



Philips  
CD-Soundmaschine

**Kompaktes Design**  
MP3-CD  
Schwarz

**AZ302**

## Genießen Sie Ihre Musik überall

Freuen Sie sich über den hohen Bedienkomfort. Mit der kompakten und tragbaren Philips CD-Soundmaschine können Sie Ihre Lieblingsmusik mit einfachen Bedienfunktionen genießen.

### **Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen**

- UKW/MW-Tuner für Musikgenuss beim Radiohören
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW

### **Einfache Bedienung**

- CD Shuffle/Repeat für individuellen Musikgenuss
- Line-In-Anschluss für die tragbare Musikwiedergabe

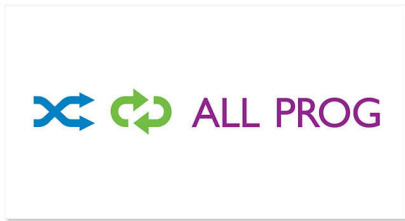
### **Satter und klarer Sound**

- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe

# PHILIPS

## Besonderheiten

### CD Shuffle/Repeat



Dank der Funktion "Shuffle/Repeat" (Zufallswiedergabe/Wiederholen) müssen Sie Ihre Musik nie wieder ständig in derselben Reihenfolge hören. Nachdem Sie Ihre Musik auf den Player geladen haben, müssen Sie nur noch einen der zwei Modi auswählen, und schon werden die einzelnen Titel in einer jeweils unterschiedlichen Reihenfolge wiedergegeben. Genießen Sie jedes Mal, wenn Sie den Player verwenden, ein anderes und einzigartiges Musikerlebnis.

### Line-In-Anschluss

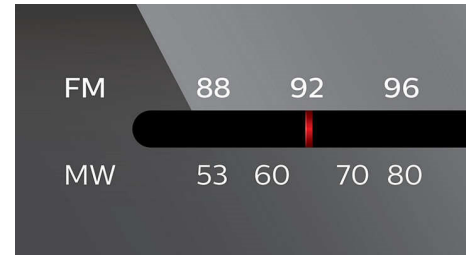
Der MP3 Line-In-Anschluss ermöglicht die direkte Wiedergabe von MP3-Inhalten über Ihr Audiosystem. Hierzu schließen Sie einfach Ihren tragbaren MP3-Player an die integrierte MP3 Line-In-Buchse des Audiosystems an, und schon können Sie die ausgezeichnete Klangqualität bei der Wiedergabe Ihrer Lieblingsmusik vom MP3-Player genießen.

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



MP3 steht für "MPEG 1 Audio layer-7,6 cm/3" und ist eine revolutionäre Komprimierungstechnologie, mit der umfangreiche digitale Musikdateien ohne größere Beeinträchtigung der Tonqualität um das bis zu 10fache komprimiert werden können. MP3 ermöglicht die schnelle und einfache Übertragung von Musikdateien und hat sich inzwischen als Standardformat für die Audiokomprimierung im Internet etabliert.

### UKW/MW-Tuner

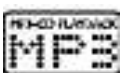


UKW/MW-Stereotuner (AM)

### 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.



# Daten

## Ton

- Ausgangsleistung: 2 x 1 W RMS
- Klangoptimierung: Dynamic Bass Boost
- Lautstärkeregelung: Drehregler (analog)
- Sound System: Stereoanlage

## Lautsprecher

- Ausführung der Lautsprechergrills: Metall
- Anzahl der integrierten Lautsprecher: 2

## Anschlüsse

- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang

## Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige AlBUMsuche, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat/Shuffle/Programm
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: UKW-Antenne
- Frequenzbänder: UKW, MW

## Komfort

- Lademechanismus: Seitenanfang

## Leistung

- Batterietyp: C (LR14)
- Batteriespannung: 1.5 V
- Anzahl der Akkus: 6
- Art der Stromversorgung: AC-Anschluss

## Zubehör

- Sonstiges: Bedienungsanleitung
- Kabel/Anschluss: Netzkabel
- Gewährleistung: Garantiezertifikat

## Abmessungen

- Bruttogewicht: 2 kg
- Tiefe des Hauptgeräts: 245 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 123 mm
- Gewicht: 1.6 kg
- Breite des Hauptgeräts: 262 mm
- Verpackungshöhe: 264 mm
- Verpackungsbreite: 284 mm
- Verpackungstiefe: 155 mm



Ausstellungsdatum  
2024-04-05

Version: 1.0.9

EAN: 87 12581 38932 1

© 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)