

Philips
głośnik ze stacją dokującą i
funkcją Bluetooth®

Bluetooth®
ze złączem Lightning
do urządzeń iPod/iPhone
8 W, akumulator

AD385



Ciesz się muzyką z telefonu iPhone 5 — bezprzewodowo

dzięki temu głośnikowi ze stacją dokującą

Głośnik ze stacją dokującą AD385 jest zgodny z telefonem iPhone 5 i najnowszymi modelami odtwarzaczy iPod dzięki obsłudze złącza Lightning. Zapewnia krystalicznie czysty dźwięk, który wypełni pokój — niezależnie od tego, czy ustawisz go na biurku czy gdziekolwiek indziej. Jest wyposażony w funkcję Bluetooth i akumulator, dzięki czemu możesz słuchać muzyki bezprzewodowo.

Krystalicznie czysty dźwięk

- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów
- Technologia ekranowania blokująca zakłócenia z telefonów komórkowych
- Bezprzewodowa transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth

Zaawansowana wszechstronność

- Wbudowany akumulator ułatwiający przenoszenie urządzenia

Ciesz się ulubioną muzyką

- Szybkie ładowanie i odtwarzanie muzyki przez złącze Lightning
- Wejście audio umożliwia odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych

PHILIPS

głośnik ze stacją dokującą i funkcją Bluetooth®
Bluetooth® ze złączem Lightning, do urządzeń iPod/iPhone, 8 W, akumulator

AD385/12

Zalety

System Bass Reflex



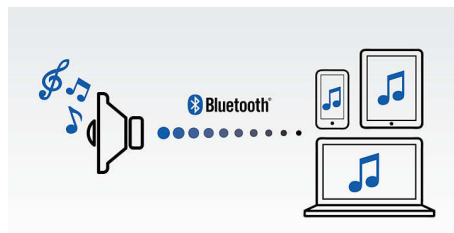
Zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex emituje niskie tony o większej głębi niż kompaktowy system głośnikowy. Zestaw ten różni się od systemu kompaktowego tubą basową akustycznie zharmonizowaną z głośnikiem niskotonowym, co pozwala uniknąć obcinania niskich dźwięków. Efekt to głębszy regulowany bas i mniejsze zniekształcenia. System działa w ten sposób, że wprowadza w rezonans masę powietrza znajdującą się w tubie basowej, aby wibrowała jak zwykły głośnik niskotonowy. W połączeniu z reakcją głośnika niskotonowego oznacza to ogólne wzmocnienie basów i większą ich głębię.

Odtwarzanie i ładowanie przez złącze Lightning



Ciesz się ulubioną muzyką podczas ładowania urządzenia iPod/iPhone przez nowe złącze Lightning! Wystarczy podłączyć urządzenie bezpośrednio do głośnika, aby słuchać swoich ulubionych utworów w doskonałej jakości. Podczas odtwarzania urządzenie jest również szybko ładowane, więc nie trzeba się martwić o akumulator.

Bezprzewodowa transmisja muzyki



Bluetooth to bezprzewodowa technologia komunikacyjna krótkiego zasięgu, solidna i energooszczędna. Technologia ta umożliwia łatwą bezprzewodową komunikację z

urządzeniami iPod/iPhone/iPad lub innymi urządzeniami Bluetooth, takimi jak smartfony, tablety czy laptopy. Dzięki temu można w prosty sposób odtwarzać bezprzewodowo ulubioną muzykę lub dźwięk z filmu bądź gry.

Wejście audio



Wejście audio umożliwia bezpośrednie odtwarzanie zawartości audio z przenośnych odtwarzaczy multimedialnych. Słuchanie muzyki w doskonałej jakości zapewnionej przez zestaw audio to zaledwie jedna z jego zalet. Wejście audio jest niezwykle wygodne — wystarczy podłączyć przenośny odtwarzacz MP3 do zestawu audio.

Technologia ekranowania

Technologia ekranowania blokująca zakłócenia z telefonów komórkowych

Wbudowany akumulator

Wbudowany akumulator ułatwiający przenoszenie urządzenia



Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa: 8 W RMS
- Regulacja głośności: w górę/dół
- System dźwięku: stereo

Łączność WiFi

- Wersja Bluetooth: 2,1
- Profile Bluetooth: A2DP
- Pasmo Bluetooth: linia wzroku, 10 m
- Wejście audio (3,5 mm)

Moc

- Rodzaj baterii/akumulatora: Litowo-polimerowy
- Źródło zasilania: 100–240 V AC, 50/60 Hz
- Żywotność baterii/akumulatora: 5 godziny

Wymiary

- Waga wraz z opakowaniem: 1,65 kg
- Wymiary produktu (S x G x W):
300 x 133 x 116 mm
- Wymiary opakowania (S x G x W):

- 387 x 161 x 143 mm
- Waga produktu: 1,3 kg

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- za pośrednictwem połączenia Bluetooth: iPod nano 7. generacji, iPod touch 5. generacji, iPod touch 3. generacji, iPod touch 4. generacji
- za pośrednictwem złącza Lightning: iPod nano 7. generacji, iPod touch 5. generacji

Zgodność z telefonami iPhone

- za pośrednictwem połączenia Bluetooth: iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S
- za pośrednictwem złącza Lightning: iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S

Zgodność z urządzeniem iPad

- za pośrednictwem połączenia Bluetooth: iPad, iPad 2, iPad mini, iPad 4



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 4.0.4

EAN: 87 12581 69141 7

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com