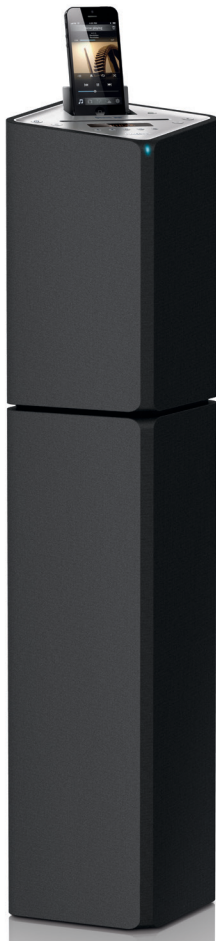


# Immer für Sie da

Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DTB3185



## Benutzerhandbuch

**PHILIPS**



# Inhaltsangabe

<b>1 Sicherheit und Hinweise</b>	2	<b>7 Anpassen von Toneinstellungen</b>	19
Sicherheit	2	Einstellen der Lautstärke	19
Hinweis	4	Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts	19
		Stummschalten	19
<b>2 Ihr Mikrosystem</b>	5	<b>8 Weitere Funktionen</b>	20
Einführung	5	Einstellen des Sleep-Timers	20
Lieferumfang	5	Einstellen des Alarm-Timers	20
Geräteübersicht	6	Wiedergabe über ein externes Audiogerät	21
Übersicht über die Fernbedienung	7	Anpassen der Anzeigehelligkeit	21
<b>3 Erste Schritte</b>	9	<b>9 Produktinformationen</b>	22
Anschließen der UKW-/DAB-Antenne	9	Technische Daten	22
Anschließen an die Stromversorgung	9	Informationen zur USB- Wiedergabefähigkeit	23
Vorbereiten der Fernbedienung	9	Unterstützte MP3-Disc-Formate	23
Einstellen der Uhr	10	RDS-Programmtypen	23
Automatisches Speichern von Radiosendern	10	Wartung	24
Einschalten	11		
Demonstration der Funktionen des Geräts	11		
<b>4 Wiedergabe</b>	12	<b>10 Fehlerbehebung</b>	25
Disc-Wiedergabe	12		
Wiedergeben von USB	13		
Wiedergabe von einem Bluetooth-Gerät	14		
<b>5 Wiedergeben von iPod/iPhone</b>	15		
Kompatible iPod/iPhone-Modelle	15		
Einsetzen des iPods/iPhones	15		
Wiedergabe vom iPod/iPhone	16		
Aufladen des iPods/iPhones	16		
Entnehmen des iPods/iPhones	16		
<b>6 Empfangen von Radiosendern</b>	17		
Automatisches Speichern von DAB- Radiosendern	17		
Grundlegende Bedienung	17		
Verwenden des Menüs	18		

# 1 Sicherheit und Hinweise

Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.

## Sicherheit



### 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 dieses Gerät nicht direktem Sonnenlicht, offenem Feuer oder Wärme aus.
- Schauen Sie nie in den Laserstrahl im Inneren des Geräts.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel oder der Stecker immer leicht zugänglich sind, sodass Sie das Gerät schnell von der Stromversorgung trennen können.

- ① Lesen Sie diese Anweisungen durch.
- ② Bewahren Sie diese Anweisungen auf.
- ③ Beachten Sie alle Warnhinweise.
- ④ Befolgen Sie alle Anweisungen.
- ⑤ Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- ⑥ Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Tuch.
- ⑦ Verdecken Sie keine Lüftungsöffnungen. Stellen Sie das Gerät gemäß den Vorschriften des Herstellers auf.
- ⑧ Platzieren Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (darunter auch Verstärker), die Wärme erzeugen.

- ⑨ 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.
- ⑩ Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- ⑪ Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene oder im Lieferumfang enthaltene Wagen, Ständer, Stative, Montagehalterungen oder Tische. Verschieben Sie einen Wagen vorsichtig, um Verletzungen durch Umfallen des Geräts und/oder des Wagens zu vermeiden.



- ⑫ Ziehen Sie bei Gewittern oder bei längerer Nichtverwendung des Geräts den Netzstecker.
- ⑬ 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.
- ⑭ Das Gerät darf nicht mit Flüssigkeiten benetzt oder bespritzt werden.
- ⑮ Auf das Gerät dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).

- 16) Wenn der Netzstecker (MAINS) bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
- 17) Stellen Sie sicher, dass ausreichend freier Platz um das Gerät zur Verfügung steht, um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen.
- 18) Batterien (Akkus bzw. integrierte Akkus) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.

## Pflege Ihres Geräts

- Legen Sie keine anderen Gegenstände außer Discs in das Disc-Fach.
- Legen Sie keine verbogenen Discs oder Discs mit Rissen in das Disc-Fach.
- Wenn Sie das Gerät über längere Zeit nicht verwenden, nehmen Sie die Discs aus dem Disc-Fach.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit einem Mikrofasertuch.

## Umweltschutz



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.



Ihr Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen. Diese dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien, da durch die korrekte Entsorgung Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt werden.

## Prüfzeichen

# CE 0890

Dieses Produkt entspricht der Richtlinie 1999/5/EC.

Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung finden Sie in der PDF-Version des Benutzerhandbuchs unter [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Dieses Gerät ist mit diesem Etikett versehen:



### Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

## Hinweis

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

### 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, verbrauchten Batterien und Altgeräten.



**Be responsible  
Respect copyrights**

Das unbefugte Kopieren von kopiergeschütztem Material wie z. B. Computerprogrammen, Dateien, Sendungen und Tonaufnahmen kann eine Urheberrechtsverletzung und somit eine Straftat darstellen. Dieses Gerät darf für solche Zwecke nicht verwendet werden.

Made for



iPod



iPhone

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.

### Bluetooth

Der Name und das Logo von Bluetooth® sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und die Verwendung dieser Marken durch Philips erfolgt unter Lizenz.



© 2013 CSR Plc. und seine Konzernunternehmen.

Das aptX®-Zeichen und das aptX-Logo sind Marken von CSR Plc. oder einem seiner Konzernunternehmen und können in einem oder mehreren Ländern registriert sein.

## 2 Ihr Mikrosystem

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.

---

### Einführung

Mit diesem Gerät können Sie Folgendes:

- Audioinhalte von Discs, USB-Geräten, iPod/iPhone, Bluetooth-Geräten und anderen externen Geräten wiedergeben
- Radiosender hören

Das Gerät unterstützt folgende Medienformate:



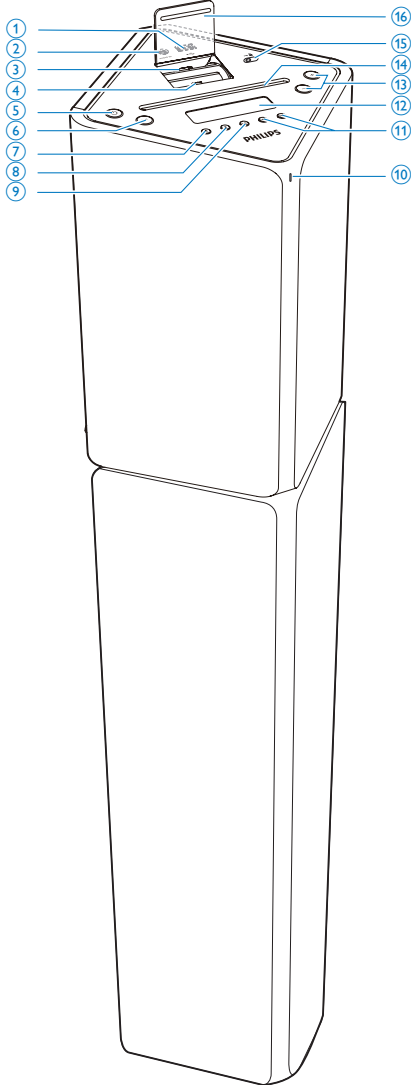
---

### Lieferumfang

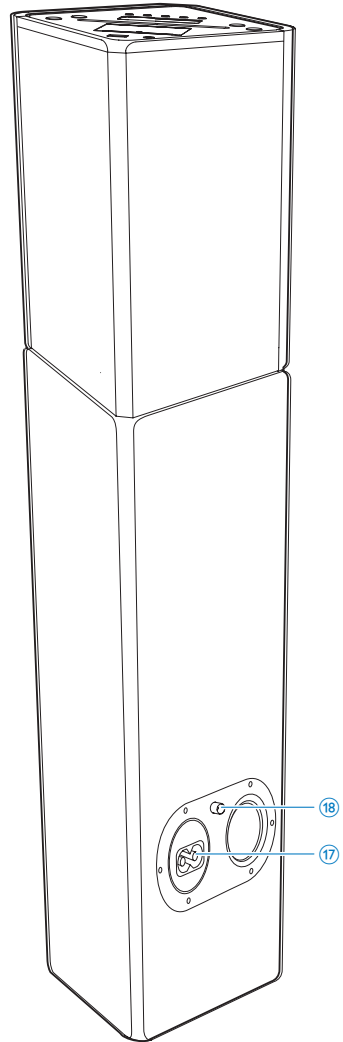
Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Fernbedienung mit einer AAA-Batterie
- Netzkabel
- DAB-Antenne
- Gedruckte Materialien

## Geräteübersicht



### 3 Dock für iPod/iPhone mit 30-Pin-Anschluss



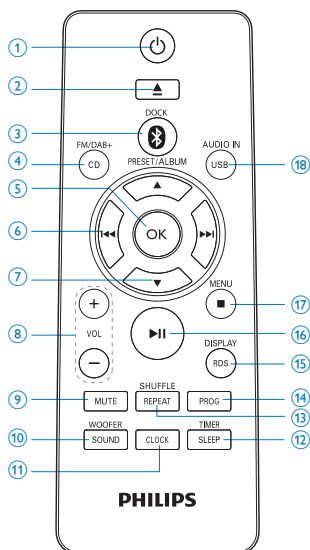
- ①  USB-Buchse

- ② **AUDIO IN**  
• 3,5 mm Audio-Eingangsbuchse

- ④ Dock für iPod/iPhone mit Lightning-Anschluss



## Übersicht über die Fernbedienung



- 5
  - Einschalten des Geräts, und Wechseln in den Standby- oder Eco Power-Standby-Modus
- 6 **SRC**
  - Auswählen einer Quelle: DISC, USB, TUNER, DAB, IPOD\_IPHONE, BT oder AUDIO IN.
- 7
  - Auswerfen der Disc
- 8
  - Stoppen der Wiedergabe
  - Löschen eines Programms
  - Aufrufen des iPod/iPhone-Menüs
  - Im Standby-Modus Ein-/Ausschalten der Funktionsdemonstration
- 9
  - Starten oder Anhalten der Wiedergabe
- 10 **LED-Anzeige**
- 11
  - Springen zum vorherigen/nächsten Titel
  - Stellen Sie einen Radiosender ein.
  - Halten Sie die Taste gedrückt, um innerhalb von Titeln/Discs/USB-Geräten/iPod/iPhone zu suchen.
- 12 **Anzeigefeld**
  - Anzeigen des aktuellen Status
- 13 **+/-**
  - Einstellen der Lautstärke
  - Einstellen der Uhrzeit
- 14 **Disc-Fach**
- 15 **Umschalter zwischen Lightning- und 30-poligem Anschluss**
- 16 **Dock-Abdeckung**
- 17 **AC ~ MAINS**
  - Stromanschlussbuchse
- 18 **FM/DAB ANTENNA**

- 1
  - Einschalten des Systems oder Wechseln in den Standby- oder Eco Power-Modus
- 2
  - Auswerfen der Disc
- 3 **/DOCK**
  - Auswählen der Dock- (IPOD\_IPHONE) oder Bluetooth-Quelle
- 4 **CD/FM/DAB+**
  - Wählen Sie die Disc-Quelle aus.
  - Auswählen der UKW-/DAB+-Radioquelle
- 5 **OK**
  - Bestätigen einer Auswahl
  - Umschalten zwischen STEREO und MONO im Tuner-Modus

## ⑥ ⏮ / ⏭

- Springen zum vorherigen/nächsten Titel
- Stellen Sie einen Radiosender ein.
- Halten Sie die Taste gedrückt, um innerhalb von Titeln/Discs/USB-Geräten/iPod/iPhone zu suchen.

## ⑦ PRESET/ALBUM ▲ / ▼

- Springen zum vorhergehenden / nächsten Album
- Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
- Navigieren durch das iPod/iPhone-Menü
- Einstellen der Uhrzeit

## ⑧ VOL+/-

- Einstellen der Lautstärke
- Einstellen der Uhrzeit

## ⑨ MUTE

- Stummschalten oder erneutes Einschalten des Tons.

## ⑩ SOUND/WOOFER

- Auswählen einer voreingestellten Soundeinstellung
- Aktivieren der Lautstärkeregelung des Subwoofers

## ⑪ CLOCK

- Einstellen der Uhr im Standby-Modus
- Anzeigen der aktuellen Zeit in jedem Quellmodus

## ⑫ SLEEP/TIMER

- Einstellen des Sleep-Timers
- Einstellen des Alarm-Timers

## ⑬ REPEAT/SHUFFLE

- Auswählen des Wiedergabewiederholungsmodus
- Auswählen des Zufallswiedergabemodus

## ⑭ PROG

- Programmieren von Titeln in der Disc-/USB-Quelle
- Programmieren von Radiosendern

## ⑮ RDS/DISPLAY

- Auswählen der RDS-Senderinformationen
- Synchronisieren der Uhrzeit mit einem RDS-Sender
- Auswählen der Anzeigeeinformationen während der Wiedergabe
- Einstellen der Anzeigehelligkeit im Standby-Modus

## ⑯ ► ||

- Starten oder Anhalten der Wiedergabe

## ⑰ ■ /MENU

- Stoppen der Wiedergabe
- Löschen eines Programms
- Aufrufen des iPod/iPhone-Menüs
- Ein-/Ausschalten der Funktionsdemonstration im Standby-Modus

## ⑱ USB/AUDIO IN

- Auswählen der USB-Quelle
- Auswählen der externen Audioquelle

# 3 Erste Schritte

## ! Achtung

- Die Verwendung von Steuerelementen, Einstellungen oder Vorgehensweisen, die von dieser Darstellung abweichen, können zu gefährlichen Strahlenbelastungen oder anderen Sicherheitsrisiken führen.

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

Wenn Sie mit Philips Kontakt aufnehmen, werden Sie nach der Modell- und Seriennummer Ihres Geräts gefragt. Sie finden die Modell- und Seriennummer auf der Rückseite des Geräts. Notieren Sie die Nummern:

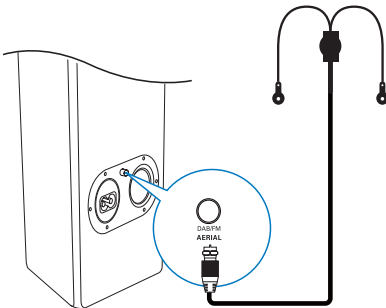
Modell-Nr: \_\_\_\_\_

Serien-Nr: \_\_\_\_\_

## Anschließen der UKW-/DAB-Antenne

### \* Tipp

- Vergewissern Sie sich, dass Sie die Antenne angeschlossen und vollständig herausgezogen haben, bevor Sie Ihr Gerät an die Stromversorgung anschließen.
  - Schließen Sie für einen besseren Empfang eine UKW-Außenantenne an die **FM/DAB ANTENNA**-Buchse an.
  - Das Gerät unterstützt nicht den Empfang von MW-Sendern.
- Schließen Sie die mitgelieferte UKW-/DAB-Drahtantenne an die **FM/DAB ANTENNA**-Buchse an.

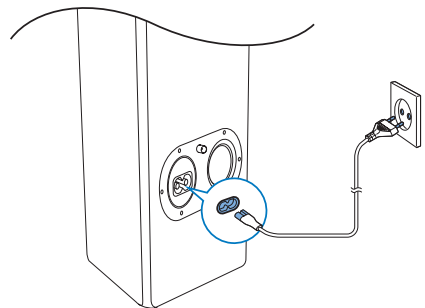


## Anschließen an die Stromversorgung

### ! Achtung

- Möglicher Produktschaden! Stellen Sie sicher, dass die Spannung mit der Spannung übereinstimmt, die auf der Rück- oder Unterseite des Geräts angegeben ist.
- Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Stecker, um das Stromkabel vom Netzanschluss zu trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzkabels, dass alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.

- Anschließen des Netzkabels
  - der **AC ~ MAINS**-Buchse des Hauptgeräts.
  - einer Steckdose.



## Vorbereiten der Fernbedienung

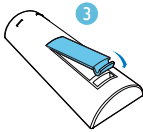
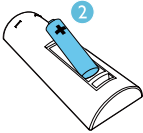
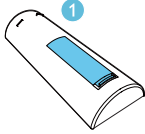
### ! Achtung

- Explosionsgefahr! Halten Sie die Batterien von Hitze, Sonnenlicht und Feuer fern. Werfen Sie die Batterien niemals ins Feuer.

So tauschen Sie die Batterien der Fernbedienung aus:

- 1 Öffnen Sie das Batteriefach.

- 2 Setzen Sie wie abgebildet eine AAA-Batterie mit der korrekten Polarität (+/-) ein.
- 3 Schließen Sie das Batteriefach.



- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **CLOCK**.  
↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.
- 4 Drücken Sie **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um die Stunden einzustellen.
- 5 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **CLOCK**.  
↳ Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 6 Drücken Sie auf **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um die Minuten einzustellen.
- 7 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **CLOCK**.

#### Hinweis

- Sie können auch **VOL +/-** auf der Fernbedienung oder dem Hauptgerät drücken, um das Stundenformat sowie die Stunden und Minuten einzustellen.
- Um den Uhreinstellmodus ohne Speichern zu verlassen, drücken Sie **■/MENU**.
- Wenn 90 Sekunden lang keine Taste gedrückt wird, verlässt das Gerät den Einstellungsmodus für die Uhr automatisch.

#### Hinweis

- Wenn Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht verwenden, sollten Sie die Batterie entfernen.
- Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen daher ordnungsgemäß entsorgt werden.

#### Tipp

- Sie können **CLOCK** drücken, um die Uhr in jedem Quellmodus anzuzeigen.

## Einstellen der Uhr

#### Hinweis

- Sie können die Uhrzeit nur im Standby-Modus einstellen.

- 1 Halten Sie im Standby-Modus **CLOCK** gedrückt, um den Einstellungsmodus für die Uhr aufzurufen.
- 2 Drücken Sie **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um das 12- oder das 24-Stundenformat auszuwählen.


## Automatisches Speichern von Radiosendern

Wenn keine Radiosender gespeichert sind, kann das Gerät Radiosender automatisch speichern.


- 1 Einschalten des Geräts
- 2 Drücken Sie wiederholt **CD/FM/DAB+**, um die UKW-Radioquelle auszuwählen.  
↳ [AUTO INSTALL – PRESS PLAY – STOP CANCEL] (Drücken Sie **▶▶**, um die automatische Installation zu starten, oder drücken Sie **■** zum Abbrechen) wird angezeigt.

- 3 Drücken Sie die Taste ►II.
- ↳ Das Gerät speichert automatisch alle UKW-Sender mit ausreichender Signalstärke.
  - ↳ Nachdem alle verfügbaren Radiosender gespeichert sind, wird automatisch der erste gespeicherte Radiosender wiedergegeben.


## Einschalten

- Drücken Sie .
- ↳ Das Gerät wechselt zu der zuletzt gewählten Quelle.

## Schalten in den Standby-Modus

- Drücken Sie erneut auf , um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.
- ↳ Im Anzeigefeld wird die Uhr angezeigt (sofern eingestellt).

## Wechseln in den Eco Power-Modus


- Halten Sie die Taste  mindestens drei Sekunden lang gedrückt.
- ↳ **[ECOPOWER]** (Energiesparmodus) wird kurz angezeigt.



### Tipp

- Nach 15 Minuten im Standby-Modus wechselt das Gerät in den Eco Power-Modus.

## Wechseln zwischen Standby-Modus und Eco Power-Modus:

- Halten Sie im Standby-/Eco Power-Modus die Taste  gedrückt, um in den Eco Power/Standby-Modus zu wechseln.

## Demonstration der Funktionen des Geräts

- Im Standby-Modus drücken Sie **MENU/** , bis **[WELCOME TO PHILIPS]** (Willkommen bei Philips) von rechts nach links über das Display läuft. Anschließend wird kurz **[DEMO ON]** (Demo an) angezeigt.
  - ↳ Die Funktionen dieses Systems werden nacheinander angezeigt.
- Um die Demonstration auszuschalten, drücken Sie erneut **/MENU**.



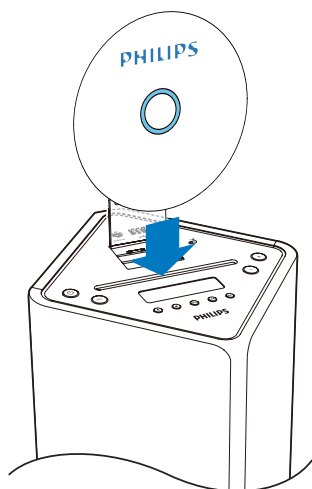
### Hinweis

- Sie können auch  auf dem Hauptgerät drücken, um die Demonstration ein-/auszuschalten.

# 4 Wiedergabe

## Disc-Wiedergabe

- 1 Drücken Sie wiederholt **CD/FM/DAB+**, um die Disc-Quelle auszuwählen.
- 2 Legen Sie eine CD mit der bedruckten Seite nach vorne ein.
- 3 Die Wiedergabe startet automatisch. Falls dies nicht der Fall sein sollte, drücken Sie **▶II**.



## Zu einem Titel springen

Für CDs:

- Drücken Sie die Taste **◀◀ / ▶▶**, um einen anderen Titel auszuwählen.

Bei MP3-Discs und USB-Geräten:

- 1 Drücken Sie auf **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um ein Album oder einen Ordner auszuwählen.

- 2 Drücken Sie auf **◀◀ / ▶▶**, um einen Titel oder eine Datei auszuwählen.

## Suchen innerhalb eines Titels

- 1 Halten Sie während der Wiedergabe **◀◀ / ▶▶** gedrückt.
- 2 Lassen Sie die Taste los, um zur normalen Wiedergabe zurückzukehren.

## Programmieren von Titeln

### Hinweis

- Sie können Titel nur dann programmieren, wenn Sie die Wiedergabe vorher beenden.

Sie können bis zu 20 Titel programmieren.

- 1 Drücken Sie **PROG**, um den Programmiermodus zu aktivieren.  
↳ **[PROG]** (Programm) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie für MP3/WMA-Titel **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um ein Album auszuwählen
- 3 Drücken Sie die Taste **◀◀ / ▶▶**, um einen Titel auszuwählen. Drücken Sie anschließend **PROG**, um die Auswahl zu bestätigen.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, um weitere Titel zu programmieren.
- 5 Drücken Sie die Taste **▶II**, um die programmierten Titel wiederzugeben.  
↳ Während der Wiedergabe wird **[PROG]** (Programm) angezeigt.
  - Um ein Programm zu löschen, drücken Sie in der Stopp-Position auf **■ /MENU**.

## Anzeigen von Wiedergabeinformationen

- Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt die Taste **RDS/DISPLAY**, um andere Wiedergabeinformationen anzuzeigen.
  - Für CD: Abgelaufene Zeit des aktuellen Titels, verbleibende Zeit des aktuellen Titels, verbleibende Zeit aller Titel.
  - Für MP3-/WMA-Disc und USB-Formate: ID3-Informationen, wie zum Beispiel **[TITLE]** (Titel), **[ARTIST]** (Künstler) und **[ALBUM]** (Album).

## Auswählen der Optionen für Wiedergabewiederholung/ Zufallswiedergabe

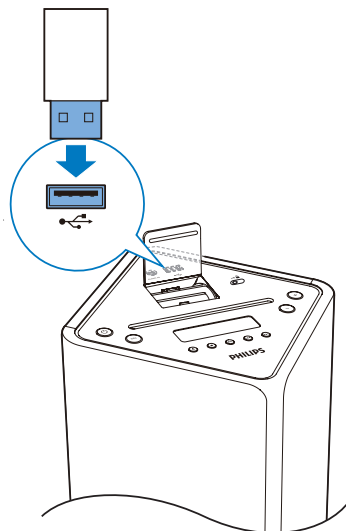
- 1 Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt auf **REPEAT/SHUFFLE**, um eine Wiederholungsoption oder den Zufallswiedergabemodus auszuwählen.
  - **REP**: Der aktuelle Titel wird wiederholt wiedergegeben.
  - **REP ALL**: Alle Titel werden wiederholt wiedergegeben.
  - **REP ALB**: Alle Titel des aktuellen Albums werden wiederholt wiedergegeben.
  - **SHUF**: Alle Titel werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.
- 2 Um zur normalen Wiedergabe zurückzukehren, drücken Sie wiederholt auf **REPEAT/SHUFFLE**, bis keine Option mehr angezeigt wird.

## Wiedergeben von USB

### Hinweis

- Überprüfen Sie, ob auf dem USB-Gerät abspielbarer Audioinhalt vorhanden ist.

- 1 Verbinden Sie das USB-Speichergerät mit dem **↔**-Anschluss.




- 2 Drücken Sie wiederholt **USB/AUDIO IN**, um ein USB-Gerät als Quelle auszuwählen.
  - ↳ Die Wiedergabe startet automatisch. Falls dies nicht der Fall sein sollte, drücken Sie **▶||**.
  - Um einen Ordner auszuwählen, drücken Sie die Taste **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**.
  - Um eine Audiodatei auszuwählen, drücken Sie die Taste **◀◀ / ▶▶**.

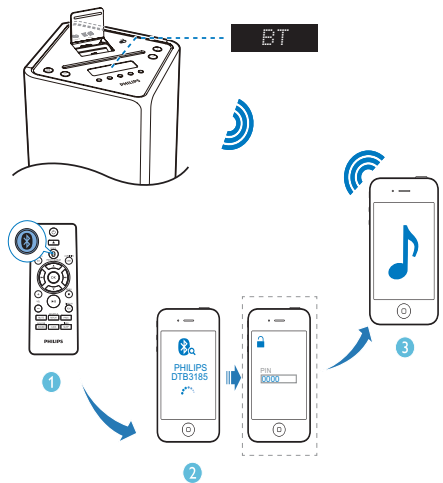
## Wiedergabe von einem Bluetooth-Gerät

Sie können über das Gerät auch Musik von einem Bluetooth-Gerät hören.

### Hinweis

- Bevor Sie ein Bluetooth-Gerät mit dem Hauptgerät verbinden, machen Sie sich mit den Bluetooth-Fähigkeiten des Geräts vertraut.
- Halten Sie das Gerät von anderen elektronischen Geräten fern, um Störsignale zu vermeiden.
- Die Reichweite zwischen Hauptgerät und dem gekoppelten Gerät beträgt etwa 10 Meter.
- Wenn sich zwischen dem Gerät und dem Bluetooth-Gerät ein Hindernis befindet, kann die Reichweite beeinträchtigt werden.


- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste  /DOCK, um die Bluetooth-Quelle auszuwählen.
- 2 Aktivieren Sie bei Ihrem Bluetooth-Gerät die Bluetooth-Funktion (siehe Benutzerhandbuch).
- 3 Wählen Sie zum Koppeln „PHILIPS DTB3185“ auf Ihrem Gerät aus.
  - ↳ Die LED-Anzeige blinkt.
  - ↳ Auf dem Display wird **[BT]** angezeigt.
  - Bei einigen Geräten müssen Sie möglicherweise „0000“ als Passwort für die Kopplung eingeben.
- 4 Nach erfolgreicher Verbindung gibt das Gerät zwei Signaltöne aus, und die LED-Anzeige leuchtet blau.
- 5 Beginnen Sie mit der Musikwiedergabe auf Ihrem Bluetooth-Gerät.



### Tip

- Wenn das Gerät von der Bluetooth-Quelle zu einer anderen Quelle wechselt, wird das verbundene Bluetooth-Gerät automatisch getrennt.
- Das Gerät kann bis zu 8 Bluetooth-Geräte speichern, mit denen es bereits verbunden war.

### Um den Kopplungsverlauf für Bluetooth zu löschen:

- Halten Sie die Taste  mindestens drei Sekunden lang gedrückt.
  - ↳ Die aktuelle Bluetooth-Verbindung wird getrennt.
  - ↳ Das Gerät gibt zwei Signaltöne aus, sobald der Bluetooth-Kopplungsverlauf erfolgreich gelöscht wurde.



# 5 Wiedergeben von iPod/iPhone

Mit diesem Gerät können Sie Audioinhalte von einem iPod oder iPhone wiedergeben.

## Kompatible iPod/iPhone-Modelle

Mit den beiden integrierten Docks unterstützt das Gerät die folgenden iPod- und iPhone-Modelle:

Hergestellt für (Lightning-Anschluss):

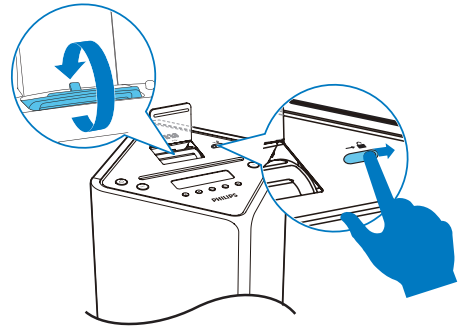
- iPhone 5
- iPod nano (7. Generation)
- iPod touch (5. Generation)

Außerdem kompatibel mit (30-poliger Anschluss):

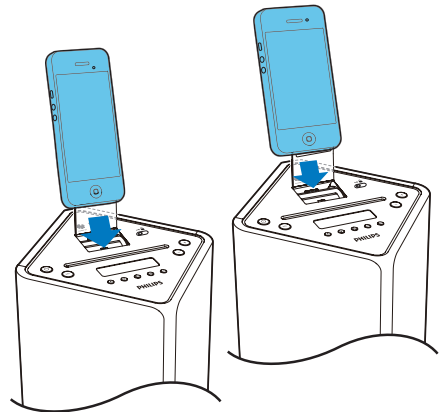
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod nano (2., 3., 4., 5. und 6. Generation)
- iPod classic
- iPod touch (1., 2., 3. und 4. Generation)

## Einsetzen des iPods/iPhones

- 1 Heben Sie die Dock-Abdeckung an.
- 2 Schieben Sie den →🔒-Regler nach rechts, und halten Sie ihn in dieser Position.



- 3 Drehen Sie die Dock-Anschlüsse nach vorne oder hinten, wählen Sie den Lightning- oder 30-poligen Anschluss aus, und lassen Sie den Regler dann los.
- 4 Schließen Sie Ihren iPod/Ihr iPhone an.



---

## Wiedergabe vom iPod/iPhone

### Hinweis

- Vergewissern Sie sich, dass Ihr iPod/iPhone sicher eingesetzt ist.

- 1 Drücken Sie wiederholt **⏏** / **DOCK**, um die Dock-Quelle auszuwählen.
- 2 Geben Sie Audiodateien auf Ihrem iPod/iPhone wieder:
  - So navigieren Sie im Menü: Drücken Sie zunächst **MENU** / **■** und anschließend **▲** / **▼** / **◀◀** / **▶▶**, um ein Element auszuwählen. Bestätigen Sie dann mit **OK**.
  - Um die Wiedergabe anzuhalten oder fortzusetzen, drücken Sie die Taste **▶||**.
  - Wenn Sie zu einem Titel springen möchten, drücken Sie die Taste **◀◀** / **▶▶**.
  - Um während der Wiedergabe einen Suchlauf durchzuführen, halten Sie die Taste **◀◀** / **▶▶** gedrückt, und lassen Sie sie los, um die normale Wiedergabe fortzusetzen.

---

## Aufladen des iPods/iPhones

- Wenn das Gerät an eine Steckdose angeschlossen ist, wird der iPod oder das iPhone automatisch aufgeladen.

---

## Entnehmen des iPods/iPhones

- Ziehen Sie den iPod bzw. das iPhone aus der Dockingstation.

## 6 Empfangen von Radiosendern

### Hinweis

- Um idealen Empfang zu erhalten, ziehen Sie die Antenne vollständig aus, und passen Sie die Position an, oder stellen Sie eine Verbindung zu einer Außenantenne her.
- Dieses Produkt unterstützt keinen MW-Radioempfang (Mittelwelle).
- Sie können maximal 30 DAB- und 20 UKW-Radiosender programmieren.
- Wenden Sie sich an einen Händler vor Ort oder gehen Sie zu [www.WorldDAB.org](http://www.WorldDAB.org) für die entsprechenden DAB-Frequenzbereiche in Ihrer Region.
- Weitere Informationen zu RDS-Radiosendern erhalten Sie unter "Produktinformationen" > "RDS-Produkttypen".

## Automatisches Speichern von DAB-Radiosendern

Wenn kein DAB-Radiosender gespeichert ist, kann das Gerät DAB-Radiosender automatisch suchen und speichern.

- 1 Drücken Sie wiederholt auf **CD/FM/DAB+**, um in den DAB-Modus zu wechseln.  
↳ **[FULL SCAN]** (Vollständige Suche) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie **▶||** auf dem Hauptgerät oder **OK** auf der Fernbedienung, um die automatische Installation zu starten.  
↳ Das Gerät speichert automatisch alle Radiosender mit ausreichender Signalstärke.  
↳ Nachdem alle verfügbaren Radiosender gespeichert sind, wird automatisch der erste gespeicherte Radiosender wiedergegeben.

## Grundlegende Bedienung

Folgen Sie den unten aufgeführten Anweisungen für mehr Funktionen.

### Wechseln zum nächsten UKW-Radiosender mit ausreichender Signalstärke im niedrigeren/höheren Frequenzbereich:

Halten Sie **◀◀ / ▶▶** gedrückt, um die automatische Suche zu starten.

### Wechseln zum UKW-Radiosender auf einer bestimmten Frequenz:

Drücken Sie **◀◀ / ▶▶** wiederholt, bis die Frequenzziffern angezeigt werden.

### Automatisches Programmieren von UKW-Radiosendern:

Halten Sie **PROG** gedrückt, um die automatische Programmierung zu starten.

### Automatisches Programmieren von DAB-Radiosendern:

Halten Sie **PROG** gedrückt, um die automatische Suche und Programmierung zu starten.

### Manuelles Programmieren von Radiosendern:

- 1) Stellen Sie einen Radiosender ein.
- 2) Drücken Sie **PROG**, um die Programmierung zu aktivieren.
- 3) Drücken Sie **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um dem Radiosender eine Sequenznummer zuzuweisen.
- 4) Drücken Sie zur Bestätigung **PROG**.
- 5) Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um weitere Sender zu programmieren.

### Auswählen eines voreingestellten Radiosenders:

Drücken Sie wiederholt die Taste **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**.

Wechseln Sie im Audiomodus zwischen **[STEREO]** (Stereo) und **[MONO]** (Mono) für UKW-Radio:

drücken Sie wiederholt die Taste **OK**.

### Anzeigen verfügbarer Informationen über den aktuellen Radiosender:

Drücken Sie wiederholt die Taste **DISPLAY/RDS**.

### Synchronisieren der Uhr mit einem RDS-Radiosender:

- 1) Stellen Sie einen RDS-Radiosender ein, der Zeitsignale überträgt.
- 2) Drücken Sie **RDS/DISPLAY**, um die RDS-Zeit anzuzeigen.
- 2) Halten Sie **RDS/DISPLAY** gedrückt, bis **[CT SYNC]** angezeigt wird.

## Verwenden des Menüs

Wenn Sie Radio hören, können Sie auf das Menü für Bedienoptionen zugreifen.

- 1 Drücken Sie **■/MENU**.
  - ↳ UKW-Modus: **[SCAN SET]** (Suche eingestellt) wird angezeigt.
  - ↳ DAB-Modus: **[STATION]** (Sender) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie **◀◀/▶▶**, um eine Menüoption auszuwählen, und drücken Sie dann **▶▶** auf dem Hauptgerät oder **OK** auf der Fernbedienung, um die Option zu bestätigen oder das Untermenü zu öffnen.

### UKW-Modus:

<b>[SCAN SET]</b> (Suche eingestellt)	Automatisches Suchen und Speichern von Radiosendern: <b>[STRONG]</b> (stark) nur für Radiosender mit starkem Signal, <b>[ALL]</b> (alle) für alle Radiosender
<b>[AUDIO]</b> (Audio)	Auswählen eines Soundmodus: <b>[STEREO]</b> (Stereo) oder <b>[MONO]</b> (Mono).
<b>[SYSTEM]</b> (System)	<b>[RESET]</b> (Zurücksetzen): Zurücksetzen aller Einstellungen auf die Werkseinstellungen
	<b>[SWVER]</b> : (Software-Version): Anzeigen der aktuellen Firmware-Version

### DAB-Modus:

<b>[STATION]</b> (Sender)	Zugreifen auf die Liste der zuvor gespeicherten DAB-Radiosender  Drücken Sie <b>◀◀/▶▶</b> , um einen Sender auszuwählen, und drücken Sie dann <b>▶▶</b> auf dem Hauptgerät oder <b>OK</b> auf der Fernbedienung, um die Wiedergabe zu starten.
<b>[FULL SN]</b> (Vollständige Suche)	Suchen und Speichern von DAB-Radiosendern im gesamten Empfangsbereich
<b>[MANUAL]</b> (Manuell)	Manuelles Einstellen eines DAB-Radiosenders
<b>[DRC]</b> (Dynamic Range Control)	Einstellen der Wirkung durch die Steuerung des Dynamikbereichs
<b>[SYSTEM]</b> (System)	<b>[RESET]</b> (Zurücksetzen): Zurücksetzen aller Radioeinstellungen auf die Werkseinstellungen
	<b>[SWVER]</b> : (Software-Version): Anzeigen der aktuellen Firmware-Version

- 3 Drücken Sie **■/MENU**, um das Menü zu verlassen.

# 7 Anpassen von Toneinstellungen

## Stummschalten

- Drücken Sie während der Wiedergabe **MUTE**, um die Stummschaltung zu aktivieren/deaktivieren.

## Einstellen der Lautstärke

- Drücken Sie während der Wiedergabe die Taste **VOL +/-**, um die Lautstärke zu erhöhen bzw. zu verringern.

## Anpassen der Lautstärke des Subwoofers

- 1 Halten Sie während der Wiedergabe **SOUND/WOOFER** gedrückt, um die Lautstärkeregelung des Subwoofers zu aktivieren.
- 2 Drücken Sie **VOL +/-**, um die Lautstärke des Subwoofers innerhalb von 5 Sekunden zu erhöhen/verringern.

## Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts

- Drücken Sie während der Wiedergabe wiederholt **SOUND/WOOFER**, um Folgendes einzustellen:
  - **[BALANCED]** (ausgeglichen)
  - **[WARM]** (warm)
  - **[BRIGHT]** (hell)
  - **[POWERFULL]** (kräftig)
  - **[CLEAR]** (löschen)

# 8 Weitere Funktionen

## Einstellen des Sleep-Timers

Dieses Gerät kann nach einer voreingestellten Zeit automatisch in den Standby-Modus umschalten.

- Drücken Sie bei eingeschaltetem Gerät wiederholt auf **SLEEP/TIMER**, um einen Zeitraum (in Minuten) auszuwählen.
    - [SLEEP OFF]
    - [SLEEP -- 120]
    - [SLEEP -- 90]
    - [SLEEP -- 60]
    - [SLEEP -- 45]
    - [SLEEP -- 30]
    - [SLEEP -- 15]
- ↳ Bei aktiviertem Sleep-Timer wird **zZ** angezeigt.

### Deaktivieren des Sleep-Timers

- Drücken Sie mehrmals **SLEEP/TIMER**, bis [SLEEP OFF] (Sleep-Timer aus) angezeigt wird.
  - ↳ Bei deaktiviertem Sleep-Timer wird **zZ** ausgeblendet.

## Einstellen des Alarm-Timers

Dieses Gerät kann als Wecker genutzt werden. DISC-, USB-, TUNER-, DAB-, IPOD\_IPHONE- oder PLAYLIST-Inhalte können zu einer voreingestellten Uhrzeit wiedergegeben werden.

- 1 Drücken Sie auf  $\phi$ , um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.

- 2 Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.
- 3 **SLEEP/TIMER** gedrückt halten.
  - ↳ Die Aufforderung zur Auswahl der Quelle wird angezeigt.
- 4 Drücken Sie die Taste für eine Quelle, um die Quelle auszuwählen: DISC, USB, TUNER, DAB, IPOD\_IPHONE oder PLAYLIST.
- 5 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.
- 6 Drücken Sie **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um die Stunden einzustellen.
- 7 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 8 Drücken Sie **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um die Minuten einzustellen.
- 9 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ [VOL] (Lautstärke) beginnt zu blinken.
- 10 Drücken Sie die Taste **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um die Lautstärke einzustellen, und drücken Sie zur Bestätigung die Taste **SLEEP/TIMER**.
  - ↳ Der Timer wurde eingestellt und ist nun aktiviert.

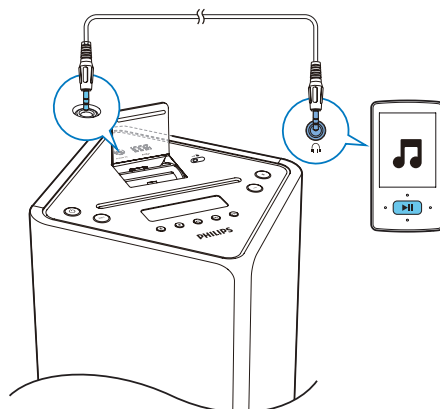


### Tip

- Für die Quellenauswahl können Sie auch **VOL+/-** oder **PRESET/ALBUM ▲ / ▼** auf der Fernbedienung oder **+/-** auf dem Hauptgerät drücken.
- Für die Stunden-/Minuten-/Lautstärkeregelung können Sie auch **VOL+/-** auf der Fernbedienung oder auf dem Hauptgerät drücken.

## Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers

- 1 Drücken Sie auf  $\Phi$ , um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **SLEEP/TIMER**, um die Alarmfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
  - ↳ Bei aktivierter Alarmfunktion wird im Display  $\Phi$  angezeigt.
  - ↳ Wenn der Timer deaktiviert ist, erlischt die Anzeige  $\Phi$  auf dem Display.



### Hinweis

- Im AUDIO IN-Modus kann die Alarmfunktion nicht eingestellt werden.
- Ist DISC/USB/Dock als Quelle ausgewählt und kann der Titel nicht wiedergegeben werden, wird automatisch der Tuner aktiviert.
- Wenn Sie eine Wiedergabeliste auf Ihrem iPod/iPhone als Alarmquelle ausgewählt haben, müssen Sie auf Ihrem iPod/iPhone eine Wiedergabeliste mit dem Namen "PHILIPS" erstellen.
- Wenn keine Wiedergabeliste mit dem Namen "PHILIPS" auf dem iPod/iPhone existiert oder die Wiedergabeliste keinen abspielbaren Titel enthält, wechselt das Gerät zur iPod-/iPhone-Bibliothek.

- 2 Drücken Sie wiederholt auf **USB/AUDIO IN**, um den 3,5 mm Audioeingang als Quelle auszuwählen.
- 3 Wiedergabe über ein externes Audiogerät

## Anpassen der Anzegehelligkeit

### Hinweis

- Sie können die Anzegehelligkeit nur im Standby-Modus einstellen.

## Wiedergabe über ein externes Audiogerät

Sie können Inhalte von einem externen Audiogerät, zum Beispiel einem MP3-Player, über dieses Gerät wiedergeben.

- 1 Verbinden Sie ein 3,5-mm-Audiokabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit:
  - der **AUDIO IN**-Buchse dieses Geräts.
  - der Kopfhörerbuchse am Audiogerät.

- Drücken Sie im Standby-Modus wiederholt **RDS/DISPLAY**, um die Anzegehelligkeit einzustellen.
  - Volle Helligkeit (100 %)
  - Halbe Helligkeit (70 %)
  - Niedrige Helligkeit (40 %)

# 9 Produktinformationen



## Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

## Technische Daten

### Verstärker

Maximale Ausgangsleistung	2 x 15 + 30 W RMS
Frequenzgang	45 Hz bis 20 kHz, ±3 dB
Signal/Rausch-Verhältnis	> 77 dBA
Audio In-Anschluss	600mV RMS 22 k Ω

### Disc

Lasertyp	Halbleiter
Disc-Durchmesser	12 cm
Unterstützte Disc-Typen	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio-DAC	24 Bit/44,1 kHz
Klirrfaktor	< 0,8 % (1 kHz)
Frequenzgang	4 Hz bis 20 kHz (44,1 kHz)
Signal/Rausch-Verhältnis	> 77 dBA

### Tuner (UKW)

Empfangsbereich	87,5 bis 108 MHz
Abstimmungsbereich	50 kHz

Empfindlichkeit	
– Mono, 26 dB S/N Ratio	< 22 dBf
– Stereo, 46 dB S/N Ratio	< 43 dBf
Suchempfindlichkeit	> 28 dBf
Klirrfaktor	< 2 %
Signal/Rausch-Verhältnis	> 55 dB

### DAB-Tuner

Empfangsbereich	174 bis 240 MHz (Band III)
Empfindlichkeit	> 90 dBf

### Bluetooth

Standard	Bluetooth-Version: 2.1+EDR
Frequenzband	2,402~2,480 GHz ISM-Band
Reichweite	10 m (freier Raum)

### Lautsprecher

Lautsprecherimpedanz	8 Ohm
Lautsprechertreiber	65 mm Full-Range
Empfindlichkeit	>84 dB/m/W

### Allgemeine Informationen

Netzspannung	110 bis 240 V~, 50/60 Hz
Betriebs-Stromverbrauch	45 W
Eco-Standby-Stromverbrauch	< 0,5 W
USB Direct	Version 2.0 HS
Abmessungen (B x H x T):	
- Hauptgerät	234 x 920 x 238 mm
Gewicht	
- Hauptgerät	9,0 kg



## Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit

### Kompatible USB-Geräte:

- USB-Flash-Speicher (USB 1.1 und USB 2.0)
- USB-Flash-Player (USB 1.1 und USB 2.0)
- Speicherkarten (zusätzliches Kartenlesegerät zum Einsatz mit diesem Gerät erforderlich)

### Unterstützte Formate:

- USB- oder Speicher-Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32 (Abschnittsgröße: 512 Byte)
- MP3-Bitrate (Übertragungsgeschwindigkeit): 32 – 320 Kbit/s und variable Bitrate
- WMA Version 9 oder ältere Versionen
- Die Verschachtelung von Verzeichnissen ist auf maximal 8 Ebenen beschränkt.
- Anzahl der Alben/Ordner: maximal 99
- Anzahl der Tracks/Titel: maximal 999
- ID3-Tag (Version 2.0 bis Version 2.3)
- Dateiname in Unicode UTF8 (maximale Länge: 16 Byte)

## Unterstützte MP3-Disc-Formate

- ISO9660, Joliet
- Maximale Anzahl von Titeln: 999 (je nach Länge des Dateinamens)
- Maximale Anzahl von Alben: 99
- Unterstützte Sampling-Frequenzen: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Unterstützte Bitraten: 32 bis 320 KBit/s, variable Bitraten

## RDS-Programmtypen

NO TYPE	Kein RDS-Programmtyp
NEWS	Nachrichten
AFFAIRS	Politik und Aktuelles
INFO	Spezielle Informationsprogramme
SPORT	Sport
EDUCATE	Bildung und Weiterbildung
DRAMA	Hörspiele und Literatur
CULTURE	Kultur, Religion und Gesellschaft
SCIENCE	Wissenschaft
VARIED	Unterhaltungsprogramme
POP M	Popmusik
ROCK M	Rockmusik
MOR M	Unterhaltungsmusik
LIGHT M	Leichte Klassik
CLASSICS	Klassische Musik
OTHER M	Spezielle Musikprogramme
WEATHER	Wetter
FINANCE	Finanzen
CHILDREN	Kinderprogramme
SOCIAL	Gesellschaftsnachrichten
RELIGION	Religion
PHONE IN	Anrufsendungen
TRAVEL	Reiseprogramme
LEISURE	Freizeit
JAZZ	Jazzmusik
COUNTRY	Countrymusik
NATION M	Einheimische Musik
OLDIES	Oldies
FOLK M	Folkmusik
DOCUMENT	Dokumentation
TES	Wecktest
ALARM	Alarm

---

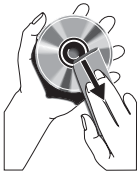
# Wartung

## Reinigen des Gehäuses

- Verwenden Sie ein weiches, mit einer milden Reinigungslösung leicht angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie keine Lösung, die Alkohol, Spirituosen, Ammoniak oder Scheuermittel enthält.

## Reinigen von Discs

- Ist eine Disc verschmutzt, reinigen Sie sie mit einem Reinigungstuch. Wischen Sie die Disc von der Mitte nach außen hin ab.



- Verwenden Sie keine Lösungsmittel, wie Benzol, Verdünner, im Handel erhältliche Reinigungsmittel oder für analoge Schallplatten entwickeltes Antistatikspray.

## Reinigen der Disc-Linse

- Nach längerem Gebrauch kann sich Schmutz oder Staub auf der optischen Linse ablagern. Um eine gute Wiedergabequalität zu gewährleisten, reinigen Sie die optische Linse mit Philips CD-Linsenreiniger oder einem im Handel erhältlichen Linsenreiniger. Befolgen Sie die Anweisungen zu dem Reiniger.

# 10 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

- Prüfen Sie, ob das Netzkabel des Geräts ordnungsgemäß angeschlossen wurde.
- Stellen Sie sicher, dass die Steckdose Strom führt.
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der letzten Wiedergabe keine Taste betätigt haben.

### Kein Ton oder schlechte Tonqualität

- Einstellen der Lautstärke

### Das Gerät reagiert nicht

- Ziehen Sie den Netzstecker, und schließen Sie ihn wieder an. Schalten Sie anschließend das Gerät erneut ein.
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der letzten Wiedergabe keine Taste betätigt haben.

### Fernbedienung funktioniert nicht.

- Wählen Sie die passende Quelle zunächst über die Fernbedienung statt über das Hauptgerät aus, bevor Sie eine Funktionstaste betätigen.
- Verringern Sie den Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Gerät.

- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die korrekte Lage der Pole („+/-“-Zeichen) gemäß Angabe.
- Ersetzen Sie die Batterien.
- Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor, der sich auf der Vorderseite des Geräts befindet.

### Disc wird nicht erkannt

- Legen Sie eine Disc ein.
- Überprüfen Sie, ob Sie die Disc mit der beschrifteten Seite nach oben eingelegt haben.
- Warten Sie bis die kondensierte Feuchtigkeit auf der Linse verdunstet ist.
- Ersetzen oder reinigen Sie die Disc.
- Benutzen Sie eine finalisierte CD oder eine korrekt formatierte Disc.

### Einige Dateien auf dem USB-Gerät werden nicht angezeigt

- Die Anzahl der Ordner oder Dateien auf dem USB-Gerät überschreitet ein bestimmtes Limit. Dies ist keine Fehlfunktion.
- Die Formate dieser Dateien werden nicht unterstützt.

### Das USB-Gerät wird nicht unterstützt.

- Das USB-Gerät ist nicht mit dem Gerät kompatibel. Versuchen Sie ein anderes Gerät.

### Schlechter Radioempfang

- Erhöhen Sie den Abstand vom Gerät zu Fernsehern oder Videorecordern.
- Schließen Sie stattdessen eine UKW-/DAB-Außenantenne an.

### Die Zeitschaltuhr funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhrzeit korrekt ein.
- Schalten Sie die Zeitschaltuhr ein.

### Die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellung wurde gelöscht

- Die Stromversorgung wurde unterbrochen bzw. das Gerät wurde vom Netz getrennt.
- Stellen Sie die Uhrzeit-/Zeitschaltuhreinstellungen erneut ein.

**Selbst nach erfolgreicher Herstellung einer Bluetooth-Verbindung ist die Musikwiedergabe über das Gerät nicht möglich.**

- Das Gerät kann nicht verwendet werden, um Musik über diese Einheit kabellos wiederzugeben.

**Nach Herstellung einer Verbindung mit einem Bluetooth-fähigen Gerät ist die Audioqualität schlecht.**

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Platzieren Sie das Gerät näher an dieser Einheit, oder entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.

**Eine Verbindung mit diesem Gerät kann nicht hergestellt werden.**

- Das Gerät unterstützt nicht die für das Hauptgerät erforderlichen Profile.
- Die Bluetooth-Funktion des Geräts ist nicht aktiviert. Anweisungen zum Aktivieren dieser Funktion finden Sie im Benutzerhandbuch des Geräts.
- Dieses Gerät befindet sich nicht im Kopplungsmodus.
- Dieses Gerät ist bereits mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät verbunden. Schalten Sie dieses Gerät ab, und versuchen Sie dann erneut.

**Das gekoppelte Mobilgerät verbindet sich wiederholt und unterbricht die Verbindung dann wieder.**

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Platzieren Sie das Gerät näher an dieser Einheit, oder entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.
- Einige Mobiltelefone verbinden sich wiederholt und unterbrechen die Verbindung dann wieder, wenn Sie Anrufe tätigen oder beenden. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Geräts.
- Bei einigen Geräten wird die Bluetooth-Funktion möglicherweise im Rahmen einer Energiesparfunktion automatisch deaktiviert. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Geräts.





Specifications are subject to change without notice  
© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

DTB3185\_UM\_10\_V1.0

