



Philips
Bumbox CD

Bluetooth® i NFC

CD, MP3-CD, FM
Podstawa dokująca USB do
odtw./ładow.
40 W, wejście mikrofonu i gitary



AZ1

ODTWARZAJ. GŁOŚNO. W DOWOLNYM MIEJSCU

dzięki bezprzewodowemu przesyłaniu muzyki przez Bluetooth

Model AZ1 firmy Philips pozwala uzyskać pełne brzmienie utworów z radia, urządzeń iPhone/iPad/iPod, płyt CD i urządzeń Bluetooth. Bezprzewodowe przesyłanie muzyki przez Bluetooth nigdy nie było tak proste dzięki technologii parowania NFC uruchamianej jednym dotknięciem. Ponadto można wpiąć mikrofon lub gitarę, aby zorganizować własne jam session.

Odtwarzanie wielu formatów

- Strumieniowe przesyłanie muzyki bezprzewodowo z dowolnego smartfona przez Bluetooth™
- Parowanie przez Bluetooth za jednym dotknięciem dzięki technologii NFC
- Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-R/RW
- Odtwarzanie muzyki i ładowanie urządzenia iPod/iPhone/iPad za pośrednictwem portu USB
- Cyfrowe strojenie radia z pamięcią
- Wejście mikrofonu i gitary z regulacją poziomu

Odtwarzanie w dowolnym miejscu

- Pasek do przenoszenia i solidna konstrukcja — większa mobilność urządzenia
- Zasilanie bateriami zarówno typu AC, jak i D

Głośne odtwarzanie

- Maksymalna moc wyjściowa — 40 W RMS
- MAX Sound to szybkie wzmocnienie głośności
- Głośniki koncentryczne zapewniają naturalny i krystalicznie czysty dźwięk
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki

PHILIPS

Bumbox CD

Bluetooth® i NFC CD, MP3-CD, FM, Podstawka dokująca USB do odtw./ładow., 40 W, wejście mikrofonu i gitary

Zalety

Strumieniowe przesyłane muzyki przez Bluetooth™

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.

Technologia NFC

Z łatwością paruj smartfony z technologią Bluetooth za jednym dotknięciem dzięki technologii komunikacji bliskiego zasięgu NFC. Wystarczy dotknąć smartfonem lub tabletem z technologią NFC specjalnie wydzielonego obszaru głośnika, aby go włączyć, rozpocząć parowanie przez Bluetooth lub rozpocząć strumieniowe przesyłanie muzyki.

Wejście mikrofonu i gitary

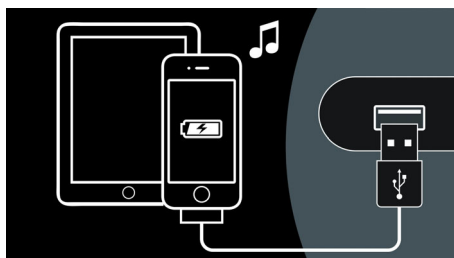
Zmień swój zestaw Philips w system rozrywki odpowiedni i na specjalne okazje, i do spontanicznej zabawy. Wbudowane wejście mikrofonu i gitary z regulacją poziomu pozwala zaprezentować swoje umiejętności, rozbawić publiczność lub wygłosić przemowę bądź ogłoszenie. Muzyka z wielu źródeł może być odtwarzana, nawet jeśli używany jest mikrofon

lub podłączono instrument muzyczny. Teraz możesz bawić się w karaoke, kiedy tylko zechcesz, lub podłączyć gitarę, aby rozpocząć inspirujące jam session. Z firmą Philips zabawa nigdy się nie kończy.

Pasek do przenoszenia i solidna konstrukcja

Przypnij pasek, zarzuć go na ramię i już możesz ruszać. Rozmiary urządzenia AZ1 sprawiają, że doskonale nadaje się ono do zabrania w podróż samolotem, dzięki czemu można swobodnie pokonywać z nim większe odległości. Wytrzymała konstrukcja sprosta wielu imprezom, podczas gdy panel z elementami sterującymi można obrócić, co zapewni mu ochronę, gdy jesteś w ruchu.

Odtwarzanie i ładowanie urządzenia iPod/iPhone/iPad



Głośnik ma port USB, umożliwiający wygodne ładowanie urządzeń iPod, iPhone, iPad.

AZ1/12

Wystarczy podłączyć urządzenie firmy Apple z tyłu głośnika za pomocą przewodu USB.

Podczas ładowania urządzenia Apple można odtwarzać z niego muzykę.

Funkcja MAX Sound



Naciśnięcie przycisku MAX Sound powoduje natychmiastowe wzmocnienie dźwięków niskotonowych i podniesienie do maksimum mocy głośności, co daje imponujące efekty przy słuchaniu muzyki. Zaawansowany układ elektroniczny wysokiej jakości kalibruje bieżący dźwięk oraz ustawienia głośności i od razu wzmacnia tony niskie i głośność do maksymalnego poziomu bez zniekształceń. W rezultacie otrzymuje się wyraźne wzmocnienie zarówno spektrum dźwięków, jak i głośności, co dodaje dynamiki każdej muzyce.

Maksymalna moc wyjściowa — 40 W RMS

Maksymalna moc wyjściowa — 40 W RMS



Bumbox CD

Bluetooth® i NFC CD, MP3-CD, FM, Podstawa dokująca USB do odtw./ładow., 40 W, wejście mikrofonu i gitary

Dane techniczne

Zgodność z urządzeniem iPad

- za pośrednictwem portu USB: iPad, iPad 2, iPad 3, iPad 4

Zgodność z telefonami iPhone

- za pośrednictwem portu USB: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- za pośrednictwem portu USB: iPod nano 1. generacji, iPod nano 2. generacji, iPod nano 3. generacji, iPod nano 4. generacji, iPod nano 6. generacji, iPod touch, iPod touch 2. generacji, iPod touch 3. generacji, iPod touch 4. generacji, iPod touch 5. generacji

Odtwarzanie dźwięku

- Odtwarzane nośniki: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- Tryb odtwarzania za pomocą złącza USB: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, przeszukiwanie następnego/poprzedniego albumu, wyszukiwanie następnego/poprzedniego ścieżki, odtwarzanie wielokrotnie/losowe/zaprogramowane, odtwarzanie/wstrzymywanie
- Tryby odtwarzania płyt: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, wyszukiwanie następnego/poprzedniego ścieżki, odtwarzanie wielokrotnie/losowe/zaprogramowane, przeszukiwanie następnego/poprzedniego albumu, odtwarzanie/wstrzymywanie

Dźwięk

- Korekcja dźwięku: System Bass Reflex, funkcja MAX Sound

- Regulacja głośności: obrotowa
- Moc wyjściowa: Maksymalnie 40 W RMS

Głośniki

- Liczba wbudowanych głośników: 2
- Głośniki: Koncentryczny przetwornik głośnikowy
- Wykończenie osłony głośnika: metal

Udogodnienia

- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz LCD z podświetleniem

Połączenia

- 1 wejście mikrofonu: 6,3 mm (1/4 cala)
- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm
- Gniazdo słuchawek 3,5 mm
- USB: Host USB
- 1 wejście gitary: 6,3 mm (1/4 cala)

Moc

- Rodzaj zasilania: Wejście AC
- Rodzaj baterii/akumulatora: 8 baterii typu D

Aksesoria

- Przewody/podłączenie: przewód zasilający
- Inne: Skrócona instrukcja obsługi
- Gwarancja: Broszura gwarancyjna
- Pasek na ramię

Bezprzewodowa technologia Bluetooth®

- Profile: A2DP, AVRCP
- Wersja: 2.1 + EDR

Tuner/Odbiór/Transmisja

- Pamięć stacji: 20
- Pasma tunera: FM



Data wydania 2014-10-13

Wersja: 3.1.3

12 NC: 8670 001 10645
EAN: 08 71258 17066 23

© 2014 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