

Philips  
Systém domácího kina  
s DVD



HTS3019

## Neuvěřitelně prostorový a dokonale čistý zvuk

### Jako ve filmech

Uvolněte se a nechte se ve svém vlastním obývacím pokoji vtáhnout do děje filmů. Vychutnejte si vysoce kvalitní vícekanalový prostorový zvuk z jednotek USB a téměř jakýchkoli typů disků.

#### **Přehrává všechny filmy a hudbu**

- Certifikát DivX Ultra pro vylepšené přehrávání videí DivX
- Přehrává CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R DL
- Přehrává DivX, MP3, WMA a fotografie z digitálních fotoaparátů ve formátu JPEG
- Vestavěný tuner FM

#### **Oživí zvuk a obraz**

- Pokročilý zesilovač třídy D zajišťující kompaktní, působivý zvuk
- Prostorový zvuk Dolby Digital a Pro Logic II

#### **Jednoduchá instalace**

- Konektory Easy-fit™ s kódováním barev pro jednoduchou instalaci
- Jediné připojení konektoru Scart s podporou RGB pro vysoce kvalitní video

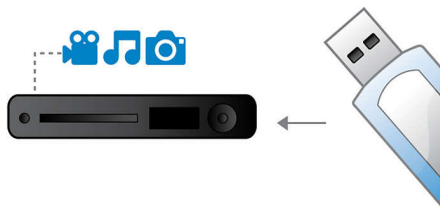
#### **Připojte se a využijte více zdrojů**

- Připojení USB Media pro přehrávání médií z jednotek USB Flash

# PHILIPS

# Přednosti

## Připojení USB Media



Univerzální datová sběrnice neboli USB je standardní protokol, který je obvykle používán k připojení počítačů, periférií a spotřebního elektronického vybavení. Díky připojení USB Media stačí pouze zapojit USB zařízení, zvolit film, hudbu nebo fotografii a začít přehrávat.

## Certifikováno DivX Ultra



Podpora kodeku DivX zajišťuje, že můžete zobrazit videozáznamy kódované systémem DivX v pohodlí svého obývacího pokoje. Formát médií DivX je technologie pro kompresi videozáznamu založená na standardu MPEG4, která umožňuje uložit velké soubory, například filmy, upoutávky a hudební videoklipy na média, jako jsou disky CD-R/RW a zapisovatelné disky DVD. Přehrávač DivX Ultra spojuje přehrávání formátu DivX se skvělými funkcemi, jako jsou integrované titulky, více jazyků zvukového doprovodu, více stop a nabídek, v jednom užitečném formátu.

## Systém Dolby Digital a Pro Logic II



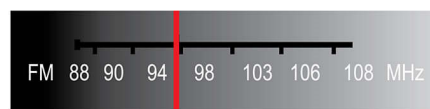
Vestavěný dekodér systému Dolby Digital nahrazuje externí dekodér zpracováním všech šesti kanálů zvukových informací tak, aby zaručil zážitek z prostorového zvuku a ohromující přirozený vjem obklopujícího prostředí a dynamický realismus. Systém Dolby Pro Logic II nabízí pětikanálové prostorové zpracování z jakéhokoli stereofonního zdroje.

## Pokročilý zesilovač třídy D



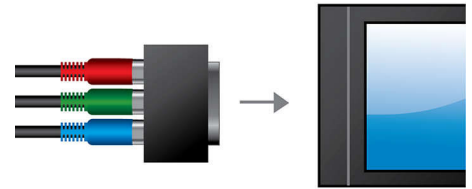
Pokročilý zesilovač třídy D zajišťující kompaktní, působivý zvuk

## Vestavěný tuner FM



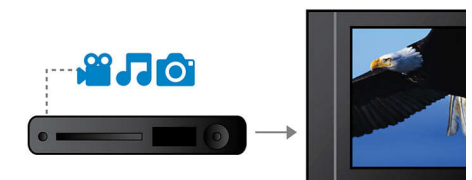
Vestavěný tuner FM

## Propojení konekt. Scart s podporou RGB



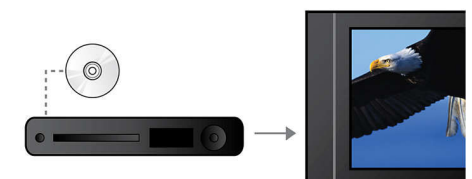
Konektor SCART s podporou RGB představuje snadné propojení, které zajišťuje výstup videosignálu ve vysoké kvalitě.

## Přehraje vše



Přehrávejte jakýkoli formát médií chcete - at' už DivX, MP3, WMA nebo JPEG. Zažijte nepřekonatelné pohodlí skvělých možností přehrávatelnosti a luxus sdílení souborů médií na televizoru nebo systému domácího kina - v pohodlí vašeho obývacího pokoje.

## Přehraje vše



Přehrávejte jakékoli disky chcete - at' už disky CD, (S)VCD, DVD, DVD+R, DVD-R, DVD+RW, DVD-RW nebo DVD+R DL. Zažijte nepřekonatelnou flexibilitu a pohodlí přehrávání všech vašich disků na jediném zařízení.



# Specifikace

## Zvuk

- Digitálně analogový převodník: 24 bit, 192 kHz
- Kmitočtová charakteristika: 180 – 18 000 Hz
- Výstupní výkon (RMS): 4 x 25 W + 2 x 50 W
- Vylepšení zvuku: Digitální zesilovač třídy "D", Noční režim
- Zvukový systém: Dolby Digital, Dolby Prologic II, Stereo
- Nastavení ekvalizéru: Akce, Classic, Koncert, Drama, Hry, Lounge, Rock, Sport
- Odstup signál/šum: >60 dB
- Celkový výkon (RMS): 200 W

## Reproduktory

- Frekvenční pásmo střed. reproduktoru: 150-20 000 Hz
- Středový reproduktor: Magneticky stíněné
- Vnutí středového reproduktoru: 7,6 cm širokopásmový reproduktor
- Frekvenční pásmo sat. reproduktorů: 150-20 000 Hz
- Impedance satelitních reproduktorů: 4 ohm
- Frekvenční pásmo subwooferu: 45 – 150 Hz
- Impedance středového reproduktoru: 8 ohm
- Vnutí satelitního reproduktoru: 7,6 cm širokopásmový reproduktor
- Měníče subwooferu: 6,5" vysoce účinný basový reproduktor
- Typ subwooferu: Pasivní
- Impedance subwooferu: 8 ohm

## Možnosti připojení

- Čelní / boční přípojky: USB
- Zadní konektory: Výstup kompozitního videa (CVBS), Anténa FM, Vstup AUX, Snadno nastavitelné výstupy pro reproduktory, Scart

## Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM

## Napájení

- Spotřeba elektrické energie: 40 W
- Napájení: 50 Hz, 220-240 V
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: < 1 W

## Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, 2x baterie AAA, Kabel kompozitního videa CVBS,

Anténa FM, Uživatelská příručka, Stručný návod k rychlému použití, Mezinárodní záruční list

## Rozměry

- Hloubka středového reproduktoru: 75 mm
- Hloubka balení: 380 mm
- Šířka přístroje: 360 mm
- Hmotnost včetně balení: 11,3 kg
- Výška středového reproduktoru: 100 mm
- Výška balení: 302 mm
- Výška přístroje: 55 mm
- Hmotnost středového reproduktoru: 0,66 kg
- Šířka středového reproduktoru: 100 mm
- Šířka balení: 564 mm
- Hloubka přístroje: 332 mm
- Hmotnost přístroje: 2,64 kg
- Šířka prostorového reproduktoru: 100 mm
- Výška prostorového reproduktoru: 100 mm
- Hloubka prostorového reproduktoru: 75 mm
- Hmotnost subwooferu: 3,875 kg
- Hmotnost prostorového reproduktoru: 0,47 kg
- Hloubka subwooferu: 369 mm
- Výška subwooferu: 310 mm
- Šířka subwooferu: 123 mm

## Přehrávání zvuku

- Kompresní formát: MP3, WMA
- Média pro přehrávání: zvukový disk CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Přenosová rychlost formátu MP3: 32-256 kb/s a VBR

## Obraz/displej

- Digitálně analogový převodník: 12 bit, 108 MHz

## Zobrazení fotografií

- Formát komprese obrázků: JPEG
- Média pro přehrávání: DVD+R/+RW, CD-R/RW, DVD-R/-RW
- Vylepšení obrazu: Rotace, Zvětšení, Prezentace s přehráváním hudby

## Přehrávání videa

- Média pro přehrávání: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, Video CD/SVCD
- Kompresní formáty: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra, MPEG4
- Systém přehrávání video disků: PAL, NTSC



Datum vydání 2024-03-12

Verze: 3.1.3

EAN: 87 12581 50842 5

© 2024 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)