

Philips
Schlankes Micro-
Soundsystem

Wandmontage

MCM330



Begeistert von Sound

Der passende Sound für Ihr Zuhause

Sie mögen es modern und progressiv, einzigartige Innovationen und Design. Das moderne und elegante Philips Micro-Musiksystem bietet dynamische Klangqualität in einem eleganten Gehäuse, das mit LivingSound begeistert.

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- wOOx™-Lautsprechertechnologie für tiefe und kräftige Bässe
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- 20 W RMS Gesamtausgangsleistung
- LivingSound für einen breiteren, fesselnden Stereoklang

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe
- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- USB- und SD-/MMC-Kartensteckplätze für die MP3-/WMA-Musikwiedergabe
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort

Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung

- Wandmontage für eine flexible Platzierung möglich
- Motorgesteuertes CD-Fach auf der Vorderseite für Stil und Eleganz

PHILIPS

Besonderheiten

Digitale Sound-Kontrolle



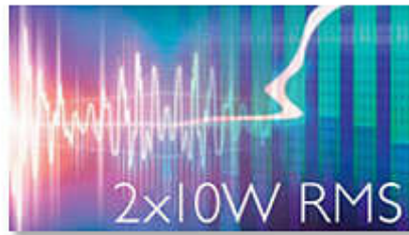
Die digitale Klangsteuerung bietet Ihnen eine Auswahl an Voreinstellungen für Jazz, Rock, Pop und Klassik, mit denen Sie die Frequenzbereiche für verschiedene Musikrichtungen optimieren können. Jeder Modus verwendet die Graphic Equalizing-Technologie zur automatischen Anpassung und zur Optimierung der wichtigsten Tonfrequenzen der gewählten Musikrichtung. Außerdem bietet Ihnen die digitale Klangsteuerung ein perfektes Klangerlebnis für die jeweilige Musikrichtung.

Dynamic Bass Boost



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.

20 W RMS



Dieses System hat eine 20 W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audioleistung oder besser gesagt für die elektrische Leistung, die von einem Audioverstärker an einen Lautsprecher übertragen und in Watt gemessen wird. Die Menge der an den Lautsprecher übertragenen elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit des Lautsprechers bestimmen die erzeugte Soundleistung. Je höher die Wattleistung, umso besser die Soundleistung, die vom Lautsprecher ausgegeben wird.

LivingSound



Die von Philips zum Patent angemeldete LivingSound-Technologie erweitert die ideale Hörposition im Raum (auch "Sweet Spot" genannt), sodass Sie ein breiteres und unvergessliches Musikerlebnis genießen können. Durch die Kombination von verschiedenen Klangprozessen bleiben Fülle und Details im Raumklangbereich erhalten, die bei einer kompakten Stereoanlage oft verloren gehen. Der Effekt ist ein unerwartet großer optimaler Klangbereich, bei dem sich der Klang weitläufig und gleichmäßig im ganzen Raum ausbreitet. Beschränken Sie Ihren Musikgenuss nicht auf nur einen kleinen Bereich im Raum.

Erleben Sie optimalen Stereosound in einem größeren Bereich.

Motorgesteuert. CD-Fach auf Vorderseite



Das motorgesteuerte CD-Fach auf der Vorderseite verleiht dem ohnehin schlanken Design dieses Geräts noch das gewisse Etwas. Die elegante und gleichzeitig funktionale Abdeckung des CD-Fachs gleitet auf Knopfdruck nach oben oder unten, wann immer Ihnen danach ist, Ihre Musikauswahl zu ändern. Lehnen Sie sich einfach zurück, und genießen Sie den dynamischen Sound, während Sie durch das transparente Fenster die Disc beobachten können.

wOOx™-Technologie



wOOx ist ein revolutionäres Konzept, mit dem Sie fantastisch tiefe Bässe in nie gekannter Qualität hören und spüren können. Spezielle Lautsprecher ergänzen harmonisch den wOOx-Bassstrahler, und exaktes Tuning zwischen Hauptlautsprecher und Hochtöner garantiert einen weichen Übergang von den unteren/mittleren auf die hohen Frequenzen. Doppelte Aufhängung und vollsymmetrische Sandwich-Konstruktion sorgen für tiefe und präzise Bässe ohne wahrnehmbare Verzerrung. wOOx nutzt die volle Lautstärke der Lautsprecher und liefert außergewöhnlich tiefe und dynamische Bässe mit unglaublicher Wirkung.



Daten

Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 10 W RMS/2 x 20 W Musikleistung
- Klangoptimierung: 4 digitale Klangsteuerungsmodi, Dynamic Bass Boost, LivingSound, wOOx™-Technologie
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten

Lautsprecher

- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 4

Anschlüsse

- USB: USB-Host
- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang
- Audio-/Videoausgang: Kopfhörer (3,5 mm)

Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat/Shuffle/Programm
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, SD-/MMC-Karte, USB-Flashlaufwerk
- Sonstiges: ID3-Tag Unterstützung
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnelrücklauf/-vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Programmwiedergabe, Wiederholen, Shuffle, Stopp

Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: feste UKW-Wurfantenne
- Frequenzbänder: UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- RDS: Programmtyp, Sendername, Radio-Text,

- RDS-Uhrzeiteinstellung
- Verbesserung des Tuners: autom. digitales Tuning, autom. Scan

Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Lademechanismus: Vorne, motorisiert
- Displaytyp: VFD-Display
- Verbesserte Display-Eigenschaften: DIM-Modus
- Wandmontageoption/Deckenmontage: Wandmontage

Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V, 50/60 Hz

Zubehör

- Fernbedienung: 40 Tasten mit Lithium-Batterien
- Bedienungsanleitung: Mehrsprachig
- Sonstiges: Kurzanleitung
- Kabel/Anschluss: AC-DC-Adapter, MP3 Link-Kabel

Abmessungen

- Bruttogewicht: 3,07 kg
- Tiefe des Hauptgeräts: 91 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 143 mm
- Breite des Hauptgeräts: 571 mm
- Verpackungshöhe: 156 mm
- Verpackungsbreite: 622 mm
- Verpackungstiefe: 170 mm

Grün

- Eco Power-Standby: 1 W



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 2.0.8

EAN: 87 12581 46502 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Vermeiden Sie eine übermäßig lange Verwendung des Geräts bei Lautstärken höher als 85 Dezibel, da dies Ihr Gehör beschädigen kann.