



**Philips Fidelio  
Kabellose Studio-  
Lautsprecher**

Bluetooth®, aptX, AAC und NFC  
Digitaler Eingang, Analoger  
Eingang  
USB-Anschluss zum Laden  
Max. 100 W



**BTS7000**

## Kabellose Stereo-Lautsprecher

Erleben Sie satten HiFi-Sound mit diesen Studiolautsprechern mit 100 W und einer unglaublichen Basswiedergabe. Streamen Sie Musik kabellos über Bluetooth® mit aptX® und AAC. Das Premium-Design ist die ideale Ergänzung zu jeder modernen Inneneinrichtung.

### Erweitern Sie Ihre Sound-Erfahrung

- 100 W maximale Ausgangsleistung
- Seidenkalotten-Hochtöner für kristallklaren Sound
- Dolby Digital für das ultimative Filmerlebnis
- Digitale Sound-Kontrolle für jede Musikrichtung
- Bassreflex-Lautsprechersystem für einen kraftvollen, tiefen Bass

### Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Bluetooth® (aptX® und AAC) für kabelloses Musik-Streaming
- HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- Koaxial- und optische Eingänge zur Verbindung mit Ihrem Fernseher, PC oder Ihrer Spielekonsole

### Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Luxuriöser Stoff perfekt definiert für die beste Soundleistung
- Schickes minimalistisches Design für eine moderne Einrichtung
- Echtholzverarbeitung für eine moderne Inneneinrichtung

**PHILIPS**  
Fidelio

## Kabellose Studio-Lautsprecher

Bluetooth®, aptX, AAC und NFC Digitaler Eingang, Analoger Eingang, USB-Anschluss zum Laden, Max. 100 W

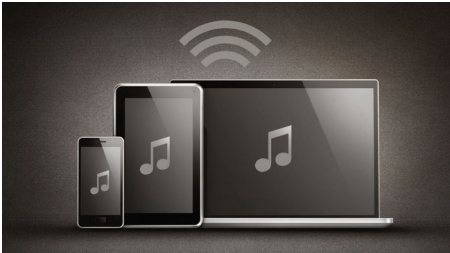
# Besonderheiten

### Seidenkalotten-Hochtöner



Seidenkalotten-Hochtöner sind mit einer Membran aus Seide ausgestattet, einem Material, das den anderen, in normalen Hochtönern verwendeten weit überlegen ist. Das für die Membran verwendete Seidenmaterial besitzt ausgezeichnete Schalldämpfungseigenschaften, und seine weiche Beschaffenheit garantiert minimale Verzerrungen. Daher ist der von einem Seidenkalotten-Lautsprecher erzeugte Sound bei breitem Frequenzbereich weich und warm.

### Bluetooth® (aptX® und AAC)



Bluetooth® (aptX® und AAC) für kabelloses Musik-Streaming

### NFC-Technologie

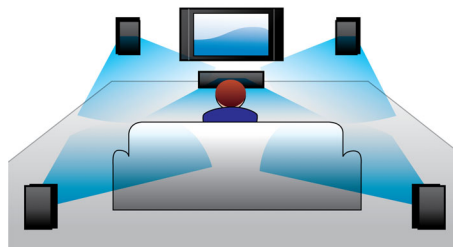


Koppeln Sie Bluetooth-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich eines Lautsprechers, um den Lautsprecher einzuschalten, die Bluetooth-Kopplung zu starten und mit der Musikübertragung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

### HDMI ARC

HDMI ARC, um den Sound Ihres Fernsehers umfassend genießen zu können

### Dolby Digital



Dolby Digital, das führende digitale Mehrkanal-Audioformat, ist dem natürlichen Hörvermögen des menschlichen Gehörs nachempfunden. Daher nehmen Sie den Klang räumlich und besonders realistisch wahr.

**BTS7000/10**

# Daten

### Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 100 W 30 % THD

### Lautsprecher

- Lautsprecher: 100 mm Woofer, Kalotten-Hochtöner
- Lautsprechertypen: Bassreflex-Lautsprechersystem

### Anschlüsse

- MP3 Link: 3,5 mm Stereo-Line-Eingang
- Rückseitige Anschlüsse: Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-Eingang
- Kabellose Verbindungen: Bluetooth APT-X und AAC
- HDMI 1: HDMI (Audio-Rückkanal)
- Aufladen über USB

### Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): Systemlautstärkeregelung, Standby-Modus auf Knopfdruck
- Aufladen über USB: 0,5 A

### Abmessungen

- Abmessungen Gerät (B x H x T): 161 x 305 x 161 mm

### Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Schnellstartanleitung, Bedienungsanleitung, Batterien für Fernbedienung, DIN-Kabel, Bedienungsanleitung

### Leistung

- Stromversorgung: 110 bis 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W



Ausstellungsdatum  
2014-10-17

Version: 2.2.6

12 NC: 8670 001 07113  
EAN: 87 12581 69854 6

© 2014 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)