



Philips  
Kabellose Multiroom-  
Musiksysteme

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



BM60B

## Musik in jedem Raum auf Knopfdruck

Die Philips izzy-Musikanlage gibt über Bluetooth Musik von CD/USB und UKW wieder. Mit einem Tastendruck wird Musik von Smartphones, CD/USB & Radiosendern gleichzeitig auf jedem izzy-Lautsprecher in jedem Raum wiedergegeben. Einfache Einrichtung: ohne Router, Passwort oder App.

### 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
- Wechseln Sie die Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten mit MULTIPAIR

### Philips izzylink™ für Musik in mehreren Räumen

- Gruppieren Sie bis zu 5 izzy-Produkte mit izzylink™ für Musikgenuss in mehreren Räumen
- Einfach antippen, um izzylink™ einzurichten – kein Router, kein Passwort, keine Apps
- Streamen Sie Ihre gesamte Musik über izzylink™
- Geben Sie Musik in einem Raum kabellos über Bluetooth wieder
- Ändern Sie den Master-Lautsprecher in der Gruppe mit einfachem Antippen

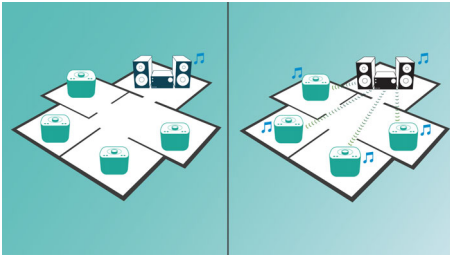
### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- 130 W RMS Gesamtausgangsleistung

**PHILIPS**

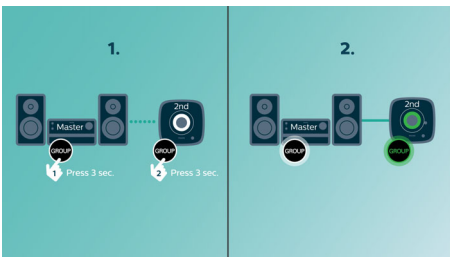
# Besonderheiten

## izzylink™



izzylink™ ist eine kabellose Technologie, die den IEEE 802.11n-Standard für die Verbindung von mehreren Lautsprechern in einem kabellosen Netzwerk verwendet. Das Netzwerk verbindet bis zu fünf Lautsprecher, ohne einen Router, ein WiFi-Passwort oder eine Smart-Geräte-App zur Einrichtung zu benötigen. Sie können izzy-Lautsprecher ganz einfach zum Netzwerk hinzufügen, um die gleichzeitige Musikwiedergabe in verschiedenen Räumen zu genießen. Jeder Lautsprecher kann mit einer Berührung in den Modus zur separaten Nutzung oder in den Gruppenmodus für Musikgenuss in mehreren Räumen geschaltet werden.

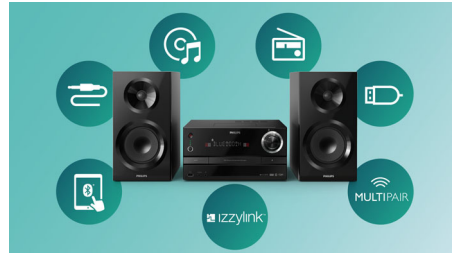
## Einfach antippen, um izzylink™ einzurichten



Kein Router, kein Passwort, keine Apps für die Einrichtung nötig. Drücken Sie für die erstmalige Einrichtung einfach lange auf die Taste GROUP auf zwei Lautsprechern. Wiederholen Sie den Vorgang, um einen 3., 4. oder 5. Lautsprecher hinzuzufügen. Durch

jedes lange Drücken der Taste GROUP wird jeweils ein neuer Lautsprecher hinzugefügt. Multiroom-Musik war noch nie einfacher. Wenn Sie fertig sind, wird das izzylink™-Netzwerk gespeichert, selbst wenn der Lautsprecher von der Stromversorgung getrennt ist.

## Musik aus verschiedenen Quellen



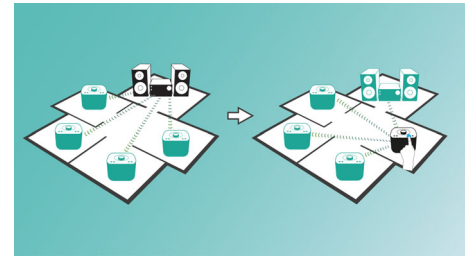
izzylink™ erweitert Ihre gesamten Musikquellen und Musik- oder Radio-Apps auf Smartphones, Tablets oder Computern kabellos auf jeden Raum.

## Musikwiedergabe in einem Raum



Mit dem Philips izzy-Lautsprecher können Sie Ihre Lieblingsmusik von Ihrem Telefon, Tablet oder Computer streamen, egal welche Musik- oder Radio-App Sie verwenden.

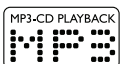
## Einfaches Wechseln des Master-Lautsprechers



In jeder izzylink™-Gruppe kann jeder einzelne Lautsprecher als Master-Lautsprecher eingesetzt werden, der Musik auf die anderen Lautsprecher überträgt. Wenn Sie über den Master-Lautsprecher Ihre eigene Musik teilen möchten, drücken Sie die Bluetooth-Taste auf dem Lautsprecher in Ihrem Raum, und teilen Sie Ihre Musik sofort von Ihrem Gerät. Andere Lautsprecher in derselben izzylink™-Gruppe geben dieselbe Musik synchron zur gleichen Zeit wieder. Musik mit anderen zu teilen kann so einfach sein.

## Wechseln Sie die Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten

Dank der Kopplung mit 2 Smart-Geräten gleichzeitig können Sie Ihre Musik von einem beliebigen Gerät ohne lästiges Entkoppeln und erneutes Koppeln wiedergeben. Um einen Titel auf einem anderen Gerät wiederzugeben, unterbrechen Sie den Titel auf dem ursprünglichen Gerät, und spielen Sie den Titel anschließend über ein anderes Gerät ab, das die Wiedergabe übernimmt. Dies eignet sich perfekt für die Freigabe von Musik mit Freunden, auf Partys oder einfach nur zur Wiedergabe von Musik, die auf verschiedenen Geräten gespeichert ist. Lassen Sie auch Ihre Freunde und Familie eine Kopplung durchführen, sodass Sie Musik ganz einfach miteinander austauschen können.



# Daten

## Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Digitale Sound-Kontrolle
- Maximale Ausgangsleistung (RMS): 130 W

## Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: Kalotten-Hochtöner
- Hauptlautsprecher: 2 Wege, 100 mm Woofer

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: UKW-Stereo
- Programmspeicherplätze: 20
- RDS: Programmtyp, Sendername
- Antenne: UKW-Antenne (75 Ohm)
- Verbesserung des Tuners: Automatische Speicherung
- Autom. digitales Tuning

## Anschlüsse

- Kopfhörer: 3,5 mm
- USB: USB-Host
- Bluetooth-Bereich: Sichtverbindung, 10 m
- Audioeingang (3,5 mm)

## Komfort

- Alarmer: CD-Alarm, USB-Alarm
- Uhr: Auf dem Hauptbildschirm, Sleep Timer
- Lademechanismus: motorisiert, Fach
- Displaytyp: VFD-Display

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: UKW-Antenne, Weltweite Garantiekarte, Netzkabel, Schnellstartanleitung
- Fernbedienung
- AC/DC-Adapter: 100 - 240 V

## Abmessungen

- Verpackungsabmessungen (B x T x H): 486 x 281 x 337 mm
- Abmessungen Hauptlautsprecher (B x T): 140 x 215 mm
- Höhe des Hauptlautsprechers: 305 mm
- Tiefe des Hauptgeräts: 249 mm
- Höhe des Hauptgeräts: 128 mm
- Breite des Hauptgeräts: 254 mm
- Produktgewicht: 7,45 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 7,88 kg

## Leistung

- Stromversorgung: 110 bis 240 V, 50/60 Hz

## Audiowiedergabe

- Disc-Wiedergabemodi: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Repeat/Shuffle/Programm
- Wiedergabemedien: CD, MP3-CD, USB-Flashlaufwerk, CD-R/RW
- USB-Direct-Wiedergabemodi: Schnellrücklauf/-vorlauf, Wiedergabe/Pause, Vorherige/Nächste, Wiederholen, Shuffle, Stopp

## Kompatibilität

- iPod touch: 3. Generation oder höher
- iPad: iPad 1, iPad 2, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mit Retina-Display, Neues iPad
- iPhone: iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 6, iPhone 6 Plus
- Android-Tablets und -Smartphones: mit Android 2.1 und Bluetooth 2.1 oder höher



Ausstellungsdatum  
2016-03-05

Version: 3.0.4

12 NC: 8670 001 31732  
EAN: 48 95185 61812 8

© 2016 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)