



Philips
Radiobudzik

Bluetooth®

Uniwersalna ładowarka
Podwójny alarm
Tuner FM, cyfrowe strojenie

AJT5300W

Ciesz się bezprzewodową muzyką i ładuj telefon komórkowy.

Rozpocznij dzień z pełnymi akumulatorami dzięki radiobudzikowi AJT5300W. Pełni on również funkcję bezprzewodowego głośnika, który przesyła muzykę z dowolnego urządzenia Bluetooth. Wbudowane podstawki umożliwiają ładowanie dowolnego smartfona — iPhone'a lub urządzenia z systemem Android — kiedy śpisz.

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Bezprzewodowa transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth
- Cyfrowe strojenie radia z pamięcią
- Wejście audio umożliwia odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych

Wygodne użytkowanie

- Port USB do ładowania dowolnego przenośnego urządzenia
- Wbudowany mikrofon — rozmowy telefoniczne w trybie głośnomówiącym
- Wyłącznik czasowy pozwalający zasypiać przy ulubionej muzyce
- Baterijne podtrzymywanie zasilania zapobiega utracie zapamiętanej godziny w razie awarii zasilania

Zacznij dzień, jak lubisz

- Do budzenia wybierz ulubioną stację radiową lub brzęczyk
- Podwójny alarm umożliwiający zaprogramowanie dwóch budzeń o różnych porach
- Łagodne budzenie bez stresu

PHILIPS

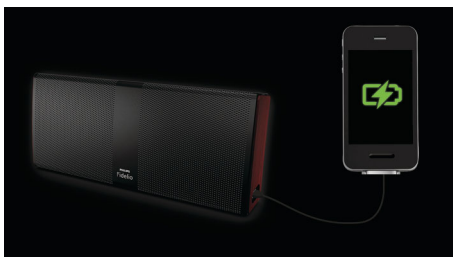
Zalety

Bluetooth



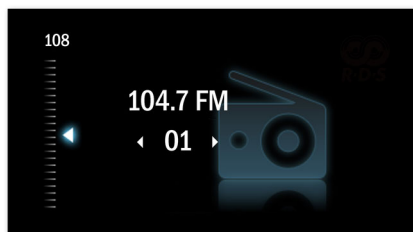
Bluetooth to bezprzewodowa technologia komunikacyjna krótkiego zasięgu, stabilna i energooszczędna. Technologia ta umożliwia łatwą bezprzewodową komunikację z innymi urządzeniami Bluetooth, aby można było wygodnie, w dowolnym momencie, w prosty sposób odtwarzać ulubioną muzykę ze smartfona, tabletu, laptopa, urządzenia iPod lub iPhone przez głośnik wyposażony w technologię Bluetooth.

Port USB



Głośnik jest wyposażony w port USB, więc jeśli Twój smartfon rozładuje się w domu lub w podróży, ten przenośny głośnik umożliwia transfer energii zgromadzonej w głośniku do urządzenia przenośnego.

Cyfrowe strojenie radia z pamięcią



Cyfrowe radio FM to dodatkowa muzyka różnych gatunków, którą możesz cieszyć się w zestawie audio firmy Philips. Wystarczy, że

znajdziesz żądaną stację radiową oraz naciśniesz i przytrzymasz przycisk programowania, aby zapisać częstotliwość. Dzięki możliwości zapisania ustawień stacji radiowych można do nich uzyskać szybki dostęp bez konieczności ręcznego strojenia.

Wejście audio

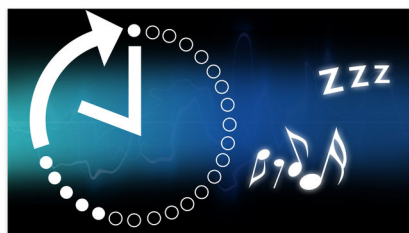


Wejście audio umożliwia bezpośrednie odtwarzanie zawartości audio z przenośnych odtwarzaczy multimedialnych. Słuchanie muzyki w doskonałej jakości zapewnionej przez zestaw audio to zaledwie jedna z jego zalet. Wejście audio jest niezwykle wygodne — wystarczy podłączyć przenośny odtwarzacz MP3 do zestawu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

Wbudowany mikrofon

Dzięki wbudowanemu mikrofonowi głośnik ten może również działać jako zestaw głośnomówiący. W momencie nadejścia połączenia przychodzącego muzyka jest wstrzymywana i można rozmawiać przez głośnik. Sprawdza się to doskonale zarówno w przypadku rozmów służbowych, jak i prywatnych.

Wyłącznik czasowy



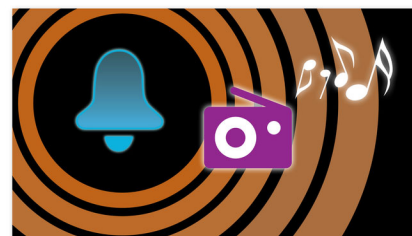
Wyłącznik czasowy pozwala określić, przez ile czasu chcesz słuchać muzyki lub stacji radiowej przed zaśnięciem. Musisz tylko ustawić limit czasu (maksymalnie 1 godzina) i wybrać stację

radiową, której chcesz słuchać, leżąc w łóżku. Radio firmy Philips będzie grało przez tyle czasu, na ile zostało ustawione, a następnie automatycznie przełączy się na energooszczędny, cichy tryb gotowości. Wyłącznik czasowy pozwala zasypiać podczas słuchania ulubionego prezentera radiowego — bez liczenia owiec i bez zmartwień o zużycie prądu.

Baterijne podtrzymywanie zasilania

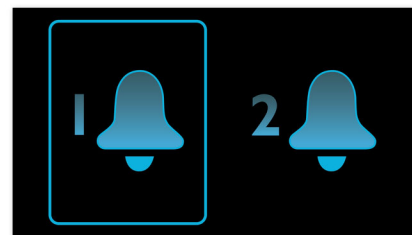
Baterijne podtrzymywanie zasilania zapobiega utracie zapamiętanej godziny w razie awarii zasilania

Budzenie radiem lub brzęczykiem



Obudź się po włączeniu ulubionej stacji radiowej lub po usłyszeniu brzęczyka. Wystarczy skorzystać z funkcji budzika w radiobudziku firmy Philips i ustawić opcję budzenia z użyciem ostatnio odsłuchiwanej stacji radiowej lub za pomocą brzęczyka. Gdy nadejdzie godzina budzenia radiobudzik firmy Philips automatycznie włączy stację radiową lub włączy brzęczyk.

Podwójny alarm



Zestaw audio firmy Philips został wyposażony w możliwość ustawienia podwójnego alarmu. Ustaw jedną godzinę alarmu, aby się obudzić, zaś drugą — aby obudzić partnera lub partnerkę.

Dane techniczne

Bezprzewodowa technologia Bluetooth®

- Wersja: 2.1 + EDR
- Profile: A2DP, HFP, AVRCP
- Zasięg: 10 m (wolna przestrzeń)

Zgodność

- Tablety i smartfony z systemem Android: z systemem Android 2.1 i Bluetooth w wersji 2.1 lub nowszej
- pozostałe urządzenia muzyczne: z Bluetooth w wersji 2.1 lub nowszej

Zegar

- Typ: Cyfrowy
- Wyświetlacz: LED
- Format czasu: 24-godzinny

Budzik

- Liczba alarmów: 2
- Drzemka (powtarzanie budzenia): Tak, 9 minut
- Wyłącznik czasowy: 15/ 30/ 60/ 90/ 120 minut

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Liczba zaprogramowanych stacji: 20
- Antena: Antena FM, Antena FM
- Zakres częstotliwości: 87,5–108 MHz
- Pasma tunera: Cyfrowe strojenie, FM

Udogodnienia

- Regulacja głośności: W górę/dół
- Budzenie: Budzenie brzęczykiem, Godzina podwójnego alarmu, łagodne budzenie, Budzenie radiem, Powtarzanie budzenia (drzemka)
- Jasność wyświetlacza: Wysoka/ Średnia/ Niska
- Wyłącznik czasowy

Możliwości połączeń

- Wejście audio (3,5 mm)
- Mikrofon: Wbudowany mikrofon

Ładowanie przez USB

- Tak
- 5 V, 1 A

Moc

- Rodzaj zasilania: Wejście AC
- Pobór mocy w trybie gotowości: < 1 W
- Rodzaj baterii/akumulatora: AA
- Liczba baterii lub akumulatorów: 2
- Bateriajne podtrzymywanie zasilania: AA (do nabycia osobno)
- Zasilanie: 100–240 V AC, 50/60 Hz

Wymiary

- Rodzaj opakowania: D-box
- Wymiary produktu (S x G x W): 182 x 111 x 100 mm
- Wymiary opakowania (S x G x W): 206 x 115 x 110 mm
- Waga brutto: 0,6 kg
- Waga netto: 0,5 kg

Akcesoria

- Skrócona instrukcja obsługi
- Gwarancja: Broszura gwarancyjna

Ładowanie

- Urządzenia USB: 5 V

Głośniki

- Wbudowane głośniki: 1

