



Philips 8600 series  
Televizor LED 4K  
Quantum Dot dotat cu  
Android TV

**164 cm (65")**

Televizor LED 4K Ultra HD  
Quad Core, 16 GB, extensibili  
DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2



**65PUS8602**

## Televizor LED 4K Quantum Dot dotat cu Android TV

cu Ambilight pe 3 laturi

Seria revoluționară Philips 8600 include televizoare LED Quantum Dot cu procesor P5 incredibil și bară de sunet fără suport vizibil. Oferind imagini realiste, captivante, sunet impresionant și design exclusivist, acest televizor are un farmec irezistibil.

### Performanță premiată

- Contrastul, culoarea și claritatea supreme cu HDR Perfect
- Pentru o experiență de divertisment UHD premium cu adevărat certificată
- Imagini perfecte cu Philips P5 Perfect Picture Engine
- Perfect Color dă frâu liber tuturor posibilităților de culoare

### Luminozitate incredibilă

- Ambilight îți schimbă pentru totdeauna modul de vizionare la televizor
- Finisaje: un televizor care arată pe cât de bine funcționează

### Vezi ce frumos este sunetul

- Exprimare vizibilă a sunetului îți permite să vezi frumusețea sunetului
- Auzi fiecare detaliu cu DTS HD Premium Sound

### Captivant. Fără limite. Dotat cu Android

- Magazinul Google Play și galeria de aplicații Philips: privește mai departe de televizor
- Conceput pentru o experiență Netflix îmbunătățită

# PHILIPS

# Repere

## Ambilight pe 3 laturi

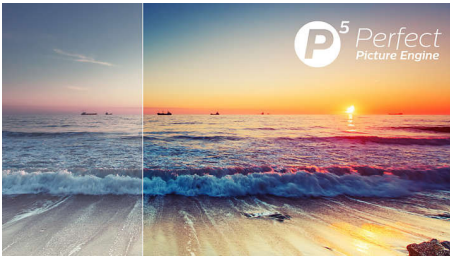


Ai creat un cămin care este mai mult decât o casă, de ce n-ai alege un televizor care să fie cald și îmbietor? Tehnologia unică Ambilight de la Philips face ecranul mult mai larg - și experiența de vizionare mult mai captivantă - proiectând un halo de lumină din cele trei laturi ale ecranului televizorului pe perețele care-l înconjoară. Culoarea, imaginile vibrante și emoțiile depășesc ecranul și aduc în sufrageria ta o experiență de vizionare extraordinară.

## Materiale autentice

Casa ta îți reprezintă stilul. Designerii noștri au ales culori subtile, sofisticate și finisaje de calitate, precum cromul lustruit, pentru a locuinței.

## P5 Perfect Picture Engine



Noul procesor de calitate a imaginii Philips P5 optimizează digital tot ce vizionezi printr-un algoritm de ultimă generație. Grație puterii de procesare semnificativ crescute a procesorului P5, se obține o creștere de 50 % a performanței calității imaginii. Te vei bucura acum de cele mai intense tonuri de negru, de cel mai luminos alb și de cele mai vii și strălucitoare culori, precum și de tonuri

naturale și veridice ale pielii. Vei beneficia totodată de cele mai fluide și clare imagini, cu detalii și profunzime incredibile, indiferent că vizionezi sport, filme sau alte genuri, de fiecare dată și din orice sursă.

## Ultra HD Premium

Cu televizorul Philips Ultra HD Premium complet certificat poți savura acum conținut HDR nou, bucurându-te în același timp de rezoluția clară și detaliată și de imaginile cu contrast ridicat oferite de televizorul Philips. Toate acestea, completate de o gamă completă de iluminare și un caleidoscop uimitor de culori, îți vor tăia cu siguranță răsufierea.

## High Dynamic Range Perfect



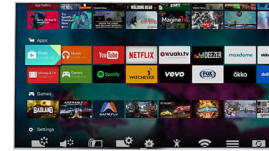
High Dynamic Range Perfect este opțiunea de primă clasă pentru redefinirea divertismentului la domiciliu, mulțumită inovațiilor în ceea ce privește contrastul și culoarea. Bucură-te de o experiență senzorială care surprinde bogăția și însuflețirea inițiale, redând totuși cu acuratețe intenția regizorului. Rezultatul final? Acum te poți bucura de televizorul tău cu reflexii mai puternice, contrast și culori supreme. HDR Perfect înseamnă detalii uimitor de realiste. Este o experiență TV nemaîntâlnită până acum.

## Culori perfecte

Tehnologia Philips Perfect Color dă frâu liber realismului cu culori realiste, cu trilioane de nuanțe. Experimentează un spectru de culori uimitor de vast, în combinație cu cel mai sofisticat sistem de procesare a culorilor. Perfect Color este combinația dintre panoul cu

gamă largă de culori de 100% și sistemul de procesare cu 2.250 de trilioane de culori, care are ca rezultat o calitate a imaginii care are aspectul unei ferestre spre lume.

## Conținut TV



Magazinul Google Play și galeria de aplicații Philips merg mai departe de programarea TV tradițională, pentru a-ți aduce o colecție online amplă de filme, televiziune, muzică, aplicații și jocuri. 16 GB de memorie extensibilă înseamnă că există suficient spațiu pentru conținutul tău preferat și pentru a instala mai multe aplicații.

## Televizor recomandat de Netflix

Netflix schimbă în multe moduri experiența de divertisment, ajutând inclusiv la dezvoltarea de inovații pe dispozitivele pe care le folosești pentru a viziona filme și emisiuni TV. Atunci când vezi sigla „Televizor recomandat de Netflix” pe un televizor inteligent, ai garanția că a trecut de un proces de evaluare riguros bazat pe criteriile cele mai importante pentru utilizatori.

## Exprimare vizibilă a sunetului

Sunet prelucrat într-un design subțire. Bucură-te de înaltele incredibile și mediile reale dintr-o supraabundență de micro-drivere într-o bară de sunet atractivă. Când poți auzi șoaptele, pașii și scârțâitul ușii, nu mai trebuie mult să îți imaginezi puterea clarității sunetului fiecărui trosnet, pocnet sau explozie. Și când e vorba de bas, nimic nu este compromis cu difuzoarele posterioare amplasate strategic pentru tonuri profunde și bogate. Este un televizor care sună la fel de bine pe cât se vede.



# Specificații

## Ambilight

- Funcții Ambilight: Adaptare la culoarea peretelui, Mod Lounge, Mod Joc, Muzică Ambilight, Ambilight + Hue integrat
- Versiune Ambilight: pe 3 laturi

## Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: 16:9
- Dimensiune diagonală ecran (inch): 65 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 164 cm
- Afișaj: LED 4K Ultra HD
- Rezoluție panou: 3840 x 2160

- Luminozitate: 700 cd/m<sup>2</sup>
- Procesor de imagine: Procesor P5 Perfect Picture
- Îmbunătățiri ale imaginii: Perfect Natural Motion, Ultra rezoluție, 3200 PPI, Micro Dimming Pro
- Raport de luminanță de vârf: 65 %

## Rezoluție de afișare acceptată

- Intrări pentru computer pe HDMI1/2: până la 4K UHD 3840 x 2160 la 60 Hz
- Intrări pentru computer pe HDMI3/4: până la 4K UHD 3840 x 2160 la 30 Hz, până la FHD 1920 x 1080 la 60 Hz

- Intrări video pe HDMI1/2: până la 4K UHD 3840 x 2160 la 60 Hz
- Intrări video pe HDMI3/4: până la 4K UHD 3840 x 2160 la 30 Hz, până la FHD 1920 x 1080 la 60 Hz

## Tuner/Recepție/Transmisie

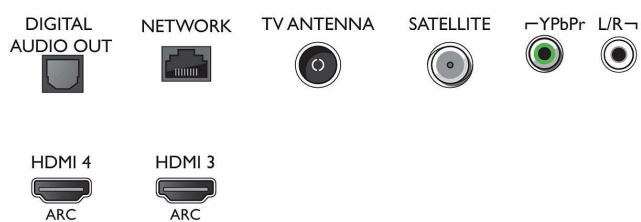
- TV digital: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Redare video: NTSC, PAL, SECAM
- Acceptă MPEG: MPEG2, MPEG4
- Ghid de programe TV\*: Ghid electronic de programe (8 zile)
- Indicator putere semnal

## Connections

### Side



### Bottom



# Specificații

- Teletext: Hipertext - 1000 pagini
- Accepță HEVC

## Android TV

- OS: Android™ 6.0 (Marshmallow)
- Aplicații preinstalate: Filme Google Play\*, Muzică Google Play\*, Căutare Google, YouTube
- Dimensiune memorie (Flash): 16 GB\*, extensibil prin stocare USB

## Caracteristici Smart TV

- Interacțiune cu utilizatorul: SimplyShare
- TV interactiv: HbbTV
- Program: Pauză TV, Înregistrare USB\*
- Aplicații SmartTV\*: Magazine video online, Deschide browserul de internet, Televiziune la cerere, YouTube, Social TV
- Ușor de instalat: Autodetectare dispozitive Philips, Expert de conectare dispozitiv, Expert de instalare rețea, Expert de configurare a setărilor
- Ușurință în utilizare: Buton de meniu inteligent, Manual de utilizare pe ecran
- Upgrade al firmware-ului: Expert pentru upgrade-ul automat al firmware-ului, Posibilitate de upgrade al firmware-ului prin USB, Upgrade de firmware online
- Ajustări format ecran: Umplere ecran, Potrivire la ecran, Înainte - Schimbare, Zoom, extindere
- Aplicația Philips TV Remote\*: Aplicații, Canale, Control, NowOnTV, Ghid TV, Video la cerere
- Telecomandă: cu tastatură

## Aplicații multimedia

- Formate de redare video: Container: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formate redare muzică: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 până la v9.2), WMA-PRO (v9 și v10)
- Suport formate subtitrări: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT
- Formate redare imagini: JPEG

## Procesare

- Putere de procesare: Quad Core

## Sunet

- Putere de ieșire (RMS): 50 W
- Îmbunătățirea sunetului: Sunet clar, Smart Sound, DTS-HD Premium Sound
- Caracteristici audio: Tehnologie Double Ring

## Conectivitate

- Număr de conexiuni HDMI: 4

- Caracteristici HDMI: 4K, Audio Return Channel
- Număr de intrări componente (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomandă, Control sistem audio, Sistem în standby, Redare la o singură atingere
- Număr de USB-uri: 2
- Conexiune wireless: Bandă dublă, Wi-Fi 802.11ac 2x2 integrat
- Alte conexiuni: Interfață comună Plus (CI+), Leșire audio digitală (optică), Antenă IEC75, Conector prin satelit, Ethernet-LAN RJ-45, Intrare audio S/D, Leșire căști
- HDCP 2.2: Da, pe HDMI1, Da, pe HDMI2

## Alimentare

- Sursă de alimentare rețea: 220 - 240 V CA 50/60 Hz
- Temperatură ambient: între 5 °C și 35 °C
- Consum în standby: <math>\leq 0,3</math> W
- Clasă de etichetare energetică: B
- Etichetă energetică UE: 202 W
- Funcții economisire energie: Cronometru oprire automată, Senzor de lumină, Dezactivare imagine (pentru radio)
- Consum de energie în modul oprit: <math>\leq 0,3</math>
- Consum anual de energie: 295 kWh
- Prezența plumbului: Da\*
- Conținut de mercur: 0 mg

## Accesorii

- Accesorii incluse: Telecomandă, 2 x baterii AA, Cablu de alimentare, Cablu mini-jack - S/D, Cablu mini-jack - YPbPr, Ghid de inițiere rapidă, Broșură cu date juridice și pentru siguranță, Suport pentru masă

## Dimensiuni

- Lățime aparat: 1458,08 mm
- Înălțime aparat: 850,31 mm
- Adâncime aparat: 46,61 mm
- Greutate produs: 25,53 kg
- Lățime aparat (cu suport): 1458,08 mm
- Înălțime aparat (cu suport): 904,36 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 343,27 mm
- Greutate produs (+ suport): 28,27 kg
- Lățime cutie: 1616 mm
- Înălțime cutie: 1028 mm
- Adâncime cutie: 185 mm
- Greutate cu ambalaj inclus: 36,4 kg
- Compatibil cu suport de perete: 400 x 400 mm
- Distanță lățime suport de televizor: 766,51 mm



Data apariției 2023-10-04

Versiune: 10.2.3

EAN: 87 18863 01155 3

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

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

- \* EPG și vizibilitatea curentă (până la 8 zile) depind de țară și de operator.
- \* Ofertele aplicației Android variază în funcție de țară. Pentru mai multe detalii, vizitează magazinul local Google Play.
- \* Consum de energie în kWh pe an, conform consumului televizorului pentru 4 ore de funcționare pe zi, timp de 365 zile. Consumul real de energie variază în funcție de modul în care este utilizat televizorul.
- \* Oferta jocurilor în Cloud depinde de furnizorii de jocuri.
- \* Televizorul suportă recepția DVB de emisiuni "Free to air". Este posibil ca anumiți operatori DVB să nu fie suportați. Poți găsi o listă actualizată în secțiunea Întrebări frecvente pe site-ul de asistență Philips. Pentru unii operatori, se cere acces condiționat și abonament. Pentru informații suplimentare, contactează-ți operatorul.
- \* (Philips) compatibil numai cu dispozitive specifice de redare Philips.
- \* Funcționalitatea Google Cast depinde de aplicațiile și dispozitivele compatibile cu Google Cast. Pentru mai multe detalii, vizitează pagina de produse Google Cast.
- \* Aplicația Philips TV Remote și funcțiile corelate variază în funcție de modelul de televizor, operator și țară, precum și de modelul dispozitivului inteligent și sistemul de operare. Pentru mai multe detalii, vizitează: [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Ofertele aplicației Smart TV variază în funcție de modelul de televizor și țară. Pentru mai multe detalii, vizitează: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).
- \* Înregistrare USB numai pentru canale digitale, înregistrările pot fi limitate de protecția împotriva transmiterii (CI+). Se pot aplica restricții în funcție de canal și țară.
- \* Versiunile MultiRoom Client și Server acceptă numai programe digitale de tipul „Free to Air”.
- \* Acest televizor conține plumb în anumite piese sau componente acolo unde nu există alternative tehnologice, în conformitate cu clauzele de exceptare ale directivei RoHS.
- \* Este necesară o conexiune HDMI pentru bara de sunet, boxă și alte dispozitive audio.