



Philips  
Kabellose Lautsprecher

Bluetooth® aptX und NFC

USB-Anschluss zum Laden  
Integriertes Mikrofon für Anrufe  
10 W, Akku

**BT5580B**

# Hochwertiger Sound in jedem Raum

Integrierter aptX- und AAC-Support für ein hochwertiges Musikstreaming über Bluetooth® mit einfacher Kopplung über NFC. Optimierte Hochtöner und Treiber erzeugen einen ausgeglichenen Sound, den Sie dank des integrierten Tragegriffs und der integrierten Batterie überall genießen können.

## **Noch vielseitiger**

- Wiederaufladbarer Akku für die standortungebundene Musikwiedergabe
- Integriertes Mikrofon für Gespräche über Lautsprechertelefon
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- USB-Anschluss zum Aufladen von mobilen Geräten

## **Beeindruckend satter Sound**

- 10 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Bluetooth® (aptX® und AAC)-Hi-Fi-Musik-Streaming

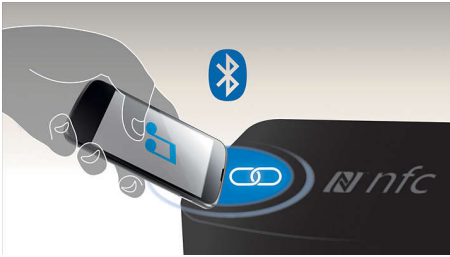
## **Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik**

- Audio-Eingang für einfaches Anschließen an nahezu jedes elektronische Gerät
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth

**PHILIPS**

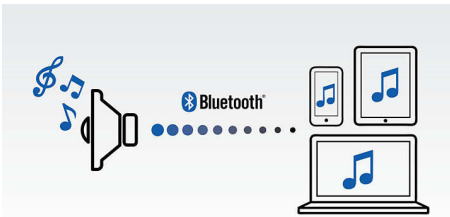
## Besonderheiten

### NFC-Technologie



Koppeln Sie Bluetooth-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich eines Lautsprechers, um den Lautsprecher einzuschalten, die Bluetooth-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung zu beginnen.

### Kabelloses Musik-Streaming



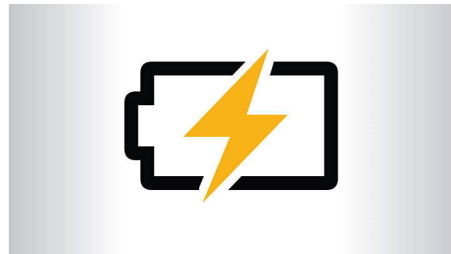
Bluetooth ist eine kabellose Kommunikationstechnologie, die sowohl zuverlässig als auch energieeffizient ist. Mit dieser Technologie kann ganz einfach eine kabellose Verbindung mit iPods/iPhones/iPads oder anderen Bluetooth-Geräten wie Smartphones, Tablets oder sogar Laptops hergestellt werden. So können Sie Ihre Lieblingsmusik sowie Audio von Videos oder Spielen kabellos auf diesem Lautsprecher genießen.

### Hi-Fi-Bluetooth®



Mit fortschrittlicher Technologie wird Musik über Bluetooth® auf die nächste Ebene gebracht. Standardmäßig verwendet Bluetooth®-Audio den SBC-Codec, der für die grundlegende Tonübertragung entwickelt wurde. Damit sind die Zuhörer manchmal enttäuscht und unzufrieden. Der Philips Lautsprecher ist aber mit kabelloser Bluetooth®-Hi-Fi-Technologie (aptX® und AAC) ausgestattet – so erhalten Sie einen kräftigen, durchsetzungsfähigen und kristallklaren Klang. Er ist mit den neuesten Android™- und Apple iOS-Smartphones, -Tablets und anderen Geräten kompatibel. Damit bietet Philips jetzt die Tonqualität, die Sie erwarten. Musik hat sich kabellos noch nie so gut angehört.

### Integrierter, wiederaufladbarer Akku



Geben Sie Musik zu jeder Zeit und überall laut wieder. Dank des integrierten Akkus können Sie Ihre persönliche Musik ohne Kabelgewirr

und die umständliche Suche nach einer Steckdose genießen. Erleben Sie jetzt großartige Musik mit dank hohem Tragekomfort.

### Integriertes Mikrofon

Integriertes Mikrofon für Gespräche über Lautsprechertelefon

### Audio-Eingang



Audio-Eingang für einfaches Anschließen an nahezu jedes elektronische Gerät

### 10 W RMS Gesamtausgangsleistung

10 W RMS Gesamtausgangsleistung

### USB-Anschluss

Dieser Lautsprecher ist mit einem USB-Anschluss ausgestattet. Wenn Sie Ihr Smartphone zu Hause oder unterwegs aufladen müssen, können Sie Ihr mobiles Gerät über den Akku des tragbaren Lautsprechers aufzuladen.

# Daten

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 10 W
- Soundsystem: Mono

## Lautsprecher

- Lautsprecher: 1 x 76 mm Woofer, 1 x 19 mm Hochtöner

## Konnektivität

- Bluetooth-Profile: A2DP, AVRCP, HFP
- Bluetooth-Bereich: Sichtverbindung, 10 m
- Audioeingang (3,5 mm)
- NFC: Tippen zur Kopplung mit Bluetooth; funktioniert mit Android 4.0 oder höher und Windows Phone 8 oder höher

## Komfort

- Integriertes Mikrofon: für Konferenzlautsprecher
- USB-Anschluss: zum Aufladen von Mobilgeräten (5 V, 1 A)

## Kompatibilität

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

- iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S
- Weitere Bluetooth-fähige Geräte
- funktioniert mit: Bluetooth 4.0 oder niedriger
- Unterstützt AAC-Musikwiedergabe
- Unterstützung für Bluetooth aptX: Streaming

## Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz
- Batterietyp: Lithium-Ionen-Akku (2)
- Betriebszeit bei Akkubetrieb: 8 Stunde(n)

## Produktabmessungen

- Höhe: 21 cm
- Breite: 20 cm
- Tiefe: 5.5 cm
- Gewicht: 1.375 kg

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Weltweite Garantiekarte, Schnellinstallationsanleitung, AC-DC-Adapter

## Abmessungen

- Gewicht (inkl. Verpackung): 1,924 kg
- Produktmaße (B x T x H): 210 x 55 x 201 mm
- Verpackungsabmessungen (B x T x H): 298 x 88 x 235 mm
- Produktgewicht: 1,232 kg



Ausstellungsdatum  
2024-04-23

Version: 3.1.4

EAN: 48 95185 60163 2

© 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)