

Immer für Sie da

Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:

www.philips.com/welcome



DTM3155



Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

1 Sicherheit und Hinweise	2
Sicherheit	2
Hinweis	3

2 Ihr Mikrosystem	4
Einführung	4
Lieferumfang	4
Geräteübersicht	5

3 Erste Schritte	8
Anschließen an die Stromversorgung	8
Vorbereiten der Fernbedienung	8
Einstellen der Uhr	9
Automatisches Speichern von Radiosendern	9
Einschalten	10
Demonstration der Funktionen des Geräts	10

4 Wiedergabe	11
Disc-Wiedergabe	11
Wiedergeben von USB	12
Wiedergabe von einem Bluetooth-Gerät	12

5 Wiedergeben von iPod/iPhone	14
Kompatible iPod/iPhone-Modelle	14
Wiedergeben vom iPod/iPhone	14
Aufladen des iPods/iPhones	14

6 Empfangen von Radiosendern	15
Einstellen eines Radiosenders	15
Automatisches Programmieren von Radiosendern	15
Manuelles Programmieren von Radiosendern	15
Auswählen eines voreingestellten Radiosenders	15
Auswählen von Stereo-/Mono-Übertragung	16
Anzeigen von RDS-Informationen	16

7 Anpassen von Toneinstellungen	17
Einstellen der Lautstärke	17
Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts	17
Stummschalten	17

8 Weitere Funktionen	17
Einstellen des Sleep-Timers	17
Einstellen des Alarm-Timers	17
Wiedergabe über ein externes Audiogerät	18
Anpassen der Anzeigehelligkeit	19

9 Produktinformationen	20
Technische Daten	20
Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit	20
Unterstützte MP3-Disc-Formate	21
Wartung	21

10 Fehlerbehebung	22
--------------------------	----

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

Sicherheit



Warnung

- 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.
-
- Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Gerät gelangen.
 - Auf das Gerät dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).
 - Wenn der Netzstecker (MAINS) bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
 - 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.

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 0560

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.

Dieses Gerät ist mit diesem Etikett versehen:



Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Geräteunterseite.

Hinweis

Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von WOOX Innovations 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.



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 WOOX Innovations 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 registrieren.

Einführung

Mit diesem Gerät können Sie Audioinhalte von Discs, USB-Massenspeichergeräten, iPod/iPhone und anderen externen Geräten oder Bluetooth-Geräten wiedergeben oder Radiosender hören.

Das Gerät unterstützt folgende Medienformate:

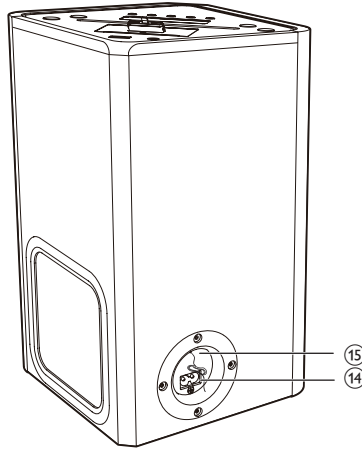
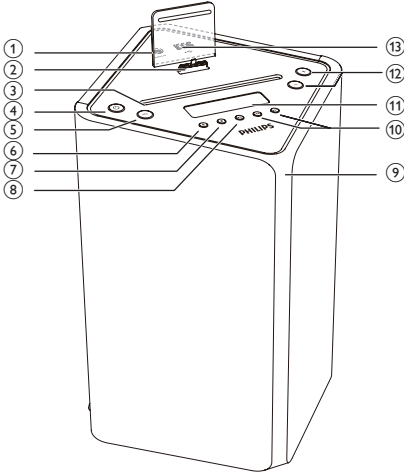


Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst den Verpackungsinhalt:

- Hauptgerät
- Fernbedienung
- 1 x AAA-Batterie
- Netzkabel
- Kurzes Benutzerhandbuch
- Sicherheit und Hinweise – Merkblatt

Geräteübersicht



① AUDIO IN

- Anschließen eines externen Audiogeräts

② Dock für iPod/iPhone

③ Disc-Fach

④ 

- Einschalten des Geräts, und Wechseln in den Standby- oder Eco Power-Standby-Modus

⑤ SRC

- Wählen Sie eine Quelle aus: DISC, USB, TUNER, iPod_iPhone, BT oder AUDIO IN.

⑥ 

- Auswerfen der Disc

⑦ 

- Stoppen der Wiedergabe
- Löschen eines Programms
- Aufrufen des iPod/iPhone-Menüs
- Ein-/Ausschalten der Funktionsdemonstration im Standby-Modus
- Gedrückt halten im Bluetooth-Modus, um den Bluetooth-Kopplungsverlauf zu löschen

⑧ 

- Starten oder Anhalten der Wiedergabe

⑨ LED-Anzeige

- Leuchtet orange, wenn sich das Gerät im Eco Power-Modus befindet
- Blinkt im Bluetooth-Modus blau, wenn die Verbindung zum Bluetooth-fähigen Gerät getrennt wurde
- Leuchtet im Bluetooth-Modus blau, wenn das Bluetooth-fähige Gerät angeschlossen ist

⑩ 

- Springen zum vorherigen/nächsten Titel
- Einstellen eines Radiosenders
- Halten Sie die Taste gedrückt, um innerhalb von Titeln/Discs/USB-Geräten/iPod/iPhone zu suchen.

⑪ Anzeigefeld

- Anzeigen des aktuellen Status

⑫ VOL +/-

- Einstellen der Lautstärke
- Einstellen der Uhrzeit

⑬ 

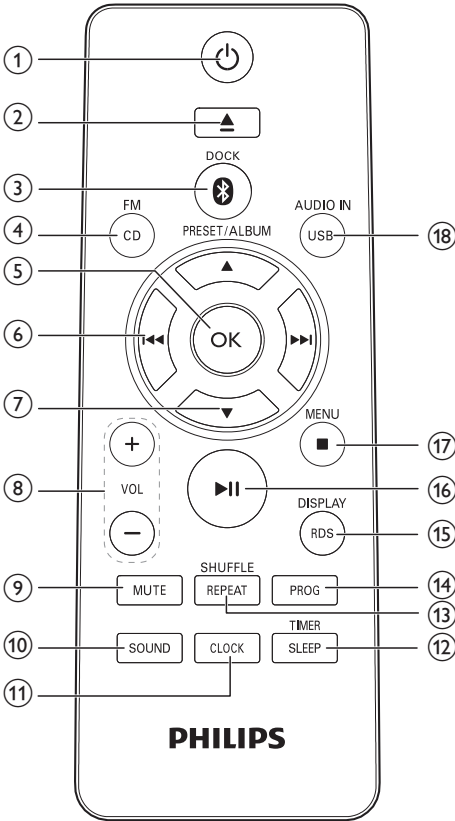
- USB-Buchse

⑭ AC ~ MAINS

- Stromanschlussbuchse

⑮ FM AERIAL

Übersicht über die Fernbedienung



- ① **⏻**
 - Einschalten des Systems oder Wechseln in den Standby- oder Eco Power-Modus
- ② **▲**
 - Auswerfen der Disc
- ③ **DOCK / Ⓜ**
 - Auswählen der iPod/iPhone-Quelle
 - Auswählen der Bluetooth-Quelle
- ④ **CD/FM**
 - Wählen Sie die Disc-Quelle aus.
 - Auswählen der UKW-Radioquelle
- ⑤ **OK**

- Bestätigen einer Auswahl
- Umschalten zwischen STEREO und MONO in der Tuner-Quelle

- ⑥ **◀ / ▶**
 - Springen zum vorherigen/nächsten Titel
 - Einstellen eines Radiosenders
 - 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**
 - Auswählen einer voreingestellten Sundeinstellung
- ⑪ **CLOCK**
 - Einstellen der Uhr im Standby-Modus
 - Anzeigen der Zeit in jedem Quellmodus
- ⑫ **SLEEP/TIMER**
 - Einstellen des Sleep-Timers
 - Einstellen des Alarm-Timers
- ⑬ **REPEAT/SHUFFLE**
 - Auswählen des Wiedergabewiederholungsmodus
 - Auswählen des zufälligen Wiedergabemodus (außer bei ipod_ iphone- und Bluetooth-Quelle)
- 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 Anzeigeinformationen
während der Wiedergabe
- Einstellen der Anzegehelligkeit 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
- Gedrückt halten im Bluetooth-Modus,
um den Bluetooth-Kopplungsverlauf zu
löschen

⑱ USB/AUDIO IN

- Auswählen der USB-Quelle
- Auswählen einer externen
Audiogerätequelle

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: _____

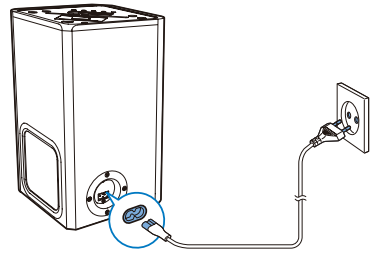
Anschließen an die Stromversorgung

! 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.



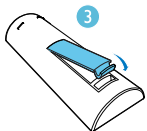
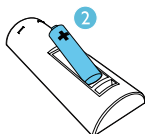
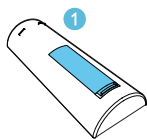
Vorbereiten der Fernbedienung

! 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.



Hinweis

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

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.
- 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.



Tipp

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


Automatisches Speichern von Radiosendern

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


- 1 Einschalten des Geräts
- 2 Drücken Sie **SRC**, um die TUNER-Quelle 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 ►||.
- ↳ Das Gerät speichert automatisch alle Radiosender 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

- Das Gerät schaltet sich nach 15 Minuten im Standby-Modus in den Eco Power-Modus, wenn kein Apple-Gerät an das Gerät angeschlossen ist.
- Wenn ein Apple-Gerät an das Gerät angeschlossen ist, kann dieses nicht in den Eco Standby-Modus schalten, wenn Sie  gedrückt halten.
- Im Betriebsmodus können Sie  gedrückt halten, um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.

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.

Tipp

- Die Betriebsanzeige leuchtet auf, wenn sich das Gerät im Eco Power-Modus befindet.

Demonstration der Funktionen des Geräts

- Drücken Sie im Standby-Modus  /MENU. **[WELCOME TO PHILIPS]** (Willkommen bei Philips) läuft von rechts nach links über das Display. 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



Achtung

- Legen Sie keine Disc mit 8 cm Durchmesser ein.

- 1 Drücken Sie wiederholt **SRC**, um DISC als 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**.



Hinweis

- Das Dockingsystem unterstützt nur Discs mit 12 cm Durchmesser.

Anhalten/Fortsetzen der Wiedergabe

- Drücken Sie während der Wiedergabe **▶II**, um die Wiedergabe anzuhalten/fortzusetzen.

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.

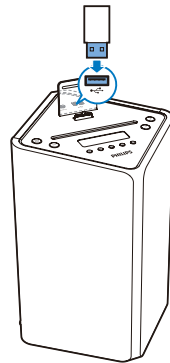
- 1 Drücken Sie **PROG**, um den Programmiermodus zu aktivieren.
↳ **[PROG]** (Programm) wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie für MP3/WMA-Titel **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um ein Album auszuwählen
- 3 Drücken Sie die Taste **◀◀ / ▶▶**, um einen Titel auszuwählen. Drücken Sie anschließend **PROG**, um die Auswahl 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, abgelaufene Zeit aller Titel, 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.

- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste **SRC**, um USB 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 **◀◀ / ▶▶**.

Wiedergeben von USB

Hinweis

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

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

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 Hauptgerät und dem Gerät ein Hindernis befindet, kann die Reichweite beeinträchtigt werden.

- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **SOURCE**, um Bluetooth als Quelle auszuwählen.
- 2 Aktivieren Sie bei Ihrem Bluetooth-Gerät die Bluetooth-Funktion (siehe Benutzerhandbuch).
- 3 Wählen Sie zum Koppeln "PHILIPS DTM3155" 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 Dockingsystem zwei Signaltöne aus, und die LED-Anzeige leuchtet blau.
- 5 Beginnen Sie mit der Musikwiedergabe auf Ihrem Bluetooth-Gerät.



Um den Kopplungsverlauf für Bluetooth zu löschen:

- gedrückt halten.
 - ↳ Die aktuelle Bluetooth-Verbindung wird getrennt.
 - ↳ Das Dockingsystem gibt zwei Signaltöne aus, sobald der Bluetooth-Kopplungsverlauf erfolgreich gelöscht wurde.

Tipp

- 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.

5 Wiedergeben von iPod/iPhone

Wenn ein iPod/iPhone an das Hauptgerät gedockt ist, können Sie Musik über die Lautsprecher hören.

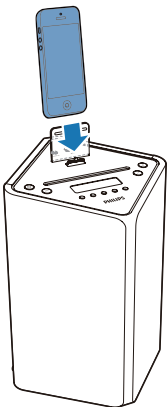
Kompatible iPod/iPhone-Modelle

Apple iPod- und iPhone-Modelle mit Lightning-Dockinganschluss:

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

Wiedergeben vom iPod/iPhone

- 1 Setzen Sie den iPod oder das iPhone in das Dock ein. Drücken Sie wiederholt die Taste **SRC**, um iPod/iPhone als Quelle auszuwählen.



- 2 Wiedergabe von Musik auf dem iPod/iPhone
 - 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.
 - Drücken Sie zur Auswahl von Menüeinträgen die Tasten **■/MENU** und **PRESET/ALBUM ▲/▼**, um eine Option auszuwählen, und bestätigen Sie die Auswahl mit der Taste **OK**.

Tipp

- Um während der Wiedergabe zu suchen, können Sie auch **◀◀/▶▶** auf dem Hauptgerät gedrückt halten.

Aufladen des iPods/iPhones

Wird das Dockingsystem eingeschaltet, wird der iPod bzw. das iPhone aufgeladen.

Hinweis

- Wenn das Dockingsystem zum Energiesparen in den Eco Power-Modus wechselt, drücken Sie auf **⏻**, oder halten Sie **⏻** gedrückt, um das Gerät Einheit zuerst in den Standby-Modus zu versetzen und sicherzustellen, dass der angeschlossene iPod bzw. das iPhone normal aufgeladen werden kann.

6 Empfangen von Radiosendern

Tipp

- Für den optimalen Empfang ziehen Sie die Antenne vollständig aus, und richten sie aus.

Einstellen eines Radiosenders

- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **SRC**, um die Tuner-Quelle auszuwählen.
- 2 Halten Sie **◀◀ / ▶▶** mindestens 2 Sekunden gedrückt.
 - ↳ **[SEARCH]** (Suche) wird angezeigt.
 - ↳ Das Radio wechselt automatisch zu einem Sender mit hoher Signalstärke.
- 3 Wiederholen Sie Schritt 2, um weitere Sender einzustellen.

Tipp

- Um einen Sender mit schwacher Signalstärke auszuwählen, drücken Sie wiederholt auf **◀◀ / ▶▶** bis der Empfang optimal ist.

Automatisches Programmieren von Radiosendern

Sie können maximal 20 voreingestellte Radiosender (UKW) programmieren.

- Halten Sie im Tuner-Modus die Taste **PROG** mindestens 2 Sekunden lang gedrückt, um den automatischen Programmiermodus zu aktivieren.
 - ↳ **[AUTO]** (Automatisch) wird angezeigt.

- ↳ Alle verfügbaren Sender werden nacheinander je nach Wellenband-Empfangsstärke programmiert.
- ↳ Der erste programmierte Radiosender wird automatisch wiedergegeben.

Manuelles Programmieren von Radiosendern

Sie können maximal 20 voreingestellte Radiosender (UKW) programmieren.

- 1 Einstellen eines Radiosenders
- 2 Drücken Sie die Taste **PROG**, um in den Programmiermodus zu wechseln.
 - ↳ **[PROG]** (Programm) wird angezeigt.
- 3 Drücken Sie **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um diesem Radiosender eine Nummer zuzuweisen, und bestätigen Sie dann mit **PROG**.
- 4 Wiederholen Sie die obigen Schritte zum Programmieren weiterer Sender.

Tipp

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

Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

- Drücken Sie im Tuner-Modus **PRESET/ALBUM ▲ / ▼**, um eine voreingestellte Sendernummer auszuwählen.

Tipp

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

Auswählen von Stereo-/Mono-Übertragung

Bei Sendern mit schwachen Signalen: verbessern Sie den Empfang durch Änderung der Tonausgabe zu Mono.

- Drücken Sie in der Tuner-Quelle **OK**, um eine Einstellung auszuwählen:
 - **[STEREO]**: Stereo
 - **[MONO]**: Mono

Anzeigen von RDS-Informationen

Bei RDS (Radio Data System) handelt es sich um einen Dienst, der es UKW-Sendern ermöglicht, zusätzliche Informationen zu übermitteln. Wenn Sie einen RDS-Sender einstellen, werden das RDS-Symbol und der Name des Senders angezeigt.

- 1 Einstellen eines RDS-Senders.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **RDS/DISPLAY**, um folgende Informationen aufzurufen (sofern verfügbar):
 - ↳ Sendername
 - ↳ Programmart, zum Beispiel **[NEWS]** (Nachrichten), **[SPORT]** (Sport), **[POP M]** (Popmusik) usw.
 - ↳ RDS RT
 - ↳ RDS-UHRZEIT
 - ↳ Frequenz

Synchronisieren der Uhrzeit mit RDS

Sie können die auf dem Gerät angezeigte Uhrzeit mit der des RDS-Radiosenders synchronisieren.

- 1 Stellen Sie einen RDS-Radiosender ein, der Zeitsignale überträgt.
- 2 Halten Sie **RDS/DISPLAY** länger als 2 Sekunden gedrückt.
 - ↳ **[CT SYNC]** wird angezeigt, und das Gerät erkennt automatisch die RDS-Zeit.
 - ↳ Wenn das Gerät kein Zeitsignal empfängt, wird **[NO CT]** angezeigt.

Hinweis

- Die Genauigkeit der übermittelten Zeit hängt von dem RDS-Sender ab, der das Zeitsignal aussendet.

7 Anpassen von Toneinstellungen

Einstellen der Lautstärke

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

Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts

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

Stummschalten

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

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-, iPod_iPhone- oder PLAYLIST-Inhalte können zu einer voreingestellten Uhrzeit wiedergegeben werden.

- 1 Drücken Sie auf Φ , 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 wiederholt die Taste **SRC**, um eine Quelle auszuwählen: DISC, USB, TUNER, 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.

Tipp

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

- ↳ Bei aktivierter Alarmfunktion wird im Display  angezeigt.
- ↳ Wenn der Timer deaktiviert ist, erlischt die Anzeige  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.

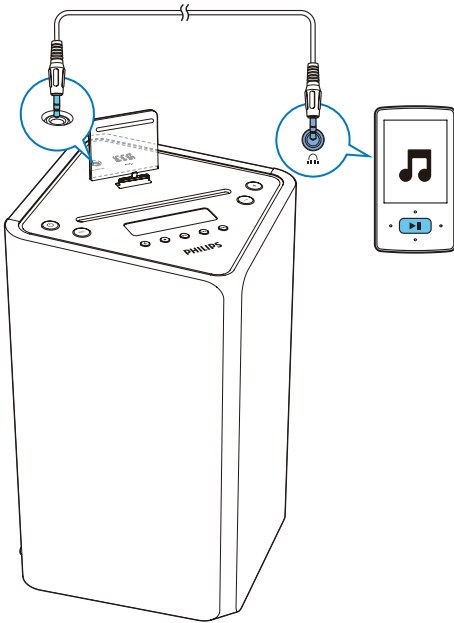
Wiedergabe über ein externes Audiogerät

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

- 1 Schließen Sie das Audiogerät an. Schließen Sie das AUDIO IN-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an die **AUDIO IN**-Buchse und an die Kopfhörerbuchse des Audiogeräts an.

Aktivieren und Deaktivieren des Alarm-Timers

- 1 Drücken Sie auf , um das Gerät in den Standby-Modus zu schalten.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **SLEEP/TIMER**, um die Alarmfunktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.



- 2 Drücken Sie die Taste **SRC**, um **AUDIO IN** als Quelle auszuwählen.
- 3 Wiedergabe über ein externes Audiogerät

Anpassen der Anzeigehelligkeit



Hinweis

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

Drücken Sie im Standby-Modus wiederholt **RDS/DISPLAY**, um die Anzeigehelligkeit 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	50 W
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

Empfangsbereich	UKW: 87,5 bis 108 MHz
Abstimmungsbereich	50 kHz
Anzahl der Senderspeicherplätze	20

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

Lautsprecher

Lautsprecherimpedanz	8 Ohm
Lautsprechertreiber	65 mm Full-Range
Empfindlichkeit	> 83 dB/m/W ±4 dB/m/W

Allgemeine Informationen

Netzspannung	110-240 V~, 50/60 Hz
Betriebs-Stromverbrauch	25 W
Eco-Standby-Stromverbrauch	< 0,5 W
USB Direct	Version 2.0 HS
Abmessungen	
- Hauptgerät (B x H x T)	234 x 364 x 239 mm
Gewicht	
- Hauptgerät	2,5 kg

Bluetooth

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

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

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. 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 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.

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-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.

Musikwiedergabe ist nach erfolgreicher Verbindung nicht verfügbar.

- Das Bluetooth-fähige Gerät ist nicht mit dem Hauptgerät kompatibel.

Verbindungsfehler mit Bluetooth-fähigem Gerät

- Das Gerät unterstützt nicht die für das Hauptgerät erforderlichen Profile.
- Das Hauptgerät ist bereits mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät verbunden. Trennen Sie die Verbindung mit diesem und allen anderen Geräten, und versuchen Sie es erneut.

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

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Bewegen Sie das Mobiltelefon näher zum Hauptgerät, oder entfernen Sie Hindernisse zwischen dem Mobiltelefon und dem Hauptgerät.
- 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 Mobiltelefonen 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 © WOOX Innovations Limited. All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product. WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.’

DTM3155_12_UM_V2.0

