

Philips  
Mikrowieża

30 W  
Bluetooth®

BTM2335



## Zrelaksuj się przy wspaniałej muzyce

### Fascynacja Dźwiękiem

Słuchaj utworów ze smartfona, przesyłaj strumieniowo muzyczną bibliotekę przez Bluetooth i odtwarzaj płyty MP3-CD za pomocą tego kompaktowego, wielofunkcyjnego zestawu muzycznego firmy Philips. Możesz ładować wszystkie inteligentne urządzenia od smartfonów po tablety dzięki wbudowanemu portowi USB do ładowania.

#### Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów
- Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)
- Maksymalna moc wyjściowa: 30 W

#### Korzystaj z wielu źródeł muzyki

- Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-R/RW
- Łatwe odtwarzanie muzyki w formacie MP3 przez złącze USB Direct
- Wejście audio umożliwia odtwarzanie muzyki z urządzeń przenośnych
- Bezprzewodowa transmisja muzyki dzięki technologii Bluetooth

#### Wygodne użytkowanie

- Cyfrowe strojenie z pamięcią stacji zapewnia dodatkową wygodę
- Napędzana szuflada na CD ułatwia dostęp

# PHILIPS

# Zalety

## 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.

## Odtwarzanie płyt MP3-CD, CD i CD-R/RW



MP3 to skrót od „MPEG 1 Audio layer-3”. MP3 to rewolucyjna technologia kompresji, dzięki której duże pliki muzyczne można 10-krotnie pomniejszyć, nie tracąc prawie nic na jakości dźwięku. Dzięki możliwości szybkiego i łatwego przesyłania dźwięku, format MP3 stał się standardowym sposobem kompresji dźwięku w Internecie.

## Łatwe odtwarzanie plików MP3 przez złącze USB Direct



Dzięki funkcji przenoszenia plików można swobodnie cieszyć się wygodą dostępu do większej ilości muzyki za pośrednictwem wbudowanego złącza USB Direct.

## 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.

## System Bass Reflex



Zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex emituje niskie tony o większej głębi niż kompaktowy system głośnikowy. Zestaw ten różni się od systemu kompaktowego tubą basową akustycznie zharmonizowaną z głośnikiem niskotonowym, co pozwala uniknąć obcinania niskich dźwięków. Efekt to głębszy

regulowany bas i mniejsze zniekształcenia. System działa w ten sposób, że wprowadza w rezonans masę powietrza znajdującą się w tubie basowej, aby wibrowała jak zwykły głośnik niskotonowy. W połączeniu z reakcją głośnika niskotonowego oznacza to ogólne wzmocnienie basów i większą ich głębię.

## 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.

## Napędzana szuflada na CD

Zmechanizowane, wysuwane drzwiczki przednie sprawiają, że ten stylowy zestaw wygląda jeszcze lepiej. Eleganckie, funkcjonalne drzwiczki na płytę przesuwają się pionowo w górę lub w dół za dotknięciem przycisku. Teraz możesz spokojnie usiąść i cieszyć się dynamicznym dźwiękiem, obserwując odtwarzaną płytę przez przezroczyste okienko.

## Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)

Funkcja cyfrowej korekcji dźwięku oferuje wybór wstępnie zaprogramowanych ustawień korektora — zrównoważone, wyraziste, mocne, ciepłe, czyste — pozwalających na zoptymalizowanie zakresów częstotliwości dla różnych stylów muzycznych. Każdy tryb wykorzystuje technologię korekcji graficznej w celu automatycznego dostrojenia balansu dźwięku i uwydatnienia jego częstotliwości mających największe znaczenie w danym stylu. Dzięki precyzyjnemu dostosowaniu balansu dźwięku do gatunku muzycznego funkcja korekcji dźwięku pozwala czerpać maksymalną przyjemność ze słuchania muzyki.

# Dane techniczne

## Dźwięk

- Korekcja dźwięku: cyfrowa korekcja dźwięku
- Maksymalna moc wyjściowa (RMS): 30 W

## Głośniki

- Przetworniki głośnika: Niskotonowy 4 cale
- Typy głośników: zestaw głośnikowy z systemem Bass Reflex

## Możliwości połączeń

- USB: Host USB
- Profile Bluetooth: A2DP
- Wejście audio (3,5 mm)

## Odtwarzanie dźwięku

- Tryby odtwarzania płyt: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, wyszukiwanie następnej/przedniej ścieżki, odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane
- Odtwarzane nośniki: CD, CD-R/RW, MP3-CD, Pamięć flash USB
- Tryby odtwarzania przez bezpośrednie połączenie USB: szybkie przewijanie do tyłu/do przodu, odtwarzanie/wstrzymywanie, poprzedni/następny, odtwarzanie wielokrotne, losowa kolejność odtwarzania, zatrzymywanie

## Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Antena: Stała antena zakresu UKF
- Pasma tunera: UKF mono, UKF stereo
- Pamięć stacji: 20
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: automatyczne

dostrajanie cyfrowe, automatyczne skanowanie, Łatwa konfiguracja (Plug & Play)

## Udogodnienia

- Budzenie: Budzenie nagraniem z płyty CD, Budzenie radiem, budzenie z urządzenia USB
- Zegar: Na wyświetlaczu głównym, wyłącznik czasowy
- Sposób ładowania: szuflada
- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz LED

## Moc

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

## Akcesoria

- Akcesoria w zestawie: Przewód zasilający sieciowy, Antena FM, Instrukcja obsługi
- Pilot zdalnego sterowania: Pilot z 21 przyciskami

## Wymiary

- Waga brutto: 4,94 kg
- Waga netto: 3,8 kg
- Głębokość głównego głośnika: 128 mm
- Szerokość głośnika głównego: 156 mm
- Głębokość jednostki centralnej: 247 mm
- Wysokość jednostki centralnej: 121 mm
- Szerokość jednostki centralnej: 180 mm
- Wysokość opakowania: 321 mm
- Szerokość opakowania: 592 mm
- Głębokość opakowania: 180 mm
- Wysokość głośnika głównego: 253,5 mm

