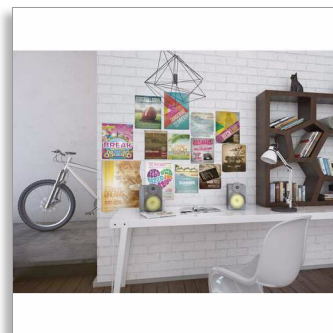




Philips
bezdrátové studiové
reproduktory

Bluetooth® aptX
Digitální vstup, analogový vstup
Max. 30 W



BTS3000G



Přehrajte všechno a přehrajte to hlasitě

Zažijte neuvěřitelné basy a působivou kvalitu zvuku s těmito 30W studiovými reproduktory. Streamujte hudbu bezdrátově pomocí rozhraní Bluetooth® s technologií aptX®. To vše v kompaktním designu.

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Maximální výstupní výkon 30 W
- Snadné nastavení vysokých a nízkých tónů

Užijte si hudbu z různých zdrojů

- Optický/koaxiální vstup pro připojení televizoru, počítače nebo herní konzole
- Bezdrátové streamování hudby přes Bluetooth s podporou Aptx

Design, který se hodí do vašeho interiéru

- Kompaktní design se hodí kamkoli a pro jakýkoli životní styl

PHILIPS

Specifikace

Kompatibilita s technologií Bluetooth

- iPad: iPad 1, iPad 2, nový iPad, iPad mini, iPad s displejem Retina
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5
- iPod touch: 3. generace nebo novější
- tablety a chytré telefony se systémem Android: Ano
- jiné zařízení podporující technologii Bluetooth: Ano
- pracuje s funkcí: Bluetooth 4.0 nebo nižší

Kompatibilita s optickým/koaxiálním vstupem

- PC: Ano
- Televize: Ano
- Herní konzola: Ano

Zvuk

- Ovládání hlasitosti: nahoru/dolů
- Maximální výstupní výkon (RMS): 30 W
- Vylepšení zvuku: regulace výšek a basů

Reproduktory

- Počet vestavěných reproduktorů: 2 x 2

- Vinutí reproduktoru: 4" basový reproduktor, 15mm výškový reproduktor
- Typy reproduktorů: reproduktory s konstrukcí Bass Reflex

Možnosti připojení

- Profily Bluetooth: A2DP
- Zadní konektory: Vstup AUX, Digitální vstup pro koaxiální kabel, Dig. vstup pro opt. kabel

Příslušenství

- Dodávané příslušenství: Napájecí adaptér AC-DC, Stručný uživatelský návod, Dálkový ovladač (s baterií)
- Uživatelská příručka: 16 jazyků

Rozměry

- Rozměry reproduktoru (Š x H x V): 160 x 216 x 249 mm
- Rozměry balení (Š x H x V): 397 x 249 x 306 mm
- Hmotnost výrobku: 4,38 kg
- Hmotnost včetně balení: 5,33 kg

Spotřeba

- Napájení: 110-240 V, 50/60 Hz



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.

Regulace výšek a basů

Nastavení hloubek a výšek jsou funkce ekvalizéru, které umožňují upravovat úroveň zvuku na vysokých a nízkých kmitočtech. Nastavení výšek řídí hlasitost vysokých tónů hudby a nastavení hloubek úroveň zesílení nízkých tónů. Pomocí tlačítek může posluchač pohodlně zvýraznit nízké i vysoké tóny nebo jejich reprodukci ponechat na stejné úrovni jako ostatní složky zvukového spektra tak, jak to odpovídá originálnímu záznamu. S nastavením hloubek a výšek můžete poslouchat hudbu tak, jak to máte rádi.

Bluetooth s podporou AptX

Bezdrátové streamování hudby přes Bluetooth s podporou AptX



Datum vydání 2016-11-01

Verze: 2.0.5

12 NC: 8670 001 05672
EAN: 08 71258 16950 40

© 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