



#### Mini-Stereosystem

- Bluetooth
- mit MULTIPAIR

BTM2660W/12

## HiFi-Stereosound für Ihr Zuhause

Schließen Sie bis zu zwei Bluetooth-Geräte gleichzeitig an, oder verwenden Sie den USB Direct-Anschluss, und passen Sie Ihren Sound mit der digitalen Klangsteuerung an Ihre Vorlieben an. Verbinden Sie auch andere Musikgeräte über den Audio-Eingang, und beleben Sie Ihre Musik. Alles in einem kompakten, schlanken Design, das für die Wandmontage geeignet ist.

### Produktübersicht

#### Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Wiedergabe von MP3-CD, CD und CD-R/RW
- USB Direct für einfache MP3-Musikwiedergabe
- Streamen von Musik über Bluetooth® mit Kopplung mehrerer Geräte
- Wechseln Sie die Musikwiedergabe zwischen 2 Geräten mit MULTIPAIR

#### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung

- 20 W RMS maximale Ausgangsleistung

#### Zeitloses Design, passend zu Ihrer Einrichtung

- Kompaktes Design, minimaler Platzbedarf, für jeden Lebensstil
- Wandmontage für eine flexible Platzierung möglich

#### Einfache Bedienung

- Für eine einfache, erneute Verbindung ist Bluetooth immer im Standby-Modus
- Schnelles und effizientes Laden über USB für Ihr Smart-Gerät

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### 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.

### 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.

### 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.

### 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

## 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

Klangoptimierung	Digitale Klangsteuerung
Maximale Ausgangsleistung (RMS)	20 W

### Lautsprecher

Lautsprecher	70 mm (2,75")-Woofer
Lautsprechertypen	Bassreflex-Lautsprechersystem

### Audiowiedergabe

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

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.

### Wandmontage möglich



Das Philips Audiosystem ist die ideale Kombination aus einem kompakten und vielseitigen Design, das sich perfekt an Ihr Wohnzimmer anpasst. Das Audiosystem sitzt auf einem Standfuß und kann so sicher und bequem auf einem Regal oder Schrank platziert werden. Im Falle einer Wandmontage bleibt die komplette Flexibilität einer freistehenden Standlösung erhalten.

### Bluetooth-Standby



Nachdem Ihr Smart-Gerät angeschlossen wurde, kann das Philips Musiksystem mithilfe der Bluetooth-Funktion Ihres Smart-Geräts aus dem Standby-Modus eingeschaltet werden. Dadurch wird ebenfalls die Bluetooth-Quelle aktiviert, sodass Sie jederzeit schnell und einfach Musik streamen können.

### Schnelles Laden über USB



Der USB-Anschluss ist für mehr als nur die Musikwiedergabe geeignet. Das intelligente USB-Energiemanagementsystem ermöglicht einen Schnell-Ladestrom mit 2 A, damit Sie Ihr Smart-Gerät schnell aufladen können, wenn sich das Musiksystem im Standby-Modus befindet.

Wiedergabemedien	CD CD-R/RW MP3-CD USB-Flashlaufwerk
USB-Direct-Wiedergabemodi	Schnellrücklauf/-vorlauf Wiedergabe/Pause Vorherige/Nächste Wiederholen Shuffle Stopp

### Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenzbänder	UKW-Mono
----------------	----------

Programmspeicher- plätze	UKW-Stereo 20
Antenne	UKW-Antenne (75 Ohm)
Verbesserung des Tuners	autom. digitales Tuning autom. Scan

#### Anschlüsse

USB	USB-Host
Audioeingang (3,5 mm)	Ja
Bluetooth-Profile	A2DP

#### Komfort

Uhr	Auf dem Hauptbildschirm
Displaytyp	Sleep Timer
Lademechanismus	LED-Display
	Slot; Steckplatz

#### Zubehör

Fernbedienung	21-Tasten-Fernbedienung
Mitgeliefertes Zubehör	UKW-Antenne Schnellstartanleitung

#### Leistung

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

#### Abmessungen

Verpackungsbreite	520 mm
Verpackungshöhe	323 mm
Verpackungstiefe	123 mm
Bruttogewicht	3,6 kg
Nettogewicht	2,4 kg
Produktmaße (B x T x H)	433 x 67 x 226 mm (ohne Standhalterung)



Ausstellungsdatum  
2018, März 20

Version: 1.1.3  
EAN: 4895185630823

© 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.

[www.philips.com](http://www.philips.com)