

Philips Cinema 21:9  
Televizor LCD profesional  
cu LED-uri

Signature de 58"  
LCD  
MPEG DVB-T/C 2/4

58HFL9582A



## Fiecare noapte este o premieră cu formatul video 21:9 și Ambilight

Lăsați-vă captivat de filme așa cum au fost ele gândite să fie văzute. Televizorul extra-lat cu motor Perfect Pixel HD și cu LED Pro se potrivește perfect cu formatul video 21:9 și prinde viață cu funcțiile captivante Ambilight și 3D. Transformați fiecare seară într-o premieră.

### Viabil și sigur

- Consum redus de energie
- Design ecologic și carcasă ignifugă

### Diferențierea experienței oaspeților

- Limitarea volumului
- O singură listă de canale combinată pentru canalele analogice și digitale
- Raport lățime/lungime pentru formatul video 21:9, fără linii negre în partea inferioară și superioară
- Televizor Full HD 3D pentru o experiență cinematografică 3D cu adevărat captivantă

### Caracteristici avansate pt. hoteluri și compatibilitate viitoare

- Canal cu pornire programabilă
- Panou de conectivitate integrat
- LED Pro pentru contrast și strălucire deosebite

# PHILIPS

## Repere

### LED Pro



Savurați imagini uimitoare și utilizați cu până la 50% mai puțină energie cu tehnologia premiată LED Pro de la Philips! Peste 1000 de LED-uri funcționează selectiv într-o rețea, asigurând iluminarea din spate a afișajului. Acestea generează o lumină puternică în zonele luminoase ale imaginii și sunt estompate complet în zonele întunecate, economisind energie. În combinație cu puternicul motor Perfect Pixel HD, rezultatul este o imagine uimitoare, cu contrast și claritate extrem de ridicate și culori vii. Cu LED Pro, negrul este profund și albul este luminos.

### Raport lățime/lungime pentru formatul video 21:9



Majoritatea televizoarelor au un raport lățime/lungime de 16:9 (sau 1,78:1) și o rezoluție de 1080p Full HD. Totuși, blockbuster-ele cu

bugete mari de la Hollywood sunt filmate de obicei cu un raport lățime/lungime mult mai mare, 2,39:1. Noile televizoare Philips Cinema 21:9 corespund perfect formatului original al filmului utilizat de regizori, cu un raport lățime/lungime de 21:9 (2,39:1). Așadar, indiferent de film, acum puteți să îl vizionați în raportul lățime/lungime inițial și fără bare negre.

### Televizor Full HD 3D

Lăsați-vă vrăjit de filmele 3D în propria dvs. sufragerie cu televizorul 3D care se află între primele experiențe cinematografice din lume. Active 3D utilizează dispozitive de comutare rapidă de ultimă generație pentru profunzime naturală și realism cu rezoluție Full HD. Versiunile de filme premium 3D pe BluRay și transmisiunile de televiziune 3D oferă o selecție din ce în ce mai largă de conținut de înaltă calitate. Televizorul dvs. este pregătit pentru experiența Full HD 3D prin achiziționarea a oricât de mulți ochelari 3D doriți (trusă prelungitor PTA03).

### Panou de conectivitate integrat

Panoul de conectivitate integrat le permite oaspeților dvs. să își conecteze perfect dispozitivele personale la televizorul dvs., fără a fi necesar niciun panou de conectivitate extern.

### Canal cu pornire programabilă

Perfect pentru difuzarea în interior a reclamelor sau a canalelor de informații, permițând afișarea unui canal predefinit la pornirea televizorului.

### Consum redus de energie

Televizoarele Philips sunt proiectate pentru a minimiza consumul de energie. Acest lucru nu reduce doar impactul asupra mediului, ci diminuează și costurile de utilizare.

### Limitarea volumului

Această caracteristică predefinește intervalul de volum în care poate funcționa televizorul, prevenind reglajele excesive ale volumului și evitând astfel deranjarea vecinilor.

### Design ecologic

Viabilitatea este parte integrantă din concepția Philips asupra activităților sale. Televizoarele Philips sunt proiectate și produse conform principiilor noastre de Design Ecologic orientate către minimizarea impactului general asupra mediului, prin diminuarea consumului de energie, îndepărtarea substanțelor periculoase, micșorarea greutateii, ambalarea mai eficientă și gradul sporit de reciclare. De asemenea, televizoarele Philips au o carcasă specială, confecționată dintr-un material ignifug. Testele independente realizate de pompieri au arătat că, în timp ce televizoarele pot intensifica uneori incendiile provocate de surse externe, televizoarele Philips nu contribuie la propagarea acestora.

### O singură listă de canale combinată

O singură listă de canale combinată pentru canalele analogice și digitale - Aceasta permite oaspetelui să comute fără niciun efort între canalele analogice și digitale.



# Specificații

## Ambilight

- Sistem de iluminare Ambilight: LED color, panoramic
- Reglarea intensității luminoase: Manuală și prin senzor de lumină

## Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: Ecran lat
- Culoare carcasă: Aluminiu negru lustruit
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- Îmbunătățiri ale imaginii: Control activ + senzor de lumină, Reducere 2D/3D a zgomotului, Procesor de imagine Perfect Pixel HD
- Unghi de vizionare: 176° (O) / 176° (V)
- Raport de luminanță de vârf: 65 %
- Caracteristici superioare ale ecranului: Ecran cu strat antireflex

## Tuner/Recepție/Transmisie

- Intrare antenă: 75 ohm, coaxial (IEC75), 75 Ohm, tip F
- TV digital: MHEG, DVB terestru \*, DVB-C MPEG4, DVB-T MPEG4
- Redare video: PAL, SECAM, NTSC

## Confort

- Ușor de instalat: Clonare a setărilor TV prin USB, Blocarea meniului de instalare, Blocarea tastaturii
- Ușurință în utilizare: 1 listă de canale analogică/digitală, Listă de programe
- Confort: Caracteristici Hotel Guest, Mesaj de întâmpinare, Limitarea volumului
- Ajustări format ecran: Extindere film 16:9, Ecran lat, Super zoom, nedemultiplicat (1080p dot-by-dot)
- Ghid electronic de programe: Ghid electronic de programe Now + Next
- Teletext: Hipertext - 1200 pagini
- Upgrade al firmware-ului: Expert pentru upgrade-ul automat al firmware-ului, Posibilitate de upgrade al firmware-ului prin USB

## Sunet

- Îmbunătățirea sunetului: Egalizator automat pentru volum, Dynamic Bass Enhancement, Incredible Surround, Control înalte și joase

## Conectivitate

- Caract. de conectivitate superioare: Interfață serială Xpress
- EasyLink (HDMI-CEC): Redare la o singură atingere, Sistem în standby, Pass-through telecomandă, Control sistem audio
- Conexiuni frontale/laterale: 2x USB
- Ext 1 SCART: Audio S/D, RGB
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Alte conexiuni: Leșire SP/DIF (coaxial), leșire căști, Ethernet
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Ext 3: Intrare audio S/D, YPbPr

## Alimentare

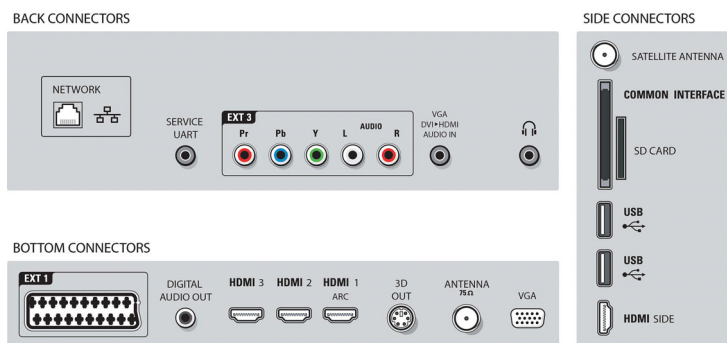
- Sursă de alimentare rețea: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Temperatură ambient: între 5 °C și 35 °C
- Consum în standby: 0,15
- Consum de energie în modul oprit: 0,01
- Prezența plumbului: Da\*

## Accesorii

- Accesorii incluse: Telecomandă, Suport rotativ pentru masă, Ghid de inițiere rapidă, Card de înregistrare, Certificat de garanție
- Accesorii opționale: Configurare 22AV8573/00 de la distanță

## Dimensiuni

- Lățime aparat: 1495 mm
- Înălțime aparat: 668 mm
- Adâncime aparat: 71 mm
- Greutate produs: 26 kg
- Înălțime aparat (cu suport): 735 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 260 mm
- Greutate produs (+ suport): 29 kg
- Lățime suport: 500 mm
- Compatibil cu suport de perete: 400 x 400 mm



Data apariției 2023-07-29

Versiune: 3.1.3

EAN: 87 12581 55807 9

© 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)

\* 3D TV necesită accesoriul PTA03 (ochelari cu obturator activ), un dispozitiv compatibil cu sursa 3D și materialul sursă 3D.  
\* Consumul anual de energie este calculat utilizând consumul tipic de energie 4 ore pe zi, 365 de zile pe an.  
\* Acest televizor conține plumb în anumite piese sau componente acolo unde nu există alternative tehnologice, în conformitate cu clauzele de exceptare ale directivei RoHS.  
\* Consum tipic de energie în modul pornit, măsurat conform IEC62087 Ed 2.