

Philips 3000 series  
Tenký LED televizor Smart

**117 cm (46")**

Full HD 1080p  
DVB-T/C

**46PFL3208H**



## Zjistěte, jak vykročit za hranice sledování

### Se Smart LED TV

LED televizor Philips Smart řady 3208, připravený pro Wi-Fi, vám umožní snadné připojení k nepřehlednému množství online obsahu. Vychutnejte si mimořádně čistý, živoucí obraz z jakéhokoli zdroje díky technologii Digital Crystal Clear. Dopřejte si pocit propojení se zábavou.

#### **Svět online obsahu máte nyní na dosah ruky**

- Služba Skype™ pro snadné hovory a videohovory na televizoru
- Volitelný adaptér Wi-Fi USB pro snadné bezdrátové připojení
- Smart TV – celý svět online zábavy
- Jednoduše sdílejte fotografie, hudbu a filmy přes DLNA

#### **Ovládejte způsoby sdílení a záznamu na velké obrazovce**

- Aplikace MyRemote – ovládejte televizor pomocí telefonu nebo tabletu

#### **Zažijte další rozměr zábavy**

- Full HD LED TV – vynikající obraz LED s neuvěřitelným kontrastem
- 100Hz Perfect Motion Rate (PMR) pro opravdovou ostrost pohybu
- Technologie Digital Crystal Clear zlepšuje kvalitu obrazu
- Dva sloty USB pro dostatečný přístup k multimédiím
- Dva vstupy HDMI a funkce EasyLink pro integrované připojení
- Vychutnejte si výkon 20 W RMS a Incredible Surround
- Certifikace DivX HD Certified® umožňuje domácí přehrávání videí DivX

# PHILIPS

## Přednosti

### Videohovory z televizoru přes službu Skype™



Rozšiřte své hovory o další rozměr a podělte se o zážitky s lidmi, na kterých vám záleží, ať jsou kdekoli. Se službou Skype™ v televizoru můžete uskutečňovat hlasové hovory a videohovory z obývacího pokoje. Stačí k televizoru připojit volitelnou televizní kameru Philips (PTA317) a můžete si užívat kvalitní video a vynikající kvalitu zvuku z pohodlí pohovky.

### Bezdrátový adaptér LAN



Volitelný adaptér USB se postará o rychlé a snadné připojení k domácí síti, což vám umožní přístup k nepřebornému množství obsahu nebo k bezdrátovému sdílení u vás doma.

### Online aplikace Smart TV



Prozkoumejte hranice a vydejte se za tradiční sledování televize. Půjčte si a streamujte

filmy, videa, hry a další obsah přímo do televizoru, z online videopůjčoven. Sledujte své oblíbené kanály pomocí funkce Catch-Up TV a vychutnejte si bohatou nabídku online aplikací s technologií Smart TV. Spojte se s rodinou a přáteli pomocí služby Skype™ nebo sociálních sítí. Nebo... jednoduše procházejte internet!

### SimplyShare TV



Sdílejte snímky, hudbu, videa a filmy prostřednictvím připojení přes protokol DLNA pomocí chytrého telefonu, tabletu nebo počítače a vychutnejte si je na velké obrazovce. Sdílení - jednoduše.

### MyRemote\*

Ovládejte svůj televizor a nahrávejte bez dálkového ovladače, pouze pomocí snadné aplikace. Proměňte svůj tablet nebo chytrý telefon v univerzální dálkový ovladač, jenž nabídne všechny možnosti původního ovladače a navíc ještě funkce, jako je například zadávání textu. Funkce SimplyShare vysílá obsah do televizoru. Mějte stále přehled díky nahrávání oblíbených programů na cestách pomocí nahrávání aplikace MyRemote. Stačí prolistovat obsah elektronického programového průvodce (EPG) a zvolit, které pořady chcete nahrát a shlédnout později. Chytrý televizor Smart si zaslouží opravdu chytrou aplikaci.

### Full HD LED TV



Na kvalitě obrazu záleží. Obvyčné televizory HDTV přinášejí kvalitu, ale vy očekáváte to

nejlepší. Představte si úchvatně ostré detaily ve spojení s vysokým jasnem, neuvěřitelným kontrastem, ostrým vykreslením pohybu, realistickými barvami a věrným obrazem – a také se sníženou spotřebou energie. Tak už nemusíte dále hledat. Televizor Full HD LED vám poskytne více detailů než standardní televizory HDTV. A více detailů obrazu pro vás znamená intenzivnější zážitek ze sledování.

### 100Hz PMR



Společnost Philips vytvořila technologii PMR pro zobrazení pohybu, které je přesné, plynulé a přirozené. PMR je náš standard pro měření ostrosti pohyblivého obrazu. Technologie Perfect Motion Rate je výsledkem spojení našeho jedinečného zpracování obrazu, počtu snímků za sekundu a obnovovací frekvence jednotlivých snímků, dokonalých funkcí stmívání a technologie podsvícení. Vyšší číslo PMR přispívá k většímu kontrastu a zřetelnějšímu obrazu – což pro vás znamená obraz vynikající kvality.

### Technologie Digital Crystal Clear

Vychutnejte si mimořádně čistý obraz z jakéhokoli zdroje. Tento balíček obrazových inovací digitálně přizpůsobuje a optimalizuje kvalitu obrazu pro dosažení optimální úrovně kontrastu, barvy a ostrosti.



# Specifikace

## Obraz/displej

- Poměr stran: 16:9
- Úhlopříčka obrazovky (palce): 46 palců
- Úhlopříčka obrazovky (metrická): 117 cm
- Displej: LED Full HD
- Rozlišení panelu: 1920 x 1080p
- Jas: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Vylepšení obrazu: 100Hz Perfect Motion Rate, Technologie Digital Crystal Clear
- Dynamický kontrast obrazovky: 100 000 : 1

## Podporovaná rozlišení

- Vstupy z počítače: až 1920 x 1080 při 60 Hz
- Video vstupy: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, až 1920 x 1080p

## Tuner/přijem/vysílání

- Digitální příjem: DVB-T/C
- Přehrávání videa: NTSC, PAL, SECAM
- Podpora MPEG: MPEG2, MPEG4

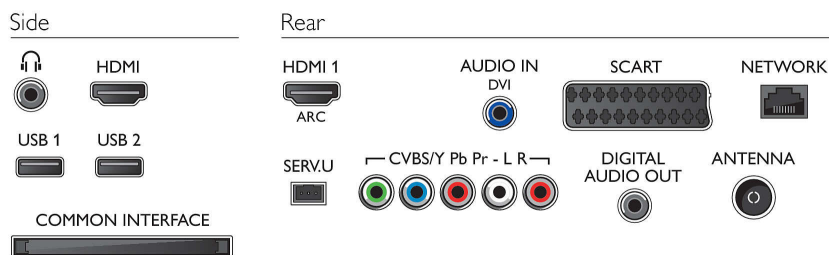
## Smart TV

- Interaktivní televize: HbbTV\*

- Elektronický programový průvodce\*: Průvodce EPG na 8 dnů
- Aplikace SmartTV\*: Funkce Catch-Up TV, Netflix\*, Online aplikace, Online videopůjčovny, Otevřený internetový prohlížeč, YouTube
- Služba Social TV: Facebook, Služba Skype, Twitter

## Multimediální aplikace

- Formáty přehrávání videa: Kontejnery: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formáty přehrávání hudby: AAC, MP3, WMA (v2)



# Specifikace

- až v9.2)
- Formáty přehrávání obrazu: JPEG

## Interakce s uživatelem

- Bezdrátová interakce: SimplyShare, Certifikace Wi-Fi Miracast Certified\*, MultiRoom Client\*
- Program: Pozastavení televizního vysílání, Nahrávání na zařízení USB\*
- Snadná instalace: Automatické rozpoznání zařízení Philips, Průvodce připojením zařízení, Průvodce instalací sítě, Průvodce nastavením
- Snadné použití: Sdružené tlačítko Home, Uživatelská příručka na obrazovce
- Možnost aktualizace firmwaru: Průvodce aut. aktualizací firmwaru, Aktualizace firmwaru přes USB, Aktualizace firmwaru online
- Nastavení formátu obrazovky: Automatické doplnění obrazu, Automatický zoom, Rozšířený obraz 16:9, Velké zvětšení (Super Zoom), Nepřepočítaný, Širokouhllá obrazovka
- Indikace úrovně signálu
- Teletext: Teletext Smart text 1000 stránek
- Aplikace My Remote\*: Ovládání, Nahrávání přes aplikaci MyRemote, Simply Share, Televizní průvodce

## Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 20 W
- Vylepšení zvuku: Automatické vyrovnávání hlasitosti, Clear Sound, Incredible Surround

## Možnosti připojení

- Počet připojení HDMI: 2
- Vlastnosti rozhraní HDMI: Zpětný audio kanál
- Počet komponentních vstupů (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Průchod signálu dálkového ovladače, Systémové ovládání audia, Pohotovostní režim systému, Přidání zařízení standardu Plug & Play na domovskou obrazovku, Automatický posun titulků (Philips), Propojení Pixel Plus (Philips), Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka
- Počet konektorů Scart (RGB/CVBS): 1

- Počet portů USB: 2
- Bezdrátové připojení: Wi-Fi ready
- Další připojení: Anténa IEC75, Rozhraní Common Interface Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Vstup audio L/P, Výstup pro sluchátka, Digitální audiovýstup (koaxiální)

## Napájení

- Napájení ze sítě: 220–240 V stř., 50/60 Hz
- Okolní teplota: 5 °C až 35 °C
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: <math>0,3\text{ W}</math>
- Značka energetické třídy: A+
- Spotřeba dle energetického štítku EU: 58 W
- Funkce úspory energie: Automatický vypínač, Režim Eco, Vypnutí obrazu (u rádia)
- Spotřeba elektrické energie v režimu Vypnuto: <math>0,3</math>
- Průměrná roční spotřeba: 85 kWh

## Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, 2x baterie AAA, Napájecí kabel, Stručný návod k rychlému použití, Brožura s právními a bezpečnostními informacemi, Záruční list
- Volitelné příslušenství: Televizní kamera Philips PTA317, Bezdrátový adaptér PTA128

## Rozměry

- Šířka přístroje: 1060 mm
- Výška přístroje: 632,4 mm
- Hloubka přístroje: 65,2 mm
- Hmotnost výrobku: 13,1 kg
- Šířka přístroje (s podstavcem): 1060 mm
- Výška přístroje (s podstavcem): 685,4 mm
- Hloubka přístroje (s podstavcem): 289 mm
- Hmotnost výrobku (+ podstavec): 15,3 kg
- Šířka balení: 1160 mm
- Výška balení: 725 mm
- Hloubka balení: 150 mm
- Kompatibilní držák na stěnu: 200 x 200 mm
- Hmotnost včetně balení: 18,5 kg



Datum vydání 2023-09-09

Verze: 4.0.5

EAN: 87 12581 66883 9

© 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](http://www.philips.com)

\* Aplikace MyRemote a související funkce jsou různé u jednotlivých modelů a v jednotlivých zemích, stejně jako se liší podle modelu chytrého zařízení a operačního systému. Podrobnosti naleznete na adrese [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).

\* Kompatibilita závisí na certifikaci pro funkci Wi-Fi Miracast Android 4.2 nebo novější. Podrobnosti naleznete v dokumentaci zařízení.

\* Aplikace pro televizory Smart naleznete na adrese [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV), kde jsou uvedeny nabídky služeb pro vaši zemi.

\* 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.

\* Televizní kamera Philips (PTA317) se prodává samostatně.

\* 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.

\* Funkce HbbTV, Multiroom client a server a aplikace Netflix a myRemote vyžadují aktualizaci softwaru.

\* 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.

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