

Philips
Hi-Fi mikrosystém

MP3

MCM190



Vychutnejte si přehrávání hudby z MP3-CD tak, jak ji máte rádi.

Kompaktní a elegantní, s povrchovou úpravou v imitaci dřeva. Obsahuje výkonný režim punch. Kombinuje vynikající výkon a důležité funkce, aniž by utrpěla estetická stránka. Posadte se a vychutnejte si hudbu tak, jak ji máte rádi.

Delší poslech, silnější zážitek

- 10 hodin hudby MP3 z CD

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Technologie Incredible Surround™ – dokonalejší vnímání zvuku
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control
- Funkce Dynamic Bass Boost zajišťuje hluboké a výrazné basy
- Hudební výkon 2 x 5 W RMS/2 x 10 W / max. 400 W

Začněte den podle sebe

- Budík a časovač vypnutí
- Digitální tuner s 20 předvolbami

Navíc skvěle zní

- Elegantní reprosoustavy s dřevěnou povrchovou úpravou

PHILIPS
sense and simplicity

Specifikace

Zvuk

- **Výstupní výkon:** Hudební výkon 2 x 10 W
- **Vylepšení zvuku:** Incredible Surround, 4 režimy nastavení zvuku DSC, Dynamic Bass Boost

Reproduktory

- **Hlavní reproduktor:** 10cm basový reproduktor, Reproduktory Bass Reflex

Přehrávání zvuku

- **Média pro přehrávání:** CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- **Režimy přehrávání disků:** Opakovat jednu skladbu/vše/program, Náhodné přehrávání, Programování MP3-CD pro 10 skladeb, Programování MP3-CD pro 20 skladeb
- **Typ zakládání:** Horní
- **Technologie kazetového magnetofonu:** Mechanický
- **Režimy přehrávání kazety:** Elektronické řízení rychlosti

Nahrávání zvuku

- **Média pro nahrávání:** Kazeta
- **Vylepšení nahrávání na pásku:** Automatická úroveň nahrávání, Synchronní nahrávání s diskem CD

Tuner/přijem/vysílání

- **Pásmo tuneru:** VKV stereo, SV
- **Automatické digitální ladění:** ano
- **Předvolby stanic:** 20
- **Vylepšení tuneru:** Funkce Auto Store

Možnosti připojení

- **Další připojení:** Pevná FM anténa, Anténa SV

Pohodlí

- **Budíky:** Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem, Časovač
- **Hodiny:** Na hlavním displeji
- **Typ displeje:** LCD
- **Barva podsvětlení:** Oranžová

Příslušenství

- **Dodávané příslušenství:** Anténa pro SV
- **Dálkové ovládání:** 21 tlačítek

Rozměry

- **Rozměry sady (Š x V x H):** 148 x 235 x 258 mm
- **Rozměry hlavního reproduktoru (Š x V x H):** 142 x 235 x 212 mm
- **Rozměry balení (Š x V x H):** 446 x 312 x 342 mm
- **Hmotnost včetně balení:** 7,3 kg

Zvýraznění výrobku

10 hodin hudby MP3 z 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 standardem používaným na webu, neboť umožňuje rychlý a snadný přenos souborů.

Incredible Surround™

Technologie Incredible Surround je technologie zpracování zvuku vyvinutá společností Philips, která významně rozšiřuje zvukové pole a zlepšuje prostorový vjem. Důmyslným využitím elektronického posunu fází směšuje zvuky levého a pravého kanálu způsobem, který zajišťuje zvětšení virtuální vzdálenosti mezi příslušnými dvěma reproduktory. Toto rozšíření zvyšuje stereofonní efekt a vytváří přirozenější reprodukci zvuku. Technologie Incredible Surround poskytuje dokonalý prostorový zvuk s větší hloubkou a šířkou bez použití dalších reproduktorů.

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 nevyrazná. Toto omezení lze potlačit zapnutím zvýraznění basů Dynamic Bass Boost, která zvýší úroveň basů tak, aby byla zajištěna optimální reprodukce i při snížení hlasitosti.



Datum vydání 2007-01-09

Verze: 6.0

12 NC: 9073 100 12392
EAN: 87 10895 86422 0

© 2007 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