

Philips Heritage Audio  
Komponentní Hi-Fi systém

Kuželový výškový reproduktor

s hedvábím

100 W



**MCM772**

## 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
- Snadné nastavení vysokých a nízkých tónů
- Vylepšení zdůraznění basů a výšek
- Celkový výstupní výkon 100 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

**PHILIPS**

sense and simplicity



asimpleswitch.com

## Přednosti

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



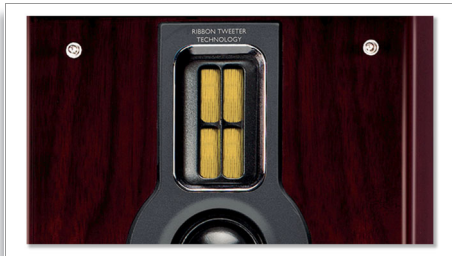
Technologie pro kompresi zvuku umožňuje zmenšit velikost velkých souborů s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. MP3 a WMA patří mezi kompresní formáty, díky kterým si vychutnáte svět digitální hudby na svém přehrávači Philips. Stáhněte si skladby ve formátu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

### 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

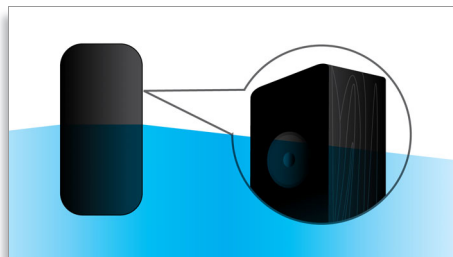
v membráně má vynikající tlumicí vlastnosti a jeho jemná textura zaručuje minimální třístění zvuku. Výsledkem je, že zvuk vytvářený kuželovým výškovým reproduktorem s hedvábím je jemný, živý a se širokým rozsahem.

### 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.

### Regulace výšek a basů

Nastavení hloubek a výšek jsou funkce ekvalizéru, které umožňují upravovat úroveň zvuku na vysokých a nízkých kmitočtech. Nastavení výšek řídí hlasitost vysokých tónů

hudby a nastavení hloubek úroveň zesílení nízkých tónů. Pomocí tlačítek může posluchač pohodlně zvýraznit nízké i vysoké tóny nebo jejich reprodukci ponechat na stejné úrovni jako ostatní složky zvukového spektra tak, jak to odpovídá originálnímu záznamu. S nastavením hloubek a výšek můžete poslouchat hudbu tak, jak to máte rádi.

### 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.

### Připojení USB Direct



S režimem USB Direct můžete jednoduše vybrat hudbu na paměťovém disku USB a přehrát veškerý obsah. Jediné, co je třeba provést, je zapojit paměťový disk USB a nechat přehrát hudbu nebo exportovat obsah ze zařízení.

### Špičkový design komponentů



Mikrosystém navržený z komponentů je dodáván se stojanem, který má čtyři trojhranné nohy. Stojan zabraňuje zkreslení zvuku zapříčiněnému vibracemi, přehřátím a elektromagnetickým rušením vytvořeným zesilovačem a zavaděčem CD. Výsledná reprodukce zvuku je plynulá a vynikající.

# Specifikace

## Zvuk

- Výstupní výkon: 2 x 50 W RMS / 2 x 100 W hudební výkon
- Vylepšení zvuku: zdůraznění basů, 4 režimy nastavení zvuku DSC, Dynamic Bass Boost, regulace výšek a basů

## Reproduktory

- Budiče reproduktorů: 4" 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/příjem/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), Sluchátka (3,5 mm)

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

## Pohodlí

- Budíky: 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: 10 kg
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 140 x 250 mm
- Výška hlavního reproduktoru: 210 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 280 mm
- Šířka balení: 560 mm
- Výška hlavní jednotky: 150 mm
- Výška balení: 310 mm
- Šířka hlavní jednotky: 160 mm
- Hloubka balení: 275 mm

## Spotřeba

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

## Zelené

- Úsporný pohotovostní režim: 1 W



Datum vydání 2011-09-22

Verze: 2.0.5

12 NC: 8670 000 42261  
EAN: 87 12581 44332 0

© 2011 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)