



Philips CD Soundmachine

- <8 W
- USB a kazety
- Digitální ladění



AZ3856

Výkonný přenosný zvukový systém

díky celkovému výstupnímu výkonu 8 W RMS

Vychutnejte si digitální hudbu z přenosného zařízení s výkonným zvukem díky připojení USB Direct, reproduktorům s konstrukcí Bass Reflex a celkovému výstupnímu výkonu 2 x 4 W RMS systému Philips CD Soundmachine AZ3856/12.

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Režim USB Direct pro přehrávání hudby ve formátu MP3/WMA
- Kasetový magnetofon s funkcí autostop
- Digitální tuner se předvolbami pro mimořádné pohodlí
- MP3 Link pro přehrávání hudby z přenosných zařízení
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW

Snadné použití

- Praktický dálkový ovladač pro zvýšené pohodlí
- Konektor stereo sluchátek pro lepší osobní hudební zážitky
- Časovač pro snadné usínání při oblíbené hudbě

Silný zvuk, který uslyšíte a ucítíte

- Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control

Přednosti

Praktický dálkový ovladač



Díky praktickému dálkovému ovladači pro větší pohodlí na dosah ruky se stačí posadit a relaxovat.

Konektor pro sluchátka

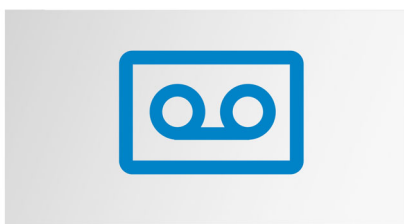
Kdykoli budete chtít, můžete připojit vlastní sluchátka a vychutnat si osobní zážitek z poslechu tohoto rádia Philips. Připojením sluchátek k přehrávači si můžete vychutnat svou oblíbenou hudbu se skvělým zvukem, aniž byste rušili okolí.

Připojení USB Direct



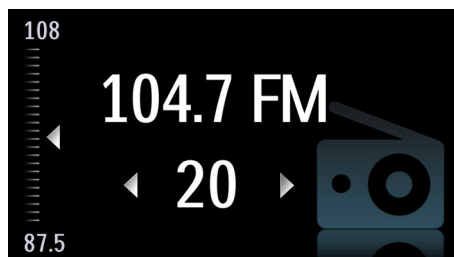
Režim USB Direct umožňuje jednoduše připojit zařízení USB k portu USB na zařízení Philips. Digitální se přehraje přímo ze zařízení Philips.

Kazetový magnetofon s funkcí autostop



Kazetový magnetofon s funkcí autostop

Digitální tuner s předvolbami



Stačí naladit stanici, kterou chcete uložit, a stisknutím a podržením tlačítka předvolby uložit frekvenci do paměti. Díky možnosti uložení rádiových stanic máte snadný přístup k oblíbené rádiové stanici, aniž by bylo pokaždé nutné ladit příslušnou frekvenci.

Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex



Reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex zajišťují reprodukci hlubokých basů i pomocí malé reproduktorové soustavy. Od konvenčních reprosoustav se liší přidáním basového proudu pro hluboké tóny, který je akusticky vyladěný tak, aby spolu s basovým reproduktorem poskytoval optimální výkon

soustavy na nízkých kmitočtech. Výsledkem jsou hlubší s menším zkreslením. Principem je rezonance vzduchové hmoty v basovém proudu podobně jako u běžného reproduktoru. V kombinaci s výkonem basového reproduktoru poskytují soustavy tohoto typu zcela nový rozměr reprodukce zvuku na nejnižších kmitočtech.

Připojení MP3 Link



MP3 Link umožňuje přímé přehrávání obsahu MP3 z přenosných přehrávačů medií. Kromě toho, že si můžete vychutnat svou oblíbenou hudbu v mimořádné kvalitě zvuku audiosystému, je také připojení MP3 extrémně pohodlné, neboť stačí pouze připojit přenosný MP3 přehrávač k audiosystému.

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 internetu nebo si vytvořte své vlastní ripováním hudebních CD a přeneste je do svého zařízení.

Specifikace



Datum vydání 2013-05-13

Verze: 1.0.8

12 NC: 8670 000 51076
EAN: 87 12581 47418 8

© 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

* Vyvarujte se nadměrného používání přístroje s hlasitostí vyšší než 85 decibelů, mohlo by dojít k poškození sluchu.