



Radiobudzik

- Uniwersalna ładowarka
- Tuner FM, cyfrowe strojenie
- Podwójny alarm
- Podtrzymywanie zasilania

AJ3200/12

Obudź się przy dźwiękach radia FM z naładowanym smartfonem

Radiobudzik AJ3200 firmy Philips umożliwia naładowanie dowolnego smartfona — z systemem iPhone lub Android — kiedy śpisz. Elastyczna podstawka pozwala idealnie dopasować ustawienie gniazda do każdego telefonu. Obudź się przy dźwiękach ulubionego radia FM i zacznij dzień z ładunkiem pozytywnej energii.

Korzyści

Wygodna ładowarka, którą można ustawić przy łóżku

- Uniwersalne podstawki do ładowania oraz możliwość uporządkowania przewodów

Zacznij dzień, jak lubisz

- Do budzenia wybierz ulubioną stację radiową lub brzęczyk
- Funkcja powtarzania budzenia pozwala się zdrzemnąć w międzyczasie
- Podwójny alarm umożliwiający zaprogramowanie dwóch budzeń o różnych porach

- Łagodne budzenie bez stresu
- Cyfrowe strojenie radia z pamięcią

Wygodne użytkowanie

- Bateria podtrzymywanie zasilania zapobiega utracie zapamiętanej godziny w razie awarii zasilania
- Wyłącznik czasowy pozwalający zasypiać przy ulubionej muzyce

PHILIPS

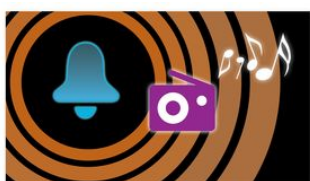
Cechy

Uniwersalna ładowarka



Koniec z plątaniną przewodów na stoliku nocnym. Ten radiobudzik jest wyposażony w trzy wymienne podstawki umożliwiające ładowanie telefonu iPhone, urządzenia z systemem Android lub innych smartfonów. Użyj przewodu Apple Lightning lub 30-stykowego z właściwą podstawką do telefonu iPhone lub dołączonej podstawki micro-USB do urządzeń z systemem Android i innych. Po połączeniu przewodu i podstawki zadokuj smartfon i rozpocznij natychmiast ładowanie. Przewody nie będą widoczne.

Budzenie radiem lub brzęczykiem



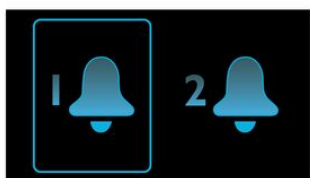
Obudź się po włączeniu ulubionej stacji radiowej lub po usłyszeniu brzęczyka. Wystarczy skorzystać z funkcji budzika w radiobudziku firmy Philips i ustawić opcję budzenia z użyciem ostatnio odsłuchiwanej stacji radiowej lub za pomocą brzęczyka. Gdy nadejdzie godzina budzenia radiobudzik firmy Philips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

Powtarzanie budzenia



Aby zapobiec zaspaniu, radiobudzik Philips został wyposażony w funkcję drzemki. Gdy włączy się sygnał budzenia, a Ty chcesz jeszcze troszkę pospać, wystarczy raz nacisnąć przycisk powtarzania budzenia i skorzystać z dodatkowego czasu. Za dziewięć minut budzenie włączy się ponownie. Możesz naciskać przycisk powtarzania budzenia co dziewięć minut dopóty, dopóki zupełnie nie wyłączysz funkcji budzenia.

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.

Łagodne budzenie



Zacznij dobrze dzień. Obudź się łagodnie przy stopniowo zwiększającej się głośności budzika. Zwykle budziki mają stałą głośność, która albo jest za słaba, żeby Cię obudzić, albo tak okropnie mocna, że brutalnie wyrywa Cię ze snu. My oferujemy możliwość budzenia się przy dźwiękach ulubionej muzyki, stacji radiowej lub brzęczyka. Przy łagodnym budzeniu głośność budzika stopniowo wzrasta, zaczynając od subtelnych, cichych dźwięków i przechodząc do dość głośnych. Dzięki temu możesz się łagodnie rozbudzić.

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.

Baterijne podtrzymywanie zasilania

Wyłącznik czasowy



Wyłącznik czasowy pozwala określić, przez ile czasu chcesz słuchać muzyki lub stacji radiowej przed zaśnięciem. Musisz tylko ustawić limit czasu (maksymalnie 2 godziny) i wybrać płytę CD lub stację radiową, której chcesz słuchać, leżąc w łóżku. Sprzęt będzie grał przez tyle czasu, na ile został ustawiony, a następnie automatycznie się wyłączy do energooszczędnego, cichego trybu gotowości. Wyłącznik czasowy pozwala zasypiać podczas słuchania ulubionej płyty lub prezentera radiowego — bez liczenia owiec i bez zmartwień o zużycie prądu.

Specyfikacje

Prosimy pamiętać, że jest to ulotka przedsprzedażowa. Treść ulotki jest zgodna z naszą najlepszą wiedzą w momencie publikacji i w odniesieniu do danego kraju (podane powyżej). Treść ulotki może ulec zmianie bez powiadomienia. Firma Philips nie ponosi odpowiedzialności za treść ulotki.

Zegar

Typ
Wyświetlacz

Cyfrowy
LED

Format czasu

24-godzinny

Budzik

Liczba alarmów	2
Źródło alarmu	Sygnal dźwiękowy Radio FM
Drzemka (powtarzanie budzenia)	Tak, 9 minut
Dobowe kasowanie budzika	Tak
Wyłącznik czasowy	15/ 30/ 60/ 90/ 120 minut

Tuner/Odbiór/Transmisja

Pasma tunera	FM
Zakres częstotliwości FM	87,5–108 MHz
Liczba zaprogramowanych stacji	10 FM
Antena	Antena FM

Dźwięk

System dźwięku	mono
Moc wyjściowa (RMS)	500 mW
Regulacja głośności	cyfrowy

Moc

Rodzaj zasilania	Wejście AC
Wejście zasilania	100–240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy w trybie gotowości	< 1 W
Rodzaj baterii/akumulatora	AA
Liczba baterii lub akumulatorów	2

Wymiary

Rodzaj opakowania	D-box
Wymiary produktu (S x G x W)	112 x 101 x 125 mm
Wymiary opakowania (S x G x W)	119 x 122 x 183 mm
Waga produktu	0,41 kg
Waga wraz z opakowaniem	0,56 kg

Akcesoria

Przewód micro-USB z podstawką	Tak
Podstawka dla	złącza Lightning (iPhone 5)

Skrócona instrukcja obsługi	złącza 30-stykowego (iPhone 4/4S) Tak
Gwarancja	Broszura gwarancyjna

Wymiary opakowania

Wysokość	18,30 cm
Szerokość	11,90 cm
Głębokość	12,20 cm
Waga netto	0,53 kg
Waga brutto	0,70 kg
EAN	08712581704377
Liczba produktów w zestawie	1
Kraj pochodzenia	CN
Kod towaru według Systemu Zharmonizowanego (HS)	852792

Karton zewnętrzny

Długość	37,00 cm
Szerokość	19,20 cm
Wysokość	26,20 cm
Waga brutto	4,54 kg
EAN	18712581704374
Liczba opakowań konsumenckich	6

Jednostka załadunkowa

Liczba opakowań konsumenckich	288
Długość	115,20 cm
Szerokość	74,00 cm
Wysokość	104,80 cm
Waga brutto	220,80 kg
Waga netto	151,78 kg
GTIN/EAN	68712581704379
Typ	8845
Liczba konsumentskich jednostek handlowych (CTI) na warstwę	72
Liczba warstw na jednostkę załadunkową	4
Liczba kartonów zewnętrznych na warstwę	12



Dane wkrótce ulegną zmianie
2017, Lipiec 2
Version: 1.0.9
EAN: 08712581704377

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips N.V. lub odpowiednich podmiotów.

www.philips.com