

Philips  
CD-Soundmaschine

MP3

AZ5130



## MP3-CD-Wiedergabe mit Dynamic Bass Boost

CD-Soundmaschine mit Stereosound durch zwei große Lautsprecher. Leistungsstarke Soundmaschine mit ausgezeichneter Stereowiedergabe von MP3-CD, CD, Kassette oder Radio.

### **VCD- und CD-Player mit vielen Funktionen**

- kompatibel mit MP3-CD, CD-R/RW

### **Einfache Bedienung**

- Synchronstart der Aufnahme von CD auf Kassette
- Handliche Fernbedienung
- Stereokopfhörerbuchse

### **Satter und klarer Sound**

- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe
- 10,2 cm (4") Full-Range-Lautsprecher für leistungsstarken Sound

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### kompatibel mit MP3-CD,CD-R/RW

kompatibel mit MP3-CD,CD-R/RW

### 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.

### Bassreflex-Lautsprechersystem



Das Bassreflex-Lautsprechersystem sorgt bei kompakten Lautsprecher-Systemen für tiefe Bässe. Der Unterschied zu konventionellen Lautsprecher-Systemen liegt in der Tiefbassröhre, die akustisch auf den Woofer abgestimmt ist, um den Low Frequency Roll Off des Systems zu optimieren. Ergebnis sind tiefer gesteuerte Bässe und weniger Verzerrung. Das Prinzip besteht darin, dass die Luftmasse in der Tiefbassröhre mitschwingt und wie ein herkömmlicher Woofer vibriert. In Kombination mit der Reaktion des Woofers erweitert das System alle niederfrequenten Töne und erzeugt tiefe Bässe in einer völlig neuen Dimension.

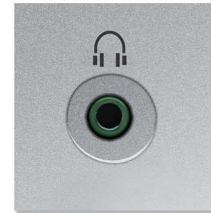
### 10,2 cm (4") Full-Range-Lautsp.

10,2 cm (4") Full-Range-Lautsprecher für leistungsstarken Sound

### Synchronstart der CD-Aufnahme

Synchronstart der Aufnahme von CD auf Kassette

### Stereokopfhörerbuchse



Verwenden Sie für Ihren ganz privaten Musikgenuss einfach die Kopfhörer. Schließen Sie die Kopfhörer an, und hören Sie Ihre Lieblingsmusik in großartiger Soundqualität, ohne andere zu stören.

### Handliche Fernbedienung

Handliche Fernbedienung



# Daten

## Ton

- Lautsprecher-Typen: Bassreflex-Lautsprechersystem
- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 1,5 W
- Soundsystem: Stereo
- Lautsprecher-Durchmesser: 10 cm
- Lautstärkeregelung: Drehregler

## Lautsprecher

- Integrierte Lautsprecher: 2
- Ausführung: Metall
- Lautsprecher-Typen: Lautsprecher

## Anschlüsse

- Audio-Ausgang: Stereo Audio (3,5 mm Buchse) 1 x
- Analog Videoausgang: Video (3,5-mm-Buchse) 1 x

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: MW-Antenne, UKW-Antenne
- Autom. digitales Tuning: Nein
- Frequenz-Bänder: UKW, MW

## Komfort

- Displaytyp: LCD
- Display-Ziffern: 3

## Leistung

- Batterietyp: LR14, UM2
- Batteriespannung: 1.5 V
- Netzstrom
- Anzahl der Akkus: 6

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, Audio-/

- Videokabel, Bedienungsanleitung, Garantiezertifikat
- Fernbedienung: 33 Tasten

## Abmessungen

- Verpackungstiefe: 260 mm
- Produkttiefe: 240 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 4,2 kg
- Verpackungshöhe: 211 mm
- Verpackungsbreite: 470 mm
- Gewicht: 3.5 kg
- Produktbreite: 400 mm
- Produkthöhe: 173 mm

## Audiowiedergabe

- Kassettendeck-Technologie: Mechanisch
- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat Play, Shuffle-Wiedergabe
- Wiedergabemedien: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Anzahl der Kassettendecks: 1
- Lademechanismus: Oben
- programmierbare Titel: 20

## Audioaufzeichnung

- Aufnahme-Medien: Kassette
- Verbesserung der Bandaufnahmen: Synchronstart der CD-Aufnahme

## Videowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: A-B Wiederholen, Schnellrücklauf, Schnellvorlauf, Intro-Scan, OSD, Pause, PBC, Slow Motion, Zoom



Ausstellungsdatum  
2024-04-21

Version: 6.0.7

EAN: 87 10895 82440 8

© 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)