



Philips LED  
LED-televizor

60 cm (24 palcev)

LED-televizor  
Pixel Plus HD



24PHS5537

## Televizor za avtodom

### LED-televizor

Iščete kompakten televizor, ki je tudi zmogljiv? Ta privlačen televizor se poda kamorkoli, v kuhinjo, spalnico ali avtodom. Ostra, živahna slika poskrbi, da uživate v vsem, kar gledate. Ker ima 12 V vhod, ga lahko celo vzamete s sabo na potovanje.

#### Čudovit videz. Namestitev kjer koli.

- 12 V vhod. Idealno za avtodome in počitniške prikolicice.
- Zasnovano za manjše prostore. S funkcijami za prihodnost.
- Minimalistična okvir in stojalo. Tanke nogice.

#### Živahne barve. Neverjetna globina.

- Pixel Plus HD. Jasne slike iz vsakega vira.
- Živahne slike. LED-televizor Philips.

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

- VGA. Povežite z retro igralnimi konzolami ali starejšimi osebnimi računalniki.
- Priključki za vse vaše priljubljene vsebine.
- 2 x vhod HDMI, 1 x vhod USB.

# PHILIPS

# Značilnosti

## Zasnova

Minimalistična okvir in stojalo. Tanke nogice.

## Zasnovano za manjše prostore

Se odpravljate na počitnice? Ta televizor je opremljen z 12 V vhodom, zato ga lahko napajate prek vtičnice v avtodomu ali počitniški prikolici. Ta televizor je lahek in enostaven za premikanje, tako doma kot na poti, naša embalaža in polnila v njej pa so tudi iz recikliranega kartona in papirja.

## 12 V vhod

12 V vhod. Idealno za avtodome in počitniške prikolice.

## LED-televizor

S tem LED-televizorjem boste uživali v vsem, kar boste gledali. Philipsova tehnologija Pixel Plus HD optimizira kakovost slike za ostre slike, bogate barve in gladko gibanje. Vsakič najboljša možna izkušnja gledanja.

## Vsestranska povezljivost

Priključite vmesnik v enega od vhodov HDMI na televizorju in uporabljajte funkcije pametnega televizorja v vsebinah svojih priljubljenih ponudnikov pretočnih vsebin. Prek vhoda USB lahko predvajate glasbo s pogona USB, vhod VGA pa vam celo omogoča priključitev retro konzol in starejših osebnih računalnikov.

## Priključki

2 x vhod HDMI, 1 x vhod USB.

## VGA

VGA. Povežite z retro igralnimi konzolami ali starejšimi osebnimi računalniki.

## Pixel Plus HD

Philipsova tehnologija Pixel Plus HD sliko optimira tako, da je vedno jasna in čudovitega kontrasta. Ko pretakate spletne vsebine ali gledate kabelsko televizijo, lahko uživate v ostrejši sliki s svetlejšimi belimi in temnejšimi črnimi odtenki.

# Specifikacije

## Slika/zaslon

- Razmerje stranic: 16 : 9
- Velikost diagonale zaslona (cm): 60 cm
- Zaslon: LED-televizor HD
- Ločljivost zaslona: 1280 x 720 (720p)
- Izvorna hitrost osveževanja: 60 Hz
- Izboljšava slike: Pixel Plus HD, Micro Dimming

## Podprta ločljivost zaslona

- Računalniški vhodi: Do 1366 x 768 pri 60 Hz
- Video vhodi: Do 1366 x 768p

## Sprejemnik/sprejem/prenos

- Digitalni televizor: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Podpora za MPEG: MPEG2, MPEG4
- Podpora za HEVC

## Večpredstavnostne aplikacije

- Video formati: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC
- Glasbeni formati: AAC, MP3, WAV, WMA (2 do 9,2)
- Podprti formati podnapisov: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Slikovni formati: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Uporabniška izkušnja

- Program: Funkcija Pause TV
- Elektronski programski vodnik\*: 8-dnevni elektronski vodnik po programih

## Zvok

- Izhodna moč (RMS): 6 W
- Konfiguracija zvočnikov: 2 x 3 W zvočnik polnega razpona
- Izboljšava zvoka: Incredible Surround, Clear Sound, Nadzor nizkih tonov, Samodejna izravnava glasnosti, Okrepitev Dolby Bass

## 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), Izhod za slušalke, Storitveni priključek, Antena vrste F, Zvočni vhod (VGA/DVI)
- HDMI ARC: Da, na HDMI1

## Energetska nalepka EU

- Registrske številke EPREL: 1133971
- Razred energetske učinkovitosti v načinu SDR: E
- Poraba energije v načinu SDR: 17 kWh/1000 h
- Poraba energije v izklopljenem stanju: W ni na voljo
- Poraba v stanju pripravljenosti, pri vzpostavljeni mrežni povezavi: ni na voljo W
- Tehnologija TV-zaslona: LED-LCD

## Napajanje

- Omrežno napajanje: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: <math>0,3</math> W
- Funkcije varčevanja z energijo: Časovnik za samodejni izklop, Način Eco, Izklop slike (za radio)

## 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: Bleščeča bela plošča
- Zasnova stojala: Bele okrogle nogice

## Dimenzije

- Širina izdelka: 551,5 mm
- Višina izdelka: 333,1 mm
- Globina izdelka: 82,0 mm
- Teža izdelka: 3,0 kg
- Širina izdelka (s stojalom): 551,5 mm
- Višina izdelka (s stojalom): 356,6 mm
- Globina izdelka (s stojalom): 148,0 mm
- Teža izdelka (s stojalom): 3,1 kg
- Širina škatle: 710,0 mm
- Višina škatle: 425,0 mm
- Globina škatle: 132,0 mm
- Teža vključno z embalažo: 4,8 kg
- Širina stojala: 445,5 mm
- Višina stojala: 23,5 mm
- Globina stojala: 148,0 mm
- Združljiv s stenskim nosilcem: 75 x 75 mm

## Connections

### Side



### Rear



### Bottom



Datum izdaje 2023-07-31

Različica: 8.1.1

EAN: 87 18863 03380 7

© 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.

\* 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.