

Philips  
Tragbarer, kabelloser  
Lautsprecher

Schwarz  
USB

SD700B



## Ihr universeller, kabelloser und tragbarer Lautsprecher

Genießen Sie Musik über den universellen tragbaren Lautsprecher von Philips. Geben Sie Ihre Lieblingslieder über die Bluetooth-, USB-, MicroSD-Karten- und Audio-in-Konnektivität wieder. Der Lautsprecher ist kompakt und mit einem Akku und in mehreren Farben erhältlich.

### Einfache Bedienung

- Stereokopfhöreranschluss für individuellen Musikgenuss
- Klares, breites LED-Display
- Integrierter, wiederaufladbarer Akku

### Genießen Sie Musik aus verschiedenen Quellen

- Audioeingang für einfache Wiedergabe tragbarer Musik
- Integriertes digitales UKW-Radio
- Einfache Wiedergabe über USB/MicroSD-Karte
- Kabelloses Musik-Streaming über Bluetooth

### Satter und klarer Sound

- 3 W RMS Gesamtausgangsleistung

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### USB/MicroSD-Karte

Laden Sie einfach die gewünschten Inhalte auf das USB-Gerät oder die MicroSD-Karte, schließen Sie sie an Ihren Player an und schon müssen Sie nie wieder auf grenzenlose Unterhaltung verzichten.

### Digitales UKW-Radio

Im Gegensatz zur analogen UKW-Übertragung ist Digitales Radio ein neues Verfahren zur digitalen Übertragung von Radiosignalen über ein Netz von terrestrischen Sendern. Es bietet dem Hörer mehr Auswahlmöglichkeiten und Informationen in kristallklarer Klangqualität ohne jegliches Rauschen. Dank dieser Technologie sucht sich der Empfänger automatisch das stärkste Signal. Bei Digitalsendern müssen Sie sich keine Frequenz mehr merken. Die Geräte werden nach Sendernamen eingestellt und müssen unterwegs auch nicht mehr neu eingestellt werden.

### 3 W RMS



Dieses System bietet eine 3 W RMS Gesamtausgangsleistung. RMS steht für Root Mean Square und ist eine typische Maßeinheit für Audioleistung oder besser gesagt für die

elektrische Leistung, die von einem Audioverstärker an einen Lautsprecher übertragen und in Watt gemessen wird. Die Menge der an den Lautsprecher übertragenen elektrischen Leistung sowie die Empfindlichkeit des Lautsprechers bestimmen die erzeugte Soundleistung. Je höher die Wattleistung, umso besser die Soundleistung, die vom Lautsprecher ausgegeben wird.

### LED-Display

Klares, breites LED-Display

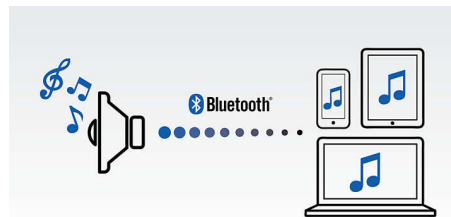
### Stereokopfhöreranschluss

Verwenden Sie für dieses Philips Gerät einfach einen Kopfhörer für Ihren ganz privaten Musikgenuss. Schließen Sie ihn an dieses Gerät an, und schon können Sie Ihre Lieblingsmusik in hervorragender Soundqualität genießen, ohne dass Sie dabei von anderen gestört werden.

### Integrierter, wiederaufladbarer Akku

Integrierter, wiederaufladbarer Akku

### 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.

### 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.

# Daten

## Design und Materialausführung

- Farbe: Schwarz

## Anschlüsse

- Audioeingang (3,5 mm)
- Kopfhörer-Ausgang

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbänder: UKW

## Komfort

- Displaytyp: LED-Display

## Leistung

- Batterietyp: Integrierter Lithiumpolymer-Akku
- Musikwiedergabezeit: 12 Stunde(n)

## Zubehör

- USB-Kabel: zum Aufladen
- UKW-Antenne

## Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: USB-Flashlaufwerk, MicroSD-Karte
- Wiedergabemodus: Schnellvorlauf/-rücklauf, Nächste/Vorherige Titelsuche, Wiedergabe und Pause
- Unterstütztes Audioformat: MP3

## Audiosystem

- Frequenzbereich: 60 Hz bis 20 kHz
- Gesamte Ausgangsleistung: 3 W RMS (maximal)
- Signal/Rausch-Verhältnis: > 70 dB
- Klirrfaktor (THD): < 1 %
- Eingangsempfindlichkeit: 600 mV

## Linke/Rechte Lautsprecher

- Treiber-Leistungsbereich: 0 bis 5 W x 1
- Lautsprechertr.: 2 x 1,5" Full Range
- Frequenzbereich: 100 Hz bis 20 kHz



Ausstellungsdatum  
2024-04-01

Version: 2.0.7

EAN: 48 95185 61344 4

© 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)