

Philips 5800 series  
Ultra tenký Smart LED  
televízor s rozlíšením Full  
HD

**80 cm (32")**

Picture Performance Index 500  
FHD  
Pixel Plus HD



**32PFS5803**

## Ultra tenký Smart LED televízor s rozlíšením Full HD s Pixel Plus HD

Televízor Philips série 5800 s aplikáciou Smart TV prináša všetky vaše obľúbené aplikácie a obsah na veľkú obrazovku v rozlíšení Full HD. Od filmových trhákov, živých športových prenosov či hier pre viacerých hráčov vás tak delí len niekoľko kliknutí.

### **Sledujte televíziu tak, ako vám to vyhovuje**

- Dva vstupy HDMI a funkcia Easylink pre integrované pripojenie
- USB na prehrávanie multimédií

### **Vstúpte do sveta možností s týmto televízorom Smart TV**

- Galéria aplikácií Philips prináša zábavu k vám
- SAPHI. Inteligentný spôsob používania vášho televízora.

### **Orientácia na detail**

- Štíhle rafinované stojany vyžarujú ľahkosť

### **Uvidíte každý detail**

- LED TV s rozlíšením Full HD – úžasný obraz LED s neuveriteľným kontrastom
- Technológia Pixel Plus HD prináša nádherný obraz, ktorý si zamilujete

# PHILIPS

## Hlavné prvky

### Pixel Plus HD

Technológia Philips Pixel Plus HD optimalizuje kvalitu obrazu a prináša ostrý obraz s nádherným kontrastom. Či už ich sledujete obsah online alebo z disku, môžete si vychutnať ostrejší obraz s jasnejšou bielou a hlbšou čiernou.

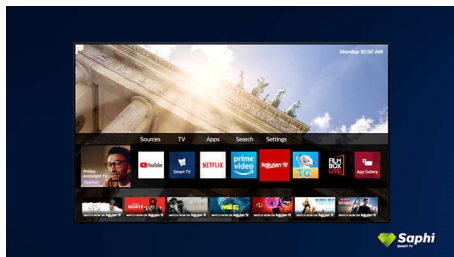
### Full HD LED TV

Na kvalite obrazu záleží. Bežné HDTV prinášajú kvalitu, no vy chcete viac. Predstavte si ostré detaily, vysoký jas, úžasný kontrast a realistické farby pre skutočne živý obraz.

### Galéria Philips TV/STA

Galéria aplikácií Philips predstavuje širokú kolekciu online aplikácií, ku ktorým získate prístup ihneď po pripojení televízora Smart TV k internetu. Je to také jednoduché! Jednoducho zapnete televízor, pripojte sa k internetu a zažijete celkom nový svet online zábavy.

### SAPHI



SAPHI je rýchly, intuitívny operačný systém, vďaka ktorému je používanie vášho televízora Philips Smart TV naozaj potešením. Užívajte si skvelú kvalitu obrazu a prístup jedným tlačidlom do ponuky s jasnými ikonami. Jednoducho ovládajte svoj televízor a rýchlo prejdite na obľúbené aplikácie televízora Philips Smart TV vrátane YouTube, Netflix a ďalších.

### Dva vstupy HDMI s pripojením EasyLink

Vyhňte sa spleti káblov a využite na prenos obrazu aj zvuku do svojho televízora jeden HDMI kábel. Technológia HDMI prenáša signál bez kompresie, výsledkom čoho je najvyššia kvalita prenášaná zo zdroja priamo na obrazovku. V spojení s funkciou Philips Easylink vám postačí len jedno diaľkové ovládanie, pomocou ktorého môžete vykonávať väčšinu operácií vo svojom

televízore, DVD, Blu-ray, koncovom prijímači káblovej televízie alebo systéme domáceho kina.

### USB (fotografie, hudba, video)



Pripojte kľúč USB, digitálny fotoaparát, prehrávač mp3 alebo iné multimediálne zariadenie k portu USB na televízore a prehrávajte fotografie, videá a hudbu pomocou jednoduchého prehľadávača obsahu priamo na obrazovke.

### Stĺpikový stojan

Nový stĺpikový stojan bol navrhnutý tak, aby vytvoril pod televízorom priestor, v ktorom by sa normálne nachádzal štandardný stojan, čím prináša intenzívnejší divácky zážitok. Je to televízor, ktorý má sebavedomý vzhľad ako z budúcnosti.

# Technické údaje

## Obraz/Displej

- Pomer strán: 4 : 3/16 : 9
- Diagonálny rozmer obrazovky (v palcoch): 32 palec
- Diagonálny rozmer obrazovky (metrický): 80 cm
- Displej: LED Full HD
- Rozlíšenie panela: 1920 x 1080p
- Dokonalejšie zobrazenie: Pixel Plus HD
- Pomer maximálnej luminancie: 65 %

## Podporované rozlíšenie displeja

- Počítačové vstupy: až do 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Video vstupy: až do 1920 x 1080p

## Tuner/Prijem/Vysielanie

- Digitálna TV: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Prehrávanie videa: NTSC, PAL, SECAM
- Podpora MPEG: MPEG2, MPEG4
- Podpora HEVC

## Funkcie Smart TV

- Interakcia s používateľom: SimplyShare
- Interaktívny TV: HbbTV
- Program: Pozastavenie TV, Nahrávanie na zariadenie USB\*
- Aplikácie SmartTV\*: Online video obchody, Otvorený internetový prehľadávač, Social TV, Televízia na požiadanie, YouTube
- Jednoduchá inštalácia: Automatická detekcia zariadení Philips, Sprievodca pripojením zariadenia, Sprievodca inštaláciou siete, Sprievodca nastavením
- Jednoduché používanie: Tlačidlo ponuky Smart s jedným stlačením, Používateľská príručka na obrazovke
- Aktualizovateľný firmware: Sprievodca automatickou aktualizáciou firmvéru, Firmvér aktualizovateľný cez USB, Firmvér aktualizovateľný online
- Prispôsobenia formátu obrazovky: Základné – Na celú obrazovku, Prispôsobit' obrazovke, Priblížovanie, rozťahnutie
- Aplikácia Philips TV Remote\*: Aplikácie, Kanály, Ovládanie, NowOnTV, TV sprievodca, Video na vyžiadanie

## Multimediálne aplikácie

- Formáty prehrávania videa: Kontajnery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formáty prehrávania hudby: AAC, MP3, WAV,

## WMA (v2 až v9.2)

- Podporované formáty titulkov: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formáty prehrávania obrázkov: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Zvuk

- Výstupný výkon (RMS): 16 W
- Konfigurácia reproduktorov: 2 x reproduktor s úplným rozsahom a výkonom 8 W
- Zlepšenie kvality zvuku: Incredible Surround, Čistý zvuk, Automatické vyrovnávanie hlasitosti, Ovládač úrovne basov, Smart Sound

## Pripojiteľnosť

- Počet pripojení HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Prepojenie cez diaľkové ovládanie, Systémové ovládanie zvuku, Pohotovostný režim systému, Prehrávanie jedným dotykcom
- Počet konektorov USB: 2
- Bezdrôtové pripojenie: Zabudované 1T1R, jednopásmové
- Iné pripojenia: Common Interface Plus (CI+), Digitálny zvukový výstup (optický), Anténa IEC75, Ethernet-LAN RJ-45, Konektor satelitu, Slúchadlový výstup

## Príkon

- Napájanie zo siete: AC 220 – 240 V, 50/60 Hz
- Okolité teplota: 5 °C až 35 °C
- Spotr. energie v pohotovostnom stave: <math>0,3\text{ W}</math>
- Trieda energetického štítku: A+
- Energetický štítok Európskej únie: 24 W
- Funkcie úspory energie: Časovač automatického vypnutia, Režim Eko, Vypnutie obrazu (pre rádio)
- Spotreba energie v režime vypnutia: nie je k dispozícii
- Ročná spotreba energie: 36 kWh
- Prítomnosť olova: Áno\*
- Obsah ortuti: 0 mg

## Príslušenstvo

- Dodávané príslušenstvo: Diaľkové ovládanie, Dve batérie AAA, Sieťový napájací kábel, Stručná príručka spustenia, Brožúrka s právnymi a bezpečnostnými informáciami, Podstavec na stôl

## Farba a povrchová úprava

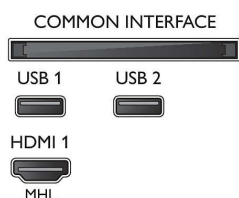
- Predná strana televízora: Vysokolesklá čierna

## Rozmery

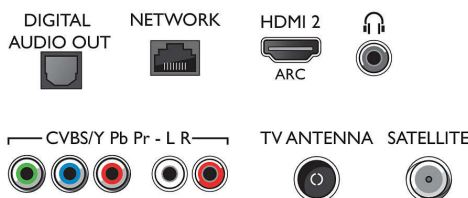
- Šírka prístroja: 731,8 mm
- Výška prístroja: 435,3 mm
- Hĺbka prístroja: 77,3 mm
- Hmotnosť výrobku: 4,5 kg
- Šírka zostavy (so stojanom): 731,8 mm
- Výška zostavy (so stojanom): 454,0 mm
- Hĺbka zostavy (so stojanom): 166,2 mm
- Hmotnosť produktu (+ stojan): 4,6 kg
- Šírka krabice: 798 mm
- Výška krabice: 520 mm
- Hĺbka krabice: 133 mm
- Hmotnosť vrátane balenia: 6,1 kg
- Kompatibilné s nástennými držiakmi: X = 100 mm
- Šírka stojana na televízor: 549,8 mm

## Connections

### Side



### Rear



Dátum vydania  
2023-10-05

Verzia: 10.1.1

EAN: 87 18863 01490 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

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



\* Funkcia elektronického sprievodcu programom a zobrazenie plánovaných programov (maximálne 8 dní) závisí od konkrétnej krajiny a operátora.

\* Spotreba energie v kWh za rok na základe spotreby energie televízora spusteného 4 hodiny denne po dobu 365 dní. Skutočná spotreba energie bude závisieť od spôsobu využívania televízora.

\* Televízor podporuje príjem signálu DVB voľne prístupného vysielania. Špecifickí operátori DVB nemusia byť podporovaní. Aktuálny zoznam nájdete v časti Najčastejšie otázky na stránke podpory výrobkov spoločnosti Philips. Niektorí operátori vyžadujú podmienený prístup a registráciu. Ďalšie informácie získate u svojho operátora.

\* (Philips) kompatibilné iba s konkrétnym prehrávačom značky Philips.  
\* Olovo sa nachádza iba v určitých súčiastkach alebo komponentoch tohto televízora, pri ktorých podľa existujúcich výnimiek smernice RoHS neexistujú v rámci technológie žiadne alternatívy.