



Philips Fidelio  
Dockingstation mit  
Bluetooth

• für iPod/iPhone/iPad

**Fidelio**



**DS7700**



## Optimal für die Verwendung unterwegs mit dieser Dockingstation

Dieser Philips Player DS7700/12 ist zwar kompakt und tragbar, wenn es aber um Soundleistung geht, ein absolutes Schwergewicht. Er wurde entwickelt, um Sie überall hin zu begleiten, und verfügt daher über einen Akku, ein robustes Aluminiumdesign sowie eine Tragetasche.

### **Sound, der Sie beeindruckt**

- Beeindruckende Soundeffekte für Spiele über Bluetooth
- DBB behält tiefe Töne für tiefe Bässe bei jeder Lautstärke bei
- Abschirmungstechnologie blockiert Störungen durch Mobiltelefone

### **Gedacht zum Mitnehmen**

- Elegantes, schlankes und kompaktes Design, passt in jede Tasche
- Robustes Aluminium und Gehäuse für umfassenden Schutz

### **Tragbar und vielseitig**

- Speziell entwickelt für iPod/iPhone/iPad
- Integrierter Li-Ionen-Akku für eine lange Musikkwiedergabe
- Dockingstation für jedes iPhone-/iPod-/iPad-Modell, selbst mit Hülle
- AUX-Eingang für einfaches Anschließen an nahezu jedes elektronische Gerät
- Entdecken Sie Musik und weitere Funktionen, und teilen Sie diese über die DockStudio App

**PHILIPS**

# Daten

## iPad-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad, iPad 2

## iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

## iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod, iPod Mini, iPod mit Farbdisplay, iPod classic, iPod nano 1. Generation, iPod nano 2. Generation, iPod nano 3. Generation, iPod touch, iPod nano 4. Generation, iPod touch 2. Generation, iPod nano 5. Generation, iPod touch 2. Generation 8/16/32 GB, iPod 5. Generation, iPod nano 6. Generation

## iPod-/iPhone-/iPad-App

- Name der App: DockStudio, Kostenloser Download aus dem App Store
- Kompatibilität: iPod touch, iPhone, iPad iOS 4.3 oder höher
- mehr als 7000 Internetradiosender
- 5-Tage-Wettervorhersage
- Wiedergabe: Navigation durch Alben/Titel, Wiedergabesteuerungen
- Toneinstellungen: DBB, DSC-Flat, Pop, Rock, Jazz, Klassik
- Uhr: Analoge Anzeige, Digitalanzeige
- Wecker: Mehrere Alarmfunktionen, Sleep Timer, Aufwachen mit Musik, Aufwachen mit Naturgeräuschen, Aufwachen mit einem Foto
- Batteriestatus: Batteriestatus der Lautsprecher

## Anschlüsse

- Aux-Eingang



## Audiowiedergabe

- Basisstation-Wiedergabemodus: iPhone wird geladen, iPod wird geladen, iPad wird geladen

## Ton

- Ausgangsleistung (RMS): 14 W
- Verbesserung der Soundqualität: Dynamic Bass Boost
- Sound System: Stereoanlage
- Lautstärkeregelung: Lautstärke erhöhen/verringern

## Lautsprecher

- Neodymmagnet-System

## Zubehör

- Kabel: 3,5 mm AUX-Eingang

## Leistung

- Stromversorgung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz, Batterie
- Batterietyp: Integrierter Akku
- Betriebszeit bei Batteriebetrieb: 10 Std.

## Abmessungen

- Gewicht des Versandkartons: 2,3 kg
- Produktmaße (B x T x H): 310 x 110 x 40
- Gewicht (inkl. Verpackung): 1,04 kg
- Abmessungen des Versandkartons: 175 x 162 x 440 mm
- Menge im Versandkarton: 2
- Gewicht: 0,76 kg

# Besonderheiten

## Dynamic Bass Boost (DBB)



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.

## Beeindruckende Soundeffekte für Spiele

Kein Spielerlebnis ist perfekt ohne hervorragende Soundeffekte. Jetzt werden Spiele auf Ihrem Smartphone oder einem anderen tragbaren Gerät noch faszinierender – dank dieser Dockingstation von Philips, die dem Sound das gewisse Extra verleiht. Hören Sie alle Sounds laut und klar, und genießen Sie ein ganz neues Spielerlebnis. Außerdem erleben Sie unvergleichlichen Komfort dank der Bluetooth-Funktion. Stellen Sie einfach eine kabellose Bluetooth-Verbindung zwischen Ihrem tragbaren Gerät und der Dockingstation her, und los geht's.



Ausstellungsdatum  
2013-05-10

Version: 6.1.1

12 NC: 8670 000 71546  
EAN: 87 12581 58002 5

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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