

Philips  
Mini Stereoanlage

100 W

MCM3000



## Satter, kraftvoller Sound

Begeistert von Sound

Die stylische Philips Mini Stereoanlage MCM3000/12 gibt den Ton an – mit detailgetreuem Sound und kräftigem Bass dank wOOx-Technologie. Einfach über USB Direct anschließen und Musik von CDs oder MP3-CDs genießen.

### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- wOOx™-Lautsprechertechnologie für tiefe und kräftige Bässe
- Kalotten-Hochtöner für detailgetreuen und natürlichen Sound
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- 100 W RMS Gesamtausgangsleistung

### Grenzenloses Hörvergnügen

- Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW
- MP3 Link für tragbare Musikwiedergabe
- USB Direct für MP3/WMA-Musikwiedergabe

### Einfache Bedienung

- Weckfunktion/Sleep-Timer
- Motorisierte CD-Lade für bequemen Zugriff
- Radio Data System für Senderinformationen und Datendienste

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### 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.

### Radio Data System (RDS)

Mit dem Radio Data System (RDS) können Sie Radiosender einstellen, ohne sich an Frequenzen erinnern zu müssen. Im Standard-Modus zeigt das RDS-Display statt der Übertragungsfrequenz den Sendernamen an und ermöglicht so eine schnelle und bequeme Einstellung. Mit RDS können Sender auch Textmeldungen wie Nachrichten und Senderinformationen direkt an das Radio-Display senden. Das in Europa weit verbreitete RDS ist eine Textmeldung, die auf derselben Frequenz wie die Radiosignale ausgestrahlt wird. Sie können wählen, ob Sie nur das RDS-Display mit dem Sendernamen empfangen oder zusätzliche Textdienste abonnieren möchten.

### Kalotten-Hochtöner

Kalotten-Hochtöner reproduzieren reine Töne im mittleren und hohen Frequenzbereich und verbessern damit die Soundwiedergabe der Lautsprecher. Sie beeindruckt mit einer harmonischen Mischung störungsfreier und unverfälschter Töne und überzeugen durch

detaillierte Sprach- und klare Instrumentalwiedergabe. In Kombination mit Woofern bieten die Hochtöner einen völlig ausgeglichenen Sound.

### 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.

### Motorisierte CD-Lade

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.

### MP3 Link



MP3 Link ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Inhalten von einem tragbaren Media-Player. So können Sie Ihre Lieblingstitel in hervorragender Soundqualität auf Ihrem Audiosystem genießen, indem Sie einfach nur Ihren tragbaren MP3-Player an das Audiosystem anschließen.

### Wiedergabe von MP3/WMA-CD, CD und CD-RW



Anhand der Audiokomprimierung können große digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Audioqualität bis um das 10fache komprimiert werden. MP3 oder WMA sind zwei der Komprimierungsformate, mit denen Sie in die digitale Musikwelt Ihres Philips Players eintauchen können. Laden Sie Lieder als MP3- oder WMA-Datei von offiziellen Musikseiten herunter, oder erstellen Sie Ihre eigenen MP3- oder WMA-Musikdateien, indem Sie CDs in diese Formate übertragen und dann auf dem Gerät abspielen.



# Daten

## Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 50 W RMS
- Verbesserung der Soundqualität: 4 digitale Klangsteuerungs-Modi, Dynamic Bass Boost, Lautstärke

## Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: Kalotten-Hochtöner
- Hauptlautsprecher: wOOx-Bassstrahler, 2 Wege

## Anschlüsse

- Rückseitige Anschlüsse: Aux-Eingang
- USB: USB-Host
- Weitere Anschlüsse: UKW-Antenne
- 3,5 mm Stereo-Line-Eingang: MP3 Link
- Kopfhörer: 3,5 mm

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Autom. digitales Tuning
- Verbesserung des Tuners: Automatische Speicherung
- Frequenz-Bänder: UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- RDS: Sendername, Programmtyp

## Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Radioalarm, USB-Alarm
- Displaytyp: VFD-Display
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm
- Sleep-Timer

## Leistung

- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz

## Zubehör

- Kabel: MP3-Line-Eingangskabel
- Mitgeliefertes Zubehör: UKW-Antenne, Netzkabel, Weltweite Garantiekarte
- Kurzanleitung: Englisch, Deutsch, Niederländisch, Französisch, Spanisch, Italienisch
- Fernbedienung
- Benutzerhandbuch: 16 Sprachen

## Abmessungen

- Verpackungstiefe: 276 mm
- Gerätebreite: 230 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 6,8 kg
- Verpackungshöhe: 305 mm
- Gerätehöhe: 141 mm
- Verpackungsbreite: 512 mm
- Gerätetiefe: 230 mm
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 210 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 139 mm
- Gerätegewicht: 5,7 kg
- Höhe des Hauptlautsprechers: 259 mm

## Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: 20 Titel programmierbar, Repeat One/All/Program, Shuffle-Wiedergabe, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
- ID3-Tag Unterstützung
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Shuffle, Stop
- Lademechanismus: Einschub, Motorisiert



Ausstellungsdatum  
2024-03-13

Version: 2.0.11

EAN: 87 12581 59252 3

© 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](http://www.philips.com)