



Philips Fidelio
dokovací hudební systém

Bluetooth

s konektorem Lightning



DTM5095

Vychutnejte si hudbu z iPodu/iPhonu/iPadu bezdrátově

Posedlost zvukem

Poslouchejte hudbu bezdrátově pomocí technologie Bluetooth®. Tato dokovací stanice Philips přehrává také hudbu z disků CD nebo iPodu/iPadu/iPhonu prostřednictvím konektoru Lightning a přináší širší, pohlcující a křišťálově čistý zvuk – díky technologiím LivingSound a Pure Digital

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Funkce LivingSound pro rozměrnější, pohlcující stereofonní zvuk
- Systém reproduktorů 3.1 s vestavěným subwooferem
- Digitální technologie zpracování pro optimální kvalitu zvuku
- Celkový výstupní výkon 200 W RMS

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Bezdrátový přenos hudby pomocí funkce Bluetooth
- Rychlé nabíjení a přehrávání hudby přes konektor Lightning
- Přehrávání hudby na discích MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- Režim USB Direct pro přehrávání hudby ve formátu MP3/WMA
- Vstup Audio-in pro přenosné přehrávání hudby
- Digitální tuner FM s předvolbami

Design, který se hodí do vašeho interiéru

- Jedinečný věžový design pro váš životní styl

PHILIPS
Fidelio

Přednosti

Přehrávání a nabíjení přes konektor Lightning



Vychutnejte si svou oblíbenou hudbu během nabíjení svého iPodu/iPhonu/iPadu přes nový konektor Lightning! Stačí vložit zařízení přímo do doku na reproduktoru a přehrát pečlivě vybrané melodie s vynikajícím zvukem. Během přehrávání také rychle nabíjí zařízení, takže si nemusíte dělat starosti s vybitím baterie.

Bezdrátový přenos hudby

Rozhraní Bluetooth je bezdrátové komunikační rozhraní s krátkým dosahem, které je efektivní a zároveň energeticky úsporné. Tato technologie umožňuje snadné bezdrátové připojení mezi iPody/iPhony/iPady a dalšími zařízeními s rozhraním Bluetooth, jako jsou chytré telefony, tablety nebo dokonce notebooky. Takže můžete snadně vychutnávat svou oblíbenou hudbu, zvuk k videu nebo ke hře z reproduktoru a bezdrátově.

LivingSound



Technologie LivingSound, pro kterou společnost Philips očekává udělení patentu, významně rozšiřuje optimální místo vhodné k poslechu (ideální místo k poslechu v místnosti), takže si můžete vychutnat skutečně pohlcující hudbu na širším prostoru. Díky kombinaci různých zvukových procesů

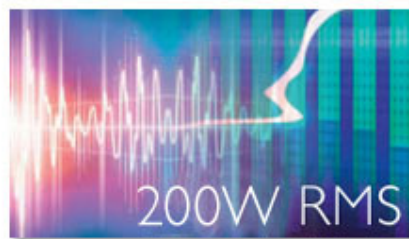
obnovuje funkce LivingSound prokreslení a prostorové detaily zvukového jeviště, které se v kompaktním stereofonním systému často ztrácejí. Výsledkem je větší než očekávané místo optimálního poslechu a hudba je bohatě a rovnoměrně rozložena v místnosti. Nyní již není vaše potěšení z hudby omezeno na tradičně úzkou oblast. Vychutnejte si optimální stereofonní zvuk na větším prostoru.

Čistý digitální zvuk



Digitální technologie zpracování pro optimální kvalitu zvuku poskytuje vynikající reprodukci zvuku nesrovnatelnou s konvenčním analogovým zpracováním zvuku, které se používá v dokovacích přehrávačích využívajících analogový audio výstup z iPodu/iPhonu. Využitím digitálního audio výstupu iPodu/iPhonu a digitálního zpracování ve všech částech obvodu lze dosáhnout daleko vyššího odstupe signálu od šumu. Výsledkem je nepřekonatelná kvalita dokonale vyváženého zvuku.

200 W RMS



Tento systém má celkový výstupní výkon 200 W RMS. RMS neboli Root Mean Square je typickým způsobem měření zvukového výkonu neboli elektrického výkonu přeneseného z audiozesilovače do reproduktoru, který je

měřen ve wattech. Celkový zvukový výkon závisí na množství elektrické energie dodané reproduktoru a na jeho citlivosti. Čím vyšší je výkon, tím lepší je zvuk z reproduktoru.

Připojení USB Direct



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

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

Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 200 W
- Vylepšení zvuku: 4 režimy nastavení zvuku DSC, Dynamic Bass Boost, LivingSound
- Ovládání hlasitosti: nahoru/dolů

Reproduktory

- Hlavní reproduktor: 5" basový reproduktor, Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex
- Počet vestavěných reproduktorů: 4
- Typ subwooferů: pasivní

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Jednotka Flash USB
- Režimy přehrávání disků: Opakovat jednu skladbu/vše/program, Přehrávání náhodného výběru, Programovatelná paměť na 20 stop, Rychlý posun vpřed/zpět, Vyhledávání stopy: další/předchozí
- Typ zavádění: Motorizované, Zásuvka
- Podpora ID3 tagů: Ano
- Režimy USB Direct: Rychle zpět/rychle vpřed, Přehrávání/pauza, Předchozí/další, Přehrávání programu, Repeat (Opakování), Náhodný výběr, Funkce stop
- Režim přehrávání z kolébky: Nabíjení zařízení iPhone, Nabíjení zařízení iPod, Nabíjení iPadu

Tuner/příjem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM stereo
- Automatické digitální ladění: Ano
- Vylepšení tuneru: Funkce Auto Store
- Systém RDS: Typ programu, Název stanice, Nastavení hodin RDS
- Předvolby stanic: 20
- Anténa: Anténa FM

Možnosti připojení

- Další připojení: Anténa FM
- Stereofonní linkový vstup 3,5 mm: Připojení MP3 Link
- Zadní konektory: Vstup AUX
- Profily Bluetooth: A2DP

Pohodlí

- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení

- rádiem, Časovač, Buzení z USB
- Hodiny: Na hlavním displeji, Časovač
- Typ displeje: Displej VFD
- úsporný pohotovostní režim: 0,5 W
- Indikátory: Režim DIM
- Nabíječka: iPad, iPhone, iPod, iPad Mini
- Typ obrazovky: Displej VFD

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí kabel, Anténa FM
- Stručný návod k rychlému použití: Angličtina, němčina, holandština, francouzština, španělština, italština
- Dálkový ovladač: Ano
- Uživatelská příručka: 16 jazyků
- Kabely/konektory: Stereofonní linkový kabel 3,5 mm, napájecí kabel
- Jiné: Uživatelská příručka

Rozměry

- Rozměry balení (Š x V x H): 422 x 1130 x 398 mm
- Hrubá hmotnost: 18 kg
- Čistá hmotnost: 14,5 kg
- Hloubka hlavní jednotky: 300 mm
- Výška hlavní jednotky: 978 mm
- Šířka hlavní jednotky: 300 mm

Spotřeba

- Napájení: 220-240 V, 50 Hz

Přehrávání zvuku

- Režimy přehrávání při vložení do dokovací stanice: rychlý posun vpřed/zpět, další/předchozí stopa, přehrávání a pozastavení
- Média pro přehrávání: CD, MP3-CD, Jednotka Flash USB, WMA-CD

Kompatibilita se iPodem

- Kompatibilní se: iPod nano 7. generace, iPod touch 5. generace

Kompatibilita se zařízením iPhone

- Kompatibilní se: iPhone 5

Kompatibilita s iPadem

- Kompatibilní se: iPad mini, iPad s displejem Retina



Datum vydání 2014-08-25

Verze: 2.1.9

12 NC: 8670 000 99256
EAN: 08 71258 16741 13

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com