



Philips
beprzewodowa stacja
dokująca z głośnikiem

Bluetooth®
dla urządzeń Android
6 W

AS130

Przesyłaj muzykę, ładując jednocześnie telefon Android

Głośnik AS130 umożliwia przesyłanie strumieniowej muzyki w wysokiej jakości przez Bluetooth, a także błyskawiczne ładowanie telefonu z systemem Android.

Elegancja i niewielkie rozmiary

- Elegancka i zwarta budowa umożliwiająca ustawienie nawet na stoliku nocnym
- Wyświetlacz zegara umożliwia dokładne odczytywanie godziny

Wygodne użytkowanie

- Widżet do łatwego parowania przez Bluetooth telefonów z systemem Android
- Sprytnie zaprojektowana stacja FlexiDock, w której można umieścić każdy telefon Android

Zadziwiająco bogaty dźwięk

- Głośniki neodymowe gwarantujące czyste i optymalne brzmienie
- Beprzewodowa transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth
- Wejście audio ułatwia odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych

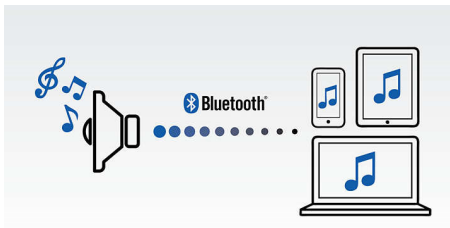
PHILIPS

Zalety

FlexiDock

Ulepszona wersja stacji Philips FlexiDock obsługuje złącze micro-USB, za pomocą którego można podłączyć każdy telefon z systemem Android. Mechanizm dokujący doskonale pasuje do każdego telefonu z systemem Android dzięki gładkiej, zaokrąglonej krawędzi złącza. Umożliwia ono łatwą regulację — wystarczy przesunąć złącze w lewo lub w prawo bądź obrócić je, aby dopasowało się do dowolnego położenia lub kierunku portu micro-USB w telefonie. Ta niesamowita elastyczność to prawdziwa nowość — rozwiązanie przeznaczone dla telefonów z systemem Android tworzonych przez różnych producentów. Nadaje się idealnie do obsługi złącza micro-USB o niestandardowym położeniu.

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.

Widżet do łatwego parowania przez Bluetooth

Widżet Philips Bluetooth Audio Connect można pobrać ze sklepu Google Play. Umożliwia on łączenie i parowanie urządzenia przenośnego z dowolnym urządzeniem audio marki Philips obsługującym funkcję Bluetooth. Dotknij widżetu, aby automatycznie dodać i sparować urządzenie audio z funkcją Bluetooth lub aby się z nim połączyć. Po przeprowadzeniu parowania możesz też edytować ikony i zmieniać ich nazwy. Widżet umożliwia łączenie się z kilkoma urządzeniami audio marki Philips, dzięki czemu z łatwością możesz się między nimi przełączać. Po prostu dotknij wybranego urządzenia marki Philips i rozpocznij przesyłanie strumieniowe.

AUDIO-IN (3,5 mm)



Aby słuchać całej muzyki zapisanej w urządzeniu przenośnym lub w komputerze,

potrzebne jest jedno proste połączenie. Wystarczy podłączyć urządzenie do portu AUDIO-IN (3,5 mm) w zestawie firmy Philips. Komputery zazwyczaj są podłączane przez wyjście słuchawkowe. Po połączeniu urządzeń można słuchać całej swojej muzycznej kolekcji bezpośrednio przez doskonałe głośniki. Produkty firmy Philips po prostu zapewniają lepszy dźwięk.

Wyświetlacz zegara

Wyświetlacz zegara umożliwia dokładne odczytywanie godziny

Elegancka i zwarta budowa

Elegancka i zwarta budowa umożliwia ustawienie nawet na stoliku nocnym

Głośniki neodymowe

Neodym to materiał, który najlepiej nadaje się do wytwarzania silnego pola magnetycznego, dzięki czemu uzyskuje się większą czułość cewki przetwornika, lepszą charakterystykę tonów niskich i czyste, optymalne brzmienie.



Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa (RMS): 6 W
- System dźwięku: Stereo
- Regulacja głośności: Zwiększanie/zmniejszanie głośności

Głośniki

- Magnes neodymowy

Łączność WiFi

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

Udogodnienia

- Zegar/wersja: Cyfrowy, 12/24 godz.

Zgodność

- współpraca z: Bluetooth w wersji 4.0 lub starszej
- transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth: iPad 1, iPad 2, Nowy iPad, iPad mini, iPad z wyświetlaczem Retina, iPhone 3, iPhone 3G, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPod Touch 3 generacji lub nowszy, telefony i tablety z systemem Android, inne urządzenie Bluetooth
- złącze micro-USB: do ładowania wszystkich telefonów z systemem Android

Moc

- Źródło zasilania: 100–240 V AC, 50/60 Hz

Wymiary

- Waga wraz z opakowaniem: 0,65 kg
- Wymiary opakowania (S x G x W): 219 x 116 x 156 mm

