

PHILIPS

AMBILIGHT tv

OLED911 Series

Navodila

48OLED911
55OLED911
65OLED911
77OLED911

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

Vsebina

1 Nega zaslona OLED	4	8.3 Seznam programov	31
		8.4 Priljubljeni programi	32
2 Pregled domačega zaslona	6	8.5 Besedilo/teletekst	33
		8.6 Pretočni programi	34
3 Pridobite podporo	7	9 TV vodnik	35
3.1 Identificirajte in registrirajte svoj televizor	7	9.1 Kaj potrebujete	35
3.2 Pomoč za televizor in Uporabniški priročnik	7	9.2 Uporaba TV-vodnika	35
3.3 Diagnostika televizorja in samodiagnostika	7	10 Videoposnetki, fotografije in glasba	36
3.4 Pomoč uporabnikom/popravilo	8	10.1 Iz povezave USB	36
4 Hitri vodnik	9	10.2 Fotografije	36
4.1 Daljinski upravljalnik	9	10.3 Videoposnetki	36
4.2 Združevanje daljinskega upravljalnika in televizorja	10	10.4 Glasba	37
4.3 Infrardeči senzor	11	10.5 Aplikacija Moments	37
4.4 Polnjenje in čiščenje	11	11 Odpiranje menijev z nastavitvami televizorja	39
4.5 Glasovni pomočnik	12	11.1 Meni televizorja in Pogoste nastavitve	39
4.6 Aplikacija za enostavno nastavitve za digitalni sprejemnik	12	11.2 Vse nastavitve	39
4.7 Krmilna ročica – lokalno upravljanje	13	11.3 Okolju prijazne nastavitve	63
5 Nastavitve	14	12 Univerzalni dostop	65
5.1 Preberite varnostna navodila	14	12.1 Nastavitve za univerzalni dostop	65
5.2 Postavitve televizorja	14	13 Igralna vrstica	66
5.3 Vklon televizorja	14	14 Smart TV in aplikacije	68
6 Priključki	16	14.1 Nastavitve storitve Smart TV	68
6.1 Vodnik za priključitev	16	14.2 Trgovina z aplikacijami	68
6.2 Antena	16	15 Netflix	69
6.3 Satelit	16	16 Amazon Prime Video	70
6.4 Video naprava	16	17 YouTube	71
6.5 Zvočna naprava	16	18 Alexa	72
6.6 Mobilna naprava	17	18.1 O storitvi Alexa	72
6.7 Druga naprava	19	18.2 Uporaba storitve Alexa	72
6.8 Bluetooth®	20	18.3 Glasovni ukazi za Alexo	72
6.9 Računalnik	22	19 Pomočnik Google	74
7 Preklop vira	23	20 Programska oprema	75
7.1 Seznam virov	23		
7.2 Preimenovanje naprave	23		
8 Programi	24		
8.1 O programih in preklapljanju teh	24		
8.2 Namestitve programov	24		

20.1 Posod. prog. opreme	75	27 Odprta koda	90
20.2 Različica programske opreme	75	27.1 Odprtokodna programska oprema	90
20.3 Samodejna posodobitev programske opreme	75	27.2 Odprtokodna licenca	90
20.4 Ogled zgodovine posodabljanja programske opreme	76	28 Zavrnitev odgovornosti za storitve in/ali programsko opremo tretjih oseb	95
21 Specifikacije okolja	77	Kazalo	96
21.1 Evropska energetska oznaka	77		
21.2 Registrska številka EPREL	77		
21.3 Konec uporabe	77		
22 Specifikacije	78		
22.1 Izklop	78		
22.2 Sprejem	78		
22.3 Ločljivost zaslona	78		
22.4 Podprta vhodna ločljivost	78		
22.5 Zvok	78		
22.6 Večpredstavnost	78		
22.7 Povezljivost	79		
23 Odpravljanje težav	80		
23.1 Nasveti	80		
23.2 Vkllop	80		
23.3 Daljinski upravljalnik	80		
23.4 Programi	80		
23.5 Satelit	81		
23.6 Slika	81		
23.7 Zvok	82		
23.8 HDMI – UHD	83		
23.9 USB	83		
23.10 Wi-Fi in internet	83		
23.11 Napačen jezik menija	83		
24 Varnost in nega	85		
24.1 Varnost	85		
24.2 Nega zaslona	86		
25 Pogoji uporabe	87		
26 Avtorske pravice	88		
26.1 HDMI	88		
26.2 Napredna funkcija HEVC	88		
26.3 Deluje s storitvijo Apple AirPlay in deluje tudi s storitvijo Apple Home	88		
26.4 NVIDIA G-SYNC	88		
26.5 AMD FreeSync Premium	88		
26.6 DTS:X	88		
26.7 Dolby Vision in Dolby Atmos	89		
26.8 POTRJENO Wi-Fi 6	89		
26.9 Druge blagovne znamke	89		

1. Nega zaslona OLED

Vrhunska tehnologija zaslona OLED je skupaj z našo tehnologijo za kakovost slike prejela številne neverjetne nagrade. Zaradi zagotavljanja najboljšega možnega delovanja vašega televizorja bo občasno izveden postopek čiščenja zaslona, ko bo televizor v stanju pripravljenosti.

Če televizorja nikoli ne preklopite v stanje pripravljenosti, boste prejeli redna obvestila na zaslonu, da mora zaslon izvesti postopek čiščenja. Ta navodila vedno upoštevajte. Če ta postopek večkrat zakasnite, lahko pride do zadržanja slike, kar lahko izniči garancijo.

Vaš televizor mora biti v stanju pripravljenosti, da izvede postopek čiščenja v ozadju.

Priporočamo, da se izognete neprekinjenemu prikazu mirujoče slike ali statičnih delov v tekočih slikah (kot so vrstica z novicami, nogometni rezultati, obvestila iger itd.).

Osveževanje televizijskega zaslona

Za zavarovanje zaslona potrebuje televizor OLED več časa za postopek osveževanja.

Na voljo sta dve vrsti postopka osveževanja:

- Običajno osveževanje: To se zgodi samodejno in v stanju pripravljenosti televizorja traja nekaj minut.
- Globoko osveževanje: To traja nekaj minut in ga mora sprožiti uporabnik.

Da se bo televizor OLED lahko pravilno osvežil, se držite naslednjega:

- Da se proces običajnega osveževanja lahko začne samodejno, za izklop televizorja vedno uporabite daljinski upravljalnik in televizorja ne izklaplajte iz napajanja.
- Ko se na zaslonu televizorja pojavi sporočilo običajnega osveževanja, upoštevajte priporočena navodila na zaslonu.
- Postopek globokega osveževanja lahko sprožite ročno v razdelku **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Nastavitve zaslona OLED > Počisti zadržano sliko**. Na televizorju se lahko prikaže opomnik, ki uporabnika poziva, naj izvede globoko osveževanje. Upoštevajte navodila in pustite televizor vklopljen v napajanje, da se postopek zaključi. To traja nekaj minut. Postopek globokega osveževanja bo izveden samo, ko je na zaslonu zadržana slika, tudi po 8 urah stanja pripravljenosti. Prepogosto ročno izvajanje postopka **Počisti ostanke slike** lahko skrajša življenjsko dobo zaslona OLED. Vendar je pomembno, da omogočite osveževalni cikel, kadar to zahteva televizor.

- Med postopkom osveževanja se zaslona televizorja ne dotikajte in nanj ne pritiskajte.
- Za izklop televizorja vedno uporabite daljinski upravljalnik in televizorja ne izklaplajte iz napajanja, kadar je sproženo osveževanje.

***Opomba:** Ta postopek je ključen za zagotavljanje najboljše kakovosti slike. Če ugotovimo, da se na enoti postopek osveževanja ni izvajal v celoti in redno, ne moremo vrniti, popraviti, zamenjati ali uveljavljati garancijskega zahtevka zaradi pojava ostanka slike v garancijskem obdobju in/ali izven njega. To velja tudi v primerih, ko se televizor uporablja predvsem za igranje iger s statično vsebino na zaslonu, ko se televizor uporablja samo za gledanje informativnih programov (s statičnimi vrsticami z novicami) ali v drugih podobnih primerih uporabe, ki so povezani z večjim tveganjem za nastanek učinkov izogrevanja. To ni zajeto v garanciji.

Posebna nega vašega televizorja OLED

Na organskem zaslonu LED (OLED) se lahko pojavi zadrževanje slike (zaradi lastnosti materiala), ko je ena slika na zaslonu prikazana več časa ali ko je enaka slika prikazana večkrat. Zato je zelo priporočljivo, da upoštevate naslednja navodila za nego televizorja OLED:

- Nepremične slike na zaslonu ne prikazujte večkrat ali enake slike ne prikazujte več kot 10 minut.
- Priporočena je uporaba sloga slike **ECO**, **Domači kino HDR** ali **Dolby Vision Temno** v običajnih domačih pogojih gledanja.
- Priporočena je uporaba nastavitve **Kontrast OLED 50** ali manj v nastavitvah slike med igranjem iger ali gledanjem televizijskih programov z logotipi ali urami v katerem koli delu zaslona.
- Izklopite prikaz na zaslonu (npr. menijev domov) programske aplikacije televizorja, ko je ne uporabljate.
- Izklopite prikaz na zaslonu iz povezanih zunanjih video naprav (npr. predvajalnika DVD). Za podrobnosti si oglejte navodila za uporabo povezanih naprav.
- Izogibajte se prikazovanju videoposnetkov s svetlimi barvami (vključno z belo), besedilom, urami ali logotipi dolgo časa na katerem koli delu zaslona.
- Uporabite **Širok zaslon** ali **Zapolni zaslon** kot možnost formata slike (glejte nastavitve slike televizorja).
- Videoposnetke vedno glejte na celotnem zaslonu, namesto v majhnem oknu na zaslonu televizorja. (npr. videoposnetek na strani internetnega brskalnika)
- Na zaslon OLED ne pritrjujte nobene nalepke ali etikete, da zmanjšate možnost pojava ostanka slike.
- Organski zasloni LED (OLED) so izredno občutljivi na ekstremne podnebne in zunanje dejavnike, kot so namestitve neposredno pod sončno svetlobo in/ali ultravijolična osvetlitev ter neustrezna temperatura okolja, kar povzroči zmanjšanje svetlosti, svetlosti in življenjske dobe zaslonov OLED, zmanjševanje

slikovnih pik in nepopravljivo škodo in/ali okvaro zaslona. Garancija ne velja za težave, ki so neposredno ali posredno posledica uporabe, ki ni v skladu s temi navodili za izdelek.

Dolgotrajno prikazovanje nepremične slike lahko povzroči, da na zaslonu ostane njen odtis. Ta pojav je običajen pri zaslonih OLED in ne pomeni napake televizorja. Izogibajte se dolgotrajnemu prikazovanju nepremične slike na zaslonu televizorja.

Ohranjevalnik zaslona

Za odpravljanje možnosti pojava ostanka slike na zaslonu televizorja se ohranjevalnik zaslona (premikajoč se logotip) zažene v naslednjih primerih:

- ko so na zaslonu več kot 2 minuti prikazani elementi statičnega menija za nastavitve.
- ko so na zaslonu več kot 2 minuti prikazani elementi statičnega menija za nastavitve aplikacij.
- ko je teletekst prikazan več kot 2 minuti.

Ohranjevalnik zaslona se morda ne zažene v naslednjih primerih:

- zaustavitev predvajanja na zunanjem viru (npr. HDMI), ker televizor ne prikazuje elementov statičnega menija za nastavitve.

Ko je ohranjevalnik zaslona vklopljen, se ga lahko zapre s pritiskom na katero koli tipko daljinskega upravljalnika. Druga dejanja, kot je priključitev ključa USB ali predvajanje vsebine, se bodo izvajala v ozadju, vendar ne bodo prekinila delovanja ohranjevalnika zaslona.

Philips TV je opremljen z naslednjimi lastnostmi za nego zaslona OLED:

- **Samodejni postopek osveževanja**

Ko je potrebno, samodejno izvede postopek osveževanja.

- **Samodejna nastavitve svetlosti zaslona**

Postopoma zmanjšuje svetlost zaslona, ko je nepremična slika prikazana dlje časa.

- **Ohranjevalnik zaslona**

Prikaže ohranjevalnik zaslona, ko je nepremična slika prikazana dlje časa.

2. Pregled domačega zaslona

Če želite uživati v prednostih Smart TV, s televizorjem vzpostavite internetno povezavo. Na daljinskem upravljalniku pritisnite **🏠 (Začetna stran)**, da odprete začetni zaslon. Domači zaslon je kot pri pametnem telefonu ali tabličnem računalniku središče televizorja. Na domačem zaslonu se lahko z brskanjem po možnostih razvedrila v aplikacijah odločite, kaj boste gledali.

Domači zaslon ima vrstice, v katerih lahko odkrivате odlične vsebine iz svojih najljubših aplikacij. Aplikacije lahko objavijo svoje priporočilo (če je na voljo) po lastni izbiri v obliki posamezne vrstice na domačem zaslonu.

Izboljšave na začetnem zaslonu

Z več zavihki, kot so **Začetna stran**, **Programi/Brezplačno***, **Igranje iger**, **Aplikacije** in **🔍 Iskanje**, lahko odkrivate filme in oddaje iz svojih storitev in priljubljenih aplikacij. Zavihek **Programi/Brezplačno** je zbirka brezplačnih spletnih vsebin, vključno z novicami, televizijskimi oddajam in filmi ter programi z vsebinami o življenjskem slogu, športu, glasbi ter z otroškimi in komičnimi vsebinami. Zavihek **Igranje iger** je središče za informacije o igranju iger in aplikacije iger. Zavihek **Aplikacije** je zbirka aplikacij, ki vam omogoča izposojlo filmov v spletu, branje časopisov, gledanje videoposnetkov in poslušanje glasbe, pa tudi spletno nakupovanje ali gledanje televizijskih programov s spletno televizijo, kadar vam to ustreza. Vnosno polje za iskanje lahko odprete tudi z zavihkom **🔍 Iskanje**.

* Zavihek **Brezplačno** je na voljo le v nekaterih državah.

Priljubljene aplikacije

Vaše najljubše aplikacije so uvrščene v prvo vrstico. V tej vrstici je število prednameščenih aplikacij. Vrstni red teh programov je v skladu s poslovnimi sporazumi s ponudniki storitev za vsebine. V tej vrstici najdete tudi aplikacije, kot so **Gledanje TV**, **Internetni brskalnik**, **Mediji** in druge.

YouTube in Netflix

Ta vrstica vsebuje vaše priporočene videoposnetke, videoposnetke iz naročnin ali videoposnetke na zavihku "Priljubljeno" v YouTubu in Netflixu.

Dostop do nastavitve z začetne strani

Za dostop do menija **Vse nastavitve** izberite ikono v desnem zgornjem kotu. **Pogoste nastavitve** in **Meni televizorja** lahko najdete tudi s splošnimi nastavitvami v meniju televizorja Philips, ki ga lahko odprete neposredno z daljinskim upravljalnikom.

TV-vodnik

Izberite možnost **TV-vodnik**, če želite odpreti TV-vodnik svojih nameščenih TV-programov.

Viri

Izberite **📺 tipka za vire** za ogled in spreminjanje razpoložljivih virov v tem televizorju.

Opomba:

- Če je država namestitve Nemčija ali Francija, bo na začetnem zaslonu dodaten zavihek **Javna vrednost**, kjer bo seznam **predstavljenih aplikacij**.
- Če je država namestitve Združeno kraljestvo, bo na začetnem zaslonu dodaten zavihek **TV-vodnik** za povezavo TV-vodnika nameščenih TV-kanalov.

3. Pridobite podporo

3.1. Identificirajte in registrirajte svoj televizor

Identificirajte svoj televizor – številka modela televizorja in serijska številka

Mogoče boste morali posredovati številko modela in serijsko številko televizorja. Te podatke lahko najdete na nalepki na embalaži ali tipski nalepki na hrbtnem ali spodnjem delu televizorja.

Registracija televizorja

Registrirajte televizor in izkoristite vse ugodnosti, kot so popolna podpora (vključno z datotekami za prenos), prednostni dostop do informacij o novih izdelkih, ekskluzivne ponudbe in popusti, možnost za osvojitve nagrad, sodelujete pa lahko tudi pri posebnih anketah o novih izdelkih.

Obiščite spletno stran www.philips.com/tvsupport

3.2. Pomoč za televizor in Uporabniški priročnik

☰ (Meni televizorja) > Pomoč

Za diagnosticiranje in dodatne informacije o vašem televizorju lahko uporabite funkcijo Pomoč.

- **Informacije o televizorju** – oglejte si ime modela, serijsko številko, različico programske opreme in ure delovanja vašega televizorja.
- **Navodila** – Ogledate si lahko navodila za nameščanje in razvrščanje programov*, posodobitev programske opreme televizorja, povezovanje zunanjih naprav in uporabo pametnih funkcij televizorja.
- **Diagnostika televizorja** – zaženite diagnostiko televizorja, da preverite stanje vašega televizorja.
- **Samodiagnostika** – preverite lahko, ali slika, zvok, omrežje in druge nastavitve delujejo pravilno.
- **Posodobitev programske opreme** – Preverite razpoložljive posodobitve programske opreme.
- **Uporabniški priročnik** – Preberite uporabniški priročnik z informacijami o televizorju.
- **Odpravljanje težav** – Poiščite odgovore na pogosta vprašanja.
- **Tovarniške nastavitve** – Ponastavite vse nastavitve na tovarniške nastavitve.
- **Znova nastavi televizor** – Znova namestite ali ponovite celotno nastavitve televizorja.
- **Kontaktne podatki** – Prikaz telefonske številke ali spletnega naslova za vašo državo ali regijo.

* Razvrščanje programov je na voljo samo v določenih državah.

** Nastavitev Ambilight je na voljo samo za modele, ki podpirajo funkcijo Ambilight.

3.3. Diagnostika televizorja in samodiagnostika

Diagnostika televizorja

Če želite preveriti stanje televizorja, zaženite diagnostiko televizorja. Ob koncu diagnostike počisti televizor predpomnilnik in zapre vse neuporabljene aplikacije, da lahko deluje nemoteno.

Zagon preskusa diagnostike televizorja:

- 1 - Izberite **☰ (Meni televizorja) > Pomoč > Diagnostika televizorja** in pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite **Začni**, da zaženete serijo diagnostičnih testov.
- 3 - Ko je test končan, si lahko ogledate stanje teh elementov.
 - Upravljanje na daljavo
 - Izklop
 - Slika
 - Zvok
 - Priključitev zunanjih naprav
 - Omrežje
 - Antenski sprejemnik
 - Izbrisi predpomnilnik
 - Aplikacije
- 4 - Izberite **OK**, da zaprete stran z rezultati in se vrnete nazaj na čarovnik za diagnostiko televizorja.
- 5 - Pritisnite **← Nazaj**, da zaprete diagnostiko televizorja, izberite možnost **Samodiagnostika**, če želite opraviti druge diagnostične preglede, izberite možnost **Prikaži rezultate**, če si želite znova ogledati stran z rezultati.

Samodiagnostika

S samodiagnostiko lahko odpravite napake v vašem televizorju, tako da preverite konfiguracije televizorja.

Zagon samodiagnostike:

- 1 - Izberite **☰ (Meni televizorja) > Pomoč > Samodiagnostika** in pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite navedene elemente in preverite konfiguracije.
 - **Preverite televizor** – Preverite lahko, ali slika, zvok in druge nastavitve delujejo pravilno.
 - **Preverite omrežje** – Preverite omrežno povezavo.
 - **Preverite avdio sistem HDMI** – Izvedite ta preskus, da preverite zvočno povezavo in podporo avdio sistema HDMI v TV-ju.
 - **Preverite daljinski upravljalnik** – Izvedite ta preskus,

da preverite delovanje daljinskega upravljalnika, ki ste ga prejeli s televizorjem.

• **Ogled zgodovine šibkega signala** – Prikaže seznam števil programov, ki so bili samodejno shranjeni, ko je bil signal šibek.

3.4. Pomoč uporabnikom/popravilo

Če potrebujete podporo in popravilo, lahko pokličete službo za pomoč uporabnikom v svoji državi. Če je potrebno popravilo, ga bodo opravili naši serviserji.

Telefonsko številko lahko najdete v tiskani dokumentaciji, ki je priložena televizorju.

Ali pa obiščite spletno

stran www.philips.com/tvsupport in po potrebi izberite svojo državo.

Številka modela in serijska številka televizorja

Mogoče boste morali posredovati številko modela in serijsko številko televizorja. Te podatke lahko najdete na nalepki na embalaži ali tipski nalepki na hrbtnem ali spodnjem delu televizorja.

Opozorilo



Televizorja ne poskušajte popraviti sami. S tem lahko povzročite hude poškodbe, nepopravljivo škodo na televizorju ali razveljavite garancijo.

4. Hitri vodnik

4.1. Daljinski upravljalnik

Zgoraj

Prebudi se iz načina nizke porabe energije



Novi daljinski upravljalnik je nastavljen na način nizke porabe energije, da varčuje z baterijo, medtem ko je v škatli. Za prebujanje daljinskega upravljalnika pritisnite gumb  **Vklop/izklop** več kot tri sekunde in počakajte, da LED-indikator ob gumbu  **Vklop/izklop** enkrat utripne.

Zdaj lahko TV začnete upravljati z daljinskim upravljalnikom.

Posebnosti daljinskega upravljalnika

Daljinski upravljalnik ima vgrajene nekatere posebne funkcije. Zaznavanje gibanja, ki zazna gibanje daljinskega upravljalnika in vklopi osvetlitev zaslona. Skrite tipke za razširitev več funkcij s pritiskom tipke 123. Polnjenje baterije prek priključka USB tipa C.

Zaznavanje gibanja

Daljinski upravljalnik ima vgrajen senzor gibanja*, ko daljinski upravljalnik normalno dvignete in tipke nagnete proti sebi, se za nekaj sekund prižge osvetlitev ozadja. Privzeto je funkcija zaznavanja gibanja vklopljena, izklopite jo lahko tako, da za 3 sekunde pridržite tipko **OK** in **barvno tipko** . Če želite funkcijo znova vklopiti, za 3 sekunde pridržite tipko **OK** in **barvno tipko** .

Skrite tipke

Na sredini daljinskega upravljalnika je tipka 123, ki se uporablja za vklop/izklop načina skritih tipk. Ko s pritiskom tipke 123 vklopite način skrite tipke, se s pritiskom na tipke od 0 do 9 prikažejo številske tipke in tipke za upravljanje predvajanja predstavnosti, ki sprožijo funkcije. Če s ponovnim pritiskom tipke 123 ali samodejnim izklopom izklopite skriti način tipk, bo daljinski upravljalnik deloval z običajnimi tipkami.


Žično in brezžično polnjenje daljinskega upravljalnika daljinski upravljalnik je brez baterije, daljinski upravljalnik pa lahko polnite s priključkom USB tipa C pred daljinskim upravljalnikom. Daljinski upravljalnik lahko polnite tudi z brezžičnim polnilnikom Qi*.

* Opomba: Brezžična polnilna naprava/blazinica ni priložena paketu izdelka.

⚠ Opozorilo

Nevarnost zadušitve! Daljinski upravljalnik televizorja vsebuje majhne dele, ki niso primerni za otroke, mlajše od 5 let.





1 –  (stanje pripravljenosti/vklop)
Za vklop televizorja ali preklon v stanje pripravljenosti.


2 – Mikrofon VOICE

3 – **AMBILIGHT**
Za izbiro enega od slogov Ambilight.

* Nastavitev Ambilight je na voljo samo za modele, ki podpirajo funkcijo Ambilight.

4 –  (SOURCES)/PAIR
• Odpiranje ali zapiranje menija Viri.
• Seznanitev daljinskega upravljalnika s televizorjem.

5 –  (Meni televizorja)
Odpiranje menija televizorja z osnovnimi funkcijami televizorja.

6 –  Glasovni pomočnik
Pritisnite in pridržite, da odprete Glasovnega pomočnika in izvedete postopke televizorja.

Sredina



1 - TV-vodnik

Za odpiranje ali zapiranje TV-vodnika.

2 - tipka OK

Za potrditev izbire ali nastavitve. Za odpiranje seznama programov med gledanjem TV-programa.

3 - Puščice/tipke za pomikanje

Za pomikanje navzgor, navzdol, levo ali desno.

4 - MOŽNOSTI

Za odpiranje ali zapiranje menija z možnostmi.

5 - ← (Nazaj)

Za preklop nazaj na prejšnji izbrani program.

Za vrnitev v prejšnji meni.

Za vrnitev na prejšnjo aplikacijo/internetno stran.

6 - Glasnost/🔊 (Nemo)

Za prilagoditev ravni glasnosti se premaknite navzdol ali navzgor. Pritisnite sredino tipke za vklop ali izklop zvoka.

7 - Tipka 123

Za vklop ali izklop funkcije skritih tipk in preklapljanje tipk med različnimi nizi operacij.

8 - INFO

Za odpiranje ali zapiranje informacij o programu.

9 - Številске tipke (skrite tipke, na voljo po pritisku tipke 123)

Za neposredno izbiro programa.

10 - SUBTITLE

Odpiranje strani Podnapisi. Z dolgim pritiskom odprete ali zaprete Besedilo/teletekst.

11 - TV/EXIT

Za preklop nazaj na gledanje TV-programa ali za zapiranje interaktivne TV-aplikacije. Vendar pa morda ne bo deloval pri nekaterih aplikacijah; vedenje je odvisno od aplikacij televizorja drugih proizvajalcev. Po pritisku tipke 123 se ta tipka spremeni v številsko tipko 0.

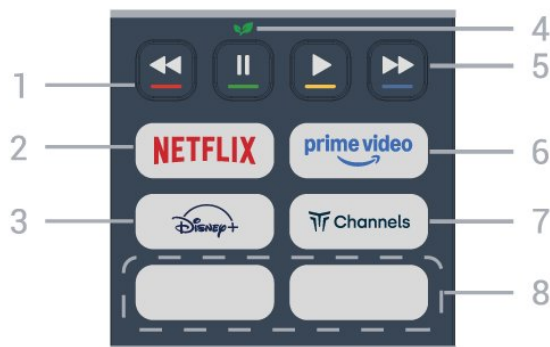
12 - 🏠 Začetna stran

Za odpiranje menija začetne strani.

13 - ≡ (Programi)

Za preklop na naslednji ali prejšnji program na seznamu programov. Za odpiranje naslednje ali prejšnje strani besedila/teleteksta. Pritisnite sredino tipke za odpiranje seznama programov.

Spodaj



1 - 🟠 🟢 🟡 🔵, barvne tipke

Za neposredno izbiro možnosti. Pritisnite modro tipko 🔵, da odprete razdelek Pomoč.

2 - NETFLIX

• Če ste včlanjeni v Netflix, lahko gledate storitev Netflix. Televizor mora imeti vzpostavljeno internetno povezavo.

• Če želite odpreti Netflix, pritisnite **NETFLIX**, da odprete aplikacijo Netflix. Aplikacijo Netflix lahko odprete takoj, ko je televizor v stanju pripravljenosti. www.netflix.com

3 - Disney+

Zagon aplikacije Disney+.

4 - 🌿, tipka Eko/okolju prijazno

Pritisnite za prikaz sporočila, ki vas bo opomnilo na odpiranje menija z okolju prijaznimi nastavitvami.

Dolgo pritisnite, da meni z okolju prijaznimi nastavitvami odprete neposredno. Ko boste meni Okolju prijazne nastavitve nekajkrat odprli z daljšim pritiskom tipke, se sporočilo ne bo več pojavljalo.

5 - Predvajaj (skrite tipke, na voljo po pritisku tipke 123)

- Predvajaj ▶ za začetek predvajanja.
- Premor ⏸ za premor predvajanja.
- Previjanje nazaj ⏮ za previjanje nazaj.
- Previjanje naprej ⏭ za previjanje naprej.

6 - prime video

Za zagon aplikacije Amazon Prime Video.

7 - Titan Channels

Za zagon aplikacije Titan Channels.

8 - Hitre tipke

S pritiskom hitre tipke lahko neposredno zaženete aplikacijo ali pretakate predstavnostne vsebine.

Dejanske hitre tipke se razlikujejo med regijami ali državami.

4.2. Združevanje daljinskega upravljalnika in televizorja

Daljinski upravljalnik pošilja ukaze televizorju prek radijske frekvence (RF) in infrardeče (IR) povezave.

- Večino funkcij s tem daljinskim upravljalnikom lahko opravite prek infrardeče povezave (IR).
- Če želite uporabljati **Glasovnega pomočnika**, morate seznaniti (povezati) televizor z daljinskim upravljalnikom.

Ob začetni namestitvi televizorja vam je televizor ponudil možnost, da pridržite tipko **PAIR**, in tako je bilo izvedeno združevanje.

Opomba:

- 1 - Ko daljinski upravljalnik uspešno vstopi v način povezovanja, začne utripati LED-indikator mikrofona na sprednji strani daljinskega upravljalnika.
- 2 - Za uspešno izveden postopek seznanjanja mora biti daljinski upravljalnik med seznanjanjem v bližini televizorja (oddaljen je lahko največ 1 m).
- 3 - Če ob pritisku tipke **Glasovni pomočnik**, TV ne odpre **Glasovnega pomočnika**, seznanitev ni uspela.
- 4 - Pred vklopom načina za seznanjanje počakajte, da se televizor popolnoma vklopi in da se zaženejo vsi procesi v ozadju, saj se lahko sporočilo z nadaljnjimi navodili prikaže prepozno, kar negativno vpliva na postopek seznanjanja.

Seznanjanje in ponovno seznanjanje

Če je bilo združevanje prekinjeno, lahko televizor ponovno združite z daljinskim upravljalnikom.

Za združevanje enostavno pridržite tipko **SOURCES (PAIR)** (približno za 3 sekunde).

Lahko pa odprete **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežje > Daljinski upravljalnik > Seznanjanje daljinskega upravljalnika** in sledite navodilom na zaslonu.

Ko je seznanjanje uspešno, se prikaže sporočilo.

Programska oprema za daljinski upravljalnik

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežje > Daljinski upravljalnik > Podatki o daljinskem upravljalniku

Ko je daljinski upravljalnik združen, lahko preverite trenutno različico programske opreme.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežje > Daljinski upravljalnik > Posodobitev programske opreme daljinskega upravljalnika

Preverite za razpoložljive posodobitve programske opreme daljinskega upravljalnika.

Obvestilo o stanju baterije

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežje > Daljinski upravljalnik > Obvestilo o stanju baterije

Ko je daljinski upravljalnik seznanjen, lahko po vklopu prikažete stanje baterije ob zagonu iz stanja pripravljenosti.

4.3. Infrardeči senzor

Televizor lahko prejema ukaze tudi od daljinskega upravljalnika, ki za pošiljanje uporablja infrardeče signale. Če uporabljate takšen daljinski upravljalnik, pazite, da ga vedno usmerite proti infrardečemu senzorju na sprednji strani televizorja.



⚠ Opozorilo

Ne postavljajte predmetov pred infrardeči senzor televizorja, ker s tem lahko blokirate infrardeči signal.

4.4. Polnjenje in čiščenje

Žično in brezžično polnjenje daljinskega upravljalnika

Za podrobne informacije o polnjenju daljinskega upravljalnika si oglejte **Vodnik za hiter začetek** v paketu izdelka.

Če se televizor ne odziva na pritisk tipke na daljinskem upravljalniku ali če je na televizorju obvestilo o polnjenju, lahko daljinski upravljalnik napolnite s priključkom USB tipa C pred daljinskim upravljalnikom.

Daljinski upravljalnik polnite tako, da ga povežite s kablom USB, ki je priložen daljinskemu upravljalniku, in ga priključite na napravo za napajanje USB. Vhodna moč daljinskega upravljalnika je 5,0 V 0,5 A. Pred polnjenjem preverite napajalno napetost.

Ko se daljinski upravljalnik polni, indikator LED mikrofona na vrhu daljinskega upravljalnika utripa ali

zasveti:

- Med polnjenjem sveti beli indikator LED ob luknji mikrofona.
- Pri polni napolnjenosti se vklopi beli indikator LED ob luknji mikrofona.
- Indikator LED ne utripa, če je zaznana napaka pri polnjenju.

Tuljava za brezžično polnjenje je nameščena na logotipu Philips na notranji strani daljinskega upravljalnika. Z združljivim brezžičnim polnilnikom Qi lahko daljinski upravljalnik napolnite tako, da ga postavite na brezžično polnilno napravo/blazinico*. Če daljinski upravljalnik ni ustrezno poravnana z brezžičnim polnilnikom, lahko bela LED-dioda hitro utripa.

* Opomba: Brezžična polnilna naprava/blazinica ni priložena paketu izdelka.

Čiščenje

Daljinski upravljalnik je zaščiten s premazom, ki je odporen proti praskam.

Daljinski upravljalnik čistite z mehko in vlažno krpo. Pri čiščenju daljinskega upravljalnika ne uporabljajte alkohola, kemikalij ali gospodinjskih čistil.

4.5. Glasovni pomočnik

Vaš televizor podpira glasovno upravljanje z daljinskim upravljalnikom.

O Glasovnem pomočniku

Glasovni pomočnik je glasovna storitev, ki je na voljo na vašem televizorju in daljinskem upravljalniku. Z Glasovnim pomočnikom na televizorju lahko preklapljate programe, spreminjate glasnost in drugo.


Če želite upravljati televizor z Glasovnim pomočnikom, morate seznaniti daljinski upravljalnik s televizorjem.

Nastavitve Voice Assistant

Če želite prilagoditi nastavev Glasovni pomočnik, pojdite na **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve glasovnega pomočnika**, da vklopite ali izklopite glasovno upravljanje. Ko je glasovno upravljanje omogočeno, lahko izberete **želeni jezik*** in **želeno enoto temperature** za Glasovnega pomočnika.

* Opomba: Podprti jeziki so angleščina, nizozemščina, francoščina, nemščina, italijanščina in španščina.

Uporaba Glasovnega pomočnika na televizorju

- 1 - Prepričajte se, da je daljinski upravljalnik seznanjen s televizorjem.
- 2 - Pritisnite in držite tipko  Glasovni pomočnik na daljinskem upravljalniku, da aktivirate mikrofona.
- 3 - Jasno izgovorite ukaze za upravljanje televizorja.
- 4 - Ko končate glasovni vnos, spustite tipko, da se postopek lahko začne. To lahko traja nekaj časa.

ZAMENJAVA PROGRAMA

- »Channel Up« (Naslednji program)
- »Channel Down« (Prejšnji program)
- »Tune to channel 5« (Preklopi na program 5)

SPREMINJANJE GLASNOSTI

- »Volume Up« (Povečaj glasnost)
- »Volume Up« (Zmanjšaj glasnost)

IZKLOP ALI VKLOP ZVOKA NA TELEVIZORJU

- »Mute« (Izklopi zvok)
- »Unmute« (Vklopi zvok)

ZAGON BLIŽNJIC

- »Go to setting« (Odpri nastavev)
- »Go to Home« (Odpri začetno stran)

ZAGON APLIKACIJ

- »Launch YouTube« (Zaženi YouTube)
- »Youtube«
- »Launch Netflix« (Zaženi Netflix)
- »Netflix«
- »Launch Prime Video« (Zaženi Prime Video)
- »Prime Video«

ZAMENJAVA VHODNEGA VIRA

- »Switch to USB« (Preklopi na USB)
- »Switch to HDMI 1« (Preklopi na HDMI 1)

ISKANJE

- »Search spider men movie« (Poišči film Spider-Man)
- »Search spider men movie on YouTube« (Poišči film Spider-Man na YouTube)

UPRAVLJANJE PREDVAJANJA*

- »Play TV« (Vklopi televizor)
- »Stop« (Ustavi)
- »Next« (Naprej)
- »Previous« (Nazaj)

* Pri predvajanju videa z naprave USB/OTT.

VREME

- »What is the Weather« (Kakšno je vreme?)
- »Weather« (Vreme)

4.6. Aplikacija za enostavno nastavitve za digitalni sprejemnik

Aplikacija za enostavno nastavitve uporabniku omogoča upravljanje digitalnega sprejemnika z daljinskim upravljalnikom televizorja (prek upravljalnika IR do digitalnega sprejemnika).

Nastavitve prek aplikacije za povezani digitalni sprejemnik

- 1 - Digitalni sprejemnik s kablom HDMI povežite s televizorjem.
- 2 - Zaženite aplikacijo za enostavno nastavitve na televizorju
- 3 - Če želite nastaviti nov digitalni sprejemnik, izberite znamko in model za digitalni sprejemnik.

Upravljanje digitalnega sprejemnika z daljinskim upravljalnikom televizorja

- 1 - Ko uporabnik gleda vir televizorja, je daljinski upravljalnik televizorja v načinu televizorja in pošilja kode IR televizorja.
- 2 - Ko v televizorju deluje aplikacija za enostavno nastavitve, zazna, kdaj uporabnik preklopi na vhod HDMI za digitalni sprejemnik, in ob pritisku tipke sproži daljinski upravljalnik televizorja, da preklopi na pošiljanje kod IR za digitalni sprejemnik.

4.7. Krmilna ročica – lokalno upravljanje

Tipke na televizorju

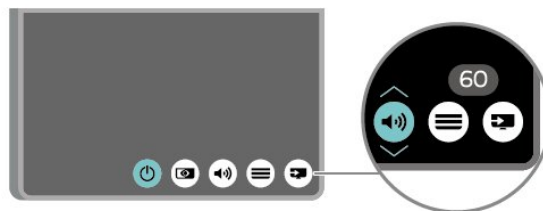
Če izgubite daljinski upravljalnik ali če so njegove baterije prazne, lahko še vedno uporabljate nekatere osnovne funkcije televizorja.

Odpiranje osnovnega menija...



- 1 - Ko je televizor vklopljen, pritisnite tipko krmilne ročice na hrbtni strani televizorja, da odprete osnovni meni.
- 2 - Pritisnite levo ali desno, da izberete Glasnost, Program ali Viri.

Izberite Predstavitve, da zaženete predstavitveni film.



- 3 - Pritisnite gor ali dol, da prilagodite glasnost oziroma izberete naslednji ali prejšnji program. Pritisnite gor ali dol, da se pomaknete po seznamu virov, vključno z izbiro sprejemnika.

Meni se zapre samodejno.

5. Nastavitev

5.1. Preberite varnostna navodila

Pred uporabo televizorja preberite varnostna navodila.

Če želite prebrati navodila, preverite Pomoč > Uporabniški priročnik > Varnost in nega.

5.2. Postavitev televizorja

Nasveti za namestitev

- Televizor namestite tako, da zaslon ne bo izpostavljen neposredni svetlobi.
- Za najboljši učinek funkcije Ambilight zatemnite osvetlitev v prostoru.
- Popolna razdalja za gledanje televizorja je od 2- do 5-krat daljša od višine zaslona. Sedeti morate tako, da so vaše oči v isti višini kot središče zaslona.
- Priporočena razdalja do stene:

A. V primeru namestitve na steno televizor namestite od 7 do 10 cm stran od stene.

B Če je televizor nameščen na stojalo, ga postavite od 10 do 20 cm stran od stene. Odvisno od velikosti stojala.



Opomba:

Poskrbite, da televizor ne bo v bližini virov prahu, npr. pečice. Da preprečite vstop prahu v televizor, je priporočljivo redno odstranjevanje prahu.

TV-stojalo

Navodila za namestitev TV-stojala lahko najdete v vodniku za hiter začetek, ki je bil priložen televizorju. Če ste vodnik izgubili, ga lahko prenesete s spletnega mesta www.philips.com/tvsupport.

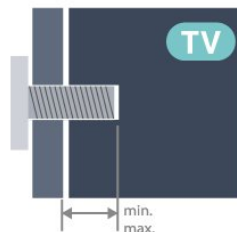
Vnesite številko modela televizorja, poiščite ustrezen vodnik za hiter začetek in ga prenesite.

Namestitev na steno

Televizor je mogoče namestiti na stenski nosilec (naprodaj ločeno).

Velikosti stenskih nosilcev se razlikuje glede na vrste hrbtišč. Za ustrezno velikost za vaš televizor glejte kratka navodila, ki so priložena televizorju.

Pri nakupu stenskega nosilca uporabite naslednje mere stenskega nosilca.



- 48OLED911
300 x 300, M6 (min.: 10 mm, maks.: 15 mm)
- 55OLED911
300 x 300, M6 (min.: 15 mm, maks.: 18 mm)
- 65OLED911
300 x 300, M6 (min.: 15 mm, maks.: 18 mm)
- 77OLED911
400 x 300, M6 (min.: 10 mm, maks.: 20 mm)

Pozor

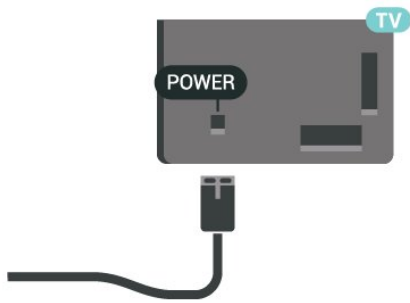
Za namestitev televizorja na steno je potrebno strokovno znanje, zato naj to izvede usposobljeno osebje. Televizor mora biti na steno nameščen v skladu z varnostnimi standardi glede na težo televizorja. Pred namestitvijo televizorja preberite tudi varnostne ukrepe.

Družba TP Vision Europe B.V. ne odgovarja za nepravilno namestitev ali namestitev, ki povzroči nezgodo ali telesne poškodbe.

5.3. Vklop televizorja

Priključitev napajalnega kabla

- Napajalni kabel priključite v priključek POWER na hrbtne strani televizorja.
- Zagotovite, da je napajalni kabel dobro priključen v priključek.
- Zagotovite, da je napajalni vtič v stenski vtičnici vedno dostopen.
- Ko želite napajalni kabel izključiti, vedno vlecite za vtič, ne za kabel.



Čeprav televizor v stanju pripravljenosti porabi malo električne energije, za varčevanje z energijo napajalni kabel izključite iz omrežne vtičnice, če televizorja ne boste uporabljali dlje časa.

Vklop ali stanje pripravljenosti


Pred vklopim televizorja zagotovite, da ste napajalni kabel vključili v priključek **POWER** na hrbtni strani televizorja.

Vklop

Pritisnite majhno tipko krmilne ročice na hrbtni strani televizorja.



Preklop v stanje pripravljenosti

Za preklop televizorja v stanje pripravljenosti pritisnite  na daljinskem upravljalniku. Pritisnete lahko tudi majhno tipko krmilne ročice na hrbtni strani televizorja.

V stanju pripravljenosti je televizor še vedno priključen na električno omrežje, vendar porabi zelo malo energije.

Za popoln izklop televizorja omrežni vtič izključite iz električnega omrežja.

Ko želite iztahniti napajalni kabel iz vtičnice, vlecite za vtič, ne za kabel. Poskrbite, da bo dostop do napajalnega vtiča vedno neoviran.

6. Priključki

6.1. Vodnik za priključitev

Napravo s televizorjem vedno povežite z najkakovostnejšo možno povezavo. Uporabljajte kakovostne kable, da zagotovite dober prenos zvoka in slike.

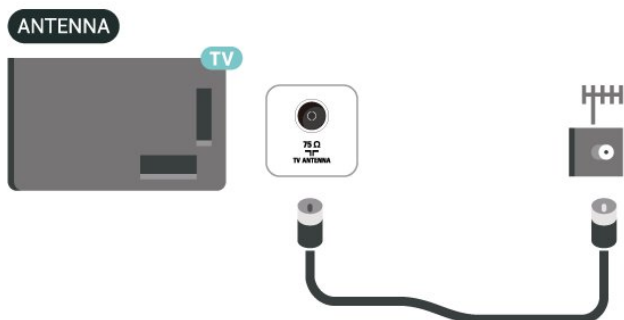
Ko priključite napravo, televizor prepozna vrsto in vsaki napravi dodeli pravilno ime vrste. Če želite, lahko spremenite ime vrste. Če je nastavljeno pravilno ime vrste za napravo, televizor samodejno preklopi na idealne nastavitve, ko v meniju Viri vklopite to napravo.

6.2. Antena

Vtič antene trdno vstavite v vtičnico Antena na hrbtni strani televizorja.

Priključite lahko svojo anteno ali povežete signal antene iz antenskega distribucijskega sistema. Uporabite radiofrekvenčni koaksialni antenski priključek IEC 75 Ohm.

Ta priključek za anteno uporabljajte za vhodne signale DVB-T in DVB-C.



6.3. Satelit

Priključek vrste F za satelitsko anteno vključite v satelitski priključek SAT na hrbtni strani televizorja.

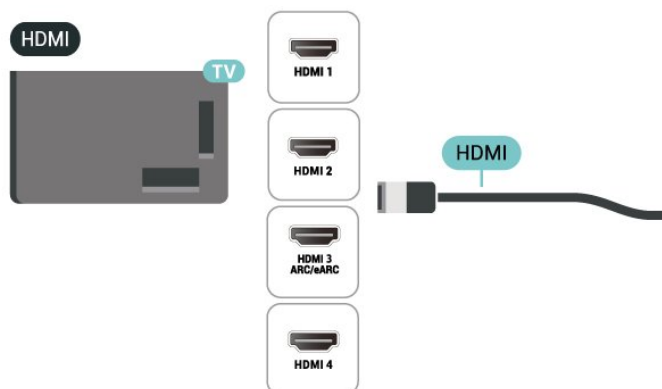


6.4. Video naprava

HDMI

Priključek HDMI zagotavlja najboljšo kakovost slike in zvoka.

Za najboljšo kakovost prenosa signala uporabljajte kabel HDMI s certifikatom Ultra High Speed. Ne uporabljajte kabla HDMI, daljšega od 5 m. Naprave, ki podpirajo signale HDR, lahko priključite na poljuben vhod HDMI.



Zaščita pred kopiranjem

Vrata HDMI podpirajo HDCP (zaščita širokopasovne digitalne vsebine). HDCP je signal za zaščito pred kopiranjem, ki preprečuje kopiranje vsebine s plošč DVD in Blu-ray, znan tudi kot DRM (upravljanje digitalnih pravic).

6.5. Zvočna naprava

HDMI ARC/eARC

Samo priključek HDMI 3 na televizorju ima HDMI ARC (Audio Return Channel).

Če ima naprava, običajno je to sistem za domači kino, tudi priključek HDMI ARC, ga povežite s priključkom HDMI televizorja. Če uporabite priključek HDMI ARC, ni treba priključiti dodatnega zvočnega kabla, ki zvok TV-slike pošilja sistemu za domači kino. Priključek HDMI ARC prenaša oba signala.

HDMI eARC (izboljššan povratni zvočni kanal) je boljši v primerjavi s prejšnjim ARC. Podpira najnovejš zvočne formate visoke bitne hitrosti do 192 kHz, 24-bitne in nestisnjene 5.1 in 7.1 ter 32-kanalni nestisnjen zvok.

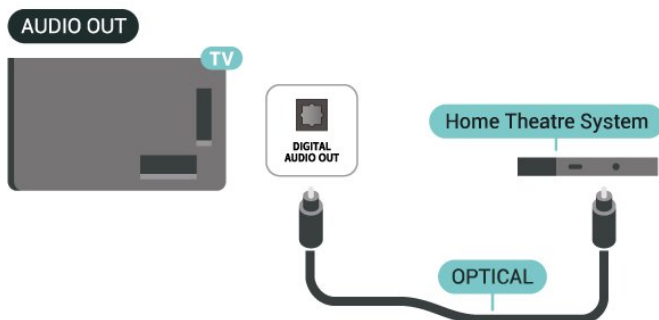
Opomba: HDMI eARC je na voljo samo na HDMI 3. Uporabite Kabel Ultra High-speed HDMI za eARC. Sočasno je na voljo samo ena naprava eARC.




Digitalni zvočni izhod – optični

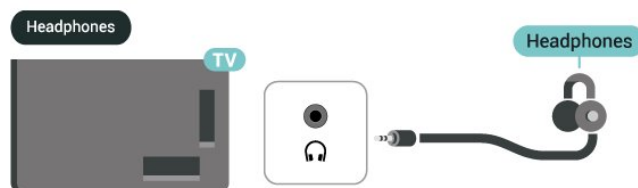
Zvočni izhod – optični je visokokakovostna zvočna povezava.

Ta optični priključek lahko prenaša 5.1-kanalne zvočne kanale. Če naprava, običajno je to sistem za domači kino, nima priključka HDMI ARC, lahko ta priključek povežete s priključkom za zvočni izhod – optični sistema za domači kino. Priključek za zvočni izhod – optični pošilja zvok iz televizorja v sistem za domači kino.



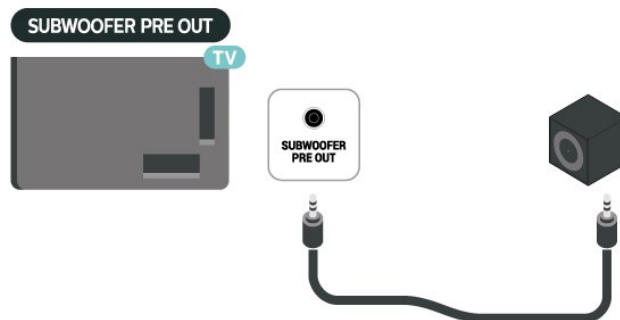
Slušalke

Slušalke lahko priključite v priključek  na stranskem delu televizorja. Priključek je 3,5-milimetrska mini vtičnica. Glasnost slušalk lahko prilagajate ločeno.



Globokotonec

Priključite globokotonec, da poudarite nizke tone in izboljšate izkušnjo poslušanja glasbe.



Opomba:


Predizhod za globokotonec ima prednastavljeno nastavitve frekvence za prehod. Prekrižni signal je 30 Hz pri – 3dB.

Za najboljšo izkušnjo globokotonec priključite brez dodatnih filtrov ali na najvišje možne nastavitve frekvence nizkoprepustnega filtra.

6.6. Mobilna naprava

Prenos na televizor

Pretakanje vsebine na TV:


- 1 - Prepričajte se, da sta mobilna naprava in TV v istem omrežju Wi-Fi.
- 2 - V mobilni napravi zaženite aplikacijo, ki podpira prenašanje, in tapnite ikono za prenašanje .
- 3 - Na TV-ju izberite PHILIPS_TV_(imemodela), da začnete predvajanje.

Aplikacija Philips Smart TV

Aplikacija Philips Smart TV v pametnem telefonu ali tabličnem računalniku je vaša nova TV-prijateljica. Aplikacija omogoča preklapljanje med programi in prilagajanje glasnosti kot pri daljinskem upravljalniku.

Še danes iz svoje najljubše trgovine z aplikacijami prenesite aplikacijo Philips Smart TV.

Aplikacija Philips Smart TV je brezplačna in na voljo za iOS in Android.

Izberete lahko tudi  (Začetna stran) > Nastavitve > Brežžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Koda QR za aplikacijo Remote in pritisnite OK; na zaslonu TV -ja bo prikazan koda QR. Skenirajte kodo QR z mobilno napravo ter sledite navodilom za prenos in namestitev aplikacije Philips Smart TV. Ko uporabljate aplikacijo, morata mobilna naprava in televizor Philips vzpostaviti povezavo z istim omrežjem 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.


Zrcaljenje zaslona

O zrcaljenju zaslona

S funkcijo zrcaljenja zaslona si lahko na televizorju ogledate fotografije, predvajate glasbo in videoposnetke iz mobilne naprave. Mobilna naprava in televizor morata biti znotraj dosega, kar običajno pomeni, da sta v istem prostoru.

Uporaba zrcaljenja zaslona

Vklop zrcaljenje zaslona

Pritisnite  VIRI > Zrcaljenje zaslona

Prikaz zaslona naprave na televizorju

- 1 - Vklopite funkcijo zrcaljenja zaslona v mobilni napravi.
- 2 - V svoji mobilni napravi izberite televizor. (Ta televizor bo prikazan z imenom modela televizorja)
- 3 - Izberite ime televizorja na svoji mobilni napravi in ko je povezava vzpostavljena, lahko uživate v uporabi funkcije zrcaljenja zaslona.

Izklop prikaza zaslona naprave




Izklopite lahko predvajanje zaslona televizorja ali mobilne naprave.

Iz naprave

Z aplikacijo, ki ste jo uporabili za vklop funkcije zrcaljenja zaslona, lahko prekinete povezavo in izklopite prikaz zaslona naprave na televizorju. Televizor preklopi nazaj na zadnji izbrani program.

Iz televizorja

Če želite izklopiti prikaz zaslona naprave na televizorju, lahko

- Pritisnite  IZHOD za gledanje TV-oddaje
- Pritisnite  (Začetna stran za začetek druge dejavnosti na TV-ju.
- Pritisnite  VIRI , da odprete meni Viri, in izberete povezano napravo.

Blokiranje naprave

Ko prvič prejmete od naprave zahtevo za vzpostavitev povezave, lahko blokirate napravo. Ta in vse prihodnje zahteve iz te naprave bodo prezrte.

Blokiranje naprave...

Izberite **Blokiraj...** in pritisnite **OK**.

Odblokiranje vseh naprav

Na seznamu povezav zrcaljenja zaslona so shranjene vse naprave, ki so bile doslej povezane ali blokirane. Če počistite seznam, se vse blokirane naprave odblokirajo.

Odblokiranje vseh blokiranih naprav...

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Ponastavitev povezav zrcaljenja zaslona.

Blokiranje naprave, ki je že bila povezana

Če želite blokirati napravo, ki ste jo že povezali, najprej počistite seznam povezav zrcaljenja zaslona. Če počistite seznam, morate znova potrditi ali blokirati povezavo za vsako napravo.

Ponastavitev povezav zrcaljenja zaslona

Na seznamu povezav zrcaljenja zaslona so shranjene vse naprave, ki so bile doslej povezane.

Če želite počistiti seznam vseh povezanih naprav zrcaljenja zaslona:

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Ponastavitev povezav zrcaljenja zaslona.

Zapoznitev zaslona

Običajna zapoznitev pri prikazu zaslona naprave s funkcijo zrcaljenja zaslona znaša približno 1 sekundo. Če uporabljate starejše naprave z manj zmogljivimi procesorji, je lahko zapoznitev daljša.

6.7. Druga naprava

CAM s pametno kartico – CI+

Kaj je CI+

Ta televizor omogoča pogojni dostop s standardnim vmesnikom CI+.

Z vmesnikom CI+ lahko spremljate plačljive programe HD, kot so filmski in športni, ki jih nudijo ponudniki digitalnih TV-storitev v vaši regiji. Ponudnik TV-storitev te programe kodira, predplačniški vmesnik CI+ pa jih odkodira.

Ponudniki digitalnih TV-storitev vam vmesnik CI+ (modul za pogojni dostop – CAM) in pametno kartico nudijo, ko se naročite na njihove plačljive programe. Ti programi imajo visoko stopnjo zaščite pred kopiranjem.

Za več informacij o pogojih in določilih se obrnite na

ponudnika digitalnih TV-storitev.



Pametna kartica

Ponudniki digitalnih TV-storitev vam vmesnik CI+ (modul za pogojni dostop – CAM) in pametno kartico nudijo, ko se naročite na njihove plačljive programe.

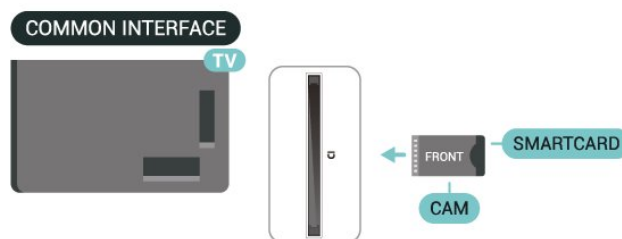
Pametno kartico vstavite v modul CAM. Oglejte si navodila operaterja.

Vstavljanje modula CAM v televizor...

1. Na modulu CAM si oglejte pravilno smer vstavljanja. Nepravilno vstavljanje lahko poškoduje tako modul CAM kot televizor.
2. S hrbtne strani televizorja in ko je sprednji del modula CAM obrnjen proti vam, modul CAM nežno vstavite v režo **COMMON INTERFACE**.
3. Modul CAM potisnite do konca. Pustite ga v reži.

Ko vklopite televizor, lahko traja nekaj minut, da se modul CAM aktivira. Če je modul CAM vstavljen in je naročnina plačana (načini naročnine se lahko razlikujejo), lahko gledate kodirane programe, ki jih podpira pametna kartica CAM.

Modul CAM in pametno kartico lahko uporabljate izključno s tem televizorjem. Če modul CAM odstranite, ne boste več mogli gledati kodiranih programov, ki jih podpira.



Nastavitev gesel in kod PIN

Pri nekaterih modulih CAM morate za gledanje programa vnesti kodo PIN. Ko določate kodo PIN za modul CAM, vam priporočamo, da uporabite kodo za odklepanje televizorja.

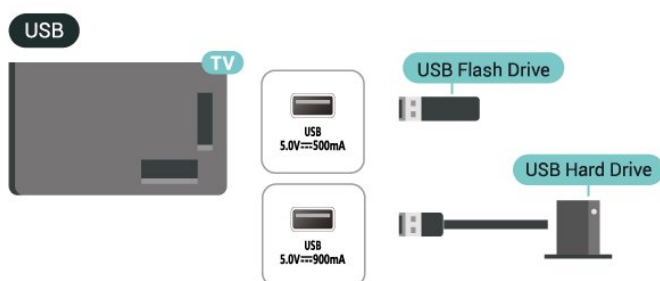
Nastavitev kode PIN za modul CAM...

1. Pritisnite **SOURCES**.
2. Izberite vrsto programov, za katero uporabljate modul CAM.
3. Pritisnite **MOŽNOSTI** in izberite **Skupni vmesnik**.
4. Izberite ponudnika TV-storitev modula CAM. Naslednje zaslone prikazuje ponudnik TV-storitev. Sledite navodilom na zaslonu in poiščite nastavitve kode PIN.

Pomnilniška naprava USB

Predvajate lahko fotografije, glasbo in videoposnetke iz povezanega pomnilnika USB. Pomnilnik USB priključite v priključek USB televizorja, ko je vklopljen.

TV zazna pogon in prikaže njegovo vsebino. Če se seznam vsebine ne prikaže samodejno, pritisnite **SOURCES** in izberite **USB**.



Za več informacij o spremljanju ali predvajanju vsebine na pogonu USB glejte **Pomoč > Uporabniški priročnik > Fotografije, videoposnetki in glasba**.

6.8. Bluetooth®

Kaj potrebujete

Televizor lahko prek povezave Bluetooth® povežete z brezžično napravo – z brezžičnim zvočnikom in slušalkami.

Za predvajanje zvoka televizorja na brezžičnem zvočniku morate združiti zvočnik s televizorjem. Televizor lahko istočasno predvaja zvok samo iz enega zvočnika.

Pozor – sinhronizacija slike in zvoka

Veliko sistemov zvočnikov Bluetooth® ima večjo zakasnitev. Večja zakasnitev pomeni, da zvok zaostaja za videom, zaradi česar pride do neuskladene slike in zvoka. Pred nakupom sistema brezžičnih zvočnikov

Bluetooth® se pozanimajte o najnovejših modelih in poiščite napravo z nizko stopnjo zakasnitve. Za nasvet se obrnite na prodajalca.

Združevanje naprave

Brezžični zvočnik postavite največ 5 metrov stran od televizorja. Informacije o združevanju in brezžičnem dosegu preberite v uporabniškem priročniku naprave. Prepričajte se, da ima televizor vklopljeno nastavitve Bluetooth®.

Ko je brezžični zvočnik združen, ga lahko izberete za predvajanje zvoka televizorja. Ko je naprava enkrat združena, je ni treba ponovno združevati razen, če napravo odstranite.

Seznanjanje naprave Bluetooth® s televizorjem:

- 1 - Napravo Bluetooth® vklopite in postavite v doseg televizorja.
- 2 - Izberite **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja** in pritisnite **➤** (desno), da odprete meni.
- 3 - Izberite **Bluetooth > Poišči napravo Bluetooth** in pritisnite **OK**.
- 4 - Izberite **Iskanje** in pritisnite **OK**. Sledite navodilom na zaslonu. Napravo boste seznanili s televizorjem, ki bo shranil povezavo. Če je doseženo največje število združenih naprav, boste morali najprej razdružiti eno od njih.
- 5 - Izberite vrsto naprave in pritisnite **OK**.
- 6 - Po potrebi pritisčajte **⬅** (levo), da zaprete meni.

Naprave Bluetooth®

Izbira naprave

Izbira naprave Bluetooth®:

- 1 - Izberite **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja** in pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite **Bluetooth > Naprave Bluetooth** in pritisnite **OK**.
- 3 - Na seznamu izberite napravo Bluetooth® in pritisnite **OK**.
- 4 - Po potrebi pritisčajte **⬅** (levo), da zaprete meni.

Prekinitev povezave z napravo ali preklic seznanitve

Na seznamu seznanjenih naprav Bluetooth® lahko izberete napravo, s katero želite vzpostaviti ali prekiniti povezavo. Lahko tudi prekličete seznanitev naprave Bluetooth® in naprava bo odstranjena s seznama seznanjenih naprav.

Če želite prekiniti povezavo z napravo Bluetooth® ali preklicati seznanitev:

- 1 - Izberite **🏠** (Začetna stran) > Nastavitve > **Brezžično in omrežja** in pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite **Bluetooth** > **Naprava Bluetooth** in pritisnite **OK**.
- 3 - Na seznamu izberite napravo **Bluetooth®** in pritisnite **OK**.
- 4 - Izberite **Odklopi** ali **Prekliči seznanitev** in pritisnite **OK**.
- 5 - Izberite **OK**, da potrdite.
- 6 - Po potrebi pritisnite **⬅** (levo), da zaprete meni.

LE Audio*

Če TV in naprava **Bluetooth®** podpirata **Bluetooth® LE Audio**, je na voljo možnost **LE Audio**, s katero lahko omogočite ali onemogočite način **LE Audio**.

Omogočanje ali onemogočanje načina **LE Audio** za napravo **Bluetooth®**:

- 1 - Izberite **🏠** (Začetna stran) > Nastavitve > **Brezžično in omrežja** in pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite **Bluetooth** > **Naprave Bluetooth** in pritisnite **OK**.
- 3 - Na seznamu izberite napravo **Bluetooth®** in pritisnite **OK**.
- 4 - Izberite način **LE Audio**, da ga omogočite; naprava bo delovala v načinu **LE Audio**.
- 5 - Ko je vklopljena, mora biti nastavev zvoka **LE** trajna. Prekiniti morate seznanitev naprave, da nastavev obnovite na prvotno stanje.
- 6 - Po potrebi pritisnite **⬅** (levo), da zaprete meni.

* Opomba: Funkcija **LE Audio** je na voljo le na modelih televizorjev, ki podpirajo **Bluetooth® LE Audio**.

Auracast™

Auracast™

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > **Brezžična povezava in omrežja** > **Bluetooth** > **Auracast™**

Vaš TV podpira **Auracast™** za oddajanje zvoka iz televizorja in uživanje v poslušanju neposredno na napravah **Auracast™**. Ko začnete oddajanje **Auracast™** na televizorju, se prekine povezava z vsemi priključenimi zvočnimi napravami **Bluetooth®**, zvočni izhod na televizorju pa je onemogočen.

Nastavitve oddajanja **Auracast™** lahko prilagodite in nastavite način oddajanja, ime televizorja, geslo in kakovost zvoka. Nastavev ni mogoče spremeniti med oddajanjem; če želite spremeniti nastavitve, najprej ustavite oddajanje **Auracast™**.

Če želite prilagoditi nastavitve za **Auracast™**, pojdite na **🏠** (Začetna stran) > Nastavitve > **Brezžična povezava in omrežja** > **Bluetooth** > **Auracast™**.

- **Začni/Ustavi oddajanje** – Začnite ali ustavite oddajanje **Auracast™**.
- **Način oddajanja** – Izberite **Osebn** za varno poslušanje z geslom. Izberite **Javno** za poslušanje brez omejitev na posameznih napravah **Auracast™**.
- **Ime za oddajanje** – Izberite to ime v napravi **Auracast™**, da boste lahko poslušali zvok iz televizorja. Spremenite lahko ime oddajanja za televizor.
- **Geslo za oddajanje** – Nastavite geslo, da napravam **Auracast™** omogočite sprejem oddajanja. Vnesite to geslo v svoje naprave **Auracast™** za pridružitve oddajanju. Vnesete lahko tudi novo 6-mestno geslo na televizorju, da ga spremenite.
- **Kakovost zvoka** – Nastavite kakovost zvoka za oddajanje na **Visoka** (48 KHz) ali **Standardna** (16 KHz).

Enostavno seznanjanje Philips

Enostavno seznanjanje **Philips** je način hitrega seznanjanja, ki je zasnovan izključno za slušalke **Philips** s povezavo **Bluetooth®**. Pritisnete lahko gumb in takoj začnete s seznanjanjem slušalk **Philips** s televizorjem **Philips**.

Vklop funkcije **Philips easy-pair**

Ročno seznanjanje slušalk **Philips easy-pair** s televizorjem:

- 1 - Slušalke **Philips** s funkcijo enostavnega seznanjanja preklopite v način seznanjanja in zagotovite, da so od televizorja oddaljene največ 5 metrov.
- 2 - Pridržite modro tipko **■** (približno 3 sekunde), da seznanite slušalke **Philips** s funkcijo enostavnega seznanjanja in televizor.
- 3 - Ko se seznanjanje začne, bo televizor poiskal slušalke **Philips** s funkcijo enostavnega seznanjanja; to bo trajalo nekaj sekund.
- 4 - Ko je seznanjanje končano, se prikaže zaslon s sporočilom, ki obvešča o stanju baterije slušalk.

Upoštevajte, da funkcijo **Philips easy-pair** podpirajo samo slušalke **Philips Bluetooth®**. Pri nekaterih slušalkah **Philips Bluetooth®** morate ročno vklopiti funkcijo **Philips easy-pair**. Imena modelov so navedena spodaj.

TAA6709
TAA6219
TAH8506
TAH4209
TAT2149
TAK4206
TAH6509
TAH5209
TAT2139
TAT3509

Samodejno preprosto seznanjanje

Modeli slušalk Philips od leta 2025 naprej podpirajo tudi funkcijo samodejnega preprostega seznanjanja (Auto easy-pair). Pojdite na [🏠 \(Začetna stran\)](#) > **Nastavitve** > **Brezžična povezava in omrežja** > **Bluetooth** > **Samodejno enostavno seznanjanje** in vklopite možnost, da omogočite hitro seznanjanje. Seznanjanje se sproži samodejno, ko so združljive slušalke Philips easy-pair v načinu seznanjanja.

Za ogled najnovejšega seznama slušalk Philips, ki podpirajo funkcijo **Samodejno preprosto seznanjanje**, optično preberite kodo QR.



Če način enostavnega seznanjanja ni na voljo za vaše slušalke Bluetooth®, pojdite na [🏠 \(Začetna stran\)](#) > **Nastavitve** > **Brezžična povezava in omrežja** > **Bluetooth**, da ročno seznanite slušalke s televizorjem.

– Če je izhodni video grafične kartice v ločljivosti 2560 x 1440p 120 Hz in uporabljate format slikovnih pik RGB, mora biti v grafični kartici računalnika nastavljen računalniški standard formata slikovnih pik RGB 4 : 4 : 4 (polni RGB).

6.9. Računalnik



Računalnik lahko povežete s televizorjem s kablom HDMI s certifikatom Ultra High Speed in ga uporabljate kot računalniški monitor.

* Opomba za uporabnike grafičnih kartic Nvidia:
Če svoj računalnik povežete s televizorjem s kablom HDMI, lahko kartica Nvidia samodejno nastavi predvajanje videoposnetka s spremenljivo hitrostjo osveževanja (VRR) na televizorju, če je za nastavitvev HDMI Ultra HD televizorja izbrana možnost **Samodejno**. Preden funkcijo **HDMI Ultra HD** na TV-ju spremenite na **Optimalno za igre** ali **Optimalno za film**, se vedno prepričajte, da ste na grafični kartici izklopili funkcijo VRR.


* Opomba za uporabnike grafičnih kartic AMD:
Če računalnik povežete s televizorjem prek HDMI-ja, se za pravilno delovanje grafične kartice prepričajte, ali so zanjo uporabljene naslednje nastavitve.
– Če je izhodni video grafične kartice v ločljivosti 4096 x 2160p ali 3840 x 2160p in uporabljate format slikovnih pik RGB, mora biti v grafični kartici računalnika nastavljen studijski format slikovnih pik RGB 4 : 4 : 4 (omejen RGB).

7. Preklop vira

7.1. Seznam virov

- Za odpiranje menija z viri pritisnite  SOURCES.
 - Če želite preklopiti na povezano napravo, izberite napravo s puščičnimi / navigacijskimi tipkami in pritisnite OK.
 - Če si želite ogledati tehnične informacije priključene naprave, pritisnite OPTIONS in izberite možnost **Informacije o napravi**.
 - Če želite meni z viri zapreti brez preklopa na napravo, ponovno pritisnite  SOURCES.
-

7.2. Preimenovanje naprave





Izberite  (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Urejanje vhodnih virov > Vir

- 1 - Izberite eno od ikon naprav. V vnosnem polju se prikaže prednastavljeno ime in ga izberite.
- 2 - Izberite Preimenuj, da odprete zaslonsko tipkovnico.
- 3 - Za izbiro znakov uporabite smerno tipko.
- 4 - Ko končate urejanje, izberite Zapri.




8. Programi

8.1. O programih in preklapljanju teh



Za gledanje TV-programov

- Pritisnite tipko TV/EXIT. Televizor preklopi na program, ki ste ga nazadnje gledali.
- Pritisnite  (Začetna stran) > TV > Programi in pritisnite OK.
- Za preklop programa pritisnite  + ali  -.
- Če poznate številko programa, s številskimi tipkami vnesite številko. Ko vnesete številko programa, pritisnite OK, da preklopite.
- Če želite preklopiti nazaj na prejšnji program, pritisnite  Nazaj .

Preklop na program s seznama programov

- Med gledanjem TV-programa pritisnite tipko OK, da odprete seznam programov.
- Seznam programov ima lahko več strani. Če si želite ogledati naslednjo ali prejšnjo stran, pritisnite  + ali  -.
- Če želite zapreti sezname programov, ne da bi zamenjali program, pritisnite  Nazaj ali TV/EXIT.

Ikone programov

- Po samodejni posodobitvi programov na seznamu so na novo najdeni programi označeni z ikono  (zvezdica).
- Če program zaklenete, bo označen z ikono  (ključavnica).

Radijski programi

- Če so na voljo digitalne oddaje, se med namestitvijo namestijo digitalne radijske postaje. Izbirate jih lahko na enak način kot TV-programe.

Ta televizor lahko sprejema vsebine digitalnega televizijskega standarda DVB. Televizor mogoče ne bo deloval pravilno pri nekaterih ponudnikih digitalnih TV-vsebin, kar ni popolnoma v skladu s standardom.


8.2. Namestitev programov

Antenski in kabelski

Ročno iskanje programov in njihovih nastavitev


Iskanje programov

Posodobi programe

 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih/kabelskih programov* > Iskanje programov


- 1 - Izberite možnost Posodobi digitalne programe , če želite dodati samo nove digitalne programe.
- 2 - Pritisnite OK za iskanje programov. To lahko traja nekaj minut.

Hitra ponovna namestitev

 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih/kabelskih programov* > Iskanje programov

- 1 - Izberite možnost Hitra ponovna namestitev ali Vnovična namestitev programov (če je nastavljena država Združeno kraljestvo), da ponovno namestite vse programe s privzetimi nastavitvami.
- 2 - Pritisnite OK za iskanje programov. To lahko traja nekaj minut.

Napredna ponovna namestitev programov


 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih/kabelskih programov* > Iskanje programov

- 1 - Izberite možnost Napredna ponovna namestitev programov ali Vnovična namestitev programov (če je nastavljena država Združeno kraljestvo), da izvedete celotno ponovno namestitev z vsakim posameznim korakom.
- 2 - Pritisnite OK za iskanje programov. To lahko traja nekaj minut.

* Opomba: Če je nastavljena država Združeno kraljestvo, je na voljo samo Namestitev antenskih programov.

Internetni program Freely

Internetni program Freely* se nanaša na Freely, platformo za pretočno pretakanje v Združenem kraljestvu, ki ponuja brezplačne televizijske programe v živo in na zahtevo po širokopasovni internetni povezavi. Razvili so jo v podjetju Everyone TV. Za pretakanje vsebin potrebujete povezavo Wi-Fi.

Če želite omogočiti ali onemogočiti internetni program Freely, odprite  (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih programov. Če je internetni program Freely omogočen, bo iskanje programov vključevalo internetne programe Freely. Če je nastavitev onemogočena, iskanje programov ne bo vključevalo internetnih programov Freely in že nameščeni internetni programi Freely bodo odstranjeni s seznama programov. Ta sprememba začne veljati šele ob naslednji posodobitvi programa (med posodobitvijo televizorja v stanju pripravljenosti ali

posodobitvijo programa prek menija nastavitvev). Za takojšen učinek izvedite pregled posodobitev v možnosti **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih programov > Iskanje programov > Posodobi digitalne programe**.

* Opomba: Internetni program Freely je na voljo če, če je za državo nastavljena Velika Britanija.

Nastavitve programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Namesti programe > Namestitev antenskih/kabelskih programov > Poišči programe > Napredna ponovna namestitev programov

- 1 - Izberite **Začni zdaj** in pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite možnost **Napredna ponovna namestitev programov**, da izvedete celotno ponovno namestitev z vsakim posameznim korakom.
- 3 - Izberite **Začni** in pritisnite **OK**.
- 4 - Izberite državo, v kateri se nahajate, in pritisnite **OK**.
- 5 - Izberite možnost **Antena (DVB-T)** ali **Kabel (DVB-C)** in izberite element, ki ga želite ponovno namestiti.
- 6 - Izberite možnost **Digitalni in analogni* programi**, **Samo digitalni programi** ali **Samo analogni programi**.
- 7 - Izberite **Nastavitve** in pritisnite **OK**.
- 8 - Pritisnite **🔴 Ponastavitev** za ponastavitev ali **🟢 Opravljeno**, ko končate nastavitve.

* Opomba: Podpora za analogne programe ni na voljo za države, v katerih je analogni signal popolnoma izklopljen.

Iskanje frekvenc

Izberite način za iskanje programov.

- **Hitro**: izberite hitrejši način in uporabite prednastavljene nastavitve, ki jih uporablja večina kabelskih operaterjev v vaši državi.
- **Polno**. Če zato ni nameščen noben program ali nekateri manjkajo, lahko izberete razširjeni način **Polno**. Ta način porabi več časa za iskanje in nameščanje programov.
- **Napredno**. Če ste za iskanje programov prejeli določeno vrednost omrežne frekvence, izberite **Napredno**.

Velikost frekvenčnega koraka

Televizor išče programe v korakih po **8 MHz**. Če zato ni nameščen noben program ali nekateri manjkajo, lahko iščete po manjših korakih po **1 MHz**. S koraki po 1 MHz bo iskanje in namestitev programov trajala dlje časa.

Način omrežne frekvence

Če nameravate za iskanje programov uporabiti

način **Hitro** v možnosti **Iskanje frekvenc**, izberite **Samodejno**. Televizor bo uporabil 1 od prednastavljenih omrežnih frekvenc (ali HC – homing channel), kot to uporablja večina kabelskih operaterjev v vaši državi.

Če ste za iskanje programov prejeli določeno vrednost omrežne frekvence, izberite **Ročno**.

Omrežna frekvenca

Če je **Način omrežne frekvence** nastavljen na možnost **Ročno**, lahko tukaj vnesete vrednost omrežne frekvence, ki vam jo je dal vaš kabelski operater. Za vnos vrednosti uporabite številске tipke.

ID omrežja

Vnesite ID omrežja, ki vam ga posreduje kabelski operater.

Način simbolne hitrosti

Če vam kabelski operater ni dal posebne vrednosti **simbolne hitrosti** za namestitev TV-programov, pustite nastavitev za **Način simbolne hitrosti** na možnosti **Samodejno**.

Če ste dobili določeno vrednost simbolne hitrosti, izberite možnost **Ročno**.

Simbolna hitrost

Ko je **Način simbolne hitrosti** nastavljen na **Ročno**, lahko s številskimi tipkami vnesete vrednost simbolne hitrosti.

Nekodirani/Kodirani

Če imate naročnino in modul za pogojni dostop (CAM) za storitve plačljive TV, izberite **Nekodirani** in kodirani. Če niste naročeni na plačljive TV-programe ali storitve, lahko izberete samo **Samo nekodirani programi**.

Samodejno iskanje programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih/kabelskih programov > Samodejna posodobitev programov

Če sprejemate digitalne programe, lahko televizor nastavite tako, da seznam samodejno posodablja z novimi programi.

Posodobitev seznama programov pa lahko zaženete tudi sami.

Samodejna posodobitev programov

Televizor enkrat dnevno ob 6.00 posodobi programe in shrani nove programe. Novi programi se shranijo v možnosti **Seznam vseh programov** in **Seznam novih programov**. Prazni kanali so odstranjeni. Obvestilo o novih, posodobljenih ali odstranjenih programih se izpiše ob vklopu televizorja. Televizor mora biti v stanju pripravljenosti, da lahko samodejno posodablja programe.

Sporočilo o posodobitvi programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve >
Programi > Namestitev antenskih/kabelskih
programov > Sporočilo o posodobitvi programov

Obvestilo o novih, posodobljenih ali odstranjenih programih se izpiše ob vklopu televizorja. Če nečete, da se ob posodobitvi programov izpisujejo sporočila, jih lahko izklopite.

Digitalni: Preizkus sprejema

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve >
Programi > Namestitev antenskih/kabelskih
programov > Digitalno: preizkus sprejema

Prikazana je digitalna frekvenca za ta program. Če je sprejem slab, lahko premaknete anteno. Če želite ponovno preveriti kakovost signala te frekvence, izberite **Iskanje** in pritisnite **OK**. Če želite sami vnesti določeno digitalno frekvenco, uporabite številke tipke na daljinskem upravljalniku. Izberete pa lahko tudi frekvenco: s tipkama **<** in **>** premaknete puščico na številko ter jo spremenite s tipkama **▲** in **▼**. Če želite preveriti frekvenco, izberite **Iskanje** in pritisnite **OK**.

Analogni: Ročna namestitev

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve >
Programi > Namestitev antenskih/kabelskih
programov > Analogno: ročna namestitev

Analogne* TV-programe lahko posamično namestite ročno.

• Sistem

Če želite nastaviti TV-sistem, izberite možnost **Sistem**. Izberite svojo državo ali del sveta, kjer se trenutno nahajate, in pritisnite **OK**.

• Iskanje programa

Če želite poiskati program, izberite možnost **Iskanje programa** in pritisnite **OK**. Frekvenco programa lahko vnesete sami ali pustite, da jo poišče televizor. Pritisnite **OK**, izberite **Iskanje** in nato pritisnite **OK** za samodejno iskanje programa. Najden program je prikazan na zaslonu. Če je sprejem slab, ponovno pritisnite **Iskanje**. Če želite program shraniti, izberite **Opravljeno** in pritisnite **OK**.

• Natančna nastavitve

Če želite program natančno nastaviti, izberite **Natančna nastavitve** in pritisnite **OK**. Program lahko natančno nastavite s tipko **▲** ali **▼**. Če želite najdeni program shraniti, izberite

možnost **Opravljeno** in pritisnite **OK**.

• Shrani

Program lahko shranite na trenutno številko programa ali pod novo številko programa. Izberite možnost **Shrani** in pritisnite **OK**. Nova številka programa je na kratko prikazana.

Te korake lahko ponavljate, dokler ne najdete vseh razpoložljivih analognih televizijskih programov.

* Opomba: Podpora za analogne programe ni na voljo za države, v katerih je analogni signal popolnoma izklopljen.

Satelit

Iskanje satelita in nastavitve satelita

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve >
Programi > Namestitev satelitskih
programov > Iskanje satelita

Ponovna namestitev vseh programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve >
Programi > Namestitev satelitskih
programov > Iskanje satelita > Znova nastavi
programe

- Izberite skupino programov, ki jih želite namestiti.
- Satelitski operaterji lahko ponujajo pakete programov, v katerih so združeni prosti programi (nekodirani) in izbrani programi, primerni za določeno državo. Nekateri sateliti ponujajo naročniške pakete – zbirke plačljivih programov.

Vrsta povezave

Izberite število satelitov, ki jih želite namestiti. Televizor samodejno nastavi ustrezno vrsto povezave.

- **Do 4 sateliti** – na tem televizorju lahko namestite do 4 satelite (4 LNB). Na začetku namestitve izberite točno število satelitov, ki jih želite namestiti. Tako pospešite namestitev.
- **Unicable** – za priključitev satelitskega krožnika na televizor lahko uporabite sistem Unicable. Na začetku namestitve izberite, ali sistem Unicable nameščate za 1 ali 2 satelita.

Nastavitve LNB

V nekaterih državah lahko prilagodite strokovne nastavitve za povratni oddajnik in vsak LNB. Te nastavitve uporabite ali spremenite samo v primeru, da običajna namestitev ni mogoča. Če imate nestandardno satelitsko opremo, lahko s temi nastavitvami razveljavite standardne nastavitve. Nekateri ponudniki vam lahko ponudijo nekatere vrednosti oddajnika ali LNB, ki jih lahko vnesete tukaj.

- Univerzalno ali krožno – splošna vrsta za LNB. Za LNB lahko običajno izberete to vrsto.
- Nizka frekvenca LO/Visoka frekvenca LO – frekvence lokalnega oscilatorja so nastavljene na standardne vrednosti. Vrednosti prilagajajte samo v primeru uporabe izjemne opreme, ki zahteva drugačne vrednosti.
- 22-kHz ton – ton je privzeto nastavljen na Samodejno.
- Moč LNB – moč LNB je privzeto nastavljena na Samodejno.

Samodejno iskanje programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev satelitskih programov > Samodejna posodobitev programov

Če sprejemate digitalne programe, lahko televizor nastavite tako, da seznam samodejno posodablja z novimi programi.

Posodobitev seznama programov pa lahko zaženete tudi sami.

Samodejna posodobitev programov

Televizor enkrat dnevno ob 6.00 posodobi programe in shrani nove programe. Novi programi se shranijo v možnosti Seznam vseh programov in Seznam novih programov. Prazni kanali so odstranjeni.

Obvestilo o novih, posodobljenih ali odstranjenih programih se izpiše ob vklopu televizorja. Televizor mora biti v stanju pripravljenosti, da lahko samodejno posodablja programe.

* Na voljo samo, ko je Seznam satelitskih programov nastavljen na Z razvrščenega paketa.

Sporočilo o posodobitvi programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev satelitskih programov > Sporočilo o posodobitvi programov

Obvestilo o novih, posodobljenih ali odstranjenih programih se izpiše ob vklopu televizorja. Če nočete, da se ob posodobitvi programov izpisujejo sporočila, jih lahko izklopite.

Možnost samodejne posodobitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev satelitskih programov > Možnost samodejne posodobitve

Če ne želite, da se satelit samodejno posodobi, ga odznačite.

* Na voljo samo, ko je Seznam satelitskih programov nastavljen na Z razvrščenega paketa.

Ročna namestitev

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev satelitskih programov > Ročna namestitev

Ročna namestitev satelita.

- LNB – izberite LNB, za katerega želite dodati nove programe.
- Polarizacija – izberite potrebno polarizacijo.
- Način simbolne hitrosti – za vnos simbolne hitrosti izberite Ročno.
- Frekvenca – vnesite frekvenco za oddajnik.
- Iskanje – iskanje oddajnika.

Satelitski moduli CAM

Če uporabljate modul za pogojni dostop (CAM) s pametno kartico za gledanje satelitskih programov, vam priporočamo, da namestitev satelitov opravite, ko je modul CAM vstavljen v televizor.

Večina modulov CAM se uporablja za odkodiranje programov.

Moduli CAM (CI+ 1.3 s profilom ponudnika) lahko v televizor sami namestijo vse satelitske programe. Modul CAM vas prosi za potrditev namestitve satelitov in programov. Ti moduli CAM programe namestijo in odkodirajo ter jih redno posodablajo.

Kopiranje seznama programov

Uvod

Funkciji Kopiranje seznama programov in Kopiranje seznama satelitskih programov sta namenjeni prodajalcem in naprednim uporabnikom.

S funkcijo Kopiranje seznama programov/Kopiranje satelitskih programov lahko kopirate programe, ki so nameščeni v televizorju, v drug Philipsov televizor enakega razreda. Dolgotrajnemu iskanju programov se izognete tako, da v televizor prenesete prednastavljeni seznam programov.

Pogoji

- Oba televizorja morata imeti enako modelno leto.
- Oba televizorja morata biti opremljena z enako vrsto strojne opreme. Vrsto strojne opreme preverite na tipski ploščici na hrbtni strani televizorja.
- Oba televizorja morata imeti združljivi različici programske opreme.
- Uporabite pogon USB z bliskovnim pomnilnikom z vsaj 1 GB prostora.


Kopiranje seznama programov, Preverite različico seznama programov

Kopiranje seznama programov v pomnilnik USB

Kopiranje seznama programov...

1 - Vklopite televizor. Televizor mora programe imeti že nameščene.

2 - Vključite pogon USB v vrata USB 2*.

3 - Izberite  (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Kopiranje seznama programov ali Kopiranje seznama satelitskih programov in pritisnite OK.


4 - Izberite **Kopiraj v USB** in pritisnite OK.

5 - Ko je kopiranje dokončano, izključite pogon USB.

Zdaj lahko skopirani seznam programov prenesete v drug Philipsov televizor.

* Opomba: samo vrata USB, ki so označena z USB 2, podpirajo kopiranje seznama programov.

Preverite različico seznama programov

Izberite  (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Kopiranje seznama programov ali Kopiranje seznama satelitskih programov > Trenutna različica

Prenos seznama programov


Na ne nameščene televizorje

Uporabiti morate različne načine za prenos seznama programov, odvisno od tega, ali je televizor že nameščen ali ne.

V televizor, ki še ni nastavljen

1 - Priključite napajalni vtič, da začnete namestitev, ter izberite jezik in državo. Iskanje programov lahko preskočite. Dokončajte nastavitve.

2 - Priključite pogon USB, na katerem je seznam programov drugega televizorja.

3 - Izberite  (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Kopiranje seznama programov ali Kopiranje seznama satelitskih programov > **Kopiraj v TV** in pritisnite OK. Po potrebi vnesite kodo PIN.


4 - Televizor vas obvesti o uspešnem kopiranju seznama programov v televizor. Izključite pogon USB.

Na nameščene televizorje

Uporabiti morate različne načine za nalaganje seznama programov, odvisno od tega, ali je televizor že nameščen ali ne.

V televizor, ki je že nastavljen

1 - Priključite pogon USB, na katerem je seznam programov drugega televizorja.

2 - Izberite  (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Kopiranje seznama programov ali Kopiranje seznama satelitskih programov > **Kopiraj v TV** in pritisnite OK. Po potrebi vnesite kodo PIN.


3 - Televizor vas obvesti o uspešnem kopiranju seznama programov v televizor. Izključite pogon USB.

Opomba: Nastavitev države v TV-ju ne bo spremenjena po končanem kloniranju.

Namestitev internetnih programov

Iskanje in posodabljanje internetnih programov

Iskanje po internetnih programih*

 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev internetnih programov > Iskanje programov

1 - Izberite **Iskanje programov** in pritisnite OK.

2 - Izberite **Posodobi programe**, da dodate le nove digitalne kanale.


Izberite **Ponovno namesti programe**, da izvedete celotno ponovno namestitev z vsakim posameznim korakom.

Izberite **Namesti nove programe**, da namestite nov seznam spletnih programov. (Ni na voljo, če so že nameščeni 3 sezname internetnih programov.)

Izberite **Odstrani programe**, da prikažete seznam nameščenih seznamov spletnih programov z možnostjo odstranitve.

3 - Pritisnite OK za iskanje programov. To lahko traja nekaj minut.

Samodejna posodobitev internetnih programov

 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev internetnih programov > Samodejna posodobitev programov

Vklopite, če želite v televizorju nastaviti samodejno posodabljanje internetnih programov.

Samodejna posodobitev programov

Televizor enkrat dnevno ob 6.00 posodobi programe in shrani nove programe. Novi programi se shranijo v možnosti Seznam vseh programov in Seznam novih programov. Prazni kanali so odstranjeni.

Obvestilo o novih, posodobljenih ali odstranjenih programih se izpiše ob vklopu televizorja. Televizor mora biti v stanju pripravljenosti, da lahko samodejno posodablja programe.

* Opomba: Internetni programi so na voljo le, kadar je za državo nastavljeno Združeno kraljestvo ali katera koli druga država, ki podpira DVB-I.

Aplikacija Freely

Aplikacija Freely

Aplikacija Freely* je televizijska aplikacija, ki jo za uporabnike v Združenem kraljestvu zagotavlja družba Everyone TV. Gledalci v Združenem kraljestvu lahko prek televizorja brezplačno predvajajo televizijske programe v živo in vsebine na zahtevo, tako pa ne potrebujejo antene.

Za namestitev aplikacije Freely potrebujete internetno povezavo, sprejeti pa morate tudi Philipsove pogoje uporabe, pravilnik o zasebnosti in pogoje uporabe storitve Smart TV. Aplikacijo lahko namestite pozneje prek zaslona z aplikacijami ali možnosti **Iskanje antenskih programov** v meniju **Nastavitve**.

Če aplikacije Freely ne morete prenesti ali namestiti, jo poskusite znova prenesti pozneje. Če težava ni odpravljena, se obrnite na družbo Everyone TV.

Ko je aplikacija Freely uspešno nameščena, preklopite vir na **Freely** in uživajte v funkcijah.

Namestitev aplikacije Freely bo vplivala na nekatere funkcije.

- Funkcije izbire programa, **TV-vodnik** in informacije o programu zamenja uporabniški vmesnik aplikacije.
- Preimenovanje in kloniranje antenskih programov ter seznam priljubljenih bodo onemogočeni.

* Opomba: Aplikacija Freely je na voljo samo, če je nastavljena država Združeno kraljestvo.

Aplikacije operaterja

HD+ OpApp

HD+ OpApp

HD+ OpApp* je aplikacija ponudnika HD+ za nemške uporabnike, ki lahko na televizorju uporabljajo virtualni digitalni sprejemnik. Aplikacija ima aplikacije in funkcije, za dostop do katerih ste predhodno potrebovali fizični digitalni sprejemnik.

Za namestitev aplikacije HD+ OpApp potrebujete internetno povezavo ter sprejeti morate Philipsove pogoje uporabe, pravilnik o zasebnosti in pogoje uporabe storitve Smart TV. Aplikacijo lahko namestite pozneje z uporabo zaslona z aplikacijami ali možnosti **Iskanje satelitov** v meniju **Nastavitve**.

Če aplikacije HD+ OpApp ni mogoče prenesti ali namestiti, jo poskusite znova prenesti pozneje. Če težave ni mogoče odpraviti, se obrnite na HD+.

Ko je aplikacija HD+ OpApp uspešno nameščena, lahko začnete brezplačno obdobje. Po namestitvi preklopite vir na **Glejte satelitsko TV**. Če ste CAM-modul že uporabljali za HD+, ga lahko zdaj odstranite. Če je v televizor vstavljen CICAM, ne bo uporabljen za

odkodiranje signala med gledanjem satelitskega programa.

Namestitev aplikacije HD+ OpApp bo vplivala na nekatere funkcije.

- Seznam priljubljenih je na voljo samo na antenskih/kabelskih programih.
- Funkcije izbira programa, **TV-vodnik** in informacije o programu so zamenjane z uporabniškim vmesnikom aplikacije OpApp.
- Preimenovanje in kloniranje satelitskih programov bo onemogočeno.

* Opomba: Aplikacija HD+ OpApp je na voljo samo za naročnike HD+, država pa je nastavljena na Nemčijo.

Možnosti programa

Odpiranje možnosti

Med gledanjem programa lahko nastavite nekatere možnosti.

Na voljo so določene možnosti glede na vrsto programa, ki ga gledate, oziroma glede na opravljene nastavitve televizorja.

Odpiranje menija z možnostmi...

- 1 - Med gledanjem kanala pritisnite **≡** **MOŽNOSTI**.
- 2 - Znova pritisnite **≡** **MOŽNOSTI**, da zaprete.

Informacije o programu

Izberite **Informacije o programu**, da prikazete informacije o trenutno izbranem programu.

Za priklic podrobnosti izbranega programa...

- 1 - Preklopite na program.
- 2 - Za odpiranje ali zapiranje informacij o programu pritisnite **INFO**.
- 3 - Lahko pa pritisnete tudi **OPTIONS** (Možnosti), izberete **Informacije o programu** in pritisnite **OK**, da odprete informacije o programu.
- 4 - Če želite zapreti informacije o programu, pritisnite gumb **← Nazaj**.

Podnapisi

Če želite vklopiti podnapise, pritisnite **≡** **MOŽNOSTI** in izberite možnost **Podnapisi**.

Podnapise lahko nastavite na **Vklop podnapisov** ali **Izklop podnapisov**. Namesto tega lahko izberete **Samodejno**.

Samodejno

Če se podatki o jeziku oddajajo digitalno in oddaja ni v vašem jeziku (nastavljenem za televizor), so

podnapisi lahko samodejno prikazani v enem od priljubljenih jezikov podnapisov. Tudi en od teh jezikov podnapisov mora biti del oddajanja.

Želene jezike podnapisov lahko izberete v možnosti **Jezik podnapisov**.

Jezik podnapisov

Če noben od izbranih jezikov podnapisov ni na voljo, lahko izberete drug razpoložljivi jezik. Če ni na voljo noben jezik podnapisov, ne morete izbrati te možnosti.

Jezik zvoka

Če noben od izbranih jezikov zvoka ni na voljo, lahko izberete drug razpoložljivi jezik zvoka. Če ni na voljo noben jezik zvoka, ne morete izbrati te možnosti.

Dual I-II

Če ima zvočni signal na voljo dva jezika zvoka, vendar en jezik (ali oba) nima oznake jezika, ta možnost ni na voljo.

Skupni vmesnik

Če je predplačniška vrhunška vsebina na voljo prek vmesnika CAM, lahko s to možnostjo nastavite nastavitve ponudnika.

Mono/stereo

Zvok analognega programa lahko preklopite na mono ali stereo.

Za preklon na mono ali stereo...

Preklopite na analogni program.

- 1 - Pritisnite **OPTIONS**, izberite **Mono/Stereo** in pritisnite **➤** (desno).
- 2 - Izberite **Mono** ali **Stereo** in pritisnite **OK**.
- 3 - Po potrebi pritiskajte **◀** (levo), da zaprete meni.

Informacije o programu

Če si želite ogledati tehnične informacije o programu, izberite **Informacije o programu**.

Priklic podrobnosti izbranega programa...

- 1 - Preklopite na program.
- 2 - Za odpiranje informacij o programu pritisnite **OPTIONS** (Možnosti), izberite **Informacije o programu** in pritisnite **OK**.

3 - Znova pritisnite **OPTIONS** ali pritisnite **◀ Nazaj**, da zaprete informacije o programu.

HbbTV na tem programu

Če želite preprečiti dostop do strani HbbTV pri določenem programu, lahko blokirate strani HbbTV samo za ta program.

- 1 - Preklopite na program, pri katerem želite blokirati strani HbbTV.
- 2 - Pritisnite **OPTIONS**, izberite **HbbTV na tem programu** in pritisnite **➤** (desno).
- 3 - Izberite **Izklop** in pritisnite **OK**.
- 4 - Pritisnite **◀** (levo), da se vrnete na prejšnji korak, ali pritisnite **◀ Nazaj**, da zaprete meni.

Če želite popolnoma blokirati HbbTV na televizorju:

🏠 (Začetna stran) > **Nastavitve**
> **Programi** > **Nastavitve**
HbbTV > HbbTV > **Izklop**

Univerzalni dostop

Na voljo samo, ko je Univerzalni dostop nastavljen na **Vklop**.

🏠 (Začetna stran) > **Nastavitve** > **Univerzalni dostop** > **Univerzalni dostop** > **Vklop**.

Za več informacij glejte **Pomoč** > **Uporabniški priročnik** > **Nastavitve za univerzalni dostop**.

Nastavitve HbbTV – Hybrid Broadcast Broadband TV

🏠 (Začetna stran) > **Nastavitve**
> **Programi** > **Nastavitve HbbTV** > **HbbTV**

Če TV-program omogoča storitve HbbTV, morate najprej vklopiti možnost HbbTV v nastavitvah televizorja. Nato lahko dostopate do teh naprednih storitev, npr. storitve predvajanja videoposnetkov na zahtevo in ogleda zamujenih oddaj.

🏠 (Začetna stran) > **Nastavitve**
> **Programi** > **Nastavitve HbbTV** > **Sledenje HbbTV**

Vklopite ali izklopite sledenje vzorcem brskanja v storitvi HbbTV. Če ga izklopite, boste prekinili sledenje vzorcem brskanja v storitvah HbbTV.

🏠 (Začetna stran) > **Nastavitve**
> **Programi** > **Nastavitve HbbTV** > **Piškotki HbbTV**

Vklopite ali izklopite shranjevanje piškotkov drugih proizvajalcev, podatkov o spletnih mestih in predpomnilnika v storitvah HbbTV.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Programi > Nastavitve HbbTV > HbbTV
Ponastavitev ID-ja naprave

Ponastavite lahko edinstveni identifikator televizorja. Ustvarjen bo novi identifikator.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Programi > Nastavitve HbbTV > Izbrišite seznam odobrenih aplikacij.

Omogoča brisanje seznama aplikacij HbbTV, ki ste jim dovolili zagon v televizorju.

Nastavitve za CAM

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Programi > Profil operaterja CAM

Ko je namestitev profila CAM končana, izberite, ali želite omogočiti ali onemogočiti pojavno sporočilo uporabniškega vmesnika profila operaterja CAM.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Ime profila CAM

Ko je Profil operaterja CAM omogočen, izberite, ali naj bo prikazano ime profila ali trenutno povezana kartica CAM.

8.3. Seznam programov

Odpiranje seznama programov

Odpiranje seznama trenutnih programov...

- 1 - Pritisnite TV/EXIT, da preklopite na televizor.
- 2 - Če interaktivne storitve niso na voljo in želite odpreti seznam programov, pritisnite **OK** oziroma **≡ Seznam programov**.
- 3 - Pritisnite **OPTIONS** > **Izbira seznama programov**.
- 4 - Izberite seznam program, ki ga želite gledati.
- 5 - Pritisnite **← Nazaj**, da zaprete seznam programov.

Programi, prikazani na seznamu vseh programov, so navedeni glede na zvrst*. Primer: Premium, Premium News, Premium local, children, Sport ITD. Vrhunski

žanr so vrhunski oddajni programi, ki imajo tržni delež nad 3 %.

* Opomba: Funkcija za razporejanje po zvrsti velja samo za Nemčijo.

Možnosti seznama programov

Odprite meni z možnostmi

Odpiranje menija možnosti seznama programov:

- Pritisnite TV/EXIT, da preklopite na televizor.
- Pritisnite **≡ Seznam programov**, da odprete seznam programov.
- Pritisnite **OPTIONS** in izberite eno od možnosti.
- Pritisnite **← Nazaj**, da zaprete seznam programov.

Preimenovanje programa

- 1 - Pritisnite TV/EXIT, da preklopite na televizor.
- 2 - Pritisnite **≡ Seznam programov**, da odprete seznam programov.
- 3 - Izberite program, ki ga želite preimenovati.
- 4 - Pritisnite **OPTIONS** > **Preimenuj program** in pritisnite **OK**, da odprete zaslonsko tipkovnico.
- 5 - Za izbiro znakov uporabite smerno tipko.
- 6 - Ko končate urejanje, izberite **Enter**.
- 7 - Pritisnite **← Nazaj**, da zaprete seznam programov.

Izbira filtra programov

- 1 - Pritisnite TV/EXIT, da preklopite na televizor.
- 2 - Pritisnite **≡ Seznam programov**, da odprete seznam programov.
- 3 - Pritisnite **OPTIONS** > **Digitalni/analogni, Nekodirani/kodirani**
- 4 - Izberite eno od kombinacij programov, prikazanim na seznamu programov.

Ustvarjanje in urejanje seznama priljubljenih programov

TV/EXIT > **OK** > **OPTIONS** > **Ustvarjanje seznama Priljubljenih**

Izberite program in pritisnite **OK**, da ga dodate na seznam priljubljenih programov. Ko končate, pritisnite **➤ Opravljeno**.

TV/EXIT > **OK** > **OPTIONS** > **Uredi Priljubljene**

Izberite program in pritisnite **OK**, da ga dodate na seznam priljubljenih programov ali odstranite z njega. Ko končate, pritisnite **➤ Opravljeno**.

Izbira razpona programov

TV/EXIT > OK > OPTIONS > Izbira razpona programov

Izberite razpon programov na seznamu programov. Pritisnite **OK** in označite začetek razpona in nato ponovno pritisnite **OK**, da označite konec razpona izbire. Izbrani programi bodo označeni kot priljubljeni.

Izbira seznama programov

TV/EXIT > OK > OPTIONS > Izbira seznama programov

Izberite enega od seznamov programov, ki so razvrščeni po različnih vrstah programov.

Iskanje programov

TV/EXIT > OK > OPTIONS > Iskanje programa

Program poiščete na dolgem seznamu programov. Iskanje bo vrnilo ustrezno ime programa z rezultatom, razvrščenim po abecednem vrstnem redu.

- 1 - Pritisnite **TV**, da preklopite na TV.
- 2 - Pritisnite **≡** Seznam programov, da odprete seznam programov.
- 3 - Pritisnite **OPTIONS >** Iskanje programa in nato pritisnite **OK**, da odprete zaslonsko tipkovnico.
- 4 - S smernimi tipkami izberite znak in nato pritisnite **OK**.
- 5 - Ko končate vhod, izberite **Vnesi**.
- 6 - Pritisnite **← Nazaj**, da zaprete seznam programov.

Zaklepanje ali odklepanje programa

TV/EXIT > OK > OPTIONS > Zakleni program, Odkleni program

Če otrokom želite preprečiti gledanje programa, ga lahko zaklenete. Če želite gledati zaklenjeni program, morate najprej vnesti 4-mestno kodo PIN otroške ključavnice. Ne morete zaklepati programov povezanih naprav.

Zaklenjeni program ima poleg logotipa prikazano ikono **🔒**.

Odstranitev seznama priljubljenih

TV/EXIT > OK > OPTIONS > Odstranitev seznama Priljubljenih

Če želite odstraniti obstoječ seznam priljubljenih, izberite **Da**.

8.4. Priljubljeni programi

Kaj so priljubljeni programi

Ustvarite lahko seznam priljubljenih programov, ki jih želite gledati. Ko je izbran seznam priljubljenih programov, lahko med preklapljanjem vidite samo priljubljene programe.

Izdelava seznama priljubljenih

- 1 - Med gledanjem TV-programa pritisnite **≡** Seznam programov, da odprete seznam programov.
- 2 - Izberite program in pritisnite **➤** Označi kot priljubljeno, da označite, da je priljubljen.
- 3 - Izbrani program je označen z **♥**.
- 4 - Za dokončanje pritisnite **← Nazaj**. Programi so dodani na seznam priljubljenih.

Odstranjevanje programa s seznama priljubljenih

Če želite program odstraniti s seznama priljubljenih, izberite program z ikono **♥** in ponovno pritisnite **➤** Odznači, da ga odznačite kot priljubljenega.

Preurejanje programov

Programe na seznam priljubljenih programov lahko preuredite oziroma ponovno namestite (na voljo samo za določene države).

- 1 - Med gledanjem TV-programa pritisnite **OK > OPTIONS >** Izbira seznama programov.
- 2 - Izberite **Priljubljeni antenski program**, **Priljubljeni kabelski program** ali **Priljubljeni satelitski program*** in pritisnite **OPTIONS**.
- 3 - Izberite **Preurejanje programov**, nato pa program, ki ga želite premakniti, in pritisnite **OK**.
- 4 - Pritiskajte gumb za pomikanje, da označeni program premaknete na drugo mesto, in pritisnite **V** redu.
- 5 - Ko končate, pritisnite **➤** Opravljeno.

* Satelitske programe je mogoče iskati zgolj pri modelih televizorjev xxPxSxxxx.

Seznam priljubljenih v TV-vodniku

Povežite TV-vodnik za ogled seznama priljubljenih.

- 1 - Med gledanjem TV-programa pritisnite **OK** > **OPTIONS** > Izbira seznama programov.
- 2 - Izberite **Priljubljeni antenski program, Priljubljeni kabelski program** ali **Priljubljeni satelitski program*** in pritisnite **OK**.
- 3 - Pritisnite **TV GUIDE**, da odprete TV-vodnik.

S TV-vodnikom si lahko ogledate seznam trenutnih programov ali programov na sporedu na priljubljenih programih. Poleg priljubljenih programov si boste lahko ogledali predogled 3 najpogosteje spremljanih programov s privzetega seznama TV-programov. Te programe morate dodati na seznam priljubljenih, da omogočite delovanje (glejte poglavje »TV-vodnik«).

Na vsaki strani TV-vodnika vam je v seznamu priljubljenih programov na voljo razdelek »Ali ste vedeli«. Razdelek "Ali ste vedeli" zagotavlja uporabne nasvete, s pomočjo katerih lahko izboljšate uporabo televizorja.

* Satelitske programe je mogoče iskati zgolj pri modelih televizorjev xxPxSxxxx.

8.5. Besedilo/teletekst

Podnapisi iz teleteksta

Če preklopite na analogni program, morate podnapise ročno omogočiti za vsak program.

- 1 - Če želite odpreti teletekst, med gledanjem televizijskih programov pritisnite **OPTIONS** (Možnosti) in izberite **Teletekst**.
- 2 - Vnesite številko strani za podnapise, ki je običajno **888**.
- 3 - Pritisnite **← (Nazaj)**, da zaprete stran za teletekst.

Če med gledanjem analognega programa v meniju Podnapisi izberete možnost **Vklop**, bodo podnapisi prikazani, če so na voljo.

Če želite preveriti, ali je program analogen ali digitalen, preklopite na ta program in pritisnite **INFO** (Informacije).

Strani teleteksta

Če ima daljinski upravljalnik tipko **TEXT**, lahko za odpiranje teleteksta med gledanjem TV-programov pritisnete tipko **TEXT**. Če želite zapreti teletekst, znova pritisnete tipko **TEXT**.

Če želite odpreti teletekst in na daljinskem upravljalniku ni tipke **TEXT**, med gledanjem TV-programov pritisnite tipko **OPTIONS** in izberite možnost **Teletekst**.

Izbira strani teleteksta

Izbira strani

- 1 - Vnesite številko strani s številskimi tipkami.
- 2 - Pomikajte se s puščičnimi tipkami.
- 3 - Če želite izbrati katerega od barvno označenih elementov na dnu zaslona, pritisnite ustrezno barvno tipko.

Podstrani teleteksta

Stran teleteksta lahko vključuje več podstrani. Številke podstrani so prikazane na vrstici ob številki glavne strani.

Če želite izbrati podstran, pritisnite **←** ali **→**.

Pregled Strani teleteksta

Nekatere TV-postaje nudijo teletekst T.O.P.

Če želite odpreti teletekst T.O.P, pritisnite **OPTIONS** in izberite **Pregled T.O.P.**.

* Teletekst je mogoče doseči, samo ko so programi nameščeni neposredno na notranjem sprejemniku televizorja, ki je nastavljen v načinu televizorja. Če uporabljate zunanji sprejemnik, teletekst ne bo na voljo prek televizorja. V tem primeru lahko uporabljate teletekst zunanjega sprejemnika.

Možnosti teleteksta

V teletekstu izberite **OPTIONS**, da izberete naslednje...

- **Zamrznitev strani/Odmrznitev stran**
Za prekinitvev samodejnega predvajanja podstrani.
- **Dvojni zaslon/Celoten zaslon**
Za prikaz TV-programa in teleteksta hkrati.
- **Pregled T.O.P.**
Če želite odpreti teletekst T.O.P.
- **Povečaj/Normalni pogled**
Za povečanje strani teleteksta za udobno branje.
- **Razkrij**
Za razkrivanje skritih informacij na strani.
- **Menjava podstrani**
Za menjavanje podstrani, ki so na voljo.
- **Jezik**
Za zamenjavo skupine znakov za pravilen prikaz teleteksta.
- **Teletekst 2.5**
Za vklop teleteksta 2.5 za več barv in boljšo grafiko.

Nastavitev teleteksta

Jezik teleteksta

Nekatere digitalne televizijske postaje nudijo več različnih jezikov teleteksta.

Osebna nastavitev jezika teleteksta

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Jezik > Glavni teletekst, Dodatni teletekst

Teletekst 2.5

Če je na voljo, Teletekst 2.5 nudi boljše barve in grafiko. Teletekst 2.5 je vklopljen kot standardna tovarniška nastavitev.

Za izklop Teleteksta 2.5...

1 - Pritisnite tipko **TEXT** ali **OPTIONS** in nato izberite Teletekst.

2 - Ko je teletekst odprt na zaslonu, pritisnite **≡** **MOŽNOSTI**.

3 - Izberite **Teletekst 2.5 > Izklop**, da onemogočite teletekst 2.5.

8.6. Pretočni programi

Pretočni programi so brezplačni televizijski programi, ki jih podpira oglaševanje. Ko je televizor povezan z internetom in so v vaši regiji na voljo pretočni programi, lahko televizor samodejno brezplačno doda pretočne programe v vaš TV-vodnik. Ti programi so vam lahko na voljo s pritiskom gumba, kadar koli želite.

Gledanje pretočnih programov

TV mora biti povezan z domačim omrežjem z internetno povezavo. Sprejeti morate pogoje uporabe za pretočne programe in pravilnik o zasebnosti.

Če želite namestiti in gledati pretočne programe:

1 - Pritisnite tipko **SOURCES** na daljinskem upravljalniku, da odprete meni Viri.

2 - Izberite možnost **Pretakanje**,* da preklopite na vir pretočnih programov.

3 - Sledite navodilom na zaslonu, da sprejmete pogoje uporabe in pravilnik o zasebnosti.

4 - Televizor bo namestil pretočne programe, ki so na voljo v vaši regiji. Počakajte, da se namestitev konča.

5 - Zdaj lahko na televizorju gledate pretočne programe.

Pretočni programi vključujejo seznam programov, informacije o programu, TV-Vodnik in možnost zaklepanja programov tako kot antenski, kabelski in

satelitski programi.

* Opomba: Pretočni kanali niso na voljo, če je nastavljena država Združeno kraljestvo.

Sprememba nastavitev zasebnosti za oglaševanje

Brezplačni pretočni programi se podpirajo z oglaševanjem. Nastavitve zasebnosti oglaševanja lahko spremenite tako, da omogočite ali onemogočite prilagojeno oglaševanje.

Če si želite ogledati pogoje uporabe pretočnih programov ali spremeniti nastavitve zasebnosti oglaševanja za pretočne programe, odprite 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve zasebnosti in izberite spodnje nastavitve.

Središče za nastavitve zasebnosti: oglejte si in nastavite nastavitve zasebnosti po svojih željah.

Oglaševalski ID: oglejte si trenutni oglaševalski ID, ki identificira vaš televizor in vam omogoča prilagojene oglase. Pritisnite **OK**, da oglaševalski ID ponastavite na novo naključno število.

Omejitev sledenja oglasov: ko je omogočena omejitev sledenja oglasov, bo oglaševanje morda manj prilagojeno. To ne bo vplivalo na število prikazanih oglasov. Pritisnite **OK**, da omogočite ali onemogočite omejitev sledenja oglasov.

9. TV vodnik

9.1. Kaj potrebujete

S TV-vodnikom si lahko ogledate seznam trenutnih programov ali programov na sporedu na programih. Prikazani so lahko analogni in digitalni programi ali samo digitalni programi, odvisno od kod izvirajo informacije (podatki) TV-vodnika. Vsi programi ne vsebujejo informacij TV-vodnika.

Televizor lahko pridobi informacije TV-vodnika za programe, ki so nameščeni v televizorju (npr. programe, ki jih gledate prek televizorja). Televizor ne more pridobiti informacij TV-vodnika, ki jih gledate prek digitalnega sprejemnika ali odkodirnika.

9.2. Uporaba TV-vodnika

Odpiranje TV-vodnika

Za odpiranje TV-vodnika pritisnite tipko **TV GUIDE**.

Ponovno pritisnite tipko **TV GUIDE**, da ga zaprete.

Ko prvič odprete TV-vodnik, televizor poišče informacije v vseh TV-programih. To lahko traja nekaj minut. Podatki TV-vodnika so shranjeni v televizorju.

Izbira programa

Preklop na program

- Iz TV-vodnika lahko preklopite na trenutni program.
- Če želite izbrati program, s puščičnimi tipkami označite ime programa.
- Pomaknite se desno, da si ogledate programe, ki so na sporedu tisti dan.
- Če želite preklopiti na program, izberite program in pritisnite **OK**.

Ogled podrobnosti programa

Če želite priklicati podrobnosti izbranega programa, pritisnite tipko **INFO**.

Sprememba dneva

Če informacije TV-vodnika zagotavlja TV-postaja, pritisnite **Program gor**, da se prikaže spored za naslednje dni. Pritisnite **Program dol**, da se vrnete na prejšnji dan.

Lahko pa pritisnete tudi tipko **OPTIONS** in izberete **Sprememba dneva**.

Iskanje po zvrsti

Če so informacije na voljo, lahko poiščete programe na sporedu po zvrsti, kot so filmi, športne oddaje itd.


Če želite iskati programe po zvrsti, pritisnite tipko **OPTIONS** in izberite **Iskanje po zvrsti**. Izberite zvrst in pritisnite **OK**. Prikaže se seznam najdenih programov.

10. Videoposnetki, fotografije in glasba

10.1. Iz povezave USB






Ogledujete si lahko fotografije ali predvajate glasbo in videoposnetke iz povezanega pomnilnika ali trdega diska USB.

Ko je televizor vklopljen, priključite pomnilnik ali trdi disk USB na enega od priključkov USB.

Pritisnite  **SOURCES** in izberite **USB**. Datoteke lahko prebrskate v strukturi map, ki ste jo ustvarili na disku USB.

10.2. Fotografije

Ogled fotografij

- 1 - Pritisnite  **SOURCES**, izberite **USB** in nato pritisnite **OK**.
- 2 - Izberite **Bliskovni pomnilnik USB** in nato izberite napravo **USB**, ki jo potrebujete.
- 3 - Izberite eno od fotografij. Za ogled izbrane fotografije pritisnite **OK**.
 - Za ogled fotografij v menijski vrstici izberite **Fotografije**, nato izberite sličico fotografije in pritisnite **OK**.
 - Ogled datotek s fotografijami z menijem za upravljanje:
Vrstica za upravljanje predvajanja  (skok na prejšnjo fotografijo v mapi),  (skok na naslednjo fotografijo v mapi),  (začetek predvajanja diaproyekcije),  (premor v predvajanju).
 - Pritisnite ikone na predvajalniku za:
 - začetek diaproyekcije
 - zasuk fotografije
 - naključno predvajanje: datoteke predvajajte v naključnem zaporedju
 - ponovitev: vse fotografije v tej mapi predvajaj enkrat ali neprekinjeno
 - nastavitev hitrosti diaproyekcije
 - zaustavitev predvajanja glasbe v ozadju

Možnosti za fotografije

Ko brskate po datotekah s fotografijami, pritisnite tipko **OPTIONS** za prikaz več možnosti.

Diaproyekcija

Če je v isti mapi več fotografij, izberite za začetek diaproyekcije vseh fotografij v tej mapi.

Razvrsti

Po fotografijah lahko brskate po datumu, časovnici ali imenu datoteke.

Seznam/sličice

Fotografije si lahko ogledate v pogledu seznama ali pogledu sličic.

Naključno

Oglejte si slike v zaporednem ali naključnem vrstnem redu.

Ponovitev

Večkratni ali enkratni ogled slik.

Ustavi glasbo

Ustavite glasbo, če se trenutno predvaja glasba.

Hitrost diaproyekcije

Nastavite hitrost diaproyekcije.

Prehodi diaproyekcije

Določite prehode med slikami.

Informacije

Prikažite informacije o datoteki s fotografijo.

Med ogledom datoteke s fotografijo pritisnite **OPTIONS** za prikaz več možnosti.

Informacije





Prikažite informacije o datoteki s fotografijo.

10.3. Videoposnetki

Predvajanje videoposnetkov

Predvajanje videoposnetka na televizorju:

Izberite možnost **Videoposnetki**, izberite ime datoteke in pritisnite **OK**.

- Če želite začasno zaustaviti videoposnetek, pritisnite **OK**. Če želite nadaljevati, ponovno pritisnite **OK**.
- Če želite previti nazaj ali naprej, pritisnite  ali .
- Za pospešitev – 2x, 4x, 8x, 16x, 32x – tipki pritisnite večkrat.
- Če želite skočiti na naslednji videoposnetek v mapi, pritisnite **OK**, da predvajanje zaustavite, izberite  na zaslonu in pritisnite **OK**.
- Če se želite vrniti v mapo, pritisnite  **Nazaj**.

Odpiranje mape z videoposnetki

1 – Pritisnite **SOURCES**, izberite **USB** in nato pritisnite **OK**.

2 – Izberite **Bliskovni pomnilnik USB** in nato izberite napravo **USB**, ki jo potrebujete.

3 – Izberite **Videoposnetki** in nato enega od posnetkov. Za ogled izbranega videoposnetka pritisnite **OK**.

• Izberite videoposnetek in pritisnite tipko **INFO** za prikaz informacij o datoteki.

• Predvajanje videodatoteke z menijem za upravljanje: vrstica napredka, vrstica za upravljanje predvajanja, **◀** (skok na prejšnji videoposnetek v mapi), **▶** (skok na naslednji videoposnetek v mapi), **▶** (predvajanje), **◀◀** (previjanje nazaj), **▶▶** (previjanje naprej), **||** (premor v predvajanju).

• Pritisnite ikone na predvajalniku za:

- predvajanje enega/vseh videoposnetkov
- nastavev podnapisov: za vklop ali izklop podnapisov ali vklop podnapisov, ko je glas izklopljen
- jezik podnapisov: izberite jezik podnapisov
- izbiro nabora znakov, če so na voljo zunanji podnapisi
- jezik zvoka: izberite jezik zvoka
- naključno predvajanje: datoteke predvajajte v naključnem zaporedju
- ponovitev: predvaja vse videoposnetke v tej mapi enkrat ali neprekinjeno

Možnosti videa

Ko brskate po videodatotekah, pritisnite tipko **OPTIONS** za prikaz več možnosti.

Predvajaj vse

Predvajajte vse datoteke v mapi.

Seznam/sličice

Videodatoteke si lahko ogledate v pogledu seznama ali pogledu sličic.

Izklopi naključno/vklopi naključno

Predvajanje videoposnetkov v zaporednem ali naključnem vrstnem redu.

Ponavljaj/predvajaj enkrat

Predvajajte videoposnetke večkrat ali enkrat.

Informacije

Prikažite informacije o videodatoteki.

Med predvajanjem videoposnetka pritisnite tipko **OPTIONS** za prikaz več možnosti.

Nastavitve podnapisov

Nastavite velikost pisave, barvo podnapisov, položaj podnapisov in zamik časovne sinhronizacije, če so možnosti na voljo.

Informacije

Prikažite informacije o videodatoteki.

10.4. Glasba

Predvajanje glasbe

Odpiranje mape z glasbo

1 – Pritisnite **SOURCES**, izberite **USB** in nato pritisnite **OK**.

2 – Izberite **Bliskovni pogon USB** in pritisnite **➤** (desno), da izberete želeno napravo **USB**.

3 – Izberite **Glasba** in nato eno od glasbenih datotek. Za predvajanje izbrane glasbene datoteke pritisnite **OK**.

• Izberite glasbo in pritisnite tipko **INFO** za prikaz informacij o datoteki.

• Predvajanje glasbene datoteke z menijem za upravljanje:

vrstica napredka, vrstica za upravljanje predvajanja, **◀** (skok na prejšnjo skladbo v mapi), **▶** (skok na naslednjo skladbo v mapi), **▶** (predvajanje), **◀◀** (previjanje nazaj), **▶▶** (previjanje naprej), **||** (premor v predvajanju).

• Pritisnite ikone na predvajalniku za:

- predvajanje vse glasbe
- naključno predvajanje: datoteke predvajajte v naključnem zaporedju
- ponovitev: vse skladbe v tej mapi predvajajte enkrat ali neprekinjeno

Možnosti za glasbo

Ko brskate po glasbenih datotekah, pritisnite tipko **OPTIONS** za prikaz več možnosti.

Predvajaj vse

Predvajajte vse datoteke v mapi.

Seznam/sličice

Glasbene datoteke si lahko ogledate v pogledu seznama ali pogledu sličic.

Izklopi naključno/vklopi naključno

Predvajanje skladb v zaporednem ali naključnem vrstnem redu.

Ponavljaj/predvajaj enkrat

Predvajajte skladbe večkrat ali enkrat.

10.5. Aplikacija Moments

Moments – digitalni album za televizijo

Moments je aplikacija digitalnih fotoalbumov, povezana z vašim televizorjem. Intuitivno in prilagojeno lahko ustvarjate, urejate in delite fotoalbume.


Aplikacija **Moments** je bila razvita za integracijo z mobilnimi napravami in izbranimi televizorji Philips Smart TV in omogoča, da z orodji za urejanje in uporabniku prijaznim vmesnikom na inovativen način organizirate svoje spomine. Svoje fotografije spremenite v čudovite vizualne zgodbe, ki jih lahko preprosto delite in v njih uživate na velikem zaslonu.

Glavne značilnosti

Hitro ustvarjanje albuma: slike lahko preprosto dodate in album je pripravljen za pošiljanje v televizor. Poleg tega lahko po želji vključite zvok v ozadju, prilagodite čas prehoda med fotografijami in izberete želeni učinek prehoda v album.

Album po predlogi: dostopate lahko do več možnosti prilagajanja, ki omogočajo ustvarjanje albuma po posameznih straneh. Postopek se začne z izbiro predloge/modela, ki ga lahko prilagodite glede na svoje želje. Spremenite lahko slike, prilagodite besedilo, spremenite barve in raziščete druge možnosti prilagajanja.

Seznanjeni televizorji: Ta funkcija omogoča upravljanje televizorjev, dodajanje novih seznanitev in vzdrževanje povezanih televizorjev.

Pritisnete lahko tipko  (Hitri meni/meni televizorja) in izberete **Moments**; na zaslonu televizorja se prikaže koda QR. Optično preberite kodo QR z mobilno napravo in sledite navodilom za prenos in namestitev aplikacije **Moments**. Ko uporabljate aplikacijo, morata mobilna naprava in televizor Philips vzpostaviti povezavo z istim omrežjem Wi-Fi.

11. Odpiranje menijev z nastavitvami televizorja

11.1. Meni televizorja in Pogoste nastavitve

Pritisnite tipko **≡** (Meni televizorja) na daljinskem upravljalniku, da na začetni strani odprete zavihka Meni televizorja in Pogoste nastavitve. Oba zavihka omogočata hiter dostop do nastavitvev televizorja, zagona aplikacij ali iskanja pomoči.

Ko je odprt zavihk Meni televizorja/Pogoste nastavitve:

- Pritisnite tipko za pomik navzgor, da se pomaknete v zgornjo vrstico, in nato pritisnite tipko za pomik v levo ali desno, da preklopite med zavihkoma Meni televizorja in Pogoste nastavitve.
- Pritisnite tipko za pomik navzdol, da se pomaknete v spodnjo vrstico, in nato pritisnite tipko za pomik levo ali desno, da prikažete elemente pod zavihki.
- Pritisnite tipko **OK** za izbrani element, da aktivirate element ali prikažete možnosti elementa.
- Za izhod iz trenutnega stanja znova pritisnite tipko **≡** (Meni televizorja) ali tipko **←** (Nazaj).

Položaj elementa na zavihku **Pogoste nastavitve** je mogoče prilagoditi s funkcijo za preurejanje. Pritisnite in držite tipko **OK** več kot 3 sekunde za elemente na zavihku **Pogoste nastavitve** (razen elementa **Vse nastavitve**), da aktivirate način za preurejanje. V načinu za preurejanje lahko premaknete element na novo mesto, vendar ne prek elementa **Vse nastavitve** skrajno levo. Pritisnite **OK** za potrditev in izhod iz načina za preurejanje.

* Opomba: Možnosti na zavihkih **Meni televizorja** in **Pogoste nastavitve** se lahko pri različnih funkcijah izdelka in različnih primerih uporabe razlikujejo.

Meni televizorja:

- **Obvestila** – prikaz ali opustitev obvestil.
- **Gledanje TV** – preklop nazaj na gledanje TV.
- **Viri HDMI** – seznam povezanih virov HDMI.
- **Aurora*** – zagon aplikacije Aurora.
- **Ambilight Suite*** – zagon središča Ambilight Suite.
- **AmbiScape*** – zagon funkcije AmbiScape.
- **Moments** – povezava z aplikacijo Moments.
- **Pametni dom*** – Za odpiranje nadzorne plošče **Pametni dom**.
- **Okolju prijazne nastavitve** – odpiranje menija z okolju prijaznimi nastavitvami.
- **Predstavitve** – upravljanje predstavitvenih datotek.

• **Pomoč** – diagnosticiranje in pridobivanje več informacij o televizorju.

Pogoste nastavitve:

- **Vse nastavitve** – ogled menija z vsemi nastavitvami.
- **Slog slike AI*/Slog slike** – izberite enega od prednastavljenih slogov slike za idealno gledanje slike.
- **IntelliSound*** – izberite enega od vnaprej nastavljenih načinov IntelliSound za idealne nastavitve zvoka.
- **Slog zvoka** – izberite ali prilagodite nastavitve sloga zvoka.
- **Slog Ambilight*** – izberite enega od prednastavljenih slogov Ambilight.
- **Brezžično in omrežja** – povežite se z domačim omrežjem ali prilagodite omrežne nastavitve.
- **Bluetooth®*** – nastavitev za naprave Bluetooth®.
- **Audio izhod** – televizor nastavite tako, da zvok predvaja televizor ali povezani zvočni sistem.
- **Profil za sluh*** – prilagodite zvok zvočnikov televizorja.
- **Glasovno vodenje*** – nastavitev za Glasovno vodenje.
- **Zaslon izklopljen** – če na televizorju samo poslušate glasbo, lahko izklopite zaslon televizorja.
- **Časovnik – spanje** – televizor nastavite tako, da po določenem času samodejno preklopi v stanje pripravljenosti.
- **Posodobitev programske opreme** – preverite, ali je na voljo posodobitev programske opreme televizorja.

Meni **Vse nastavitve**:

Pritisnite tipko **🏠** (Začetna stran) na daljinskem upravljalniku, da se vrnete v domači zaslon. Za dostop do menija **Nastavitve** izberite ikono nastavitvev v desnem zgornjem kotu domačega zaslona.

* Nastavitve, povezane s funkcijo **Ambilight**, **Pametni dom**, **Slog slike AI**, **IntelliSound**, **Bluetooth®**, **Profil za sluh** in **Glasovno vodenje** so na voljo samo za modele, ki podpirajo te funkcije.

11.2. Vse nastavitve

Nastavitve slike

Meni Nastavitve slike

Meni za nastavitve slike omogoča preprost dostop do nastavitve slike na več ravneh, od splošne do napredne. Pri nekaterih nastavitvah slike lahko vrednosti spremenite v izpadnem meniju, da si lahko ogledate vse vrednosti nastavitvev in predogled učinkov, ki bodo uporabljeni.

Na prvi ravni menija Nastavitve slike lahko vedno izberete element in pritisnete tipko **OK**, da se pomaknete na možnosti naslednje ravni. Če se prikaže izpadni meni, lahko podrsate ali označite, da izberete vrednosti nastavitvev in si ogledate učinek, nato pa pritisnete **OK**, da potrdite spremembo. Če so na isti ravni nastavitve še druge možnosti, lahko pritisnete tipko **▲** (gor) ali **▼** (dol), da se pomaknete na druge možnosti nastavitvev in nadaljujete z nastavitvijo, ne da bi zapustili meni. Ko so vse spremembe nastavitvev opravljene, pritisnite tipko za vrnitev **←Nazaj**, da zapustite ali zaprete meni za nastavitve.

Način ogleda

Izbira načina ogleda

Izberite zeleni način gledanja za vir HDMI. Pojdite na **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Način ogleda** in nastavite način ogleda.

Na voljo so naslednji načini ogleda:

- **Samodejno** – televizor samodejno zazna vsebino in ustrezno nastavi način ogleda.
- **Video** – ko je način ogleda ročno ali samodejno nastavljen na **Video**, lahko izberete možnosti **Nastavitve > Slika > Slog slike/Slog slike AI**.
- **Igre** – Optimalno za igranje iger s hitrim odzivom (nizka vhodna zakasnitev). Ko je način gledanja ročno ali samodejno nastavljen na **Igre**, boste lahko izbrali možnosti **Nastavitve > Slika > Profil igre**.
- **Monitor** – To je kot nalašč za prikaz računalniških aplikacij. Izvirni video se prikazuje z minimalno obdelavo in hitrim odzivom (nizko vhodno zakasnitvijo), da se ohrani vizualni učinek izvirne vsebine.

Slog slike AI

Izbira sloga

Za enostavno nastavitve slike lahko izberete prednastavljeni slog slike.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Slog slike AI, pritisnite **OK** za spremembo v naslednjo razpoložljivo možnost.

Razpoložljivi slogi slike so:

- **Crystal Clear** – idealno za gledanje ob dnevni svetlobi.
- **Natural** – popolno za vsakodnevno domače filmsko razvedrilo.
- **Referenca/Referenca (Calman)** – popolno za gledanje filmov z izvirnim studijskim učinkom. Način ima različne učinke glede na to, ali je možnost **Nastavitve > Slika > Calman** vklopljena ali izklopljena.
- **ECO** – energijsko najvarčnejša nastavitvev
- **Osebno (vrsta vira)** – osebni slog za posamezen vir.

- Televizor lahko predvaja programe HDR prek ene od povezav HDMI, TV-postaje, iz internetnega vira (npr. Netflix) ali priključene pomnilniške naprave USB.
- Televizor bo samodejno preklopil v način HDR brez opozorila. Televizor podpira te oblike HDR: Hybrid Log Gamma, HDR10 in HDR10+ in Dolby Vision, vendar je odvisno od razpoložljivosti teh oblik HDR pri ponudnikih vsebin.

Za vsebino HDR (Hybrid Log Gamma, HDR10 in HDR10+)

Slogi vsebin HDR (Hybrid Log Gamma, HDR10 in HDR10+) so združljivi s splošnimi slogi slike.

Za vsebino Dolby Vision HDR

Slogi za vsebino Dolby Vision HDR so:

- **Dolby Vision Crystal Clear**
- **Dolby Vision Svetlo**
- **Dolby Vision Temno**
- **ECO**
- **Osebno (vrsta vira)**

Ponastavitev na privzete nastavitve

Za ponastavitev trenutnih nastavitvev slike na privzete tovarniške nastavitve pojdite na **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika**, nato izberite **Ponastavi na privzeto**.

Profil igre

Izbira profila igre

Ko je možnost **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Način ogleda** nastavljen na **Igre** oziroma **Samodejno** med zaznavanjem vsebine igre, lahko izberete nastavitvev **Profil igre**.

Profil igre shranjuje povezane nastavitve, da zagotovi najboljšo izkušnjo igranja iger. Izberete lahko vnaprej nastavljen profil igre in ga uporabite za ustrezno vrsto iger.

Pojdite na [🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Profil igre](#) in izberite enega od vnaprej nastavljenih profilov.

Na voljo so naslednji vnaprej nastavljeni profili iger:

- **Standardno** – privzete nastavitve, optimizirane za igranje iger.
- **Referenca** – Optimizirane nastavitve za profesionalni vizualni učinek za igre.
- **Igra z nizko hitrostjo sličic (30x60 sličic na sekundo)** – optimizirane nastavitve za vrsto igre z nizko hitrostjo sličic.

Ko televizor ročno ali samodejno preklopi v način igre z zaznavanjem igre, se prikaže sporočilo, ki uporabnika obvesti, da je na voljo **igralna vrstica**; pritisnite **OK**, da aktivirate **igralno vrstico**. Pojdite na [Nastavitev igralne vrstice](#) > [Profil](#) in izberite **Dodaj profil**, da shranite trenutne nastavitve in ustvarite nov profil igre. Ko v **igralni vrstici** ustvarite prilagojene profile iger, so isti profili iger na voljo tudi v nastavitvi **Profil igre**.

Ambient Intelligence

Optimizacija osvetlitve

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Optimizacija osvetlitve](#).

Za samodejno zmanjšate napetosti oči pod različnimi svetlobnimi pogoji v prostoru, funkcijo vklopite.

Optimizacija nizke osvetlitve

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Optimizacija podrobnosti v temnih delih slike](#).

Izberite vklop, da samodejno poudarite temne podrobnosti glede na svetlobne pogoje okolja.

Optimizacija temperature barv

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Optimizacija temperature barv](#).

Za samodejno optimizacijo temperature barv glede na svetlobne pogoje okolja, izberite **Vklop**.

Optimizacija HDR

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Optimizacija HDR](#).

Vklopite to možnost za samodejno optimizacijo prilagajanja načina HDR glede na svetlobne pogoje v

prostoru.

Nastavitve kontrasta

Svetlost

Optimizacija glede na svetlobne pogoje v prostoru

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Kontrast](#) > [Svetlost](#) > [Optimizacija glede na svetlobne pogoje v prostoru](#).

Za samodejno zmanjšate napetosti oči pod različnimi svetlobnimi pogoji v prostoru, funkcijo vklopite. Funkcija je na voljo le, če je možnost [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Kontrast](#) > [Svetlost](#) > [Način kontrasta](#) nastavljena na **Izklop**.

Kontrast OLED

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Kontrast](#) > [Svetlost](#) > [Kontrast OLED](#).

Prilagodite vrednost kontrasta slike. Za zmanjšanje porabe energije lahko znižate vrednost kontrasta.

Največja svetilnost

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Kontrast](#) > [Svetlost](#) > [Največja svetilnost](#).

Izberite možnost **Izklop**, **Najmanj**, **Srednje** ali **Največ**, da nastavite samodejno zmanjšanje kontrasta televizorja, najnižjo porabo energije ali najboljši užitek v sliki.

Osvetlitev slike

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Kontrast](#) > [Svetlost](#) > [Osvetlitev slike](#).

Prilagodite stopnjo osvetlitve slike.

Podrobnosti v temnih delih slike

Optimizacija nizke osvetlitve

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Slika](#) > [Kontrast](#) > [Podrobnosti v temnih delih slike](#) > [Optimizacija nizke osvetlitve](#).

Samodejno poudarite temne podrobnosti glede na svetlobne pogoje okolja.

Gama

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast > Podrobnosti v temnih delih slike > Gama.

Nastavitev nelinearne nastavitve za svetlost in kontrast slike.

Opomba: Pri nekaterih modelih ni na voljo, če je možnost Optimizacija nizke osvetlitve ali Optimizacija podrobnosti v temnih delih slike nastavljena na Vkllop.

Nivo črnine

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast > Podrobnosti v temnih delih slike > Nivo črnine.

Nastavite nivo črnine za sliko.

Opomba: Če je nivo črnine nastavljen veliko pod ali nad referenčno vrednostjo (50), je lahko kontrast manjši (temni deli slike izginejo ali pa črna slika posivi).

Izboljšava kontrasta

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast > Izboljšava kontrasta > Optimizator kontrasta.

Optimizator kontrasta izboljša učinek kontrasta in svetlosti, da ustvari učinek HDR za standardne vire. Izberite možnost Izklop, da optimizacijo izklopite, ali pa možnost Osnovno, da uporabite funkcijo izboljšave kontrasta. Alternativno lahko izberete možnost Prilagodljivo z AI, da funkcija izboljšanje kontrasta samodejno prilagodi prikaz glede na video vsebino.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast > Izboljšava kontrasta > Dinamični razpon.

Če je Optimizator kontrasta nastavljen na Prilagodljivo z AI, lahko izberete slog samodejne izboljšave kontrasta tako, da izberete Prefsinjeno, Visok dinamični razpon ali Uravnoteženo.

Prilaganje HDR

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast > Prilaganje HDR > Optimizacija HDR glede na svetlobne pogoje v prostoru.

Omogočite televizorju, da samodejno razveljavi nastavitve HDR za prilagoditev na močne svetlobne pogoje v prostoru.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast

> Prilaganje HDR > Prilaganje načina HDR.

Nastavite način, ki je bil uporabljen za obdelavo preslikave tona HDR. Izklop/HGiG je onemogočanje notranjega preslikave tonov televizorja ali sledenje HGiG (HDR Gaming Interest Group) igralnemu standardu HDR, da se ujema z igralno napravo. Način lahko spremenite na **Statično** (če je zaznan signal HDR10), **Dinamično** (če je zaznan signal HDR10+) ali **Prilagodljivo z AI**, da se uporabijo različni učinki.

Opomba: Možnost je na voljo, ko je zaznan signal HDR10 ali HDR10+ in je nastavev Optimizacija HDR glede na svetlobne pogoje v prostoru izklopljena.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Kontrast > Prilaganje HDR > Učinek HDR10/učinek HDR10+/učinek HLG.

Ko je zaznan signal HDR10/HDR10+/HLG in možnost Prilaganje načina HDR ni nastavljena na Izklop ali Izklop/HGiG ter je izklopljena Optimizacija HDR glede na svetlobne pogoje v prostoru, lahko raven učinka HDR nastavite na možnost **Več podrobnosti**, **Uravnoteženo** ali **Več svetlosti** za posamezne vrste vsebine HDR.

Barvne nastavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva.

Nasičenost

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Nasičenost.

Prilagoditev vrednosti nasičenosti barv.

Opomba: Ni na voljo, ko je Način ogleda nastavljen na Monitor.

Optimizator barvnega razpona

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Optimizator barvnega razpona.

Z optimizatorjem barvnega razpona lahko televizor prikaže večji razpon barv. Optimizacijo lahko izklopite tako, da izberete Izklop, ali pa lahko izberete Osnovno za večji nabor prikazanih barv. Izberete lahko tudi možnost Prilagodljivo z AI, da se barvna lestvica prilagodi samodejno glede na video vsebino.

Prilagoditev barvne vsebine

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barve > Prilagoditev barv glede na vsebino.

Če je možnost Optimizator barvnega razpona nastavljen na Prilagodljivo z AI, lahko izberete slog

prilagoditve barv glede na vsebino, in sicer izberite **Naravno**, **Živahno** ali **Uravnoteženo**.

Prilagajanje barvnega tona

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Temperatura barv > Optimizacija temperature barv glede na svetlobne pogoje v prostoru.

Za samodejno optimizacijo temperature barv nastavite glede na okoliško svetlobo.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Temperatura barv > Nastavitev beline.

Za nastavitev barvnega tona po želji izberite **Toplo**, **Normalno**, **Hladno** ali **Po meri**.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Temperatura barv > 2-točkovna izravnava beline ali 20-točkovna izravnava beline.

Optimizacija beline točk prilagodite glede na izbrano temperaturo barve na sliki.

Nastavljanje barv

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Nastavljanje barv.

Če želite prilagoditi ali ponastaviti na privzeto vrednost barvnega odtenka, nasičenosti in intenzivnosti za posamezne barve **Rdeča**, **Rumena**, **Zelena**, **Cijan**, **Modra** in **Magenta**. Če želite ponastaviti vse vrednosti, izberite možnost **Ponastavi vse na privzete vrednosti**.

Ostrina

Izboljšava

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Izboljšava.

Prilagajanje vrednost ostrine slike.

Izboljšava teksture

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Barva > Izboljšava teksture.

Vklopite, da omogočite vrhunsko ostrino robov črt in podrobnosti.

Slikovni šum

Odpravljanje šumov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Slikovni šum > Odpravljanje šumov

Izberite možnost **Izklop**, **Največ**, **Srednje** ali **Najmanj**

za nastavitev stopnje zmanjševanja šumov v videovsebini.

Šumi so v glavnem vidni kot majhne pike, ki se premikajo po sliki na zaslonu.

Odpravljanje artefaktov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Slikovni šum > Odpravljanje artefaktov

Izberite možnost **Izklop**, **Največ**, **Srednje** ali **Najmanj** za različne stopnje glajenja artefaktov v digitalnih videovsebinah.

Artefakti so v glavnem vidni kot majhne kocke ali nazobčani robovi na slikah na zaslonu.

Nastavitve gibanja

Slogi gibanja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Gibanje > Slogi gibanja.

Slogi gibanja omogočajo optimirane načine nastavitve gibanja za različne videovsebine.

Za drugačen prikaz slike videoposnetkov izberite enega od slogov gibanja. (Izključeno, Čisti kino, Film, Standardno, Tekoče, Osebni)

Ni na voljo v spodnjih primerih:

- 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Način ogleda je nastavljen na **Monitor**
- 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Način ogleda je nastavljen na **Igre**
- Vir videoposnetka ima spremenljivo hitrost osveževanja
- Frekvenca osveževanja vira videoposnetka je 120 Hz ali več

Slogi gibanja igre

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Gibanje > Slogi gibanja igre.

Slogi gibanja igre omogočajo optimirane načine nastavitve gibanja za različne vsebine iger.

Za drugačen prikaz slike videoposnetkov izberite enega od slogov gibanja igre. Možnosti nastavitve, ki so na voljo za slog gibanja igre, so **Izklop** (najnižja zakasnitev), **Gladko** in **Osebno**.

Na voljo samo v spodnjih primerih:

- 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Način ogleda je nastavljen na **Igre**
- Vir videoposnetka nima spremenljive hitrosti osveževanja
- Frekvenca osveževanja vira videoposnetka ni višja od 60 Hz

Optimizacija športa

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Gibanje > Optimizacija športa.

Vklopite to možnost za izboljšanje gibanje, ko je zaznana športna vsebina. Možnost je na voljo samo pri določenih modelih.

Glajenje gibanja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Gibanje > Glajenje gibanja.

Zmanjša tresenje, da je gibanje slike gladko.

Izberite od 0 do 10, da omogočite različne stopnje zmanjševanja tresenja zaradi gibanja v filmih na televizorju. Ko se pojavi šum med predvajanjem premikajoče se slike na zaslonu, izberite 0.

Opomba: Na voljo samo, ko je možnost Slogi gibanja/Slogi gibanja igre nastavljena na Osebno.

Odpravljanje zamegljenosti

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Gibanje > Odpravljanje zamegljenosti.

Zmanjša zamegljenost, da je gibanje slike jasno in ostro.

Izberite možnost od 0 do 10 za različne stopnje odpravljanja zamegljenosti gibanja. Vidno pri predvajanju filmov na televiziji. Ko se pojavi šum med predvajanjem premikajoče se slike na zaslonu, izberite 0.

Opomba: Na voljo samo, ko je možnost Slogi gibanja/Slogi gibanja igre nastavljena na Osebno.

Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike

Izbira zelenega filmskega sloga slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike > Izbira zelenega filmskega sloga slike.

Izberete lahko, kateri Slog slike/Slog slike AI bo samodejno nastavljen, ko bo zaznana vsebina filma. Izbira zelenega filmskega sloga slike je odvisna od razpoložljivosti možnosti 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Slog slike/Slog slike AI.

*Opomba: Če želite samodejno zaznati filmsko vsebino in nastaviti zeleni slog slike, morate vklopiti Samodejno prilagoditev filmskega sloga slike v 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike > Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike.

Vklop/izklop samodejne prilagoditve filmskega sloga slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike > Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike.

Vklopite ali izklopite funkcijo za samodejno zaznavanje filmske vsebine in nastavite želeno nastavitev v 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Samodejna prilagoditev filmskega sloga slike > Izbira zelenega filmskega sloga slike.

Hitre nastavitve slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Hitra nastavitve slike

- Pri prvi namestitvi ste opravili nekaj osnovnih nastavitvev slike. To lahko ponovite z menijem Hitre nastavitve slike.
- Izberite želeno nastavitev slike in nadaljujte z naslednjo nastavitvijo.
- Pred tem zagotovite, da televizor lahko preklopi na TV-program ali predvaja program iz povezane naprave.

Umerjanje Calman

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Umerjanje Calman

S funkcijo umerjanja Calman se začne postopek profesionalnega umerjanja Calman. Priporočljivo je, da ga uporabljajo strokovnjaki za video.

Prepričajte se, da sta programska oprema za umerjanje barv Calman in televizor povezana z istim domačim omrežjem. Če uporabljate zunanji generator vzorcev, ga priključite samo na vhod HDMI 1. Izberite Začetek, da s programsko opremo za umerjanje barv Calman zaženete umerjanje Calman.

Nastavitve zaslona

Format slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Format slike

Če slika ne zapolni celega zaslona, če se spodaj in/ali zgoraj pojavijo črne proge, lahko sliko prilagodite tako, da zapolni cel zaslon.

Izbira ene od osnovnih nastavitvev za zapolnitev zaslona...

- **Širok zaslon** – samodejno poveča sliko tako, da je širokozaslonska 16:9. Razmerje prikaza vsebine slike se lahko spremeni.
- **Zapolni zaslon** – samodejno poveča sliko in zapolni zaslon. Popačenost slike je minimalna, podnapisi ostanejo vidni. Ni primerno za sliko iz računalnika. Pri nekaterih ekstremnih slikovnih formatih so lahko še vedno prisotne črne proge. Razmerje prikaza vsebine slike se lahko spremeni.
- **Prilagodi zaslonu** – samodejno poveča sliko, da zapolni zaslon brez popačenja slike. Vidne so lahko črne proge. Ni podprto za sliko iz računalnika.
- **Originalno** – samodejno poveča sliko, da zapolni zaslon v izvirnem razmerju prikaza. Vidna ni nobena izgubljena vsebina.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Format slike > Napredno

Ročna izbira formata slike...

- **Premakni** – izberite puščice, da premaknete sliko. Sliko lahko premaknete samo, ko je povečana.
- **Raztegni** – izberite puščice, da sliko raztegnete vodoravno ali navpično.
- **Razveljavi** – izberite, da se vrnete na začetni format slike.

Nekatere nastavitve formata slike v nekaterih pogojih niso na voljo. Na primer pri pretakanju videoiger, aplikacijah Android app, v igralnem načinu itd.

Nastavitve zaslona OLED

Zaščita pred pojavom vtisnjene slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Nastavitve zaslona OLED > Zaščita pred pojavom vtisnjene slike

Nastavite raven zaščite pred pojavom vtisnjene slike. Zaščita deluje v primeru prikazane statične slike. Dolgotrajno prikazovanje nepremične slike lahko povzroči, da na zaslonu ostane njen odtis. Ta pojav je običajen pri zaslonih OLED. Izogibajte se dolgotrajnemu prikazovanju nepremične slike na zaslonu televizorja.

Samodejno zamikanje slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Nastavitve zaslona OLED > Samodejno zamikanje slike

Vklopite, če želite zmanjšati obremenitev slikovnih pik s premikanjem njihovega položaja. To je namenjeno zaščiti zaslona OLED pred prikazovanjem mirujočih slik.

Počisti ostanke slike

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Nastavitve zaslona OLED > Počisti ostanke slike

Ko na televizorju naletite na pojav ostanka slike, lahko tako zadržanje slike na zaslonu odstranite z vključitvijo te funkcije.

- 1 - Izberite 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zaslon > Nastavitve zaslona OLED.
- 2 - Izberite **Počisti ostanke slike**.
- 3 - Izberite **Potrdi**.

Dokler se postopek ne konča, bo televizor izklopljen. Če televizor med postopkom vklopite, se bo ustavil in se bo samodejno znova zagnal, ko televizor pozneje preklopi v stanje pripravljenosti.

Med obdelovanjem se lahko na zaslonu prikaže bela črta. To je običajno pri čiščenju zadrževanja slike za zaslonu.

Možnost **Počisti ostanke slike** je postopek globokega osveževanja, ni namenjena preprečevanju ostankov slike. Postopek lahko izvedete ročno samo, ki so na zaslonu vidni ostanki slike tudi po tem, ko je televizor vsaj 8 ur v stanju pripravljenosti.

Nastavitve zvoka

IntelliSound

Mehanizem IntelliSound

Mehanizem IntelliSound vključuje različne pomembne tehnologije za obdelavo zvoka, ki zajemajo bistvo zvoka in način za izboljšanje celotne zvočne izkušnje. Izbirate lahko med tremi načini mehanizma IntelliSound.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > IntelliSound

Razpoložljivi načini mehanizma IntelliSound:

- **Prednastavitev** – slogi zvoka, ki so optimalno nastavljeni za specifične primere uporabe. Izbirate lahko med možnostmi **Zabava**, **Glasba**, **Govor** in **Originalno**.
- **Lastna nastavitev** – omogoča možnosti lastnih nastavitvev po meri, s katerimi lahko dodatno prilagodite zvočne učinke svojim potrebam. Drugačen slog zvoka omogoča dostop do različnih elementov za obdelavo zvoka.
- **AI** – samodejno zazna vrsto vsebine in samodejno prilagodi nastavitev zvoka na optimalno.


Opomba:


Ko prek vmesnika HDMI priključite Philipsov zvočniški modul IntelliSound in ga uporabite za zvok televizorja, lahko nastavitve zvoka zanj upravljate v tem meniju. Nastavitve zvoka se lahko razlikujejo

glede na priključen zvočniški modul. Več podrobnosti je uporabniškem priročniku zanj.

Prednastavljeni slogi zvoka

Izbira prednastavljenega sloga

Ko je možnost IntelliSound nastavljena na Prednastavitev, lahko odprete razdelek  (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Slog zvoka in izberete prednastavljeni slog zvoka.


 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Slog zvoka

Razpoložljivi slogi zvoka so:


- Zabava – idealno za gledanje filmov.
- Glasba – idealno za poslušanje glasbe.
- Govor – idealno za govor.
- Originalno – izberite za splošno gledanje televizije.

Nastavitve po meri

Nastavitve sloga za zabavo


Ko je možnost IntelliSound nastavljena na Lastna nastavitve in je za nastavitve Slog zvoka izbrana možnost Razvedrilo, lahko odprete  (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za razvedrilo in prilagodite podrobne nastavitve za slog zvoka Razvedrilo.

Dolby Atmos

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za razvedrilo > Dolby Atmos


Izberite možnost Vkllop ali Samodejno, da omogočite funkcijo Dolby Atmos.

Pristna raven

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za razvedrilo > Raven razločljivosti


Nastavite raven realističnega učinka, na voljo samo, ko je možnost Dolby Atmos nastavljena na Vkllop ali Samodejno.

Izboljšanje nizkih tonov

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za razvedrilo > Izboljšanje nizkih tonov


Prilagodite raven izboljšanja nizkih tonov.

Izenačevalnik

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za razvedrilo > Izenačevalnik


Prilagodite nastavitve izenačevalnika.

Ponastavi vse na privzete nastavitve


 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za razvedrilo > Ponastavi vse na privzete nastavitve.

Ponastavite vse osebne nastavitve na prvotne tovarniške nastavitve.

Nastavitve sloga za glasbo


Ko je možnost IntelliSound nastavljena na Lastna nastavitve in je za nastavitve Slog zvoka izbrana možnost Glasba, lahko odprete  (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za glasbo in prilagodite podrobne nastavitve za slog zvoka Glasba.

Glasbeni način

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za glasbo > Glasbeni način


Izberite možnost Čisto, če želite poslušati izvirno vsebino, ali Prostorsko, če želite vsebini dodati prostorski učinek.

Prostorski učinek

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za glasbo > Prostorski učinek


Prilagodite raven prostorskega učinka, na voljo samo, ko je možnost Glasbeni način nastavljena na Prostorsko.

Izboljšanje nizkih tonov

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za glasbo > Izboljšanje nizkih tonov

Prilagodite raven izboljšanja nizkih tonov.

Izenačevalnik

 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za glasbo > Izenačevalnik

Prilagodite nastavitve izenačevalnika.

Ponastavi vse na privzete nastavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za glasbo > Ponastavi vse na privzete nastavitve.

Ponastavite vse osebne nastavitve na prvotne tovarniške nastavitve.

Nastavitve sloga za govor

Ko je mehanizem IntelliSound nastavljen na Po meri in je za nastavev Slog zvoka izbrana možnost Govor, pojdite na 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za govor in prilagodite podrobne nastavitve za slog zvoka Govor.

Izenačevalnik

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve govora > Izenačevalnik

Prilagodite nastavitve izenačevalnika.

Ponastavi vse na privzete nastavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za govor > Ponastavi vse na privzete nastavitve.

Ponastavite vse osebne nastavitve na prvotne tovarniške nastavitve.

Nastavitve originalnega sloga

Ko je mehanizem IntelliSound nastavljen na Po meri in je za nastavev Slog zvoka izbrana možnost Originalno, pojdite na 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za originalni slog in prilagodite podrobne nastavitve za slog zvoka Originalno.

Dolby Atmos

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za originalni slog > Dolby Atmos

Izberite možnost **Vklop** ali **Samodejno**, da omogočite funkcijo Dolby Atmos.

Pristna raven

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za originalni slog > Raven razločljivosti

Nastavite raven realističnega učinka, na voljo samo, ko je možnost **Dolby Atmos** nastavljena na **Vklop** ali **Samodejno**.

Izboljšanje nizkih tonov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za originalni slog > Izboljšanje nizkih tonov

Prilagodite raven izboljšanja nizkih tonov.

Izenačevalnik

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za originalni slog > Izenačevalnik

Prilagodite nastavitve izenačevalnika.

Ponastavi vse na privzete nastavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Nastavitve za originalni slog > Ponastavi vse na privzete nastavitve.

Ponastavite vse osebne nastavitve na prvotne tovarniške nastavitve.

EasyLink 2.0

Nadzorujte nastavitve zvoka zvočnega sistema HDMI prek EasyLink 2.0

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0

Prilagodite lahko posamezne nastavitve zvoka zvočnega sistema HDMI prek možnosti **Pogoste nastavitve** ali **Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0**. To velja samo za zvočni sistem HDMI, ki je združljiv s funkcijo EasyLink 2.0. Možnosti nastavev se razlikujejo glede na možnosti podpore zvočnega sistema HDMI s funkcijo Easylink 2.0.

Prilagajanje nivoja nizkih tonov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Nizki toni.

Pritisnite puščične / navigacijske tipke, da prilagodite raven nizkih tonov. Možnost je na voljo, ko možnost **Slog zvoka** ni nastavljena na **Po meri**.

Prilagajanje nivoja visokih tonov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Visoki toni.

Pritisnite puščične / navigacijske tipke, da prilagodite raven visokih tonov. Možnost je na voljo, ko možnost Slog zvoka ni nastavljena na Po meri.

Izenačevalnik po meri

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Izenačevalnik po meri.

Nastavljivi frekvenčni pasovi, ko je slog zvoka nastavljen na nastavitev Po meri. Raven pametnega izenačevalnika prilagodite s puščičnimi/navigacijskimi tipkami. Nastavitev je na voljo le, če je priključena naprava združljiva s televizorjem za to funkcijo.

Prostorski zvok

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Prostorski zvok/Prostorski način

Med prednastavljenimi vrstami izberite učinek prostorskega zvoka.*

- Upmix – s funkcijo Upmix izkoristite vse prednosti zvočnikov.
- Standardni način – izhod za zvočnike je v skladu z izvirnimi programi.
- Prostorski zvok AI – optimalen prostorski učinek z analizo umetne inteligence.

* Nekateri zvočni sistemi HDMI s funkcijo Easylink 2.0 za vklop ali izklop virtualnega prostorskega zvoka podpirajo samo možnost Prostorski način.

DRC

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > DRC.

Izberite želeni nadzor dinamičnega razpona (DRC).

- Samodejno – dinamični razpon se samodejno prilagodi.
- Vključeno – optimiranje dinamičnega razpona.
- Izključeno – izklop prilagajanja dinamičnega razpona.

Navzgor usmerjeni zvočniki

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Navzgor usmerjeni zvočniki.

Izberite želeno prilagajanje navzgor usmerjenih zvočnikov. Nastavitev je na voljo le, če je priključena naprava združljiva s televizorjem za to funkcijo.

- Samodejno – dinamično gibanje sledi vsebini.
- Vključeno – vedno povišano.
- Izključeno – raven položaj.

Izberite zvočno prizorišče

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Sound stage.

Izberite zvočno doživetje. Nastavitev je na voljo le, če je priključena naprava združljiva s televizorjem za to funkcijo.

- Samodejno – dinamična nastavitev sledi vsebini.
- Vključeno – Pristna zvočna kulisa, primerna za gledanje filmov.
- Izključeno – Razločljiv zvok, primeren za poslušanje glasbe in govora.

Globokotonec

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Globokotonec.

Prilagodite glasnost globokotonskega zvočnika.

Dolby Atmos

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Dolby Atmos.

Prilagodite glasnost višine funkcije Dolby Atmos.

DTS TruVolume

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > DTS TruVolume.

Izberite dosledno raven glasnosti.

Nočni način

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Nočni način.

Izberite udobnejšo, tišjo raven glasnosti za poslušanje.

Samodejna glasnost

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Samodejna glasnost.

Nadzorujte raven glasnosti zvoka za poslušanje.

Zaslon

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Zaslon.

Nastavite samodejni izklop zaslona.

Ponastavi vse na privzete nastavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > EasyLink 2.0 > Ponastavi vse na privzete nastavitve.

Vse nastavitve zvoka EasyLink 2.0 ponastavi na prvotne tovarniške nastavitve.

Postavitev televizorja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Postavitev televizorja

Izberite **Na stojalu za televizor** ali **Na steni**, da omogočite najboljšo reprodukcijo zvoka glede na nastavitve.

Napredne nastavitve zvoka

Nastavitev glasnosti

Samodejna glasnost

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Napredno > Samodejna glasnost

Izberite **Vklop**, da samodejno odpravite nenadne razlike v glasnosti. To je običajno potrebno, ko preklapljate med kanali. Izberite **Nočni način** za udobnejše tišje poslušanje.

Prilagoditev nivoja glasnosti

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Napredno > Prilagoditev nivoja glasnosti

Nastavitev razlike v glasnosti je mogoče uporabiti za prilagoditev ravnovesja med nivoji zvoka TV-programa in vhodnega vira HDMI. Pritisnite **puščične / navigacijske** tipke, da prilagodite vrednost delta za glasnost zvočnika televizorja.

* Opomba: Prilagoditev nivoja glasnosti je na voljo, ko je vhodni vir HDMI ali analogni program, zvok pa se predvaja prek zvočnikov televizorja.

Izhod za nizkotonski zvočnik

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Napredno > Izhod za nizkotonski zvočnik

Izberite **Vklop/Izklop**, da omogočite/onemogočite izhod globokotonskega zvočnika. Prepričajte se, da je globokotonski zvočnik povezan s televizorjem. Za povezavo si oglejte poglavje **Povezave > Zvočna naprava > Nizkotonski zvočnik**.

Prilagoditev ravni govora

Pritisnite tipko **Glasnost**, da prikažete uporabniški vmesnik za upravljanje ravni govora, in se nato s puščičnimi/smernimi tipkami pomikajte desno ali levo. S prilagajanjem navzgor ali navzdol lahko povečate ali zmanjšate raven govora v vsebini.

Prilagoditev ravni govora uporablja umetno inteligenco, da iz vsebine izloči samo govor*. Na ta način je mogoče raven govora nastaviti neodvisno in brez vpliva na preostalo zvočno vsebino.

* Samo za stereo vsebino.

Nastavitve zvočnega izhoda

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Napredno > Avdio izhod

Televizor nastavite tako, da bo zvok predvajal televizor ali priključeni zvočni sistem.

Izberete lahko, kje želite slišati zvok televizorja in kako ga želite upravljati.

- Če izberete možnost **Zvočniki televizorja**, so zvočniki televizorja vedno vklopljeni. Za ta način veljajo vse zvočne nastavitve.
- Če izberete **Žične slušalke**, se zvok predvaja prek slušalk.
- Če izberete možnost **Optično**, se zvočniki televizorja izklopijo in zvok se predvaja prek naprave, povezane z digitalnim zvočnim izhodom – optičnim.
- Če izberete **Zvočniki televizorja + Žične slušalke**, se zvok predvaja prek televizijskih zvočnikov in slušalk.

Če je zvočna naprava povezana s sistemom HDMI CEC, izberite **Zvočni sistem HDMI**. Ko naprava predvaja zvok, so zvočniki televizorja izklopljeni.

Če želite nastaviti glasnost televizijskih zvočnikov ali slušalk, pritisnite **Glasnost** in pritisnite puščico **▶** (desno) ali **◀** (levo), da izberete izhodni vir, ki ga želite prilagoditi. Če želite prilagoditi raven glasnosti izbranega izhodnega vira, pritisnite **Glasnost +** ali **-**.

eARC

Nastavitve eARC

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Napredno > eARC

Način eARC nastavite na **Samodejno** ali **Izklop**. HDMI eARC (izboljššan povratni zvočni kanal) je boljši v primerjavi s prejšnjim ARC. Podpira najnovejše zvočne formate visoke bitne hitrosti do 192 kHz, 24-bitne in nestisnjene 5.1 in 7.1 ter 32-kanalni nestisnjen zvok.

HDMI eARC je na voljo samo na HDMI 3.

Nastavitve digitalnega izhoda

Nastavitve digitalnega izhoda so na voljo za izhod SPDIF (optični) in zvočne signale HDMI ARC.

Oblika digitalnega izhoda

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Zvok > Napredno > Oblika digitalnega izhoda

Audio izhod televizorja nastavite glede na zmožnosti sprejemanja signalov priključenega sistema domačega kina.

- **Stereo (nestisnjen):** Če vaše naprave za predvajanje zvoka nimajo možnosti večkanalne obdelave zvoka, izberite, da se bo tem napravam za predvajanje posredovala le stereo vsebina.
- **Večkanalno:** Izberite, če želite večkanalno zvočno vsebino (stisnjen večkanalni zvočni signal) ali stereo zvočno vsebino predvajati v napravah za predvajanje zvoka.
- **Večkanalno (obvod):** Izberite, če želite poslati izvorni bitni tok iz HDMI ARC v povezan zvočni sistem HDMI.

Naprave za predvajanje zvoka morajo podpirati funkcijo Dolby Atmos.

- Izhod SPDIF (DIGITALNI ZVOČNI IZHOD) bo med pretakanjem vsebine Dolby Digital Plus onemogočen.

Izravnavanje digitalnega izhoda

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Zvok > Napredno > Izravnavanje digitalnega izhoda

Nivo glasnosti nastavite na napravi, ki je priključena na digitalni zvočni izhod (SPDIF) ali HDMI.

- Izberite **Več** za višjo glasnost.
- Izberite **Manj** za nižjo glasnost.

Zakasnitev digitalnega izhoda

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Zvok > Napredno > Zakasnitev digitalnega izhoda

Pri nekaterih sistemih za domači kino boste morali za sinhronizacijo zvoka in slike morda nastaviti zapoznitev sinhronizacije zvoka. Izberite **Izklop**, če je v sistemu za domači kino nastavljena zakasnitev zvoka.

Odmik digitalnega izhoda (na voljo samo, če je Zakasnitev digitalnega izhoda nastavljena na **Vklop**)

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve
> Zvok > Napredno > Nastavitev zakasnitve

- Če na sistemu za domači kino ne morete nastaviti

zapoznitve, lahko televizor nastavite tako, da sinhronizira zvok.

- Nastavite lahko odmik, ki nadomesti čas, ki ga sistem za domači kino potrebuje, da obdela zvok TV-slike.
- Vrednost lahko nastavite od 0 do 60 ms.

Dolby Atmos za slušalke

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Zvok > Dolby Atmos za slušalke

Ko je vsebina Dolby Atmos na voljo, možnost Dolby Atmos za slušalke preklopite na **Vklop** ali **Izklop**. V nastavitvi **Audio izhod** izberite **Žične slušalke** ali povežite napravo s tehnologijo Bluetooth®; in uživajte v izkušnji zvoka Dolby Atmos s slušalkami.

Večkratni pogled

Večkratni pogled omogoča hkratni prikaz dveh virov videoposnetkov na istem zaslonu. Videoposnetka sta lahko **en ob drugem** ali pa je en videoposnetek v majhnem oknu, ki prekriva druge videoposnetke (način **Slika v sliki**).

Aktivacija in deaktivacija

V podprtem viru pritisnite **OPTIONS** in izberite **Večkratni pogled**, da odprete meni nastavitve vhodnega vira za večkratni pogled in izberite drugi vir za prikaz. Če želite deaktivirati večkratni pogled, pritisnite **← (Nazaj)** in za izhod potrdite izbiro.

Glavni pogled in podpogled

Večkratni pogled ima dva pogleda, in sicer **Pogled 1** (glavni pogled) in **Pogled 2** (podpogled). Položaj in velikost glavnega pogleda in podpogleda sta predhodno določena. V upravljalni vrstici večkratnega pogleda lahko pogled preklapljate med načinoma **Slika ob sliki** ali **Slika v sliki** (majhen podpogled, ki prekriva glavni pogled). Viri videoposnetkov glavnega pogleda in podpogleda so lahko poljuben podprti vir, vendar oba pogleda ne moreta biti iz istega vira.

Upravljalna vrstica

Ko so viri večkratnega pogleda izbrani, pritisnite tipko **Navigacija**, da izberete enega od pogledov, in nato pritisnite **OK**, da odprete upravljalno vrstico. V upravljalni vrstici* so različne možnosti nastavitve za večkratni pogled.

- **Upravljanje:** konfigurirajte elemente za različne vire.
- **Postavitev:** izberite velikost za način pogleda **Slika ob sliki** in nastavite položaj malega zaslona za način pogleda **Slika v sliki**.

- **Viri:** izberite vir videa za **Pogled 2** (Podpogled).
- **Dvojni zvok:** omogočite/onemogočite funkcijo **Dvojni zvok** za izhod zvoka iz obeh virov in prilagodite zvočno ravnovesje, ko je omogočena funkcija **Dvojni zvok**.
- **Bluetooth®:** pošilja zvok iz podpogleda v zvočno napravo Bluetooth® za samostojno poslušanje.

Upravljalna vrstica se zapre, če po nekaj sekundah ni interakcije od uporabnika.

* Opomba: Nekateri elementi v **upravljalni vrstici** morda niso na voljo za vse vire.

Dvojni zvok

Zvok iz **Pogleda 1** (glavni pogled) je vedno omogočen, zvok iz **Pogleda 2** (podpogled) pa je privzeto izklopljen. Če vklopite **Dvojni zvok**, se bo vklopil zvok iz pogleda 2 in izhodni zvok televizorja bo kombinacija zvokov iz pogleda 1 in pogleda 2. Zvočno ravnovesje med pogledom 1 in pogledom 2 lahko prilagodite tudi z drsnikom za **Ravnovesje dvojnega zvoka**.

Ločeno poslušanje

Ikona **Bluetooth®** v **upravljalni vrstici** je za nastavitve pogleda 2 in omogoča televizorju, da pošlje zvok iz pogleda 2 v zvočno napravo Bluetooth® za samostojno poslušanje. V meniju **Bluetooth®** izberite eno od seznanjenih zvočnih naprav Bluetooth® na seznamu za predvajanje zvoka iz pogleda 2. Ko zvočni napravi Bluetooth® dodelite zvok pogleda 2, izhodni zvok televizorja več ne bo kombinacija zvokov, ko je omogočen dvojni zvok. Zvok pogleda 1 bo predvajan prek zvočnikov televizorja, zvok pogleda 2 pa bo predvajan prek zvočne naprave Bluetooth®.

Ambilight

Slog Ambilight

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Slog Ambilight

Izberete lahko način sledenja Ambilight ali izberite **izklop**, da izklopite Ambilight.

Izberite enega od slogov, ki sledijo dinamiki slike na televizijskem zaslonu.

- **AI** – izberite način umetne inteligence za pametno preklapljanje med slogi Ambilight glede na videovsebino.
- **Standardno** – popolno za vsakodnevno gledanje televizije.
- **Šport** – Idealen za športne programe.

- **Kino** – idealno za domače filmsko razvedrilo.
- **Igre** – idealno za igranje iger.
- **Glasba** – za poslušanje glasbe in upoštevanje dinamike zvoka.
- **Fiksna barva** – izberite statično barvo po svoji izbiri.

Prilagajaj se aplikaciji

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Slog Ambilight > Prilagajaj se aplikaciji

Funkcija je na voljo pri upravljanju funkcije Ambilight z aplikacijo Philips Smart TV.

Prilagoditev funkcije Ambilight

Prilagoditev funkcije Ambilight

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Prilagoditev funkcije Ambilight / Prilagoditev funkcije Ambilight (trenutno izbran slog)

Trenutni slog lahko prilagodite po svojih željah.

- **Okolju prijazno prilagajanje prostora** – omogočite ali onemogočite samodejno prilagajanje svetlosti, povezano s pogoji v prostoru.
- **Svetlost** – za nastavitve ravni svetlosti funkcije Ambilight.
- **Nasičenost** – za nastavitve ravni nasičenosti Ambilight.
- **Dinamika** – za nastavitve hitrosti dinamičnega učinka Ambilight.
- **Odziv Ambilighta ob prikazu temnih vsebin** – izberite najnižjo svetlost funkcije Ambilight, ko je prikazana temna vsebina.

Prilagojene nastavitve za fiksno barvo in slog glasbe

Ko je možnost 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Slog Ambilight nastavljena na **Fiksna barva**, lahko prilagodite slog:

- **Izbira fiksne barve** – na barvni paleti izberite zeleno statično barvo in jo z drsniki nastavite po svojih željah.
- **Dinamični učinki** – izbrani barvi dodajte dinamične učinke.

Ko je možnost 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Slog Ambilight nastavljena na **Glasba**, lahko izberete vnaprej določene glasbene profile Ambilight iz izbire slogov glasbe:

- **Svetlo** – popolno za gledanje glasbenih videov.
- **Disco** – popolno poslušanje glasne retro glasbe.
- **Ritem** – Idealen za poslušanje ritmične glasbe.

Ponastavi vse na privzete nastavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Prilagoditev funkcije Ambilight/Osebne nastavitve za Ambilight (trenutno izbrani slog) > Ponastavi vse na privzete nastavitve

Ponastavite vse osebne nastavitve za Ambilight na prvotne tovarniške nastavitve.

Samodejni Ambilight

Samodejni Ambilight

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Samodejni Ambilight

V televizorju lahko nastavite samodejni zagon funkcije Ambilight in način za vklop funkcije **Samodejni Ambilight**.

Ko je funkcija **Samodejni Ambilight** omogočena, je prikazana oznaka **Samodejno** v meniju z nastavitvami za slog **Ambilight** 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Slog **Ambilight**. Slog **Ambilight**, ki je nastavljen v meniju, se uporabi tudi za slog **Samodejni Ambilight**. Če izklopite funkcijo **Ambilight** v meniju **Slog Ambilight**, onemogočite tudi funkcijo **Samodejni Ambilight**.

Izberite eno od spodnjih možnosti, da nastavite, kako ali kdaj se bo vklopila funkcija **Samodejni Ambilight**.

- **Izklop** – onemogočite **Samodejni Ambilight**.
- **Od sončnega zahoda do sončnega vzhoda** – nastavite vklop funkcije **Samodejni Ambilight** med sončnim zahodom in sončnim vzhodom, ko je televizor vklopljen. Čas sončnega zahoda in sončnega vzhoda televizor nastavi samodejno. Če je televizor vklopljen v času med sončnim zahodom in sončnim vzhodom, se funkcija **Samodejni Ambilight** takoj vklopi.
- **Moja izbira (xx:xx–xx:xx)** – nastavite začetni in končni čas za vklop funkcije **Samodejni Ambilight** v časovnem obdobju. Začetni in končni čas ne moreta biti enaka. Če je televizor vklopljen v nastavljenem časovnem obdobju, se funkcija **Samodejni Ambilight** takoj vklopi.

Ambilight Suite

Uvod

Ambilight Suite je integrirano središče za nadzor, s katerim lahko celotno funkcijo **Ambilight** uporabljate v vsakdanjem življenju. Pritisnite tipko **☰** (Meni televizorja) na daljinskem upravljalniku in poiščite **Meni televizorja** ter izberite **Ambilight Suite** in

pritisnite **OK**, da odprete nadzorno središče. Lahko pa odprete razdelek 🏠 (Začetna stran) > **Nastavitve** > **Ambilight** > **Ambilight Suite** in pritisnete **OK**, da odprete središče **Ambilight Suite**.

V središču **Ambilight Suite** lahko preklapljate med slogi **Salonska svetloba**, **Spanje** in **Sončni vzhod** za različne primere; vsak slog ima svoje hitre nastavitve za prilagajanje po vaših potrebah.

Salonska svetloba

Način salonske svetlobe

Način salonske svetlobe televizorja vam omogoča, da vklopite **Ambilight**, ko je televizor v stanju pripravljenosti. Tako lahko sobo osvetlite z osvetlitvijo **Ambilight**. Med spodnjimi ikonami lahko izberete temo z različnimi prednastavljenimi barvami **Ambilight** ali pa prilagodite lastno temo, da ustvarite vzdušje v prostoru in se sprostite.

Med spodnjimi ikonami izberite eno od prednastavljenih barv in pritisnite **OK**, da prilagodite podrobne nastavitve izbrane barve.

Začni zdaj

Takoj vklopite način salonske svetlobe z izbrano barvo **Ambilight**.

Barva

Možnost je na voljo samo, če izberete možnost barve po lastnem okusu. Na barvni paleti lahko izberete zeleno barvo salonske svetlobe in jo z drsniki nastavite po svojih željah.

Dinamični učinki

Za izbrano barvo **Ambilight** aktivirajte dinamične učinke.

Svetlost

Izbira stopnje osvetlitve salonske svetlobe.

Trajanje

Nastavite trajanje (v minutah) načina salonske svetlobe.

Nastavi kot privzeto

Nastavite trenutno izbrano barvo **Ambilight** in povezane nastavitve kot privzeto nastavitve načina salonske svetlobe.

Spanje

Način spanja

Način spanja simulira sončni zahod, da se pred spanjem lažje umirite. Ob koncu simulacije televizor samodejno preklopi v stanje pripravljenosti. Izberete lahko temo z barvo Ambilight in zvokom narave ali pa prilagodite lastno temo, da se zazibate v spanec.

Med spodnjimi ikonami izberite eno od prednastavljenih tem in pritisnite **OK**, da prilagodite podrobne nastavitve izbrane teme.

Začni zdaj

Takoj vklopite način spanja z izbrano temo.

Barva

Prilagodite barvo Ambilight izbrane teme.

Dinamični učinki

Za izbrano barvo Ambilight aktivirajte dinamične učinke.

Svetlost

Nastavite začetno svetilnost načina spanja.

Trajanje

Nastavite trajanje (v minutah) načina spanja.

Nastavi kot privzeto

Nastavite trenutno izbrano temo in povezane nastavitve kot privzeto nastavitve načina spanja.

Sončni vzhod

Budilka

Budilka uporablja Ambilight, glasbo in podatke o vremenu za novo izkušnjo prebujanja.

- Televizor se vklopi ob uri in dneh, ki jih sami izberete.
- Ambilight se prižge s postopno krepitvijo barvnega zaslona in glasbe.
- Počasen premik na vremensko napoved z ujemajočim se ozadjem.

Med spodnjimi ikonami izberite ikono za **dodajanje alarma**, da nastavite nov alarm, izberite ikono **nastavitvev**, da prilagodite nastavitve alarma, in

izberite že nastavljeni alarm, da preverite podrobnosti nastavitvev.

Nastavitev alarma

Omogočite ali onemogočite alarm.

Čas

Nastavite čas alarma.

Ponovitev

Nastavite ponavljajoči se alarm.

Tema zastora

Nastavite za prikaz vremenske napovedi ali izbirajte med kategorijami fotografij.

Glasba

Nastavite glasbo, ki bo predvajana med prebujanjem.

Prilagoditev glasnosti

Nastavite raven glasnosti glasbe med prebujanjem.

Predogled

Oglejte si predogled učinka prebujanja.

Če je televizor v načinu pripravljenosti in je čas alarma dosežen, se televizor zbudi iz stanja pripravljenosti. Krepitev zaslona budilke, Ambilight je vklopljen, krepitev glasbe in prikaz podatkov o vremenu z ozadjem.

Če želite zapreti Budilko, pritisnite **🔴 Stanje pripravljenosti/Vklop**, **← Nazaj** ali tipko **🏠 (Začetna stran)** na daljinske upravljalniku.

- **🔴 Stanje pripravljenosti/Vklop**: zapre funkcijo budilke in preklopi televizor v stanje pripravljenosti.
- Tipka za vrnitev **← Nazaj**: zapre funkcijo budilke in preklopi na nazadnje gledani vir televizorja.
- **🏠 (Začetna stran)**: zapre funkcijo budilke in preklopi na zaganjalnik.
- Če v 30 minutah po bujenju namesto aplikacije Budilka ne odprete kakšne druge aplikacije, bo televizor samodejno prešel v stanje pripravljenosti.

Opomba:

Če želite, da bo aplikacija Budilka delovala pravilno, morate imeti vzpostavljeno povezavo z omrežjem. Aplikacija Budilka ne deluje, če je ura televizorja nastavljena na ročni način. Odprite meni nastavitvev in

uro nastavite na samodejni način. Alarm ne bo deloval, če je lokacija nastavljena na možnost Trgovina.

Napredne nastavitve funkcije Ambilight

Ambilight na spodnji strani

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Napredno > Ambilight na spodnji strani

Vklopite ali izklopite Ambilight na spodnji strani.

Svetlost na spodnji strani

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Napredno > Svetlost na spodnji strani

Če je vklopljena možnost **Ambilight na spodnji strani**, izberite raven prilagoditve svetlosti funkcije Ambilight na spodnji strani.

Barva stene za televizorjem

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Napredno > Barva stene za televizorjem

- Izničite vpliv barvne stene na barve funkcije Ambilight.
- Izberite barvo stene za televizorjem in televizor bo prilagodil barve funkcije Ambilight, da bodo takšne, kot morajo biti.

Zatemnitev do izklopa

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Napredno > Zatemnitev pri izklopu

Funkcijo Ambilight nastavite tako, da se po izklopu televizorja izklopi takoj ali postopoma. Postopni izklop vam zagotovi nekaj časa, da lahko vklopite svetila v dnevnem prostoru.

Animacija Ambilight

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Napredno > Animacija Ambilight

Omogočite ali onemogočite prikaz animacije Ambilight* med prebujanjem televizorja, priklopljenega na električno omrežje.

* Opomba: ne velja, če je možnost **Način vklopa** nastavljena na **Na zadnje stanje**.

Samodejni zagon salonske svetlobe

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > Napredno > Samodejni zagon salonske svetlobe


Ko televizor preklopi v stanje pripravljenosti, samodejno vklopite salonsko svetlobo.

AmbiScape

AmbiScape razširja učinke Ambilight v televizorju na sobno okolje z uporabo pametnih sijalk drugih proizvajalcev, kar ustvarja bolj poglobljeno izkušnjo.

Pametne sijalke običajno podpirajo 2,4 GHz. Priporočamo, da se televizor in sijalka povežeta z 2,4-GHz omrežjem Wi-Fi. Optično preberite kodo QR, ki je prikazana na zaslonu televizorja, da si ogledate seznam podprtih naprav.

Zagon funkcije AmbiScape:

- 1 - Pritisnite tipko  (Meni televizorja), da odprete Meni televizorja.
- 2 - Izberite **AmbiScape** in pritisnite **OK**, da jo odprete.
- 3 - Lahko se pomaknete tudi na **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Ambilight > AmbiScape** in pritisnete **OK**, da jo odprete.

Če pametne sijalke niso seznanjene, vam funkcija **AmbiScape** pomaga seznaniti nove sijalke. Ko so pametne sijalke uspešno seznanjene, izberite **AmbiScape**, da zaženete **nadzorno ploščo za AmbiScape**, kjer si lahko ogledate konfiguracijo seznanjenih sijalk in jo spremenite.

Prvo seznanjanje pametnih sijalk s televizorjem

Prepričajte se, da so pametne sijalke v načinu seznanjanja. Za vstop v način seznanjanja glejte uporabniški priročnik pametne sijalke. Pametne sijalke običajno podpirajo 2,4 GHz. Priporočamo, da se televizor in sijalka povežeta z 2,4-GHz omrežjem Wi-Fi.

Za povezovanje pametnih sijalk boste morali v mobilno napravo najprej namestiti aplikacijo **Philips Smart TV**. Aplikacija **Philips Smart TV** je na voljo za iOS in Android in je brezplačna. Lahko se pomaknete tudi na **🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brežžična povezava in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Koda QR za aplikacijo Remote** in pritisnete **OK**; koda QR bo prikazana na zaslonu televizorja. Optično preberite kodo QR z mobilno napravo ter sledite navodilom za

prenos in namestitvev aplikacije **Philips Smart TV**.

- 1 - Zaženite **AmbiScape** in izberite **Začni**.
- 2 - QR kodo optično preberite z mobilno napravo, da namestite ali odprete aplikacijo **Philips Smart TV**.
- 3 - Prepričajte se, da sta televizor in aplikacija **Philips Smart TV** v istem omrežju Wi-Fi in da pametna sijalka sveti ter je v načinu seznanjanja.
- 4 - Uporabite funkcijo optičnega branja v aplikaciji **Philips Smart TV** za optično branje kode QR pametnih sijalk. Druga možnost je, da ročno vnesete ID-kodo pameten sijalke.
 - Ta ID-koda je na škatli naprave, v priročniku za hitri začetek ali na sami napravi.*
 - Če je naprava povezana z vmesnikom/zvezdiščem, lahko ID-kodo poiščete v aplikaciji naprave.*
 - Če je naprava povezana z ekosistemom pametnega doma, poiščite ID-kodo v aplikaciji za napravo ekosistema.*
- 5 - Po optičnem branju bo aplikacija poznala ID pametne sijalke in nato posredovala podatke o ID-kodi televizorju.
- 6 - Aplikacija **Philips Smart TV** počaka na stanje postopka seznanjanja. Če bo uspešno, bo aplikacija prikazala sporočilo o uspehu, s katerim vas obvesti, da lahko TV zdaj upravlja pametno sijalko.
- 7 - Ko je pametna sijalka uspešno dodana, lahko izberete **Dodaj še eno*** in dodate več pametnih sijalk ali pa izberete **Dokončano** in zaključite seznanjanje.

* **Kako najti kodo vmesnika IKEA za seznanjanje :**

1. Odprite aplikacijo **IKEA Home smart App** v mobilnem telefonu.
2. Izberite zvezdišče **IKEA DIRIGERA**.
3. Pojdite na možnost **Integracije**.
4. Izberite **Matter Bridge**.
5. Povežite se z vmesnikom **Matter Bridge**.
6. Pridobite kodo **QR**.
7. Uporabite prikazano kodo **QR** za dodajanje luči **IKEA** v **AmbiScape**.

* **Kako najti kodo vmesnika HUE za seznanjanje :**

1. Odprite aplikacijo **HUE** v mobilnem telefonu.
2. Izberite **Nastavitve**.
3. Pojdite na možnost **Pametni dom**.
4. Izberite **Uvod**.
5. Izberite **Druge aplikacije**.
6. Pridobite kodo za seznanjanje.
7. Pritisnite **Naprej**.
8. Uporabite prikazano kodo **QR** za dodajanje luči **HUE** v **AmbiScape**.

Druge podprte pametne sijalke, ki ne uporabljajo mostu, morajo biti najprej povezane z istim Wi-Fi omrežjem, preden jih lahko uporabljate v kombinaciji z **AmbiScape**.

* **Opomba:** v **AmbiScape** ni mogoče dodati dveh vmesnikov, zato za optimalno delovanje funkcije **AmbiScape** priporočamo, da povežete isto vrsto in

znamko sijalk.

Nadzorna plošča **AmbiScape**

Nadzorna plošča za **AmbiScape** je na voljo, ko je pametna sijalka uspešno seznanjena. Na nadzorni plošči lahko:

- vklopite ali izklopite funkcijo **AmbiScape**,
- prikažete seznam trenutno seznanjenih pametnih sijalk s ploščicami,
- prikažete stanje (povezano/nepovezano/vklopljeno/brez napajanja) za posamezne sijalke v zgornjem desnem kotu ploščice,
- konfigurirate nastavitve **Območje** in **Svetlost** za posamezno sijalko,
- dodate nove sijalke tako, da izberete + **Dodaj napravo**.

Ogled stanja in konfiguriranje nastavitvev pametnih sijalk

Na nadzorni plošči za **AmbiScape** lahko izberete in povežete največ štiri pametne sijalke, ki bodo sledile funkciji **Ambilight**.

Izbira sijalk, ki delujejo s funkcijo **Ambilight**:

- 1 - Najprej se prepričajte, da je prva ploščica **AmbiScape** vklopljena.
- 2 - Na seznamu ploščic povezanih sijalk uporabite **smerno** tipko na daljinskem upravljalniku za premikanje in brskanje po ploščicah. Ko označite ploščico, bo pametna sijalka, ki jo ploščica predstavlja, neprekinjeno utripala, dokler ne odznačite ploščice.
- 3 - Izberite sijalko, ki bo sledila funkciji **Ambilight**, in pritisnite **OK**, da odprete konfiguracijski meni.
- 4 - Vklopite možnost **Poveži z AmbiScape** in pritisnite **← (Nazaj)**, da zaprete konfiguracijski meni.
- 5 - Za sijalko, povezano s funkcijo **AmbiScape**, bo v zgornjem desnem kotu ploščice prikazana zelena lučka.

Konfiguracija posameznih pametnih sijalk:

- 1 - Izberite ploščico sijalke in pritisnite **OK**, da začnete konfiguracijo.
- 2 - Prepričajte se, da je nastavev **Poveži z AmbiScape** vklopljena.
- 3 - Izberite **Območje**, da nastavite, kam ste postavili sijalko glede na televizor. Premakni drsnik, da prilagodite položaj.
- 4 - Izberite **Svetlost**, da nastavite svetlost sijalke. Premaknite drsnik, da nastavite svetlost.
- 5 - Če želite ustaviti konfiguriranje te sijalke, pritisnite **← (Nazaj)** za izhod.
- 6 - Na nadzorni plošči za **AmbiScape** izberite druge

ploščice sijalke in ponovite zgornje korake, da dokončate konfiguracijo.

Če želite odstraniti sijalko s seznama seznanjenih naprav, izberite ploščico sijalke in pritisnite OK, da odprete konfiguracijski meni. Izberite **Odstrani to napravo** in potrdite odstranitev, da sijalko odstranite s seznama povezanih naprav. Če je sijalka povezana z mostom naprav, se z odstranitvijo te sijalke odstranijo vse druge sijalke, povezane z mostom.

Brezžično in omrežja

Domače omrežje

Da boste lahko izkoristili vse možnosti Philips Smart TV, mora imeti televizor vzpostavljeno internetno povezavo.

Televizor povežite z domačim omrežjem s hitro internetno povezavo. Televizor lahko povežete brezžično ali z omrežnim usmerjevalnikom.

Vzpostavi povezavo z omrežjem

Brezžična povezava

Kaj potrebujete

Če s televizorjem želite vzpostaviti brezžično internetno povezavo, potrebujete usmerjevalnik Wi-Fi z vzpostavljeno internetno povezavo. Uporabite hitro (širokopasovno) internetno povezavo.



Vzpostavitev povezave - brezžično

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Vzpostavi povezavo z omrežjem > Brezžično (Wi-Fi)

1 - Na seznamu najdenih omrežij izberite svoje brezžično omrežje. Če vašega omrežja ni na seznamu, ker je ime omrežja skrito (izklopili ste oddajanje SSID usmerjevalnika), izberite Dodaj novo omrežje in ime omrežja vnesite sami.

2 - Vnesite svoj šifrirni ključ. Če ste šifrirni ključ za to omrežje že vnesli, lahko izberete možnost OK, da takoj vzpostavite povezavo.

3 - Ko je povezava uspešno vzpostavljena, se izpiše sporočilo.

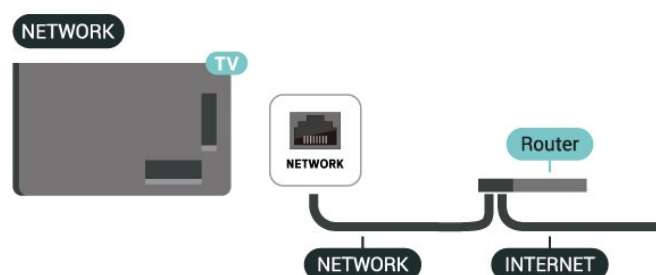
Vklop ali izklop povezave Wi-Fi

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Vklop/izklop povezave Wi-Fi

Žična povezava

Kaj potrebujete

Če s televizorjem želite vzpostaviti internetno povezavo, potrebujete usmerjevalnik z vzpostavljeno internetno povezavo. Uporabite hitro (širokopasovno) internetno povezavo.



Vzpostavitev povezave

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Vzpostavi povezavo z omrežjem > Žično

- 1 - Z omrežnim kablom povežite usmerjevalnik in televizor (ethernetni kabel**).
- 2 - Zagotovite, da je usmerjevalnik vklopljen.
- 3 - Televizor nenehno išče omrežno povezavo.
- 4 - Ko je povezava uspešno vzpostavljena, se izpiše sporočilo.

Če povezava ni uspešna, preverite nastavitve DHCP usmerjevalnika. Možnost DHCP mora biti vklopljena.

**Za skladnost s predpisi EMC uporabljajte oklopljen ethernetni kabel FTP kat. 5E.

Nastavitve brezžične povezave in omrežja

Preverjanje omrežja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Brezžično in omrežja > Žično ali Wi-Fi > Preverjanje omrežja

Preverite stanje omrežne povezave.

Prikaz nastavitve omrežja

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Prikaz nastavitv omrežja](#)

Tukaj lahko vidite vse trenutne nastavitve omrežja. Naslova IP in MAC, moč signala, hitrost, način šifriranja itd.

Omrežna konfiguracija

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Omrežna konfiguracija](#)

Če ste naprednejši uporabnik in želite namestiti omrežje s statičnim naslovom IP, televizor nastavite na [Statični naslov IP](#).

Konfiguracija statičnega naslova IP

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Konfiguracija statičnega naslova IP](#)

1 - Izberite možnost [Konfiguracija statičnega naslova IP](#) in konfigurirajte povezavo.

2 - Lahko nastavite številko za [naslov IP](#), [masko omrežja](#), [prehod](#), [DNS 1](#) ali [DNS 2](#).

Vklop z omrežjem LAN

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Vklop z omrežjem LAN](#)

Ta televizor lahko vklopite s pametnim telefonom ali tabličnim računalnikom tudi, če je v stanju pripravljenosti. Nastavitev [Vklop z omrežjem LAN](#) mora biti vklopljena.

Vklop z domačimi napravami

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Vklop z domačimi napravami](#)

Dovolite domačim napravam, da vklopijo televizor iz stanja pripravljenosti. To lahko vpliva na porabo električne energije televizorja, ko je v stanju pripravljenosti.

Vklop povezave Wi-Fi

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Vklop/izklop povezave Wi-Fi](#)

Povezavo Wi-Fi televizorja lahko vklopite ali izklopite.

Ponastavitev povezave zrcaljenja zaslona

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžična povezava in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Ponastavitev povezav zrcaljenja zaslona](#)

Počistite seznam priključenih in blokiranih naprav, ki jih uporabljate z zrcaljenjem zaslona.

Omrežno ime televizorja

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Omrežno ime televizorja](#)

Če imate v domačem omrežju več televizorjev, lahko ta televizor preimenujete.

Pogoji uporabe

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Splošne nastavitve](#) > [Pogoji uporabe](#)

Lahko si ogledate vsebino [Pogojev uporabe](#), ki se prikaže, ko televizor prvič povežete z internetom.

Nastavitve zasebnosti

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Splošne nastavitve](#) > [Nastavitve zasebnosti](#)

Lahko si ogledate vsebino [Nastavitv zasebnosti](#), ki se prikaže, ko televizor prvič povežete z internetom.

Nastavitve za Netflix

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Nastavitve za Netflix](#)

Z možnostjo [Nastavitve za Netflix](#) si lahko ogledate številko ESN ali izklopite napravo Netflix.

Izbriši internetno zgodovino

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in omrežja](#) > [Žično ali Wi-Fi](#) > [Izbriši internetno zgodovino](#)

Z možnostjo [Izbriši internetno zgodovino](#) lahko počistite registracijo za Philipsov strežnik, nastavitve starševske ocene, podatke za prijavo v videoteko, vse priljubljene iz Galerije aplikacij Philips ter internetne zaznamke in zgodovino. Tudi interaktivne aplikacije MHEG v televizor shranjujejo piškotke. Tudi te datoteke so izbrisane.

Upravljanje televizorja s storitvijo Matter

Televizor povežite v pametno domače omrežje Matter

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Brezžično in](#)

omrežja > Žično ali Wi-Fi > Upravljanje televizorja s storitvijo Matter.

Matter je temelj povezanih naprav ter protokol za povezovanje združitljivih naprav in sistemov. Televizor lahko dodate v pametno domače omrežje tako, da optično preberete kodo QR ali vnesete namestitveno kodo.



Nadzorna plošča Pametni dom

Nadzorna plošča Pametni dom za naprave Matter

Nadzorna plošča Pametni dom je nadzorno središče za naprave, ki so se uspešno pridružile pametnemu domačemu omrežju Matter. Na nadzorni plošči lahko:


- dodate nove pametne domače naprave Matter z aplikacijo **Philips Smart TV**,
- prikažete seznam trenutno seznanjenih pametnih domačih naprav s ploščicami,
- prikažete stanje posamezne naprave v zgornjem desnem kotu ploščice,
- konfigurirate nastavitve za posamezno napravo.

Zagon nadzorne plošče Smart Home:

- 1 - Pritisnite tipko  (Meni televizorja), da odprete Meni televizorja.
- 2 - Izberite **Pametni dom** in pritisnite **OK**, da odprete.
- 3 - Lahko se pomaknete tudi na  (Začetna stran) in izberete aplikacijo **Pametni dom** ter pritisnete **OK**, da jo odprete.

Če pametne domače naprave niso seznanjene, vam aplikaciji Nadzorna plošča Pametni dom pomaga seznaniti nove naprave.

Seznanjanje pametne domače naprave z aplikacijo Philips Smart TV

Če želite seznaniti napravo na nadzorni plošči Smart Home, morate v mobilni napravi najprej namestiti aplikacijo **Philips Smart TV**. Aplikacija **Philips Smart TV** je na voljo za iOS in Android in je brezplačna. Lahko se pomaknete tudi na  (Začetna stran) > **Nastavitve** > **Brezžična povezava in omrežja** > **Žično ali Wi-Fi** > **Koda QR za aplikacijo Remote** in pritisnite **OK**; koda QR bo prikazana na zaslonu televizorja. Optično preberite kodo QR z mobilno napravo ter sledite navodilom za prenos in namestitev aplikacije **Philips Smart TV**.

Odprite aplikacijo **Philips Smart TV** v mobilni napravi in začnite seznanjati pametne domače naprave Matter s televizorjem.

- 1 - Prepričajte se, da sta televizor in aplikacija **Philips Smart TV** v istem omrežju Wi-Fi.
- 2 - Kodo ID naprave Matter lahko vnesete ročno ali

pa uporabite funkcijo optičnega branja v aplikaciji **Philips Smart TV** in optično preberete kodo QR naprave Matter.

3 - Po optičnem branju bo aplikacija poznala ID naprave Matter in nato posredovala podatke o kodi ID televizorju.

4 - Televizor se bo povezal s storitvijo Matter v oblaku za preverjanje pristnosti naprave.

5 - Aplikacija **Philips Smart TV** počaka na stanje postopka seznanjanja. Če postopek uspe, aplikacija prikaže sporočilo o uspešnem postopku in obvesti uporabnika, da lahko televizor upravlja napravo Matter prek nadzorne plošče Pametni dom televizorja.

6 - Če seznanjanje ne uspe, znova optično preberite kodo QR in poskusite znova.

Ko so naprave Matter uspešno seznanjene, lahko zaženete nadzorno ploščo Pametni dom na televizorju, kjer si lahko ogledate konfiguracijo seznanjenih naprav in jo spremenite.

Ogled stanja in konfiguriranje nastavitve pametnih domačih naprav

Na nadzorni plošči Pametni dom lahko seznanjene naprave poiščete in upravljate na zavihkih **Priljubljeni**, **Prostori** in **Vrste naprav**.


Priljubljeni: naprave lahko ročno dodate na seznam priljubljenih.

Prostori: poiščite naprave v določenem prostoru.

Vrste naprav: razvrščene so glede na gručo naprav. Vrste so pametne vtičnice/vtičnice, stikala, luči, termostat in zvezdišče. Če je naprava povezana prek zvezdišča (npr. zvezdišče IKEA DIRIGERA), je razvrščena in prikazana samo pod filtrom Zvezdišče.

Ko je nova naprava dodana, bo dodana v eno od gručk naprav. Nova naprava bo vedno dodana na zadnji ploščici. Napravo lahko dodate kot priljubljeno ali jo poiščete v določenem prostoru.

Ogled in konfiguracija naprav:

- 1 - Na seznamu seznanjenih naprav uporabite **smerno** tipko na daljinskem upravljalniku za premikanje in brskanje po ploščicah.
- 2 - Izberite napravo in pritisnite **OK**, da odprete konfiguracijski meni naprave.
- 3 - Konfiguracijski meni običajno vključuje naslednje:
 - stikalo za vklop/izklop naprave;
 - elemente za upravljanje naprav (možnost upravljanja je odvisna od zmogljivosti posamezne naprave Matter glede na podprte gruče Matter in tudi od tega, kaj lahko upravlja televizor);
 - upravljanje naprave z nastavitvijo njene lokacije, dodajanjem med priljubljene, povezovanjem z drugimi aplikacijami in odstranjevanjem naprave.
- 4 - Če želite ustaviti konfiguriranje te naprave, pritisnite  (**Nazaj**) za izhod.

Če želite odstraniti napravo s seznama seznanjenih naprav, izberite ploščico in pritisnite OK, da odprete konfiguracijski meni. Izberite **Upravljanje naprave** > **Odstrani napravo** in potrdite odstranitev, da odstranite napravo s seznama seznanjenih naprav. Če je naprava povezana prek vmesnika naprav, se z odstranitvijo te naprave odstranijo vse druge naprave, povezane z vmesnikom.

Splošne nastavitve

Nastavitve povezave

Nastavitve tipkovnice

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve tipkovnice

Če želite namestiti tipkovnico, vklopite televizor in priključite tipkovnico na televizor. Ko televizor prvič zazna tipkovnico, lahko izberete glavno postavitev tipkovnice in po potrebi dodatno nadomestno postavitev.

Nastavitve miške

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve miške

Prilagodite hitrost premikanja miške USB.

Napajanje in energija

Nastavitev načina vklopa

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Napajanje in energija > Način vklopa

Nastavite, da se na televizorju ob vklopu prikaže Domači zaslon ali Zadnji vir.

Izklop zaslona za varčevanje z energijo

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Napajanje in energija > Izklop zaslona

Izberite možnost Izklop zaslona in zaslon televizorja se bo izklopil. Zaslon televizorja lahko vklopite nazaj tako, da pritisnete katerokoli tipko (razen **AMBILIGHT**, **🔊** Glasnost + ali -, Predvajaj **▶**, Premor **||** in tipke 123) na daljinskem upravljalniku.

Televizor nastavite tako, da po določenem času samodejno preklopi v stanje pripravljenosti.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Napajanje in energija > Časovnik -

spanje

Nastavite televizor tako, da po določenem času samodejno preklopi v stanje pripravljenosti. Čas lahko nastavite na do 180 minut v korakih po 10 ali 30 minut. Če je izbrana nastavitev **Izključen**, je časovnik za spanje izključen. Televizor lahko vedno izklopite že prej ali izklopni časovnik med odštevanjem časa ponastavite.

Nastavitev izklopnega časovnika televizorja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Napajanje in energija > Izklopni časovnik

Nastavite Izklopni časovnik, da se televizor samodejno izklopi za varčevanje z energijo. Vrednost **Izklopljeno** deaktivira samodejni izklop.

- Televizor se izklopi med sprejemanjem TV-signalov, če v zadnjih 4 urah niste pritisnili nobene tipke daljinskega upravljalnika.
- Televizor se izklopi, če ne sprejema TV-signalov in če v zadnjih 10 minutah ni sprejel ukaza daljinskega upravljalnika.
- Če uporabljate televizor kot računalniški zaslon ali pa za gledanje televizorja uporabljate digitalni sprejemnik (zunanj digitalni sprejemnik – STB) in ne uporabljate daljinskega upravljalnika televizorja, izklopite samodejni izklop tako, da izberete nastavitev **Izklopljeno**.

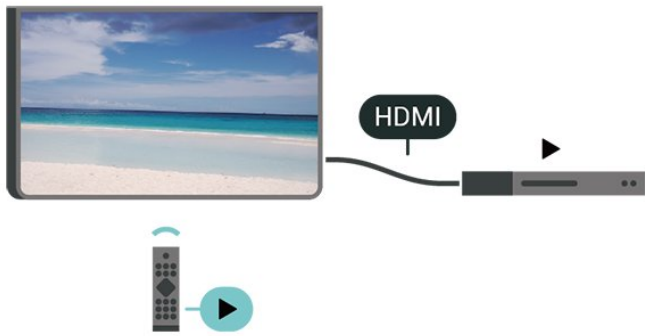
Nastavite časovnik, da se televizor samodejno izklopi, ko nima signala.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Napajanje in energija > Izklop ob izgubi signala

Televizor se bo samodejno izklopil, če signala ni 10/15/20 minut.

Povezava HDMI-CEC – EasyLink

Povežite naprave, ki podpirajo HDMI CEC, s svojim televizorjem. Upravljate jih lahko z daljinskim upravljalnikom televizorja. Funkcija EasyLink HDMI CEC mora biti vklopljena na televizorju in povezani napravi.



Vklop funkcije EasyLink

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > EasyLink > EasyLink

Vklop ali izklop funkcije EasyLink.

Upravljanje naprav, ki podpirajo HDMI CEC, z daljinskim upravljalnikom televizorja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > EasyLink > Daljinski upravljalnik EasyLink

Za vklop ali izklop funkcije daljinskega upravljalnika EasyLink.

Naprave HDMI izklopite s televizorjem.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > EasyLink > Samodejni izklop naprave s funkcijo EasyLink

Vklopite, da televizor preklopi naprave HDMI v stanje pripravljenosti. Izklopite, da onemogočite to funkcijo.

Televizor vklopite z napravami HDMI.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > EasyLink > Samodejni vklop televizorja s funkcijo EasyLink

Vklopite, da naprave HDMI preklopijo televizor iz stanja pripravljenosti. Izklopite, da onemogočite to funkcijo.

S televizorjem vklopite zvočni sistem HDMI

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > EasyLink > Samodejni vklop sistema ARC s funkcijo EasyLink

Vklopite, če želite, da televizor preklopi avdio sistem HDMI, ki je priključen na vrata HDMI ARC/eARC, iz stanja pripravljenosti. Izklopite, da onemogočite to funkcijo.

Opomba:

- Funkcija EasyLink morda ne bo delovala z napravami drugih znamk.
- Funkcija HDMI CEC je pri različnih blagovnih znamkah različno poimenovana. Nekaj primerov: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink in Viera Link. Vse blagovne znamke niso povsem združljive s funkcijo EasyLink. Imena blagovnih znamk za HDMI CEC so v lasti njihovih lastnikov.

Funkciji Apple AirPlay in HomeKit

Pretakanje vsebin s funkcijo AirPlay

Predstavnostne datoteke lahko iz naprave Apple prek funkcije AirPlay pretakate v televizor. Odprite razdelek 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Funkciji Apple AirPlay in HomeKit, da odprete stran z nastavitvami funkcij AirPlay in HomeKit, in preverite, ali je funkcija AirPlay nastavljena na **Vklop**. Naprava Apple mora biti povezana z istim domačim omrežjem Wi-Fi kot televizor, če želite pretakati vsebine.

Televizor dodajte v funkcijo Apple HomeKit

Če želite televizor dodati v funkcijo HomeKit in ga upravljati prek naprav Apple:

- 1 - Odprite razdelek 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Funkciji Apple AirPlay in HomeKit, da odprete stran Nastavitve funkcij AirPlay in HomeKit.
- 2 - Izberite **Nastavitev** v razdelku HomeKit, da v televizorju ustvarite kodo QR.
- 3 - V napravi Apple odprite aplikacijo **Home** in tapnite možnost **Add +** (Dodaj), nato pa optično preberite kodo QR v televizorju.
- 4 - Upoštevajte navodila v napravi Apple in televizor dodajte v funkcijo HomeKit.

Lokacija – domače okolje ali trgovina

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Lokacija

- Izbira lokacije televizorja
- Če izberite možnost **Trgovina**, se slog slike preklopi nazaj na **Kristalno čisto** in lahko prilagodite nastavitve trgovine.
- Način **Trgovina** je namenjen za predstavitev v trgovini.

Nastavitev za trgovino

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitev za trgovino

Če je televizor nastavljen na **Trgovina**, lahko nastavite razpoložljivost določene predstavitve za uporabo v trgovini.

Prilagodi sliko in zvok

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitev za trgovino > Slika in zvok

Za nastavitve slike in zvoka izberite nastavev **Optimizirano za trgovino** ali **Nastavitve po meri**.

Samodejni zagon predstavitve

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitev za trgovino > Samodejni zagon predstavitve DemoMe

Vklopite ali izklopite samodejni zagon predstavitve.

Regeneracija zaslona OLED

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitev za trgovino > Osveži OLED zaslon (vsake 4 ure)

Omogočite osvežitev zaslona OLED vsake 4 ure. Če ta postopek izklopite, lahko pride do zadržanja slike, kar lahko izniči garancijo.

Samodejni začetek predstavitvene različice slike AI

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitev za trgovino > Samodejni začetek predstavitvene različice slike AI

Vklopite/izklopite možnost Samodejni začetek predstavitvene različice slike AI.

V predstavitveni različici slike AI lahko vidite, kako obdelava slike AI izboljša kakovost slike v realnem času. Predstavitveni način zajema tri korake, ki bodo prikazani v ponavljajočem se ciklu.

Prvi korak: Videoposnetek z izboljšanim učinkom P5 AI je prikazan na sredini zaslona z meritvami in analiziranjem AI v živo.

Prikaz meritev na levi strani:

- Prikaz majhnega okna prikazuje podvzorčenje videoposnetka v živo.
- Merilniki v obliki polmeseca prikazujejo stanje ostrine, šuma, gibanja, barve videoposnetka in stanje okoliške svetlobe.
- Merilnik kontrasta: histogram prispevka pri osvetlitvi slike.

Analiza rezultatov AI na desni strani:

Razvrstitve prizorov: Kategorija razvrstitve prizorov izhodne slike v živo AI (barva izpolnjenega kroga sorazmerno označuje raven zaupanja za posamezno

kategorijo).

Drugi korak: Razdeljeni zaslon, ki prikazuje vizualni učinek v živo.

Leva polovica zaslona prikazuje originalno videovsebino z izklopljenimi izboljšavami slike AI, desna polovica zaslona pa bo v celoti prikazovala nastavitve slike AI. Prikazane so razlike po obdelavi slik z umetno inteligenco.

Tretji korak: Na zaslonu je prikazan celozaslonski videoposnetek z izboljšanim učinkom P5 AI.

Zvok POS

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitev za trgovino > Zvok POS

Vklopite ali izklopite zvok POS. Ta funkcija je namenjena prodajalcem.

HDMI Ultra HD

Nastavitev kakovosti signala za posamezne priključke HDMI

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > HDMI Ultra HD > HDMI (vrata)

Ta televizor lahko prikazuje signale v izjemno visoki ločljivosti. Nekatero naprave, povezane s HDMI, ne prepoznajo televizorja z izjemno visoko ločljivostjo in morda ne delujejo pravilno ali imajo popačeno sliko ali zvok.

Preprečite nepravilno delovanje naprave tako, da prilagodite nastavev **HDMI Ultra HD**, ko je v televizorju izbran vir HDMI. Priporočena nastavev za starejši napravo je **Osnovno**.

Glede na različne primere uporabe lahko izberete eno od spodnjih možnosti, ki ustreza kakovosti signala.

- **Osnovno** – najboljša združljivost s starejšimi napravami.
- **Optimalno za film** – priporočljivo za gledanje filmov.
- **Optimalno za igre** – idealno za igranje iger.
- **Optimalno za Dolby Vision na računalniku** – najbolj ustrezno za računalnik s tehnologijo Dolby Vision.
- **Samodejno** – izberite, če želite, da televizor samodejno uskladi kakovost signala s priključeno napravo HDMI.

Nastavitve Glasovnega pomočnika

Nastavitev Glasovnega pomočnika

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Nastavitve Glasovnega pomočnika

Vklopite ali izklopite glasovno upravljanje. Ko je glasovno upravljanje omogočeno, lahko izberete želeni jezik in želeno enoto temperature za Glasovnega pomočnika.

Upravljanje predstavitev datotek

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek

Če je za televizor izbrana možnost Trgovina, lahko predstavitevne videoposnetke upravljate v aplikaciji Demo me.

Predvajanje predstavitevne videoposnetke

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Predvajaj

Izberite in predvajajte predstavitevni videoposnetek.

Kopiranje predstavitvene datoteke

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Kopiraj v USB
Kopirajte predstavitevno datoteko na pogon USB.

Brisanje predstavitvene datoteke

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Izbriši
Izbrišite predstavitevno datoteko iz televizorja.

Konfiguriranje predstavitvene datoteke

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Konfiguracija
TV nastavite na Glavni TV ali Podrejeni TV.

Prenos nove predstavitvene datoteke

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Prenesi nove
Če je možnost Konfiguracija nastavljena na Glavni TV, lahko prenesete novo predstavitevno datoteko.

Nastavitev samodejne zakasnitve

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Auto delay setting
Set the Auto delay time from 15 seconds to 5 minutes.

Izbira samodejnega neprekinjenega predvajanja

🏠 (Začetna stran) > Aplikacije > Demo Me > Upravljanje predstavitev datotek > Auto loop selection
Select a demo file for auto loop playing.

Ponastavite Nastavitve televizorja in Ponovno namestitev televizorja.

Ponastavitev vseh nastavitvenih vrednosti na prvotne nastavitve televizorja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Tovarniške nastavitve

Ponovna celotna namestitev televizorja in ponastavitev televizorja na stanje ob prvem vklopu

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Znova nastavi televizor

Za popolno ponovno nastavitve televizorja vnesite kodo PIN in izberite možnost Da. Vse nastavitve bodo znova nastavljene in nameščeni programi bodo zamenjani. Namestitev lahko traja nekaj minut.

Zaklepanje nastavitvev

Nastavitev kode in sprememba kode

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Otroška ključavnica > Nastavitev kode > Sprememba kode

Nastavitev nove kode ali ponastavitev spremembe kode. S kodo otroške ključavnice lahko zaklepate ali odklepate programe ali oddaje.

Opomba: Če ste pozabili kodo PIN, lahko trenutno kodo preglasite tako, da uporabite kodo 8888 in vnesete novo.

Zaklepanje programov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Otroška ključavnica > Starševska ocena

Za omejitev gledanja programov, ki niso primerni za otroke, nastavite najnižjo starost.

Zaklepanje aplikacij

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Otroška ključavnica > Zaklep aplikacije

Zaklenete lahko aplikacije, ki niso primerne za otroke. Če želite zagnati zaklenjeno aplikacijo za odrasle, vas bo zaklep aplikacije pozval, da vnesete kodo PIN. Ta zaklep velja samo za aplikacije za odrasle v aplikacijah Philips.

Nastavitve regije in jezika

Jezik

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Jezik

Sprememba jezika menijev in sporočil televizorja

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Jezik > Jezik menija

Osebna nastavitve jezika zvoka

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Jezik > Glavni zvok, Dodatni zvok

Digitalni TV-programi lahko zvok programa oddajajo v več jezikih. Nastavite lahko glavni in drugi jezik zvoka. Če je zvok v enem od teh dveh jezikov na voljo, televizor preklopi na ta zvok.

Osebna nastavitve jezika podnapisov

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Jezik > Glavni podnapisi, Dodatni podnapisi

Digitalni programi lahko ponujajo več jezikov podnapisov za program. Nastavite lahko glavni in drugi jezik podnapisov. Če so podnapisi v enem od teh dveh jezikov na voljo, televizor prikaže izbrane podnapise.

Osebna nastavitve jezika teleteksta

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Jezik > Glavni teletekst, Dodatni teletekst

Nekatere digitalne televizijske postaje nudijo več različnih jezikov teleteksta.

Ura

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Ura

Samodejna nastavitve ure

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Ura > Samodejni način ure

- Standardna nastavitve ure televizorja je **Samodejno**. Podatki o času temeljijo na oddajanih podatkih o univerzalnem koordinatnem času (UTC-ju).
- Če ura televizorja ni točna, jo lahko nastavite z uporabo **Časovnega pasu**.

Ročna nastavitve ure

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Ura > Samodejni način ure > Ročno

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Ura > Datum, Čas

Pojdite v prejšnji meni in izberite **Datum** in **Čas**, da prilagodite vrednost.

Opomba:

- Če čas pri nobeni od samodejnih nastavitvev ni prikazan pravilno, ga lahko nastavite ročno.
- Nastavitve Samodejnega načina ure se bodo po izklopu in ponovnem vklopu televizorja povrnilo nazaj na Samodejni način.

Nastavitve časovnega pasu ali časovnega zamika za regijo

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Regija in jezik > Ura > Časovni pas

Izberite časovni pas.

11.3. Okolju prijazne nastavitve

Nastavitve za varčevanje z energijo

⌘ (Meni televizorja) > Okolju prijazne nastavitve > Varčevanje z energijo

Pritisnite tipko ⌘ (Meni televizorja) na daljinskem upravljalniku in poiščite **Meni televizorja**, izberite **Okolju prijazne nastavitve** in nastavite zelene možnosti. Izberite in potrdite okolju prijazne nastavitve televizorja. Ob tem se lahko nekatere nastavitve slike ponastavijo na izvirne nastavitve ter se zmanjša svetlost **Ambilight***. Upoštevajte, da lahko te nastavitve vplivajo na uporabniško izkušnjo televizorja. Ko uporabite okolju prijazne nastavitve, se pripne ikona z zelenim listom 🌿.

* Nastavitve **Ambilight** je na voljo samo za modele, ki podpirajo funkcijo **Ambilight**.

Izklop zaslona za varčevanje z energijo

⌘ (Meni televizorja) > Okolju prijazne nastavitve > Izklop zaslona

Izberite možnost **Izklop zaslona** in zaslon televizorja se bo izklopil. Zaslon televizorja lahko vklopite nazaj tako, da pritisnete katerokoli tipko (razen **AMBILIGHT**, **🔊** Glasnost + ali -, **▶** Predvajaj, **▶** Premor **||** in tipke **123**) na daljinskem upravljalniku.

Nastavitev izklopnega časovnika televizorja

☰ (Meni televizorja) > Okolju prijazne nastavitve
> Izklopni časovnik

Nastavite Izklopni časovnik, da se televizor samodejno izklopi za varčevanje z energijo. Vrednost **Izklopljeno** deaktivira samodejni izklop.

- Televizor se izklopi med sprejemanjem TV-signala, če v zadnjih 4 urah niste pritisnili nobene tipke daljinskega upravljalnika.
- Televizor se izklopi, če ne sprejema TV-signala in če v zadnjih 10 minutah ni sprejel ukaza daljinskega upravljalnika.
- Če uporabljate televizor kot računalniški zaslon ali pa za gledanje televizorja uporabljate digitalni sprejemnik (zunanji digitalni sprejemnik – STB) in ne uporabljate daljinskega upravljalnika televizorja, izklopite samodejni izklop tako, da izberete nastavitev **Izklopljeno**.

Nastavite časovnik, da se televizor samodejno izklopi, ko nima signala.

☰ (Meni televizorja) > Okolju prijazne nastavitve
> Izklop ob izgubi signala

Televizor se bo samodejno izklopil, če signala ni 10/15/20 minut.

12. Univerzalni dostop

12.1. Nastavitve za univerzalni dostop

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop

Če je možnost Univerzalni dostop vklopljena, televizor lahko uporabljajo gluhe, naglušne, slepe ali slabovidne osebe.

Vklop nastavitve univerzalnega dostopa

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Univerzalni dostop > Vklop.

Univerzalni dostop za gluhe in naglušne

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Gluhi in naglušni > Vklop

- Nekateri digitalni televizijski programi oddajajo poseben zvok in podnapise, ki so prilagojeni za naglušne in gluhe osebe.
- Ko je možnost vklopljena, televizor samodejno preklopi na prilagojeni zvok in prilagojene podnapise, če so na voljo.

Univerzalni dostop za slepe in slabovidne

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Zvočni opis > Zvočni opis > Vklopljeno

Digitalni TV-programi lahko oddajajo poseben zvočni komentar, ki opisuje, kaj se dogaja na zaslonu.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Zvočni opis > Mešana glasnost, Zvočni učinki, Govor

- Če izberete možnost Mešana glasnost, lahko glasnost običajnega zvoka pomešate z zvočnim komentarjem. Pritisnite puščici ▶ (desno) ali ◀ (levo), da prilagodite vrednost.
- Če možnost Zvočni učinki nastavite na Vklop, omogočite dodatne zvočne učinke v zvočnem komentarju, na primer stereo ali pojemajoč zvok.
- Izberite Govor za določitev osebnih nastavitve govora, kot sta možnosti Opisno in Podnapisi.

Glasovno vodenje

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Glasovno vodenje

Vklopite, da omogočite funkcijo glasovnega vodenja z mehanizmom pretvarjanja besedila v govor. Funkcija je na voljo samo v izbranih jezikih.

Nastavitev hitrosti ali glasnosti govora

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Hitrost govora/Glasnost govora

Ko je možnost v razdelku 🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Glasovno vodenje vklopljena, izberite možnost Hitrost govora ali Glasnost govora, da nastavite hitrost ali glasnost govorenega besedila.

Povečava besedila

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Povečava besedila

Vklopite, če želite povečati besedilo na zaslonu.

Avdio izhod na več naprav

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Univerzalni dostop > Avdio izhod na več naprav

Omogočite zvočni izhod na zvočnikih televizorja pri vzpostavljeni nizkoenergijski zvočni povezavi ali oddajanju Auracast™. Prepričajte se, da je avdio izhod v meniju za zvok nastavljen na Zvočniki televizorja.

13. Igralna vrstica

Igralna vrstica je integrirano središče za prikaz informacij in nadzor nastavitvev med igranjem igre. Omogoča hitro spreminjanje nastavitvev slike, zvoka in funkcije Ambilight*. Prav tako lahko po lastnih željah ustvarite do 19 ločenih profilov iger za različno vrsto iger. Uporablja se za vir HDMI, če je **Način ogleda** nastavljen na **Igre** oziroma **Samodejno** med zaznavanjem vsebine igre.

* Nastavitvev Ambilight je na voljo samo za modele, ki podpirajo funkcijo Ambilight.

Aktivacija in deaktivacija

Ko televizor samodejno preklopi v igralni način (z zaznavanjem igre), se prikaže sporočilo, ki uporabnika obvesti, da je igralni način omogočen, igralna vrstica pa na voljo. Če želite igralno vrstico aktivirati, pritisnite **OK**. Če želite igralno vrstico deaktivirati, lahko pritisnete tipko za vrnitev **←Nazaj** ali pa se bo samodejno zaprla po 20 sekundah brez interakcije.

Informacije o igrah

V igralni vrstici so prikazane ključne informacije o igrah.

Hitrost sličic: trenutno število sličic na sekundo, prikazano na vrhu zaslona.

Ime profila: trenutno uporabljeni profil nastavitvev, prikazan na vrhu igralne vrstice.

Informacije o vmesniku HDMI: trenutna vrata HDMI, hitrost/način in različica HDCP, prikazani pod imenom profila.

Informacije o viru videoposnetka: prikazane na dnu igralne vrstice.

- Vrsta VRR: trenutna vrsta signala VRR
- Ločljivost: ločljivost vira videoposnetka.
- Bitna globina in format slikovnih pik: podatki o trenutnem viru.
- Format SDR/HDR: podprta vrsta vira HDR ali SDR.
- ALLM: da se prikaže, da je podprt HDMI ALLM.
- Nastavitvev gibanja: trenutna nastavitvev gibanja.

Orodja za igre

Orodja za igre* vsebujejo pogosto uporabljena orodja, s katerimi lahko izboljšate svojo izkušnjo igranja. Premaknite kazalec na ime profila in pritisnite **OK**, da omogočite ali onemogočite orodja za igre. Premaknite kazalec na ikono orodja za igre in pritisnite **OK**, s čimer vklopite zeleno lučko na ikoni in omogočite

orodje. Če želite orodje onemogočiti, znova pritisnite **OK**. Premaknite se navzdol, da izberete **•••** pod ikono, tako lahko odprete možnosti nastavitvev za orodje za igre.

Tarča: omogočanje/onemogočanje prikaza regulatorja. V nastavitvah lahko spremenite **tip**, **velikost**, **debelino** in **barvo** tarče.

Izboljšava senc: omogočite ojačitev temnih podrobnosti, da izboljšate vidljivost podrobnosti senc. V možnostih nastavitvev lahko prilagodite vrsto, da uporabite različne ravni izboljšanja. Nastavitvev **8** je poseben način, pri katerem se uporabi obratni učinek za svetlost in temnost prikazane vsebine igre.

Barvni filter: Omogočite jo, da se pri videu uporabi učinek vizualnega filtra v skladu z barvo, ki je izbrana v možnostih. **Enobarvno** je možnost, pri kateri se druge barve odfiltrirajo in se prikaže samo izbrana barva. **Izključi barvo** je možnost, pri kateri se odfiltrira samo izbrana barva, ostale barve pa so vključene v prikaz. Če je funkcija barvnega filtra omogočena, nastavitvi **Izboljšave barv** in **Nastavljanje barv** pri možnosti **Slika > Barva** nista na voljo.

Sredinska povečava*: omogočite to možnost, da povečate sredinski del zaslona. V možnostih nastavitvev lahko nastavite **Moč**, **Velikost** in prosojnost učinka sredinske povečave. Ni podprto za vhod 144 Hz.

Izboljšava robov*: omogočite to možnost, da poudarite robove predmetov na zaslonu. Nastavite lahko **velikost območja** in omogočite/onemogočite **Barvni način** ali **Spajanje z izvornikom**.

Povečava minimape*: omogoči/onemogoči prikaz minimape. Lokacijo in prosojnost minimape lahko prilagodite v nastavitvah.

* Glede na model televizorja morda nekatera orodja ne bodo na voljo v vašem televizorju.

Nastavitve igralne vrstice

Izberite ikono nastavitvev **⚙️** na levi strani igralne vrstice in pritisnite **OK**, da spremenite naslednje nastavitve:

Profil: v profilu so shranjene nastavitve igralne vrstice. Izbirate lahko med vnaprej nastavljenimi profili (**Standardno/Prvoosebna strelska igra (FPS)/Igra z nizko hitrostjo sličic (30/60 sličic na sekundo)**) ali ustvarite svoje profile. Nastavitve igralne vrstice lahko prilagodite za različne vrste iger. Ko ste zadovoljni s trenutnimi nastavitvami posamezne igre ali vrste igre, lahko odprete **Nastavitve igralne vrstice > Profil** in izberete možnost **Dodaj profil**, da shranite trenutne nastavitve in ime profila. Skupaj s profilom **Standardno** lahko ustvarite do 19 prilagojenih profilov. Ko ustvarite prilagojen profil, lahko pritisnete levo ali desno tipko, da preklapljate med profili v vrstici **Ime profila**.

Zaznavanje igralnega profila z umetno inteligenco*:

omogočite ali onemogočite zaznavanje določene igre in nato samodejno ustvarite nov profil igre, ki je poimenovan z naslovom igre, da shranite nastavitve igralne vrstice za igro. Če je ustvarjeno največje število profilov, se lahko zaznavanje z umetno inteligenco nadaljuje šele po izbrisu profila v meniju **Profil**.

Indikator sličic na sekundo: nastavite, če želite omogočiti/onemogočiti in prikazati položaj za informacije o hitrosti sličic.

HDMI Ultra HD: hitra povezava za prilagoditev nastavitve HDMI Ultra HD.

Gibanje: hitra povezava za prilagoditev nastavitve gibanja

Preslikava tona HDR: hitra povezava za prilagoditev nastavitve preslikave tona HDR.

Vse nastavitve slike: hitra povezava za prilagoditev vseh nastavitvev slike.

Slog Ambilight:** hitra povezava za prilagoditev nastavitvev Ambilight.

IntelliSound: hitra povezava za prilagoditev nastavitve načina IntelliSound.

Slog zvoka: hitra povezava za prilagoditev nastavitve sloga zvoka.

Obnovitev profila: obnovitev privzetih nastavitvev za trenutni profil.

* Glede na model televizorja nekatera orodja morda niso na voljo na vašem televizorju.

** Nastavitev Ambilight je namenjena le modelom, ki podpirajo funkcijo Ambilight.

14. Smart TV in aplikacije

14.1. Nastavitev storitve Smart TV

Ko prvič odprete storitev Smart TV, morate konfigurirati povezavo. Pred nadaljevanjem se morate strinjati z določili in pogoji.

Začetna stran aplikacije Smart TV je vaša povezava z internetom. S storitvijo Online TV si lahko izposodite filme, berete časopise, predvajate videoposnetke in poslušate glasbo, poleg tega pa lahko nakupujete prek spleta ali gledate TV-programe, ko vam to ustreza.

TP Vision Europe B.V. ne prevzema odgovornosti glede vsebine in kakovosti vsebin, ki jih zagotavljajo ponudniki vsebinskih storitev.

14.2. Trgovina z aplikacijami

Odprite možnost **Aplikacije** na domačem zaslonu, da si ogledate aplikacije in zbirko prilagojenih spletnih strani za televizor.

Poiščite aplikacije za videoposnetke YouTube, lokalne časopise, spletni fotoalbum itd. Na voljo so aplikacije za izposajo filmov iz spletne videoteke in za gledanje zamujenih oddaj. Če v aplikaciji v **Aplikacijah** ne najdete, kar iščete, lahko poskusite svetovni splet in brskate po internetu prek televizorja.

Kategorije aplikacij

Aplikacije v **Aplikacijah** lahko razvrstite po različnih kategorijah, kot so **Novo**, **Video**, **Zabava**, **Novice** ali **Življenjski slog**.

Predstavljene aplikacije

V tem oknu Philips predstavlja nabor priporočenih aplikacij za vas. Lahko jih izberete in namestite, da obogatite svoje življenje s Smart TV.

Internet

Internetna aplikacija odpre splet na vašem televizorju. Na televizorju si lahko ogledate katerokoli internetno stran, vendar večina teh strani ni prilagojena TV-zaslonu.

- Nekateri vtičniki (npr. za ogled strani ali videoposnetkov) v vašem televizorju niso na voljo.
- Televizor prikazuje eno internetno stran naenkrat na

15. Netflix


Če ste včlanjeni v Netflix, lahko gledate storitev Netflix. Televizor mora imeti vzpostavljeno internetno povezavo.

Če želite odpreti Netflix, pritisnite **NETFLIX**, da odprete aplikacijo Netflix. Aplikacijo Netflix lahko odprete takoj, ko je televizor v stanju pripravljenosti.

www.netflix.com

16. Amazon Prime Video

S članstvom Amazon Prime prejmete dostop do več tisoč priljubljenih filmov in TV-oddaj, vključno z ekskluzivnimi izvirniki Prime Originals.

Pritisnite tipko , da se odpre aplikacija Amazon Prime Video. Če želite uporabljati aplikacijo, poskrbite, da ima televizor vzpostavljeno internetno povezavo. Če želite izvedeti več o storitvi Amazon Prime Video, obiščite spletno mesto www.primevideo.com.

17. YouTube

YouTube predstavlja platformo za povezovanje s širnim svetom. Glejte in odkrivajte priljubljene videoposnetke, ki so jih naložili uporabniki YouTube. Z YouTubevo aplikacijo poiščite najnovejše teme iz sveta glasbe in novic ter številne druge teme.

Pritisnite ikono aplikacije, da zaženete aplikacijo YouTube. Če želite uporabljati aplikacijo, poskrbite, da ima televizor vzpostavljeno internetno povezavo. Več informacij o YouTubeu najdete na spletnem mestu www.youtube.com.

18. Alexa

18.1. O storitvi Alexa

Vaš televizor podpira postopke glasovnega upravljanja Amazon Alexa*.

O storitvi Alexa

Glasovna storitev Alexa je storitev, ki temelji na oblaku, in je na voljo na Amazonovih napravah Alexa Echo in pri proizvajalcih naprave. Če je v televizorju nameščena storitev Alexa, lahko preklapljate med programi, spreminjate glasnost in še kaj.

Za upravljanje televizorja s storitvijo Alexa boste potrebovali:

- Pametni televizor Philips, ki podpira storitev Alexa
- Račun Amazon
- Aplikacija Alexa* (mobilna različica/različica za tablični računalnik)
- Brezžična ali žična omrežna povezava

Amazon, Alexa in vsi povezani logotipi so blagovne znamke podjetja Amazon.com, Inc. ali njegovih podružnic. Amazon Alexa je na voljo v izbranih jezikih in državah.


Razpoložljivost storitev je odvisna od regije. Del ali celotno programsko opremo/storitve, ki so nameščene v izdelek ali so dostopne prek njega, lahko spremenite, prekinete, odstranite, začasno prekinete ali prekinete brez obvestila.

18.2. Uporaba storitve Alexa

Če želite uporabljati storitev Alexa, v svoj pametni televizor Philips Smart TV najprej namestite odjemalsko storitev Alexa. Za začetek namestitve zaženite aplikacijo Amazon Alexa na začetnem zaslonu televizorja. Upoštevajte navodila in izvedite naslednje korake:

- + - Izberite račun Amazon in se prijavite.
- V svoji mobilni napravi povežite račun in odkrijte naprave.
- Vrnite se na televizor in dokončajte nastavitve.

Nastavitve za storitev Alexa na televizorju

- 1 - Pritisnite  **Začetna stran** in odprite aplikacijo Amazon Alexa.
- 2 - Za začetek nastavitve potrebujete aplikacijo Alexa (v mobilni napravi ali spletno različico).
- 3 - Sledite navodilom na zaslonu za prijavo v račun

- 4 - V mobilni napravi se prijavite v aplikacijo Amazon Alexa z istim računom Amazon.
- 5 - Na koncu namestitvenega zaslona lahko izberete možnost **Končano** za začetek uporabe storitve Alexa.

18.3. Glasovni ukazi za Alexo

Poskusite lahko naslednje:

IZKLOP/VKLOP TELEVIZORJA

"Alexa, turn on Living Room TV" (Alexa, vklopi televizor v dnevni sobi) (glejte opombo v nadaljevanju)
"Alexa, izklopi televizor"

Opomba: Vklop/izklop televizorja bo deloval le, če je na televizorju omogočena nastavitve Alexa vklop/izklop v aplikaciji "Amazon Alexa".

ZAMENJAVA PROGRAMA

"Alexa, next channel on TV" (Alexa, preklopi na naslednji program na televizorju.)
"Alexa, change channel to 5 on TV. (Alexa, preklopi na program na 5 na televizorju.)"

SPREMINJANJE GLASNOSTI

"Alexa, set volume to 15 on Living Room TV. (Alexa, nastavi glasnost na televizorju v dnevni sobi na 15.)"
"Alexa, turn down the volume. (Alexa, zmanjšaj glasnost.)"
"Alexa, volume up. (Alexa, povečaj glasnost.)"

IZKLOP ALI PONOVI VKLOP ZVOKA NA TELEVIZORJU

"Alexa, mute Living Room TV. (Alexa, izklopi zvok televizorja v dnevni sobi.)"
"Alexa, unmute.(Alexa, ponovno vklopi zvok.)"

ZAMENJAVA VHODNEGA VIRA

"Alexa, switch input to Blu-ray on Living Room TV. (Alexa, zamenjaj vir na televizorju v dnevni sobi na Blu-ray.)"
"Alexa, switch input to HDMI 1. (Alexa, zamenjaj vir na HDMI 1.)"

UPRAVLJANJE PREDVAJANJA

"Alexa, play on TV" (Alexa, predvajaj na televizorju)
"Alexa, pause TV" (Alexa, ustavi predvajanje na televizorju)

UPRAVLJANJE MOŽNOSTI AMBILIGHT (glejte opombo v nadaljevanju):

"Alexa, turn on Ambilight" (Alexa, vklopi Ambilight)
"Alexa, turn off Ambilight" (Alexa, izklopi Ambilight)

Opomba: Glasovni ukazi, ki so podprti za Ambilight, se lahko razlikujejo, glede na to, kateri model televizorja

uporabljate.

ZAGON APLIKACIJ ALI BLIŽNJIC**

"Alexa, launch Prime Video on Living Room TV"

(Alexa, zaženi Prime Video na televizorju v dnevni sobi)

"Alexa, go to Settings on Kitchen TV" (Alexa, pojdi v meni Nastavitve na televizorju v kuhinji)

"Alexa, go Home on TV" (Alexa, pojdi na začetno stran na televizorju)

PODPORTE DRŽAVE

Združeno kraljestvo, Irska**, Francija, Nemčija,

Avstrija**, Italija, Španija, Brazilija.

PODPRTI JEZIKI

Angleščina (GB), angleščina (ZDA), francoščina, nemščina, italijanščina, španščina, portugalščina (BR), španščina (ZDA).

** Podprte območne nastavitve morda niso na voljo za te države.

19. Pomočnik Google

Televizor lahko upravljate s pomočnikom Google. Pomočnik Google omogoča upravljanje vašega televizorja z glasovnimi ukazi, npr. spreminjate glasnost, menjate kanale in še več.

Opomba: Pomočnik Google ni na voljo v vseh jezikih in državah.

Če želite v televizorju omogočiti Pomočnika Google, boste potrebovali:

- Napravo Google Home, kot je Google Home Mini
- Internetno povezavo na televizorju
- Račun Google
- Aplikacija Google Home (mobilna različica/različica za tablični računalnik)

Nastavitev upravljanja televizorja s Pomočnikom Google

1 - Sledite navodilom na zaslonu, da sprejmete Pravilnik o zasebnosti za uporabo funkcije glasovnega upravljanja Pomočnika Google na tem televizorju.

2 - Televizorju določite ime, da ga bo Pomočnik Google lahko prepoznal.

3 - Vpis v račun Google. Če že imate račun Google, se prijavite. Če ne, ustvarite račun in se prijavite. Ko se uspešno prijavite, izberite "Pridobi kodo", da pridobite kodo naprave tega televizorja za registracijo naprave.

4 - V mobilni/tablični napravi poiščite aplikacijo "Google Home" (iOS in Android). Prenesite in odprite aplikacijo Google Home. Prijavite se z istim računom Google, ki ste ga uporabili za registracijo televizorja.

Če želite televizor upravljati z glasovnimi ukazi, morate nadaljevati nastavitev v aplikaciji Google Home v mobilni napravi/tabličnem računalniku.

5 - V aplikaciji Google Home izberite "Nastavitev naprave", nato izberite "Deluje z aplikacijo Google" in poiščite Philips Smart TV. Prijavite se in se povežite z računom Google, da omogočite upravljanje televizorja v aplikaciji Google Home.

6 - S Pomočnikom Google lahko televizor vklopite z glasovnim ukazom. Zato mora televizor ostati v posebnem načinu napajanja, kar lahko v stanju pripravljenosti povzroči nekoliko višjo porabo energije.

Zdaj lahko ta televizor upravljate z napravo Google Home. Poskusite naslednje možnosti:

- Izklopite televizor.
- V televizorju preklopite na program 10.
- Izberite naslednji program.
- Utišajte zvok.

Opomba: Če se odjavite iz aplikacije Pomočnik Google, ne boste več mogli uporabljati glasovnih ukazov na tem televizorju. Za ponovno uporabo funkcije boste morali znova vzpostaviti upravljanje televizorja za nastavitev s Pomočnikom Google.

Pomočnik Google je na voljo v izbranih jezikih in državah s takojšnjo podporo za naslednje jezike: angleščina – UK in nemščina – DE. Seznam podprtih jezikov/držav se bo postopoma večal. Za seznam zadnjih dodanih jezikov in držav se obrnite na naš center za pomoč uporabnikom.

Razpoložljivost storitev je odvisna od regije. Del ali celotno programsko opremo/storitve, ki so nameščene v izdelek ali so dostopne prek njega, lahko spremenite, prekinete, odstranite, začasno prekinete ali prekinete brez obvestila.

20. Programska oprema


20.1. Posod. prog. opreme

Iskanje posodobitev

Posodobitev iz interneta

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Posodobitev programske opreme](#) > [Iskanje posodobitev](#) > [Internet \(priporočeno\)](#)

Sami poiščite posodobitev programske opreme.

- Če ima televizor vzpostavljeno internetno povezavo, boste morda prejeli sporočilo, da posodobite programsko opremo televizorja. Potrebujete hitro (širokopasovno) internetno povezavo. Če prejmete to sporočilo, vam priporočamo, da izvedete posodobitev.
- Med posodobitvijo programske opreme na zaslonu ni slike in televizor se bo izklopil in ponovno vklopil. To se lahko nekajkrat ponovi. Posodobitev lahko traja nekaj minut.
- Počakajte, da se slika znova prikaže na zaslonu televizorja. Med posodobitvijo programske opreme ne pritiskajte stikala za vklop/izklop  na televizorju ali na daljinskem upravljalniku.

Posodobitev iz USB-ja


[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Posodobitev programske opreme](#) > [Iskanje posodobitev](#) > [USB](#)

- Za prenos programske opreme v televizor potrebujete računalnik s hitro internetno povezavo in pomnilniško napravo USB.
 - Uporabite pomnilniško napravo USB s 1.2 GB prostora. Poskrbite, da je zaščita pred pisanjem izklopljena.
- 1 – Zagon posodobitve televizorja
Izberite [Posodobitev programske opreme](#) > [Iskanje posodobitev](#) > [USB](#) in pritisnite **OK**.
 - 2 – Identifikacija televizorja
Pomnilnik USB vstavite v priključek USB televizorja. Izberite **Začni** in pritisnite **OK**. V pomnilnik USB se zapiše datoteka za identifikacijo televizorja.
 - 3 – Prenos programske opreme televizorja
 - Pomnilnik USB vstavite v računalnik.
 - V pomnilniku USB poiščite datoteko `update.html` in jo dvokliknite.
 - Kliknite možnost **Pošlji ID**.
 - Če je nova programska oprema na voljo, prenesite datoteko `.zip`.

- Ko jo prenesete, jo razširite in kopirajte datoteko `autorun.upg` v pomnilnik USB.
- Datoteke ne dajte v mapo.

4 – **Posodobitev programske opreme televizorja**
Pomnilnik USB ponovno vstavite v televizor. Posodobitev se zažene samodejno. Televizor se izklopi za 10 sekund in nato ponovno vklopi. Počakajte.

Ne: . .

- uporabite daljinskega upravljalnika
- odstranite pomnilniške naprave USB iz televizorja
- pritisnite  dvakrat
- pritisnite stikalo za vklop/izklop na televizorju
Televizor se izklopi za (10 sekund) in nato ponovno vklopi. Počakajte.

Programska oprema televizorja je posodobljena.

Televizor lahko zdaj spet uporabljate.

Da preprečite nenamerno posodobitev programske opreme televizorja, izbrišite datoteko `autorun.upg` v pomnilniku USB.

Lokalne posodobitve

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Posodobitev programske opreme](#) > [Iskanje posodobitev](#) > [USB](#) > [Lokalne posodobitve](#).

Namenjeno prodajalcem in naprednim uporabnikom.

20.2. Različica programske opreme

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Posodobitev programske opreme](#) > [Informacije o trenutni programski opremi](#)

Oglejte si trenutno različico programske opreme televizorja.

20.3. Samodejna posodobitev programske opreme

[🏠 \(Začetna stran\)](#) > [Nastavitve](#) > [Posodobitev programske opreme](#) > [Samodejna posodobitev programske opreme](#)

Vklopite možnost za samodejno posodobitev programske opreme za samodejno posodabljanje programske opreme televizorja. Televizor pustite v stanju pripravljenosti.

Ko je nastavitev omogočena, se nadgradnja prenese, ko je televizor VKLOPLJEN, namesti pa se 15 minut po preklopu televizorja v stanje pripravljenosti (če ni načrtovanih nobenih alarmov).

Če je nastavitev onemogočena, bo ob prenosu nadgradnje datoteka na voljo v razdelku **Meni televizorja > Obvestila**.

20.4. Ogled zgodovine posodabljanja programske opreme

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Posodobitev programske opreme > Ogled zgodovine posodabljanja programske opreme

Prikažite seznam različic programske opreme, ki so uspešno posodobljene v televizorju.

21. Specifikacije okolja

21.1. Evropska energetska oznaka

Evropska energetska oznaka označuje razred energijske učinkovitosti tega izdelka. Čim temnejša zelena je oznaka razreda energetske učinkovitosti tega izdelka, tem manjša je njegova energijska poraba.

Na oznaki je naveden razred energetske učinkovitosti, povprečna poraba energije med uporabo tega izdelka. Porabo energije tega izdelka si lahko ogledate tudi na Philipsovem spletnem mestu za svojo državo na naslovu www.philips.com/tvsupport

21.2. Registrska številka EPREL

48OLED911 : 2692418

55OLED911 : 2692438

65OLED911 : 2719479

77OLED911 : 2709888

21.3. Konec uporabe

Odstranjevanje starega izdelka in baterij

Ta izdelek je narejen iz visokokakovostnih materialov in sestavnih delov, ki jih je mogoče reciklirati in uporabiti znova.



Če je izdelek opremljen s simbolom prečrtanega smetnjaka na kolesih, to pomeni, da je pri ravnanju s tem izdelkom treba upoštevati evropsko Direktivo 2012/19/EU.



Pozanimajte se o sistemu zbiranja in ločevanja za odpadne električne in elektronske izdelke na svojem območju.

Upoštevajte lokalne predpise in ne odlagajte starih izdelkov z običajnimi gospodinjskimi odpadki. S pravilnim odstranjevanjem starih izdelkov pripomorete k preprečevanju morebitnih negativnih vplivov na okolje in zdravje ljudi.

Izdelek vsebuje baterije, ki so zajete v evropski direktivi (EU) 2023/1542 in jih ne smete odlagati skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki.



Pozanimajte se o lokalnih predpisih za ločeno zbiranje baterij. S pravilnim odlaganjem pripomorete k preprečevanju negativnih vplivov na okolje in zdravje ljudi.

22. Specifikacije

22.1. Izklop

Specifikacije izdelka se lahko spremenijo brez obvestila. Več podrobnosti o specifikacijah izdelka si oglejte na spletni strani www.philips.com/tvsupport

Izklop

- Omrežno napajanje: 100–240 V, izmenična napetost
 - Temperatura okolja: Od 5 do 35 °C
-

22.2. Sprejem

- Antenski vhod: 75 Ohm koaksialni (IEC75)
- Frekvenčna območja sprejemnika: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB: DVB-T/T2, DVB-C (kabelska) QAM
- Predvajanje analognega videa: SECAM, PAL
- Predvajanje digitalnega videa: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC*
- Predvajanje digitalnega zvoka (ISO/IEC 13818-3)
- Vhod za satelitsko anteno: 75 ohmov, F-tip
- Razpon vhodne frekvence: od 950 do 2150 MHz
- Razpon vhodne ravni: od 25 do 65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, hitrost znakov: 2 do 45 M znakov, SCPC in MCPC
- LNB: DiSEqC 1.0, podpira 1 do 4 pretvornike LNB, izbira polaritete 14/18 V, izbira pasu 22 kHz, način zaporednih tonov, tok LNB največ 300 mA

* Samo za DVB-T2, DVB-S2

22.3. Ločljivost zaslona

Diagonalna velikost zaslona

- 105 cm/42 palcev
- 108 cm/43 palcev
- 121 cm/48 palcev
- 126 cm/50 palcev
- 139 cm/55 palcev
- 164 cm/65 palcev
- 189 cm/75 palcev
- 194 cm/77 palcev
- 215 cm/85 palcev

Ločljivost zaslona

- 3840 x 2160

22.4. Podprta vhodna ločljivost

Podprta ločljivost računalnika/videoa

Ločljivost — hitrost osveževanja

- 640 x 480 – 60 Hz
- 576p – 50 Hz
- 720 p–50 Hz, 60 Hz
- 1920 x 1080p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 165 Hz
- 2560 x 1440p – 60 Hz, 120 Hz, 165 Hz
- 3840 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 165 Hz

* Opomba: Frekvenca 100 Hz je podprta samo, če je možnost HDMI Ultra HD nastavljena na **Optimalno za film**; frekvenca 120 Hz je podprta samo, če je možnost HDMI Ultra HD nastavljena na **Optimalno za film ali Optimalno za igre**; frekvenca 165 Hz je podprta samo, če je možnost HDMI Ultra HD nastavljena na **Optimalno za igre**.

Podprta ločljivost samo za video

Ločljivost — hitrost osveževanja

- 480i – 60Hz (ko je možnost HDMI Ultra HD nastavljena na **Osnovno**)
- 576i – 50Hz (ko je možnost HDMI Ultra HD nastavljena na **Osnovno**)
- 1080i – 50 Hz, 60 Hz
- Videoposnetek s spremenljivo hitrostjo osveževanja 1080p, 1440p, 2160p s hitrostjo prikaza sličic do 48–165 Hz, ko je možnost HDMI Ultra HD nastavljena na **Optimalno za igre**.

* Opomba: Nekateri ločljivosti in hitrosti prikaza sličic morda niso podprte v vseh vhodnih virih.

22.5. Zvok

- Izhodna moč (RMS): 81W
- IntelliSound Pro
- Dolby MS12
- Dolby Atmos
- DTS:X
- Okrepitev govora Dolby
- Bass+
- Glasnost Dolby/nočni način
- AI Voice
- AI Equaliser (osebni način)
- AI Sound

22.6. Večpredstavnost

Priključki

- USB 2.0/USB 3.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11ax, dvopasovni
- Bluetooth® 5.4

Podprti sistemi datotek USB

- FAT, NTFS

Predstavnostni strežniki, podprti

- Video kodek: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Zvočni kodek: MP3, WAV, AAC, FLAC
- Podnapisi:
 - Format: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
 - Kodiranja znakov: zahodnoevropski jeziki, turščina, srednjeevropski jeziki, cirilica, grščina, UTF-8 (Unicode), hebrejščina, arabščina, baltski jeziki
- Najvišja podprta podatkovna hitrost:
 - MPEG-4 AVC (H.264) je podprt do visokega profila ravni 5.1. 30Mb/s
 - H.265 (HEVC) je podprt do glavnega/glavnega profila 10 do ravni 5.1 40 Mb/s
- Slikovni kodek: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Wi-Fi potrjeno

Vaš televizor je združljiv s tehnologijo Wi-Fi.

22.7. Povezljivost

Stranski del televizorja

- Reža za skupni vmesnik: CI+/CAM
- Slušalke – stereo mini vtič 3,5 mm
- USB 2 – USB 2.0
- USB 1 – USB 3.0

Spodnji del televizorja

- Predizhod za globokotonec
- Omrežje LAN – RJ45
- Satelitski sprejemnik
- Antena (75 ohmov)
- Vhod HDMI 1 – visoka hitrost sličic Ultra HD – HDR
- Vhod HDMI 2 – visoka hitrost sličic Ultra HD – HDR
- HDMI 3 vhod – ARC/eARC – visoka hitrost sličic Ultra HD – HDR
- Vhod HDMI 4 – visoka hitrost sličic Ultra HD – HDR
- Digitalni zvočni izhod – optični Toslink

23. Odpravljanje težav

23.1. Nasveti

Če rešitve za težavo s televizorjem ne najdete v razdelku **Odpravljanje težav**, lahko odprete razdelek **Pomoč > Uporabniški priročnik** in poiščete najustreznejšo stran v uporabniškem priročniku.

Če v uporabniškem priročniku ne najdete odgovora na svoje vprašanje, lahko za pomoč obiščete Philipsovo spletno mesto.

Če imate težave z uporabo televizorja Philips, lahko uporabite spletno podporo. Izberite jezik in vnesite številko modela izdelka.

Obiščite spletno stran www.philips.com/tvsupport.

Na strani za podporo lahko najdete telefonsko številko v vaši državi, na katero nas lahko pokličete, in odgovore na pogosta vprašanja. V nekaterih državah se lahko pogovarjate z našimi sodelavci in se za pomoč obrnete neposredno na nas ali nam pošljete vprašanje po e-pošti.

Prenesete lahko novo programsko opremo za televizor ali priročnik, ki ga lahko berete z računalnikom.

Pomoč za televizorje na tabličnem računalniku, pametnem telefonu ali računalniku

Za lažje izvajanje razširjenih zaporedij navodil lahko pomoč televizorja prenesete v formatu PDF in jo preberete na pametnem telefonu, tabličnem ali osebem računalniku. Zelena stran pomoči lahko tudi natisnete z računalnikom.

Pomoč (uporabniški priročnik) prenesite s spletne strani www.philips.com/tvsupport

23.2. Vklon

Televizor se ne vklopi

- Napajalni kabel izključite iz električne vtičnice. Počakajte eno minuto in ga ponovno priključite v vtičnico. Zagotovite, da je napajalni kabel trdno priključen. Poskusite znova vklopiti televizor.
- Priključite televizor v drugo vtičnico in ga poskusite znova vklopiti.
- Iz televizorja odklopite vse priključene naprave in ga poskusite znova vklopiti.
- Če na televizorju sveti indikator pripravljenosti, se televizor morda ne bo odzval na daljinski upravljalnik.

Pokajoč zvok ob vklopu ali izklopu

Pri vklopu ali preklopu televizorja v stanje pripravljenosti se iz ohišja televizorja sliši pokajoč zvok. Pokajoč zvok povzroča običajno širjenje in krčenje televizorja, ko se ta ohlaja ali segreva. To ne vpliva na delovanje.

Televizor prikaže zagonski zaslon Philips in preklopi nazaj v stanje pripravljenosti

Ko je televizor v stanju pripravljenosti, se prikaže zagonski zaslon Philips, nato pa televizor preklopi nazaj v stanje pripravljenosti. To je povsem normalno. Ko televizor izključite in ponovno priključite na napajanje, se ob naslednjem zagonu prikaže zagonski zaslon. Če televizor želite vklopiti iz stanja pripravljenosti, pritisnite **⏻** (Stanje pripravljenosti/vklon) na daljinskem upravljalniku ali televizorju.

Indikator pripravljenosti utripa

Napajalni kabel izključite iz električne vtičnice. Počakajte 5 minut in znova priključite napajalni kabel. Če se utripanje znova pojavi, preverite razdelek **Pomoč > Kontaktni podatki** in se obrnite na službo za pomoč uporabnikom za televizorje Philips.

Televizor se sam izklopi

Če se televizor nenadoma izklopi, je morda vklopljen **Izklopni časovnik**. Ko je vklopljen **Izklopni časovnik**, se televizor izklopi po 4 urah, če ne prejme signala daljinskega upravljalnika. Če se želite izogniti samodejnemu izklopu, onemogočite to funkcijo. Samodejno se izklopi tudi, če v 10 minutah ne prejme TV-signalov ali ukaza daljinskega upravljalnika.

23.3. Daljinski upravljalnik

Televizor se ne odziva na daljinski upravljalnik

- Televizor potrebuje za zagon nekaj časa. V tem času se ne odziva na daljinski upravljalnik ali na pritisk tipk televizorja. To je povsem normalno.
 - Baterije daljinskega upravljalnika so morda prazne. Baterije zamenjajte z novimi.
-

23.4. Programi

Med namestitvijo ni bil najden noben digitalni program

- Preverite, ali je televizor priključen na anteno oz. ali uporablja signal ponudnika. Preverite, ali so kabli dobro priključeni.

- Preverite, ali so v državi, kjer ste namestili televizor, na voljo digitalni programi.
- Preverite, ali ste izbrali pravi sistem DVB (digitalna videoradiodifuzija). Izberite DVB-T (zemeljsko), če uporabljate strešno ali sobno anteno, oz. DVB-C (kabelsko), če uporabljate storitve kabelske televizije.
- Ponovite namestitev in preverite, ali ste izbrali pravo državo in sistem.

Med namestitvijo ni bil najden noben analogni program

- Preverite, ali je televizor priključen na anteno. Preverite, ali so kabli dobro priključeni.
- Preverite, ali ste izbrali pravi sistem DVB (digitalna videoradiodifuzija). Če uporabljate strešno ali sobno anteno, izberite DVB-T (zemeljsko).
- Ponovite namestitev in med postopkom izberite možnost **Digitalni in analogni programi**. Nekateri programi so izginili, ne morem najti vseh ali nekaterih programov, ki so bili prej nastavljeni
- Preverite, ali ste izbrali pravi **Seznam programov** ali **Seznam priljubljenih**, ki ga običajno uporabljate.
- Ponudnik je morda premaknil ali celo izbrisal nekatere programe. Na običajnem seznamu programov poskusite poiskati program, ki ga ne morete najti. Če je program še vedno na voljo, ga lahko vrnete na seznam priljubljenih.
- Program se lahko izbriše s seznama programov med **samodejno posodobitvijo programov**. Samodejne posodobitve so izvedene ponoči, če je televizor v stanju pripravljenosti.

Programi, ki ne obstajajo več, so izbrisani in namesto njih so pozneje na seznam programov dodani novi programi. V redkih primerih se lahko program izbriše, če ga televizor med preverjanjem prisotnosti ne more najti. Morda ne oddaja ponoči.

Če želite preprečiti izbris programov med **samodejno posodobitvijo programov**, ker jih televizor ne bi našel, čeprav dejansko še obstajajo, lahko izklopite **samodejno posodobitev programov**.

🏠 (Začetna stran) > Nastavitve > Programi > Namestitev antenskih/kabelskih programov, Namestitev satelitov* > Samodejna posodobitev programov

* Namestitev satelitov je na voljo samo za modele, ki podpirajo funkcije satelitov.

Program DVB-T2 HEVC

- V tehničnih specifikacijah preverite, ali televizor podpira DVB-T2 HEVC v vaši državi in ponovno namestite program DVB-T.

23.5. Satelit

Televizor ne najde zelenih satelitov ali televizor namesti isti satelit dvakrat

Preverite, ali je na začetku namestitve v nastavitvah nastavljeno pravilno število satelitov. Televizor lahko nastavite, da išče enega, dva ali 3/4 satelite.

LNB z dvema glavama ne najde drugega satelita

- Če televizor najde en satelit, ne more pa najti drugega, obrnite krožnik za nekaj stopinj. Poravnajte krožnik tako, da prejema najmočnejši signal iz prvega satelita. Na zaslonu preverite indikator moči signala prvega satelita.
- Preverite, ali so nastavitve nastavljene na dva satelita.

Spreminjanje nastavitve namestitve ni odpravilo težave

Vse nastavitve, sateliti in programi se shranijo šele na koncu namestitve, ko končate.

Vsi satelitski programi so izginili

Če uporabljate sistem Unicable, se lahko zgodi, da drug satelitski sprejemnik v sistemu Unicable uporablja isto številko za uporabniški pas.

Nekateri satelitski programi so izginili s seznama programov

Če so nekateri programi izginili ali bili premaknjeni, je ponudnik TV-storitev morda spremenil lokacijo oddajnika teh programov. Če želite obnoviti položaje programov na seznamu programov, lahko poskusite posodobiti paket programov.

Ne morem odstraniti satelita

Naročniški paketi ne dovolijo odstranjevanja satelita. Če želite odstraniti satelit, morate znova izvesti celotno namestitev in izbrati drug paket.

Sprejem je včasih slab

- Preverite, ali je satelitski krožnik trdno nameščen. Močan veter ga lahko premakne.
- Sneg in dež lahko poslabšata sprejem.

23.6. Slika

Ni slike/popačena slika

- Preverite, ali je televizor priključen na anteno oz. ali uporablja signal ponudnika. Preverite, ali so kabli dobro priključeni.
- Preverite, ali je v meniju Viri izbran pravi vir oz. vhod. Pritisnite možnost **➡ Viri** in izberite zeleni vir oz.

vhod.

- Preverite, ali je zunanja naprava oz. vir pravilno priključen.
- Preverite, ali je sprejem slab.
- Preverite, ali je slika nastavljena na najnižjo vrednost. Izberite možnost **Slog slike** ter izberite slog in pritisnite **OK**.
- Za preverjanje, ali je televizor pokvarjen, poskusite predvajati videoposnetek. Pritisnite **Hitri meni/Meni televizorja > Pomoč > Diagnostika televizorja > Preverite televizor**. Če ostane videoposnetek črn, pokličite Philips. Počakajte na konec videoposnetka in v meniju Pomoč izberite možnost **Kontaktni podatki**. Pokličite telefonsko številko za svojo državo.

Zvok brez slike

- Spremenite vir videoposnetka in ga nato spet spremenite na trenutni vir.
- Izberite možnost **Slog slike** ter izberite slog in pritisnite **OK**.
- Obnovite možnost **Slog slike** na izvirno nastavitvev tako, da odprete **(Začetna stran) > Nastavitve > Slika**, nato pa izberite **Obnovite slog slike**.
- Obnovite vse nastavitve televizorja: izberite **(Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Znova nastavi televizor**.
- Preverite, ali so naprave dobro priključene na vire oz. vhode.

Slab sprejem

Če je televizijska slika popačena ali če se njena kakovost spreminja, je vhodni signal morda slab. Slab digitalni signal se kaže v kockasti sliki, ki občasno zamrzne. Slab digitalni signal bo veliko prej prekinjen kot slab analogni signal.

- Preverite, ali je antenski kabel pravilno vključen.
- Veliki zvočniki, neozemljene zvočne naprave, neonske luči, visoke stavbe in drugi veliki objekti lahko vplivajo na kakovost sprejema, če uporabljate anteno. Če je mogoče, poskušajte sprejem izboljšati tako, da spremenite usmeritev antene ali oddaljite druge naprave od televizorja. Slabo vreme lahko poslabša sprejem.
- Preverite, ali so vse naprave pravilno priključene.
- Če je sprejem slab le na enem programu, ta program natančno nastavite z možnostjo **Analogno: ročna namestitvev**. (Samo za analogne programe.)
- Preverite, ali je vhodni digitalni signal dovolj močan. Med gledanjem digitalnega programa pritisnite **OPTIONS**, izberite **Stanje** in pritisnite **OK**. Preverite **Moč signala** in **Kakovost signala**.

Slaba slika iz naprave

- Zagotovite, da je naprava pravilno priključena. Prepričajte se, da je nastavitvev izhodne slike naprave nastavljena na najvišjo možno ločljivost, če je na voljo.
- Obnovite slog slike ali slog slike spremenite.

Nastavitve slike se čez nekaj časa spremenijo

Zagotovite, da je **Lokacija** nastavljena na **Domače okolje**. V tem načinu lahko spreminjate in shranjujete nastavitve.

(Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Lokacija

Pojavi se pasica

Če se občasno pojavi oglasna pasica ali če se **Slog slike** pri vklopu samodejno preklopi nazaj na **Živahno**, je za televizor izbrana lokacija **Trgovina**. Za televizor nastavite lokacijo **Domače okolje** za uporabo doma.

(Začetna stran) > Nastavitve > Splošne nastavitve > Lokacija

Slika ne ustreza velikosti zaslona/Napačna ali nestalna velikost slike/Položaj slike je napačen

- Če velikost slike (tj. razmerje slike) ne ustreza zaslonu ter sta na vrhu in dnu ali na levi in desni vidna črna pasova, pritisnite **(Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Format slike > Zapolni zaslon**.
- Če se velikost slike stalno spreminja, pritisnite **(Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Format slike > Prilagodi zaslonu**.
- Če položaj slike na zaslonu ni ustrezen, poskusite preveriti ločljivost signala in vrsto izhoda priključene naprave. Pritisnite **(Začetna stran) > Nastavitve > Slika > Format slike > Originalno**.

Slika iz računalnika ni stabilna

Zagotovite, da računalnik uporablja podprto ločljivost in hitrost osveževanja.

23.7. Zvok

Ni zvoka ali pa je slab

- Preverite, ali so nastavitve zvoka televizorja pravilne: pritisnite tipko za **glasnost** ali **utišanje zvoka**.
- Če uporabljate digitalni sprejemnik (STB), preverite, da ni glasnost na sprejemniku nastavljena na nič oz. da ni zvok utišán.
- Preverite, ali je televizor (zvočni signal) pravilno povezan s sistemom za domači kino, če ga uporabljate za zvok televizorja. Preverite, ali ste priključili kabel HDMI v priključek **HDMI ARC/eARC** na sistemu za domači kino.
- Zagotovite, da je zvočni izhod televizorja povezan z zvočnim vhodom sistema za domači kino. Zvok morajo predvajati zvočniki sistema za domači kino.

Zvok z glasnimi motnjami

Ko gledate videoposnetek iz priključenega pomnilnika USB ali računalnika, se pri zvoku iz sistema za domači kino lahko pojavijo motnje. Šum se pojavi, če ima

zvočna ali videodatoteka zvok DTS, ki ga sistem za domači kino ne podpira. To lahko nastavite tako, da možnost **Oblika digitalnega izhoda televizorja** nastavite na **Stereo**.

Pritisnite **⬆️** (Začetna stran) > **Nastavitve**

> **Zvok** > **Napredno** > **Oblika digitalnega izhoda**

23.8. HDMI – UHD

HDMI

• Podpora standardu HDCP (zaščita širokopasovne digitalne vsebine) lahko podaljša čas, ki je potreben za prikaz vsebine z naprave HDMI na zaslonu televizorja.

• Če televizor ne zazna naprave HDMI in na zaslonu ni slike, poskusite preklopiti na kakšno drugo napravo in nato nazaj na prvotno.

• Ta televizor ima izjemno visoko ločljivost. Nekatere starejše naprave, priključene na priključek HDMI, ne prepoznajo televizorja z izjemno visoko ločljivostjo in morda ne delujejo pravilno ali pa prikazujejo popačeno sliko ali zvok. Nepravilno delovanje takih naprav lahko preprečite tako, da nastavite kakovost signala na raven, ki je združljiva z napravo. Če naprava ne uporablja signala v izjemno visoki ločljivosti, lahko izklopite izjemno visoko ločljivost za to povezavo HDMI.

Če sta slika in zvok naprave, ki je povezana s HDMI, popačena, preverite, ali lahko to težavo odpravi sprememba nastavitve **HDMI v izjemno visoki ločljivosti**. Preverite lahko v razdelku **Pomoč > Uporabniški priročnik > Splošne nastavitve > HDMI Ultra HD**.

• Če prihaja do stalnih prekinitev zvoka, preverite, ali so nastavitve izhoda naprave HDMI pravilne.

Možnost HDMI EasyLink ne deluje

• Preverite, ali naprave HDMI podpirajo HDMI-CEC. Funkcije EasyLink delujejo samo z napravami, ki podpirajo HDMI-CEC.

HDMI eARC ne deluje dobro

• Prepričajte se, da je kabel HDMI priključen na priključek HDMI, označen z eARC.
• Preverite, ali se za povezavo eARC uporablja **Kabel HDMI Ultra High Speed**.

• Sočasno je na voljo samo ena naprava eARC.

Ikona za glasnost ni prikazana

• Ko je zvočna naprava HDMI-CEC priključena in glasnost naprave prilagajate z daljinskim upravljalnikom televizorja, je to povsem običajno.

23.9. USB

Fotografije, videoposnetki in glasba iz naprave USB niso prikazani

- Preverite, ali je pomnilnik USB skladen z razredom za pomnilniške naprave, kot je opisano v dokumentaciji pomnilnika.
- Preverite, ali je pomnilnik USB združljiv s televizorjem.
- Preverite, ali televizor podpira uporabljene oblike zapisov zvočnih in slikovnih datotek. Za več informacij glejte razdelek **Pomoč > Uporabniški priročnik > Specifikacije > Večpredstavnost**.

Netekoče predvajanje datotek USB

• Hitrost prenosa podatkov, ki jo omogoča pomnilnik USB, morda omejuje hitrost prenosa podatkov v televizor, kar povzroča nizko kakovost predvajanja.

23.10. Wi-Fi in internet

Omrežja Wi-Fi ni bilo mogoče najti ali je moteno

- Preverite, ali požarni zidovi v omrežju omogočajo dostop do brezžične povezave televizorja.
- Če brezžično omrežje ne deluje pravilno, poskusite z namestitvijo žičnega omrežja.

Internetna povezava ne deluje

• Če povezava z usmerjevalnikom deluje, preverite povezavo usmerjevalnika z internetom.
Povezava z računalnikom in internetna povezava sta počasni

- V uporabniškem priročniku za brezžični usmerjevalnik preverite informacije o dosegu v zaprtih prostorih, hitrosti prenosa in drugih dejavnikih kakovosti signala.
- Za usmerjevalnik uporabite hitro (širokopasovno) internetno povezavo.

DHCP

• Če povezava ni uspešna, preverite nastavitve DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) usmerjevalnika. Možnost DHCP mora biti vklopljena.

23.11. Napačen jezik menija

Sprememba jezika nazaj v svoj jezik

1 - Pritisnite **⬆️** **Začetna stran** in izberite ikono **Nastavitve** v desnem zgornjem kotu.

2 - 9-krat pritisnite **⬇️** (dol) in nato pritisnite **OK**.

3 - Znova pritisnite **OK**, da odprete **Jezik**, izberite

prvi element na seznamu Jezik menija
in pritisnite OK.
4 - Izberite svoj jezik in pritisnite OK.

24. Varnost in nega

24.1. Varnost

Pomembno

Pred uporabo televizorja preberite varnostna navodila. Če zaradi neupoštevanja teh navodil pride do poškodbe, garancija za izdelek ne velja.

Nevarnost električnega udara ali požara

- Televizorja ne izpostavljajte dežju ali vodi. Televizorja ne izpostavljajte dežju ali vodi. V bližino televizorja ne postavljajte posod z vodo, na primer vaz.
- Če se tekočina razlije po televizorju, ga nemudoma odklopite iz električnega omrežja.
- Pred ponovno uporabo naj televizor pregleda služba za pomoč uporabnikom za televizorje Philips.
- Televizorja, daljinskega upravljalnika ali baterij ne izpostavljajte prekomerni vročini. Ne postavljajte jih v bližino prižganih sveč, odprtega ognja ali drugih izvorov toplote, vključno z neposredno sončno svetlobo.
- V prezračevalne reže ali druge odprtine televizorja ne potiskajte predmetov.
- Na napajalni kabel ne polagajte težkih predmetov.
- Napajalnega vtiča ne izpostavljajte fizičnim obremenitvam. Ohlapno priključen napajalni vtič lahko povzroči iskrenje ali požar. Pazite, da med vrtenjem televizorja napajalni kabel ne bo obremenjen.
- Za izklop napajanja televizorja omrežni vtičač izključite iz električnega omrežja. Ko želite iztakniti napajalni kabel iz vtičnice, vlecite za vtič, ne za kabel. Poskrbite, da bo dostop do napajalnega vtiča vedno neoviran.

Nevarnost telesne poškodbe ali poškodbe televizorja

- Televizor, ki tehta več kot 25 kg (55 lbs), morata dvigniti in premakniti dve osebi.
- Če želite televizor namestiti na stojalo, uporabite priloženo stojalo. Stojalo trdno pritrdite na televizor. Televizor namestite na ravno in vodoravno površino, ki zdrži težo televizorja in stojala.
- V primeru namestitve na steno uporabite nosilec, ki zanesljivo vzdrži težo televizorja. Družba TP Vision ne prevzema odgovornosti v primeru nepravilne stenske

namestitve, ki povzroči nesrečo, telesne poškodbe ali škodo.

- Deli naprave so izdelani iz stekla. Z njimi ravnajte pazljivo, da preprečite poškodbe ali škodo.

Nevarnost poškodbe televizorja!

Pred priključitvijo televizorja v električno vtičnico preverite, ali električna napetost v vašem domu ustreza električni napetosti, navedeni na hrbtni strani televizorja. Če se napetosti ne ujemata, televizorja ne smete priključiti v električno vtičnico.

Nevarnosti v povezavi s stabilnostjo

Ta izdelek je zasnovan in namenjen potrošnikom in za osebno uporabo v domačem okolju, razen če je s proizvajalcem pisno dogovorjeno drugače. Neupoštevanje tega priporočila ali navodil iz uporabniškega priročnika in podporne dokumentacije izdelka lahko povzroči škodo na izdelku in v takšnih premerih se razveljavi garancija.

Televizor lahko pade in s tem povzroči telesne poškodbe ali smrt. Številnim poškodbam, zlasti poškodbam otrok, se lahko izognete z upoštevanjem enostavnih varnostnih ukrepov:

- Vedno poskrbite, da televizor ne sega čez rob podpornega pohištva.
- VEDNO uporabljajte omare, stojala ali načine pritrditve, ki jih priporoča proizvajalec televizorja.
- VEDNO uporabljajte pohištvo, ki varno podpira televizor.
- VEDNO poučite otroke glede nevarnosti plezanja na pohištvo, da bi dosegli televizor ali njegove tipke.
- Žice in kable, ki so povezani s televizorjem, VEDNO napeljite tako, da se ni mogoče spotakniti čez njih, jih ni mogoče vleči ali zgrabiti.
- Televizorja NIKOLI ne namestite na nestabilno mesto.
- Televizorja NIKOLI ne postavljajte na visoko pohištvo (na primer na omarice ali knjižne police), ne da bi pred tem televizor in pohištvo pritrdili na ustrezno podporo.
- Televizorja NIKOLI ne namestite na prt ali druge materiale, ki bi bili nameščeni med televizor in podporno pohištvo.
- Predmetov, kot so igrače ali daljinski upravljalniki, NIKOLI ne položite na vrh televizorja ali na pohištvo, na katerem televizor stoji, da ne bi spodbudili otrok k plezanju.

Če se odločite premestiti obstoječi televizor, pri tem prav tako upoštevajte zgornje pogoje.

Nevarnost baterij

- Baterije ne smete zaužiti. Nevarnost kemičnih opeklin.
- Daljinski upravljalnik lahko vsebuje okroglo/gumbno celično baterijo. Če okroglo/gumbno celično baterijo pogoltnete, lahko v samo 2 urah povzroči hude notranje opekline in posledično tudi smrt.
- Nove in rabljene baterije hranite izven dosega otrok.
- Če prostora za baterije ne morete varno zapreti, izdelek prenehajte uporabljati in ga hranite izven dosega otrok.
- Če sumite, da je nekdo baterije pogoltnil ali da se nahajajo v kateremkoli delu telesa, nemudoma poiščite zdravniško pomoč.
- Če baterijo zamenjate z napačno baterijo, obstaja nevarnost eksplozije ali požara.
- Zamenjava baterije z neustrezno vrsto lahko izniči varovalo (na primer pri nekaterih litijevih baterijah).
- Odstranjevanje baterije v ogenj ali vročo pečico oz. mehansko drobljenje ali rezanje baterije lahko povzroči eksplozijo.
- Če baterijo pustite v okolju z zelo visoko temperaturo, lahko povzroči eksplozijo ali puščanje vnetljive tekočine ali plina.
- Baterija, ki je izpostavljena izredno nizkemu zračnemu tlaku, lahko povzroči eksplozijo ali puščanje vnetljive tekočine ali plina.

Nevarnost pregretja

Televizorja ne nameščajte v utesnjen prostor. Okrog njega pustite vsaj 20 centimetrov (ali 8 palce) prostora za prezračevanje. Poskrbite, da zavese ali drugi predmeti ne prekrivajo prezračevalnih rež televizorja.

Nevihte

Pred nevihto izklopite napajalni in antenski kabel televizorja.

Med nevihto se ne dotikajte nobenega dela televizorja in napajalnega ter antenskega kabla.

Nevarnost poškodbe sluha

Izogibajte se uporabi slušalk pri preveliki glasnosti oziroma dolgotrajni uporabi slušalk.

Nizke temperature

Če ste televizor prevažali pri temperaturi pod 5 °C (41 °F), ga vzemite iz embalaže in pred priključitvijo napajanja počakajte, da temperatura televizorja doseže sobno temperaturo.

Vlaga

V redkih primerih, odvisno od temperature in vlažnosti, lahko pride na notranji strani steklenega sprednjega dela televizorja do rahle kondenzacije (pri nekaterih modelih). Če želite ta pojav preprečiti, ne izpostavljajte televizorja neposredni sončni svetlobi, vročini ali veliki vlažnosti. Če pride do kondenzacije, le-ta izgine po nekajurnem delovanju televizorja. Kondenzacijska vlaga ne škoduje televizorju in ne povzroča napak.

24.2. Nega zaslona

Čiščenje

- Zaslona se ne dotikajte, potiskajte, drgnite ali udarjajte s predmeti.
- Pred čiščenjem televizor izključite iz električnega omrežja.
- Televizor in okvir očistite in nežno obrišite z mehko in vlažno krpo. Za čiščenje televizorja nikoli ne uporabljajte alkohola, kemikalij ali gospodinjskih čistil.
- Vodne kapljice obrišite čim prej, da preprečite deformacije in bledenje barv.
- Čim bolj se izogibajte prikazu nepremičnih slik. Nepremične slike so slike, ki ostanejo prikazane na zaslonu dalj časa. Med nepremične slike spadajo zasloni meniji, črni robovi, prikazan čas itd. Če se uporabi nepremičnih slik ne morete izogniti, zmanjšajte kontrast in svetlost zaslona, s čimer boste preprečili poškodbe zaslona.

25. Pogoji uporabe

2026 © TP Vision Europe B.V. Vse pravice pridržane.

Ta izdelek je na trgu ponudila družba TP Vision Europe B.V. ali njena povezana družba (v nadaljevanju »TP Vision«), ki je tudi proizvajalec tega izdelka. Družba TP Vision jamči za televizor, kateremu je priložena ta knjižica. Philips in Philipsov znak štita sta registrirani blagovni znamki družbe Koninklijke Philips N.V.

Pridržujemo si pravico do sprememb specifikacij brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so last družbe Koninklijke Philips N.V ali drugih lastnikov. TP Vision si pridržuje pravico kadarkoli spremeniti izdelke brez obveze po spremembi svojih prejšnjih izdelkov.

Pisna gradiva, ki so priložena televizorju, in priročnik, ki je shranjen v pomnilniku televizorja ali prenesen s Philipsovega spletnega mesta www.philips.com/tvsupport, povsem zadostujejo za pravilno uporabo sistema.

Material v tem priročniku omogoča pravilno uporabo sistema. Če izdelek ali njegove posamezne module in postopke uporabljate za namene, ki niso navedeni v tem priročniku, morate predhodno preveriti veljavnost in primernost teh namenov. Družba TP Vision jamči, da gradivo ne krši nobenega od patentov ZDA. Ne dajemo nobenega drugega izrecnega ali nakazanega jamstva. Družba TP Vision ne prevzema odgovornosti za napake v vsebini tega dokumenta ali katerekoli težave, ki nastanejo zaradi vsebine tega dokumenta. Napake, ki bodo posredovane družbi Philips, bodo odpravljene in čim prej objavljene na Philipsovem spletnem mestu za podporo.

Garancijski pogoji – Nevarnost telesne poškodbe, poškodbe televizorja ali prekinitve veljavnosti garancije!

Televizorja ne poskušajte popravljati sami. Televizor in dodatke uporabljajte samo v skladu z navodili izdelovalca. Opozorilni znak na hrbtani strani TV-sprejemnika označuje nevarnost električnega udara. Ne odstranjajte pokrova televizorja. Za servis in druga popravila se obrnite na Philipsov oddelek za pomoč uporabnikom. Telefonsko številko lahko najdete v tiskani dokumentaciji, ki je priložena televizorju. Ali pa obiščite spletno stran www.philips.com/tvsupport in po potrebi izberite svojo državo. Vsa opravila, ki so v tem priročniku izrecno prepovedana, ter vsi postopki, ki niso priporočeni ali dovoljeni v tem priročniku, izničijo jamstvo.

Značilnosti slikovnih pik

Ta televizor ima veliko število barvnih slikovnih pik. Čeprav je delujočih pik 99,999 % ali več, so lahko ves čas na zaslonu prikazane črne pike ali svetle točke

(rdeče, zelene ali modre). To je strukturna lastnost zaslona (v okviru sprejetih industrijskih standardov) in ne pomeni napake v delovanju. Zato tega v garancijskem obdobju in/ali izven njega ne smete popravljati, zamenjati ali vračati.

Lastnosti osvetlitve ozadja

Vsi televizorji Philips so pred prodajo prestali stroga testiranja in kontrole. Kakovost vašega televizorja je za nas izjemnega pomena, saj si želimo, da med gledanjem ne občutite nikakršnega nezadovoljstva. V ta namen vas moramo opozoriti, da je mogoče razlivanje svetlobe iz ozadja (»učinek Mura«) in/ali neenakomernost osvetlitve ozadja opaziti samo pri zelo temnih slikah ali v zelo temni/zatemnjeni sobi, kar je povsem v skladu s specifikacijami televizorja. Ta pojav ne predstavlja poslabšanja delovanja in ni okvara televizorja. Obveščamo vas, da tovrstni garancijski zahtevki, zahtevani brezplačni servisi, zahtevane zamenjave ali vračila ne bodo odobreni med garancijskim obdobjem ali zunaj tega.

Skladnost CE

Družba TP Vision Europe B.V. izjavlja, da je ta televizor skladen z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami direktiv 2014/53/EU (RED), 2011/65/EU (RoHS), 2019/882 (EAA) in uredbe ESPR (EU) 2024/1781 (Uredba (EU) 2019/2021).

Skladnost s standardi UKCA

S tem družba TP Vision Europe B.V. izjavlja, da je ta televizor v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami Pravilnika o radijski opremi 2017, predpisi zahtev za okoljsko primerno zasnovane izdelke, povezanih z energijo (sprememba) (izstop iz EU) 2019 ter direktivami o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi iz leta 2012.

Skladnost s standardi EMF

TP Vision izdeluje in prodaja veliko potrošniških izdelkov, ki tako kot katerikoli drugi elektronski aparati oddajajo in sprejemajo elektromagnetne signale. Eno glavnih poslovnih načel družbe TP Vision je izvajanje vseh ustreznih zdravstvenih in varnostnih ukrepov za izdelke, upoštevanje vseh zakonskih zahtev in standardov za elektromagnetna polja (EMF), ki veljajo v času izdelave izdelka.

Družba TP Vision je predana razvoju, proizvodnji in trženju izdelkov brez škodljivih vplivov na zdravje. Družba TP Vision zagotavlja, da so njeni izdelki glede na razpoložljive znanstvene dokaze varni, če jih uporabljate v skladu z navodili in na predviden način. TP Vision aktivno sodeluje pri razvoju mednarodnih standardov za elektromagnetna polja in varnostnih standardov, kar družbi omogoča nadaljevanje razvoja in standardizacije za zgodnjo integracijo izdelkov.

26. Avtorske pravice

26.1. HDMI

Izraza HDMI, visokoločljivi večpredstavnostni vmesnik HDMI, tržna podoba HDMI ter logotip HDMI so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe HDMI Licensing Administrator, Inc.



26.2. Napredna funkcija HEVC

Zajete so v enem ali več zahtevkih za patente HEVC, navedenih na spletnem mestu patentlist.accessadvance.com. Napredno in sodobno dekodiranje HEVC.



26.3. Deluje s storitvijo Apple AirPlay in deluje tudi s storitvijo Apple Home

Oznake »Works with Apple« pomenijo, da je bila dodatna oprema posebej zasnovana za delovanje s tehnologijami, navedenimi na oznakah, ter da je razvijalec potrdil, da izpolnjuje standarde delovanja družbe Apple. Družba Apple ni odgovorna za delovanje te naprave ali njeno skladnost z varnostnimi in regulativnimi standardi.

Apple, AirPlay, Apple Home in HomeKit so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v ZDA ter drugih državah in regijah. iOS je blagovna znamka ali registrirana blagovna znamka družbe Cisco v ZDA in

drugih državah ter se uporablja z dovoljenjem.



26.4. NVIDIA G-SYNC

Tehnologija NVIDIA® G-SYNC® je namenjena igralcem



26.5. AMD FreeSync Premium

Brez motenj. Brez prekinitev. Nemoteno igranje.



26.6. DTS:X

ZA PATENTE DTS GLEJTE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://xperi.com/dts-patents/). IZDELANO NA PODLAGI LICENCE DRUŽBE DTS, INC., IN NJENIH POVEZANIH DRUŽB. DTS, DTS:X IN LOGOTIP DTS:X SO REGISTRIRANE BLAGOVNE ZNAMKE ALI BLAGOVNE ZNAMKE DRUŽBE DTS, INC., IN NJENIH POVEZANIH DRUŽB V ZDRUŽENIH DRŽAVAH IN/ALI DRUGIH DRŽAVAH. © DTS, INC., IN NJENE POVEZANE DRUŽBE. VSE PRAVICE PRIDRŽANE.



26.7. Dolby Vision in Dolby Atmos

Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, Dolby Audio in simbol dvojnega D so blagovne znamke podjetja Dolby Laboratories Licensing Corporation. Izdelano z licenco podjetja Dolby Laboratories. Zaupna neobjavljena dela. Avtorske pravice © 2012–2024 Dolby Laboratories. Vse pravice pridržane.



26.8. POTRJENO Wi-Fi 6

Wi-Fi CERTIFIED 6® in logotip Wi-Fi CERTIFIED 6 sta registrirani blagovni znamki družbe Wi-Fi Alliance®.



26.9. Druge blagovne znamke

Vse druge registrirane in neregistrirane blagovne znamke so v lasti njihovih lastnikov.

27. Odprta koda

27.1. Odprtokodna programska oprema

Ta televizor vsebuje odprtokodno programsko opremo. TP Vision Europe B.V. bo na zahtevo dobavil kopijo celotne ustrezne izvorne kode za avtorsko zaščiteno odprtokodno programsko opremo, ki se uporablja v tem izdelku, če to zahtevo omogoča ustrezna licenca.

Ta ponudba velja tri leta po nakupu izdelka za kogarkoli, ki je prejel to informacijo.

Če želite pridobiti izvorno kodo, v angleščini pišite na

... ..

open.source@tpv-tech.com

27.2. Odprtokodna licenca

Kaj je odprtokodna licenca

Datoteka BERIME za odprto kodo za dele programske opreme televizorja TP Vision Europe B.V., za katere veljajo odprtokodne licence.

V tem dokumentu je opisana distribucija izvorne kode, ki jo uporablja televizor TP Vision Europe B.V., za katero velja splošna javna licenca GNU (GPL) oziroma manjša splošna javna licenca GNU (LGPL) ali druga licenca za odprto kodo. Navodila za pridobitev izvodov te programske opreme lahko preberete v navodilih za uporabo.

DRUŽBA TP Vision Europe B.V. NE DAJE NOBENEGA IZRECNEGA ALI NAZNAČENEGA JAMSTVA, VKLJUČNO Z JAMSTVOM ZA PRODAJNO KAKOVOST ALI PRIMERNOSTJO ZA DOLOČEN NAMEN, ZA TO PROGRAMSKO OPREMO. TP Vision Europe B.V. ne nudi podpore za to programsko opremo. To ne vpliva na vaša jamstva in pravno zagotovljene pravice glede izdelkov TP Vision Europe B.V., ki ste jih kupili. Velja samo za to odprto kodo, ki vam je na voljo.

Open Source

ncurses (6.2) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://invisible-island.net/ncurses/>

Detailed description:

ncurses is a library for building text-based user interfaces that are portable across terminal types.

mDNSResponder (765.50.9) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://opensource.apple.com/>

Detailed description:

mDNSResponder provides multicast DNS and DNS Service Discovery, enabling zero-configuration networking and local service discovery.

util-linux (2.37.4) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.kernel.org/pub/linux/utils/util-linux/>

Detailed description:

util-linux is a collection of essential system utilities for Linux, covering filesystem, process, and system management tasks.

coreutils (6.9) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/coreutils/>

Detailed description:

GNU Core Utilities provide fundamental file, shell, and text manipulation commands used in Unix-like operating systems.

bash (3.2.57) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/bash/>

Detailed description:

Bash is a command-line shell and scripting language used for interactive command execution and automation.

SELinux (2.7) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://github.com/SELinuxProject>

Detailed description:

SELinux implements mandatory access control policies to improve system security by restricting application privileges.

grep (2.5.1a) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/grep/>

Detailed description:

grep is a command-line utility for searching text using regular expressions.

gzip (1.3.12) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/gzip/>

Detailed description:

gzip is a compression utility that reduces file size using the DEFLATE algorithm.

net-tools (1.6) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://sourceforge.net/projects/net-tools/>

Detailed description:

net-tools provides legacy networking utilities such as ifconfig, netstat, and route.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://www.netfilter.org/>

Detailed description:

iptables is a user-space tool for configuring Linux kernel firewall and packet filtering rules.

libcap (2.69) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://sites.google.com/site/fullycapable/>

Detailed description:

libcap provides APIs for managing Linux capabilities, allowing fine-grained privilege control.

libjpeg (9d) (IJG License)

The original download site for this software is:

<https://ijg.org/>

Detailed description:

libjpeg is a library for JPEG image compression and decompression.

libpng (1.2.59) (libpng License)

The original download site for this software is:

<http://www.libpng.org/>

Detailed description:

libpng is the reference implementation for reading and writing PNG image files.

popt (1.16) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://rpm.org/api/popt/>

Detailed description:

popt is a command-line option parsing library used by many Unix utilities.

libseccomp (2.4.2) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/seccomp/libseccomp>

Detailed description:

libseccomp allows applications to restrict the system calls they are permitted to use.

systemd (253) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.freedesktop.org/wiki/Software/systemd/>

Detailed description:

systemd is a system and service manager providing parallel startup, service supervision, and logging.

sed (4.1.5) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/sed/>

Detailed description:

sed is a stream editor used for filtering and transforming text streams.

tar (1.17) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/tar/>

Detailed description:

tar is an archiving utility for combining multiple files into a single archive.

FLAC (1.4.2) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://xiph.org/flac/>

Detailed description:

FLAC is a lossless audio compression format that preserves original audio quality.

libjpeg-turbo (2.1.5.1) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libjpeg-turbo.org/>

Detailed description:

libjpeg-turbo is a high-performance JPEG codec optimized using SIMD instructions.

Material Design Icons (0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://materialdesignicons.com/>

Detailed description:

Material Design Icons is a large collection of vector icons following Google's Material Design guidelines.

ALSA (1.0.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.alsa-project.org/>

Detailed description:

ALSA provides audio drivers, libraries, and utilities for Linux-based systems.

curl (8.5.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

curl is a command-line tool and library for transferring data using URLs.

Lua (5.3.5) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.lua.org/>

Detailed description:

Lua is a lightweight scripting language designed for embedding in applications.

Mini-XML (2.9) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.msweet.org/mxml/>

Detailed description:

Mini-XML is a small and efficient XML parsing library.

wpa_supplicant (2.9) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

https://w1.fi/wpa_supplicant/

Detailed description:

wpa_supplicant manages wireless authentication and encryption for Wi-Fi networks.

jsoncpp (1.8.4) (MIT)

The original download site for this software is:
<https://github.com/open-source-parsers/jsoncpp>
Detailed description:
jsoncpp is a C++ library for parsing and generating JSON documents.

Mosquitto (2.0.20) (EPL-2.0)
The original download site for this software is:
<https://mosquitto.org/>
Detailed description:
Mosquitto is an MQTT message broker for lightweight publish/subscribe messaging.

GStreamer (1.26.4) (LGPL-2.1+)
The original download site for this software is:
<https://gstreamer.freedesktop.org/>
Detailed description:
GStreamer is a multimedia framework for building audio and video processing pipelines.

GnuTLS (3.8.3) (LGPL-2.1+)
The original download site for this software is:
<https://www.gnutls.org/>
Detailed description:
GnuTLS is a secure communications library implementing TLS and cryptographic protocols.

Nettle (3.9) (LGPL-3.0+ / GPL-2.0+)
The original download site for this software is:
<https://www.lysator.liu.se/~nisse/nettle/>
Detailed description:
Nettle is a low-level cryptographic library used by security and TLS implementations.

libtasn1 (4.19.0) (LGPL-2.1+)
The original download site for this software is:
<https://www.gnu.org/software/libtasn1/>
Detailed description:
libtasn1 provides ASN.1 encoding and decoding functionality.

curl (7.79.1) (MIT)
The original download site for this software is:
<https://curl.se/>
Detailed description:
This curl version provides stable and widely used URL transfer functionality.

elfutils (0.189) (GPL-2.0+ / LGPL-3.0+)
The original download site for this software is:
<https://sourceware.org/elfutils/>
Detailed description:
elfutils provides libraries and tools for ELF binaries and DWARF debugging data.

curl (8.13.0) (MIT)
The original download site for this software is:
<https://curl.se/>
Detailed description:
This curl release includes protocol updates, security

fixes, and performance improvements.

Minizip (1.1) (zlib)
The original download site for this software is:
<https://github.com/nmoinvaz/minizip>
Detailed description:
Minizip is a small library for creating and extracting ZIP archives, typically used with zlib.

Linux Kernel (5.15.192) (GPL-2.0)
The original download site for this software is:
<https://www.kernel.org/>
Detailed description:
Linux kernel version 5.15.192 is an LTS release that includes security patches, bug fixes, and long-term maintenance updates for embedded and general-purpose Linux systems.

U-Boot (2019.0) (GPL-2.0+)
The original download site for this software is:
<https://www.denx.de/wiki/U-Boot/>
Detailed description:
This version of U-Boot provides essential bootloader services such as hardware initialization, environment variable management, and kernel bootstrapping for embedded devices.

BLUEDROID (1) (Apache-2.0)
The original download site for this software is:
<https://android.googlesource.com/platform/system/bt>
Detailed description:
Bluedroid is the Bluetooth protocol stack used in Android systems. It provides support for Bluetooth communication including device discovery, pairing, profiles, and data exchange.

e2fsprogs (1.46.2) (GPL-2.0)
The original download site for this software is:
<http://e2fsprogs.sourceforge.net>
Detailed description:
e2fsprogs provides utilities for creating, checking, and maintaining ext2/3/4 filesystems in Linux environments.

cJSON (MIT)
The original download site for this software is:
<http://sourceforge.net/projects/cjson>
Detailed description:
cJSON is a lightweight C library for parsing and generating JSON data, designed for minimal memory usage and simplicity.

c-ares (1.19.1) (MIT)
The original download site for this software is:
<http://c-ares.haxx.se/>
Detailed description:
c-ares is an asynchronous DNS request library written in C. It enables non-blocking DNS resolution for networked applications.

libexif (0.6.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libexif/libexif>

Detailed description:

libexif is a library for reading, writing, and manipulating EXIF metadata embedded in JPEG image files.

fdk-aac (0.1.5) (Fraunhofer FDK AAC License)

The original download site for this software is:

<https://github.com/mstorsjo/fdk-aac>

Detailed description:

FDK-AAC is an AAC audio codec library providing encoding and decoding functionality for Advanced Audio Coding streams.

HarfBuzz (7.1.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<http://harfbuzz.org/>

Detailed description:

HarfBuzz is a text shaping engine that converts Unicode text into positioned glyphs suitable for rendering complex scripts.

mdroid (2.3 – 8.0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/>

Detailed description:

mdroid provides Android Binder-based inter-process communication mechanisms used for IPC services.

libmng (1.0.10) (zlib License)

The original download site for this software is:

<http://sourceforge.net/projects/libmng/files/>

Detailed description:

libmng is a reference library for reading and writing MNG (Multiple-image Network Graphics), an extension of PNG for animations.

libnl (3.3.0) (LGPL-2.1)

The original download site for this software is:

<http://www.infradead.org/~tgr/libnl/>

Detailed description:

libnl is a Netlink protocol library suite used for communication between the Linux kernel and user space.

sqlite3 (3.17.0) (Public Domain)

The original download site for this software is:

<http://www.sqlite.org/>

Detailed description:

SQLite is a self-contained, serverless SQL database engine providing transactional storage in embedded systems.

libuv (1.48.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libuv/libuv>

Detailed description:

libuv is a multi-platform asynchronous I/O library

providing event loops, networking, and file system operations.

libwebsockets (3) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://libwebsockets.org/>

Detailed description:

libwebsockets is a lightweight C library for building WebSocket servers and clients.

procrank (2) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

https://github.com/csimmonds/procrank_linux

Detailed description:

procrank is a Linux utility used for memory usage analysis of running processes.

gdisk (0.8.1) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://www.rodsbooks.com/>

Detailed description:

gdisk is a disk partitioning tool for GPT partition tables.

Android platform system extras (16.0.1) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/platform/system/extras>

Detailed description:

Android system extras provide debugging and system utility tools, including showmap.

strace (5.11) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://strace.io/>

Detailed description:

strace is a diagnostic tool used to monitor system calls made by a process.

valgrind (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://valgrind.org/>

Detailed description:

Valgrind is a dynamic analysis framework used for debugging memory errors and profiling Linux applications.

FreeType (2.13.2) (FTL / GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://freetype.org/>

Detailed description:

FreeType is a font rendering engine supporting scalable and bitmap fonts across platforms.

libevent (1.4.15) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libevent.org/>

Detailed description:

libevent is an event notification library for asynchronous I/O and network programming.

zlib (1.3.0.1) (zlib License)

The original download site for this software is:

<https://zlib.net/>

Detailed description:

zlib is a general-purpose lossless compression library implementing the DEFLATE algorithm.

ICU (60) (Unicode License)

The original download site for this software is:

<https://icu.unicode.org/>

Detailed description:

ICU enables internationalized text handling including collation, formatting, and locale-sensitive operations.

28. Zavrnitev odgovornosti za storitve in/ali programsko opremo tretjih oseb

Storitve in/ali programska oprema, ki jih zagotavljajo tretje osebe, se lahko spreminjajo, začasno zaustavijo ali prekinejo brez predhodnega obvestila. Družba TP Vision v tovrstnih primerih ne nosi nikakršne odgovornosti.

Kazalo

A		Izenačevalnik	47
Alexa	72	Izklop zaslona	59
Ambient Intelligence	41	Izklopni časovnik	59
Ambilight	51	Izravnavanje digitalnega izhoda	50
Ambilight Suite	52	J	
Ambilight Suite, salonska svetloba	52	Jezik podnapisov	63
Ambilight Suite, sončni vzhod	53	Jezik zvoka	63
Ambilight Suite, spanje	53	Jeziki menija	63
AmbiScape	54	K	
Aplikacija Freely	29	Kartica CI	19
Aplikacija Moments	38	Konec uporabe	77
Aplikacija Philips Smart TV	18	Kontrast OLED	41
Aplikacija za enostavno nastavitve	13	Kopiranje seznama programov	27
Auracast	21	L	
B		Lokacija	60
Bluetooth®	20	M	
Bluetooth®, izbira naprave	20	Mehanizem IntelliSound	45
Bluetooth®, LE Audio	20	Meni Digitalni izhod	50
Bluetooth®, naprave	20	Meni kontrasta slike	41
Bluetooth®, odstranitev naprave	20	Meni Nastavitve omrežja	56
Bluetooth®, združevanje	20	Meni Pomoč	7
D		Meni televizorja	39
Daljninski upravljalnik – infrardeči senzor	11	Meni zvoka	45
Datum	63	Meni Zvočni izhod	49
Diagnostika televizorja	7	Možnosti programa	29
Digitalni zvočni izhod – optični	17	N	
Dinamični razpon	42	Nadzorna plošča Pametni dom	58
Dolby Atmos za slušalke	50	Največja svetilnost	41
Domače okolje ali Trgovina	60	Namestitev programa – antena	24
E		Namestitev programa – kabel	24
EasyLink 2.0	47	Namestitev programa – satelit	26
Enostavno seznanjanje Philips	21	Namestitev programov – internet	28
Evropski znak za okolje	77	Napajanje in energija	59
F		Napredne nastavitve zvoka	49
Format slike	44	Nasičenost	42
Fotografije, videoposnetki in glasba	36	Nastavitev sloga zvoka po meri, glasba	46
Funkciji Apple AirPlay in HomeKit	60	Nastavitev sloga zvoka po meri, govor	47
G		Nastavitev sloga zvoka po meri, originalno	47
Gama	42	Nastavitev sloga zvoka po meri, zabava	46
Glasovni pomočnik	12	Nastavitev za trgovino	60
H		Nastavitve miške	59
HbbTV	30	Nastavitve omrežja	56
HDMI – ARC/eARC	17	Nastavitve tipkovnice	59
HDMI – CEC	59	Nastavitve Voice Assistant	61
HDMI Ultra HD	61	Nastavitve za Netflix	56
Hitre nastavitve slike	44	Nastavitve zasebnosti	56
I		Nastavljanje barv	42
Identificirajte televizor	7	Način ogleda	40
Igralna vrstica	66	Način zagona	59
Informacije o stikih	7	Ni signala časovnika	59
Informacije o televizorju	7	Nivo črnine	42
Izboljšanje nizkih tonov	47	O	
Izboljšava kontrasta	42		
Izbriši internetno zgodovino	56		

Oblika digitalnega izhoda	50	Različica programske opreme	75
Obrnite se na Philips	8	Registrirajte televizor	7
Odklepanje programa	32		
Odmik digitalnega izhoda	50	S	
Odpravljanje težav	80	Samodejna posodobitev	75
Ogled zgodovine posodabljanja	76	programske opreme	
programske opreme		Samodejna prilagoditev filmskega	44
Okolju prijazne nastavitve	63	sloga slike	
Omrežje – brezžično	56	Samodejni Ambilight	52
Omrežno ime televizorja	56	Samodejni način ure	63
Optimizacija glede na svetlobne	41	Samodiagnostika	7
pogoje v prostoru		Seznam programov	31
Optimizacija nizke osvetlitve	41	Seznam virov	23
Optimizacija temperature barv	42	Shrani	68
glede na svetlobne pogoje v prostoru		Slika, gibanje	43
Optimizator barvnega razpona	42	Slika, ostrina	43
Optimizator kontrasta	42	Slika, slog gibanja	43
Osvetlitev slike	41	Slikovni šum, odpravljanje	43
Otroška ključavnica	62	artefaktov	
Otroška ključavnica, nastavev kode	62	Slikovni šum, odpravljanje šumov	43
Otroška ključavnica, sprememba	62	Slog Ambilight	51
kode		Slog slike AI	40
P		Slušalke	49
Pogoji uporabe	56	Smart TV	68
Pogoste nastavitve	39	Splošne nastavitve	59
Pomočnik Google	74	Sprejem	78
Ponastavitev nastavitvev	62	Stanje pripravljenosti	15
Popravilo	8	Starševska ocena	62
Poravnava belih točk	42	Statični IP	56
Posod. prog. opreme	75		
Posodobitev programske opreme –	75	T	
internet		Teletekst	33
Posodobitev programske opreme –	75	Temperatura barve	42
lokalne posodobitve		Težave	80
Posodobitev programske opreme –	75	Tipke na televizorju	13
USB		TV vodnik	35
Postavitev televizorja	49		
Povezava zrcaljenja zaslona	18	U	
Povezava, napajalni kabel	14	Umerjanje Calman	44
Povezava, satelit	16	Univerzalni dostop	65
Prednastavljeni slogi zvoka	46	Univerzalni dostop, avdio izhod na	65
Preimenovanje ali menjava ikone	23	več naprav	
naprave		Univerzalni dostop, glasovno	65
Prenašanje	18	vodenje	
Pretočni programi	34	Univerzalni dostop, gluhi in naglušni	65
Pridobite podporo	7	Univerzalni dostop, govor	65
Prikaz nastavitvev omrežja	56	Univerzalni dostop, mešana	65
Priključitev naprave	16	glasnost	
Priključitev, antena	16	Univerzalni dostop, povečava	65
Priključitev, HDMI	16	besedila	
Priključitev, slušalke	17	Univerzalni dostop, zvočni opis	65
Prilagajanje HDR	42	Univerzalni dostop, zvočni učinki	65
Prilagoditev barvne vsebine	42	Uporabniški priročnik	7
Prilagoditev funkcije Ambilight	51	Upravljanje televizorja s storitvijo	57
Priljubljeni program, razpon	32	Matter	
programov		Ura	63
Priljubljeni program, urejanje	31		
Priljubljeni program, ustvarjanje	31	V	
Priljubljeni programi	32	Varnost in nega	85
Pristna raven	47	Večkratni pogled	50
Profil igre	40	Vklop	15
Program, filter programov	31	Vklop s funkcijo Wi-Fi	56
Program, preimenovanje programa	31		
Programi	24	W	
		Wi-Fi	56
		Z	

Zakasnitev digitalnega izhoda	50
Zaklepanje aplikacij	62
Zaklepanje programa	32
Združevanje daljinskega upravljalnika	11
Zrcaljenje zaslona	18
Zvok, izhod za nizkotonski zvočnik	49
Zvok, prilagoditev ravni govora	49
Zvok, razlika v glasnosti	49
Zvok, samodejna glasnost	49
Zvočni sistem HDMI	49
Zvočniki televizorja	49
Č	
Čas	63
Časovni pas	63
Časovnik - spanje	59



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.

2026© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome