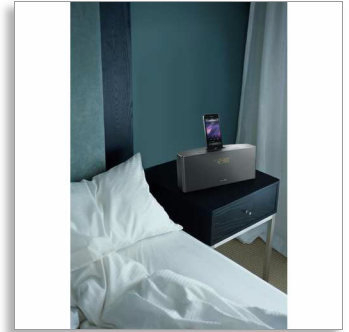




Philips
dokovací stanice pro iPod/
iPhone

s konektorem Lightning

pro iPod/iPhone
Rádio FM, dva časy buzení
20 W, zálohování času a budíku



AJ7245D

Probouzejte se skvělou hudbou

s touto dokovací stanicí pro iPod/iPhone

Začněte svůj den s touto dokovací stanicí značky Philips. Nabízí reprosoustavu s konstrukcí Bass Reflex pro výkonné basy, výstup 20 W RMS a dok pro iPod/iPhone opatřený konektorem Lightning. Vychutnejte lepší vstávání i zážitky s rádiem prostřednictvím bezplatné aplikace Philips.

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Reproduktoři s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Celkový výstupní výkon 20 W RMS
- Digitální tuner FM s předvolbami
- Rychlé nabíjení a přehrávání hudby přes konektor Lightning

Snadné použití

- Bezplatná aplikace HomeStudio pro větší zážitky z buzení a poslechu rádia
- Automatická synchronizace času přes dok iPod/iPhone s konektorem Lightning
- Vstup Audio-in pro snadné přenosné přehrávání hudby
- Záložní napájení pro hodiny a budík zajišťuje včasné probuzení i při přerušení dodávky proudu

Začněte den podle sebe

- Vstávejte s hudbou z rádia nebo iPodu/iPhonu přes konektor Lightning
- Dva časy buzení, takže vy i váš partner nebo partnerka můžete stávat v různou dobu
- Jemné buzení pro příjemnější vstávání

PHILIPS

Dokovací stanice pro iPod/iPhone
s konektorem Lightning pro iPod/iPhone, Rádio FM, dva časy buzení, 20 W, zálohování času a budíku

AJ7245D/12

Přednosti

Přehrávání a nabíjení přes konektor Lightning



Vychutnejte si svou oblíbenou hudbu během nabíjení svého iPodu/iPhonu 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.

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 průduchu pro hluboké tóny, který je akusticky vyladěn 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 průduchu podobně jako u běžného reproduktoru. V kombinaci s výkonem basového reproduktoru poskytují soustavy tohoto typu zcela nový rozměr reprodukce zvuku na nejnižších kmitočtech.

Celkový výstupní výkon 20 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 wattch. Celkový zvukový výkon závisí na množství elektrické energie dodané reproduktoru a na jeho citlivosti. Zesilovače jsou v zásadě omezeny množstvím elektrické energie, které mohou zesílit, a reproduktory množstvím elektrické energie, které mohou převést na zvuk, aniž by došlo ke zkreslení audiosignálu. Čím vyšší je příkon, tím lepší je zvuk z reproduktoru.

Bezplatná aplikace HomeStudio



Neexistuje lepší způsob, jak se probudit nebo poslouchat rádio, než s bezplatně poskytovanou aplikací Philips HomeStudio. Jednoduše si stáhněte aplikaci z obchodu Apple App Store a užijte si spoustu vzrušujících funkcí. Například pokročilé nastavení budíku poskytuje větší flexibilitu v nastaveních budíku, včetně hlasitosti budíku, doby trvání buzení, data a zvuku. Získáte také lepší uživatelské rozhraní pro poslech rádia se snadno použitelnými funkcemi pro předvolby stanic.

Digitální tuner FM s předvolbami

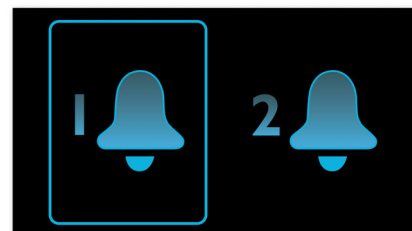


Digitální rádio FM nabízí další hudbu k vaší hudební kolekci na audiosystému Philips. Stačí jen naladit stanici, pro kterou chcete nastavit předvolbu, stisknout a podržet tlačítko předvolby, aby si přístroj zapamatoval naladěnou frekvenci. S předvolenými rádiovými stanicemi, které mohou být uloženy, můžete rychle naladit svoji oblíbenou stanici, aniž byste pokaždé museli manuálně ladit.

Vstávejte s hudbou z rádia nebo iPodu/iPhonu

Vstávejte s hudbou z rádia nebo iPodu/iPhonu přes konektor Lightning

Duální budík



Audiosystém Philips přichází s dvěma časy buzení. Nastaví tak buzení pro vás i buzení pro vašeho partnera.

Záložní napájení pro hodiny a budíku

Dojde-li k výpadku dodávky proudu, tyto inteligentní hodiny nadále spolehlivě udrží a zachovají čas a vaše nastavení. Naplánované buzení zůstane aktivní, i když je displej vypnutý – to vše zásluhou předinstalované baterie. Po obnovení dodávky proudu není třeba seřizovat hodiny ani obnovovat nastavení. Ještě úžasnější je, že pokud nedojde k obnovení dodávky elektrického proudu, poskytne baterie dostatek energie pro spuštění signálu budíku v čase buzení, který jste nastavili – tím zajistí, že se nikdy neprobudíte pozdě.



Specifikace

Kompatibilita se zařízením iPhone

- Kompatibilní se: iPhone 5

Kompatibilita se iPodem

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

Aplikace pro iPod/iPhone

- Název aplikace: HomeStudio, Stažení zdarma z obchodu App store
- Budík: více budíků, Časovač
- Hodiny: analogový displej, digitální displej
- 5denní předpověď počasí: Ano
- Přehrávání: ovládání přehrávání
- Rádio: Rádio FM, předvolba, funkce Scan, ladění

Přehrávání zvuku

- Režim přehrávání: Nabíjení zařízení iPhone, Nabíjení zařízení iPod

Tuner/přijem/vysílání

- Pásmo tuneru: FM
- Frekvenční rozsah: 87,5 - 108 MHz
- Automatické digitální ladění: Ano
- Předvolby stanic: 20
- Anténa: Anténa FM

Hodiny

- Typ: Digitální
- Formát času: 12hodinový, 24hodinový

Budík

- Počet buzení: 2
- Zdroj budíku: Dok, Rádio FM, Bzučák
- 24hodinové nastavení budíků: Ano
- Funkce Snooze (opakované buzení): Ano, 9 minut
- Časovač: 15/30/60/90/120 min

Pohodlí

- Typ obrazovky: Displej LED
- Barva podsvětlení: Oranžová
- Vylepšení displeje: Řízení jasu
- Jas displeje: Vysoký/Střední/Nízký

Zvuk

- Zvukový systém: Stereo
- Výstupní výkon (RMS): 20 W
- Ovládání hlasitosti: nahoru/dolů

Reproduktory

- Vestavěné reproduktory: 2
- Hlavní reproduktor: Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

Možnosti připojení

- Vstup audio (3,5 mm): Ano

Spotřeba

- Napájení ze sítě: 100–240 V, 47–63 Hz
- Typ zdroje: Vstup AC, 10 V, 1,8 A
- Záložní baterie: CR2032 (součást balení)
- Počet baterií: 1

Rozměry

- Rozměry výrobku (Š x H x V): 283 x 118 x 112 mm
- Rozměry balení (Š x H x V): 319 x 144 x 180 mm
- Hmotnost: 1,4 kg
- Hmotnost včetně balení: 1,96 kg

Příslušenství

- Stručný návod k rychlému použití: Ano
- Mezinárodní záruční list: Ano



Datum vydání 2015-01-19

Verze: 4.1.5

12 NC: 8670 001 01833
EAN: 87 12581 68324 5

© 2015 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