



Mikrowieża

• CD, MP3-CD, USB, FM

MCM3350/12

Bogaty i potężny dźwięk

Fascynacja Dźwiękiem

Słuchaj muzyki swoich ulubionych wykonawców zapisanej w urządzeniu przenośnym dzięki złączu USB i wejściu audio.

Mikrowieża firmy Philips umożliwia również odtwarzanie płyt MP3-CD i CD-R/RW. W zestawie znajdują się również głośniki Bass Reflex, które zapewniają potężne, spektakularne brzmienie basów.

Korzyści

Nieograniczona przyjemność słuchania

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

Wzbogać swoje muzyczne doznania

- Maksymalna moc wyjściowa 130 W RMS
- Zestaw głośników z systemem Bass Reflex zapewnia głębokie i potężne brzmienie basów

- Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)

Wygodne użytkowanie

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

PHILIPS

Cechy

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.

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.

Maksymalna moc wyjściowa 130 W RMS

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.

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.

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.

Dźwięk

Funkcje poprawy dźwięku	Cyfrowa korekcja dźwięku (DSC)
Maksymalna moc wyjściowa (RMS)	130 W

Głośniki

Typy głośników	Głośnik wysokotonowy
Główny głośnik	2-drożny Niskotonowy 4 cale

Odtwarzanie dźwięku

Odtwarzane nośniki	CD CD-R CD-RW MP3-CD
Tryby odtwarzania płyt	Programowanie 20 utworów Odtw. wielokr./ścieżki/wszyś./płyty Odtwarzanie w kolejności losowej Szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu Wyszukiwanie nast./poprzed. ścieżki
Sposób ładowania	Szuflada Napędzany silnikiem
Tryby USB Direct	Szybkie przewijanie do tyłu/do przodu Odtwarzanie/wstrzymywanie Poprzedni/następny Odtwarzanie zaprogramowane Odtwarzanie wielokrotne Odtwarzanie losowe Zatrzymywanie

Tuner/Odbiór/Transmisja

Automatyczne dostrajanie cyfrowe	Tak
----------------------------------	-----

RDS	Nazwa stacji Rodzaj programu
Pamięć stacji	20
Funkcje i cechy dotyczące tunera	Automatyczny zapis stacji
Pasma tunera	UKF Stereo
Antena	Antena FM (75 omów)

Możliwości połączeń

USB	Host USB
Słuchawki	3,5 mm
Wejście liniowe stereo 3,5 mm	Wejście audio
Inne połączenia	Antena FM

Udogodnienia

Budzenie	Budzenie nagraniem z płyty CD Budzenie radiem budzenie z urządzenia USB
Zegar	Na wyświetlaczu głównym
Typ wyświetlacza	Wyświetlacz VFD
Wyłącznik czasowy	Tak

Aksesoria

Aksesoria w zestawie	Antena FM Broszura gwarancyjna (cały świat)
Pilot zdalnego sterowania	tak
Instrukcja obsługi	Wielojęzyczna

Moc

Źródło zasilania	110–127 V / 220–240 V, ~50–60 Hz
------------------	----------------------------------

Wymiary

Szerokość jednostki centralnej	249 mm
Wysokość jednostki centralnej	128 mm
Głębokość jednostki centralnej	275 mm
Szerokość głośnika głównego	140 mm
Głębokość głównego głośnika	210 mm
Waga brutto	7,4 kg
Wysokość głośnika głównego	262 mm
Waga netto	6,2 kg
Głębokość opakowania	281 mm
Wysokość opakowania	337 mm
Szerokość opakowania	486 mm

Wymiary opakowania

Wysokość	33,70 cm
Szerokość	48,60 cm
Głębokość	28,10 cm
Waga netto	6,30 kg
Waga brutto	7,00 kg
EAN	04895185606118

Liczba produktów w zestawie	1
Kraj pochodzenia	CN
Kod towaru według Systemu Zharmonizowanego (HS)	852791

Jednostka załadunkowa

Liczba opakowań konsumenckich	18
Długość	113,40 cm
Szerokość	77,70 cm
Wysokość	100,50 cm
Waga brutto	116,00 kg
Waga netto	113,40 kg
GTIN/EAN	64895185606110
Typ	8845
Liczba konsumenc- kich jednostek hand- lowych (CTI) na warstwę	6
Liczba warstw na jednostkę załadun- kową	3
Liczba kartonów zewnątrznych na warstwę	6



Dane wkrótce ulegną
zmianie
2016, Listopad 16
Version: 2.0.5
EAN: 04895185606118

© 2016 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