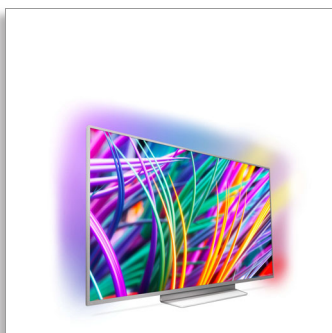




Philips 8300 series  
Ultratenký 4K UHD LED  
televizor se systémem  
Android

164 cm (65") televizor, Ambilight

Index dokonalého obrazu 2800  
HDR Premium WCG 90 %  
Engine P5 Perfect Picture



65PUS8303

## Ultratenký 4K UHD LED televizor se systémem Android s 3strannou funkcí Ambilight

Ponořte se do svého oblíbeného obsahu na televizoru Philips 8300. Vychutnejte si živé, realistické barvy a ostrý obraz v rozlišení 4K UHD, i když se na televizor díváte pod úhlem. Díky technologii Ambilight vás noci plné filmů nebo her ještě více pohltní.

### Dokonalý design. Krásné světlo.

- Technologie Ambilight. Emoce, které překračují hranice obrazovky.
- Ultratenký minimalistický rámeček s leštěným hliníkovým povrchem
- Široký barevný gamut. Více barev. Více živosti.

### Neuvěřitelné okamžiky.

- IPS Nano Color: syté barvy, ať sedíte kdekoli.
- Engine Philips P5. Dokonalost bez ohledu na zdroj.
- HDR Premium. Vylepšené barvy, hloubka i rozsah

### Čistý zvuk

- Prvotřídní zvuk DTS HD. Hluboké basy a křišťálově čisté dialogy
- Technologie Philips Triple Ring. Více prostoru pro zvuk

### Android TV – všechno obsah, který máte rádi

- Vestavěná funkce Google Assistant. Obsah a mnoho dalšího ve vašich rukou
- Obchod Google Play a galerie aplikací Philips. Ještě více obsahu, do kterého se můžete zamilovat.

# PHILIPS

Ultratenký 4K UHD LED televizor se systémem Android  
164 cm (65") televizor, Ambilight Index dokonalého obrazu 2800, HDR Premium WCG 90 %, Engine P5 Perfect Picture

## Přednosti

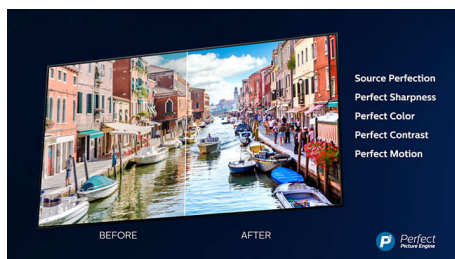
### Ultratenký minimalistický rámeček

Ultratenký minimalistický rámeček s leštěným hliníkovým povrchem

### IPS Nano Color

Filmový večer, důležitý zápas nebo hraní – technologie IPS Nano Color poskytuje živé barvy a široký pozorovací úhel. Stejněměrné nanočástice pohlcují nadbytečné světlo vytvářejí obrazovkou. Červená zůstane červenou, zelená tráva vypadá zelená a modrá je vždycky modrá, i když se na televizor díváte pod úhlem 60 stupňů.

### Engine P5 Perfect Picture



Engine Philips P5 Perfect Picture poskytuje obraz, který je stejně dokonalý jako váš oblíbený obsah. Detaily mají zřetelně větší hloubku, barvy jsou živé, bílé tóny pleti jsou přirozenější. Kontrast je tak ostrý, že ucítíte každý detail, a pohyb je tak plynulý, že nikdy neztratíte míč z očí, ať už je hra jakkoli rychlá.

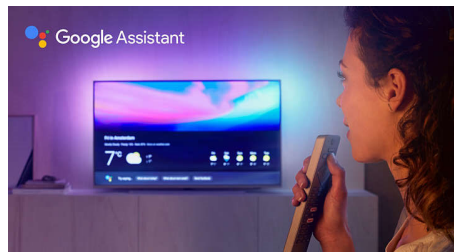
### High Dynamic Range Premium



High Dynamic Range Premium je nový standard videa. Díky pokroku v našem využití kontrastu a barev přináší revoluci v domácí zábavě. Užijte si smyslový zážitek, který zachycuje originální bohatost a živost

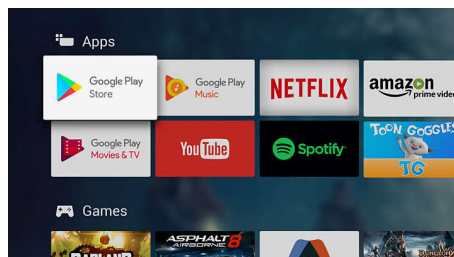
a zároveň věrně odráží záměr režiséra. Jaký je výsledek? Světla s dokonalým jasnem, bohatší kontrast a barvy a živé detaily, jak jste je ještě neviděli.

### Vestavěná funkce Google Assistant



Ovládejte televizor Philips se systémem Android pomocí svého hlasu. Chcete si něco zahrát, podívat se na Netflix nebo najít obsah a aplikace v obchodě Google Play? Prostě to televizoru řekněte. Takto můžete ovládat dokonce všechna chytrá domácí zařízení kompatibilní s funkcí Google Assistant, například ztlumení světel nebo nastavení termostatu při filmovém večeru. Ani nemusíte vstát z pohovky.

### Televizní obsah



Překročte hranice tradičního televizního programu pomocí obchodu Google Play a galerii aplikací Philips. Vychutnejte si nekonečný výběr online filmů, televizních pořadů, hudby, aplikací a her. Ještě více obsahu, do kterého se můžete zamilovat.

### Technologie Triple Ring

S vylepšenou technologií Philips Triple Ring se nám podařilo dosáhnout ještě lepšího pohybu reproduktoru v našich subwooferech. Větší

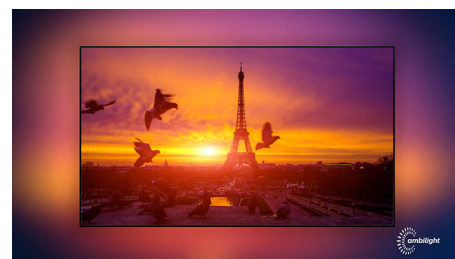
65PUS8303/12

pohyb znamená větší odpich! Takže si můžete užít silné a bohaté basy i se štíhlým televizorem Philips.

### Prvotřídní zvuk DTS HD

Funkce DTS HD Premium přináší špičkové zpracování zvuku pro lepší zvuk z vašich reproduktorů. Protože zachovává čistotu původního zvuku, můžete si vychutnat pohlcující prostorový zvuk, bohaté basy a křišťálově čisté dialogy bez jakýchkoli odchylek, ořezání nebo jiného zkraslení.

### Ambilight, třístranný



Díky funkci Philips Ambilight vás filmy i hry ještě více pohltnou. Hudba získá svou vlastní světelnou show a obrazovka vám bude připadat větší, než ve skutečnosti je. Inteligentní světla LED na okrajích televizoru vrhají promítané barvy na zdi a do místnosti v reálném čase, takže dostanete dokonale vyladěné okolní osvětlení – další důvod, proč milovat svůj televizor.

### Široký barevný gamut

Široký barevný gamut zvyšuje standardní barevný gamut ze 72 % na 90 % až 99 %, čímž zaručuje živější a zářivější barvy. Nejzelenější zelená, nejmodřejší modrá a nejčervenější červená – rozšířené schopnosti barevné reprodukce, které přináší televizor 4K Ultra HD, nabízejí obraz, který se podobá obrazu v kinosálech více, než kdy dřív.



Ultratenký 4K UHD LED televizor se systémem Android  
164 cm (65") televizor, Ambilight Index dokonalého obrazu 2800, HDR Premium WCG 90 %, Engine P5 Perfect Picture

65PUS8303/12

# Specifikace

## Ambilight

- Funkce Ambilight: Vestavěná funkce Ambilight+hue, Hudba s funkcí Ambilight, Herní režim, Funkce přizpůsobení barvě stěn, Režim Lounge
- Verze Ambilight: třístranný

## Obraz/displej

- Poměr stran: 16:9
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 65 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 164 cm
- Displej: 4K Ultra HD LED
- Rozlišení panelu: 3840x2160
- Systém obrazu: Engine P5 Perfect Picture
- Vylepšení obrazu: Ultra rozlišení, Micro Dimming Pro, Široký barevný gamut 90 % DCI/P3, HDR Premium

## Podporovaná rozlišení

- Počítačové vstupy na HDMI1/2: až do rozlišení 4K UHD 3840x2160 při 60 Hz, Podpora HDR, HDR10/ HLG
- Počítačové vstupy na HDMI3/4: až do rozlišení 4K UHD 3840x2160 při 60 Hz
- Vstupy videa na HDMI1/2: až do rozlišení 4K UHD 3840 x 2160 při 60 Hz, Podpora HDR, HDR10/ HLG
- Vstupy videa na HDMI3/4: až do rozlišení 4K UHD 3840x2160 při 60 Hz

## Tuner/přijem/vysílání

- Digitální příjem: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Přehrávání videa: NTSC, PAL, SECAM
- Podpora MPEG: MPEG2, MPEG4
- Průvodce televizními programy\*: Průvodce EPG na 8 dnů
- Indikace úrovně signálu
- Teletext: Teletext s pamětí 1 000 stránek
- Podpora HEVC

## Android TV

- OS: Android TV™ 8 (Oreo)
- Předinstalované aplikace: Google Play Movies\*, Google Play Music\*, Vyhledávání Google, YouTube
- Kapacita paměti (Flash): 16 GB\*

## Funkce Smart TV

- Interakce s uživatelem: SimplyShare
- Interaktivní televize: HbbTV
- Program: Pozastavení televizního vysílání, Nahrávání na zařízení USB\*
- Aplikace Smart TV\*: Online videopůjčovny, Otevřený internetový prohlížeč, Služba Social TV, TV on demand, YouTube
- Snadná instalace: Automatické rozpoznání zařízení Philips, Průvodce připojením zařízení, Průvodce instalací sítě, Průvodce nastavením
- Snadné použití: Univerzální tlačítko smart menu, Uživatelská příručka na obrazovce
- Možnost aktualizace firmwaru: Průvodce aut. aktualizací firmwaru, Aktualizace firmwaru přes USB,

- Aktualizace firmwaru online
- Nastavení formátu obrazovky: Základní – Vyplnit obrazovku, Přizpůsobit obrazovce, Pokročilé – Posun, Zoom, roztažení
- Aplikace Philips TV Remote\*: Aplikace, Videokanály, Ovládání, Nyní v TV, Televizní průvodce, Video na vyžádání
- Dálkový ovladač: s klávesnicí, s funkcí hlasu

## Multimediální aplikace

- Formáty přehrávání videa: Kontejnery: AVI, MKV, H264/ MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formáty přehrávání hudby: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 až v9.2), WMA-PRO (v9 a v10)
- Podpora formátu titulků: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formáty přehrávání obrazu: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Zpracování

- Výkon zpracování: Čtyřjádrový

## Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 25 W
- Konfigurace reproduktorů: 2 x 6,25W reproduktor pro střední rozsah a výšky, basový reproduktor 12,5 W
- Vylepšení zvuku: Funkce Smart Sound, Prvotřídní zvuk DTS-HD, Studiový zvuk DTS, DTS TruSurround
- Zvukové funkce: Technologie Triple Ring (trojitý prstenek)

## Možnosti připojení

- Počet připojení HDMI: 4
- Vlastnosti rozhraní HDMI: 4K, Zpětný audio kanál
- Počet komponentních vstupů (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Průchod signálu dálkového ovladače, Systémové ovládání audia, Pohotovostní režim systému, Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka
- Počet portů USB: 2
- Bezdrátové připojení: Dual Band, Integrované Wi-Fi 802.11ac 2x2
- Další připojení: Rozhraní Common Interface Plus (CI+), Digitální audiovýstup (optický), Anténa IEC75, Satelitní konektor, Ethernet-LAN RJ-45, Vstup audio L/P, Výstup pro sluchátka
- HDCP 2.2: Ano na všech HDMI

## Spotřeba

- Napájení ze sítě: 220–240 V stř., 50/60 Hz
- Okolní teplota: 5 °C až 35 °C
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Značka energetické třídy: A+
- Spotřeba dle energetického štítku EU: 110 W
- Funkce úspory energie: Automatický vypínač, Vypnutí obrazu (u rádia), Světelný senzor
- Spotřeba elektrické energie v režimu Vypnuto: Neuváděno

- Průměrná roční spotřeba: 161 kWh
- Přítomnost olova: Ano\*
- Obsah rtuti: 0 mg

## Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, 2 x baterie AA, Napájecí kabel, Kabel minikonektor na L/R, Kabel minikonektor na YPbPr, Stručný návod k rychlému použití, Brožura s právními a bezpečnostními informacemi, Stojan na nábytek

## Barva a povrch

- Přední strana televizoru: Metalická stříbrná

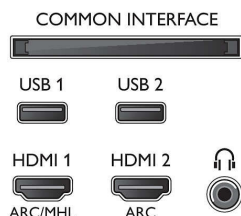
## Rozměry

- Šířka přístroje: 1455,1 mm
- Výška přístroje: 837,2 mm
- Hloubka přístroje: 50,3 mm
- Hmotnost výrobku: 29,0 kg
- Šířka přístroje (s podstavcem): 1455,1 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 889,8 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 304,5 mm
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 31,7 kg
- Šířka balení: 1600 mm
- Výška balení: 995 mm
- Hloubka balení: 185 mm
- Hmotnost včetně balení: 41,3 kg
- Kompatibilita s montáží na stěnu: 400 x 300 mm
- Šířka podstavce pod televizor: 567,9 mm

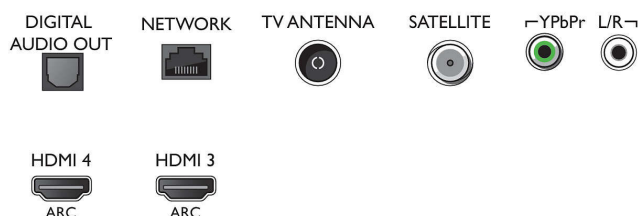


## Connections

### Side



### Bottom



Datum vydání 2023-07-15

Verze: 11.0.1

EAN: 87 18863 01518 6

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.  
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com

\* Elektronický programový průvodce (EPG) a skutečné možnosti jeho zobrazení (až na 8 dnů) závisí na jednotlivých zemích a poskytovatelích služeb.

\* Nabídka aplikací Android se liší podle země. Více informací naleznete ve svém místním obchodě Google Play Store.

\* Spotřeba energie v kWh za rok je počítána ze spotřeby elektrické energie televizoru při provozu 4 hodin za den po dobu 365 dní. Reálná spotřeba energie závisí na tom, jak mnoho bude televizor využíván.

\* Televizor podporuje příjem DVB vysílání „Free to air“. Někteří operátoři DVB nemusí být podporováni. Aktuální seznam naleznete v části Nejčastější dotazy na webových stránkách podpory společnosti Philips. Někteří operátoři vyžadují podmíněný přístup a předplatné. Další informace získáte od operátora.

\* Aplikace Philips TV Remote a související funkce se liší podle modelu televizoru, operátora a země, stejně jako se liší podle modelu chytrého zařízení a operačního systému. Podrobnosti naleznete na adrese [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).

\* Nabídka aplikace Smart TV se liší podle modelu televizoru a země. Podrobnosti naleznete na adrese: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).

\* Nahrávání USB lze použít pouze pro digitální kanály. Nahrávání může být omezeno ochranou vysílání proti kopírování (CI+). Mohou rovněž platit omezení podle jednotlivých zemí a kanálů.

\* Vezměte prosím na vědomí, že server Amazon Apps nemusí být k dispozici ve vaší zemi (v současné době je dostupný pouze ve Velké Británii, Německu, Rakousku).

\* (Philips) kompatibilita pouze se specifickým přehrávačem Philips.

\* Tento televizor obsahuje olovo jen v určitých částech nebo součástkách, kde nelze použít jinou technologii, v souladu se stávajícími osvozuujícími klauzulemi směrnice RoHS.

\* Tato funkce je závislá na vestavěných aplikacích ChromeCast a chytrých zařízeních. Více informací naleznete na stránkách vestavěných aplikací ChromeCast.

\* Vestavěná funkce Google Assistant bude dostupná jako aktualizace softwaru pro televizory Android TV z roku 2018.

\* Nabídka hraní v cloudu závisí na poskytovatelích her.