

Philips  
CD-Soundmaschine



AZ1226

## Universalgerät, MP3-Musik mit verstärkter Basswiedergabe

Freuen Sie sich über den hohen Bedienkomfort. Mit dem eleganten und tragbaren AZ1226 können Sie Ihre Lieblingsmusik mit verstärkter Basswiedergabe und einfachen Bedienfunktionen genießen.

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

- kompatibel mit MP3-CD, CD-R/RW
- CD Shuffle/Repeat für individuellen Musikgenuss

### **Einfache Bedienung**

- Synchronstart der Aufnahme von CD auf Kassette
- Multifunktionales LC-Display
- Stereokopfhörerbuchse

### **Verbesserte Bassleistung**

- 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

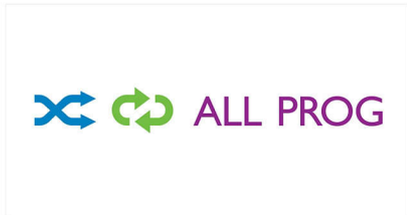
**PHILIPS**

## Besonderheiten

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

kompatibel mit MP3-CD, CD-R/RW

### 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.

### 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.

### 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.

### 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

### Multifunktionales LC-Display

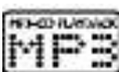


Multifunktionales LC-Display

### 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.



# Daten

## Ton

- Lautsprecher-Typen: Bassreflex-Lautsprechersystem
- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 1,2 W
- Verbesserung der Soundqualität: Dynamic Bass Boost
- Soundsystem: Stereo
- Lautsprecher-Durchmesser: 10 cm
- Lautstärkeregelung: Drehregler

## Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenne: MW-Antenne, UKW-Antenne
- Frequenz-Bänder: UKW, MW

## Komfort

- Displaytyp: LCD

## Leistung

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

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel, Bedienungsanleitung, Garantiezertifikat

## Abmessungen

- Verpackungstiefe: 290 mm
- Produkttiefe: 238 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 3,7 kg
- Verpackungshöhe: 210 mm
- Verpackungsbreite: 470 mm
- Gewicht: 2,9 kg
- Produktbreite: 400 mm
- Produkthöhe: 162 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



Ausstellungsdatum  
2024-04-23

Version: 5.0.13

EAN: 87 10895 87182 2

© 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)