

Philips  
Multimedia-  
Lautsprecher 2.0



MMS231

## Super Sound

Kräftige Bässe und kristallklare Höhen

Mit 24 Watt Musik-Ausgangsleistung und Dynamic Bass Boost für kräftige Bässe sorgt das PC-Lautsprecher-System MMS231 mit 2.1-Mehrkanaltechnik für ein faszinierendes Multimedia-Erlebnis.

### Erleben Sie Multimedia wie nie zuvor

- Kompatibel m. Musik, Spielen, Filmen u. Internetaudioquellen
- Einfacher Anschluss an PCs oder Laptops

### Perfekter Sound für Ihren Computer

- Genießen Sie PC-Audio mit Hi-Fi-Qualität
- Mehr als 75 Jahre Audio-Erfahrung

### Hören Sie jedes Detail

- Bassreflex-Lautsprechersysteme bieten starke und tiefe Bässe
- Subwoofer für tiefe Bässe plus Satelliten für klare Höhen
- Holzgehäuse für hervorragende Bässe
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe

### Einfache Bedienung

- Magnetische Abschirmung verhindert Bildschirmverzerrung
- Beschriftung und Farbkodierung für leichtes Anschließen

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Hi-Fi-Qualität auf dem PC

Philips hat seine mehr als 75-jährige Erfahrung im Audibereich zur Entwicklung von PC-Audio-Produkten genutzt, die eine vergleichbare Leistung und Qualität wie unsere preisgekrönten Hi-Fi-Systeme bieten.

### 75 Jahre Audio-Erfahrung

Philips hat nicht nur die CD erfunden und das Team angeführt, das die USB-Audio-Spezifikation geschrieben hat, Philips hat auch über Jahrzehnte hinweg Millionen von Audiosystemen, Home Entertainment-Anlagen und Fernsehgeräten produziert. Deshalb können Sie sich darauf verlassen, dass Philips, ein führendes Unternehmen auf dem Gebiet der Audioinnovation, PC-Soundsysteme von höchster Klangqualität herstellt.

### Musik, Spiele, Filme, Internet

Sie können alle Arten von Musik, Spiele, Filme und Audioquellen aus dem Internet abspielen und diese Multimediaerlebnisse mit besserem Sound als je zuvor genießen.

### Für PCs oder Laptops

Anschluss an PCs oder Laptops

### Subwoofer u. Sat.-Lautsprecher

Das Audiosystem setzt sich aus einem zur Wiedergabe von Bassfrequenzen optimierten Subwoofer sowie zur Wiedergabe von Tönen im mittleren und hohen Frequenzbereich optimierten Satellitenlautsprechern zusammen. Diese beiden Komponenten bilden ein System, das den gesamten Audiofrequenzbereich von tiefen Bässen bis zu glockenhellen hohen Tönen bei minimaler Verzerrung abdeckt.

### Holz-Subwoofer

Das Gehäuse des Subwoofers ist aus Holz gefertigt und gewährleistet ausgezeichnete Stabilität und Akustikleistung.

### 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.

### Schnelle Installation



Farbkodierte Kabel und klare Beschriftungen sowie die benutzerfreundliche Dokumentation sorgen dafür, dass Sie innerhalb von Minuten startklar sind.

### Magnetische Abschirmung

Da die leistungsstarken Magnete des Lautsprechertreibers magnetisch abgeschirmt sind, müssen Sie auch dann keine Schäden oder Bildverzerrungen befürchten, wenn die Lautsprecher in der Nähe des PC-Bildschirms aufgestellt sind.

# Daten

## Ton

- Bassverstärkung: Dynamic Bass Boost
- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 3 + 6 W
- Musikleistung: 24 W
- Lautstärkeregelung: Analoge Lautstärkeregelung
- Kabel: Feste Kabel

## Lautsprecher

- Lautsprecher-Erweiterung: Magnetische geschirmte LSB
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 200 bis 20.000 Hz Hz
- Subwoofer-Frequenzbereich: 20 bis 200 Hz Hz

## Anschlüsse

- Kabellänge: 2 m
- Anschluss: 3,5 mm Stereo
- Leistung: Integrierter Transformator

## Komfort

- Stromanzeige

## Leistung

- Leistungs-LED-Anzeige: Blau

## Verpackungsdaten

- 12NC: 908210002914
- EAN/UPC/GTIN: 8710895816069
- Höhe: 247 mm
- Menge: 1
- Länge: 356 mm
- Bruttogewicht: 4.56 kg
- Breite: 243 mm
- Eigengewicht: 0.36 kg

## Außenkarton

- 12NC: 908210002914
- Bruttogewicht: 8.54 kg
- Eigengewicht: 0.9 kg
- EAN/UPC/GTIN: 8710895970945
- Höhe: 329 mm
- Menge: 2
- Länge: 369 mm
- Breite: 346 mm

## Verpackungsinhalt

- Schnellinstallationsanleitung



Ausstellungsdatum  
2024-03-19

Version: 8.0.9

EAN: 87 10895 81606 9

© 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)