

Philips
Elegancka mikrowieża

możliwość montażu na ścianie

MCM330



Fascynacja Dźwiękiem

Dźwięk pasujący do Twojego domu

Modna, nowoczesna, innowacyjna i stylowa – odpowiednia dla Ciebie. Niezwykła, elegancka mikrowieża firmy Philips o dynamicznym brzmieniu, wyposażona w technologię LivingSound, która sprawi, że muzyka Cię pochłonie.

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Głośniki z technologią wOOx™ emitują silne i głębokie tony niskie
- Dynamiczne wzmocnienie basów zapewnia głębsze brzmienie niskich tonów
- Cyfrowa korekcja dźwięku dostosowuje ustawienia do stylu muzyki
- Całkowita moc wyjściowa 20 W RMS
- Technologia LivingSound zapewnia szerszy dźwięk stereo, który pochłania jeszcze mocniej

Korzystaj z wielu źródeł muzyki

- MP3 Link do odtwarzania muzyki z urządzeń przenośnych
- Odtwarzanie płyt MP3/WMA-CD, CD i CD-RW
- Bezpośrednie połączenie USB i gniazda kart SD/MMC pozwalają odtwarzać pliki MP3/WMA
- Cyfrowe strojenie z pamięcią stacji zapewnia dodatkową wygodę

Wzornictwo dopasowane do wnętrza

- Możliwość montażu na ścianie: zestaw można umieścić praktycznie w dowolnym miejscu
- Drzwiczki wysuwane przez silniczek dodają szyku i elegancji

PHILIPS

Zalety

Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)



Funkcja cyfrowej korekcji dźwięku oferuje wybór wstępnie zaprogramowanych ustawień korektora — jazz, rock, pop i muzyka klasyczna — 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.

Dynamiczne wzmocnienie basów



Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich (DBB) to robiące duże wrażenie uwydatnienie basów w nagraniu muzycznym w całym zakresie ustawień głośności — od niskiego do wysokiego — za jednym naciśnięciem przycisku! Ustawienie głośności na niskim poziomie powoduje zazwyczaj utratę dolnych niskotonowych częstotliwości dźwięku. Aby do tego nie dopuścić, można włączyć dynamiczne wzmocnienie basów, które pozwala słuchać pełnego dźwięku nawet po ściszeniu.

20 W RMS



Całkowita moc wyjściowa RMS zestawu wynosi 20 W. RMS to skrót oznaczający wartość skuteczną dźwięku (ang. Root Mean Square), typową miarę mocy dźwięku, a raczej mocy prądu przesyłanego ze wzmacniacza dźwięku do głośnika mierzonej w watach. Ilość mocy elektrycznej dostarczanej do głośnika oraz jego czułość określają moc generowanego dźwięku. Im wyższa moc w watach, tym większa moc dźwięku emitowanego przez głośnik.

LivingSound



LivingSound, opatentowana technologia firmy Philips, zwiększa obszar odsłuchu (idealne rozmieszczenie dźwięku w pomieszczeniu), zapewniając w pełni przestrzenny dźwięk na większym obszarze. Technologia ta, dzięki połączeniu różnych procesów dźwiękowych, odzyskuje bogactwo oraz szczegółowość przestrzenną sceny dźwiękowej, których często brakuje w niewielkich zestawach stereo. W efekcie dźwięk jest znacznie potężniejszy i jest szeroko i równomiernie rozprowadzany w pomieszczeniu. Teraz już nie musisz ograniczać się do słuchania muzyki tylko w określonym pomieszczeniu. Ciesz się

optymalnym dźwiękiem stereo na większym obszarze.

Drzwiczki wysuwane przez silniczek



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.

Technologia wOOx™



Technologia wOOx to nowy sposób budowy głośników oferujący fantastycznie głębokie basy o olbrzymiej sile dźwięku. Specjalne głośniki są idealnie zgrane z promiennikiem basów wOOx, a precyzyjne dostrojenie głośnika głównego z głośnikami wysokotonowymi gwarantuje płynne przejście od niskich i średnich do wysokich częstotliwości. Idealnie symetryczna konstrukcja przekładkowa z podwójnym zawieszeniem pozwala na uzyskanie precyzyjnego, dudniącego basu bez wyraźnych zakłóceń. Technologia wOOx pozwala w pełni wykorzystać objętość pudła rezonansowego, dzięki czemu basy są głębokie i dynamiczne i można naprawdę poczuć siłę muzyki.



Dane techniczne

Dźwięk

- Moc wyjściowa: 2 x 10 W RMS / 2 x 20 W mocy muzycznej
- Korekcja dźwięku: 4 tryby cyfrowej korekcji dźwięku, Dynamiczne wzmocnienie basów, LivingSound, Technologia wOOx™
- Regulacja głośności: w górę/dół

Głośniki

- Liczba wbudowanych głośników: 4

Możliwości połączeń

- USB: Host USB
- MP3 Link: Wejście liniowe stereo 3,5 mm
- Wyjście audio/video: Gniazdo słuchawek (3,5 mm)

Odtwarzanie dźwięku

- Tryby odtwarzania płyt: szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, wyszukiwanie następnej/poprzedniej ścieżki, odtwarzanie wielokrotne/losowe/zaprogramowane
- Odtwarzane nośniki: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Karty SD/MMC, Pamięć flash USB
- Inne: Obsługa znaczników ID3
- Tryby odtwarzania przez bezpośrednie połączenie USB: szybkie przewijanie do tyłu/do przodu, odtwarzanie/wstrzymywanie, poprzedni/następny, odtwarzanie zaprogramowane, odtwarzanie wielokrotne, losowa kolejność odtwarzania, zatrzymywanie

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Antena: Stała antena zakresu UKF
- Pasma tunera: UKF stereo
- Pamięć stacji: 20
- RDS: typ programu, nazwa stacji, Radio Text, zegar

- z funkcją RDS
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: automatyczne dostrajanie cyfrowe, automatyczne skanowanie

Udogodnienia

- Budzenie: budzenie nagraniem z płyty CD, budzenie radiem, budzenie z urządzenia USB
- Zegar: na wyświetlaczu głównym, wyłącznik czasowy
- Sposób ładowania: przód, napędzany silnikiem
- Typ wyświetlacza: Wyświetlacz VFD
- Funkcje wyświetlacza: Tryb przyciemniania
- Montaż naścienny / rzutowanie na sufit: możliwość montażu naściennego

Moc

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

Akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania: 40-przyciskowy z baterią litową
- Instrukcja obsługi: wielojęzyczna
- Inne: Skrócona instrukcja obsługi
- Przewody/podłączenie: Zasilacz sieciowy stabilizowany, Przewód do złącza MP3 Link

Wymiary

- Waga brutto: 3,07 kg
- Głębokość jednostki centralnej: 91 mm
- Wysokość jednostki centralnej: 143 mm
- Szerokość jednostki centralnej: 571 mm
- Wysokość opakowania: 156 mm
- Szerokość opakowania: 622 mm
- Głębokość opakowania: 170 mm

Zielony

- Zasilanie Eco Power Standby: 1 W



Data wydania 2024-04-16

Wersja: 2.0.8

EAN: 87 12581 46502 5

© 2024 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

* Należy unikać długotrwałego korzystania z urządzenia z głośnością ustawioną powyżej 85 decybeli, gdyż grozi to uszkodzeniem słuchu.