fi folosit pentru persoane fără auz, cu deficiențe de auz, fără vedere sau cu deficiențe de vedere.

Text cu contrast ridicat

Setări > Accesibilitate > Text cu contrast ridicat.

Activați pentru a afișa texte cu un contrast mai mare, pentru o citire mai ușoară.

Text în vorbire

Setări > Accesibilitate > Text în vorbire.

Setați pentru a converti textul în vorbire pentru persoane nevăzătoare sau cu deficiențe de vedere.

Scurtătură de accesibilitate

Setări > Accesibilitate > Scurtătură Accesibilitate.

Acces rapid la setările de accesibilitate.

Există mai multe servicii oferite de Google, de exemplu, **Subtitrări, TalkBack, Comutare acces** pentru face televizorul mai accesibil. Pentru mai multe informații despre servicii, vizitați www.support.google. com/googletv/answer/10070337

17. Dispozitive wireless și accesorii

17.1. Pornire sau oprire Bluetooth®

Asociere accesoriu

Poziționați dispozitivul Bluetooth[®] la o distanță de 5 metri față de televizor. Pentru informații detaliate despre sincronizare și raza de acțiune a funcției wireless, consultați manualul de utilizare al dispozitivului. Asigurați-vă că setarea Bluetooth[®] de pe televizor este activată.

După ce dispozitivul Bluetooth[®] este sincronizat, îl puteți selecta pentru a reda sunetul de pe televizor. Când un dispozitiv este sincronizat, nu trebuie să-l sincronizați din nou dacă nu îndepărtați dispozitivul.

Pentru a sincroniza un dispozitiv Bluetooth® cu televizorul:

1 - Porniți dispozitivul Bluetooth® și așezați-l în raza televizorului.

2 - Selectați 🏟 Setări > Dispozitive wireless și accesorii > Asociere accesoriu.

3 - Selectați **Căutare** și apăsați **OK**. Urmați instrucțiunile de pe ecran. Veți sincroniza dispozitivul cu televizorul și televizorul va memora conexiunea. Dacă a fost atins numărul maxim de dispozitive sincronizate, va trebui să desincronizați mai întâi un dispozitiv sincronizat.

4 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Operarea dispozitivului

Pentru a conecta sau deconecta un dispozitiv Bluetooth®:

1 - Selectați 🏟 Setări > Dispozitive wireless și accesorii.

Pentru a redenumi un dispozitiv Bluetooth®:

1 - Selectați 🌣 Setări > Dispozitive wireless și accesorii.

2 - Selectați un dispozitiv Bluetooth® din listă.

3 - Selectați **Redenumire** pentru a redenumi un dispozitiv Bluetooth[®].

4 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Puteți conecta sau deconecta un dispozitiv Bluetooth® wireless. De asemenea, puteți elimina un dispozitiv Bluetooth®. Dacă eliminați un dispozitiv Bluetooth®, dispozitivul va fi nesincronizat.

Pentru a elimina dispozitivul Bluetooth®:

1 - Selectați 🏟 Setări > Dispozitive wireless și accesorii.

2 - Selectați un dispozitiv Bluetooth® din listă.

3 - Selectați Ignorare pentru a elimina dispozitivul Bluetooth[®].

4 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

Pentru a vizualiza informațiile despre dispozitivul Bluetooth®:

1 - Selectați 🏟 Setări > Dispozitive wireless și accesorii.

2 - Selectați un dispozitiv Bluetooth® din listă.

3 - Informațiile despre dispozitivul Bluetooth® sunt listate în partea de jos.

4 - Apăsați ≮ (stânga) de mai multe ori, dacă este necesar, pentru a închide meniul.

17.2. Telecomandă

Sincronizare telecomandă

Sincronizarea sau resincronizarea

Când porniți instalarea inițială a televizorului, televizorul vă solicită să apăsați tasta Home + Înapoi pentru a sincroniza telecomanda. Dacă asocierea cu telecomandă a fost pierdută, o puteți sincroniza din nou apăsând tasta Acasă + Înapoi.

Alternativ, accesați 🌣 Setări > Telecomandă și accesorii > Setări telecomandă > Sincronizare telecomandă, apoi urmați instrucțiunile de pe ecran.

Apare un mesaj atunci când sincronizarea a reușit.

Informații telecomandă

Vedeți informațiile despre telecomandă

Setări > Telecomandă și accesorii > Setări telecomandă > Informații telecomandă.

Puteți selecta **Versiune** pentru a verifica versiunea software încorporată a telecomenzii sau puteți selecta **Nivel baterie** pentru a vedea procentajul curent al

Actualizați software-ul telecomenzii

Actualizați software-ul telecomenzii

Setări > Telecomandă și accesorii > Setări
 telecomandă > Actualizați software-ul telecomenzii.

Verificați software-ul disponibil pentru telecomandă pentru a vedea dacă există actualizări. Dacă este disponibilă o nouă actualizare de software pentru telecomandă, puteți începe actualizarea softwareului. Instalați baterii noi sau încărcați complet bateria, apoi amplasați telecomanda pe o rază de un metru de televizor pentru a actualiza software-ul.

18. Setări ecologice

Setări pentru economisirea energiei

MENU > Setări ecologice > Economie de energie

Selectați și confirmați pentru a aplica setările ecologice pe televizor. Aceasta poate reseta unele setări de imagine la setările inițiale și poate reduce luminozitatea Ambilight*. Rețineți că experiența de vizionare la televizor ar putea fi afectată de această setare. Pictograma frunză verde *I* va fi adăugată atunci când sunt aplicate setările ecologice.

* Setarea Ambilight este disponibilă numai pentru modelele care acceptă funcția Ambilight.

Dezactivarea ecranului pentru reducerea consumului de energie

MENU > Setări ecologice > Dezactivare ecran. Alternativ, puteți apăsa și tasta OPTIONS pentru a accesa opțiunea Dezactivare ecran din secțiunea surselor TV și HDMI.

Selectați Ecran oprit pentru a opri ecranul televizorului. Pentru a porni din nou ecranul televizorului, apăsați orice tastă (cu excepția AMBILIGHT, (1) Volum + ori - și tastele de navigare) de pe telecomandă.

Setarea opririi automate a televizorului

MENU > Setări ecologice > Oprire automată

Setați Oprire automată; televizorul se oprește automat pentru a economisi energie. Apăsați tastele săgeată/de navigare pentru a regla valoarea. Selectați Oprit pentru a dezactiva oprirea automată.

• Televizorul este oprit automat atunci când nu există nicio interacțiune cu utilizatorul în intervalul de timp setat.

• Dacă utilizați televizorul ca monitor sau dacă utilizați un receptor digital pentru a viziona la televizor și nu utilizați telecomanda televizorului, dezactivați oprirea automată.

Setați Temporizator lipsă semnal

MENU > Setări ecologice > Temporizator lipsă semnal

Setați opțiunea Temporizator lipsă semnal pentru ca televizorul să se oprească automat dacă nu recepționează semnalul de la sursa TV sau de la sursa HDMI în intervalul de timp setat. Apăsați tastele

19. Clipuri video, fotografii și muzică

19.1. De pe un calculator sau de pe un dispozitiv de stocare conectat la rețea

Puteți vizualiza fotografiile sau puteți reda muzica și clipurile video de pe un calculator sau de pe un dispozitiv NAS (Network Attached Storage dispozitiv de stocare atașat la rețea) din rețeaua de domiciliu.

Televizorul și computerul sau NAS trebuie să fie în aceeași rețea de acasă. Pe computer sau pe NAS, trebuie să instalați software-ul serverului media. Serverul media trebuie să fie setat să permită vizualizarea fișierelor și de pe televizor. Televizorul afișează fișierele și folderele așa cum sunt organizate de serverul media sau așa cum sunt structurate pe calculator sau pe dispozitivul de stocare conectat la rețea.

Televizorul nu acceptă subtitrare pe fluxuri video de la un calculator sau NAS.

Dacă serverul media acceptă căutare de fișiere, este disponibil un câmp de căutare.

Pentru a răsfoi și reda fișierele pe computerul dvs.:

1 - Apăsați pe ➡ SOURCES, selectați Rețea și apăsați pe OK.

2 - Selectați **Dispozitive de rețea** și

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

3 - După conectarea unui dispozitiv de rețea, elementul **Dispozitive de rețea** va fi înlocuit de numele dispozitivului conectat.

4 - Puteți răsfoi și reda fișierele dvs.

5 - Pentru a opri redarea clipurilor video, a fotografiilor și a muzicii, apăsați 🖬 EXIT.

19.2. Meniul Programe favorite

Adăugarea unui folder sau a unui fișier la meniul Programe favorite

1 - Apăsați I SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

2 - Selectați **Dispozitive USB** și selectați un folder sau un fișier.

3 - Apăsați OPTIONS în timp ce redați un fișier și selectați Marcare ca favorit pentru a adăuga fișierul

în meniul favorit.

Vizualizarea fișierelor favorite

1 - Apăsați ➡ SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

- 2 Selectați 🎔 Programe favorite.
- 3 Puteți vizualiza toate fișierele favorite din listă.

19.3. 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 unul dintre porturile USB. Televizorul detectează dispozitivul și afișează fișierele media.

Dacă lista fișierelor nu apare automat:

1 - Apăsați ➡ SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

2 - Selectați Dispozitive USB și apăsați > (dreapta)
pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
3 - Vă puteți răsfoi fișierele din structura folderului pe care l-ați organizat pe unitate.

4 - Selectați **Redare toate** pentru a reda toate fișierele din folderul USB sau selectați **Marcare ca favorit** pentru a adăuga fișierul selectat în meniul favorit - ♥ **Favorite**.

5 - Pentru a opri redarea videoclipurilor, fotografiilor și muzicii, apăsați **EXIT**.

19.4. Redarea clipurilor video

Redarea clipurilor video

Deschiderea folderului de clipuri video

1 - Apăsați ➡ SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

2 - Selectați **Dispozitive USB** și apăsați **>** (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.

Redarea unui clip video

1 - Apăsați ➡ SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

2 - Selectați Dispozitive USB și apăsați > (dreapta)
pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
3 - Selectați Videoclipuri și selectați unul dintre fișierele video pentru redare.


- 1 Bara de progres
- 2 Bara de control al redării
- 🛏: Accesați clipul video anterior dintr-un folder
- 🛏: Treceți la următorul videoclip dintr-un dosar
- < : Derulare înapoi
- 🍉 : : Derulare rapidă înainte
- II : întrerupeți redarea
- 3 Marcare ca favorite
- 4 Redați toate clipurile video
- 5 Subtitrare: comutați între opțiunile Subtitrare

pornită, Subtitrare oprită sau Activ fără sonor. 6 - Limbă subtitrări: selectați o limbă pentru subtitrări

7 - Limbă audio: Selectați o limbă audio

8 - Redare aleatorie: redați fișierele în ordine aleatorie

9 - Repetare: redă toate clipurile video din acest folder o dată sau continuu

Opțiuni video

Răsfoire fișiere video:

- Redare toate Redați toate fișierele din folder
- Listă/Miniaturi Vizualizări listă sau miniaturi
 Redare aleatorie Redați fișierele în ordine
- aleatorie • **Repetare** – Redă toate clipurile video din acest
- folder o dată sau continuu
- \cdot Informații Afișați informațiile despre fișier

Redare fișiere video:

- Marcare ca favorit Marcați piesa ca favorită
- Setare subtitrare Setați dimensiunea, culoarea, poziția etc. pentru fontul de subtitrare
- · Informații Afișați informațiile despre fișier

19.5. Vizualizarea fotografiilor

Vizualizarea fotografiilor

Deschiderea folderului de fotografii

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

2 - Selectați Dispozitive USB și apăsați > (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.

Vizualizarea unei fotografii

1- Apăsați ➡ SOURCES, selectați ■ USB și apăsați OK.

2 - Selectați Dispozitive USB și apăsați > (dreapta)
pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
3 - Selectați Fotografii și selectați unul dintre fișierele foto pentru vizualizare.

Bara de control



1 - Bara de control al redării

- 🛏: Accesați fotografia anterioară dintr-un folder
- ->: Treceți la următoarea fotografie dintr-un dosar
- II : întrerupeți redarea diaporamei
- 2 Marcare ca favorite
- 3 Începeți o diaporamă
- 4 Rotiți fotografia
- 5 Redare aleatorie: redați fișierele în ordine aleatorie
- 6 Repetare: redă toate fotografiile din acest folder o dată sau continuu
- 7 Opriți muzica redată în fundal
- 8 Setați viteza de redare a diaporamei

Opțiuni pentru fotografii

Răsfoire fișiere foto:

• Diaporamă – Dacă în același folder se află mai multe fotografii, selectați o fotografie pentru a porni o diaporamă cu toate fotografiile din folder.

• Sortare – Răsfoiți fotografiile după dată, cronologie sau nume de fișier

- Listă/Miniaturi Vizualizări listă sau miniaturi
- Redare aleatorie Redați fișierele în ordine aleatorie
- Repetare Redați diaporama o dată sau continuu
- Oprire muzică Opriți redarea muzicii în fundal
- Viteză diaporamă Setați viteza diaporamei
- Informații Afișați informațiile despre fișier

Redare fișiere foto:

- \cdot Marcare ca favorit Marcați fotografia ca favorită
- Informații Afișați informații despre fotografie

19.6. Redarea muzicii

Redarea melodiilor

Deschiderea folderului cu muzică

1 - Apăsați ➡ SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

2 - Selectați **Dispozitive USB** și apăsați **>** (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.

- 3 Puteți găsi rapid o melodie folosind clasificarea
- Genuri, Artişti, Albume, Piese.

Redarea muzicii

1 - Apăsați ➡ SOURCES, selectați USB și apăsați OK.

2 - Selectați Dispozitive USB și apăsați > (dreapta) pentru a selecta dispozitivul USB de care aveți nevoie.
3 - Selectați Muzică și alegeți o clasificare pentru a vedea fișierele de muzică.

4 - Selectați un fișier muzical de redat.

Bara de control



- 1 Bara de progres
- 2 Bara

de control al redării- ⊨: Accesați melodia anterioară dintr-un folder

- 🛏: Treceți la următoarea melodie dintr-un folder
- < : Derulare înapoi
- ▶ : Derulare rapidă înainte
- II : întrerupeți redarea
- 3 Marcare ca favorite
- 4 Redați toate melodiile
- 5 Redare aleatorie: redați fișierele în ordine aleatorie

6 - Repetare: redați toate melodiile din acest folder o dată sau continuu

Opțiuni pentru muzică

Răsfoire fișiere de muzică:

- Redare toate Redați toate fișierele din folder
- Listă/Miniaturi Vizualizări listă sau miniaturi
- Redare aleatorie Redați fișierele în ordine aleatorie.
- **Repetare** Redați toate melodiile din acest folder o dată sau încontinuu.

Redare fișiere de muzică:

· Marcare ca favorit – Marcați melodia ca favorită

19.7. Aplicația Moments

Moments – album digital pentru televizor

Moments este o aplicație de album foto digital, care se integrează cu televizorul. Puteți crea, edita și partaja albume foto într-un mod intuitiv și personalizat.

Este dezvoltată pentru a se integra cu dispozitivele mobile și pentru anumite televizoare Philips Smart TV, **Moments** vă permite să vă organizați amintirile în mod inovator, cu instrumente de editare și o interfață ușor de utilizat. Transformați fotografiile în povești vizuale frumoase, care pot fi partajate și savurate cu ușurință pe ecran mare.

Caracteristici principale

Album rapid: Puteți adăuga pur și simplu imagini, iar albumul este gata să fie trimis la televizor. În plus, puteți să includeți opțional sunet de fundal, să reglați timpul de tranziție între fotografii și să alegeți efectul de tranziție dorit la album.

Model de album: Aveți acces la mai multe opțiuni de personalizare, care vă permit să creați albumul pagină

cu pagină. Procesul începe cu selectarea unui șablon/model, care poate fi modificat în funcție de nevoile dvs. Puteți să modificați imaginile, să personalizați textul, să schimbați culorile și să explorați alte opțiuni de personalizare.

Televizoare asociate: Această caracteristică vă permite să gestionați televizorul, putând adăuga asocieri noi și întreține televizoarele deja conectate.

Puteți să accesați **n** (Acasă), să selectați pictograma Moments și să apăsați OK; un cod QR va fi afișat pe ecranul TV. Scanați codul QR cu dispozitivul mobil și urmați instrucțiunile pentru a descărca și instala aplicația Moments. Când utilizați aplicația, dispozitivul dvs. mobil și televizorul Philips trebuie să se conecteze la aceeași rețea Wi-Fi.

20. Smartphone-uri şi tablete

20.1. Aplicația Philips Smart TV

Aplicația **Philips Smart TV** de pe smartphone sau tabletă este noul dvs. asistent pentru televizor. Aplicația vă permite să schimbați canalele și să reglați volumul, la fel ca o telecomandă.

Descărcați acum aplicația Philips Smart TV din magazinul de aplicații preferat.

Aplicația Philips Smart TV este disponibilă pentru iOS și Android și este gratuită.

Alternativ, puteți accesa 🌣 Setări > Rețea și Internet > Cod QR al aplicației Remote și apăsați OK; pe ecranul televizorului se va afișa un cod QR. Scanați codul QR cu dispozitivul mobil și urmați instrucțiunile pentru a descărca și instala aplicația Philips Smart TV. Când utilizați aplicația, dispozitivul dvs. mobil și televizorul Philips trebuie să se conecteze la aceeași rețea Wi-Fi.

Get Connected



www.philips.to/smartTV

The Philips Smart TV app lets you switch channels and adjust the volume - just like a remote control.

21.1. De ce aveți nevoie?

Pe acest televizor puteți juca jocuri:

- din magazinul Google Play din meniul Acasă
- \cdot de pe o consolă de jocuri conectată

Jocurile din magazinul Google Play trebuie descărcate și instalate pe televizor pentru a le putea juca. Unele jocuri necesită un gamepad pentru a fi jucate.

Pentru a instala aplicații de joc din Magazinul Google Play, televizorul trebuie să fie conectat la Internet și trebuie să fiți de acord cu Termenii de utilizare pentru a utiliza aplicații. Trebuie să vă conectați la un cont Google pentru a folosi aplicațiile Google Play și Magazinul Google Play.

21.2. Gamepaduri

Pentru a juca jocuri online pe acest televizor, puteți selecta o serie de gamepaduri wireless. Televizorul poate accepta două gamepaduri conectate în același timp. Când conectați gamepadul, îl puteți folosi imediat.

21.3. Jucați un joc pe consola de jocuri sau pe computer

Pentru a începe pentru prima dată un joc de pe o consolă de jocuri sau de pe un computer:

1 - Conectați consola de jocuri sau computerul la televizor prin cablul HDMI de viteză extrem de mare înainte de a porni consola sau computerul.

2 - Apăsați **SOURCES** și selectați o consolă de jocuri sau numele conexiunii.

3 - Setați HDMI Ultra HD la Automat sau Optim (Automat joc xxx Hz Pro) pentru joc cu rata de reîmprospătare variabilă HDMI (numai pe anumite modele).

- 4 Porniți consola de jocuri sau computerul.
- 5 Începeți jocul.

21.4. Bara de jocuri

Bara de jocuri este un centru integrat pentru afișarea informațiilor și controlul setărilor în timpul jocului. Oferă o modalitate rapidă de a schimba setările de imagine, sunet și Ambilight*. De asemenea, puteți crea până la 10 profiluri de joc separate pentru diferite tipuri de jocuri, după preferință. Este aplicabil pentru sursa HDMI atâta timp cât Stilul de imagine este setat la Joc/HDR Joc/Joc Dolby Vision. Comutați pentru a activa sau dezactiva din HDMI (porturi) > Opțiuni > Bara de joc sau apăsați lung MENU pentru a activa/dezactiva Bara de jocuri când este detectat semnalul jocului și este activat modul joc.

* Setarea Ambilight este disponibilă numai pentru modelele care acceptă funcția Ambilight.

Activare și dezactivare

Informații despre jocuri

Bara de jocuri va afișa principalele informații pentru jocuri.

Rată de cadre: FPS curent (cadru pe secundă), afișat în partea de sus a ecranului.

Numele profilului: Profilul curent aplicat setărilor, afișat în partea de sus a barei de joc.

Informații HDMI: Portul HDMI curent, viteza/modul și versiunea HDCP, afișate sub numele profilului.

Informații despre sursa video: afișat în partea de jos a barei de joc.

- tip VRR: tipul curent de VRR
- Rezoluție: rezoluția sursei video
- Profunzimea de biți și formatul pixelilor: informații de date ale sursei curente

- format SDR/HDR: tipul HDR sau SDR acceptat al sursei

- ALLM: pentru a arăta că HDMI ALLM este acceptat
- Setarea de mișcare: Setarea curentă a Mișcării

Instrumente pentru jocuri

Meniul Instrumente pentru jocuri conține instrumente utilizate frecvent care vă pot îmbunătăți experiența de

joc. Mutați cursorul pe bara de nume a profilului și apăsați OK pentru a activa sau dezactiva instrumentele de joc. Mutând cursorul pe pictograma Instrument de joc și apăsând OK se poate aprinde lumina verde pe pictogramă și se poate activa instrumentul. Apăsând OK din nou se va dezactiva instrumentul. Deplasați în jos pentru a selecta ••• sub pictogramă și puteți introduce opțiunile de setare pentru instrumentul Joc.

Fire reticulare: activați/dezactivați pentru afișarea punctului de apelare. Puteți ajusta opțiunile Tip, Dimensiune, Grosime și Culoare pentru firele reticulare din opțiunile de setare.

Amplificator umbră: activați creșterea detaliilor întunecate pentru a îmbunătăți vizibilitatea detaliilor umbrelor. Puteți ajusta tipul în opțiunile de setare pentru a aplica diferite niveluri de îmbunătățire. Setarea 8 este un mod special, care aplică efect invers pentru luminozitate și întuneric în conținutul de jocuri.

Filtru color: activați pentru a aplica efectul de filtru vizual pe video pe baza culorii selectate în opțiuni. O singură culoare este pentru a filtra alte culori și pentru a afișa doar culoarea selectată. Excluderea culorii este pentru a filtra numai culoarea selectată și pentru a menține afișate celelalte culori. Dacă funcția de filtrare a culorii este activată, Accentuare culoare și Control culori din setările Imagine > Culoare nu sunt accesibile.

Zoom centru^{*}: activați zoomul în partea centrală a ecranului. Puteți seta Intensitatea, Dimensiunea și transparența efectului de zoom central din opțiunile de setare. Nu este acceptat pentru intrarea de 144 Hz. Amplificator margine^{*}: permite întărirea marginii obiectelor de pe ecran. Puteți seta dimensiunea Zonei, puteți activa/dezactiva Modul Culoare sau Amestecare cu originalul.

* În funcție de modelul televizorului dvs., este posibil ca unele instrumente să nu fie disponibile pe televizor.

Setările barei de joc

Selectați pictograma de setări 🌣 din partea stângă a barei de joc și apăsați OK pentru a modifica următoarele setări:

Profilul: profilul stochează setările barei de joc. Puteți selecta dintre profilurile predefinite Standard, First-Person Shooter (FPS) și Joc cu rată de cadre redusă (30.⊠60 fps) sau vă puteți crea propriile profiluri. Setările barei de jocuri pot fi ajustate pentru diferite tipuri de jocuri. Când sunteți mulțumit de setările curente pentru un anumit joc sau tip de joc, puteți accesa Setarea barei de joc > Profil și selectați Adăugare profil pentru a stoca setările curente și a denumi profilul. Împreună cu profilul Standard, pot fi create până la 19 profiluri personalizate. Odată ce profilul personalizat este creat, puteți apăsa tasta stânga sau dreapta pentru a comuta între profiluri din bara **Numele profilului** .

Detectare profil de joc IA: activați sau dezactivați pentru a detecta un anumit joc, apoi creați automat un nou profil de joc denumit cu titlul jocului pentru a stoca setările barei de joc pentru joc. Dacă se creează numărul maxim de profiluri, detectarea IA poate fi reluată numai după ce un profil este șters utilizând meniul **Profil**.

Indicator de rată de cadre: setați pentru a activa/dezactiva și afișa poziția pentru informațiile despre rata de cadre.

HDMI Ultra HD: link rapid pentru a regla setarea HDMI Ultra HD.

Mișcare : link rapid pentru a ajusta setarea Mișcare. **Maparea tonurilor HDR**: link rapid pentru a ajusta setarea de mapare a tonurilor HDR.

Toate setările pentru imagine: link rapid pentru a ajusta Toate setările pentru imagine.

Ambilight* stil: link rapid pentru a ajusta setările Ambilight.

Stil de sunet: link rapid pentru a ajusta setarea stilului de sunet

Restabilire profil: restabiliți setările implicite pentru profilul curent.

* Setarea Ambilight este disponibilă numai pentru modelele care acceptă funcția Ambilight. Dacă aveți abonament Netflix, puteți să accesa aplicația Netflix pe acest televizor. Televizorul trebuie să fie conectat la internet. În regiunea dvs., este posibil ca Netflix să devină disponibil doar cu viitoarele actualizări software.

Pentru a deschide Netflix, apăsați **NETFLIX** pentru a deschide aplicația Netflix. Puteți deschide Netflix imediat de pe un TV în standby.

www.netflix.com

Notă pentru Netflix Spatial Audio

Unele dintre conținuturile Netflix oferă efect de sunet spațial; pentru a folosi caracteristica pe televizorul dvs., urmați pașii:

1 - Accesați 🌣 Setări > Afişaj și sunet > Ieșire audio > Format ieșire digitală și setați opțiunea la Stereo (necomprimat).

2 - Accesați 🏟 Setări > Afişaj și sunet > Sunet

> Stil sunet și setați stilul la Personal.

3 - Accesați 🏟 Setări > Afişaj și

sunet > Sunet > Setări personale > Virtualizator de sunet difuzoare și selectați Oprit pentru a opri virtualizatorul de difuzor.

23.1. Despre Alexa

Televizorul acceptă operații de control vocal Amazon Alexa*.

Despre Alexa

Alexa este serviciu de voce bazat pe cloud disponibil pe dispozitivele Alexa Echo de la Amazon și alți producători de dispozitive. Când Alexa funcționează pe televizorul dvs., puteți porni/opri televizorul, schimba canalele, modifica volumul și altele.

Pentru a controla televizorul cu Alexa, veți avea nevoie de:

- Philips Smart TV compatibil cu Alexa
- Dispozitiv Amazon Echo
- \cdot Cont Google
- \cdot Dispozitiv mobil, cum ar fi un telefon sau o tabletă
- Rețea Wi-Fi

Despre abilitatea Alexa

Alexa utilizează abilități Alexa pentru a extinde operațiunile de control vocal. Abilitățile adaugă capacități noi, care creează o experiență mai personalizată cu un televizor activat pentru Alexa. Abilitatea "Control vocal Philips Smart TV" poate fi găsită în magazinul Alexa Skills, care oferă diverse comenzi de control vocal care funcționează cu televizorul Philips Smart TV.

* Alexa nu este disponibilă în toate limbile și țările. Amazon, Alexa și toate logo-urile asociate sunt mărci comerciale ale Amazon.com, Inc. sau ale societăților afiliate.

Notă: stilurile Ambilight acceptate pot să depindă de modelul de televizor. Consultați manualul de utilizare al televizorului pentru a afla stilurile Ambilight acceptate.

23.2. Utilizarea Alexa

Pentru a utiliza Alexa, mai întâi trebuie să configurați serviciul client Alexa pe Philips Smart TV. Urmați instrucțiunile și parcurgeți următorii pași:

- Selectați un nume pentru televizorul Smart TV care să fie recunoscut de Alexa.

- Selectați un cont Google și conectați-vă la acesta.

- Reveniți la această abilitate în aplicația Alexa de pe telefon pentru a o activa, pentru a asocia conturile și pentru a vă descoperi dispozitivele. - Reveniți la televizor pentru a finaliza setarea.

Configurare pe televizor pentru Alexa

1 - Accesați Setări > Rețea și Internet > Control televizor cu Alexa pentru a începe procesul de configurare.

2 - Aveți nevoie ca dispozitivul Amazon Echo și aplicația asociată Alexa (pe dispozitivul mobil sau versiunea web) sa fie pregătite pentru a începe configurarea.

 3 - Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a accepta termenii politicii de confidențialitate, a denumi televizorul și a vă conecta la contul dvs.
 Google. Contul de Google este necesar pentru sincronizarea cu dispozitivul Alexa.

4 - Pe dispozitivul dvs. mobil, conectați-vă cu același cont Google în aplicația asociată Amazon Alexa.
5 - Efectuați următorii pași în aplicația asociată Amazon Alexa. Primul pas constă în activarea abilității "Control vocal Philips Smart TV". Al doilea este de a asocia contul dvs. Google și apoi de a identifica dispozitivele.

6 - Selectați Activare sau Dezactivare pentru setarea de pornire a televizorului. Puteți utiliza Alexa pentru a vă porni/opri televizorul utilizând comenzi vocale.
7 - La sfârșitul ecranului de configurare, puteți selecta OK pentru a începe să utilizați Alexa. Selectați Gestionați televizoarele pentru a efectua gestionarea televizoarelor sincronizate cu Alexa sau pentru a anula sincronizarea televizoarelor cu Alexa.

Accesați alexa.amazon.com, faceți clic pe Abilități și căutați "Control vocal Philips Smart TV". Abilitatea va apărea în rezultate.

24. Specificații

24.1. Protecția mediului

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 .

Număr de înregistrare EPREL

Număr de înregistrare EPREL

420LED810: 2293947 480LED810: 2294022 550LED810: 2294060 650LED810: 2294951 770LED810: 2295005

420LED820: 2293968 480LED820: 2294056 550LED820: 2294084 650LED820: 2294981 770LED820: 2295028

550LED850: 2294993 650LED850: 2294983

550LED860: 2294999 650LED860: 2294988

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.

24.2. Energie

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

Energie

- Sursă de alimentare rețea: 100-240 V CA
- Temperatură ambiantă: între 5 °C și 35 °C
- Funcții economisire energie: Mod Eco, Dezactivare sonor imagine (pentru radio), Cronometru deconectare automată, Meniu setări eco.

24.3. Sistem de operare

SO Android Android 14

24.4. Recepție

• Intrare antenă: 75 ohmi, coaxial (IEC75)

 \cdot Benzi pentru tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF

- DVB: DVB-T2, DVB-C (cablu) QAM
- Analogic: SECAM, PAL
- Acceptare semnal terestru tuner
- 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 până la 2150MHz
- Domeniu nivel intrare: 25 până la 65 dBm
- DVB-S/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 13/18 V, Selecție bandă 22 kHz, Mod explozie ton, Curent LNB max. 300 mA

24.5. Tip de afişaj

Dimensiune diagonală ecran

- 105 cm/42 inchi
- 108 cm/43 inchi
- 121 cm/48 inchi
- 126 cm/50 inchi
- 139 cm / 55 inchi
- 164 cm / 65 inchi
- 189 cm / 75 inchi
- 194 cm/77 inchi
- 215 cm/85 inchi

Rezoluție ecran

• 3840 x 2160

24.6. Rezoluție intrare ecran

Rezoluție computer/video acceptată

Rezoluție - Rată de reîmprospătare

- 640 x 480 60 Hz
- 576p 50 Hz
- 720p 50Hz, 60Hz
- · 1920 x 1080p 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz,
- 100 Hz, 120 Hz, 144 Hz
- 2560 x 1440p 60 Hz, 120 Hz, 144 Hz
- 3840 x 2160p 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 144 Hz
- * Notă:

100 Hz este acceptat numai atunci când HDMI Ultra HD este setat la Optim în HDMI 1 și HDMI 2. 120/144 Hz (până la 3840 x 2160p) este acceptat numai atunci când HDMI Ultra HD este setat la Optim (Joc automat 144 Hz Pro) în HDMI 1 și HDMI 2. 120/144 Hz (până la 2560 x 1440p) este acceptat numai atunci când HDMI Ultra HD este setat la Optim (Joc automat 144 Hz Pro) în HDMI 3 și HDMI 4. Setările

HDMI Ultra HD vor fi modificate automat pentru a se potrivi cu dispozitivul HDMI conectat dacă este selectată opțiunea Automat.

Rezoluție acceptată doar pentru video

Rezoluție - Rată de reîmprospătare

- 480i 60 Hz (atunci când HDMI Ultra HD este setat la Standard)
- 576i 50 Hz (atunci când HDMI Ultra HD este setat la Standard)
- 1080i 50Hz, 60Hz

• Rată de reîmprospătare variabilă pentru video de 1080p, 1440p, 2160p cu rată de cadre de până la 40-1440 Hz când HDMI Ultra HD este setat la Automat sau Optim (Joc automat 144 Hz Pro).

* Notă: Este posibil ca unele rezoluții și rate de cadre să nu fie acceptate pentru toate sursele de intrare.

24.7. Conectivitate

Parte laterală televizor

- Slot pentru interfața comună: CI+/CAM
- USB 2 USB 2.0
- USB 1 USB 3.0
- Căști Mini jack stereo 3,5 mm
- Intrare HDMI 4 Ultra HD HDR
- Intrare HDMI 3 Ultra HD HDR

Partea inferioară a televizorului

- \cdot Tuner de satelit
- Antenă (75 ohmi)
- Intrare HDMI 1 Ultra HD High Frame Rate HDR
- Intrare HDMI 2 ARC/eARC Rată de cadre
- ridicată Ultra HD HDR
- \cdot leșire audio digitală Toslink optică
- Rețea LAN RJ45

24.8. Sunet

- Putere de ieșire (RMS): 70 W
- Dolby MS12
- Dolby Atmos
- DTS Play-Fi
- DTS:X
- Virtualizator surround + Virtualizator de înălțime
- Optimizare Dolby Bass
- Optimizare Dolby Dialogue
- Volum Dolby (mod AVL/noapte)
- Sunet Al
- EQ AI

24.9. Multimedia

Conexiuni

- USB 2.0 / USB 3.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax, bandă dublă
- Bluetooth® 5.2

Sisteme de fișiere USB acceptate • FAT 16, FAT 32, NTFS

Servere media acceptate

Containere: PS, TS, M2TS, TTS, AVCHD, MP4, M4V, MKV, ASF, AVI, 3GP, Quicktime
Video Codecs: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1

- · Codecuri audio: MP3, WAV, AAC, FLAC
- Subtitrări:
- Formate: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT

 Codificări caractere: UTF-8, Europa Centrală și de Est (Windows-1250), Chirilice (Windows-1251), Greacă (Windows-1253), Turcă (Windows-1254), Europa de Vest (Windows-1252), Ebraică(CP-1255), Arabă(CP-1256), Baltic(CP-1257),

Coreeană(Windows-949)

Rata maximă de date acceptată:

– MPEG-4 AVC (H.264) acceptatpână la profilul High la L5.2 80Mbps

– H.265 (HEVC) acceptat până profilul principal 10 High L5.1 cu 100 Mbps

– AV1 acceptat până la profilul principal L5.1 cu 80 Mbps

Codecuri de imagine: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Wi-Fi certificat

Acest televizor este un dispozitiv certificat Wi-Fi.

25. Ajutor și asistență

25.1. 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>

25.2. Utilizarea asistenței

Deschideți Asistență

Apăsați tasta — (albastră) pentru a deschide imediat meniul Asistență.

Pentru unele activități, precum Text (Teletext), tastele colorate au anumite funcții și nu pot deschide meniul de Ajutor.

Asistență pentru televizor pe tabletă, smartphone sau calculator

Pentru a derula mai uşor 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 <u>www.philips.com/TVsupport</u>

📽 Meniu rapid / MENU 🛛 😰 Asistență

Puteți utiliza mai multe funcții de Asistență pentru a diagnostica și a obține mai multe informații despre televizor.

• Informații TV - Vizualizați numele modelului, numărul de serie, versiunea software-ului și orele de funcționare ale televizorului dvs.

• Cum să - Puteți vedea instrucțiuni despre cum să instalați și să sortați canale, să actualizați software-ul televizorului, să conectați dispozitive externe și să folosiți funcțiile inteligente ale televizorului.

• Diagnosticare televizor – Rulați testul de diagnosticare a televizorului pentru a verifica starea televizorului dvs.

• Autodiagnosticare - Puteți verifica dacă imaginea, sunetul, rețeaua și alte setări funcționează bine.

• Manual de utilizare - Pentru informații despre

televizor, citiți manualul de utilizare.

- - Depanare Găsiți o soluție pentru întrebări frecvente.
- Copiere listă setări Copiați setările televizorului pe o unitate flash USB.
- **Setări fabrică** Restabiliți toate setările la cele din fabrică.
- Reinstalare televizor Reinstalați și parcurgeți din nou instalarea televizorului.

• Informații de contact - Afișează numărul de telefon sau adresa web pentru țara sau regiunea dvs.

25.3. Diagnosticare televizor și autodiagnosticare

Diagnosticare TV

Puteți rula testul de diagnosticare a televizorului pentru a verifica starea televizorului dvs. La sfârșitul diagnosticării, televizorul va șterge memoria cache și va închide orice aplicații neutilizate pentru buna funcționare.

Pentru a rula testul de diagnosticare TV:

Selectați
 [®] Meniu rapid / MENIU >
 [®]
 Asistență > Diagnosticare TV și apăsați OK.
 2 - Selectați Pornire pentru a rula o serie de teste de diagnosticare.

3 - După finalizarea testului, puteți vizualiza starea următoarelor elemente.

- Telecomandă
- Alimentare
- Imagine
- Sunet
- Dispozitive externe
- Rețea
- Tuner
- Stocare
- Ștergere memorie cache
- Aplicații

4 - Selectați Închidere pentru a închide pagina cu rezultate și reveniți la expertul de Diagnosticare TV.
5 - Selectați Efectuat pentru a ieși din Diagnosticare TV, selectați Autodiagnosticare pentru a efectua altă diagnosticare, selectați Vizualizare rezultate pentru a vizualiza din nou pagina de rezultate.

Autodiagnosticare

Autodiagnosticarea vă poate ajuta să efectuați depanarea televizorului dvs. prin verificarea configurațiilor televizorului.

Pentru a rula autodiagnosticarea:

- 1 Selectați 📽 Meniu rapid / MENIU
- > ? Asistență > Autodiagnosticare și apăsați OK.
- 2 Selectați următoarele elemente pentru a efectua

verificarea configurațiilor.

• Verificare televizor - Puteți verifica dacă imaginea, sunetul și alte setări funcționează corespunzător.

• Verificați rețeaua - Verificați conexiunea la rețea.

• Verificați telecomanda - Efectuați acest test pentru a verifica funcționarea telecomenzii incluse cu televizorul.

• Afişați istoricul semnalului slab – Afişați lista numerelor de canale care au fost salvate automat când puterea semnalului a fost slabă.

• Optimizați stocarea internă - Pentru performanțe optime, eliberați spațiu în stocarea internă a televizorului.

25.4. Depanare

Pornirea și telecomanda

Televizorul nu pornește

• Deconectați cablul de alimentare de la priză.

Așteptați un minut, apoi reconectați-l. • Verificați dacă cablul de alimentare este conectat bine.

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 nu reacționează la telecomandă

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

Dacă televizorul tot nu reacționează la telecomandă, puteți verifica dacă telecomanda funcționează, cu ajutorul camerei unui telefon mobil. Treceți telefonul în modul cameră și îndreptați telecomanda către obiectivul camerei. Dacă apăsați orice buton al telecomenzii și observați LED-ul infraroșu clipind prin cameră, înseamnă că telecomanda funcționează. Televizorul trebuie să fie verificat.

Dacă nu observați scintilații, telecomanda ar putea fi deteriorată sau bateriile pot fi descărcate.

Această metodă de verificare a telecomenzii nu este posibilă cu telecomenzi sincronizate wireless cu televizorul.

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.

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.

Imagine

Nu există imagine/imaginea este distorsionată

• Verificați dacă antena este conectată corect la televizor.

• Verificați dacă dispozitivul corect este selectat ca sursă de afișare.

• Verificați dacă dispozitivul extern sau sursa este conectat(ă) corect.

Sunet fără imagine

• Schimbați la alte surse video și apoi reveniți la sursa curentă, apoi efectuați o restabilire a stilului de imagine din Setări imagine sau efectuați o Resetare la setările din fabrică din meniul Setări generale.

Antena nu recepționează corect

• Verificați dacă 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.

Imagine neclară de pe un dispozitiv

Verificați dacă dispozitivul este conectat corect.
Dacă este cazul, verificați dacă setarea de ieșire video a dispozitivului este cea mai ridicată rezoluție posibilă.
Restabiliți stilul imaginii sau schimbați la alte stiluri

de imagine.

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.

• Schimbați Format imagine la Original.

Poziția imaginii este incorectă

• Este posibil ca semnalele de transmitere a imaginilor emise de anumite dispozitive să nu se potrivească cu ecranul. Verificați semnalul de ieșire al dispozitivului conectat.

• Schimbați Format imagine la Original.

Imaginea de pe calculator nu este stabilă

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

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.

· Verificați dacă setările de sunet sunt corecte.

Verificați dacă toate cablurile sunt conectate corect.

• Verificați dacă volumul este dezactivat sau reglat la zero.

• Verificați dacă ieșirea audio a televizorului este conectată la intrarea audio a sistemului Home Theatre.

Sunetul trebuie să se audă din difuzoarele sistemului HTS.

• Este posibil ca unele dispozitive să vă solicite 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.

HDMI şi USB

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 imaginea și sunetul unui dispozitiv conectat la HDMI sunt distorsionate, conectați dispozitivul la un alt port HDMI de pe televizor și opriți și reporniți dispozitivul.

• Dacă imaginea și sunetul unui dispozitiv conectat prin HDMI sunt distorsionate, verificați dacă alegerea altei setări HDMI Ultra HD poate rezolva această problemă.

• 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 minijack), dacă este disponibilă.

HDMI EasyLink nu funcționează

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

HDMI eARC nu funcționează bine

• Asigurați-vă că ați conectat cablul HDMI la HDMI 2.

- \cdot Asigurați-vă că se utilizează cablul HDMI de mare
- viteză pentru conexiunea eARC.

• Doar un dispozitiv eARC este disponibil la un moment dat.

Nu este afișată pictograma de volum

• Când un dispozitiv audio HDMI-CEC este conectat și utilizați telecomanda televizorului pentru a regla nivelul volumului de pe dispozitiv, acest comportament este normal.

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

 Verificați dacă dispozitivul de memorie USB este setat la compatibilitate Mass Storage Class, conform descrierii din documentația dispozitivului de memorie.

• Verificați dacă dispozitivul de memorie USB este compatibil cu televizorul.

• Verificați dacă formatele fișierelor audio și imagine sunt acceptate de televizor.

Fișierele de pe dispozitivul USB sunt redate distorsionat

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

Rețea

Rețeaua Wi-Fi nu este găsită sau este distorsionată

• Cuptoarele cu microunde, telefoanele DECT sau alte dispozitive Wi-Fi din imediata apropiere pot perturba rețeaua fără fir.

• Asigurați-vă că firewall-urile din rețeaua dvs. permit accesul la conexiunea TV fără fir.

• Dacă rețeaua fără fir nu funcționează corect la domiciliul dvs., încercați instalarea rețelei cu fir.

Internetul nu funcționează

• În cazul în care conexiunea la router este corespunzătoare, verificați conexiunea routerului la internet.

PC-ul și conexiunea la internet sunt lente

Consultați manualul de utilizare al routerului fără fir pentru informații privind raza de acțiune în interior, rata de transfer și alți factori de calitate a semnalului.
Aveți nevoie de o conexiune la internet de mare viteză (de bandă largă) pentru routerul dvs.

DHCP

 În cazul în care conectarea eşuează, puteți verifica setarea DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol
 protocolul de configurare dinamică a gazdei) a routerului. DHCP trebuie să fie setat la Pornit. Calitate slabă la vizionarea conținutului video redat în flux

• Calitatea imaginii/sunetului conținutului video redat în flux depinde de conținutul video original furnizat de aplicațiile de redare video în flux.

• Pentru a asigura cea mai bună experiență de vizionare a conținutului video redat în flux, este esențial să aveți o conexiune de rețea rapidă și stabilă. Viteza recomandată a conexiunii la rețea pentru redarea în flux a conținutului video este următoarea:

- Calitate standard a imaginii (SD): 5 Mbps
- calitate ridicată a imaginii (HD): 10 Mbps
- 4K/Ultra HD (UHD): 25 Mbps

Bluetooth®

Sincronizare imposibilă

• Asigurați-vă că dispozitivul este în modul de sincronizare. Citiți manualul de utilizare al dispozitivului.

• Mențineți boxa wireless cât mai aproape cu putință de televizor.

• Este posibil să nu funcționeze sincronizarea simultană a mai multor dispozitive cu televizorul.

Conexiune pierdută Bluetooth®

• Întotdeauna amplasați difuzorul wireless la distanță de maximum 5 metri de televizor.

Sincronizare audio și video prin Bluetooth®

• Înainte de a cumpăra o boxă Bluetooth® wireless, informați-vă despre calitatea acesteia de sincronizare a semnalului audio cu semnalul video, numită adesea "sincronizarea buzelor". Nu toate dispozitivele Bluetooth® funcționează corect. Cereți recomandări dealerului dvs.

Limba meniului este greșită

Limba meniului este greșită

Schimbați din nou limba în limba dvs. în modul Google TV.

1 - Apăsați tasta 🏚 DASHBOARD de pe

telecomandă pentru a lansa meniul **Tablou de bord**. 2 - Selectați pictograma 🏟 și apăsați OK pentru a deschide meniul **Setări**.

3 - Apăsați de 6 ori ∨ (jos) și apăsați OK pentru a accesa meniul Sistem.

4 - Apăsați de 3 ori ∨ (jos) și apăsați OK pentru a accesa meniul Limbă

5 - Selectați limba și apăsați OK.

6 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a închide meniul.

Schimbați limba înapoi la limba dvs. în modul de

bază.

1 - Apăsați tasta 🏟 DASHBOARD de pe

telecomandă pentru a lansa meniul **Tablou de bord**. 2 - Selectați pictograma 🏟 și apăsați OK pentru a deschide meniul **Setări**.

3 - Apăsați de 7 ori ∨ (jos) și apăsați OK pentru a accesa meniul Sistem.

4 - Apăsați de 3 ori ∨ (jos) și apăsați OK pentru a accesa meniul Limbă

5 - Selectați limba și apăsați OK.

6 - Apăsați 🗲 Înapoi pentru a închide meniul.

25.5. Asistență online

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.

25.6. Asistență și 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.

Căutați numărul de telefon în documentația tipărită care însoțește televizorul.

Sau consultați site-ul nostru

web <u>www.philips.com/TVsupport</u> și selectați țara, 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.

26. Siguranța și întreținerea

26.1. 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 niciodată recipiente cu lichide, cum ar fi vaze, lângă televizor sau telecomandă.

Dacă se varsă lichide pe sau în televizor, deconectați imediat televizorul de la priză.

Contactați serviciul de asistență pentru consumatori Philips TV pentru a verifica televizorul 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.

• 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 sus.

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 10 cm sau 4 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.

26.2. 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 ştergeți ușor. Evitați să atingeți suprafața LED-urilor Ambilight din partea posterioară a televizorului. 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, ştergeți 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.

* LED-ul Ambilight este disponibil numai pentru modelele are acceptă funcția Ambilight.

27. Condiții de utilizare

27.1. Condiții de utilizare televizorul

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 tipărite ambalate cu televizorul și manualul salvat în memoria televizorului sau descărcat de pe site-ul web Philips <u>www.philips.com/support</u> sunt considerate corespunzătoare pentru scopul utilizării 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. Folosiți televizorul și accesoriile numai conform instrucțiunilor producătorului. Semnul de avertizare de pe spatele televizorului indică pericolul de șoc 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 web 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 si 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 specificatiile 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.

27.2. Condiții de utilizare televizorul

Puteți vizualiza Termenii de utilizare, politica de confidențialitate și, de asemenea, puteți seta setările de confidențialitate ale Smart TV-ului.

Pentru a vizualiza conținutul sau a modifica setările:

1 - Accesați 🏟 Setări > Sistem > Despre > Informații legale.

2 - Selectați Termeni de utilizare sau Setări de confidențialitate.

28. Drepturi de autor

28.1. Google TV

Google TV este numele experienței software a acestui dispozitiv și o marcă comercială a Google LLC. Google, YouTube și alte mărci sunt mărci comerciale ale Google LLC.



28.4. Funcționează cu Apple AirPlay

Utilizarea insignei Funcționează cu Apple AirPlay înseamnă că un accesoriu a fost proiectat să funcționeze în mod specific cu tehnologia identificată în insignă și că a fost certificat de dezvoltator pentru a îndeplini standardele de performanță Apple. Apple, AirPlay și Apple Home, HomeKit sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări și regiuni.



28.2. HDMI

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



28.3. 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.



28.5. Funcționează cu Apple Home

Utilizarea insignei Funcționează cu Apple înseamnă că un accesoriu a fost proiectat pentru a funcționa în mod specific cu tehnologia identificată în insigna și a fost certificat de dezvoltator pentru a îndeplini standardele de performanță Apple. Apple nu este responsabil pentru funcționarea acestui dispozitiv sau pentru conformitatea acestuia cu standardele de siguranță și de reglementare.

Apple, AirPlay și Apple Home, HomeKit sunt mărci comerciale ale Apple Inc., înregistrate în S.U.A. și în alte țări și regiuni.



28.6. NVIDIA G-SYNC

Model NVIDIA® G-Sync® pentru gameri





28.7. AMD FreeSync Premium

Fără întârzieri de cadre. Fără fragmentarea imaginii. Joc fluid.



28.8. Dolby Vision și Dolby Atmos

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos și simbolul dublu D sunt mărci comerciale înregistrate ale Dolby Laboratories Licensing Corporation. Produs sub licență de la Dolby Laboratories. Lucrare nepublicată confidențială. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories.

Toate drepturile rezervate.



28.9. IMAX îmbunătățit

Fabricate sub licență IMAX Corporation. IMAX® este o marcă comercială înregistrată a companiei IMAX Corporation în Statele Unite și/sau alte țări. Pentru brevetele DTS, a se vedea http://patents.dts.com. Fabricate sub licență DTS Licensing Limited. DTS și sigla DTS sunt mărci comerciale înregistrate sau mărci comerciale ale DTS, Inc. în Statele Unite și alte țări. ©

28.10. DTS:X

PENTRU BREVETELE DTS, A SE VEDEA HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/. FABRICAT SUB LICENţĂ DE LA DTS, INC. ȘI AFILIAţII SĂI. DTS, DTS:X ȘI SIGLA DTS:X SUNT MĂRCI COMERCIALE ÎNREGISTRATE SAU MĂRCI COMERCIALE ALE DTS, INC. ȘI ALE AFILIAţILOR SĂI DIN STATELE UNITE ȘI/SAU DIN ALTE ţĂRI. © DTS, INC. ȘI AFILIAţII SĂI. TOATE DREPTURILE REZERVATE.



28.11. DTS Play-Fi

PENTRU BREVETELE DTS, A SE VEDEA HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/. FABRICAT SUB LICENțĂ DE LA DTS, INC. ȘI AFILIAȚII SĂI. DTS, LOGOUL DTS, DTS PLAY-FI, PLAY-FI ȘI DTS PLAY-FI ȘI LOGOURILE PLAY-FI SUNT MĂRCI COMERCIALE ÎNREGISTRATE SAU MĂRCI COMERCIALE ALE DTS, INC. ȘI ALE AFILIAȚILOR SĂI DIN STATELE UNITE ȘI/SAU DIN ALTE ȚĂRI.



28.12. Wi-Fi CERTIFIED 6

Wi-Fi CERTIFIED 6[®] și sigla Wi-Fi CERTIFIED 6 sunt mărci comerciale înregistrate ale Wi-Fi Alliance[®].



28.13. Kensington

(Dacă este cazul)

Kensington și MicroSaver sunt mărci comerciale înregistrate în SUA ale ACCO World Corporation, cu înregistrări emise și cereri de înregistrare în curs în alte țări din lume.



28.14. Alte mărci comerciale

Toate celelalte mărci înregistrate și neînregistrate sunt proprietatea deținătorilor acestora.

29. Exonerare de răspundere privind serviciile și/sau software-ul oferite de terțe părți

Serviciile și/sau software-ul oferite de terțe părți pot fi modificate, suspendate sau întrerupte fără preaviz. TP Vision nu are nicio răspundere în astfel de situații.

Index

A	
Acasă	6
Acces universal	26
Actualizare automată canal	18
Afişaj şi sunet	44
Aleva	42 80
Ambilight Suite	56
Ambilight Suite. Relaxare	56
Ambilight Suite, Repaus	56
Ambilight Suite, Răsărit	57
Ambilight, setări	55
Animația Ambilight	55
Aplicația Moments	/4 70
Aplicația Philips Smart I V Aplicația Simple Setup	/6 12
Aplicația Simple Setup Aplicații	59
Aplicații Aplicațiile operatorului	17
Aruncarea televizorului sau a	81
bateriilor	
Asistența online	87
Asistență pentru clienți	87
Aurora	57
Autodiagnosticare	84
Î	
Îmbunătățirea contrastului	46
Înregistrați-vă produsul	84
Întreținerea ecranului	90
В	
Bara de jocuri	77
Blocaj copii	65
Bluetooth [®] , Eliminare dispozitiv	69
Bluetooth®, Selectați dispozitivul	69
Buton pe televizor	14
С	
Cablul de alimentare	9
Calculator, conectare	38
Calitatea recepției	20
CAM, modul de acces condiționat	35
Canal	23
Canal, actualizarea automata a	18
Canalelor Canal actualizaroa manuală a	18
canalelor	10
Canal, comutare la un canal	24
Canal, ghid TV	31
Canal, instalare	18
Canal, Instalare antenă	18
Canal, instalarea sateliților	15
Canal, opțiuni Canal, reipstalare	25 10
Casare	81
Cl+	35
Comportamentul la pornire	64
Condiții de utilizare	91
Conectare rapidă	40
Configurație pentru magazin	66
Consolă de jocuri, conectare	36

Contactați Philips Contrast OLED Contrast, lumină de vârf Control HDR Control parental Controlul televizorului cu Matter Copiere listă canale Copiere listă canale, încărcare Copiere listă canale, copiere Copiere listă canale, versiunea	87 45 46 24 40 20 21 20 21
Culoare, Control culori Culoare, Gamă de culori Culoare, Temperatură culoare	46 46 46
D Datele din Ghid TV Depanare Detalii întunecate Dezactivare ecran Diagnosticare TV Dimensiune pas frecvență Distanța de vizionare Dolby Atmos Dolby Atmos pentru căști DVB (Digital Video Broadcast)	31 85 45 64 84 20 8 49 53 19
E EasyLink 2.0 EasyLink HDMI CEC European Ecolabel	51 32 81
F Fișiere media, de pe un calculator sau de pe un dispozitiv de stocare	72
conectat la rețea Fișiere media, de pe un hard disk	72
USB Fotografii, clipuri video și muzică Frecvență rețea	72 19
G Gamma Ghid de conectivitate Ghid TV	45 32 31
H HbbTV HDMI Ultra HD	30 33
Imagine, format imagine Imagine, setări rapide Instalare rețea Instalare sateliți Instalare TV Instalarea canalului de internet Instrucțiuni de siguranță Inteligența iluminării ambientale	48 48 39 15 19 21 89 45
iTV	30

J		R
Jocuri	77	Rată de reîmprospătare variabilă
1		HDMI
	26	Reducere artefact MPEG
l imbă audio principal	20	Reducerea arteracteror MPEG
Limbă audio, secundar	26	Resetare
Limbă subtitrări	25	Resetare la setările din fabrică
Limbă subtitrări, principal	25	Retea cu cablu
Limbă subtitrări, secundar	25	Retea wireless
Limbă teletext, principală	29	Rețea, conectare
Limbă teletext, secundară	29	Rețea, cu cablu
Liste de canale	23	Rețea, setare
Listă de canale	23	Rețea, wireless
Listă de canale, căutare	23	c
Lista de canale, deschidere	23	
Lista de canale, filtrare	24 45	Satelit, actualizarea manuala a
Luminozitate	45	Canalelor Satolit Instalaro manuală
Μ		Satelit, Instatale Mahudia Satelit, pachoto do capalo
Mapare tonuri HDR	46	Satelit, Jachele de Canale Satelit, Unicable
Mediu de stocare	72	Scanare frecventă
Meniu rapid	43	Se conectează la Control4®
Meniul Setări de imagine	44	Setări Ambilight avansate
Mesaj actualizare canal	18	Setări de culoare avansate
Mişcare	47	Setări de ieșire audio
Mod Frecvență rețea	19	Setări ecologice
Modul Iluminare ambientală	64	Setări frecvente
Modul Personal, Clear dialogue	49	Setările ecranului OLED
Modul Personal, Egalizator	49 15	Sistem Play-Fi Wireless Home
Module CAM pentru salelit	CI	l heater
Ν		Slot standard de Interrața
Nivel de negru	46	Software open source
Nivel video	45	Software actualizare
		Stil Ambilight
0		Stil automat Imagine film
Oprire automată	64	Stil imagine Al
Optim (Joc automat)	33	Subtitlu
Optimizare detalii intunecate	45	Sunet, setare de stil
AMDIENIAIE Optimizaro pivol lumină ambientală	45	–
Optiuni po un capal	45 25	
opțiuni pe un canat	20	l ablou de bord
Р		Tastatură LISB, conoctaro
Personalizare Ambilight	55	Tastatura USD, conectare
Player disc Blu-ray, conectați	36	Televiziune interactivă
Pornire	14	Televizor interactiv, despre
Pornire automată a luminii de	55	Televizor, standby
relaxare	22	Temporizator standby
Post de radio	23	Testați recepția
Poziționare IV Drebleme la Sistemul Lleme Theatre	8	Text
Probleme la Sistemul Home meatre	34 85	Text digital
Probleme, conexiune HDMI	86	
Probleme, conexiune LISB	86	
Probleme, Conexiune, Internet	86	Unicable 1
Probleme, Conexiune, Wi-Fi	86	Unicable 2
Probleme, Imagine	85	V
Probleme, limba meniului este	87	Vedeți istoricul actualizărilor de
greșită		software
Probleme, Sunet	86	Vizionare la TV
Probleme, Telecomandă	85	Vizualizare multiplă
Profil auditiv	52	\\/
Profilul pentru copii	41	
Protecția mediului	бI	VV1-H1



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