



Philips
Przenośne radio

DAB+
Cyfrowy tuner FM
Zasilanie bateryjne/sieciowe

AE5020

Wspaniały dźwięk w każdym miejscu dzięki radiu DAB+

Posłuchaj radia AE5020 firmy Philips z odbiorem sygnału DAB+ zapewniającego czysty dźwięk. Jego klasyczna, płaska konstrukcja oraz zaprogramowane stacje DAB+ i FM, a także funkcja szybkiego skanowania stacji DAB+ sprawiają, że to urządzenie stanie się doskonałym towarzyszem.

Ciesz się muzyką ulubionych stacji radiowych

- Funkcja DAB zapewniająca wyraźny i pozbawiony zakłóceń odbiór sygnału radiowego
- Zgodność z DAB i FM zapewnia najlepszy odbiór stacji radiowych
- Cyfrowe strojenie z pamięcią stacji zapewnia dodatkową wygodę
- Wbudowany głośnik umożliwia głośne słuchanie radia w dobrej jakości

Wygodne użytkowanie

- Szybkie skanowanie stacji DAB zapewnia dodatkową wygodę
- Wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii sygnalizuje jej rozładowanie
- Zasilanie sieciowe lub bateryjne umożliwia swobodne przenoszenie

PHILIPS

Zalety

Funkcja DAB



Cyfrowe radio DAB (Digital Audio Broadcasting) to, poza transmisją analogową FM, nowy sposób nadawania programu radiowego przy użyciu sieci nadajników naziemnych. To radio zapewnia odbiorcom większy wybór informacji i krystaliczną jakość dźwięku pozbawioną trzasków. Technologia umożliwia odbiornikowi wybranie najsilniejszego dostępnego sygnału. W przypadku stacji cyfrowych DAB nie trzeba zapamiętywać częstotliwości, a wystarczy podać nazwę stacji — nie trzeba zatem dostrajać radia w czasie jazdy.

Zgodny z DAB i FM



Cyfrowe radio DAB (Digital Audio Broadcasting) to, poza transmisją analogową FM, nowy sposób nadawania programu radiowego przy użyciu sieci nadajników naziemnych. To radio zapewnia odbiorcom większy wybór informacji i czystą jakość dźwięku pozbawionego trzasków. Technologia umożliwia odbiornikowi wybranie najsilniejszego dostępnego sygnału. W przypadku stacji cyfrowych DAB nie trzeba zapamiętywać częstotliwości, a wystarczy

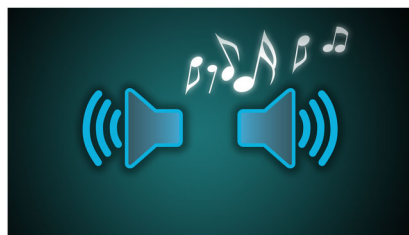
podać nazwę stacji — nie trzeba zatem dostrajać radia w czasie jazdy.

Cyfrowe strojenie z pamięcią



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.

Wbudowany głośnik



Głośnik zapewnia dobrą jakość dźwięku i przyjemność słuchania.

Szybkie skanowanie stacji DAB



Cyfrowe radio DAB (Digital Audio Broadcasting) to, poza transmisją analogową

FM, nowy sposób nadawania programu radiowego przy użyciu sieci nadajników naziemnych. To radio zapewnia odbiorcom większy wybór informacji i krystaliczną jakość dźwięku pozbawioną trzasków. Technologia umożliwia odbiornikowi wybranie najsilniejszego dostępnego sygnału. W przypadku stacji cyfrowych DAB nie trzeba zapamiętywać częstotliwości, a wystarczy podać nazwę stacji — nie trzeba zatem dostrajać radia w czasie jazdy.

Wskaźnik niskiego poziomu naładowania akumulatora



Wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii włącza się, gdy baterie są niemal rozładowane.

Zasilanie sieciowe lub bateryjne



Zasilaj radio firmy Philips bateriami lub bezpośrednio z sieci elektrycznej i korzystaj z niezwyklej wygody oraz elastyczności. Kiedy gniazdko elektryczne nie jest dostępne lub nie chcesz ciągnąć za sobą przewodu, po prostu zasilaj zestaw bateriami. Jeśli potrzebujesz ciągłego i stabilnego zasilania, podłącz zestaw bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Teraz możesz naprawdę cieszyć się wolnością słuchania w dowolnym miejscu.

Dane techniczne

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Funkcja DAB: wyświetlacz informacyjny, smart scan, menu
- Pasma tunera: DAB — zakres III, FM
- Pamięć stacji: 20
- Antena: Antena FM
- Automatyczne dostrajanie cyfrowe

Dźwięk

- System dźwięku: mono
- Regulacja głośności: obrotowy (analogowy)
- Moc wyjściowa (RMS): 3 W

Udogodnienia

- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz LCD
- Podświetlenie

Moc

- Zasilanie sieciowe: 5,5 V AC, 1 A
- Rodzaj baterii/akumulatora: Rozmiar C (LR14)
- Liczba baterii lub akumulatorów: 4
- Napięcie baterii: 1,5 V

Akcesoria

- Zasilacz sieciowy
- Skrócona instrukcja obsługi

Wymiary

- Głębokość jednostki centralnej: 147,8 mm
- Wysokość jednostki centralnej: 155 mm
- Szerokość jednostki centralnej: 211,2 mm
- Waga produktu: 0,97 kg



Data wydania 2022-04-29

Wersja: 3.0.13

12 NC: 8670 001 14883
EAN: 08 71258 17214 04

© 2022 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