

# Benutzerhandbuch



# Inhaltsangabe

1	<b>Wichtig</b> Sicherheit	2 2 3
	Hinweis	3
2	Ihr Micro-Musiksystem	5 5 5 6
	Einführung	5
	Lieferumfang	5
	Geräteübersicht Übersicht über die Fernbedienung	
	obersicht über die Fernbedienung	3 /
3	Erste Schritte	9
	Platzieren des Produkts	9
	Anschließen der Radioantenne Anschließen an die	9
	Stromversorgung	9
	Vorbereiten der Fernbedienung	10
	Einschalten	10
	Einstellen der Uhr	10
4	Wiedergabe	11
	Wiedergabe einer Disc	11
	Wiedergeben von USB	11
	Steuern der Wiedergabe	12
	Titel überspringen	12
	Programmieren von Titeln	12
	Audio von einem Bluetooth-	13
	fähigen Gerät abspielen	13
5	Empfangen von Radiosenderr	<b>1</b> 14
	Hören von DAB+-Radio	14
	Wiedergeben von UKW-	
	Radiosendern	16
6	Anpassen von	
	Toneinstellungen	17
	Auswählen eines vordefinierten	
	Sound-Effekts	17
	Einstellen der Lautstärke	17
	Stummschalten	17

,	Weitere Funktionen Einstellen des Alarm-Timers	18 18
	Einstellen des Sleep-Timers Wiedergabe von einem	18
	externen Gerät	19
	Aufladen Ihrer Geräte	19
3	Produktinformationen	20
	Informationen zur USB-	
	Wiedergabefähigkeit	20
	Unterstützte MP3 Disc-Formate	21
)	Fehlerbehebung	21

## 1 Wichtig

#### **Sicherheit**

Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen vor der Verwendung dieses Mikro-Musiksystems gelesen und verstanden haben. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.



Der "Lichtblitz" steht für mögliche Stromschläge, die durch unisoliertes Material innerhalb des Geräts ausgelöst werden können. Entfernen Sie aus Sicherheitsgründen keinesfalls die Abdeckung.

Das "Ausrufezeichen" markiert Funktionen, für die Sie die beigefügten Hinweise aufmerksam lesen sollten, um Betriebs- oder Wartungsprobleme zu vermeiden.

WARNUNG: Um das Brand- und Stromschlagrisiko zu verringern, setzen Sie das Gerät keinesfalls Regen oder Feuchtigkeit aus, und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Objekte, wie z. B. Vasen, auf das Gerät. ACHTUNG: Um Stromschläge zu vermeiden, stecken Sie den Stecker immer vollständig in die Steckdose. (In Regionen mit gepolten Steckern: Stecken Sie zum Vermeiden von Stromschlägen den breiten Stift in die breite Steckverbindung.)



#### Achtung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Geräts ein.
- Blicken Sie niemals in den Laserstrahl im Innern des Geräts.
- 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.
- Stellen Sie sicher, dass ausreichend freier Platz um das Gerät zur Verfügung steht, um eine ausreichende Belüftung sicherzustellen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- VORSICHTSHINWEIS zur
   Batteriehandhabung: Achten Sie auf
   folgende Punkte, um ein Auslaufen
   der Batterien zu verhindern, was zu
   Verletzungen, Sachschäden oder
   Schäden am Produkt führen kann:
  - Setzen Sie die Batterie gemäß den Markierungen "+" und "-" am Produkt korrekt ein.
  - Der Akku (verpackt oder eingebaut) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.
  - Entfernen Sie die Batterie, wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird
- Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Produkt gelangen.
- Auf das Produkt dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).

Wenn der Netzstecker bzw.
Gerätestecker als Trennvorrichtung
verwendet wird, muss die
Trennvorrichtung frei zugänglich
bleiben.

#### **Gehörschutz**



#### Vorsicht

 Um Hörschäden zu vermeiden, sollten Sie die Kopfhörer nur für kurze Zeit bei hoher Lautstärke verwenden. Stellen Sie eine angemessene Lautstärke ein. Je höher die Lautstärke, desto schneller können Hörschäden entstehen.

# 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.
- Übermäßiger Schalldruck durch Kopfhörer kann zu Hörschäden führen.

### **Hinweis**

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von Gibson Innovations genehmigt wurden, können zum Erlöschen der Betriebserlaubnis führen.

#### Prüfzeichen

Hiermit erklärt Gibson Innovations, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.philips.com/support.

#### **Umweltschutz**

# Entsorgung von Altgeräten und Batterien



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



Dieses Symbol auf einem Produkt bedeutet, dass für dieses Produkt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU gilt.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt Batterien enthält, für die die Europäische Richtlinie 2013/56/EU gilt. Entsorgen Sie diese niemals über den normalen Hausmüll

Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung von elektrischen und elektronischen Geräten sowie Batterien. Befolgen Sie die örtlichen Bestimmungen, und entsorgen Sie das Produkt und die Batterien nicht mit dem normalen Hausmüll. Eine ordnungsgemäße Entsorgung von

alten Produkten und Batterien hilft, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

#### Herausnehmen der Batterien

Beziehen Sie sich zum Entfernen der Batterien auf den entsprechenden Abschnitt zum Einsetzen der Batterien.

#### 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 Akkus und Altgeräten.

# **Bluetooth**

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



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.

#### 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.

Dieses Gerät ist mit diesem Etikett versehen:





Hinweis

 Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

## 2 Ihr Micro-Musiksystem

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/support registrieren.

## **Einführung**

# Mit diesem Gerät können Sie Folgendes:

- Audioinhalte von Discs, USB-Geräten, Bluetooth-Geräten und anderen externen Geräten wiedergeben;
- Anhören von UKW- und und Digital Audio Broadcasting+ (DAB+)-Radiosendern

#### Das Gerät unterstützt folgende Medienformate:



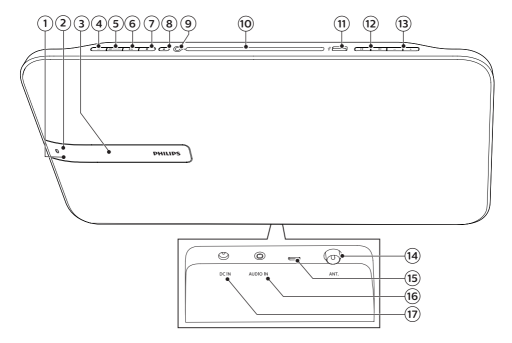


## Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Standfuß
- 1 Netzteil
- 1 Radioantenne
- Fernbedienung (mit einer AAA-Batterie)
- Gedruckte Materialien

#### Geräteübersicht



#### 1 IR-Sensor

#### 2 LED-Anzeige

- Standby-Anzeige: leuchtet rot, wenn dieses Produkt in den Standby-Modus geschaltet wird.
- Bluetooth-Anzeige: leuchtet blau, um den Bluetooth-Verbindungsstatus anzuzeigen.

#### 3 Display

Anzeigen des aktuellen Status

#### **4** 0

 Einschalten dieses Produkts oder Schalten in den Standby-Modus.

#### (5) Ð/PAIRING

- Zum Auswählen einer Quelle drücken: DISC, USB, UKW, DAB+, AUDIO IN, BT.
- Halten Sie die Taste im Bluetooth-Modus mehr als 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus zu starten.

#### (6) **▶**II

 Starten oder Anhalten der Wiedergabe

#### (7) ■

- Stoppen der Wiedergabe
- Löschen eines Programms

#### 8 ▲

Auswerfen einer Disc

#### (9) n

Kopfhörerbuchse

#### (10) Disc-Fach

- (11) 🚓
  - Anschließen an USB-Speichergeräte für die Medienwiedergabe

#### (12) I**∢**/►I

- Springen zum vorherigen/ nächsten Titel
- Suchen in einem Titel oder auf einer Disc
- Einstellen eines Radiosenders
- Einstellen der Uhrzeit
- Auswählen eines DAB+-Radiosenders.

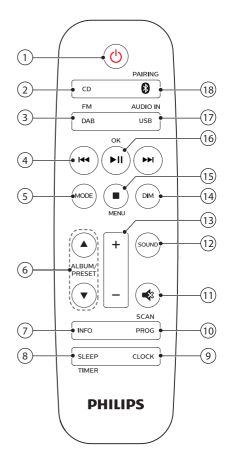
#### (13) +/- (Lautstärke)

• Einstellen der Lautstärke

#### (14) ANT.

- Schließen Sie die im Lieferumfang enthaltene Radioantenne an.
- (15) Micro-USB-Anschluss für DAB-Aktualisierung (nur für die Verwendung durch das Service Center)
- (16) AUDIO IN
  - Anschließen externer Audio-Geräte
- (17) DC IN Buchse
  - Schließen Sie das Netzteil an.

# Übersicht über die Fernbedienung



- 1 0
  - Einschalten dieses Produkts oder Schalten in den Standby-Modus
- (2) CD
  - · Auswahl der CD-Quelle
- (3) DAB/FM
  - Auswählen einer UKW- oder DAB+-Quelle.

#### (4) |◀◀ / ▶▶|

- Springen zum vorherigen/ nächsten Titel
- Suchen innerhalb eines Titels/ einer Disc/eines USB-Geräts
- Einstellen eines UKW-Radiosenders
- · Einstellen der Uhrzeit
- Auswählen eines DAB+-Radiosenders.

#### (5) MODE

- Wählen Sie Shuffle, um die Titel in zufälliger Reihenfolge abzuspielen.
- Wählen Sie Repeat, um einen oder alle Titel wiederholt wiederzugeben.

#### (6) ALBUM/PRESET ▲ /▼

- Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
- Springen zum vorherigen/ nächsten Album

#### (7) INFO

 Anzeigen von Wiedergabe- oder Radioservice-Informationen.

#### (8) SLEEP/TIMER

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

#### (9) CLOCK

- Finstellen der Uhr
- Informationen zur Uhrzeit anzeigen
- Halten Sie im Standby-Modus die Taste gedrückt, um die Uhranzeige ein- oder auszuschalten.

#### (10) PROG/SCAN

- Programmieren von Titeln
- Programmieren von Radiosendern
- Radiosender automatisch speichern.

#### (11)

 Stummschalten oder erneutes Einschalten des Tons.

#### (12) SOUND

 Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts

#### (13) +/- (Lautstärke)

Einstellen der Lautstärke

#### (14) DIM

Anpassen der Anzeigehelligkeit

#### (15) **■**/MENU

- Beenden der Wiedergabe oder Löschen eines Programms
- Aufrufen oder Verlassen des DAB+-Menüs

#### (16) ▶II/OK

- Drücken, um die Wiedergabe zu starten, zu unterbrechen oder fortzusetzen
- Bestätigen oder Auswählen eines DAB+-Artikels.

#### (17) USB/AUDIO IN

- · Auswählen der USB-Quelle
- Auswählen von AUDIO IN als Quelle

#### (18) **9** /PAIRING

- Auswählen der Bluetooth-Quelle
- Halten Sie die Taste im Bluetooth-Modus mehr als 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus zu starten.

## 3 Erste Schritte

## !

#### Vorsicht

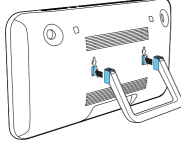
 Die Verwendung von Steuerelementen, Einstellungen oder Vorgehensweisen, die von dieser Darstellung abweichen, können zu gefährlichen Strahlenbelastungen oder anderen Sicherheitsrisiken führen.

Folgen Sie den Anweisungen in diesem Kapitel immer nacheinander.

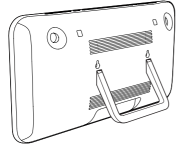
#### Platzieren des Produkts

Bringen Sie, bevor Sie dieses Produkt aufstellen, den mitgelieferten Standfuß wie unten dargestellt an der Haupteinheit an.









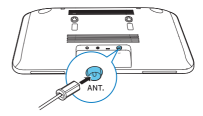


#### Tipp

 Informationen zur Montage dieses Produktes an der Wand finden Sie im beigefügten Merkblatt.

# Anschließen der Radioantenne

Verbinden Sie die mitgelieferte Radioantenne mit diesem Gerät, bevor Sie Radio hören.

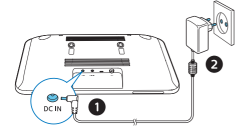


# Anschließen an die Stromversorgung



#### Vorsicht

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



Verbinden Sie das Netzkabel mit einer Steckdose

## Vorbereiten der **Fernbedienung**

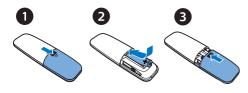


#### Vorsicht

- Möglicher Produktschaden! Entnehmen Sie die Batterien, wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.
- · Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen daher ordnungsgemäß entsorgt werden.

#### So tauschen Sie die Batterien der Fernbedienung aus:

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



#### **Einschalten**

Drücken Sie d

→ Das Gerät wechselt zu der zuletzt gewählten Quelle.

#### Wechseln in den Standby-Modus

Drücken Sie erneut & um das Gerät in den Standby-Modus mit oder ohne Uhranzeige zu schalten.

- → Die rote Standby-Anzeige leuchtet auf
- Im Standby-Modus, können Sie durch langes Drücken von **CLOCK** die Uhranzeige ein- oder ausschalten.



#### Hinweis

- Das Produkt wechselt nach 15 Minuten ohne Aktivität in den Standby-Modus.
- · Trennen Sie für effiziente Energiesparleistung alle externen elektronischen Geräte vom USB-Port, wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist

### Einstellen der Uhr

- Halten Sie im eingeschalteten Modus die Taste CLOCK mindestens zwei Sekunden lang gedrückt, um den Einstellungsmodus für die Uhr aufzurufen.
  - → [24H] oder [12H] wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie I◀◀/▶▶I, um das 24H- oder 12H-Stundenformat auszuwählen, und drücken Sie anschließend CLOCK
  - → Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken

- 3 Drücken Sie I≪/►►I, um die Stunden einzustellen, und drücken Sie dann CLOCK.
  - → Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 4 Drücken Sie ► , um die Minuten einzustellen, und drücken Sie dann CLOCK.
  - → Die Uhr ist eingestellt.



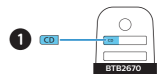
#### Hinweis

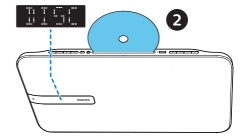
- Zum Anzeigen der Uhr im eingeschalteten Modus, drücken Sie kurz **CLOCK**.
- Im Standby-Modus, können Sie durch langes Drücken von CLOCK die Uhranzeige ein- oder ausschalten.
- Wenn die Uhranzeige im Standby-Modus aktiviert ist, erhöht dies den Stromverbrauch.

## 4 Wiedergabe

### Wiedergabe einer Disc

- 1 Drücken Sie CD, um CD als Quelle auszuwählen.
- 2 Legen Sie eine Disc ein.
  - → Die Wiedergabe startet automatisch. Falls dies nicht der Fall sein sollte, drücken Sie ►II.



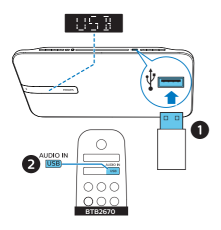


## Wiedergeben von USB



#### Hinweis

- Überprüfen Sie, ob auf dem USB-Gerät abspielbarer Audioinhalt vorhanden ist.
- Verbinden Sie ein USB-Speichergerät mit dem ← -Anschluss.
- 2 Drücken Sie auf **USB**, um USB als Quelle auszuwählen.
  - → Die Wiedergabe startet automatisch. Falls dies nicht der Fall sein sollte. drücken Sie ►II.



## Steuern der Wiedergabe

►II	Starten, Anhalten, Fortsetzen der Wiedergabe
	Stoppen der Wiedergabe
▲/▼	Auswählen eines Albums oder Ordners
<b> 44 / ▶▶</b>	Drücken, um zum vorherigen/nächsten Titel zu springen. Gedrückt halten, um innerhalb des aktuellen Titels zurück-/vorzuspulen
MODE	Wiederholtes Wiedergeben von einem oder allen Titeln Wiedergeben der Titel in zufälliger Reihenfolge
+/-	Erhöhen bzw. Verringern der Lautstärke
<b>◆</b> 3	Stummschaltung ein/aus
SOUND	Auswählen einer voreingestellten Equalizer- Einstellung
DIM	Anpassen der Anzeigehelligkeit
INFO	Anzeigen von Wiedergabeinformationen

## Titel überspringen

#### Für CDs:

Drücken Sie I◀◀/▶▶I, um Titel auszuwählen.

#### Für MP3 Disc und USB:

- 1 Drücken Sie **△**/**▼**, um ein Album oder einen Ordner auszuwählen.
- 2 Drücken Sie auf I≪/►►I, um einen Titel oder eine Datei auszuwählen.

# Programmieren von Titeln

Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, 20 Titel in der gewünschten Reihenfolge zu programmieren.

- Wenn die Wiedergabe angehalten wurde, drücken Sie PROG/SCAN , um den Programmiermodus zu aktivieren.
  - → [P01] wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie bei MP3-Titeln auf ▲ oder ▼, um ein Album auszuwählen.
- 3 Drücken Sie ◄﴿/►►, um einen Titel auszuwählen. Drücken Sie anschließend PROG/SCAN, um die Auswahl zu bestätigen.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, um weitere Titel zu programmieren.
- Drücken Sie die Taste ►II , um die programmierten Titel wiederzugeben.

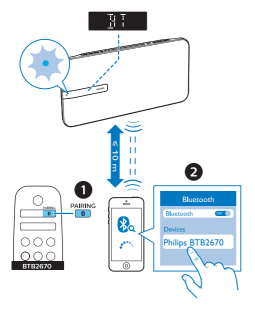
**So löschen Sie die Programmierung:** Drücken Sie zweimal **I**.

## Audio von einem Bluetooth-fähigen Gerät abspielen

## =

#### Hinweis

- Die Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten kann nicht garantiert werden.
- Wenn sich zwischen dem Hauptgerät und dem Gerät ein Hindernis befindet, kann die Reichweite beeinträchtigt werden.
- Die Reichweite zwischen dem Hauptgerät und Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät beträgt etwa 10 Meter.
- Das Gerät kann bis zu 8 Bluetooth-Geräte speichern, mit denen es bereits verbunden war.



- 1 Drücken Sie die Taste 8, um die Bluetooth-Quelle auszuwählen.
  - → [BT] (Bluetooth) wird angezeigt.
  - → Die Bluetooth-Anzeige blinkt blau.

- 2 Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät, das A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) unterstützt, und suchen Sie Bluetooth-Geräte, die gekoppelt werden können (beziehen Sie sich auf die Bedienungsanleitung des Geräts).
- Wählen Sie auf Ihrem Bluetoothfähigen Gerät "PHILIPS BTB2670" aus, und geben Sie ggf. "0000" als Passwort ein.
  - Falls Sie "PHILIPS BTB2670" nicht finden oder keine Kopplung mit diesem Produkt durchführen können, halten Sie PAIRING länger als 2 Sekunden gedrückt, bis der Kopplungsmodus geöffnet wird.
  - → Nach erfolgreicher Kopplung und Verbindung leuchtet die Bluetooth-Anzeige durchgehend blau, und das Gerät gibt zwei Signaltöne aus.
- 4 Spielen Sie Audioinhalte auf dem verbundenen Gerät ab.
  - → Die Audioinhalte werden von Ihrem Bluetooth-fähigen Gerät auf dieses Produkt übertragen.

## Um das Bluetooth-fähige Gerät zu trennen:

 Deaktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Gerät.

# Koppeln und Verbinden eines zweiten Geräts

Sie können maximal zwei Bluetoothfähige Geräte auf diesem Produkt gleichzeitig aktiv koppeln und verbinden.

- Drücken Sie die Taste PAIRING im Bluetooth-Modus für mehr als 2 Sekunden, um den Kopplungsmodus zu starten.
  - → Die Bluetooth-Anzeige blinkt schnell blau.
- 2 Verbinden Sie ein zweites Bluetooth-Gerät mit diesem Produkt
  - → Das erste angeschlossene Gerät bleibt ebenfalls mit diesem Produkt verbunden
  - Um die Wiedergabe vom zweiten verbundenen Gerät zu starten, halten Sie die Musikwiedergabe vom ersten Gerät an, und geben Sie anschließend Musik vom zweiten Gerät wieder.

# Anschließen und Wiedergeben von einem dritten Bluetooth-fähigen Gerät

- Halten Sie PAIRING mehr als 2 Sekunden lang gedrückt, um den Kopplungsmodus manuell zu öffnen
  - → Die Verbindung zum ersten verbundenen Gerät oder dem Gerät ohne Musikwiedergabe wird unterbrochen

# 5 Empfangen von Radiosendern

Mit diesem Produkt können Sie DAB+und UKW-Radio hören.



#### Hinweis

- Stellen Sie die Antenne in möglichst großer Entfernung von Fernsehern oder anderen Strahlungsquellen auf.
- Für den optimalen Empfang ziehen Sie die Antenne vollständig aus, und richten sie aus.

#### Hören von DAB+-Radio

Digital Audio Broadcasting+ (DAB+) ist ein Verfahren, bei dem über ein Netzwerk von Transmittern Radioprogramme digital gesendet werden. Somit verfügen Sie über größere Auswahl, bessere Tonqualität und umfangreichere Informationen.

# Automatisches Speichern von DAB+-Radiosendern



#### Hinweis

- Neue Radiosender und Dienste werden gelegentlich zu den DAB+-Sendern hinzugefügt. Damit neue DAB+-Sender und Dienste hinzukommen, führen Sie regelmäßig einen Suchlauf durch.
- Drücken Sie **DAB/FM** wiederholt, um eine DAB+-Quelle auszuwählen.
  - Wenn Sie zum ersten Mal eine DAB+ -Quelle aufrufen oder kein DAB+ -Dienst gespeichert ist, wird [Press OK to SCAN]

- angezeigt. Drücken Sie dann ►II/OK, um den Suchlauf zu starten, und überspringen Sie Schritt 2 unten
- 2 Halten Sie die Taste PROG/SCAN mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.
  - → Das Gerät führt einen Suchlauf durch und speichert automatisch alle DAB+ -Radiosender.
  - Nach dem Suchlauf wird der erste verfügbare Sender gesendet.

# Auswählen eines voreingestellten DAB+-Radiosenders

Nachdem DAB+-Radiosender gesucht und gespeichert wurden, drücken Sie zum Auswählen eines DAB+-Senders I≪4/▶▶I.

# Manuelles Speichern von DAB+-Radiosendern

- 1 Drücken Sie I◀◀/▶▶I, um einen DAB+-Sender auszuwählen.
- 2 Drücken Sie die Taste PROG/SCAN , um in den Programmiermodus zu wechseln.
  - → [P01] wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie die Taste ▲/▼ , um diesem Radiosender eine Nummer von 1-20 zuzuweisen, und bestätigen Sie dies mit PROG/SCAN
- 4 Wiederholen Sie Schritte 1 bis 3, um mehr Sender zu programmieren.

Zum Auswählen eines voreingestellten DAB+-Radiosenders:

Drücken Sie im DAB+-Modus die Taste  $\triangle/\nabla$ .

#### Verwenden des DAB+-Menüs

- 1 Drücken Sie im DAB+-Modus /MENU, um auf das DAB+-Menü zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie ► , um die Menüoptionen ein- oder auszuschalten.
  - [SCAN] (Suchen): Suchen und Speichern aller verfügbaren DAB+-Radiosender
  - [MANUAL] (Manuelle Einstellung): Manuelles Einstellen eines DAB+-Senders
  - [PRUNE] (Entfernen): Entfernen ungültiger Sender aus der Senderliste
  - [SYSTEM] (System): Einstellen der Systemeinstellungen
- 3 Um eine Option auszuwählen, drücken Sie ► II/OK.
- 4 Wenn eine Unteroption verfügbar ist, wiederholen Sie die Schritte 2 und 3.
  - Um das Menü zu verlassen, drücken Sie die Taste ■/MENU erneut.

Unter [SYSTEM] (System) Menü

- [RESET] (Zurücksetzen):
   Zurücksetzen aller Einstellungen auf Werkseinstellung
- [SW VER] (Software-Version):
   Anzeigen der Software-Version des Produkts

#### Anzeigen von DAB+-Informationen

Drücken Sie während der Wiedergabe von DAB+-Radio **INFO** wiederholt, um verschiedene Informationen wie Frequenz, Signalstärke, die Uhrzeit usw. (falls verfügbar) anzuzeigen.

#### Wiedergeben von UKW-Radiosendern

#### Auswählen eines UKW-Radiosenders

- Drücken Sie wiederholt die Taste DAB/FM, um UKW als Quelle auszuwählen.
- 2 Halten Sie ► mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.
  - → Das Radio wechselt automatisch zu einem Sender mit hoher Signalstärke.
- Wiederholen Sie Schritt 2, um weitere Sender einzustellen.

# So wählen Sie einen Sender mit schwacher Signalstärke aus:

Drücken Sie wiederholt die Taste I◀√ ▶▶I, bis Sie einen optimalen Empfang haben

#### Automatisches Speichern von UKW-Radiosendern



Hinweis

- Sie können maximal 20 UKW-Radiosender programmieren.
- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste DAB/FM, um UKW als Quelle auszuwählen.
- 2 Halten Sie die Taste PROG/SCAN mindestens 2 Sekunden lang gedrückt.
  - → Alle verfügbaren Sender werden nacheinander je nach Wellenband-Empfangsstärke programmiert.
  - → Der erste programmierte Radiosender wird automatisch wiedergegeben.

#### Manuelles Speichern von UKW-Radiosendern

- 1 Auswählen eines UKW-Radiosenders
- 2 Drücken Sie die Taste PROG/SCAN , um in den Programmiermodus zu wechseln.
  - → [P01] wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie die Taste ▲/▼ , um diesem Radiosender eine Nummer von 1-20 zuzuweisen, und bestätigen Sie dies mit PROG/SCAN
- 4 Wiederholen Sie Schritte 1 bis 3, um mehr Sender zu programmieren.



Hinweis

 Soll ein programmierter Sender überschrieben werden, speichern Sie einen anderen Sender an seiner Stelle.

# Auswählen eines voreingestellten UKW-Radiosenders

Drücken Sie im UKW-Modus ▲/▼, um eine voreingestellte Sendernummer auszuwählen.

 Drücken Sie beim Hören von UKW-Radio OK, um zwischen Stereo und Mono umzuschalten

#### Anzeigen von RDS-Informationen

Bei RDS (Radio Data System) handelt es sich um einen Dienst, der es UKW-Sendern ermöglicht, zusätzliche Informationen zu übermitteln.

1 Auswählen eines UKW-Radiosenders 2 Drücken Sie INFO wiederholt, um verschiedene RDS-Informationen (sofern verfügbar) wie Sendername, Programmtyp, Zeit etc. anzuzeigen.

# 6 Anpassen von Toneinstellungen

Die folgenden Funktionen treffen für alle unterstützten Medien zu.

# Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts

 Drücken Sie wiederholt SOUND , um eine voreingestellte Soundeinstellung auszuwählen.

### Einstellen der Lautstärke

 Drücken Sie auf der Fernbedienung wiederholt die Taste +/-.

### **Stummschalten**

 Drücken Sie zum Aus-/ Einschalten des Tons.

## 7 Weitere Funktionen

#### Einstellen des Alarm-Timers

Dieses Gerät kann als Wecker genutzt werden. Sie können Disc, FM oder MP3-Dateien auf einem USB-Speichergerät als Alarmquelle auswählen.



#### Hinweis

- Der Alarm-Timer ist im AUDIO IN-Modus nicht verfügbar.
- Wenn CD/USB als Quelle ausgewählt ist, aber keine Disc eingelegt bzw. kein USB-Speichergerät angeschlossen ist, wechselt das System automatisch zur Quelle "Radio".
- 1 Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit eingestellt ist.
- 2 Halten Sie im Standby-Modus die Taste **SLEEP/TIMER** mehr als 2 Sekunden lang gedrückt.
  - → Die Ziffern der Stundenanzeige blinken.
- 3 Drücken Sie wiederholt die Taste I◀ / ▶▶I, um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit SLEEP/TIMER.
  - → Die Ziffern der Minutenanzeige blinken
- 4 Drücken Sie wiederholt ► h, um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit SLEEP/TIMER.
  - → Die zuletzt ausgewählte Alarmquelle blinkt.

- Drücken Sie ► , um eine Alarmquelle auszuwählen (Disc, USB, UKW oder DAB+-Radio), und drücken Sie dann SLEEP/TIMER zur Bestätigung.
  - → XX blinkt (XX zeigt die Lautstärke des Alarms an).
- 6 Drücken Sie die Taste I◀√▶▶I, um die Lautstärke des Alarms einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit SLEEP/TIMER.

# Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers

Drücken Sie im Standby-Modus wiederholt die Taste **SLEEP/TIMER** , um den Timer zu aktivieren oder zu deaktivieren.

- → Bei aktiviertem Timer wird TIMER angezeigt.
- Im Standby-Modus, können Sie durch langes Drücken von CLOCK die Uhranzeige ein- oder ausschalten.

#### Einstellen des Sleep-Timers

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

- Drücken Sie bei eingeschaltetem Musiksystem wiederholt auf SLEEP/TIMER, um einen Zeitraum (in Minuten) auszuwählen.
  - → Bei aktiviertem Sleep-Timer wird SLEEP angezeigt.

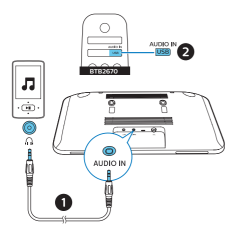
#### Deaktivieren des Sleep-Timers

- Drücken Sie wiederholt auf SLEEP/TIMER, bis [OFF] (Sleep-Timer aus) angezeigt wird.
  - → Bei deaktiviertem Sleep-Timer wird SLEEP ausgeblendet.

# Wiedergabe von einem externen Gerät

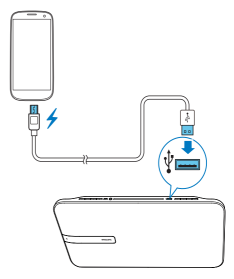
Mit diesem Gerät können Sie mithilfe eines MP3-Linkkabels Inhalte von externen Audiogeräten wiedergeben.

- 1 Schließen Sie ein MP3-Linkkabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an Folgendes an:
  - AUDIO IN Buchse (3,5 m) am Produkt.
  - der Kopfhörerbuchse an einem externen Gerät.
- 2 Drücken Sie wiederholt AUDIO IN , um AUDIO IN als Quelle auszuwählen.
- 3 Starten Sie die Wiedergabe am Audiogerät (siehe Bedienungsanleitung des Geräts).



#### Aufladen Ihrer Geräte

Mit dieser Mini-Stereoanlage können Sie Ihre externen Geräte, z. B. Ihr Mobiltelefon, Ihren MP3-Player oder andere mobile Geräte. aufladen. 1 Verwenden Sie ein USB-Kabel, um den USB-Anschluss des Produkts mit dem USB-Anschluss Ihrer Geräte zu verbinden.



- 2 Schließen Sie das Produkt an die Stromversorgung an.
  - → Sobald das Gerät erkannt wurde, wird es aufgeladen.



 Die Kompatibilität dieses Produkts mit allen Geräten kann nicht garantiert werden.

## 8 Produktinformationen



#### Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Nennausgangsleistung (Verstärker): insgesamt 20 W (max.)
- Akustik-Frequenzgang:
   63 Hz bis 20 kHz
- Lautsprechertreiber: 2 x 2,75" Full Range, 6  $\Omega$
- Bassverstärkung: 2 x Bassport
- Unterstütze Disktypen: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD (12 cm)
- Bluetooth-Version: V4.1 + EDR
- Bluetooth-fähige Profile: A2DP V1.2, AVRCP V1.4
- Bluetooth-Frequenzband/ Ausgangsleistung: 2,402 GHz ~ 2,480 GHz ISM-Band/≤ 4 dBm (Klasse 2)
- USB-Wiedergabe:
  - Typ A, USB Direct 2.0, 5 V/600 mA, MSC-Dateiformat, FAT 16/32
  - MP3, 32 bis 320 Kbit/s und variable Bit-Rate
- Aufladen über USB:

2 A max. (Standby); 500 mA max. (USB-Quelle); 1 A max (BT/Radio/CD/Audioeingang (Quelle))

- \* Tatsächlicher Ladestrom hängt von den Mobilgeräten ab.
- Tuner-Frequenzbereich: UKW 87,5 bis 108 MHz: DAB 170 bis 240 MHz
- Voreingestellte Sender: 20
- AUDIO IN-Eingang:
   600 mV ± 100mV RMS
- **Kopfhörer**: 3,5-mm-Eingangsbuchse

#### Leistung:

- Modell (Philips Netzteil): AS360-120-AE250
- Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 1,2 A
- Ausgangsleistung: DC 12,0 V, 2.5 A
- Betriebs-Stromverbrauch: 15 W
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W (Uhranzeige aus)
- Produktabmessungen (B x H x T):
   433 x 226 x 67 mm (ohne Standfuß)
- Gewicht: 2,2 kg

### Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit

#### Kompatible USB-Geräte:

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

#### Unterstützte USB-Formate:

- USB- oder Speicher-Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32 (Sektorgröße: 51 bis 2 Byte)
- MP3-Bitrate
   (Übertragungsgeschwindigkeit):
   32 bis 320 Kbit/s und variable
   Bitrate
- Die Verschachtelung von Verzeichnissen ist auf maximal 8 Ebenen beschränkt
- Anzahl der Alben/Ordner: maximal 99
- Anzahl der Tracks/Titel: maximal 999
- Dateiname in Unicode UTF8 (maximale Länge: 32 Byte)

#### Nicht unterstützte USB-Formate:

- Leere Alben: Ein leeres Album ist ein Album, das keine MP3-/WMA-Dateien enthält und im Display nicht angezeigt wird.
- Nicht unterstützte Dateiformate werden übersprungen. So werden z. B. Word-Dokumente (.doc) oder MP3-Dateien mit der Erweiterung ".dlf" ignoriert und nicht wiedergegeben.
- WMA-, AAC-, WAV-, PCM-Audiodateien
- DRM-geschützte WMA-Dateien (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- WMA-Dateien im Lossless-Format

#### Unterstützte MP3 Disc-Formate

- ISO9660, Joliet
- Maximale Anzahl von Titeln: 128 (je nach Länge des Dateinamens)
- Maximale Anzahl von Alben: 99
- Unterstützte Sampling-Frequenzen:
   32 kHz. 44.1 kHz. 48 kHz
- Unterstützte Bitraten: 32 bis 256 KBit/s, variable Bitraten

## 9 Fehlerbehebung



#### Achtung

 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. 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.
- Die Energiesparfunktion schaltet das System automatisch aus, wenn Sie innerhalb von 15 Minuten nach der Titelwiedergabe keine Taste betätigt haben.

#### Kein Ton

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 Titelwiedergabe 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 Batterie auf die korrekte Lage der Pole ("+/-"-Zeichen) gemäß Angabe.
- Tauschen Sie die Batterie aus.
- Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor, der sich auf der Vorderseite des Geräts befindet.

#### Keine Disc erkannt

- Legen Sie eine Disc ein.
- Überprüfen Sie, ob die Disc vielleicht mit der Oberseite nach unten eingelegt wurde.
- Warten Sie, bis die Kondensfeuchtigkeit auf der Linse verschwunden ist.
- Reinigen oder ersetzen Sie die CD.
- Verwenden Sie eine finalisierte CD bzw. eine Disc mit dem korrekten Format

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

- Die Anzahl der Ordner oder Dateien auf dem USB-Gerät hat einen bestimmten Grenzwert überschritten. 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 anderen Strahlungsquellen.
- Ziehen Sie die Radioantenne vollständig aus.
- Sie können, wie unten gezeigt, ein Ersatz-Antennenkabel mit einem L-förmigen Stecker an einem Ende erwerben.
  - Verbinden Sie den L-förmigen Stecker mit diesem Produkt, und stecken Sie den Stecker am anderen Ende in eine Steckdose.



#### 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

## Bluetooth kann keine Verbindung mit dieser Einheit herstellen.

- 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 in der Bedienungsanleitung 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.

#### Timer funktioniert nicht

- Stellen Sie die Uhrzeit korrekt ein
- Schalten Sie den Timer ein.

#### Einstellung für Uhrzeit/Timer gelöscht

- Entweder wurde das Netzkabel aus der Steckdose gezogen, oder die Stromversorgung wurde unterbrochen.
- Stellen Sie die Uhrzeit bzw. den Timer erneut ein.

# Wie schaltet man die Uhranzeige im Standby-Modus ein bzw. aus?

 Halten Sie im Standby-Modus die Taste CLOCK gedrückt, um die Uhranzeige ein- oder auszuschalten.



Copyright © 2017 Gibson Innovations Limited.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

