



Philips LED  
LED-televizor FHD

**108 cm (43 palcev)**

LED-televizor Full HD  
Pixel Plus HD



**43PFS5525**

## Prenosen. Cenovno ugoden.

### Televizor Full HD

Iščete televizor, ki je dober, a ne preveč razkošen? Ta kompakten in cenovno ugoden LED-televizor ima vse, kar potrebujete, in nobenega odvečnega elementa. Tehnologija Pixel Plus HD zagotavlja jasno sliko, čist zvok ter enostavno premikanje iz sobe v sobo.

#### Čudovit videz. Namestitev kjer koli.

- Idealno za kuhinjo, delovno sobo ali sobo za goste.
- Enostavno prenašanje. V velikosti 24, 32 in 43 palcev.
- Minimalističen bleščeče srebrn okvir. Tanke nožice.

#### Jasen zvok. Jasen govor.

- Jasni zvočni posnetki iz zvočnikov polnega razpona.
- Jasen govor. Živahni učinki.

#### Živahne barve. Neverjetna globina.

- Pixel Plus HD. Jasne slike iz vsakega vira.
- LED-televizor Full HD. Kristalno čista ločljivost.

#### Priključite in predvajajte. Ne gledate na vir.

- Dvoje vrat HDMI. Enostavna povezljivost s predvajalnikom DVD.
- Vrata USB. Predvajanje videoposnetkov, zvočnih posnetkov in fotografij.

# PHILIPS

# Specifikacije

## Slika/zaslon

- Razmerje stranic: 4.3/16.9
- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 43 palec
- Velikost diagonale zaslona (cm): 108 cm
- Zaslon: LED Full HD
- Ločljivost zaslona: 1920 x 1080p
- Izboljšava slike: Pixel Plus HD
- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 43 palec

## Podprta ločljivost zaslona

- Računalniški vhodi: Do 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Video vhodi: Do 1920 x 1080p

## Sprejemnik/sprejem/prenos

- Digitalni televizor: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Predvajanje videa: NTSC, PAL, SECAM
- Podpora za MPEG: MPEG-2, MPEG-4

## Večpredstavnostne aplikacije

- Video formati: Datoteke: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC
- Glasbeni formati: AAC, MP3, WAV, WMA (2 do 9.2)
- Podprti formati podnapisov: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Slikovni formati: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Uporabniška izkušnja

- Program: Funkcija Pause TV, Snemanje na USB\*
- Enostavna uporaba: Gumb za vrnitev na začetek
- Nadgradljiva vdelana programska oprema: Nadgradnja vdelane programske opreme prek vmesnika USB
- Nastavitve formata zaslona: Samodejna povečava, SuperZoom, Razširitev filma na format 16:9, Privzeti format, 16 : 9
- Indikator jakosti signala
- Teletekst: 1000-stranski Hypertext
- Elektronski programski vodnik\*: 8-dnevni elektronski vodnik po programih

## Zvok

- Izhodna moč (RMS): 16 W
- Konfiguracija zvočnikov: 2 x 8 W zvočnik polnega razpona
- Izboljšava zvoka: Incredible Surround, Clear Sound,

Nadzor nizkih tonov, Smart Sound

## Povezljivost

- Število priključkov HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Prenos ukazov z daljinskega upravljalnika, Nadzor zvoka sistema, Preklop sistema v stanje pripravljenosti, Predvajanje z enim dotikom
- Število priključkov USB: 1
- Ostali priključki: Standardni vmesnik plus (CI+), Digitalni avdio izhod (optični), Satelitski priključek, Izhod za slušalke, Storitveni priključek

## Energetska nalepka EU

- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 43
- Registrske številke EPREL: 360647
- Razred energetske učinkovitosti v načinu SDR: F
- Velikost diagonale zaslona (cm): 108
- Poraba energije v načinu SDR: 48 kWh/1000 h
- Razred energetske učinkovitosti v načinu HDR: ni na voljo
- Poraba energije v načinu HDR: ni na voljo kWh/1000 h
- Poraba energije v izklopljenem stanju: W ni na voljo
- Poraba v stanju pripravljenosti, pri vzpostavljeni mrežni povezavi: &lt; 2,0 W
- Tehnologija TV-zaslona: LED-LCD

## Napajanje

- Omrežno napajanje: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura okolja: 5 °C do 35 °C
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: &lt; 0,3 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Časovnik za samodejni izklop, Način Eco, Izklop slike (za radio)
- Vsebnost svinca: Da\*
- Vsebnost živega srebra: 0 mg

## Dodatna oprema

- Priložena dodatna oprema: Daljinski upravljalnik, 2 bateriji AAA, Napajalni kabel, vodnik za hiter začetek, Brošura s pravnimi in varnostnimi informacijami, Namizno stojalo

## Zasnova

- Barve televizorja: Srednje srebrni plastični okvir
- Zasnova stojala: Srednje srebrno stojalo z utorom

# Značilnosti

## Detalje televizor Full HD

- Širina izdelka (s stojalom): 968.4 mm
- Višina izdelka (s stojalom): 583.0 mm
- Globina izdelka (ogledalo plus 18D slika optimira tako da izvede vsaj približno 70% večega kontrasta. Ko gledate na ekran 107.000 ali gledate kabelsko televizijo iz bližine, vidite ostrejši sliki s svetlejšimi obrobami in večji 1400 mm odtenki.
- Teža vključno z embalažo: 9,7 kg
- Širina stojala: 150.6 mm
- Višina stojala: 117.0 mm
- Dvija za HDMI: Enostavna povezljivost s preložitvenimi HDMI 2.0 mm
- Zdravljiv s stenskim nosilcem: 200 x 100 mm

## USB

Vrata USB. Predvajanje videoposnetkov, zvočnih posnetkov in fotografij.

## Enostavno prenašanje

Enostavno prenašanje. V velikosti 24, 32 in 43 palcev.

## Jasni zvočni posnetki

Jasni zvočni posnetki iz zvočnikov polnega razpona.

## Popolna zasnova za majhen prostor

Idealno za kuhinjo, delovno sobo ali sobo za goste.

## Zvok SS

Jasen govor. Živahni učinki.

## Minimalistična zasnova

Minimalističen bleščeče srebrni okvir. Tanke nožice.



## Connections

### Side



### Bottom



Datum izdaje 2023-10-03

Različica: 4.1.1

EAN: 87 18863 02370 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

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



\* Elektronski programski vodnik in dejanska vidljivost (do 8 dni) sta odvisna od države in operaterja.  
\* Poraba energije v kWh na leto za televizor, ki deluje 4 ure na dan 365 dni. Dejanska poraba energije je odvisna od uporabe televizorja.  
\* Televizor podpira sprejem DVB za nekodirane kanale. Določeni operaterji DVB mogoče niso podprti. Posodobljen seznam si lahko ogledate med pogostimi vprašanji na Philipsovi spletni strani za podporo. Nekateri operaterji zahtevajo modul za pogojni dostop in naročnino. Za več informacij se obrnite na operaterja.  
\* Ta televizor vsebuje svinec samo v določenih delih ali komponentah, kjer uporaba druge snovi ni mogoča v skladu z obstoječimi izjemami direktive RoHS.