

Produktregistrierung und Support unter  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DS6100



---

DE Benutzerhandbuch

**PHILIPS**

# Inhaltsangabe

---

<b>1</b>	<b>Wichtig</b>	<b>3</b>
	Gehörschutz	3

---

<b>2</b>	<b>Ihre Lautsprecher-Dockingstation</b>	<b>4</b>
	Einführung	4
	Lieferumfang	4
	Überblick über den Lautsprecher	5

---

<b>3</b>	<b>Erste Schritte</b>	<b>5</b>
	Anschließen an die Stromversorgung	5
	Einschalten	6

---

<b>4</b>	<b>Wiedergabe</b>	<b>6</b>
	Wiedergabe von iPod/iPhone	6
	Audiowiedergabe von Ihrem PC aus	8
	Wiedergabe von einem externen Gerät	8
	Verwenden von Kopfhörern	9
	Einstellen der Lautstärke	9

---

<b>5</b>	<b>Technische Daten</b>	<b>9</b>
	Verstärker	9
	Allgemeine Informationen	9

---

<b>6</b>	<b>Fehlerbehebung</b>	<b>10</b>
----------	-----------------------	-----------

---

<b>7</b>	<b>Hinweis</b>	<b>10</b>
----------	----------------	-----------

# 1 Wichtig

- Lesen Sie diese Anweisungen durch.
- Beachten Sie alle Warnhinweise.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Verdecken Sie keine Lüftungsöffnungen. Stellen Sie das Gerät gemäß den Vorschriften des Herstellers auf.
- Platzieren Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (darunter auch Verstärker), die Wärme erzeugen.
- Schützen Sie das Netzkabel, damit niemand auf das Kabel tritt oder es geknickt wird. Insbesondere darf dies nicht an den Steckern, an den Steckdosen oder an der Stelle geschehen, an der die Kabel das Gerät verlassen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- Ziehen Sie bei Gewittern oder bei längerer Nichtverwendung des Geräts den Netzstecker.
- Lassen Sie sämtliche Reparaturen ausschließlich von qualifiziertem Servicepersonal durchführen. Reparaturen sind notwendig, wenn das Gerät beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt wurden, Gegenstände in das Gerät gefallen sind, Flüssigkeit über das Gerät geschüttet wurde, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde oder das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallen gelassen wurde.
- Das Gerät darf nicht mit Flüssigkeiten benetzt oder bespritzt werden.
- Auf das Gerät dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).
- Wenn der Stecker des Direct Plug-In-Adapters als Trennvorrichtung verwendet

wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.

---

## Gehörschutz

### Wählen Sie eine moderate Lautstärke.

- Das Verwenden von Kopfhörern bei hoher Lautstärke kann Ihrem Gehör schaden. Dieses Produkt kann Töne in einem Dezibelbereich wiedergeben, der bei einem gesunden Menschen bereits nach weniger als einer Minute zum Gehörverlust führen kann. Der höhere Dezibelbereich ist für Personen gedacht, die bereits unter einer Beeinträchtigung ihres Hörvermögens leiden.
- Die Lautstärke kann täuschen. Die als "angenehm" empfundene Lautstärke erhöht sich mit der Zeit. Deswegen kann es vorkommen, dass nach längerem Zuhören als "normal" empfunden wird, was in Wirklichkeit sehr laut und für Ihr Gehör schädlich ist. Um diesen Effekt zu vermeiden, sollten Sie die Lautstärke vor der Eingewöhnung auf einen sicheren Lautstärkepegel einstellen und diese Einstellung nicht mehr verändern.

### So finden Sie Ihren sicheren Lautstärkepegel:

- Stellen Sie den Lautstärkereglern auf eine geringe Lautstärke.
- Erhöhen Sie langsam die Lautstärke, bis der Ton klar und deutlich zu hören ist.

### Hören Sie nur eine angemessene Zeit:

- Bei sehr intensiver Nutzung kann auch eine "sichere" Lautstärke zu Gehörschäden führen.
- Verwenden Sie deshalb Ihre Geräte in vernünftiger Weise, und pausieren Sie in angemessenen Zeitabständen.

### Beachten Sie bei der Verwendung von Kopfhörern folgende Richtlinien.

- Hören Sie nur bei angemessener Lautstärke und nur eine angemessene Zeit lang.

- Achten Sie darauf, dass Sie den Lautstärkepegel auch nach der Eingewöhnungsphase unverändert lassen.
- Stellen Sie die Lautstärke nur so hoch ein, dass Sie Umgebungsgeräusche noch wahrnehmen können.
- In potenziell gefährlichen Situationen sollten Sie sehr vorsichtig sein oder die Verwendung kurzzeitig unterbrechen.



### Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Geräts ein.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.
- Setzen Sie das Gerät keinem direktem Sonnenlicht, keiner offenen Flamme und keiner starken Hitze aus.
- Stellen Sie zum Trennen des Geräts von der Stromversorgung den einfachen Zugriff auf Netzkabel, Stecker oder Netzteil sicher.

## 2 Ihre Lautsprecher-Dockingstation

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) registrieren.

Wenn Sie Philips kontaktieren, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer dieses Geräts gefragt. Sie finden die Modell- und Seriennummer auf der Unterseite des Geräts. Notieren Sie die Nummern:

Modell-Nr. \_\_\_\_\_

Serien-Nr. \_\_\_\_\_

---

### Einführung

Mit diesem Dockinglautsprecher können Sie Folgendes tun:

- Audioinhalte vom iPod/iPhone und von anderen externen Audiogeräten genießen sowie Audioinhalte von Ihrem Computer wiedergeben;
- den iPod/das iPhone über den USB-Anschluss mit dem PC synchronisieren.



### Hinweis

- Der Lautsprecher unterstützt Dock Studio-Software.

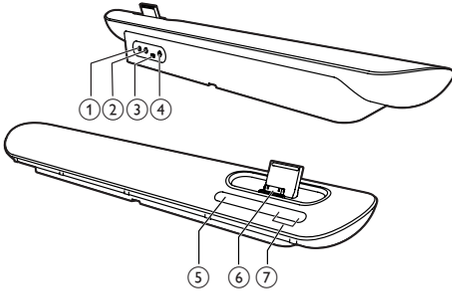
---

### Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- 1 Netzadapter
- 1 USB-Kabel
- 1 MP3 Link-Kabel
- Kurzanleitung

## Überblick über den Lautsprecher



- ① **DC IN**
  - Anschließen an die Stromversorgung
- ②  **Kopfhörerbuchse**
  - Kopfhörerbuchse
- ③ **USB** 
  - Synchronisieren mit einem Computer über ein USB-Kabel
  - Wiedergeben von Musik von Ihrem Computer
- ④ **MP3 LINK**
  - Anschließen eines externen Audiogeräts
- ⑤ 
  - Einschalten des Dockinglautspeakers oder Wechseln zum Standby-Modus
- ⑥ **DOCK**
  - Dock für iPod/iPhone.
- ⑦ **VOLUME + / -**
  - Einstellen der Lautstärke

## 3 Erste Schritte

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

### Anschließen an die Stromversorgung

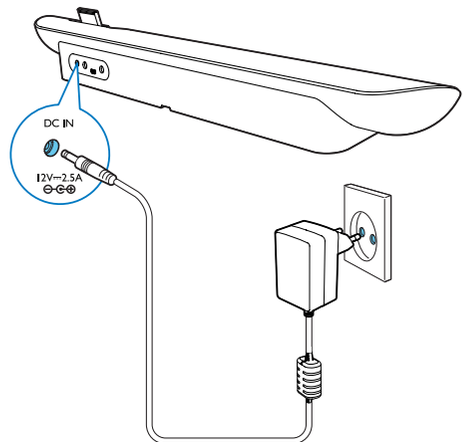


#### Achtung

- Möglicher Produktschaden! Prüfen Sie, ob die Stromspannung mit dem aufgedruckten Wert auf der Unterseite des Geräts übereinstimmt.
- Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Netzadapter, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.

Verbinden Sie das Netzteil mit:

- dem **DC-IN**-Stromanschluss an der Rückseite des Dockinglautspeakers.
- einer Steckdose.



---

## Einschalten

Drücken Sie  $\phi$ , um den Dockinglautsprecher einzuschalten.

---

## Wechseln in den Standby-Modus

Wenn Sie erneut  $\phi$  drücken oder das System 15 Minuten lang im Ruhemodus ist, wechselt der Dockinglautsprecher in den Standby-Modus.

# 4 Wiedergabe

---

## Wiedergabe von iPod/iPhone

Mit diesem Dockinglautsprecher können Sie Audioinhalte von Ihrem iPod oder iPhone genießen.

---

### Kompatible iPod/iPhone-Modelle

Der Dockinglautsprecher unterstützt folgende iPod-/iPhone-Modelle:

Hergestellt für

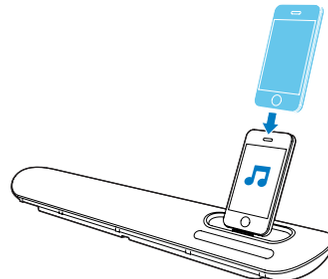
- iPod touch (1., 2., 3. und 4. Generation)
- iPod classic
- iPod nano (1., 2., 3., 4., 5. und 6. Generation)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

---

### Wiedergabe vom iPod/iPhone

Die Philips **DockStudio** App bietet eine Vielzahl an neuen Funktionen für Ihren Dockinglautsprecher. Um mehr Funktionen zu genießen, empfehlen wir Ihnen, diese kostenlose **DockStudio** App zu installieren.

- 1** Drücken Sie  $\phi$ , um den Dockinglautsprecher einzuschalten.  
↳ Die LED-Anzeigen leuchten auf.
- 2** Setzen Sie den iPod oder das iPhone in das Dock ein.



- 3 Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, werden Sie gebeten, die **DockStudio** App auf Ihrem iPod/iPhone zu installieren.
- 4 Tippen Sie **[Yes]** (Ja), um die Installation anzunehmen.
- 5 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Installation abzuschließen.



- 6 Starten Sie die App nach der Installation.
- 7 Geben Sie Audiodateien auf Ihrem iPod/iPhone wieder.
  - ↳ Dieser Dockinglautsprecher gibt Audioinhalte wieder.

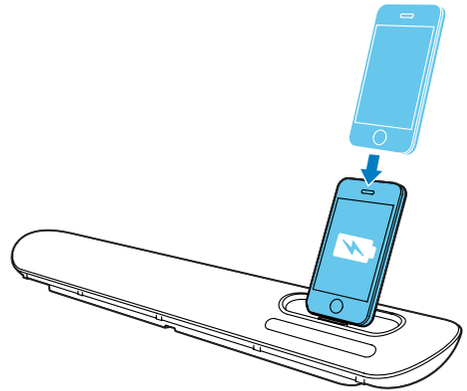


### **Tip**

- Mit der **DockStudio** App können Sie Musik genießen, die Uhr und den Alarm einstellen, die Toneinstellungen anpassen und gegebenenfalls die Firmware aktualisieren.

## Aufladen des iPods/iPhones

Wenn der Dockinglautsprecher mit dem Netzteil verbunden ist, lädt sich der angeschlossene iPod bzw. das angeschlossene iPhone auf.



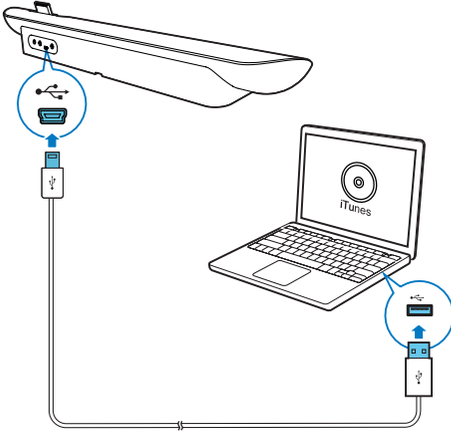
## Synchronisieren des iPods/iPhones mit dem PC

### **Hinweis**

- Vergewissern Sie sich, dass iTunes auf Ihrem PC ordnungsgemäß konfiguriert wurde.
- Aufgrund verschiedener Materialien und Produktionstechniken funktionieren einige USB-Kabel möglicherweise nicht mit dem Gerät.

- 1 Setzen Sie den iPod oder das iPhone in das Dock ein.
- 2 Drücken Sie **⏻**, um in den Standby-Modus zu wechseln.
  - ↳ Die LED-Anzeigen gehen aus.

- 3 Verbinden Sie Ihren Dockinglautsprecher und PC mit einem USB-Kabel.
- 4 Starten Sie iTunes, um Ihren Dockinglautsprecher mit dem PC zu synchronisieren.
  - ↳ Der gedockte iPod bzw. das gedockte iPhone wird mit dem PC erfolgreich über iTunes synchronisiert.



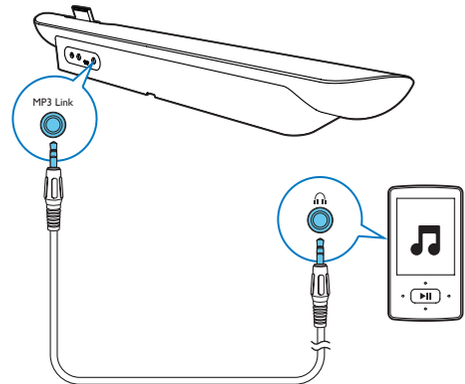
## Wiedergabe von einem externen Gerät

Mit diesem Dockinglautsprecher können Sie auch Audioinhalte von einem externen Gerät, wie zum Beispiel einen MP3-Player, genießen.

### Hinweis

- Vergewissern Sie sich, dass kein iPod/iPhone in den Lautsprecher eingesetzt ist.

- 1 Drücken Sie  $\phi$ , um den Dockinglautsprecher einzuschalten.
- 2 Verbinden Sie das MP3 Link-Kabel mit:
  - dem **MP3-LINK**-Anschluss an der Rückseite des Dockinglautspeakers.
  - der Kopfhörerbuchse am externen Gerät.
 ↳ Der Dockinglautsprecher schaltet automatisch in den MP3 Link-Modus.
- 3 Starten Sie die Wiedergabe vom externen Gerät.



## Audiowiedergabe von Ihrem PC aus

Mit diesem Dockinglautsprecher können Sie Audioinhalte von Ihrem PC genießen.

- 1 Verbinden Sie den Lautsprecher über das im Lieferumfang enthaltene USB-Kabel mit Ihrem Computer.
- 2 Geben Sie Audioinhalte von Ihrem PC wieder.

### Hinweis

- Vergewissern Sie sich, dass der Lautsprecher ordnungsgemäß über ein USB-Kabel mit Ihrem Computer verbunden ist.
- Vergewissern Sie sich, dass kein iPod/iPhone in den Lautsprecher eingesetzt ist.

---

## Verwenden von Kopfhörern

Schließen Sie einen Kopfhörer an die -Buchse des Lautsprechers an.

### Hinweis

- Wenn ein iPod/iPhone in den Lautsprecher eingesetzt ist, ist die Kopfhörerfunktion nicht verfügbar.

---

## Einstellen der Lautstärke

- Drücken Sie + /- auf Ihrem Dockinglautsprecher; oder
- Passen Sie die Lautstärkeregelung Ihres iPods/iPhones oder externen Geräts an.

# 5 Technische Daten

---

## Verstärker

---

Ausgangsleistung	2 x 10 W RMS
------------------	--------------

---

---

## Allgemeine Informationen

---

Netzspannung	Modell: AS300-120-AE250 (Philips); Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 1,1 A; Ausgabe: 12,0V $\equiv$ 2,5 A
--------------	---

---

Betriebs-Stromverbrauch	15 W
-------------------------	------

---

Standby-Stromverbrauch	< 0,5 W
------------------------	---------

---

Max. Belastung für iPod/iPhone	5 V $\equiv$ 1 A
--------------------------------	------------------

---

Abmessungen - Hauptgerät (B x H x T)	528 x 78 x 93 mm
--	------------------

---

Gewicht - Hauptgerät - Inklusive Verpackung	1,1 kg 1,9 kg
---	------------------

---

# 6 Fehlerbehebung



## Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.

Bei eigenhändigen Reparaturversuchen verfällt die Garantie.

Wenn Sie bei der Verwendung dieses Geräts Probleme feststellen, prüfen Sie bitte die folgenden Punkte, bevor Sie Serviceleistungen anfordern. Besteht das Problem auch weiterhin, besuchen Sie die Philips Website unter [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Wenn Sie Philips kontaktieren, stellen Sie sicher, dass sich das Gerät in der Nähe befindet und die Modell- und Seriennummer verfügbar ist.

### Keine Stromversorgung

- Stellen Sie sicher, dass das Netzteil des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose an das Stromnetz angeschlossen ist.

### Kein Ton oder schlechte Tonqualität

- Passe Sie die Lautstärke Ihres Dockinglautsprechers an.
- Passen Sie die Lautstärke Ihres iPods/iPhones oder externen Geräts an.

### Das Gerät reagiert nicht

- Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie ihn wieder an. Schalten Sie anschließend das Gerät erneut ein.

### Synchronisieren mit PC fehlgeschlagen

- Wechseln des Dockinglautsprechers in den Standby-Modus
- Probieren Sie ein anderes USB-Kabel aus.
- Installieren Sie iTunes ordnungsgemäß auf Ihrem PC.

# 7 Hinweis

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von Philips Consumer Lifestyle genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.



Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen.



Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Befindet sich dieses Symbol (durchgestrichene Abfalltonne auf Rädern) auf dem Gerät, bedeutet dies, dass für dieses Gerät die Europäische Richtlinie 2002/96/EG gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Richten Sie sich nach den örtlichen Bestimmungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über Ihren Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Ihrer Altgeräte werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

### Umweltinformationen

Auf überflüssige Verpackung wurde verzichtet. Die Verpackung kann leicht in drei Materialtypen getrennt werden: Pappe (Karton), Styropor (Polsterung) und Polyethylen (Beutel, Schaumstoff-Schutzfolie).

Ihr Gerät besteht aus Werkstoffen, die wiederverwendet werden können, wenn das

Gerät von einem spezialisierten Fachbetrieb demontiert wird. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial und Altgeräten.



Die Angaben "Made for iPod", und "Made for iPhone" bedeuten, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für die Verwendung mit einem iPod oder iPhone entwickelt wurde. Zudem wurde vom Hersteller bestätigt, dass dieses Zubehörteil den Leistungsstandards von Apple entspricht. Apple ist für dieses Gerät oder die Einhaltung von Sicherheits- und sonstigen Richtlinien nicht verantwortlich. Bitte beachten Sie, dass der Gebrauch von diesem Zubehörteil mit iPod oder iPhone die Übertragungsleistung beeinflussen könnte. iPod und iPhone sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern.

#### Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Geräteunterseite.



Specifications are subject to change without notice  
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

DS6100\_10\_UM\_V1.0

