

Register your product and get support at

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

26PFL2908H/12

---

Instrukcja obsługi

---

Felhasználói kézikönyv

---

Uživatelská příručka

---

Užívateľská príručka

---

Korisnički priručnik

---

Korisnički priručnik

**PHILIPS**

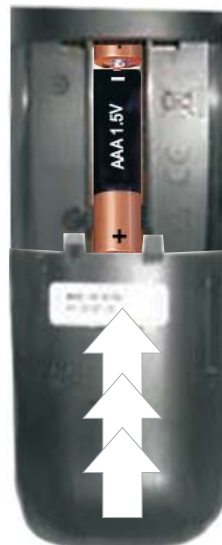
## Sadržaj

Kontrolni tasteri TV-a i rukovanje.....	1
Opšte rukovanje .....	1
Karakteristike i funkcije menija .....	7
Specifikacije.....	14

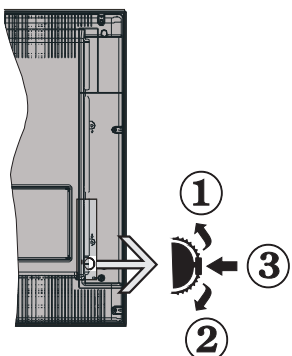
## Opšte rukovanje

### Instalacija baterije u daljinskom

Nežno podignite stražnji poklopac daljinskog. Umetnite dve AAA baterije. Obratite pažnju na njihov polaritet. Vratite poklopac baterije.



## Kontrolni tasteri TV-a i rukovanje



1. Smer gore
2. Pravac dole
3. Dugme izbora Programa/Jačina zvuka/AV/  
Pripravnost- Uklj

**Napomena:** Možete pomerati prekidača naviše ili nadole da biste promenili jačinu zvuka. Ako želite promeniti kanal, pritisnite sredinu prekidača jednom (pozicija 3) i zatim pridvižite naviše ili nadole. Ukoliko pritisnete sredinu prekidača još jednom, prikažeće se OSD izvora. Ukoliko pritisnete sredinu prekidača i zadržite nekoliko sekundi, TV će preći u režim pripravnosti. Glavni OSD meni se ne može prikazati putem komandnih tastera.

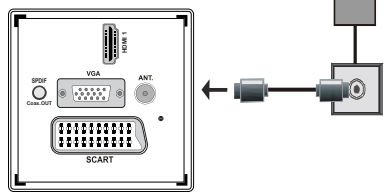
## Rukovanje daljinskim upravljačem

- Pritisnite taster na daljinskom da biste prikazali ekran glavnog menija. Pomoći **desnog** i **levog** dugmeta odaberite umetak menija i pritisnite **OK** da biste ušli. Izaberite ili postavite stavku pomoći tastera **Levo/desno/Gore/Dole**. Pritisnite ili da biste izšli iz ekrana menija.
- Kada povežete spoljne sisteme na Vaš TV aparat, možete vršiti prebacivanje na razne ulazne izvore. Pritisnite dugme **SOURCE** na daljinskog uzastopno da biste odabrali različite izvore.
- Možete promeniti kanal i podešiti jačinu zvuka pomoći **+/**- i **CH+/-** dugmad daljinskog .

## Povezivanje struje I antene/kabla/satelitske

**VAŽNO:** TV-uredaj je projektovan za rad na 220-240V AC, 50Hz. Nakon raspakovanja, dozvolite TV uređaju da postigne sobnu temperaturu, pre nego što ga priključite na napajanje. Umetnite utičač u mrežnu utičnicu.

### Vazdusni / kablov

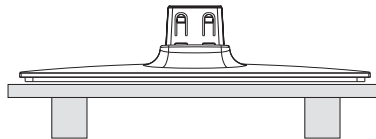


## Uključeni dodaci

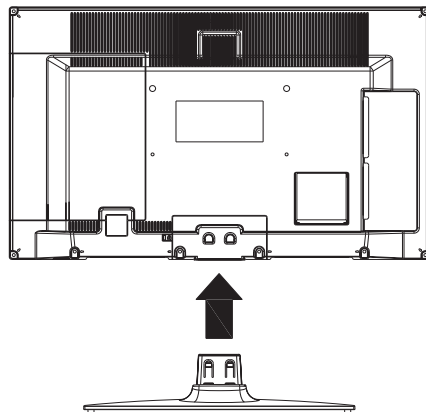
- Daljinski upravljač
- Baterije: 2 x AAA
- Uputstvo
- Kratko uputstvo
- Bočni AV kabl za povezivanje

## **Način instalacije odvojivog postolja (bez šrafa)**

1. Postavite postolje na ravnu površinu.

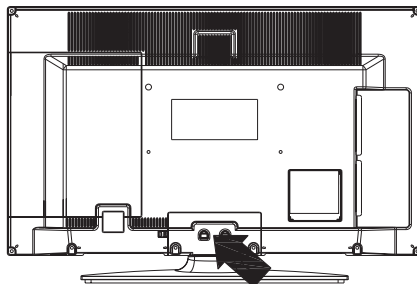


2. Zadržite proizvod preko postolja tako da se poklapa sa tačkom montiranja i onda ostavite ga da se montira pomoću svoje težine.



## **Metod deinstalacije odvojivog postolja**

1. Postavite TV na ravan sto.
2. Gurnite spone na postolju.



3. Povucite postolje.
4. Odvojite postolje.

## Pregled daljinskog upravljača

1. Pripravnost
2. Zaustavljanje (u režimu Pregledača medija)
3. Svirati (u režimu Prelistača) / Pusti slajd-šou (u Prelistaču)
4. Brzo premotavanje unazad (u video režimu Pregledača medija)
5. AV / izbor izvora
6. TV
7. Elektronski programski vodič (u DVB kanalima)
8. Navigacijska dugmad (Gore/Dole/Levo/Desno)
9. Snimanje programa
10. Program dole / Strana gore
11. Isključivanje zvuka
12. Utišavanje zvuka
13. Zeleno dugme / Lista rasporeda (u EPV-u)/ Označiti/Poništiti označavanje svih (u listi omiljenih)
14. Crveno dugme
15. Numerički tasteri
16. Titl uklj./isklj. (u DVB kanalima)
17. Teletekst / Miks (u TXT režimu)
18. Plavo dugme / Uredi listu kanala / Filter (U Omiljeni program i EPV)
19. Žuto dugme / Vremenski raspored (u EPV-u)
20. Pojačavanje zvuka
21. Program gore / Strana dole
22. Vrati / Izlaz / Indeksna strana (u TXT režimu)
23. Mono-Stereo / Dual I-II / Trenutni jezik (u DVB kanala) (\*)
24. Okay (Potvrди) / Hold (Zadrži) (u TXT režimu)/ lista kanala
25. Info / Prikaži (u TXT režimu)
26. Uključivanje-isključivanje menija / Izlaz (u režimu Pregledača medija)
27. Zumiranje slike (Picture zoom)
28. Brzo premotavanje unapred (u video režimu Pregledača medija)
29. Pauza (u video režimu Pregledača medija) / Snimanje Tajmšifting



### Teletekst

Pritisnite **TEXT** da biste ušli. Pritisnite opet da aktivirati mešani mod. Još jednom da biste izašli. Pratite uputstva koja su prikazana na ekranu digitalnog teleteksta.

### Digitalni teletekst (samo za UK)

Pritisnite **TEXT** da biste videli informaciju digitalnog teleteksta. Za rad sa njim koristite dugmad u boji, dugmad kursora i dugme **OK**. Način rada se može razlikovati, zavisno od sadržaja digitalnog teleteksta. Pratite uputstva koja su prikazana na ekranu digitalnog teleteksta.

## Pregled povezivanja

Konektor	Tip	Kabovi	Uredaj
	Skart Veza (poledina)		
	VGA Veza (poledina)		
	PC/YPbPr Audio Veza (bočno)		
	HDMI Veza (poledina)		
	SPDIF Veza (poledina)		
	Bočni AV Veza (bočno)		
	Slušalice Veza (bočno)		
	USB Veza (bočno)		
	CI Veza (bočno)		

**NAPOMENA:** Kada povezivate neki uređaj preko ulaze bočni AV, morate koristiti dostavljene kable za povezivanje. Pogledajte ilustracije gore. | Da omogućite PC audio, trebalo bi koristiti dostavljeni BELI i CRVENI ulaz dostavljenog kabla BOČNE AV VEZE. | Ukoliko neku spoljašnu uređaj je povezan preko SKART-a, TV automatski prelazi na AV režim. | Pri prijemu DTV kanala (Mpeg4 H.264) ili u Prelistača medija, nije moguć izlaz preko skart priključka. | kada se koristi sistem za zidnu montažu (opcionalni), preporučuje se prvo utaknuti sve kable na zadnjoj strani TV-a pre negovog montiranja na zid. | Umetnите ili vadite CI modul samo kada je TV aparat ISKLJUČEN. Pogledajte uputstvo modula za detaljne informacije o podešavanju.

**Napomena:** Možete da koristite kabl YPbPr na VGA (nije isporučen) da biste omogućili YPbPr signal preko VGA ulaza.

**UPOZORENJE:** Ne mogu se koristiti VGA i ZPbPr u isto vreme.

## Uključivanje / isključivanje

### Uključivanje TV aparata

- Priklučite kabl za napajanje na 220-240V AC, 50 Hz.
- Pali se svetleæa dioda režima pripravnosti.
- Da bi uključili TV iz režima pripravnosti, uradite sledeće:
- Pritisnite dugme "O", **CH-** ili **CH+** ili neko numeričko dugme na daljinskom upravljaču.
- Pritisnite kontrolni prekidač na desnoj strani TV-a. Televizor će se uključiti.

**Napomena:** Ako uključite TV preko dugmeta **CH-** ili **CH+** na daljinskom upravljaču ili na TV-uređaju, uključice se poslednji gledani program.

TV aparat će se uključiti na svaki od ovih načina.

### Da biste isključili televizor

- Pritisnite dugme "O" na daljinskom upravljaču ili ili zadržite kontrolni prekidač na televizoru do isključivanja i televizor će preći u režim pripravnosti.
- Da bi kompletno isključili TV-uređaj, izvucite napojni kabl iz utičnice.

**Napomena:** Kada je TV aparat uključen u režimu pripravnosti, LED dioda za režim pripravnosti trepće kako bi ukazala da su aktivne funkcije kao što su Pretraživanje u režimu pripravnosti, Preuzimanje preko etra ili Tajmer.

## Prva instalacija

Kada se uključi po prvi put, prikazuje se ekran izbora jezika na svim jezicima po azučnim redu. Pritisnite dugme "▼" ili "▲" za označiti željeni jezik i pritisnite dugme **OK** za izbor. Pojavljuje se "Prva instalacija". Koristite dugme „◀“ ili „▶“ za izbor željene zemlje i pritisnite dugme "▼" za izbor Tipa pretrage. Pomoću "◀" ili "▶" izaberite željeni vid pretrage. Mogući vidovi su: digitalan i analogni, smao digitalan i samo analogni. Nakon podešenja, pritisnite "▼" da biste odabrali Jezik teleteksta. Pritiskom na dugme "◀" ili "▶" odaberite željeni Jezik teleteksta. Zatim, izaberite Skeniranje kodoranih i postavite ga na Da ukoliko želite skenirati kodirane stанице. Pritisnite dugme **OK** na daljinski da biste produžili i zatim na ekranu će se pojavit sledeća poruka. Morate izabrati tip pretrage da biste tražili i saæuvali kanale iz željenog izvora.

**VAŽNO:** Ukoliko izaberete zemlju kao Francusku, biće vam zatraženo postaviti i potvrditi PIN broj. Izabrani PIN ne smije biti 0000. Unesite PIN i potvrdite ga ponovnim unošenjem. Pritisnite taster OK za nastavak. Ukoliko oba PIN broja se slažu, vaš glavni PIN biće postavljen.

**UPOZORENJE:** Kada vam se traži uneti PIN broj tokom operacije nekog menija, unesite PIN broj koji ste postavili tokom prve instalacije. Ukoliko ste zaboravili PIN postavljeni tokom prve instalacije, trebali biste koristiti glavni PIN kod 4725.

## Instalacija antene

Ako u meniju za **tip pretraživanja** izaberete opciju **AERIAL**, digitalni televizor će tražiti digitalne zemaljske TV emisije.

 **NAPOMENA:** Možete da pritisnete dugme "H" za otkaživanje.

Kada se memorišu sve stanice, na ekranu će se prikazati lista kanala. Ako želite da sortirate kanale prema LCN-u (\*), izaberite "Da", a zatim pritisnite **OK**.

Pritisnite dugme "H" da uklonite listu kanala i gledate televizor.

(\*) *LCN je sistem Logičkog broja kanala koji organizuje dostupne emisije u skladu sa prepoznatljivim sekvencima kanala (ako je dostupno).*

## Instalacija kablovske

Ukoliko izaberete opciju **KABLOVSKA** i pritisnite **OK** na daljinskim da biste nastavili. Da biste nastavili pritisnite **DA** i zatim **OK**. Da biste otkažali operaciju, izaberite **NO** i pritisnite **OK**. Tu možete izabrati frekventne opsege. Da biste oznaèeli linije, koristite taster "▼" ili "▲". Frekventni opseg možete uneti i ruèno, putem numeričkih tastera na daljinskom upravljaèu. Unesite **poèetnu** i **krajnju frekvenciju** po želji putem numeričkih tastera na daljinskom upravljaču. Nakon ove operacije, možete podesiti **korak pretraživanja** kao 8000 kHz ili 1000 kHz. Ako izaberete 1000 kHz, televizor će detaljnije vršiti pretraživanje. Trajanje pretraživanja æe biti duže. U zavisnosti izbora zemlje tokom prve instalacije, na ekranu skeniranja mrežnih kanala može biti dostupna opcija koraka pretraživanja od 250 KHz. Ukoliko tražite sa opcijom 250 KHz, traženje može potrajati.

Takođe, za neke zemlje, dostupna će biti opcija ID mreže. Odlika ID mreže dobija Tablicu informacija mreže. Ova tablica dostavlja informaciju oko izabrane mreže. To se može promeniti u zavisnosti od operatora i regiona gde taj operator emituje. Na kraju, pritisnite **OK** da biste poèeli automatsku pretragu. TV će tražiti i saæuvati dostupne signale.

## Reprodukacija preko USB ulaza

Možete povezati *USB hard disk ili USB memoriski štapić na vašem TV-u pomoći USB ulaza*. Ova vam odlika omogućuje da puštate fajlove snimljene na *USB disku*. Podržani su *2,5" i 3,5" inčni spoljašnji tvrdi diskovi (hdd sa spoljašnjim napajanjem)*.

**VAŽNO!** Treba napraviti rezervnu kopiju vaših datoteka pre nego što izvršite bilo kakvo povezivanje na TV aparat kako biste izbegli mogućnost gubitka podataka. Proizvođač neće biti odgovoran ni za kakvo oštećivanje datoteka ili gubitak podataka. Moguće je da izvesni tipovi USB uređaja (MP3 plejeri) ili USB hard diskove/ memoriske štapiće možda neću biti kompatibilni sa ovim TV aparatom. TV podržava FAT32 i NTFS formatiranje diska, ali **snimanje je jedino moguće sa NTFS formatiranim diskovima**. Napomena: Dok formatirate USB hard disk koji ima 1TB (tera bajt) ili više kapaciteta, problemi u formatiranju mogu nastati. Brzo umetanje i vađenje USB uređaja je veoma opasna operacija. Naročito ne vršite brzo umetanje i vađenje memoriskog uređaja više puta uzastopce. To može dovesti do fizičkog oštećenja USB plejera, pa i samog USB uređaja. Ne izvlačite USB modul dok reprodukuјete datoteku.

### Meni Pregledač medija

Možete puštati slike, muziku ili filmove snimljene na USB disku preko negovog povezivanja sa TV-om i korišćenjem Pretraživača medija. Da biste to uradili, izvršite sledeće: Povežite USB disk do jednog od USB ulaza na boku vašeg TV-a. Pritisnite "▶" dugme i odaberite umetak Pretraživač medija pomoći **Levo/Desno i OK**. Prikazaće se glavni ekran pregledača medija. Možete prikazati povezane sadržaje odabirom umetka Video, Muzika ili Slike. Sledite indikacije tastera ispod svakog menija na ekranu za osobine reprodukcije. Parametre vašeg pregledača medija možete podešiti pomoću dijaloga za postavke.

**Rad opcije Petlja/mešano**

Početi reprodukciju sa ► i aktivirati	TV zatim svira sledeći fajl i ponavlja listu iz početka.
Početi reprodukciju sa OK i aktivirati	isti fajl se svira u petlju (ponovno).
Početi reprodukciju sa OK► i aktivirati	fajl biće sviran mešano.
Početi reprodukciju sa OK► i aktivirati	sviranje fajlova produžiće po slučajnom izboru.

## Karakteristike i funkcije menija

Sadržaj menija slike	
<b>Režim</b>	Za potrebe gledanja možete podešavati odgovarajuću opciju režima. Režim slike se može podesiti na neku od sledećih opcija: <b>Bioskop, Igre, Dinamično i Prirodno</b> .
<b>Kontrast</b>	Podešava vrednosti osvetljenja i zatamnjena ekrana.
<b>Svetlost</b>	Podešava vrednost svetline ekrana.
<b>Oština</b>	Podešava vrednost oštine za objekte prikazane na ekranu.
<b>Boja</b>	Podešava vrednost boje, prilagođavajući boje.
<b>Režim uštede struje</b>	Da biste podesili Režim uštede kao Eko, Iskučena slika ili Onemogućen.
<b>Pozadinsko osvetljenje (opciono)</b>	Ova postavka kontroliše nivo pozadinskog osvetljenja i može da se podesi na auto, maksimum, minimum i ekonomičan režim. Funkcija Pozadinsko osvetljenje biće neaktivna ukoliko je Eko-režim uključan. Pozadinsko osvetljenje ne može se aktivirati u režimima VGA ili Prelistač medija ili kada je režim slike postavljen na Igrice.
<b>Redukcija šuma</b>	Ako je emitovani signal slab i ako slika ima šumove, koristite opciju <b>Redukcija šuma</b> da biste redukovali iznos šuma. Redukcija šuma se može podesiti na neku od sledećih opcija: <b>Niska, Srednja, Visoka ili Isključena</b> .
Napredne postavke	
<b>Temperatura boje</b>	Podešava željeni ton boje.
<b>Zumiranje slike</b>	Zumiranje slike Podešava dimenzije slike na <b>Auto, 16:9, Titl, 14:9, 14:9 Zum, 4:3 ili Bioskop</b> .
<b>HDMI True Black</b>	Za vreme gledanja iz HDMI izvora, ova opcija biće vidljiva u meniju Postavke slike. Možete koristiti ovu opciju da biste povećali crnilo slike.
<b>Filmski režim (opciono):</b>	Filmovi se u odnosu na obične televizijske programe snimaju sa drugačijim brojem sličica u sekundi. Uključite ovu opciju kada gledate filme, da biste jasno videli scene sa brzim kretanjem.
<b>Nijansa boje</b>	Podešava željeni ton boje.
<b>Resetovanje</b>	Resetuje postavke slike na fabrički podešene vrednosti.
<b>Autopozicija (u PC-režimu)</b>	Automatski optimizuje prikaz. Pritisnite OK radi optimizacije.
<b>H pozicija (u PC režimu)</b>	Ova stavka horizontalno pomera sliku do leve ili desne strane ekrana.
<b>V pozicija (u PC režimu)</b>	Ova stavka pomera sliku vertikalno do vrha ili do dna ekrana.
<b>Takt sata (u PC režimu)</b>	Podešavanje taka piksela ispravlja smetnje koje se pojavljuju u vidu vertikalnih traka kod tačkasto intenzivnih prezentacija, kao što su tabele ili paragrafi ili tekst u manjim fontovima.
<b>Faza (u PC-režimu)</b>	U zavisnosti od rezolucije i frekvencije skeniranja koje unesete u TV aparat, slika na ekranu može biti zamućena ili sa smetnjama. U takvom slučaju, pomoću metode pokušaja i greške, ovom opcijom možete postići jasniju sliku.
<i>U VGA (PC) režimu, neke stavke menija slike neće biti dostupne. Umesto toga će u PC režimu postavkama slike biti dodate postavke VGA režima.</i>	

## Karakteristike i funkcije menija

### Sadržaj menija zvuka

<b>Jačina zvuka</b>	Podešava jačinu zvuka.
<b>Ekvilajzer:</b>	U meniju Ekvilajzera, pre-zadani mogu biti promenuti na <b>Muziku, Film, Govor, Ravno, Klasika i Korisnik</b> . Pritisnite taster “  ” da biste se vratili u prethodni meni. <i>Podešavanja u meniju ekvilajzera mogu se menjati ručno samo kada je Režim Ekvilajzera postavljen na Korisnik.</i>
<b>Balans</b>	Ovo podešavanje se koristi za isticanje balansa levog ili desnog zvučnika.
<b>Slušalice</b>	Podešava jačinu zvuka u slušalicama.
<b>Režim zvuka (Sound Mode)</b>	Možete odabrat režim MONO, STEREO, DUAL I ili DUAL II, ali samo ukoliko odabrani kanal podržava taj režim.
<b>AVL</b>	Funkcija automatskog ograničavanja zvuka, podešava zvuk da biste zadržao nivo izlaza, između programa (na primer, nivo jačine kod reklame je obično veći nego kod ostalih programa).
<b>Dinamički bas:</b>	Pritisnите dugme “◀” ili “▶” da biste ovu funkciju postavili „uključeno“ ili „isključeno“.
<b>Digitalni izlaz:</b>	Podešava tip zvuka audio izlaza.

### Korišćenje Liste kanala

Televizor sortira sve memorisane stanice u listu kanala. U ovoj listi kanala možete da vršite izmene, da podešavate omiljene kanale ili da aktivirate stanice koje treba da se prikažu koristeći opcije liste kanala.

- Izaberite Lista kanala iz glavnog menija.
- Izaberite stavku **Uredi listu kanala** da biste upravljali svim memorisanim kanalima. Možete pomerati, brisati, menjati imena i zaključavati kanale preko ovog ekrana.
- Izaberite **Omiljene** da biste sazdali listu omiljenih programa.
- Izaberite **Aktivna Lista kanala** da biste podredili listu. Iz liste možete izabrati opciju za tip programa pomoću dugmadi “▼” / “▲” i **OK**.

### Podešavanje Roditeljske kontrole

Da bi se zabranilo gledanje izvesnih programa, kanali i meniji se mogu blokirati pomoću sistema roditeljske kontrole.

Označiti **Roditeljski** u meniju Postavci i pritisnuti **OK** za nastavak. Za prikazivanje opcija menija roditeljske blokade, neophodno je uneti PIN broj. Fabrički PIN je **0000**. Nakon otkucanja tačnog PIN-a, prikazat će se Meni roditeljskih postavki:

**Blokiranje menija:** Postavka "Blokiranje menija" omogućava ili onemogućava pristup meniju.

**Blokada prema uzrastu:** Kada se podesi, ova opcija uzima informacije o uzrastu iz emisija i ako je dotični nivo uzrasta onemogućen, onemogućava pristup programima.

**Blokada za decu:** Kada je „Blokada za decu“ aktivirana, TV aparat se može kontrolisati samo putem daljinskog upravljača. U tom slučaju, dugmad prednje ploče neće raditi.

**Podešavanje PIN-a:** Definiše novi PIN broj:

**VAŽNO:** Fabrički podešeni pin broj je **0000**, a ako menjate pin broj obavezno ga zapisite i cuvajte na sigurnom mestu.

**Napomena:** Ukoliko opcija zemlje je podešena na Francuska ili Italija, možete uneti 4725 kao fabrički kod.

## Karakteristike i funkcije menija

<b>Sadržaj menija podešavanja</b>	
<b>Uslovni pristup</b>	Kontroliše uslovne pristupne module kada postoje.
<b>Jezik</b>	Postavlja jezik (može varirati u zavisnosti izabrane zemlje) dostupne su postavci Preferirani i Trenutni. Ove postavke se mogu promeniti samo ako ih podržava emiter.
<b>Roditeljski</b>	Konfiguriše roditeljske postavke.
<b>Tajmeri</b>	Podešava tajmere za izabrane programe. / Postavlja tajmer spavanja koji gasi TV nakon nekog vremena.
<b>Konfiguracija snimanja</b>	Pokazuje meni za konfigurisanje snimanja.
<b>Datum/Vreme</b>	<p>Podešava datum i vreme. Napomena:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* TV preuzima informaciju oko vremena preko signala stанице. Tačno vreme biće dostupno u postavcima Datum/Vreme, ukoliko je ta informacija dostavljena preko signala.</li> <li>Ukoliko TV nije u nijednom kanalu, postavci Datuma/Vremena mogu biti promjenjeni. Ipak, ako ima neki zadani kanal, jedino se može promeniti "Režim postavke vremena" i ukoliko je taj postavljen na "ručno", Vremenska zona biće omogućena.</li> <li>* Ukoliko je TV isključen do mirovanja i kada kasnije bude uključan nema signala na raspolaženju, informacija o vremenu neće biti ažurirana. Ukoliko postoji signal stанице, informacija o vremenu biće preuzeta preko signala. U drugi rečima, vremenska informacija biće dostupna prema ovim prioritetima: TV najprije traži informaciju u signalu, zatim prema željima korisnika, i na kraju prema informaciju u teletekstu.</li> </ul>
<b>Izvori:</b>	Omogućava ili onemogućava opcije izabranog izvora.
<b>Sadržaj menija Instalacija I novo štelovanje</b>	
<b>Automatsko skeniranje kanala (novo štelovanje)</b>	<p>Prikazuje opcije automatskog štelovanja.</p> <p><b>Digitalna antena:</b> Pretražuje i memoriše antenaDVB stанице.</p> <p><b>Digitalni kabl:</b> Pretražuje i memoriše kablovske DVB stанице.</p> <p><b>Analogno:</b> Pretražuje i memoriše analogne stанице.</p> <p><b>Digitalna antena i analogna:</b> Pretražuje i memoriše antena DVB i analogne stанице.</p> <p><b>Digitalni kabl i analogni:</b> Pretražuje i memoriše kabl DVB i analogne stанице.</p>
<b>Ručno skeniranje kanala</b>	Ova funkcija se može koristiti za direktni unos emitera programa.
<b>Skeniranje mrežnih kanala</b>	Traži povezane kanale u sistemu kanala.
<b>Analogno fino podešavanje</b>	Možete koristiti ovu postavku za fino štimanje analognih kanala. Ovo neće biti dostupno ako nema ni jednog sačuvanog analognog kanala.
<b>Prva instalacija</b>	Briše sva sačuvana kanala i postavke, resetuje TV do fabričkih postavki i počinje prvu instalaciju. Možete slediti instrukcije u delu Početna instalacija o više informacija oko ovog procesa.
<b>Brisanje liste usluga</b>	(*) Vidljivo za Dansku, Švedsku, Norvešku ili Finsku. Izbrisati Listu servisa i zatim pritisnuti OK. Na ekranu će se prikazati sledeći OSD: Izaberite DA i pritisnite OK ili izaberite NE i pritisnite OK da otkažete.

## Karakteristike i funkcije menija

Druge postavke: Prikazuje druge opcije podešavanja televizora.	
<b>Vreme prikazivanja menija</b>	Menja vreme prikazivanja ekrana menija.
<b>Skeniranje zaštićenih</b>	Kada je ovo podešenje uključeno, proces pretraživanja će locirati i zaštićene kanale. Ako je ova opcija isključena, zaštićeni kanali neće biti locirani u toku automatskog ili ručnog pretraživanja.
<b>Plava pozadina (po izboru)</b>	Aktivira ili deaktivira sistem plave pozadine ako je signal slab ili ne postoji.
<b>Ažuriranje softvera</b>	Da biste osigurali da TV uvek ima najnovije informacije, možete koristiti ovu postavku. Radi pravilnog rada, pobrinite se da televizor postavite u režim pripravnosti.
<b>Verzija Aplikacije</b>	Pokazuje verziju aplikacije.
<b>Za osobe sa oštećenim slušom (Hard of Hearing)</b>	Ako emiter omogućava neke specijalne signale u odnosu na audio, ovo podešenje možete postaviti na „uključeno“ da biste primali te signale.
<b>Audio opis:</b>	Audio opis se odnosi na dodatnu narativnu traku za slepe i gledaocima sa oštećenim vidom, za vizelne medije, uključujući televiziju i filmove. Ovu funkciju možete da koristite samo ako emiter podržava dodatnu narativnu traku.
<b>Automatsko isključivanje televizora:</b>	Možete da podesite vrednost vremena za automatsko isključivanje. Nakon što je vreme za automatskog isključivanja dostignuto i TV nije bio rukovan, on će se isključiti.
<b>Tip emitovanja</b>	Izabire željeni tip emitovanja.
<b>Pretraživanje u režimu pripravnosti (opcija)</b>	Ako funkciju pretraživanja u pripravnosti prebacite na "isključeno", ova funkcija će biti nedostupna. Da biste koristili pretraživanje u režimu pripravnosti, uverite se da ste opciju Pretraživanje u režimu pripravnosti podesili na Uklj. Ako je pretraživanje u ežimu pripravnosti uključeno kada je TV u režimu pripravnosti, pretražiće se dostupna emitovanja. Ako televizor pronađe nove ili nedostajuće emisije, prikazuje se ekran menija sa upitom da li promene treba primeniti ili ne. Nakon ovog procesa lista kanala će biti ažurirana i promenjena. Preporučuje se aktivirati „pretragu tokom pripravnosti“ kako bi vaš TV mogao automatski ažurirati frekvenciju emitera, definicija kanala kao i slične stvari.

## **Elektronski programski vodič (EPG)**

Neki, ali ne svi, kanali šalju informacije o tekućim i sledećim događajima. Da biste videli EPG meni, pritisnite dugme .

**Gore/Dole/Levo/Desno:** Navigacija u EPG-u

**OK:** Prikazuje opcije programa.

**INFO:** Prikazuje detalnu informaciju na izabranom programu.

**ZELENO:** Prebacuje na EPG listu Raspored

**ŽUTO:** Prebacuje na EPG listu Vremenska linija

**PLAVA:** prikazuje opcije filtriranja.

 : TV će početi snimati izabrane programe. Možete ga opet pritisnuti da zaustavite snimanje.

**VAŽNO:** Da biste snimili progamu, morate prvo povezati USB disk na vapem TV-u dok je TV isključan. Zatim trebali bi uključiti TV da biste omogućili odliku snimanja. U suprotnom, odlika snimanja neće biti dostupna.

**Napomena:** Prelaženje na drugu emisiju ili izvor nije dostupno u toku snimanja.

### **Programske opcije**

U EPG meniju pritisnite dugme **OK** da biste ušli u meni **Programske opcije**.

#### **Biranje kanala**

Koristite ovu opciju za prelazak na izabrani kanal.

#### **Snimi/Izbriši tajmer za snimanje**

Nakon što ste izabrali program u EPG meniju, pritisnите dugme **OK** i u ekran **Opcije** biće prikazan. Izaberite opciju "**Snimaj**" i pritisnite dugme **OK**. Nakon ove operacije, na odabranom programu se postavlja snimanje.

Da biste otkazali postavljeno snimanje, označite taj program i pritisnite dugme **OK** i odaberite opciju "**Izbriši snimanje. Tajmer**". Snimanje biće otkazano.

#### **Podesite tajmer / Izbrisite tajmer**

Nakon što ste izabrali program u EPG meniju, pritisnите dugme **OK** i u ekran **Opcije** biće prikazan. Odaberite "**Postavi tajmer na dogadjaj**" i pritisnite **OK**. Možete podesiti tajmer za buduće događaje. Da biste otkazali postavljeni tajmer, označite taj program i pritisnite **OK**. Onda izaberite opciju "**Briši tajmer**". Tajmer biće otkazan.

**Napomena:** Nije moguće snimati ili postaviti tajmer za dva ili više događaja u istom vremenskom intervalu.

## **Snimanje programa**

**VAŽNO:** Kada koristite novi USB disk, preporučuje se da prvo formatirate disk pomoću opcije "Formatiraj disk".

Da biste snimili progamu, morate prvo povezati USB disk na vapem TV-u dok je TV isključan. Zatim trebali bi uključiti TV da biste omogućili odliku snimanja.

Za korišćenje funkciju snimanja, trebalo bi povezati USB disk ili spojlni uređaj sa vašim TV-u koji ima najmanje 1 GB kapacitet i brzinu 2.0. Ukoliko povežete USB zuređaje koje ne podržavaju 2.0 brzinu, na ekranu prikazaće se poruka o grešci.

**Napomena:** Snimljene programe čuvaju se na povezanom USB disku. Po želji, možete ih sačuvati/kopirati na kompjuteru, ali ipak, oni se ne mogu svirati na kompjuteru. Možete ih svirati samo preko vašeg TV-a.

**Napomena:** Po vreme tajmšiftinga se može pojavit kašnjenje u sinhronizaciju govora. Snimanje radija nije podržano. TV može snimato programe do deset časova.

Snimljene programe su podeljene na particije od 4GB. Ukoliko je brzina snimanja povezanog USB diska nedovoljna, snimanje može propasti i odlika tajmšifting može biti nedostupna.

Snimke HD programa mogu zauzeti veći deo USB diska zbog rezolucije emisije. Zato se preporučuje korisiti USB diskove za snimanje HD programa.

Nemojte isključivati USB disk za vreme snimanja. To može oštetići povezani USB/HDD.

Dostupna je podrška za više particija. Najviše dve različite particije su podržane. Ukoliko disk ima više od dve particije, može nastati krah. Prva particija USB diska korisit se za PVR ready odlike. Takođe, mora biti formatirana kao primarna particija da bi se koristila za PVR ready odlike.

Neki paketi striming mogu da ne budu snimljeni radi problema signala, pa nekad video se zaledi u toku prikaza.

Dugmad za snimanje, puštanje, pauza, prikaz (za dialog plej-liste) se ne mogu korisiti kada je teletekst uključan. Ukoliko snimanje počinje od tajmera dok je teletekst uključan, teletekst se automatski isključuje. Takođe, upotreba teleteksta se onemogućava kada je u toku snimanje ili reprodukcija.

## Snimanje sa vremenskim programiranjem

Pritisnite dugme **II** (PAUZA) dok gledate emisiju da biste prebacili u režim tajmšifting. U režim tajmšifting, program je pauziran i u isto vreme snimljan na povezanom USB disku. Pritisnite **>** (PUŠTANJE) još jednom da biste gledali pauzirani program od trenutka zaustavljanja. U info polugu videćete razliku u vremenu među istinske i snimljene tajmshift emisije.

## Instant snimanje

Pritisnite **III** da biste počeli snimati događaj instantno dok gledate program. Možete pritisnuti dugme **III** opet da biste snimili sledeći događaj u EPG-u. U ovom slučaju, OSD prikazuje programirane događaje za snimanje. Pritisnite dugme **■ STOP** da biste otkazali instant snimanje.

**Napomena:** Menjanje na drugu emisiju ili izvor, kao i gledanje Pretraživača medija, nisu dostupni u toku snimanja. Tokom snimanja programa ili tokom Tajmšitinga, na ekranu se pojavljuje upozoravajuća poruka ako brzina vašeg USB uređaja nije dovoljna.

## Gledanje snimljenih programa

U glavni meni, izaberite **Pretraživača** pomoću **◀▶** ili **▶▶** dugmad i pritisnite **OK**. Označite **Biblioteku Snimanja** pomoću **◀▶** ili **▶▶** i pritisnite **OK** da uđete. Prikazuje se Biblioteka snimaka. Odaberite snimku sa liste (ukoliko je neka ranije snimljena) pomoći **▼▼** / **▲▲** dugmeta. Pritisnite dugme **OK** da prikažete **opcije reprodukcije**. Možete izabrati opcije koristeći **▼▼** / **▲▲** ili **OK**.

**Napomena:** Gledanje glavnog menija i stavke menija nisu dostupne tokom prikazivanja.

Pritisnite **■ STOP** dugme da biste zaustavili prikazivanje i da biste se vratili u Biblioteku snimaka.

## Sporo unapred.

Ukoliko pritisnute **II PAUZA** dok gledate snimljene programe, odlika sporo unapred biće dostupna. Možete koristiti **>>** dugme da idete sporo unapred. Uzastopno pritiskanje **>>** dugmeta menja brzinu sporog napredovanja.

## Konfiguracija snimanja

Odaberite stavku Konfiguracija snimanja u meniju Postavki da biste konfigurirali podešavanja snimanja.

**Formatiranje diska:** Možete koristiti odliku Formatiraj disk da biste formatirali povezani USB disk.

**VAŽNO:** Primetite da SVI podaci snimljeni na USB disku bići izgubljeni i zatim format diska biće promenjen na FAT32, ukoliko aktivirate ovu odliku. Ukoliko se vaš USB disk pokvari, možete probati formatirati ga. U većinu slučaja formatiranje USB diska vraća normalni rad; ipak, SVI podaci snimljeni na njemu bići izgubljeni.

**Napomena:** Ukoliko se na ekranu prikaže „USB je prebavan“ dok počev snimanja, pokušajte restartirati snimanje. Ukoliko još dobijate istu grešku, moguće je da vaš USN disk ne zadovoljava zahteve brzine. Povežite drugi USB disk.

## Ažuriranje softvera

Vaš televizor je u stanju da pronađe i ažurira nove nadogradnje softvera preko televizijskih kanala (ako je dostupno). Prilikom pretraživanja televizijskih kanala, televizor traži dostupne kanale koji su memorisani u vašim postavkama. Zato se savetuje da pre pretraživanja novijih verzija uključi automatsko pretraživanje i ažuriraju svi dostupni kanali.

### 1) Ažuriranje softvera preko USB-a

#### Pre početka..

Osigurite se da imate USB sa suvišnog praznog prostora. Ne koristiti USB čvrsti disk za ažuriranje softvera.

#### Uzmite nadogradnje softvera preko vašeg prodavca ili preko [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Proverite trenutnu verziju softvera preko MENI>Postavci>Ostali postavci>Ažuriranje softvera. Ukoliko novopronađena verzija nije novija od trenutne verzije vašeg TV-a, nije nužno ažurirati proizvod. Ne instalirati stariju verziju softvera jer to može dovesti do problema.

- Nakon dobijanja najnovijeg softvera, kopirati BIN fajl na USB disk.
- Sada, povežite USB štapić u USB ulazu TV-a.
- Isključite TV preko glavnog prekidača i isključite kabel.
- Držite daljinski upravljač ka TV-u. Sada pritisnite OK i produžite pritisnati OK (ne pustati dugme OK sada).
- Uključite TV u struju u uključite ga.
- Nastavite pritisnati dugme OK još pet sekundi nakon upaljivanja TV-a i otpustite ga nakon toga. Proces ažuriranja softvera trebao bi sada početi.
- TV se prebacuje u režim Prva instalacija nakon završetka ažuriranja.

#### VAŽNO

Ne pritisnati ni jedno drugo dugme na TV-u ili na daljinskim tokom ažuriranja.

Ne vaditi USB štapić iz TV-a tokom procesa.

Da biste sprečili slučajna ažuriranja, koristite vaš kompjuter da biste izbrisali BIN fajl na vašem USB-u nakon uspešnog ažuriranja.

### 2) Pretraživanje u 3 ujutro i režim ažuriranja

- Ako je omogućeno Automatsko skeniranje u meniju Opcije ažuriranja, televizor se uključuje u 03:00 i pretražuje televizijske kanale kako bi

pronašao nove verzije softvera. Ako se novi softver pronađe i uspešno preuzme, pri sledećem uključivanju televizor se podiže sa novom verzijom softvera.

**Napomena o operaciji ponovnog podizanja sistema:** Ponovno podizanje sistema je poslednji korak operacije ažuriranja softvera u slučaju da je novi softver uspešno preuzet. Tokom ponovnog podizanja sistema televizora vrši se konačna inicijalizacija. U sekvenci ponovnog podizanja sistema isključeno je napajanje ekrana, a svetleća dioda na prednjoj ploči ukazuje na aktivnost svojim treperenjem. Oko 5 minuta kasnije televizor se ponovo pokreće sa aktiviranim novim softverom. TV može početi u režimu prva instalacija.

- Ako se vaš televizor ne pokrene ponovo za 10 minuta, isključite ga iz struje na 10 minuta, a zatim ga ponovo uključite u struju. Televizor treba da se uključi bezbedno sa novim softverom. Ako vaš televizor i dalje ne radi, ponovite postupak sa isključivanjem iz struje i ponovnim uključivanjem još nekoliko puta. Ako i dalje ne radi, pozovite servis da reši problem.

**Pažnja:** Dok svetleća dioda trepće tokom ponovnog podizanja sistema ne isključujte televizor iz struje. U tom slučaju se može desiti da televizor ne može ponovo da podigne sistem, a takav problem može da reši samo servis.

## Rešavanje problema I saveti

### Istrajnost slike – udvajanje slike

Imajte u vidu da, kada prikazujete neprekidno istu sliku (nepodvižna ili pauzirana), može doći do udvajanja slike. Perzistencija slike na LCD TV-uređaju može nestati nakon kratkog vremena. Pokušajte na kratko isključiti TV. Da biste izbegli ovu pojavu, ne ostavljajte ekran duže vreme sa nepokretnom slikom.

### Nema napajanja

Ukoliko vaš TV nema napajanja, proverite je li strujni kabl povezan u strujnom kolu.

### Loša slika

1. Jeste li odabrali pravilan TV sistem?
2. Jesu li Vaš TV uređaj ili kućna antena postavljeni preblizu neuzemljene audio opreme ili neonskih svetla, itd.?
3. Brda i visoke zgrade mogu izazvati duple ili prividne slike. Ponekad možete poboljšati kvalitet slike menjanjem pravca antene. Jesu li slika ili teleteksst neprepoznatljivi?
4. Proverite da li ste uneli tačnu frekvenciju.
5. Ponovo podesite kanale.
6. Kvalitet slike može oslabiti ako ste istovremeno priključili dva spoljna uređaja na TV. U tom slučaju, otkačite jedan od spoljnih uređaja.

### Nema slike

1. Nema slike znači da Vaš TV ne prima nikakav

prenos. Da li ste pritisnuli odgovarajuće dugme na daljinskom upravljaču? Pokušajte ponovo. Uverite se da ste izabrali pravilan ulazni izvor.

2. Je li antena pravilno priključena?
3. Jesu li utikači čvrsto umetnuti u antensku utičnicu?
4. Je li antenski kabl oštećen?
5. Jesu li umetnuti odgovarajući utikači za antenu?
6. Ako imate nekakvu sumnju, savetujte se sa Vašim prodavcem.

### Nema zvuka

1. Je li TV postavljen na "nemi"? Da otkažete "nemi", pritisnite dugme "X", ili pojačajte nivo zvuka.
2. Zvuk dolazi samo iz jednog zvučnika. Da li je balans podešen u jednu krajnost? Pogledajte deo Meni zvuka.

### Daljinski upravljač – ne radi

TV ne reaguje na daljinski upravljač. Baterije možda su slabe, ako je tako, još uvek možete koristiti kontrolne dugmadi na TV-u. (\*Jedino je moguće ako nisu blokirani preko Roditeljski postavci i ukoliko su dostupni za vaš model.)

### Izvori ulaza – ne mogu se izabrati

1. Ako ne možete odabratи izvor ulaza, moguće je da nema priključenog uređaja.
2. Ako ste pokušali da priključite neki uređaj, proverite AV kablove i povezivanja.

### Snimanje nije dostupno

Da biste snimili programu, morate prvo povezati USB disk na vapem TV-u dok je TV isključan. Zatim trebali bi uključiti TV da biste omogućili odliku snimanja. U suprotnom, odlika snimanja neće biti dostupna. Ako ne možete da snimate, probajte da isključite TV uređaj i onda ponovo uključite USB uređaj dok je TV uređaj još isključen.

### USB je suviše spor

Ukoliko se na ekranu prikaže „USB je prebavan“ dok počev snimanju, pokušajte restartirati snimanje. Ukoliko još dobijate istu grešku, moguće je da vaš USN disk ne zadovoljava zahteve brzine. Povežite drugi USB disk.

**Proizvedeno pod licencom Dolby Laboratories.**

#### **POTVRDA O ZAŠTINOM ZNAKU**

“Dolby” i dupli-D simbol su zaštitni znaci Dolby Laboratories.



#### **Informacije za korisnike o odlaganju dotrajale opreme i baterija u otpad**

[Samo za Euvropsku uniju]

Ovi simboli ukazuju na to da oprema na kojima se nalaze ne sme da se odlaže kao običan kućni otpad. Ako želite da odložite proizvod ili bateriju, razmislite o sistemima ili objektima za prikupljanje takvog otpada radi odgovarajućeg recikliranja.

**Napomena:** Znak “Pb” ispod simbola baterije ukazuje na to da baterija sadrži olovo.



Proizvodi

Baterijski

## **Specifikacije**

### **TV EMITOVAЊЕ**

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

### **DIGITALNI PRIJEM**

DVB-T MPEG2 DVB-T MPEG4 HD

DVB-T MHEG-5 Engine (jedino za UK)

DVB-C MPEG2 DVB-C MPEG4 HD

### **PRIJEMNI KANALI**

VHF (OPSEG I/III) UHF (OPSEG U) HIPER OPSEG

### **BROJ PRETHODNO PROGRAMIRANIH KANALA**

1000

(800 DVB-T / 200 Analogni)

### **INDIKATOR KANALA**

Prikaz na ekranu (OSD)

### **RF ANTENSKI ULAZ**

75 oma (nebalansirano)

### **RADNI NAPON**

220-240V AC, 50 Hz

**AUDIO** Nemački (German) + Nicam Stereo

**AUDIO IZLAZNA MOĆ (W<sub>RMS</sub>RMS.RMS) (10% THD)**

2x6

### **POTROŠNJA STRUJE (W)**

65 W (max)

### **PLOČA (PANEL)**

Displej 16:9, veličina ekrana 26"

### **DIMENZIJE (mm)**

DxŠxV (sa postoljem): 185 x 628 x 423

Težina (kg): 5,35

DxLxH (sa postoljem): 37 x 628 x 384

Težina (kg): 4,85

## Podržane DVI rezolucije

Kada uređaje povezujete na TV krovne pomoći DVI konvertorskih kablova (nisu isporučeni), možete da proverite sledeće informacije o rezoluciji.

Indeks	Rezolucija	Frekvencija
1	640x400	70Hz
2	640x480	60Hz-66Hz-72Hz -75 Hz
3	800x600	56Hz-60Hz-72Hz -75Hz-85Hz
4	832x624	75 Hz
5	1024x768	60Hz-66Hz-72Hz -75Hz-85Hz
6	1152x864	60Hz-70Hz-75Hz
7	1152x870	75Hz
8	1280x768	60 Hz - 75Hz
9	1280x960	60Hz -75Hz
10	1280x1024	60Hz -75Hz
11	1360x768	60 Hz
12	1400x1050	60Hz -75Hz
13	1400x900	65Hz -75Hz
14	1600x1200	60 Hz
15	1680x1050	60 Hz
16	1920x1080	60 Hz
17	1920x1200	60Hz
18	480i-480p	60Hz
19	576i-576p	50Hz

## PC Tipični režimi prikazivanja

Sledeća tabela je ilustracija nekih tipičnih režima video prikaza. Moguće je da Vaš TV ne podržava sve rezolucije. Vaš TV podržava sve do 1920x1080.

Indeks	Rezolucija	Frekvencija
1	640x350p	60 Hz
2	640x400p	60 Hz
3	1024x768	60 Hz
4	1280x768	60 Hz
5	1360x768	60 Hz
6	720x400	60 Hz
7	800x600	56 Hz
8	800x600	60 Hz
9	1024x768	60 Hz
10	1024x768	66 Hz
11	1280x768	60 Hz
12	1360x768	60 Hz
13	1280x1024	60 Hz
14	1280x960	60 Hz
15	1280x1024	60 Hz
16	1400x1050	60 Hz
17	1600x1200	60 Hz
18	1920x1080	60 Hz

## Podržani formati datoteka za USB režim

Medijum	Sufiks datoteke	Format		Napomene (Maksimalna rezolucija/Bit brzina, itd.)	
		Video	Audio		
Film	.mpg .mpeg	MPEG1,2	MPEG Lejer 1/2/3	MAX 1920x1080 @ 30P 20Mbit/sec	
	.dat	MPEG1,2	MPEG2		
	.vob	MPEG2			
	.mkv	H.264, MPEG1,2,4	EAC3/ AC3		
	.mp4	MPEG4 Xvid 1.00, H.264	PCM/MP3		
		Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1/2			
	.avi	MPEG2, MPEG4 Xvid 1.00, Xvid 1.01, Xvid 1.02, Xvid 1.03, Xvid 1.10-beta1/2 H.264	PCM		
Muzika	.mp3	-	MPEG 1 Lejer 1 / 2 (MP3)	32Kbps ~ 320Kbps (brzina bita) 32KHz ~ 48KHz (brzina uzorkovanja)	
Fotografija	.jpg .jpeg	Osnovni JPEG	-	maks. WxH = 15360x8640 4147200bajtova	
	.	Progresivni JPEG	-	maks. WxH = 9600x6400 3840000bajtova	
	.bmp	-	-	maks. WxH = 9600x6400 3840000bajtova	
Titl	.sub .srt	-	-	-	

## Kompatibilnost AV i HDMI signala

Izvor	Podržani signali		Dostupno
EXT (SKART )	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	RGB 50		O
	RGB 60		O
Bočni AV	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
YPbPr	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I	50Hz	O
	576P	50Hz	O
	720P	50Hz	O
	720P	60Hz	O
	1080I	50Hz	O
	1080I	60Hz	O
	1080P	50Hz	O
	1080P	60Hz	O
HDMI1	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I	50Hz	O
	576P	50Hz	O
	720P	50Hz	O
	720P	60Hz	O
	1080I	50Hz	O
	1080I	60Hz	O
	1080P	24Hz	O
	1080P	25Hz	O
	1080P	30Hz	O
	1080P	50Hz	O
	1080P	60Hz	O

(X: Nedostupno, O: Dostupno)

U nekim slučajevima signal kod LED TV aparata možda neće biti pravilno prikazan. Problem može biti nesaglasnost sa standardima iz izvorne opreme. Ako imate takav problem, обратите се ваšем продавцу или производиоцу опреме извора.



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

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips Electronics N.V. and are used under license from Koninklijke Philips Electronics N.V.

2013 © TP Vision Netherlands B.V. All rights reserved.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

