

Philips LED  
4K UHD Android TV

### 3 plakņu Ambilight TV

Galvenie HDR formāti tiek  
atbalstīti  
Dolby Vision un Dolby Atmos  
164 cm (65 collu) Android TV



65PUS7956

## Košs attēls. Plūstoša kustība. Maģisks apgaismojums

### 4K UHD HDR Android TV

Sīžets no šī Philips 4K Android TV ekrāna ienāk istabā. HDR saturs izskatās lieliski, un Ambilight apgaismojums ļauj filmās, seriālos un spēlēs iedziļināties vēl vairāk. Dolby Atmos sniedz augstvērtīgāko skaņu, kas atbilst lieliskajai attēla kvalitātei.

#### **Plūstoša kustība. Lieliskas krāsas un dziļums.**

- Kinoteātra kvalitātes attēls un skaņa. Dolby Vision un Dolby Atmos
- Lieliski spēlēm. Zema aizture ar jebkuru konsoli.

#### **Lielisks izskats — gan kamēr izslēgts, gan ieslēgts**

- Ar maģisko Ambilight. Tikai no Philips.
- Dinamisks HDR attēls. Philips 4K UHD televizors.
- Sudraba krāsas rāmis. Slaidas balsta kājas.
- Slaidi, pievilcīgi dizains

#### **Saturs pēc jūsu pieprasījuma.**

- Vienkārši gudrs. Android TV.
- Darbojas ar Google asistentu.

# PHILIPS

4K UHD Android TV

3 plakņu Ambilight TV Galvenie HDR formāti tiek atbalstīti, Dolby Vision un Dolby Atmos, 164 cm (65 collu) Android TV

# Izceltie produkti

## 3 plakņu Ambilight



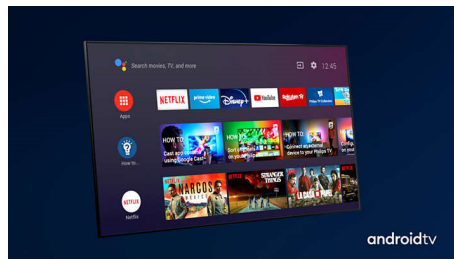
Ar Philips Ambilight ikviens brīdis šķiet tuvāks. Intelīgentās gaismu diodes apkārt televizora malai reaģē uz darbību ekrānā un izstaro visaptverošu mirdzumu, kas pilnībā apbur. Pietiek to vienreiz pieredzēt, lai prātotu, kā pirms tam varējāt baudīt televizora skatīšanos.

## Dolby Vision + Dolby Atmos



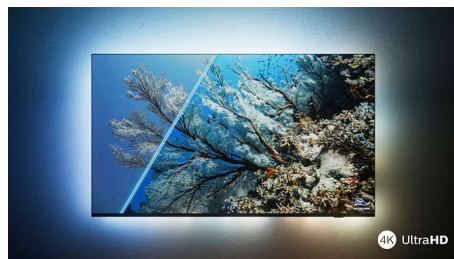
Dolby augstās kvalitātes skaņas un video formātu atbalsts nozīmē, ka HDR saturs, ko skatāties, izskatās un izklausās krāšņi. Jūs baidīsiet attēlu, kas atspoguļo režisora patieso redzējumu, un baidīsiet plašu skaņu ar izteiktu skaidrību un dziļumu.

## Vienkārši gudrs. Android TV



Jūsu Philips Android TV nodrošina jums vēlamo saturu, kad vien vēlaties. Jūs varat pielāgot sākuma ekrānu, lai parādītu savas iecienītās lietotnes, padarot vienkāršu jūsu mīļāko filmu un šovu straumēšanas sākšanu. Vai arī turpiniet, ko iesākāt.

## Atbalsta visus galvenos HDR formātus



Jūsu Philips 4K UHD televizors ir saderīgs ar visiem galvenajiem HDR formātiem, ietverot Dolby Vision. Dziļākas ēnas būs redzamas gan jaunākajos seriālos, gan videospēlēs. Spilgtas virsmas spīdēs. Krāsas būs dzīvākas.

65PUS7956/12

## HDMI savienojamība



## Ready for gaming

Jūsu Philips televizors ir aprīkots ar jaunāko HDMI savienojamības iespēju, un televizors automātiski pārslēdzas uz zema latentuma iestatījumu, kad savā konsolē sākat spēlēt spēli. Ambilight spēļu režīms telpā ienes azartu.

## Slaidis, pievilcīgs dizains

Vai meklējat televizoru, kas pietāv jūsu istabai? Šis 4K viedais televizors ir gatavs izaicinājumam! Tikpat kā nemanāmais ekrāna ietvars iekļaujas gandrīz jebkurā interjerā. Bet tā slaidās balsta kājas rada ilūziju, ka ekrāns lidinās virs televizora iekārtas vai galda.

## Sudraba krāsas rāmis. Slaidas balsta kājas.

Sudraba krāsas rāmis. Slaidas balsta kājas.

## MI balss vadība

Šis Philips Android TV ļauj jums izvēlēties balss asistentus! Ar balsi vadiet TV, izmantojot ar Google asistentu saderīgas mājas viedierīces.



Dolby Vision Atmos

androidtv



## 4K UHD Android TV

3 plakņu Ambilight TV Galvenie HDR formāti tiek atbalstīti, Dolby Vision un Dolby Atmos, 164 cm (65 collu) Android TV

65PUS7956/12

# Specifikācijas

### Ambilight

- Ambilight funkcijas: Spēļu režīms, Lounge režīms, Pielāgošanās sienas krāsai, Iebūvēts Ambilight
- Ambilight versija: Trīspusēja

### Attēls/displejs

- Malu attiecība: 16:9
- Ekrāna diagonāles garums (collas): 65 colla
- Ekrāna diagonāles garums (metriskajā sistēmā): 164 cm
- Displejs: 4K Ultra HD LED

- Paneļa izšķirtspēja: 3840x2160
- Attēla uzlabošana: Ultra Resolution, Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), Atbalsta HDR10+
- Ekrāna diagonāles garums (collas): 65 collas

### Atbalstītā displeja izšķirtspēja

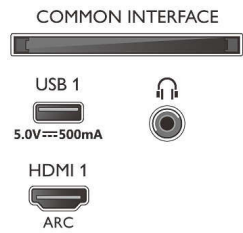
- Datora ievades visiem HDMI: līdz 4K UHD 3840x2160 pie 60 Hz, HDR atbalsts, HDR10/ HLG
- Video ievades visiem HDMI: līdz 4K UHD 3840x2160 pie 60 Hz, HDR atbalsts, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

### Uztvērējs/uztveršana/pārraide

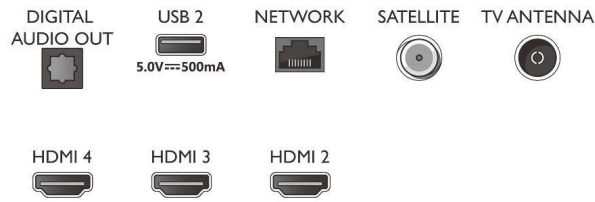
- Digitālā TV: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Video atskaņošana: PAL, SECAM
- MPEG atbalsts: MPEG2, MPEG4
- TV pārraīžu ceļvedis\*: 8 dienu elektroniskā TV programma
- Signāla stipruma indikators
- Teleteksts: 1000 lapu hiperteksts
- HEVC atbalsts

## Connections

### Side



### Bottom



## 4K UHD Android TV

3 plakņu Ambient TV Galvenie HDR formāti tiek atbalstīti, Dolby Vision un Dolby Atmos, 164 cm (65 collu) Android TV

## Specifikācijas

## Android TV

- OS: Android TV™ 10 (Q)
- Iepriekš instalētās aplikācijas: Amazon Prime Video, BBC iPlayer, Disney+, Netflix, YouTube
- Atmiņas izmērs (zibatmiņa): 8 GB

## Smart TV funkcijas

- Lietotāja mijiedarbība: Ekrāna spoguļošana
- Interaktīvā televīzija: HbbTV
- Smart TV programmas\*: Tiešsaistes video veikali, Atvērt interneta pārlūkprogrammu, TV pēc pieprasījuma, YouTube, Netflix TV
- Vienkārša lietošana: Viena viedās izvēlnes poga, Lietotāja rokasgrāmata ekrānā
- Jaunināms programmu nodrošinājums: Programmu nodrošinājuma automātiskās jaunināšanas vednis, Programmu nodrošinājuma jaunināšana, izmantojot USB savienojumu, Programmu nodrošinājuma jaunināšana tiešsaistē, Lietotņu jaunināšana fonā
- Ekrāna formāta pielāgošana: Detalizēti - Pārslēgt, Pamata - Aizpildīt ekrānu, letilpināt ekrānā, Tālummaiņa, izstiepšana, Platekrāns
- Balss asistents\*: Google asistents gatavībā\*

## Multivides lietojumprogrammas

- Video atskaņošanas formāti: Konteineri: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), VP9, AV1
- Mūzikas atskaņošanas formāti: AAC, MP3, WAV, WMA (no v2 līdz v9.2), WMA-PRO (v9 un v10)
- Subtitru formāta atbalsts: .SML, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Attēlu demonstrēšanas formāti: JPEG, BMP, GIF, PNG, HEIF

## Apstrāde

- Apstrādes jauda: Četrkodolu

## Skaņa

- Izejas jauda (RMS): 20 W
- Skaļruņu konfigurācija: 2 x 10 W pilna diapazona skaļruņi
- Skaņas pastiprinājums: 5 joslu ekvalizers, Skaidrs dialogs, Dolby Atmos, Automātisks skaļuma izfīdzinātājs, Dolby basu pastiprināšana

## Savienojamība

- HDMI savienojumu skaits: 4
- HDMI funkcijas: Audio Return Channel, 4K EasyLink (HDMI-CEC); Tālvadības pults piekļuve, Sistēmas audio vadība, Sistēmas gaidstāves režīms, Atskaņošana/demonstrēšana ar vienu pieskārienu
- USB portu skaits: 2
- Bezvadu savienojums: Wi-Fi 802.11n, 2x2, divu frekvenču joslas, Bluetooth 5.0
- Citi savienojumi: Satelīta savienotājs, Common

- Interface Plus (CI+), Digitālā audio izeja (optiskā), Ethernet-LAN RJ-45, Austiņu izeja, Pakalpojumu savienotājs
- HDCP 2.3: Jā, visiem HDMI
- HDMI ARC: Jā, HDMI1

## ES energoefektivitātes kartīte

- Ekrāna diagonāles garums (collas): 65
- EPREL reģistrācijas numuri: 559313
- Ekrāna diagonāles garums (metriskajā sistēmā): 164
- SDR energoefektivitātes klase: G
- SDR ieslēgta režīma enerģijas prasība: 116 KWh/1000h
- HDR energoefektivitātes klase: G
- HDR ieslēgta režīma enerģijas prasība: 126 KWh/1000h
- Enerģijas patēriņš izslēgtā režīmā: N.P.
- Tīkla gaidstāves režīms: &lt; 2,0 W
- Izmantotā panela tehnoloģija: LED LCD

## Strāvas padeve

- Elektrotīkla strāva: Maiņstrāva 220 - 240 V 50/60 Hz
- Apkārtējā temperatūra: no 5 °C līdz 35 °C
- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: &lt; 0,3 W
- Enerģijas taupīšanas funkcijas: Automātisks izslēgšanas taimeris, Attēla izslēgšana (radio atskaņošana), ECO režīms, Apgaismojuma sensors

## Piederumi

- Iekļautie piederumi: Tālvadības pults, 2 x AAA baterijas, Strāvas vads, Īsa lietošanas pamācība, Juridiskā informācija un drošības brošūra, Galda virsmas statīvs

## Dizains

- Televizora krāsas: Gaiša sudraba poga
- Statīva dizains: Gaišas sudraba V formas detaļas

## Izmēri

- Komplekta platums: 1450,5 mm
- Komplekta augstums: 833,5 mm
- Komplekta dziļums: 85,1 mm
- Produkta svars: 21,3 kg
- Komplekta platums (ar statni): 1450,5 mm
- Komplekta augstums (ar statni): 860,5 mm
- Komplekta dziļums (ar statni): 293,2 mm
- Produkta svars (+ statīvs): 21,5 kg
- Iepakojuma platums: 1600,0 mm
- Iepakojuma augstums: 995,0 mm
- Iepakojuma dziļums: 170,0 mm
- Svars (ieskaitot iesaiņojumu): 28,4 kg
- Statīva platums: 807,8 mm
- Statīva augstums: 27,0 mm
- Statīva dziļums: 293,2 mm
- Saderīgs ar sienas stiprinājumu: 300 x 300 mm



Izlaides datums  
2023-08-18

Versija: 12.4.1

EAN: 87 18863 02840 7

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

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

- \* EPG un faktiskā pieejamība (līdz 8 dienām) ir atkarīga no valsts un operatora.
- \* Televizors atbalsta bezmaksas digitālo videoaprāides (DVB) uztveršanu. Iespējams, netiek atbalstīti noteikti DVB operatori. Atjaunotais saraksts pieejams Philips atbalsta vietnes bieži uzdoto jautājumu sadaļā. Dažu operatoru saturam nepieciešama nosacītā piekļuve un abonements. Lai iegūtu papildu informāciju, sazinieties ar savu operatoru.
- \* Philips TV Remote App aplikācija un saistītās funkcijas atšķiras atkarībā no televizora modeļa, operatora un valsts, kā arī no viedierīces modeļa un OS. Lai iegūtu papildinformāciju, lūdzu, apmeklējiet vietni: [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Smart TV aplikācija atšķiras atkarībā no televizora modeļa un valsts. Lai iegūtu papildinformāciju, lūdzu, apmeklējiet vietni: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).
- \* Šis televizors satur svīnu tikai noteiktās daļās vai komponentos, kam nepastāv tehnoloģiskas alternatīvas, saskaņā ar esošajiem izņēmumiem RoHS direktīvas ietvaros.
- \* Amazon, Alexa un visi saistītie logotipi ir uzņēmuma Amazon.com, Inc. vai tā saistīto uzņēmumu preču zīmes. Pakalpojums Amazon Alexa ir pieejams noteiktās valodās un valstīs.
- \* Google asistents ir pieejams Philips Android televizoros, kas darbojas ar Android O (8) vai jaunāku OS versiju. GA ir pieejams noteiktās valodās un valstīs ar sākotnēju angļu (UK), vācu (DE) un franču (FR) valodas atbalstu. Atbalstīto valodu/valstu saraksts tiks paplašināts laika gaitā.