

Philips  
Mini Stereoanlage

**100 W**

Bluetooth®  
mit MULTIPAIR  
CD, MP3-CD, USB Direct, UKW

**BTM5120B**



## Entspannen Sie mit großartiger Musik

Die Philips Mini Stereoanlage unterstützt Bluetooth®-Streaming von mehreren Geräten, MP3-Wiedergabe über USB Direct sowie Audio-Eingang für andere Systeme. Leistungsstarke Lautsprecher mit Bassröhren-Upscaling sorgen für noch mehr Bass bei Ihrem Home Entertainment-Erlebnis.

### **Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung**

- 100 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Bassreflex-Lautsprechersysteme für einen tiefen und kraftvollen Bass
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung

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

- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr Komfort
- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Audio-Eingang zur Wiedergabe tragbarer Musik
- Streamen von Musik über Bluetooth® mit Kopplung mehrerer Geräte

### **Einfache Bedienung**

- Digitale UKW-Sendersuche für die Voreinstellung von bis zu 20 Radiosendern

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### Kopplung mehrerer Geräte



Kabellose Bluetooth®-Tonübertragung nimmt in der Welt der Soundsysteme immer mehr zu, aber bei den meisten Bluetooth®-kompatiblen Systemen kann man nur ein Gerät gleichzeitig verbinden. Mit der Kopplung mehrerer Geräte können Sie bis zu drei Geräte koppeln und blitzschnell zwischen ihnen wechseln.

### Bassreflex-Lautsprechersysteme

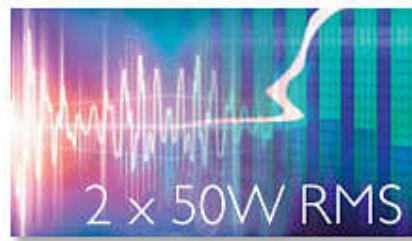
Eine Kammer hinter dem Lautsprechertreiber, die Luft durch die eingebauten akustisch abgestimmten Öffnungen leitet, garantiert noch kräftigeren und realistischeren Sound.

### USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe



Dank der umfassenden Möglichkeiten zur Dateiübertragung können Sie über den integrierten USB Direct-Anschluss ganz einfach auf weitere digitale Musiktitel zugreifen.

### 100 W RMS



Dieses System hat eine 100 W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audileistung 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.

### Digitale Sound-Kontrolle



Die digitale Sound-Kontrolle bietet Ihnen eine Auswahl an Voreinstellungen für Balance, Leistung, Wärme und Helligkeit, 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 Sound-Kontrolle ein perfektes Klangerlebnis für die jeweilige Musikrichtung.

### Voreinstellung von bis zu 20 Sendern



Das digitale UKW-Radio bietet Ihnen zusätzliche Musikooptionen für die Musiksammlung auf Ihrem Philips Audiosystem. Stellen Sie einfach den gewünschten Radiosender ein, und halten Sie die Speichertaste gedrückt, um die Frequenz zu speichern. Dank der voreingestellten und gespeicherten Radiosender können Sie ganz einfach Ihre Lieblingssender hören, ohne die Frequenz jedes Mal manuell einstellen zu müssen.

### Audio-Eingang



Der Audio-Eingang 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.

# Daten

## Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Digitale Sound-Kontrolle
- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 100 W

## Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: Mylar-Tweeter
- Hauptlautsprecher: 2 Wege
- Lautsprecher: 70 mm (4,5")-Woofer

## Anschlüsse

- Audioanschlüsse: Analoger Audioeingang (L/R)
- Bluetooth: Bluetooth V2.1
- Rückseitige Anschlüsse: Aux-Eingang
- USB: USB-Host
- Bluetooth-Profil: A2DP
- Audioeingang (3,5 mm)

## Tuner/Empfang/Übertragung

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

## Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, Sleep-Timer, Radioalarm, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm
- Anzeige: DIM-Modus

## Leistung

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

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzkabel
- Fernbedienung
- Benutzerhandbuch: Mehrsprachig

## Abmessungen

- Nettogewicht: 5,8 kg
- Tiefe des Hauptlautsprechers: 207 mm
- Breite des Hauptlautsprechers: 159 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 243 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 120 mm
- Breite des Hauptgeräts: 200 mm
- Verpackungshöhe: 460 mm
- Verpackungsbreite: 395 mm
- Verpackungstiefe: 264 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 243 mm

## Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Repeat One/All/Program, Schnellvorlauf/Schnellrücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche
- Wiedergabemedien: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- USB Direct-Modi: Fast Backward/Fast Forward, Play/Pause, Previous/Next, Program Play, Repeat, Stop
- Bluetooth-Modus: Play/Pause, Previous/Next



Ausstellungsdatum  
2024-05-02

Version: 2.0.4

EAN: 48 95185 60912 6

© 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)