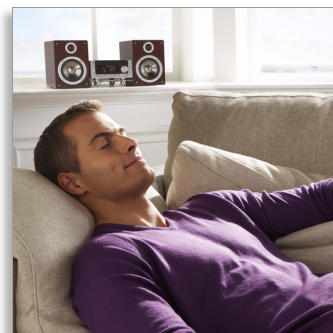




## Philips Heritage Audio Komponentní Hi-Fi systém

- Kuželový výškový reproduktor s hedvábím
- 60 W



MCM770

# Posedlost zvukem

Vychutnejte si hudbu Hi-Fi

Nechte se unést kvalitním zvukem pro audiofilů s komponentním Hi-Fi systémem Philips s kuželovým výškovým reproduktorem s hedvábím. Elegantní reproduktory a hliníková skříň vylepšují zvuk a zároveň zaručují přesnost a možnost ovládání.

### Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Kuželový výškový reproduktor s hedvábím pro křišťálově čistý zvuk
- Pozlacený konektor reproduktoru pro nejjemnější přenos signálu
- Dřevěné reproduktory zajišťují skvělý a přirozený zvuk
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control
- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Vylepšení zdůraznění basů a výšek
- Celkový výstupní výkon 60 W RMS

### Užijte si hudbu z různých zdrojů

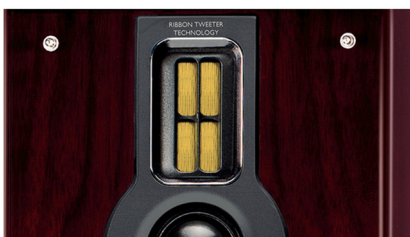
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- Režim USB Direct pro přehrávání hudby ve formátu MP3/WMA

### Design, který se hodí do vašeho interiéru

- Hliníková litá skříň vypadá velmi kvalitně
- Špičkový design komponentů se stojanem

## Přednosti

### Kuželový výškový reproduktor s hedvábím



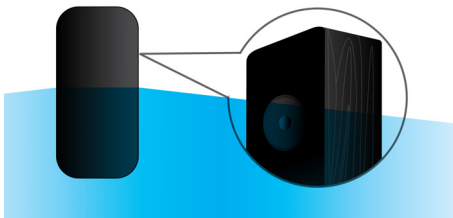
Kuželový výškový reproduktor s hedvábím má membránu z hedvábí - tedy z materiálu, který je kvalitnější než materiály používané v běžných výškových reproduktorech. Hedvábí použité v membráně má vynikající tlumicí vlastnosti a jeho jemná textura zaručuje minimální tříštění zvuku. Výsledkem je, že zvuk vytvářený kuželovým výškovým reproduktorem s hedvábím je jemný, živý a se širokým rozsahem.

### Pozlacený konektor reproduktoru



Pozlacený konektor reproduktoru zajišťuje lepší přenos audio signálu v porovnání s tradičním připojením click-fit. Pozlacený konektor také minimalizuje ztrátu elektrického signálu ze zesilovače do reproduktoru, což umožní vychutnat si hudební produkci tak blízkou realitě, jak jen je to možné.

### Dřevěné reproduktory



Příroda nám poskytuje to nejlepší. V neposlední řadě dřevo. Dřevo má akustické

vlastnosti, které z něj dělají jedinečný a dokonalý materiál pro použití ve zvukových zařízeních a nástrojích. Dokonalé hudební nástroje, jako jsou klavíry a housle, jsou vyráběny ze dřeva z dobrých důvodů – ze stejných, jako jsou tyto reproduktory umístěny do dřevěné skříňky. Užijte si poslech bohatého a realistického zvuku, který tyto dřevěné reproduktory poskytují.

### Digital Sound Control



Digitální nastavení zvuku DSC nabízí výběr nastavení zvuku Jazz, Rock, Pop a Classic, které můžete použít pro optimalizaci frekvenčního rozsahu různých hudebních stylů. Jednotlivé režimy používají technologii grafického ekvalizéru k automatickému nastavení zvuku tak, aby byly posíleny nejdůležitější frekvence zvuku ve zvoleném hudebním stylu. Digitální nastavení zvuku DSC vám umožňuje dosáhnout co nejlepší reprodukce hudby pomocí přesného nastavení zvukových pásem, aby odpovídaly typu přehrávané hudby.

### Dynamic Bass Boost



Zvýraznění basů Dynamic Bass Boost zajišťuje maximální zážitek při poslechu hudby zvýrazněním basové složky v celém rozsahu nastavení hlasitosti – od nízké po vysokou – stačí jen stisknout tlačítko! Reprodukce basových tónů s nízkými kmitočty je obvykle při nízké hlasitosti nevýrazná. Toto omezení lze potlačit zapnutím zvýraznění basů Dynamic Bass Boost, která zvýší úroveň basů tak, aby

byla zajištěna optimální reprodukce i při snížení hlasitosti.

### Zdůraznění basů

Vysoké a nízké frekvence jsou pro lidský sluch poměrně špatně zachytitelné ve zvukovém spektru - obzvláště při nízké hlasitosti. Aktivováním funkce Hlasitosti budou basy a výšky zesíleny tak, abyste si mohli vychutnat celkově vyváženější zvukový vjem.

### Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW



Technologie pro kompresi zvuku umožňuje zmenšit velikost velkých souborů s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. MP3 a WMA patří mezi kompresní formáty, díky kterým si vychutnáte svět digitální hudby na svém přehrávači Philips. Stáhněte si skladby ve formátu MP3 nebo WMA z autorizovaných zdrojů hudby na síti Internet nebo si vytvořte své vlastní ripováním hudebních CD a přeneste je do svého zařízení.

### Hliníková skříňka



Hliníková litá skříň je lehká a vydrží vyšší okolní teploty, také nabízí pevnost a odolnost spolu s odolností proti korozi.



# Specifikace

## Zvuk

- Výstupní výkon: 2 x 30 W RMS / 2 x 60 W hudební výkon
- Vylepšení zvuku: zdůraznění basů, 4 režimy nastavení zvuku DSC, Dynamic Bass Boost

## Reproduktory

- Budiče reproduktorů: 3,5" basový reproduktor, kuželový výškový reproduktor
- Vylepšení reproduktoru: Dvousměrný, pozlacené konektory reproduktorů, odnímatelné mřížky reproduktorů

## Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: WMA-CD, MP3-CD, CD-RW, CD-R, CD
- Režimy přehrávání disků: opakovat / náhodné přehrávání / program
- Režimy přehrávání připojení USB Direct: rychle zpět/vpřed, přehrávání/pauza, předchozí/další, přehrávání programu, opakování, Náhodné přehrávání, Funkce stop

## Tuner/přijem/vysílání

- Předvolby stanic: 20
- Pásmo tuneru: VKV stereo
- Anténa: anténa VKV
- Systém RDS: radio Text, Nastavení hodin RDS, název stanice
- Vylepšení tuneru: automatické digitální ladění, automatické prohledávání

## Možnosti připojení

- Výstup A/V: 2 x RCA (audio)

- USB: Port USB
- Vstup Aux: 2 x RCA (audio)

## Pohodlí

- Budičky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Buzení z USB
- Hodiny: na hlavním displeji, Časovač
- Typ zavádění: s motorkem, zásuvka
- Vylepšení displeje: Režim DIM
- Typ obrazovky: Displej VFD

## Příslušenství

- Dálkový ovladač: se 40 tlačítky a lithiovou baterií
- Jiné: anténa VKV, Stručný návod k rychlému použití
- Uživatelský manuál: vícejazyčný
- Záruka: Brožura o celosvětové záruce

## Rozměry

- Hrubá hmotnost: 7,5 kg
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 130 x 215 mm
- Výška hlavního reproduktoru: 180 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 280 mm
- Šířka balení: 375 mm
- Výška hlavní jednotky: 75 mm
- Výška balení: 350 mm
- Šířka hlavní jednotky: 160 mm
- Hloubka balení: 250 mm

## Spotřeba

- Napájení: 50 Hz
- Napájení: 220 - 240 V

## Zelené

- Úsporný pohotovostní režim: 1 W



Datum vydání 2013-05-10

Verze: 3.0.6

12 NC: 8670 000 42259  
EAN: 87 12581 44331 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všechna práva vyhrazena.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)