

Philips  
Domácí kino 2.1

3D Blu-ray  
dok pro iPod/iPhone

HTS4282



## Skvěle zřetelné filmy a hudba

### Posedlost zvukem

Stylový systém domácího kina Philips SoundHub HTS4282 s 3D Blu-ray mechanikou poskytuje zvukovou čistotu a pohlcující zážitek prostorového zvuku. Membrány reproduktorů tvořené minerály podávají každý zvukový detail skvěle čistě a zřetelně.

#### Skvělý zážitek z poslechu

- Membrány reproduktorů tvořené minerály pro mimořádnou čistotu
- Zesilovač třídy D pro opravdu dynamický a čistý zvuk
- Technologie Dolby TrueHD a DTS-HD pro vysoce věrný prostorový zvuk
- Výkon 400 W RMS poskytuje skvělý zvuk pro filmy a hudbu

#### Navrženo pro zlepšení vašeho domácího kina

- Dotykový panel pro intuitivní přehrávání a ovládání hlasitosti
- Atraktivní design s vysoce lesklým povrchem a sklem

#### Prostě si vychutnejte veškerou zábavu

- Full HD Blu-ray 3D pro opravdu pohlcující zážitek z 3D filmů
- Součástí balení je dok pro pohodlné přehrávání z iPodu/iPhonu
- Vysokorychlostní propojení USB 2.0 přehrává video/hudbu z jednotky USB flash
- Funkce EasyLink k ovládání všech zařízení HDMI CEC prostřednictvím jednoho dálkového ovladače
- Volitelné příslušenství Wi-Fi pro bezdrátové připojení k internetu



# PHILIPS

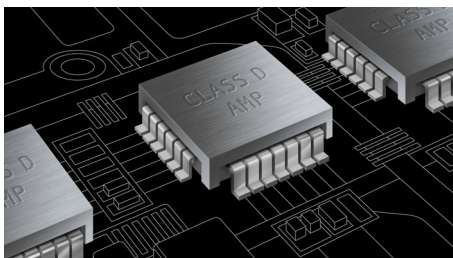
## Přednosti

### Membrány reproduktorů tvořené minerály



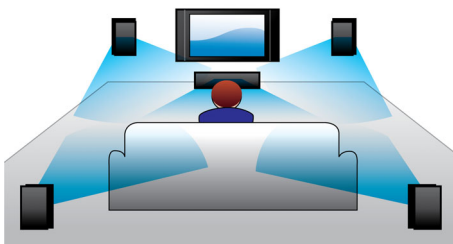
Membrány reproduktorů tvořené minerály pro mimořádnou čistotu

### Zesilovač třídy D



Zesilovač třídy D převádí analogový signál na digitální, který pak digitálně zesiluje. Tento signál je pak veden do demodulačního filtru na koncový výstup. Zesílený digitální výstup poskytuje veškeré výhody digitálního zvuku, včetně zvýšené zvukové kvality. Kromě toho má digitální zesilovač třídy D více než 90% účinnost ve srovnání s tradičními zesilovači třídy AB. Díky tomu má digitální zesilovač velmi malé rozměry a nízký ztrátový výkon.

### Dolby TrueHD a DTS-HD



Standards Dolby TrueHD a DTS-HD Advanced Digital Out poskytují nejlepší zvuk

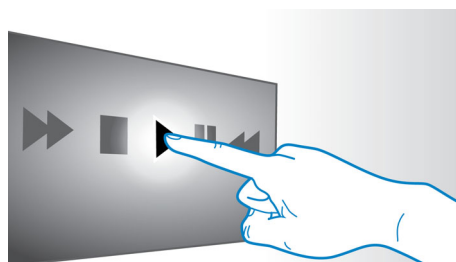
z Blu-ray disků. Reprodukovaný zvuk je téměř nerozlišitelný od studiového masteru, takže slyšíte to, co jste podle tvůrců slyšet měli. Standardy DTS-HD Advanced Digital Out a Dolby TrueHD dovršují zážitek z poslechu hudby HD.

### Výkon 400 W RMS



Výkon 400 W RMS poskytuje skvělý zvuk pro filmy a hudbu

### Dotykový panel pro přehrávání



Intuitivní dotykový panel umožňuje nastavit hlasitost a další možnosti přehrávání pouhým dotykem citlivých ovládacích prvků na předním panelu.

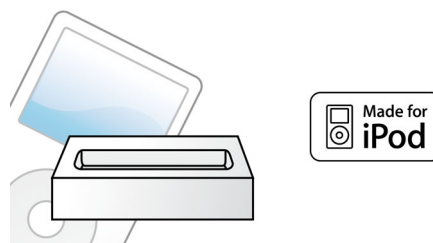
### Full HD Blu-ray 3D



Nechte se uchvátit 3D filmy ve vlastním obývacím pokoji na televizoru Full HD 3D.

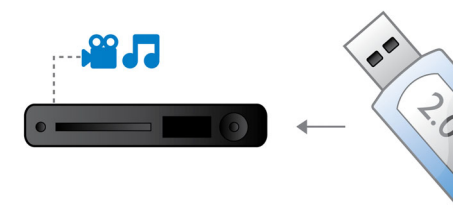
Technologie Active 3D využívá nejnovější generaci rychle přepínaného zobrazení a dosahuje skutečně realistické hloubky v plném vysokém rozlišení 1080 x 1920. Plného zážitku ze sledování ve 3D ve vysokém rozlišení ve svém domácím kině dosáhnete tak, že se na obraz budete dívat speciálními brýlemi. Brýle synchronizují otevírání a zavírání levé a pravé čočky brýlí s měnícími se obrazy. Široký výběr z obsahu vysoké kvality vám poskytnou prémiové 3D filmové tituly na Blu-ray discích. Blu-ray také zajišťuje prostorový zvuk mimořádné kvality; zvukový zážitek, který se nedá rozlišit od reality.

### Součástí balení je dok pro iPod/iPhone



Použijte dokovací stanici pro iPod a iPhone a vychutnejte si hudbu ze svého iPodu nebo iPhone prostřednictvím systému domácího kina.

### Vysokorychlostní propojení USB 2.0



Univerzální datová sběrnice neboli USB je standardní protokol, který je obvykle používán k připojení počítačů, periférií a spotřebního elektronického vybavení. Vysokorychlostní USB zařízení má přenosovou rychlost dat až 480 Mb/s - již od 12 Mb/s v původních USB zařízeních. Díky vysokorychlostnímu propojení USB 2.0 stačí pouze zapojit USB zařízení, zvolit film, hudbu nebo fotografie a začít přehrávat.

# Specifikace

## Příslušenství

- Kompatibilní příslušenství: WUB1110 Adaptér Wi-Fi pro port USB
- Dodávané příslušenství: Baterie pro dálkový ovladač, Kabel kompozitního videa CVBS, DCK3060 Dok pro iPod/iPhone, Anténa FM, Napájecí kabel, Stručný návod k rychlému použití, Dálkový ovladač, Mezinárodní záruční list

## Vhodné televizory Philips\*

- Řady 3000: 32PFL3606, 42PFL3606

## Přehrávání zvuku

- Kompresní formát: AAC, MP3, WAV, WMA
- Přenosová rychlost formátu MP3: 32–320 kb/s

## Zobrazení fotografií

- Kompresní formát: GIF, JPEG, JPEG HD, Progresivní JPEG, PNG
- Vylepšení obrazu: Rotace, Prezentace s přehráváním hudby, Zvětšení

## Přehrávání videa

- Kompresní formáty: AVCHD, DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV HD, WMV SD

## Optická média pro přehrávání

- Přehrávatelné disky: AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD R/-RW, Standard SVCD, Disk VCD

## Formát souboru

- Audio: AAC, MKA, MP3, WMA
- Obraz: GIF, JPEG, JPG
- Videi: AVI, DivX, MKV, MP4, MPEG, MPG, WMV, ASF

## Možnosti připojení

- Čelní / boční přípojky: Music iLink, USB
- Zadní konektory: Vstup AUX 1, Vstup AUX 2, Výstup kompozitního videa (CVBS), Digitální vstup pro koaxiální kabel, Dig. vstup pro opt. kabel, Snadno nastavitelné výstupy pro reproduktory, Ethernet, Zásuvka pro anténu FM, Výstup HDMI 1.4 (ARC), Dokovací konektor pro iPod/iPhone, Slot pro paměťové karty SD/SDHC, Slot Wi-Fi USB

## Pohodlí

- EasyLink (HDMI-CEC): Podpora titulků formátu 21:9, Zpětný audio kanál, Automatické zobrazování audio vstupu, Dynamic Lipsync, Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka, Pohotovostní režim stisknutím jednoho tlačítka, Průchod signálu prostřednictvím dálkového ovladače
- Vlastnosti rozhraní HDMI: 3D, Zpětný audio kanál (ARC), Typ obsahu, Deep color

## Rozměry

- Hlavní jednotka (Š x V x H): 360 x 60 x 335 mm
- Hmotnost hlavní jednotky: 3,4 kg
- Satelitní reproduktor (Š x V x H): 95 x 161 x 87 mm
- Hmotnost satelitního reproduktoru: 0,55 kg
- Délka kabelu satelitního reproduktoru: 4 m
- Subwoofer (Š x V x H): 123 x 309 x 369 mm
- Hmotnost subwooferu: 3,8 kg
- Délka kabelu subwooferu: 3 m
- Balení (Š x V x H): 550 x 393 x 275 mm
- Hmotnost včetně balení: 9,8 kg

## Reproduktory

- Typ reproduktorů: 2 x satelitní reproduktor
- Budiče v každém satelitním reproduktoru: 1 x 3" širokopásmový basový reproduktor
- Frekvenční pásmo sat. reproduktorů: 150–20 000 Hz
- Impedance satelitních reproduktorů: 6 ohm
- Typ subwooferu: Pasivní
- Měníče subwooferu: 1x 6,5" basový reproduktor
- Frekvenční pásmo subwooferu: 20 – 150 Hz
- Impedance subwooferu: 3 ohm

## Obraz/displej

- Vylepšení obrazu: HD (720p, 1080i, 1080p/24 snímků za sekundu), Progressive scan, Zvýšení rozlišení videa

## Spotřeba

- Spotřeba elektrické energie: 75 W
- Napájení: 220-240 V, 50 Hz
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: <0,5 W

## Zvuk

- Nastavení ekvalizéru: Hry, Film, Hudba, Zprávy, Originál
- Vylepšení zvuku: Systém Dolby Digital Pro Logic II, Technologie Dolby Virtual Speaker, Noční režim, Regulace výšek, středů a basů
- Zvukový systém: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, Dekodér DTS Digital Surround, DTS-HD High Resolution Audio
- Výstupní výkon satelitního reproduktoru: 2 x 100 W
- Výstupní výkon subwooferu: 200 W
- Celkový výkon RMS při 30% celkovém harmonickém zkreslení (THD): 400 W

## Podpora udržitelného rozvoje

- Balení: Elektronická uživatelská příručka

## Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM
- Počet kanálů předvoleb: 40



Datum vydání 2017-10-28

Verze: 6.3.9

12 NC: 8670 000 71819  
EAN: 87 12581 58158 9

© 2017 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)

\* Domácí kino lze připojit ke všem dalším televizorům Philips.  
\* Více informací získáte na adrese [www.philips.com/blu-ray](http://www.philips.com/blu-ray).