

Philips
Hi-Fi minisystém



FWM139

Přehrávání formátu MP3-CD

Splňte si svůj sen o audiosystému tímto FWM139 Hi-Fi minisystémem, který poskytuje prvotřídní bohatý zvuk a možnost vychutnat si 10 hodin hudby z MP3-CD. Oceníte jednoduchost použití. Posadte se, uvolněte a zaposlouchejte se do hudby tak jak to máte rádi, po celý den!

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Zvukový výkon 2 x 20 W RMS/2 x 40 W / Maximální hudební výkon PMPO: 800 W
- Dvoupásmové reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex pro silný zvuk

Stálý přístup k oblíbené hudbě

- 10 hodin hudby z MP3-CD
- Tuner VKV/SV
- Stereofonní kazetový magnetofon

Osobní nastavení zvuku

- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikace

Zvuk

- Vylepšení zvuku: Dynamic Bass Boost, Digital Sound Control

Reproduktory

- Hlavní reproduktor: 4" basový reproduktor, Piezoelektrický, Dvoupásmové, Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex
- Počet reproduktorů: 2

Přehrávání zvuku

- Počet disků: 1
- Typ zavádění: Zásuvka
- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Režimy přehrávání disků: Opakovat jednu skladbu/disk/program, Náhodné přehrávání, Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání stopy: další/předchozí, Funkce Repeat Play (opakované přehrávání)
- programovatelné skladby: 20
- Počet magnetofonů: 1
- technologie kazetového magnetofonu: Mechanický
- Režimy přehrávání kazety: Automatické zastavení

Nahrávání zvuku

- Média pro nahrávání: Kazeta
- Vylepšení nahrávání na pásku: Synchronní



nahrávání s diskem CD

Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: VKV stereo, VKV, SV

Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Časovač
- Hodiny: Na hlavním displeji
- Typ displeje: LCD

Možnosti připojení

- Sluchátka: 2,5 mm

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Dálkový ovladač, Záruční brožurka
- Uživatelský manuál: Tištěný v 16 jazycích

Rozměry

- Rozměry sady (Š x V x H): 220 x 292 x 285 mm
- Rozměry balení (Š x V x H): 510 x 350 x 416 mm
- Hmotnost včetně balení: 9,333 kg

Spotřeba

- Napájení: 200-240 V
- Příkon v pohotovostním režimu: < 1 W

Přednosti

Zvukový výkon 2x20 W RMS / 2x40 W hud.

Zvukový výkon 2 x 20 W RMS/2 x 40 W / Maximální hudební výkon PMPO: 800 W

2pásmové reprosoustavy Bass Reflex

Dvoupásmové reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex pro silný zvuk

10 hodin hudby z MP3-CD

Zkratka MP3 označuje formát „MPEG 1 Audio layer-3“. Formát MP3 představuje revoluční kompresní technologii, s jejíž pomocí lze zmenšit velké soubory s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. Formát MP3 se stal standardním formátem komprese zvuku používaným na internetu, neboť umožňuje rychlý a snadný přenos souborů.

Tuner VKV/SV

Tuner VKV/SV

Stereofonní kazetový magnetofon

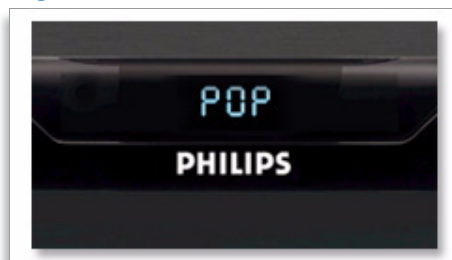
není k dispozici

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.

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.



Datum vydání 2009-03-13

Verze: 2.0.5

12 NC: 9073 100 13503
EAN: 87 10895 97960 3

© 2009 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