

izzy Kabelloses Multiroom-System

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

BM50B/10

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 &und Radiosendern gleichzeitig auf jedem izzy-Lautsprecher in jedem Raum wiedergegeben. Einfache Einrichtung: ohne Router, Passwort oder App.

Produktübersicht

Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- 40 W RMS maximale Ausgangsleistung
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung

Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- Digitale Abstimmung mit Programmspeichern für noch mehr
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Wechseln Sie die Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten mit

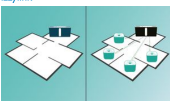
Philips izzylink™ für Musik in mehreren Räumen

- 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 mit izzylink™ CD, UKW und
- Geben Sie Musik in einem Raum kabellos über Bluetooth wieder
- Ändern Sie den Master-Lautsprecher in der Gruppe mit einfachem Antippen



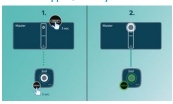
Besonderheiten

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 Musik, Lieblingsapps auf dem Smartphone, Tablet oder Computer, CDs, UKW-Radiosender, USB und Audioeingänge kabellos auf jeden Raum in Ihrem Zuhause.

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

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Ton

Ausgangsleistung

40 W

. Verbésserung der Digitale Sound-Kontrolle

Soundqualität Lautstärkeregelung

nach oben/unten

Lautsprecher

Anzahl der integrierten Lautsprecher

Lautsprecher

70 mm (2,5")-Woofer Lautsprechertypen Bassreflex-Lautsprechersystem

2

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenzbänder **UKW-Stereo**

UKW-Mono

Programmspeicher-

plätze Antenne

UKW-Antenne (75 Ohm)

Anschlüsse

USB

USB-Host

Bluetooth-Bereich Audioeingang

Sichtverbindung, 10 m

(3,5 mm)

Komfort

Alarme CD-Alarm USB-Alarm

Uhr Auf dem Hauptbildschirm

Sleep Timer

Lademechanismus Slot; Steckplatz

> Ausstellungsdatum 2018, März 20

Displaytyp LED-Display

Zubehör

UKW-Antenne Mitgeliefertes

Weltweite Garantiekarte Zubehör Schnellstartanleitung

Fernbedienung

100 - 240 V AC/DC-Adapter

Abmessungen

Verpackungsabmessungen (B x T x H)

Produktmaße $(B \times T \times H)$

Produktgewicht Gewicht (inkl. Verpa-

ckung)

Leistung

Stromversorgung 110 bis 240 V

50/60 Hz

2,56 kg

4,3 kg

 $555 \times 268 \times 150 \text{ mm}$

500 x 63 x 218 mm

Audiowiedergabe

Disc-Wiedergabe-

modi

Schnellvorlauf/-rücklauf Nächste/Vorherige Titelsuche Repeat/Shuffle/Programm

Wiedergabemedien

MP3-CD USB-Flashlaufwerk CD-R/RW

USB-Direct-Wieder-

Schnellrücklauf/-vorlauf gabemodi

Wiedergabe/Pause Vorherige/Nächste Wiederholen Shuffle

Stopp

Kompatibilität

iPhone

iPod touch 3. Generation oder höher

iPad 1 iPad

iPad 2 iPad Air iPad Air 2 iPad mini iPad mini 2 iPad mini 3

iPad mit Retina-Display

Neues iPad iPhone 5C

iPhone 5S iPhone 3 iPhone 3GS iPhone 4 iPhone 4S iPhone 5 iPhone 6 iPhone 6 Plus

Android-Tablets und mit Android 2.1 und Bluetooth 2.1

-Smartphones oder höher



Ausstellungsdatum 2018, März 20

Version: 5.1.6 EAN: 8712581735883 © 2018 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.