Register your product and get support at

www.philips.com/welcome

26PFL2908H/12

Руководство пользователя	Εγχειριδιο χρησησ
Ръководство на потребителя	Priročnik za uporabo
Manual de utilizare	Kullanıcı kılavuzu



Cuprins

Operarea și butonul de control al televizorului	1
Reguli generale de operare	1
Funcțiile și caracteristicile meniului TV	7
Specificații1	4

Operarea şi butonul de control al televizorului



- 1. În sus
- 2. În jos

3. Program/Volum/AV/buton selectare Standbypornire

Notă:Puteţi mişca butonul în sus sau în jos pentru a ajusta volumul. Dacă doriţi să schimbaţi canalul, apăsaţi o dată în partea din mijloc a butonului (Poziţia 3) şi apoi mişcaţi-l în sus sau în jos. Dacă apăsaţi de mai multe ori în partea din mijloc a butonului, va fi afişată sursa OSD. Dacă apăsaţi în mijlocul comutatorului şi ţineţi apăsat câteva secunde; televizorul va intra în modul standby. Ecranul OSD principal nu poate fi afişat prin butoanele de comandă.

Folosirea telecomenzii

 Apăsaţi butonul " (MENU) de pe telecomandă pentru a afişa ecranul cu meniul principal. Folosiţi butonul Stânga sau Dreapta pentru a selecta o filă din meniu şi apăsaţi butonul OK pentru accesare. Folosiţi butonul Stânga / Dreapta / Sus / Jos pentru

a selecta sau seta un articol. Apăsați butonul"

- După ce ați conectat sistemele externe la televizor, puteți comuta pe diferite surse de semnal. Apăsați consecutiv butonul de pe telecomandă pentru a selecta diferite surse de semnal.
- Modificați canalul și reglați volumul cu ajutorul butoanelor +/- și CH+/- ale telecomenzii.

Reguli generale de operare

Instalarea bateriilor în telecomandă

Ridicaţi capacul din partea din spate a telecomenzii în sus, cu grijă. Introduceţi două baterii de tip **AAA**. Asiguraţi-vă că poziţionaţi corect capetele + şi – ale bateriilor în compartiment (respectaţi polaritatea corectă). Puneţi capacul la loc.



Conectarea cablului de alimentare și a cablului pentru antenă

IMPORTANT: Televizorul este conceput pentru a funcționa la 220-240V c.a., 50 Hz. După despachetare, lăsați televizorul să ajungă la temperatura camerei înainte de a-l conecta la sursa de curent. Introduceți cablul de alimentare în priză.



Accesorii incluse

- Telecomandă
- Baterii: 2 x AAA
- Manual de instrucţiuni
- Ghid de pornire rapidă
- Cablu AV

Metoda de instalare cu suport detaşabil (fără şurub)

1. Suportul este așezat pe o suprafață plană.



2. Produsul este menținut deasupra suportului pentru a se potrivi perfect cu punctul de montar a standului, iar apoi este așezat în poziție, fiind stabilizat prin propria greutate.



Metoda de demontare a suportului detaşabil

- 1. Televizorul se aşează pe o suprafață plană.
- 2. Clemele de la nivelul suportului sunt împinse.



- 3. Suportul este deplasat către spate.
- **4.** Suportul este desprins.

Telecomanda

- 1. Repaus
- 2. Stop (în modul Navigatorului Media)
- Pornire (în modul Navigatorului Media) / Pornire succesiune de imagini (în modul Navigatorului Media)
- 4. Înapoi rapid (în modul Navigatorului Media)
- 5. AV / Selectare sursă
- 6. TV
- 7. Ghid de programe electronic (în canalele DVB)
- 8. Butoane de navigare (Sus/Jos/Stânga/Dreapta)
- 9. Înregistrare programe
- 10. Program jos / Pagină sus
- 11. Mut
- 12. Mai încet
- 13. Butonul Verde / Program listă (în EPG) / Etichetare / Retragere etichetă (în Lista favorite)
- 14. Butonul roşu
- 15. Butoane cu numere
- Activare / dezactivare Subtitrare (în canale DVB)
- 17. Teletext / Mix (în modul TXT)
- Buton albastru/Listă de editare canale/Filtru (în Lista favorite şi EPG)
- 19. Butonul galben / Program cronologie (în EPG)
- 20. Mai tare
- 21. Program sus / Pagină jos
- 22. leşire / Revenire / Pagină index (în modul TXT)
- Mono-Stereo / Dual I-II / Limba curentă (*) (în canale DVB)
- 24. Ok (Confirmare) / Oprire derulare (în modul TXT) /Listă canale.
- 25. Info / Afişează (în mod TXT)
- 26. Meniu pornire-oprire / leşire (în modul Navigatorului Media)
- 27. Focalizare imagine
- 28. Înainte rapid (în modul Navigatorului Media)
- 29. Pauză (în modul Navigatorului Media) / Înregistrare defazare.



Teletext

Apăsați butonul **TEXT pentru a continua. Apăsați** din nou butonul pentru a activa modul mix. Apăsați încă o dată butonul pentru a ieşi. Urmați instrucțiunile afișate pe ecranul teletextului digital.

Teletext Digital (doar pentru Marea Britanie)

Apăsați butonul **TEXT** pentru a vizualiza informațiile furnizate de teletextul digital. Folosiți-l cu ajutorul butoanelor colorate, cu butoanele-cursor și cu butonul **OK**. Metoda de operare poate fi diferită în funcție de conținutul teletextului digital. Urmați instrucțiunile afișate pe ecranul teletextului digital.

Vizualizarea conexiunilor



NOTĂ: La conectarea unui dispozitiv prin intrarea Side AV, utilizați cablurile de conectare furnizate. Consultați ilustrațiile de mai sus. | Pentru a activa conexiunea audio, trebuie să folosiți intrările ROŞIE și ALBĂ a cablului de conexiune AV lateral. | Dacă este conectat un dispozitiv extern prin priza SCART, televizorul va comuta automat la modul AV.| Când sunt primite canale DTV (Mpeg4 H.264) sau când televizorul se află în modul Navigatorului Media, ieșirea nu va fi disponibilă prin priza scart. | Când utilizați setul de montare pe perete (opțional), vă recomandăm să conectați toate cablurile în spatele televizorului înainte de a-l monta pe perete. | Introduceți sau scoateți modulul IC doar când televizorul este OPRIT. Consultați manualul de utilizare a modulului pentru detalii despre setări.

Observație: Când folosiți cablul YPbPr - VGA cable (nefurnizat) pentru a activa semnalul YPbPr prin intrarea VGA.

ATENȚIE: VGA și YPbPr nu pot fi utilizate în același timp.

Pornire/Oprire

Pentru a porni televizorul

- Conectați cablul de alimentare la 220-240V AC 50 Hz.
- Apoi LED-ul de standby se va aprinde.
- · Pentru a porni televizorul din modul stand-by:
- Apăsaţi butonul "Ô"CH- sau CH+ sau un buton numeric al telecomenzii.
- Apăsați butonul de control din partea stângă a televizorului. Televizorul va porni.

Notă: Dacă porniți televizorul folosind butoanele **CH sau CH** ale telecomenzii sau ale televizorului, programul pe care l-ați vizionat ultima dată va fi reselectat.

Folosind oricare dintre metode, televizorul se va aprinde.

Pentru a opri televizorul

- Apăsați butonul "O" de pe telecomandă sau țineți apăsat butonul de control până la stingerea televizorului, pentru ca televizorul să intre în modul standby.
- Pentru a opri televizorul complet, scoateţi cablul de alimentare din priză.

Atunci când televizorul este în modul standby, LED-UL de standby poate clipi pentru a indica faptul că una dintre funcțiile Căutare în standby, Descărcare directă sau Timer (Cronometru) este activă.

Prima instalare

Atunci când este folosit pentru prima dată, televizorul va afişa ecranul de selectare a limbii pentru toate optiunile de limbă enumerate în ordine alfabetică. Apăsați butonul "▼" sau "▲" pentru a selecta limba și apăsati butonul OK pentru a seta limba selectată. Se va afişa mesajul "Prima instalare". Utilizati butonul " sau ">" pentru a selecta țara pe care doriți să o setați și apăsați butonul "▼" pentru a selecta opțiunea Tip căutare. Utilizați butonul "◀" sau "▶" pentru a seta tipul de căutare dorit. Tipurile de căutare disponibile sunt digital și analog, exclusiv digital și exclusiv televiziune analogică. După setarea tipului de căutare, apăsați butonul "▼" pentru a selecta opțiunea Limbă teletext. Utilizati butonul "◀" sau "▶" pentru a selecta Limba teletext. Puteti seta Scanare programe criptate pe Da dacă doriți să scanați posturi codate. Apăsați butonul OK al telecomenzii pentru a continua și va fi afișat ecranul pentru selectarea tipului de căutare. Trebuie să selectati un tip de căutare pentru a căuta și stoca transmisiunile din sursa dorită.

IMPORTANT: Dacă opțiunea Țară este setată ca Franța sau Italia, vi se va cere să setați și să confirmați un număr PIN. Numărul PIN introdus nu poate fi 0000. Introduceți numărul PIN a doua oară pentru verificare. Apăsați butonul OK pentru a continua. Dacă cele două numere PIN sunt identice, numărul PIN va fi setat.

AVERTISMENT: Atunci când vi se cere să introduceți un număr PIN pentru efectuarea unor operațiuni în meniu, utilizați numărul PIN pe care l-ați setat la prima instalare. În cazul în care ați uitat numărul PIN setat la prima instalare, introduceți codul PIN de rezervă, 4725.

Instalarea antenei

Dacă selectați opțiunea **ANTENÃ** din ecranul *Tip Căutare*, televizorul digital va căuta transmisiuni TV digitale terestre.

NOTĂ: Apăsați butonul " pentru a anula.

După ce toate stațiile disponibile sunt stocate, Lista de canale va fi afișată pe ecran. Dacă doriți să sortați canalele, în funcție de LCN (*), selectați "DA" și apoi apăsați **OK**.

Apăsați butonul " 2 pentru a închide lista de canale și pentru a privi la televizor.

(*) LCN este sistemul Număr Canal Logic care organizează transmisiunile disponibile în conformitate cu o secvenţă de canal recognoscibilă (dacă există).

Instalare Cablu

În cazul în care selectați opțiunea CABLU și apăsați butonul OK al telecomenzii pentru a continua. Pentru a continua, selectați DA și apăsați OK. Pentru a

anula operațiunea, selectați NU și apăsați OK. Puteți selecta intervalele de frecvență din acest ecran. Pentru selectarea rândurilor pe care le vedeti, folositi butonul "▼" sau "▲". Puteti introduce intervalul de frecventă manual folosind butoanele numerice ale telecomenzii. Setați Frecvența de Start și de Stop după cum doriți folosind butoanele numerice ale telecomenzii. După această operatiune, puteți seta Pasul Căutare pe 8.000 kHz sau pe 1.000 kHz. Dacă selectați 1000 KHz, televizorul va efectua procesul de căutare într-un mod detaliat. Durata de căutare va crește în consecință. În functie de tara selectată în cazul primei instalări. optiunea de căutare 250KHz poate fi disponibilă pe ecranul de scanare a canalului din retea. Retineți faptul că, în cazul realizării căutării cu opțiunea 250KHz, procesul de căutare poate dura mai mult timp.

În plus, pentru anumite țări, va fi disponibilă opțiunea ID rețea. Opțiunea ID rețea prezintă tabelul cu informațiile despre rețea. Următorul tabel oferă informații cu privire la rețeaua selectată. Acestea pot suferi modificări în funcție de operatorul de rețea și regiunea în care acesta activează. La terminare, apăsați butonul **OK** pentru a începe căutarea automată. Televizorul va căuta și va stoca transmisiunile disponibile.

Media Playback prin intrare USB

Puteți conecta o unitate hard disc sau un stick de memorie USB la televizor folosind intrarea USB a acestuia. Această funcție vă permite să redați fișierele stocate pe un disc USB. Dispozitivul acceptă discuri externe de 2,5" și 3,5" inch (cu surse de alimentare externe).

IMPORTANT! Ar fi indicat să faceți o copie a fișierelor dvs. înainte de a efectua conexiunile la televizor pentru a evita orice posibilă pierdere a datelor. Producătorul nu este responsabil pentru daunele aduse fisierelor sau pentru pierderea datelor. E posibil ca anumite tipuri de dispozitive USB (de ex. MP3 Player) sau discuri/ stick-uri de memorie USB să nu fie compatibile cu acest dispozitiv. Televizorul suportă formatarea FAT32 si NTFS, însă înregistrarea nu va fi disponibilă pe discurile formatate NTFS. Notă: În timp ce formatati un hard disc USB cu o capacitate de 1TB (Tera Byte) sau mai mult, puteți experimenta probleme cu procesul de formatare. Conectarea și deconectarea rapidă a dispozitivelor USB sunt operatiuni riscante. Evitati conectarea și deconectarea repetată a unei unități. Acest lucru poate provoca daune fizice plaver-ului USB și dispozitivului USB. Nu scoateți modulul USB în timp ce este redat un fișier.

Meniu Navigator media

Puteţi reda fişiere foto, muzicale şi video stocate pe un disc USB conectându-l la televizor şi folosind ecranul Navigatorului Media. Pentru a face acest lucru, efectuaţi următoarele: Conectaţi discul USB la una dintre intrările USB aflate în partea laterală a televizorului. Apăsaţi butonul """, şi selectaţi fila Navigator media cu ajutorul butoanelor **Stânga/Dreapta** şi **OK**. Ecranul Navigatorului Media principal va fi afişat. Puteţi afişa conţinutul asociat selectând Fila Video, Muzică sau Imagine. Urmaţi indicaţiile butoanelor de pe fiecare ecran pentru funcţiile redării media. Puteţi seta preferinţele pentru Navigatorul media folosind meniul Setări.

Operarea în modul Repetare/ Selecție aleatorie			
Porniți redarea cu ajutorul butonului ▶ și activați	următorul fişier și televizorul va repeta lista.		
Porniți redarea cu ajutorul butonului OK și activați 🖬	acelaşi fişier care va fi redat în mod repetat.		
Porniţi redarea cu ajutorul butonului OK/► şi activaţi	fișierul selectat în mod aleatoriu.		
Porniți redarea cu ajutorul butonului OK∕I∕► și activați	fișierul care va fi redat la întâmplare, iar redarea aleatorie va continua.		

Conținutul Meniului Imagine			
Mod	Pentru vizualizare, puteți seta opțiunea de mod adecvată. Modul imagine poate fi setat ca una dintre următoarele opțiuni: Cinema,Joc,Dinamic și Natural .		
Contrast	Setează valorile de iluminare și întuneric ale ecranului.		
Luminozitate	Setează valorile de luminozitate ale ecranului.		
Claritate	Setează valoarea de claritate pentru obiectele afişate pe ecran.		
Culoare	Setează valorile culorilor, ajustând culorile.		
Economisire energie	Pentru a seta Modul Power Save pe Eco, Fără imagine și Dezactivat.		
Lumină de fundal (Opțional)	Această setare controlează nivelul luminii de fundal, care poate fi configurată la Auto, Maxim, Minim și Modul Eco. Funcția de iluminare fundal va fi inactivă dacă modul Power Save este activat. Lumina de fundal nu poate fi activată în modul VGA sau Navigatorului Media sau atunci când modul imagine este setat pe Joc.		
Reducerea zgomotului	Dacă semnalul de emisie este slab și imaginea este bruiată, utilizați setarea Reducere zgomot pentru a reduce nivelul zgomotului. Funcția Reducere zgomot poate fi setată ca una dintre următoarele opțiuni: Scãzut , Mediu , Ridicat sau Oprit .		
	Setări avansate		
Temperatura culorii	Setează tonul dorit al culorilor.		
Focalizare imagine	Această funcție reglează dimensiunea imaginii la Auto,16:9, Subtitrare ,14:9, 14:9 Zoom, 4:3 sau Cinema.		
HDMI Negru Autentic	În timp ce vizionați sursa HDMI, această funcție va fi vizibilă în meniul Setări Imagine. Puteți folosi această funcție pentru a mări culoarea neagră din imagine.		
Modul Film (opțional)	Filmele sunt înregistrate la numere diferite de cadre pe secundă în programele de televiziune normale. Activaşi această funcşie când vizionaşi filme pentru a vedea mai clar scenele cu mi ^o care rapidă.		
Schimbare culoare	Setează tonul dorit al culorilor.		
Resetare	Resetează setările de imagine la cele implicite.		
Autopoziţionare (în Modul PC)	Optimizează automat afișarea imaginii. Apăsați OK pentru a optimiza.		
Poziție O (în Modul PC)	Acest element mută imaginea pe orizontală la stânga sau la dreapta ecranului.		
Poziție V (în Modul PC)	Acest articol mută imaginea pe verticală în partea de sus sau de jos a ecranului.		
Ceas pixeli (în modul PC)	Ajustarea Ceasului pixel corectează interferenţele care apar ca dungi verticale în prezentările cu imagine intensă precum foile de calcul, paragrafele sau textele cu caractere mici.		
Fază (în Modul PC)	În funcție de rezoluția și frecvența de scanare pe care le setați pentru televizorul dvs., puteți vedea o imagine neclară. În acest caz, puteți folosi acest articol pentru a obține o imagine mai clară prin mai multe încercări.		
Anumite elemente din meniul Imagine pot fi indisponibile în modul VGA (PC). În schimb, în modul PC, setările pentru modul VGA vor fi adăugate în Setări imagine.			

Conținutul Meniului Sunet			
Volum	Ajustează nivelul volumului.		
Egalizator	În meniul egalizatorului, setarea prestabilită poate fi înlocuită cu Muzică, Film , Discurs,Neutru , Clasic și Utilizator . Apăsați butonul " Pentru a reveni la meniul anterior. Setările din meniul Egalizator pot fi schimbate manual numai atunci când Mod egalizator este setat la Utilizator .		
Balance (Balans)	Această setare este utilizată pentru a muta balansul difuzoarelor spre stânga sau spre dreapta.		
Căşti	Setează volumul căștilor.		
Mod sunet	Puteți selecta modurile Mono, Stereo, Dual I sau Dual II, doar în cazul în care canalul selectat acceptă acest mod.		
AVL	Funcția de limitare automată a volumului (AVL) ajustează sunetul pentru a obține un nivel fix de sunet între programe (de exemplu, nivelul volumului al reclamelor tinde să fie mai ridicat decât cel al restului programelor).		
Bas Dinamic:	Apăsați butonul "◀" sau "▶" pentru a activa sau dezactiva această funcție.		
leşire digitală:	Setează tipul de iețire audio digitală.		

Folosirea listei de canale

Televizorul sortează toate posturile stocate în Lista canale. Puteți edita această listă de canale, seta stațiile favorite sau active ce vor fi listate, cu ajutorul opțiunilor din lista de canale.

- · Selectați Lista canale în meniul principal.
- Selectaţi Editare listă canale pentru a administra toate canalele memorate. Puteţi muta, şterge, bloca orice canal precum şi edita denumirea oricărui canal cu ajutorul acestui ecran.
- Selectați **Favourites** pentru a crea o listă a canalelor preferate.
- Selectaţi Listă canale active pentru a sorta canalele din listă. Selectaţi tipul de transmisie din lista afişată cu ajutorul butoanelor "♥" /"▲" şi OK.

Configurarea Setări parentale

Accesul copiilor la anumite programe, canale sau meniuri poate fi blocat cu ajutorul sistemului de control.

Selectați **Parental** în meniul Setări și apăsați butonul **OK** și continuați. Pentru a afișa opțiunile de blocare a accesului copiilor, trebuie să introduceți numărul PIN. Numărul PIN implicit este **0000**. După introducerea numărului PIN corect, va fi afișat meniul de blocare a accesului copiilor.

Blocare meniu: Setările acestui meniu permit sau blochează accesul la meniu.

Acces adulți: Când e setată această opțiune, dispozitivul va obține informațiile referitoare la nivelul de maturitate al programelor de la emiţător și dacă nivelul de maturitate e dezactivat, se restricționează accesul către acea transmisie.

Blocare acces copii: Când este selectată această opțiune, televizorul poate fi controlat doar prin intermediul telecomenzii. În acest caz, butoanele de pe panoul de comandă nu vor funcționa.

Reglare PIN: Definește un nou număr PIN.

IMPORTANT: Numărul pin implicit din fabrică este 0000; dacă schimbaţi numărul pin, nu uitaţi să-l notaţi şi să-l păstraţi în siguranţă.

Notă: Dacă opțiunea Țară este setată ca Franța sau Italia, puteți utiliza codul implicit 4725.

Conținutul Meniului Setări				
Acces condiționat	Controlează modulele de acces condiționat, dacă sunt disponibile.			
Limbă	Configurează setările de limbă (se pot modifica în funcție de țara selectată). Sunt disponibile Setări preferențiale și Setări curente. (*) Aceste setări pot fi modificate doar dacă emițătorul acceptă acest lucru.			
Acces copii:	Configurează setările pentru accesul copiilor.			
Temporizatoare	Setează cronometre pentru programele selectate. / Setează cronometrul pentru închiderea automată a televizorului după un anumit timp.			
Configurare înregistrări	Afişează meniul de configurare a înregistrărilor.			
Dată/Oră	Setează data și ora. Notă: * Televizorul obține informațiile privind ora exactă prin intermediul transmisiei. Ora exactă este disponibilă în modul Setări Dată/Oră, doar dacă informațiile			
	privind data și ora sunt disponibile. Dacă televizorul nu se află în niciun mod canal, Setările Dată/Oră pot fi modificate. Totuși, dacă există o presetare a unui canal, poate fi modificat doar Modul Setări Oră, iar dacă este setată opțiunea Manual ca Setare fus orar, fusul orar poate fi modificat.			
	*În cazul în care televizorul este comutat în modul standby şi pornit ulterior şi nu sunt disponibile transmisii, informaţiile privind ora nu vor fi actualizate. În cazul în care este disponibilă o transmisie, informaţiile privind ora vor fi obţinute prin intermediul transmisiei. Cu alte cuvinte, informaţiile privind ora sunt disponibile după cum urmează: Televizorul caută ora exactă mai întâi în transmisie, apoi în preferinţele utilizatorului şi în cele din urmă în informaţiile privind ora din teletext.			
Surse	Activează sau dezactivează opțiunile sursei selectate.			
Instalarea și reacordarea cuprinsului meniului				
	Afişează opțiunile de căutare automată.			
	Antenă digitală:Caută și stochează posturile DVB prin antenă.			
Căutare automată	Cablu digital: Caută și stochează posturile DVB prin cablu.			
(Reacordare)	Analog: Caută și stochează posturile analogice.			
, ,	Antenă digitală și analogică:Caută și stochează posturile DVB prin antenă.			
	Cablu digital și analogică: Caută și stochează posturile DVB prin cablu.			
Căutare manuală a canalelor	Această funcție poate fi folosită pentru introducerea directă a posturilor.			
Scanare Canal Reţea	Caută canalele asociate în sistemul de transmisie.			
Acordare fină analogică	Puteți folosi această setare pentru acordul fin al canalelor analogice. Această funcție nu este disponibilă dacă nu sunt memorate canale analogice.			
Prima instalare	Șterge canalele și setările memorate, resetează televizorul la setările din fabrică și pornește prima instalare. Pentru mai multe informații referitoare la acest proces, puteți urmări instrucțiunile din secțiunea referitoare la instalarea inițială.			
Ştergerea listei de servicii	(*) Pentru Danemarca, Suedia, Norvegia sau Finlanda. Ştergeţi Lista de servicii şi apăsaţi OK. Următorul OSD va fi afişat pe ecran: Selectaţi DA şi apăsaţi OK pentru a continua sau selecta NU şi apăsaţi butonul OK pentru a anula.			
Alte Setări: Afişează restul opțiunilor de setare a televizorului.				
Pauză meniu	Modifică durata pauzelor pentru meniuri.			

Scanarea canalelor codate	Atunci când este activată această setare, procesul de căutare va localiza și canalele codate. Dacă aparatul este oprit manual, canalele criptate nu vor fi localizate în căutarea automată sau manuală.			
Fundal albastru (opțional)	Activează sau dezactivează sistemul fundalului albastru atunci când semnalul este slab sau inexistent.			
Actualizare software Pentru a vă asigura că televizorul dvs. are mereu informații actualiza această setare. Pentru folosirea corectă, asigurați-vă că televizorul este standby.				
Versiune aplicație:	Este afişată versiunea aplicației.			
Pentru persoanele cu probleme de auz	cu Dacă postul care emite activează orice semnal special pentru partea audio, puteți activa această setare pentru a recepționa astfel de semnale.			
Descriere audio Descriere audio se referă la o pistă de comentarii suplimentară nevăzători sau persoanele cu deficiențe vizuale care folosesc suportul inclusiv televiziunea și filmele. Puteți folosi aceasta funcție numai producătorul emisiunii acceptă această pistă suplimentară pentru come				
Auto TV Off	Puteți configura perioada de timp după care funcția de închidere automată (auto off) este activată. După ce perioada de aşteptare expiră și televizorul nu este utilizat în timpul selectat, acesta se va închide.			
Tip transmisiune	Selectează tipul de transmisie dorit.			
Căutare Standby (opțional)	Dacă dezactivaţi Căutarea standby, această funcţie va fi indisponibilă. Pentru a folosi căutarea în Standby asiguraţi-vă că activaţi Căutarea Standby (On). Dacă este activă Căutarea în Standby, când televizorul este în modul standby, transmisiunile disponibile vor fi căutate. Dacă televizorul identifică transmisiuni noi sau lipsă, apare un meniu care vă întreabă dacă să execute sau nu aceste schimbări. Lista de canale va fi actualizată şi modificată după acest proces. Activaţi setarea de căutare Standby pentru a activa pentru televizorul dumneavoastră funcţia de actualizare automată a frecvenţei de transmisie a transmiţătorului, a definiţiei de transmisie şi a unor modificări similare.			

Ghid programe electronic (GPE)

Unele canale, dar nu toate, trimit informaţii despre evenimentele curente şi viitoare. Apăsaţi butonul

Sus/Jos/Stânga/Dreapta: Navigare GPE.

OK: Afişează opțiunile de program.

INFO: Afişează, în detaliu, informații privind programul selectat.

VERDE: Comută la GPE programate în listă.

GALBEN: Comută la GPE programate în timp.

ALBASTRU: Afişează opțiunile de filtrare.

Televizorul va începe să înregistreze programul selectat. Puteţi apăsa din nou pentru a opri înregistrarea.

IMPORTANT: Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare. În caz contrar, funcția de înregistrare nu va fi disponibilă.

Notă: Nu puteți schimba programul sau sursa în timpul înregistrării.

Opțiuni de program

În meniul GEP, apăsați butonul **OK** pentru a accesa meniul **Opțiuni eveniment**.

Selectare canal

În mediul GPE, folosind această opțiune, puteți comuta pe canalul selectat.

Cronometru Înregistrare/Ştergere înregistrare

După ce ați selectat un program în meniul GEP, apăsați butonul **OK** și meniul **Opțiuni** va fi afișat. Selectați opțiunea "Înregistrare și apăsați butonul **OK**. După această operație, o înregistrare este setată la programul selectat.

Pentru a anula o înregistrare deja reglată, selectați programul și apăsați butonul **OK** și selectați opțiunea **"Ştergere cronometru Cronometru** ". Înregistrarea va fi anulată.

Setare Cronometru/Ştergere Cronometru

După ce ați selectat un program în meniul GEP, apăsați butonul **OK** și meniul **Opțiuni** va fi afișat. Selectați opțiunea "**Setare cronometru pentru programe** și apăsați butonul **OK**. Puteți seta un cronometru pentru programele viitoare. Pentru a anula un cronometru deja setat, selectați respectivul program și apăsați butonul **OK**. Apoi selectați opțiunea "**Stergere cronometru**. Cronometrul va fi anulat.

Notă: Nu este posibil să reglați cronometre pentru mai mult de un eveniment în același interval de timp.

Înregistrarea unui program

IMPORTANT: Atunci când folosiți o unitate hard disc nouă, este indicat să formatați discul înainte de folosire folosind opțiunea "Format Disk" a televizorului dvs.

Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare.

Pentru a putea folosi funcția de înregistrare, este necesar să conectați un disc USB sau un hard disc extern la televizor, iar discul USB conectat trebuie să aibă cel puțin 1 GB de spațiu și să fie compatibil cu viteza 2,0. Dacă dispozitivul USB conectat nu acceptă viteza 2,0, pe ecran va fi afișat un mesaj de eroare.

Notă: Programele înregistrate sunt salvate în discul USB conectat. Dacă doriți, puteți salva/copia înregistrările pe un computer; totuși, aceste fișiere nu vor putea fi redate pe computer. Puteți reda înregistrările doar cu ajutorul televizorului.

Notă: O întârziere Lip Sync poate apărea în timpul defazării temporale. Înregistrarea radio nu este acceptată. Televizorul poate înregistra până la zece ore de programe.

Programele înregistrate sunt împărțite în partiții de 4GB.

Dacă viteza de scriere a discului USB conectat nu este suficientă, înregistrarea ar putea eşua şi funcția de defazare ar putea fi indisponibilă.

Înregistrările programelor HD pot ocupa un spațiu mai mare pe disc în funcție de rezoluția transmisiunii. Din acest motiv, este recomandat să folosiți unități hard disc USB pentru înregistrarea programelor HD.

Nu deconectați USB/HDD în timpul înregistrării. Acest lucru ar putea avaria unitatea USB/HDD conectată.

Sunt suportate mai multe partiții. Sunt suportate maxim două partiții diferite. Dacă discul are mai mult de două partiții, poate apărea o eroare. Prima partiție a discului usb este utilizată pentru funcțiile PVR ready. Acesta trebuie formatată ca primă partiție pentru a fi folosită pentru funcțiile PVR ready.

E posibil ca unele pachete să nu fie înregistrate din cauza problemelor de semnal, deci uneori imaginea s-ar putea bloca în timpul redării.

Tastele de Înregistrare, Redare, Pauză, Afişare (pentru PlayListDialog) nu pot fi folosite cât timp teletextul este activ. Dacă o înregistrare începe din cronometru când este pornit teletextul, acesta este oprit, în mod automat. De asemenea, utilizarea teletextului este dezactivată în timpul unei înregistrări sau unei redări.

Înregistrare defazare temporală

Apăsaţi II (PAUZĂ) butonul în timp ce urmăriţi transmisiunea pentru a trece în modul de defazare. În modul de defazare, programul este oprit şi înregistrat simultan pe discul USB conectat. Apăsaţi din nou butonul ► (REDARE) pentru a viziona programul din momentul punerii pe pauză. Veţi vedea diferenţa de defazare temporală dintre programul real şi cel defazat în bara de informaţii.

Înregistrare instantanee

Apăsaţi butonul **W** pentru a începe imediat înregistrarea unui eveniment în timpul vizionării unui program. Puteţi apăsa din noul butonul **W** al telecomenzii pentru a înregistra următorul eveniment din ghid. În acest caz, OSD va afişa evenimentele programate pentru înregistrare. Apăsaţi butonul **P** OPRIRE pentru a anula înregistrarea.

Notă: În timpul înregistrării nu puteți comuta pe alt canal sau transmisie sau accesa Navigatorul media. În timpul înregistrării unui program sau al defazării temporale, pe ecran este afișat un mesaj de avertizare dacă dispozitivul USB nu funcționează la o viteză suficient de mare.

Vizualizarea programelor înregistrate

În meniul principal, folosiţi butoanele "◀" sau "▶" pentru a selecta Navigatorul media şi apăsaţi OK. Selectaţi articolul Biblioteca înregistrărilor cu ajutorul butoanelor "◀" sau "▶" şi apăsaţi butonul OK pentru accesare. Biblioteca înregistrărilor va fi afişată. Selectaţi din listă un articol înregistrat (dacă a fost înregistrat anterior) cu ajutorul butonului "♥" / "▲". Apăsaţi butonul OK pentru a vizualiza opţiunile PORNIRE. Puteți selecta opțiuni folosind butoanele "

▼"/"▲" sau OK.

Notă: Nu veți putea accesa meniul principal și elementele meniului în timpul redării.

Apăsați butonul OPRIRE pentru a opri redarea și pentru a reveni la Biblioteca înregistrărilor.

Încet înainte

Dacă apăsați butonul II (PAUZĂ) în timp ce urmăriți programe înregistrate, funcția de încet înainte va fi disponibilă. Folosiți butonul ▶ "pentru a avansa încet. Apăsarea consecutivă a ▶ buotnului va schimba viteza încet înainte.

Configurare înregistrări

Selectați elementul Configurare Înregistrări în meniul Reglare pentru a configura reglajele înregistrărilor.

Formatare disc: Puteți utiliza funcția Formatare disc pentru a formata discul USB conectat.

IMPORTANT: Rețineți faptul că TOATE datele stocate pe discul USB se vor pierde și formatul discului va fi convertit în FAT32 dacă activați această opțiune. De asemenea, dacă discul dumneavoastră USB nu funcționează corect, puteți încerca să îl formatați. În majoritatea cazurilor, discul USB va restaura operarea normală; totuși, TOATE datele stocate pe discul USB vor fi șterse în acest caz.

<u>Notă:</u> Dacă mesajul "unitatea USB e prea lentă" apare pe ecran în timp ce începeți înregistrarea, încercați să o reporniți. Dacă apare în continuare aceeași eroare, este posibil ca discul USB să nu îndeplinească cerințele de viteză. Încercați să conectați alt disc USB.

Actualizare software

Televizorul dumneavoastră este capabil să găsească și să instaleze actualizări software prin canalele de emisie. Pentru căutarea prin intermediul canalelor de emisie, televizorul va folosi canalele disponibile stocate în setările dumneavoastră. Înainte de a căuta actualizări ale software-ului, se recomandă căutarea automată și actualizarea tuturor canalelor disponibile.

1) Actualizarea software-ului prin intermediul intrării USB

Înainte de a începe..

Asigurați-vă că discul dumneavoastră USB are suficient spațiu liber. Nu utilizați un disc USB în scopul actualizării software-ului.

Achiziționați actualizările software-ului dumneavoastră de la distribuitor sau de pe siteul www.philips.com/support.

Verificați versiunea software-ului curent sau al televizorului dumneavoastră cu ajutorul funcției MENIU>Setări>Setări suplimentare>Actualizare software. În cazul în care versiunea găsită nu este mai nouă decât versiunea curentă de pe televizorul dumneavoastră, nu este necesară actualizarea software-ului utilizat. Nu instalați o versiune anterioară a software-ului deoarece acest lucru poate cauza probleme.

- După achiziţionarea celei mai recente versiuni de software, copiaţi fişierul BIN pe unitatea USB.
- Conectați unitatea USB la intrarea USB a televizorului dumneavoastră.
- Opriţi televizorul cu ajutorul butonului de control al acestuia şi deconectaţi cablul de alimentare.
- Ţineţi telecomanda îndreptată în direcţia televizorului. Apăsaţi şi ţineţi apăsat butonul OK (Nu eliberaţi butonul OK în acest moment).
- Introduceți televizorul în priză și porniți-l.
- Continuați să apăsați butonul OK timp de încă 5 secunde după pornirea televizorului. În acest moment ar trebui să înceapă procesul de actualizare a software-ului.
- Televizorul va trece în modul Prima instalare ulterior finalizării procesului de actualizare a software-ului.

IMPORTANT

Nu apăsați alte butoane ale televizorului sau ale telecomenzii în timpul procesului de actualizare.

Nu deconectați unitatea USB de la televizor în timpul procesului de actualizare.

Pentru a evita actualizările accidentale, folosiți computerul pentru a șterge fișierul BIN de pe unitatea USB după finalizarea cu succes a actualizării software-ului.

2) Modul căutare și actualizare 3 AM

 Dacă opțiunea Scanare automată din meniul Opțiuni îmbunătățiri este activată, televizorul va porni la 03:00 și va căuta îmbunătățiri pe canalele de emisie. Dacă detectează și descarcă cu succes software nou, televizorul va folosi noul software începând cu pornirea următoare.

Note privind operațiunea de repornire: Repornirea este ultima etapă din actualizarea software-ului dacă descărcarea noului software este finalizată cu succes. Televizorul face iniţializările finale în timpul repornirii. În timpul secvenţei de repornire, panoul nu este alimentat şi led-ul din faţă clipeşte pentru a indica activitatea televizorului. După aproximativ 5 minute, televizorul reporneşte cu software-ul nou activat. Televizorul poate porni în modul Prima instalare.

 Dacă televizorul dvs. nu reporneşte în 10 minute, scoateţi-l din priză, lăsaţi-l 10 minute şi puneţi-l din nou în priză. Televizorul ar trebui să pornească din nou cu noul software fără probleme. Dacă televizorul tot nu funcţionează, scoateţi-l şi puneţi-l din nou în priză de câteva ori. Dacă tot nu funcţionează, vă rugăm să contactaţi personalul service.

Atenție: Atunci când led-ul clipește în timpul repornirii, nu scoateți televizorul din priză. Dacă faceți acest lucru, este posibil ca televizorul să nu mai pornească, situație care poate fi rezolvată doar de personalul service.

Depanare & Sfaturi

Persistența imaginii - efect de dublură

Afişarea unei imagini persistente poate crea un efect de dublură (imagine statică sau pauzată). Persistenţa imaginii televizorului LED poate dispărea după un scurt interval de timp. Încercaţi să opriţi televizorul un timp. Pentru a evita acest lucru, nu lăsaţi o imagine statică pe ecran pe perioade lungi de timp.

Fără curent

Dacă televizorul dumneavoastră nu este alimentat cu energie, verificați dacă cablul de alimentare este conectat la priză.

Imagine slabă

- 1. Ați selectat sistemul TV corect?
- 2. Este televizorul sau antena casei localizată aproape de un echipament audio fără împământare sau lumină de neon etc.?

- 3. Munții şi clădirile înalte pot cauza imaginile duble sau imaginile neclare. Câteodată puteţi îmbunătăţi calitatea imaginii schimbând direcţia antenei. Este imaginea de teletext neclară?
- 4. Verificați dacă ați selectat frecvența corespunzătoare.
- 5. Reacordați canalele.
- Calitatea imaginii se poate degrada când două surse periferice sunt conectate la TV în acelaşi timp. În acest caz, deconectaţi una dintre ele.

Fără imagine

- Fără imagine ar putea însemna că televizorul dvs. nu primeşte nici un semnal de transmisie, Aţi apăsat butoanele corespunzătoare de pe telecomandă ? Încercaţi din nou. De asemenea asiguraţi-vă că a fost selectată sursa de intrare corectă.
- 2. Este antena conectată corect?
- 3. Sunt ștecărele conectate bine la mufa antenei?
- 4. Este cablul antenei deteriorat?
- 5. Există ștecăre corespunzătoare pentru antenă?
- 6. Dacă aveți îndoieli, contactați distribuitorul.

Fără sunet

- Aţi setat televizorul pe mut? Pentru a anula modul mut, apăsaţi butonul "X" sau măriţi nivelul volumului.
- 2. Sunetul vine de la un singur difuzor. Este balansul setat la o extremă? Accesați Meniul de sunet

Telecomanda - nu răspunde

Televizorul dvs. nu mai răspunde la telecomandă. Este posibil ca bateriile să fie consumate; puteți folosi butoanele de control de pe televizor. (* Acest lucru este posibil doar în cazul în care acestea nu sunt blocate cu ajutorul funcției blocare acces copii și în care sunt disponibile pentru modelul dumneavoastră).

Surse de intrare - nu pot fi selectate

- 1. Dacă nu puteți selecta o sursă de semnal, e posibil ca să nu fie conectat niciun dispozitiv.
- Verificaţi cablurile AV şi conexiunile, dacă aţi încercat să conectaţi un dispozitiv

Înregistrare indisponibilă

Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare. În caz contrar, funcția de înregistrare nu va fi disponibilă. Dacă nu puteți efectua înregistrarea, încercați să opriți televizorul și s-ă reintroduceți dispozitivul USB în timp ce televizorul este oprit.

Unitatea USB e prea lentă

Dacă mesajul "Unitatea USB e prea lentă" apare pe ecran în timp ce începeți înregistrarea, încercați să o reporniți. Dacă apare în continuare aceeași eroare, este posibil ca discul USB să nu îndeplinească cerințele de viteză. Încercați să conectați alt disc USB.

Produs sub licența Dolby Laboratories. DECLARAȚIE PRIVIND MĂRCILE COMERCIALE

"Dolby" și simbolul dublu-D sunt mărci comerciale ale Dolby Laboratories.

DOLBY.

DIGITAL PLUS

Informații pentru utilizatori asupra Aruncării Echipamentelor Vechi și a Bateriilor

[Doar Uniunea Europeană]

Aceste simboluri indică faptul că echipamentul cu aceste simboluri nu trebuie aruncat împreună cu gunoiul menajer. Dacă doriți să aruncați produsul sau bateria, vă rugăm să luați în calcul sistemele de colectare sau de reciclare.

Aviz: Semnul Pb de dedesubtul simbolului pentru baterii indică faptul că bateria conține plumb.



Specificații

TRANSMISIUNE TV

PAL/SECAM B/G D/K K' I/I' L/L'

RECEPŢIE DIGITALĂ

DVB-T, MPEG2,DVB-T, MPEG4 HD DVB-T MHEG-5 Engine (doar pentru Marea Britanie)

DVB-T, MPEG2, DVB-T, MPEG4 HD

Recepție canale

VHF (BANDĂ I/III) UHF (BANDĂ U) HIPERBANDĂ

NUMĂR CANALE PRESETATE 1000

(800 DVB-T / 200 Analog)

INDICATOR CANAL

Afişaj pe ecran

INTRARE ANTENĂ RF

75 Ohm (neechilibrat)

VOLTAJUL DE FUNCŢIONARE

220-240V AC, 50 Hz.

AUDIO German + Nicam Stereo

PUTERE IEŞIRE AUDIO (WRMS.RMS.RMS) (10% THD) 2x6

CONSUM ENERGIE ELECTRICĂ (W)

65 W (maximum)

PANOU

Afişaj 16:9, dimensiune ecran 26"

DIMENSIUNI (mm)

AxLxÎ (Cu suport): 185 x 628 x 423 Greutate (kg): 5,35 AxLxÎ (fără picior):37 x 628 x 384 Greutate (kg): 4,85

Română - 14 -

Rezoluțiile DVI suportate

Atunci când conectași dispozitive la conectorii televizorului dumneavoastră folosind cabluri DVI la HDMI (nu sunt furnizate împreună cu televizorul), puteți folosi următoarele informații cu privire la rezoluții.

Index	Rezoluție	Frecvenţă	
1	640 x 400	70Hz	
2	640 x 480	60Hz-66Hz-72Hz -75 Hz	
3	800 x 600	56Hz-60Hz-70Hz-72Hz -75Hz	
4	832 x 624	75 Hz	
5	1024 x 768	60Hz-66Hz-70Hz-72Hz -75Hz	
6	1152 x 864	60Hz-70Hz-75Hz	
7	1152x870	75Hz	
8	1280 x 768	60 Hz - 75Hz	
9	1280x960	60Hz -75 Hz	
10	1280x1024	60Hz -75 Hz	
11	1360 x 768	60 Hz	
12	1400 x 1050	60Hz -75 Hz	
13	1400 x 900	65 Hz -75 Hz	
14	1600 x 1200	60 Hz	
15	1680 x 1050	60 Hz	
16	1920 x 1080	60 Hz	
17	1920 x 1200	60 Hz	
18	480i-480p	60 Hz	
19	576i-576p	50Hz	

Moduri tipice de afişare la PC

Următorul tabel prezintă câteva moduri tipice de afișare a imaginii. Televizorul dumneavoastră s-ar putea să nu suporte mai multe rezoluții. Televizorul dumneavoastră suportă până la 1920x1080.

Index	Rezoluție	Frecvenţă	
1	640x350p	60 Hz	
2	640x400p	60 Hz	
3	1024 x 768	60 Hz	
4	1280 x 768	60 Hz	
5	1360 x 768	60 Hz	
6	720x400	60 Hz	
7	800 × 600	56 Hz	
8	800 x 600	60 Hz	
9	1024 x 768	60 Hz	
10	1024 x 768	66 Hz	
11	1280 x 768	60 Hz	
12	1360 x 768	60 Hz	
13	1280x1024	60 Hz	
14	1280x960	60 Hz	
15	1280x1024	60 Hz	
16	1400 x 1050	60 Hz	
17	7 1600 x 1200 60 Hz		
18	1920 x 1080	60 Hz	

Formate de fişier acceptate pentru modul USB

Marilia	Format			Observații		
wedia Extensie Fiş		Video	Audio	(Rezoluşie maximã/ratã bişi etc.)		
	.mpg .mpeg	MPEG1,2	MPEG Layer 1/2/3			
	.dat	MPEG1,2	MPEG2			
	.vob	MPEG2	MI 202			
	.mkv	H.264, MPEG1,2,4	EAC3/AC3			
		MPEG4				
		Xvid 1.00,		MAX 1920x1080 @ 30P 20Mbit/sec		
Film	.mp4	Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1/2	PCM/MP3			
		H.264				
		MPEG2, MPEG4				
		Xvid 1.00,				
	.avi	Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1/2	PCM			
		H.264				
Muzioă	2		MPEG 1 Layer 1	32Kbps ~ 320Kbps(Bit rate)		
wiuzica	.mps	-	/ 2 (MP3)	32KHz ~ 48KHz(Sampling rate)		
	.jpg .jpeg	Baseline JPEG	-	max WxH = 15360x8640 4147200bytes		
Foto		Progressive JPEG	-	max WxH = 9600x6400 3840000bytes		
	.bmp	-	-	max WxH = 9600x6400 3840000bytes		
Subtitrare	.sub .srt	-	-	-		

Compatibilitatea AV și a semnalului HDMI

Sursă	Semnale ac	Disponibil	
	PAL 50	0	
EXT	NTSC	0	
(SCART)	RGB 5	0	
	RGB 6	60	0
	PAL 50	0	
AV Idleral	NTSC	60	0
	4801	60 Hz	0
	480P	60 Hz	0
	5761	50Hz	0
	576P	50Hz	0
VDbDr	720P	50Hz	0
TFUFI	720P	60 Hz	0
	10801	50Hz	0
	10801	60 Hz	0
	1080P	50Hz	0
	1080P	60 Hz	0
	4801	60 Hz	0
	480P	60 Hz	0
	5761	50Hz	0
	576P	50Hz	0
	720P	50Hz	0
	720P	60 Hz	0
HDMI1	10801	50Hz	0
	10801	60 Hz	0
	1080P	24Hz	0
	1080P	25Hz	0
	1080P	30Hz	0
	1080P	50Hz	0
	1080P	60 Hz	0

(X: Indisponibil, O: Disponibil)

În unele cazuri este posibil ca un semnal să nu fie afișat corect la un televizor LED. Problema poate consta în inconsecvența echipamentelor sursă față de standard. Dacă aveți o astfel de problemă, contactați distribuitorul și producătorul echipamentului sursă.



All registered and unregistered trademarks are the property of their respective owners. Specifications are subject to change without notice. Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips Electronics N.V. and are used under license from Koninklijke Philips Electronics N.V. 2013©TPVision Netherlands B.V. All rights reserved. www.philips.com

