

Philips
Hudobný mikrosystém

• 100 W

MCM3000



Bohatý a výkonný zvuk

Posadnutí zvukom

Trendový hudobný mikrosystém Philips MCM3000/12 vás dokonale naladí pomocou detailného zvuku s výkonnými basmi – vďaka technológii wOOx. Počúvajte hudbu cez rozhranie USB Direct alebo prehrávajte disky CD či MP3-CD a vychutnajte si bohatý zvuk.

Neobmedzený pôžitok z počúvania

- USB Direct pre prehrávanie hudby vo formáte MP3/WMA
- Prehrávanie MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- MP3 prepojenie pre prehrávanie prenosnej hudby

Obohat'te svoj zvukový zážitok

- Technológia reproduktoru wOOx™ pre hlboké a výkonné basy
- Výškový reproduktor s kužeľovou klenbou pre detailný a prirodzený zvuk
- Digital Sound Control optimálne nastavuje štýl hudby
- Dynamické zvýraznenie basov pre hlboký a vzrušujúci zvuk
- Celkový výstupný výkon 100 W RMS

Jednoduché používanie

- Motorizovaný CD menič dáva pohodlný prístup
- Rádio datasystém pre informácie o stanici a dátové služby
- Funkcie časovača vypnutia a zapnutia

PHILIPS

Hlavné prvky

Technológia wOOx™

Technológia wOOx je revolučný koncept v oblasti reproduktorov, ktorý umožňuje počuť a precítiť maximálne hlboké basy, bohatšie ako pri akomkoľvek inom audiosystéme. Špeciálne budiče reproduktorov pracujú v harmónii s basovým radiátorom wOOx a precízne ladenie medzi hlavným budičom a reproduktorom zaisťuje hladké prechody od nižších-stredných až po vysoké frekvencie. Dvojitá tlenie a úplne symetrická dvojitá konštrukcia produkuje nízky a jasný podklad bez badateľného skreslenia. Vďaka plnému výkonu skrinky reproduktora poskytujú wOOx výnimočne hlboký a dynamický bas, aby skutočne zosilnil pôsobenie hudby.

Rádio datasystém (RDS)

Rádio datasystém (RDS) umožňuje naladiť stanice rádia bez toho, aby ste si museli pamätať čísla frekvencií. V štandardnom režime ukazujú displej RDS názov stanice namiesto čísla frekvencie, čím sa ladenie zrýchľuje a zjednodušuje. RDS umožňuje aj prenos textových správ, ako napríklad správy a informácie o stanici, priamo na displej rádia. V Európe bežne využívaný systém RDS je textové vysielanie zaslané rádiovou stanicou na rovnakej frekvencii, na akej vysiela.

Reproduktor s kužel. klenbou

Kuželové výškové reproduktory reproduktujú jasné vysoké a stredné frekvencie, ktoré zdokonaľujú celkovú čistotu zvuku z reproduktorov. Prinášajú harmonickú zmes nerušeného a nezafarbeného širokopásmového zvuku a ponúkajú detailnú čistotu vokálov a tónovú čistotu nástrojov, a tým v spojení s basovými reproduktormi dodávajú zvuku celkovú rovnováhu.

Digitálne ovládanie zvuku



Funkcia Digitálneho ovládania zvuku Vám ponúka výber prednastavených ovládacích prvkov Jazz, Rock, Pop a Classic, pomocou ktorých môžete ovládať frekvenčné rozsahy pre rôzne hudobné štýly. Každý režim používa technológiu grafického vyrovnania, aby automaticky prispôbil zvukovú rovnováhu a zlepšil najdôležitejšie zvukové frekvencie vo zvolenom zvukovom štýle. Digitálne ovládanie zvuku umožňuje vytážiť z hudby maximum presným prispôbením zvukovej rovnováhy tak, aby zodpovedala typu hudby, ktorý práve prehrávate.

Dynamické zvýraznenie basov



Dynamické zvýraznenie basov maximalizuje hudobný zážitok zdôraznením basového obsahu na všetkých nastaveniach hlasitosti - od nízkej po vysokú. Stačí jeden dotyk tlačidla! Spodné basové frekvencie sa bežne strácajú, keď sa hlasnosť nastaví na nízku úroveň. Aby sa tomuto zabránilo, dynamické zvýraznenie basov možno prepnúť na podporné basové úrovne, takže si budete môcť užívať

konzistentný zvuk aj v prípade, že znížite hlasitosť.

Prehrávanie MP3/WMA-CD, CD a CD-RW



Technológia kompresie zvuku umožňuje, aby sa veľkosť veľkých súborov s digitálnou hudbou až 10-násobne zmenšila bez radikálneho zníženia kvality zvuku. MP3 alebo WMA predstavujú dva z formátov kompresie, ktoré Vám umožnia vychutnávať si svet digitálnej hudby na prehrávači Philips. Prevezmite MP3 alebo WMA piesne z autorizovaných hudobných stránok na internete, prípadne vytvorte svoje vlastné hudobné súbory vo formáte MP3 alebo WMA tak, že skonvertujete svoje hudobné disky CD a prenesiete ich do prehrávača.

USB Direct



Vďaka režimu USB Direct stačí jednoducho pripojiť zariadenie USB k portu USB na zariadení Philips a vaša digitálna hudba sa bude prehrávať priamo z daného zariadenia Philips.

Technické údaje

Zvuk

- Výstupný výkon: 2 x 50 W RMS
- Zlepšenie kvality zvuku: 4 režimy digitálneho ovládania zvuku, Dynamické zvýraznenie basov, Hlasitosť

Reproduktory

- Typy reproduktorov: Reproduktor s kužel. klenbou
- Hlavný reproduktor: wOOx vyžarovanie basov, 2 pásmový

Prehrávanie zvuku

- Prehrávané médiá: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Režimy prehrávania disku: 20 programovateľných skladieb, Zopakovať jednu/všetky/program, Náhodné prehrávanie, Rýchlo dopredu/dozadu, Vyhľadávanie ďalšej/predchádz. skladby
- Podpora ID3 textu: áno
- Typ zásobníka: Zásobník, Motorizovaná
- Režimy USB Direct: Rýchle pretáčanie dozadu/ rýchle pretáčanie dopredu, Prehrávanie/ pozastavenie, Predchádzajúce/nasledujúce, Programované prehrávanie, Oopakovať, Náhodný výber, Zastavenie

Tuner/Prijem/Vysielanie

- Automatické digitálne ladenie: áno
- RDS: Názov stanice, Typ programu
- Predvolené stanice: 20
- Zdokonalenia tuneru: Automatické ukladanie
- Pásmo tuneru: FM Stereo

Pripojiteľnosť

- USB: USB hositeľ
- Zadné pripojenia: Vstup Aux
- Slúchadlo: 3,5 mm
- 3,5 mm stereo vstup: Funkcia MP3 Link
- Iné pripojenia: FM anténa

Vybavenie a vlastnosti

- Budíky: CD budík, Radiobudík, USB alarm
- Hodiny: Na hlavnom displeji
- Typ displeja: Displej VFD
- Časovač vypnutia: áno

Príslušenstvo

- Dodávané príslušenstvo: FM anténa, Napájací kábel striedavého prúdu (AC), Záručný list s celosvetovo platnou zárukou
- Káble: Vstupný kábel pre MP3
- Diaľkové ovládanie: áno
- Stručná príručka spustenia: Anglicky, nemecky, holandsky, francúzsky, španielsky, taliansky
- Manuál používateľa: 16 jazykov

Príkon

- Zdroj napájania: 220 – 240 V, 50 Hz

Rozmery

- Rozmery súpravy (Š x V x H): 230 x 141 x 230 mm
- Rozmery hlavného reproduktora (Š x V x H): 139 x 259 x 210 mm
- Rozmery balenia (Š x V x H): 512 x 305 x 276 mm
- Hmotnosť vrátane balenia: 6,8 kg
- Hmotnosť prístroja: 5,7 kg



Dátum vydania
2013-05-10

Verzia: 2.0.11

12 NC: 8670 000 74194
EAN: 87 12581 59252 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips Electronics N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com