



Philips  
Tragbarer, kabelloser  
Lautsprecher

Bluetooth® und NFC

Spritzwassergeschützt  
Integriertes Mikrofon für Anrufe  
12 W, Akku



BT6000R

## Mit tollem Sound durch den Sommer

### Großartiger 360°-Sound

Stelle den Lautsprecher ganz nach Belieben auf, egal ob vertikal oder horizontal. Dank 360°-Sound genießt du überall und zu jeder Zeit ein volles Surround-Sound-Erlebnis. Dieser Lautsprecher ist spritzwassergeschützt, robust und mit einer Funktion zur kabellosen Musikübertragung ausgestattet, sodass du überall warmen, natürlichen Sound erleben kannst.

#### Optimal für die Verwendung unterwegs

- Spritzwassergeschütztes Design, ideal für die Verwendung im Außenbereich (IPX4)
- Integrierter wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku für Musikgenuss – jederzeit und überall

#### Noch vielseitiger

- Audioeingang für einfache Wiedergabe tragbarer Musik
- Integriertes Mikrofon für Freisprechfunktion bei Anrufen
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth

#### Sound, der Sie beeindruckt

- 2 x 6 W RMS Gesamtausgangsleistung
- Doppelte Lautsprechertreiber und passiver Bassstrahler sorgen für ein einzigartiges Sounderlebnis
- Digitale Klangverarbeitung für natürliche, störungsfreie Musikwiedergabe

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Kabelloses Musik-Streaming



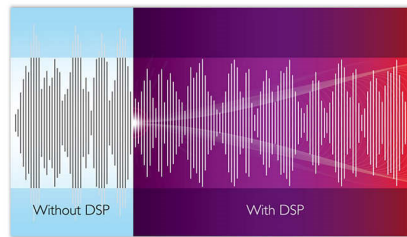
Bluetooth ist eine kabellose Kommunikationstechnologie, die sowohl zuverlässig als auch energieeffizient ist. Mit dieser Technologie kann ganz einfach eine kabellose Verbindung mit iPods/iPhones/iPads oder anderen Bluetooth-Geräten wie Smartphones, Tablets oder sogar Laptops hergestellt werden. So können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

### Doppelte Lautsprechertreiber



Doppelte Neodym-Lautsprechertreiber mit 1,5" bieten einen natürlichen, klaren und ausgewogenen Klang, und zwei gegenüberliegende passive Bassstrahler verstärken die Bässe. Full-Range-Lautsprecher auf der Vorder- und Rückseite erzeugen sogar 360°-Sound und bieten gleichbleibende Klangqualität, egal in welche Richtung der Lautsprecher ausgerichtet ist.

### Digitale Klangoptimierung



Die fortschrittliche Technologie zur Klangverarbeitung verbessert die Wiedergabe Ihrer Musik, sodass jede Note mit absoluter Präzision erklingt und jede Pause mit purer Stille gefüllt wird. Die Klangverarbeitungstechnologie von Philips optimiert die Leistung kompakter Lautsprecherboxen und sorgt somit für einen klaren, detailgetreuen und kraftvollen Sound ohne jegliche Störung.

### Spritzwassergeschütztes Design



Das wasserabweisende Design ermöglicht Musikgenuss in nassen Umgebungen und bei Regen. Die internen Komponenten wurden nach den strengen IPX4-Standards geprüft und sind nachweislich vor Umwelteinflüssen geschützt. Somit wird Musik zum Genuss: zu Hause im Badezimmer, in der Küche und auch im Freien bei jeder Witterung.

### 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.

### Integriertes Mikrofon

Mit dem integrierten Mikrofon kann dieser Lautsprecher auch als Lautsprechertelefon verwendet werden. Wenn ein Anruf eingeht, wird die Musik pausiert, und du kannst über den Lautsprecher sprechen. Arrangiere ein Geschäftstreffen. Oder rufe deine Freunde von einer Party aus an. In jedem Fall funktioniert es wunderbar.

### AUDIO-IN (3,5 mm)



Stellen Sie eine einfache Verbindung her, und genießen Sie Ihre gesamte Musik von tragbaren Geräten und Computern. Schließen Sie Ihr Gerät einfach an den AUDIO-Eingang (3,5 mm) Ihres Philips-Systems an. Bei Computern erfolgt die Verbindung in der Regel über den Headset-Ausgang. Nach dem Herstellen der Verbindung können Sie Ihre gesamte Musiksammlung direkt über hochwertige Lautsprecher genießen. Philips liefert einfach besseren Sound.

### 2 x 6 W RMS Gesamtausgangsleistung



2 x 6 W RMS Gesamtausgangsleistung

# Daten

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 2 x 6 W
- Soundsystem: Stereo
- Lautstärkeregelung: Drehregler
- Lautsprecher: 2 x 1,5"

## Design und Materialausführung

- Farbe: Rot

## Lautsprecher

- Lautsprecher: Neodymmagnet-System

## 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

- Wasserfestigkeit: IPX4
- Integriertes Mikrofon: für Konferenzlautsprecher

## Kompatibilität

- Android-Tablets und -Smartphones: mit Android 2.1 und Bluetooth 2.1 oder höher

- iPod touch: 3. Generation oder höher
- Funktioniert mit: den meisten Bluetooth-Smartphones, Tablets, Musikgeräten
- iPad: iPad 1, iPad 2, Neues iPad, iPad mit Retina-Display, iPad Air, iPad Air 2, iPad mini 2, iPad mini 3, iPad mini
- iPhone: iPhone 3, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus
- andere Musikgeräte: mit Bluetooth 2.1 oder höher

## Leistung

- Batterietyp: Lithium-Ionen (integriert)
- Stromversorgung: 5 V, 2 A (USB-Adapter)
- Betriebszeit bei Akkubetrieb: 8 Stunde(n)

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: USB-Adapter, USB-PC-Ladekabel, Schnellinstallationsanleitung, Garantiezertifikat, Weltweite Garantiekarte

## Abmessungen

- Gewicht (inkl. Verpackung): 0,79 kg
- Produktmaße (B x T x H): 188 x 71 x 70 mm
- Verpackungsabmessungen (B x T x H): 282 x 105 x 108 mm
- Produktgewicht: 0,49 kg



Ausstellungsdatum  
2024-04-21

Version: 2.0.4

EAN: 48 95185 61025 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)