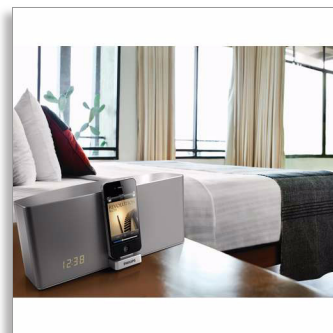




Philips  
dokovací stanice pro iPod/  
iPhone

30kolíkový konektor  
20 W



TCI360

## Skvělá hudba z iPodu/iPhonu

Hudba z iPodu/iPhonu zní v tomto dokovacím systému Philips skvěle. Stačí vložit iPod/iPhone do doku (není třeba snímat pouzdro) a vychutnat si zvuk v podání reproduktoru Bass Reflex. A co více – zařízení můžete během přehrávání i nabíjet

### Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Reproduktoři s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Celkový výstupní výkon 20 W RMS

### Snadné použití

- iPod/iPhone lze dokovat i v pouzdru
- Automatická synchronizace hodin s iPodem/iPhonem v dokovací stanici
- Vstup Audio-in pro snadné přenosné přehrávání hudby

# PHILIPS

## Přednosti

### 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 watttech. 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.

### Vložte svůj iPod/iPhone



Inteligentně navržený dokovací port s pružinou snadno pojme váš iPod nebo iPhone bez zvláštní adaptérů. Navíc funguje i s ochrannými pouzdry – iPod nebo iPhone stačí jen vložit. Nyní si skutečně vychutnáte hudbu bez potíží.

### Automatická synchronizace hodin



Po připojení a vložení do doku tato dokovací stanice automaticky synchronizuje hodiny se zařízením iPod/iPhone během několika sekund. Díky této praktické funkci již nebude nutné nastavovat čas ručně.

### AUDIO-IN (3,5 mm)



Stačí jedno snadné připojení a můžete si vychutnat svou hudbu v přenosných zařízeních a počítačů. Stačí zapojit zařízení do portu AUDIO-IN (3,5 mm) na přístroji Philips. U počítačů se obvykle k připojení využívá výstup pro sluchátka. Jakmile je připojení navázáno, můžete si přímo vychutnat celou svou hudební sbírku prostřednictvím sady vynikajících reproduktorů. Značka Philips jednoduše přináší lepší zvuk.

## Specifikace

### Kompatibilita se zařízením iPhone

- Vyrobeno pro: iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone

### Kompatibilita se zařízením iPod

- Vyrobeno pro: iPod touch 4. generace, iPod touch 3. generace, iPod touch 2. generace, iPod touch 1. generace, iPod classic, iPod nano 6. generace, iPod nano 5. generace, iPod nano 4. generace, iPod nano 3. generace, iPod nano 2. generace, iPod nano 1. generace, iPod mini

### Přehrávání zvuku

- Režim přehrávání z kolébky: Nabíjení zařízení iPhone, Nabíjení zařízení iPod, Přehrávání a pozastavení

### Zvuk

- Výstupní výkon (RMS): 20 W
- Zvukový systém: Stereo
- Ovládání hlasitosti: otočný

### Reproduktory

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

### Pohodlí

- Hodiny/verze: Digitální
- Typ displeje: LED
- Barva podsvětlení: Oranžová

### Možnosti připojení

- Vstup audio (3,5 mm): Ano

### Spotřeba

- Napájení ze sítě: Ano
- Napájení: 100-240 V, 50/60 Hz

### Rozměry

- Rozměry výrobku (Š x H x V): 216 x 112 x 102 mm
- Hmotnost: 0,68 kg
- Rozměry balení (Š x H x V): 321 x 155 x 172 mm
- Hmotnost včetně balení: 1,16 kg

### Příslušenství

- Stručný návod k rychlému použití: Ano
- Záruka: Záruční list



Datum vydání 2016-10-18

Verze: 2.0.5

12 NC: 8670 000 92315  
EAN: 87 12581 65189 3

© 2016 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](http://www.philips.com)