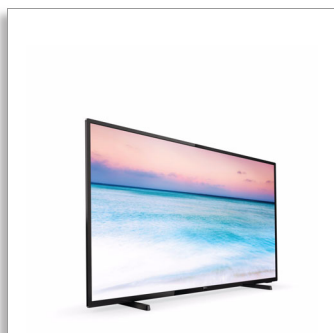




Philips 6500 series
4K UHD LED televízor
Smart TV

164 cm (65")

1000 Picture Performance Index
HDR 10+
Pixel Precise Ultra HD



65PUS6504

4K UHD LED televízor Smart TV s technológiou Pixel Precise UHD

Skutočne úchvatný televízor. Tento Smart TV televízor od Philipsu má obraz tak ostrý, že vás úplne pohltí. 4K rozlíšenie je jasné a energické. Zvuk je krištáľovo čistý. Rozhranie SAPHI je zárukou okamžitého prístupu k obľúbenému obsahu.

Čierny rám. Špičkový obraz.

- 4K LED TV. Bohatý na farby, krásne detaily.
- Tenký lesklý čierny rám. Silný stojan.

Dokonalosť obrazu Philips.

- Pixel Precise Ultra HD. Ladne pohyby, pozoruhodná hĺbka.
- Podpora formátu HDR10+. Vychutnajte si presne taký obraz, aký si režisér predstavoval.
- Dolby Vision a Dolby Atmos. Obraz aj zvuk ako v kine.

SAPHI. Inteligentný spôsob používania vášho televízora.

- Prístup do prehľadného menu s ikonami jedným tlačidlom.
- Philips TV Collection. Netflix, Prime Video a oveľa viac.

Jasný zvuk, vďaka ktorému budete počuť každé slovo.

- Čistý zvuk z celopásmových reproduktorov.
- Jasné a zreteľné dialógy. Výrazné basy.

PHILIPS

4K UHD LED televízor Smart TV
164 cm (65") 1000 Picture Performance Index, HDR 10+, Pixel Precise Ultra HD

Hlavné prvky

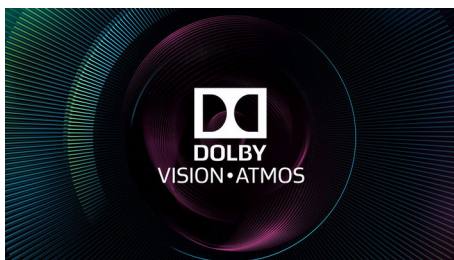
4K LED TV

4K LED TV. Bohatý na farby, krásne detaily.

Pixel Precise Ultra HD

Pixel Precise Ultra HD. Ladné pohyby, pozoruhodná hĺbka.

Dolby Vision a Dolby Atmos



Podpora špičkového zvuku a formátov videa od spoločnosti Dolby zaisťuje HDR obsah

s neuveriteľne skutočným obrazom a zvukom. Či už pozeráte seriály cez stream, alebo obsah na diskoch Blu-Ray, budú sa vám páčiť kontrast, jas a farby, ktoré odrážajú pôvodné zámery režiséra, ako aj priestorný, zreteľný, detailný a hlboký zvuk.

Podpora formátu HDR10+

Televízor Philips je vybavený funkciami, aby využil plný potenciál formátu videa HDR10+. Úroveň kontrastu, farieb a jasu sú upravované na každom zábere. Či už sledujete obľúbený seriál, alebo nový filmový trhák, tieň budú hlbšie, svetlé povrchy žiarivejšie a farby vernejšie.

65PUS6504/12

Inteligentný spôsob používania vášho televízora.



Prístup do prehľadného menu s ikonami jedným tlačidlom.

Technické údaje

Obraz/Displej

- Displej: 4K Ultra HD LED
- Diagonálny rozmer obrazovky (v palcoch): 65 palcov
- Uhol priemerka: 65 palcov / 164 cm
- Rozlíšenie panela: 3840 x 2160
- Pomer strán: 16 : 9
- Dokonalejšie zobrazenie: Micro Dimming, Ultra vysoké rozlíšenie, 1000 PPI, HDR10+, Dolby Vision

Podporované rozlíšenie displeja

- Vstupy z počítača cez všetky konektory HDMI: až 4K UHD 3840 x 2160 pri 60 Hz
- Obrazové vstupy cez všetky konektory HDMI: Podporované HDR, HDR10+/HLG, až 4K UHD 3840 x 2160 pri 60 Hz

Funkcie Smart TV

- Interakcia s používateľom: SimplyShare, Certifikácia pre Wi-Fi Miracast*
- Interaktívny TV: HbbTV
- Program: Pozastavenie TV, Nahrávanie na zariadenie USB*
- Aplikácie SmartTV*: Online video obchody, Otvorený internetový prehľadávač, Televízia na požiadanie, YouTube
- Jednoduchá inštalácia: Automatická detekcia zariadení Philips, Sprievodca inštaláciou siete, Sprievodca nastavením
- Aktualizovateľný firmware: Sprievodca automatickou aktualizáciou firmvéru, Firmvér aktualizovateľný cez USB, Firmvér aktualizovateľný online
- Prispôbenia formátu obrazovky: Pokročilá – Posun, Základná – Na celú obrazovku, Prispôbiť obrazovku, Priblížovanie, rozťahnutie, Širokohlý obraz
- Aplikácia Philips TV Remote*: Aplikácie, Kanály, Ovládanie, NowOnTV, TV sprievodca, Video na vyžiadanie
- Jednoduché používanie: Tlačidlo ponuky Smart s jedným stlačením, Používateľská príručka na obrazovke

Procesor

- Výkon procesora: Štyri jadrá

Tuner/Prijem/Vysielanie

- Digitálna TV: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Podpora HEVC
- Podpora MPEG: MPEG2, MPEG4

- Prehrávanie videa: NTSC, PAL, SECAM
- Sprievodca TV programom*: 8-dňový elektr. sprievodca programom
- Indikátor sily signálu
- Teletext: 1 000-stránkový Hypertext

Pripojitelnosť

- Počet pripojení HDMI: 3
- Počet komponentov v (YPbPr): 1
- Počet konektorov USB: 2
- Bezdrôtové pripojenia: Wi-Fi 802.11n, 2 x 2, jednopásmové
- Iné pripojenia: Konektor satelitu, Ethernet-LAN RJ-45, Common Interface Plus (CI+), Digitálny zvukový výstup (optický), Zvukový vstup L/P, Slúchadlový výstup
- Funkcie HDMI: Audio Return Channel, 4K EasyLink (HDMI-CEC): Prepájanie cez diaľkové ovládanie, Systémové ovládanie zvuku, Pohotovostný režim systému, Prehrávanie jedným dotykcom
- HDCP 2.2: Áno na všetkých konektoroch HDMI
- Počet konektorov CVBS: 1

Multimediálne aplikácie

- Formáty prehrávania videa: Kontajnery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Podporované formáty titulok: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS
- Formáty prehrávania hudby: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 až v9.2), WMA-PRO (v9 a v10)
- Formáty prehrávania obrázkov: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360° fotografie, HEIF

Príkon

- Napájanie zo siete: AC 220 – 240 V, 50/60 Hz
- Okolité teplota: 5 °C až 35 °C
- Spotr. energie v pohotovostnom stave: <0,3 W
- Funkcie úspory energie: Časovač automatického vypnutia, Vypnutie obrazu (pre rádio)
- Trieda energetického štítku: A+
- Energetický štítok Európskej únie: 98 W
- Ročná spotreba energie: 144 kW h
- Obsah ortuti: 0 mg
- Prítomnosť olova: Áno*
- Spotreba energie v režime vypnutia: nie je k dispozícii W

Zvuk

- Výstupný výkon (RMS): 20 W

- Zlepšenie kvality zvuku: 5-pásmový ekvalizér, Zvuk s umelou inteligenciou, Čisté dialógy, Dolby Atmos, Vyrovnávanie hlasitosti Dolby, Nočný režim
- Konfigurácia reproduktorov: 2 x reproduktor s úplným rozsahom a výkonom 10 W

Rozmery

- Rozmery krabice (Š x V x H): 1600,0 x 995,0 x 174,0 mm
- Rozmery súpravy (Š x V x H): 1463,9 x 848,6 x 90,7 mm
- Rozmery zariadenia so stojanom (Š x V x H): 1463,9 x 866,9 x 300,0 mm
- Rozmery stojana (Š x V x H): 765,0 x 18,3 x 300,0 mm
- Hmotnosť výrobku: 20,8 kg
- Hmotnosť produktu (+ stojan): 21,1 kg
- Hmotnosť vrátane balenia: 30,3 kg
- Kompatibilné s upevnením na stenu VESA: 400 x 300 mm

Príslušenstvo

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

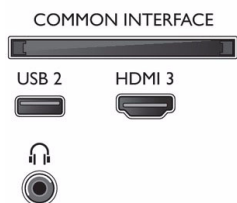
Farba a povrchová úprava

- Predná strana televízora: Vysokolesklá čierna



Connections

Side



Rear



Bottom



Dátum vydania
2019-06-13

Verzia: 7.1.1

12 NC: 8670 001 57635
EAN: 87 18863 01875 0

© 2019 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

- * 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.
- * Aplikácia Philips TV Remote a príslušné funkcie sa líšia v závislosti od modelu televízora, operátora a krajiny, ako aj od modelu a operačného systému inteligentných zariadení. Podrobnosti nájdete na adrese: www.philips.com/TVRemoteapp.
- * Ponuky aplikácie Smart TV sa líšia v závislosti od modelu televízora a krajiny. Bližšie informácie nájdete na adrese: www.philips.com/smartv.
- * Nahrávanie na zariadenie USB podporujú len digitálne kanály. Nahrávanie môže byť obmedzené funkciou ochrany pred kopírovaním (CI+). Môžu platiť obmedzenia pre konkrétne krajiny a kanály.
- * Kompatibilita závisí od certifikácie Wi-Fi Miracast pre systém Android 4.2 alebo novší. Podrobnosti nájdete v dokumentácii k vášmu zariadeniu.
- * Olovo sa nachádza iba v určitých súčiastkach alebo komponentoch tohto televízora, pri ktorých podľa existujúcich výnimiek smernice RoHS neexistujú v rámci technológie žiadne alternatívy.