

Immer für Sie da

Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:
www.philips.com/support



DTM3280



Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

1 Sicherheit	2	Aufladen des iPods/iPhones/iPads	19
Beachten Sie folgende Sicherheitssymbole	2	Entfernen des iPods/iPhones/iPads	19
Wichtige Sicherheitshinweise	2		
Gehörschutz	3		
2 Hinweis	5		
Prüfzeichen	5		
Umweltschutz	5		
Markenhinweis	6		
Copyright	6		
3 Ihr Micro-Musiksystem	7		
Einführung	7		
Lieferumfang	7		
Geräteübersicht	8		
Übersicht über die Fernbedienung	10		
4 Vor dem Gebrauch	12		
Anschließen der UKW-Antenne	12		
Anschließen an die Stromversorgung	12		
Einlegen der Batterie in der Fernbedienung	13		
5 Erste Schritte	14		
Einschalten	14		
Einstellen der Uhr	14		
Auswählen einer Quelle	15		
Einstellen der Helligkeit des LCD-Displays	15		
6 Wiedergabe von physischen Medien	16		
Disc-Wiedergabe	16		
Wiedergabe von einem USB-Speichergerät	16		
Steuern der Wiedergabe	17		
Programmieren von Titeln	17		
7 Verwenden des Docks	18		
Kompatible iPod-/iPhone-/iPad-Modelle	18		
Genießen von Audioinhalten über das Dock	18		
8 Wiedergabe von einem Bluetooth-Gerät	20		
Verbinden eines Bluetooth-Geräts	20		
Trennen von verbundenen Geräten	21		
Erneutes Verbinden eines Geräts	21		
Löschen des Kopplungsverlaufs	21		
9 UKW-Radiosender wiedergeben	22		
Auswählen eines UKW-Radiosenders	22		
Automatisches Programmieren von Radiosendern	22		
Manuelles Programmieren von Radiosendern	22		
Auswählen eines voreingestellten Radiosenders	23		
Anzeigen von RDS-Informationen	23		
10 Anpassen von Toneinstellungen	24		
Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts	24		
Einstellen der Lautstärke	24		
Stummschalten	24		
11 Weitere Funktionen	25		
Verwenden des Alarm-Timers	25		
Verwenden des Sleptimers	26		
Wiedergabe von einem externen Gerät	26		
Verwenden von Kopfhörern	27		
Aufladen Ihres USB-Geräts	27		
12 Produktinformationen	28		
Technische Daten	28		
Informationen zur USB-Wiedergabefähigkeit	29		
Unterstützte MP3-Disc-Formate	29		
Wartung und Pflege	29		
13 Fehlerbehebung	30		

1 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.

Beachten Sie folgende Sicherheitssymbole



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

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.)

Wichtige Sicherheitshinweise

Risiko von Stromschlägen und Brandgefahr!

- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör weder Regen noch Wasser aus. Platzieren Sie niemals Behälter mit Flüssigkeiten wie Vasen in der Nähe des Geräts. Wenn das Gerät außen oder innen mit Flüssigkeit in Kontakt kommt, ziehen Sie sofort den Netzstecker. Wenden Sie sich an den Kundendienst, um das Gerät vor der erneuten Nutzung überprüfen zu lassen.
- Setzen Sie das Gerät sowie das Zubehör nie offenem Feuer oder anderen Wärmequellen (z. B. direktem Sonnenlicht) aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Produkts ein.
- Wenn der Netzstecker bzw. Gerätestecker als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.
- Trennen Sie das Gerät vor Gewittern vom Netzanschluss.
- Ziehen Sie immer am Stecker, um das Stromkabel vom Netzanschluss zu trennen, niemals am Kabel.

Kurzschluss- und Feuergefahr!

- Stellen Sie vor dem Verbinden des Geräts mit dem Stromnetz sicher, dass die Netzspannung mit dem auf der Rückseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt. Verbinden Sie das Gerät nicht mit dem Netzanschluss, falls die Spannung nicht mit diesem Wert übereinstimmt.
- Setzen Sie die Fernbedienung und die Batterien niemals Regen, Wasser, Sonnenlicht oder übermäßiger Hitze aus.
- Vermeiden Sie die Ausübung von Kraft auf Steckdosen. Lockere Steckdosen können Funkenüberschlag oder Feuer verursachen.

Gefahr von Beschädigungen für den Fernseher und Verletzungsgefahr!

- Verwenden Sie nur im Benutzerhandbuch aufgeführte Netzkabel.
- Sichtbare und unsichtbare Laserstrahlen, wenn geöffnet. Strahlenkontakt vermeiden.
- Berühren Sie niemals die optische Linse im Innern des Disc-Fachs.
- Platzieren Sie das Gerät niemals auf Netzkabeln oder anderen elektrischen Geräten.
- Wenn das Gerät bei Temperaturen unter 5 °C transportiert wird, packen Sie es aus, und warten Sie, bis es Zimmertemperatur erreicht hat, bevor Sie es mit dem Netzanschluss verbinden.

Risiko der Überhitzung!

- Stellen Sie dieses Gerät nicht in einem geschlossenen Bereich auf. Das Gerät benötigt an allen Seiten einen Lüftungsabstand von mindestens 10 cm.
- Stellen Sie sicher, dass keine Vorhänge und anderen Gegenstände die Lüftungsschlitze des Geräts abdecken.

Kontamination möglich!

- Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn sie leer sind oder wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht verwendet wird.
- Batterien enthalten chemische Substanzen und müssen ordnungsgemäß entsorgt werden.



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.

Gehörschutz



Wählen Sie eine moderate Lautstärke.

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

So finden Sie Ihren sicheren Lautstärkepegel:

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

Hören Sie nur eine angemessene Zeit:

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

Beachten Sie bei der Verwendung von Kopfhörern folgende Richtlinien.

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



Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

2 Hinweis

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

Prüfzeichen

CE 0890

Hiermit erklärt WOOX Innovations, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.philips.com/support.

Dieses Gerät ist mit diesem Etikett versehen:



Symbol der Geräteklasse II:



Gerät der GERTÄTEKLASSE II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzleiter:

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/EG 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 Batterien und Altgeräten.

Markenhinweis



Die Angaben "Made for iPod", "Made for iPhone", und "Made for iPad" bedeuten, dass ein elektronisches Zubehörteil speziell für die Verwendung mit einem iPod, iPhone oder iPad 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 dieses Zubehörteils mit einem iPod, iPhone oder iPad die Übertragungsleistung beeinflussen kann.

iPod und iPhone sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern. iPad ist eine Marke von Apple Inc.

Bluetooth

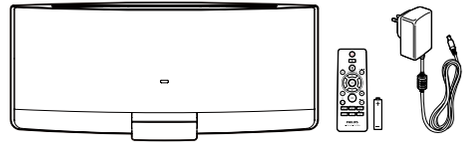
Der Name und das Logo von Bluetooth® sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., und die Verwendung dieser Marken durch WOOX Innovations Limited erfolgt unter Lizenz.

Copyright

2014 © WOOX Innovations Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. WOOX behält sich das Recht vor, Produkte jederzeit ohne die Verpflichtung zu ändern, frühere Lieferungen entsprechend nachzubessern.

3 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/welcome registrieren.

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

Modellnr.: _____

Seriennr.: _____

Einführung

Mit diesem Produkt können Sie Folgendes tun:

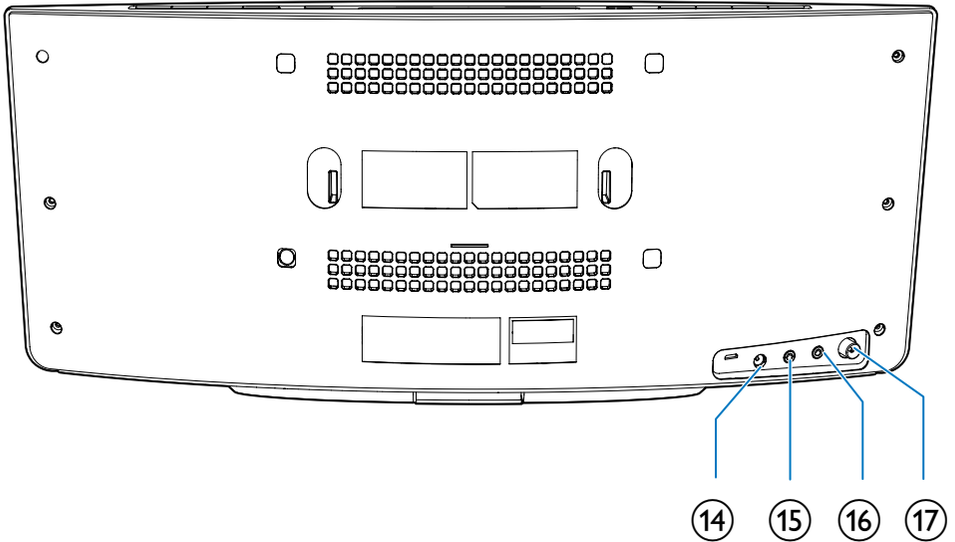
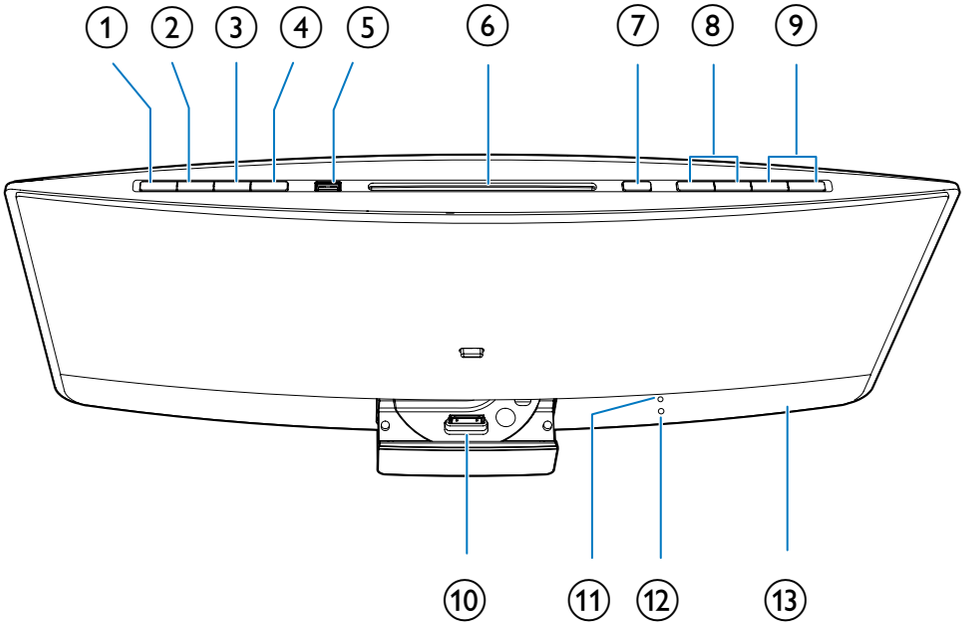
- Audioinhalte von Discs, USB-Speichergeräten, iPod/iPhone/iPad, Bluetooth-Geräten und anderen externen Geräten wiedergeben und
- UKW-Radiosender hören.

Lieferumfang

Prüfen Sie zunächst, ob die folgenden Teile im Lieferumfang enthalten sind:

- Mikro-Musiksystem
- Fernbedienung (mit einer AAA-Batterie)
- Netzadapter
- Montagebausatz (2 Dübel und 2 Schrauben)
- UKW-Antenne
- Sicherheitsblatt
- Kurzes Benutzerhandbuch
- Anweisungen zur Wandmontage

Geräteübersicht



① 

- Schalten Sie das Produkt ein.
- Wechseln zum Eco Power-Standby-Modus oder zum normalen Standby-Modus

② **SOURCE**

- Wiederholt drücken, um eine Quelle auszuwählen

③ 

- Starten, Anhalten, Fortsetzen der Wiedergabe
- Im Bluetooth-Modus gedrückt halten, um in den Bluetooth-Kopplungsmodus zu wechseln

④ 

- Anhalten der Musikwiedergabe
- Zugreifen auf die Wiedergabeliste eines angeschlossenen iPods/iPhones
- Im Bluetooth-Modus 7 Sekunden lang gedrückt halten, um die Bluetooth-Kopplungsinformationen zu löschen

⑤ 

- Verbinden eines kompatiblen USB-Speichergeräts zur Musikwiedergabe
- Verbinden eines kompatiblen USB-Geräts zum Aufladen

⑥ **Disc-Fach**

⑦ 

- Drücken, um die Disc vom Disc-Fach auszuwerfen

⑧ 

- Springen zum vorherigen/nächsten Titel
- Gedrückt halten, um innerhalb eines Titels zu suchen
- Einstellen eines Radiosenders

⑨ **VOL+/VOL-**

- Erhöhen bzw. Verringern der Lautstärke.

⑩ **Dock für iPod/iPhone/iPad**

- Verbinden mit einem kompatiblen iPod/iPhone/iPad

⑪ **IR-Sensor**

- Empfangen von Infrarotsignalen von der Fernbedienung

⑫ **Anzeige**

- Leuchtet rot, wenn das Produkt im Eco Power-Standby-Modus ist.
- Blinkt blau, wenn das Produkt im Bluetooth-Modus auf die Verbindung wartet.
- Leuchtet durchgehend blau, nachdem das Bluetooth-Gerät mit dem Produkt verbunden wurde.

⑬ **LCD-Bildschirm**

⑭ **DC IN**

- Verbinden mit einem Netzteil

⑮ 

- Verbinden mit einem Kopfhörer mit 3,5-mm-Anschluss

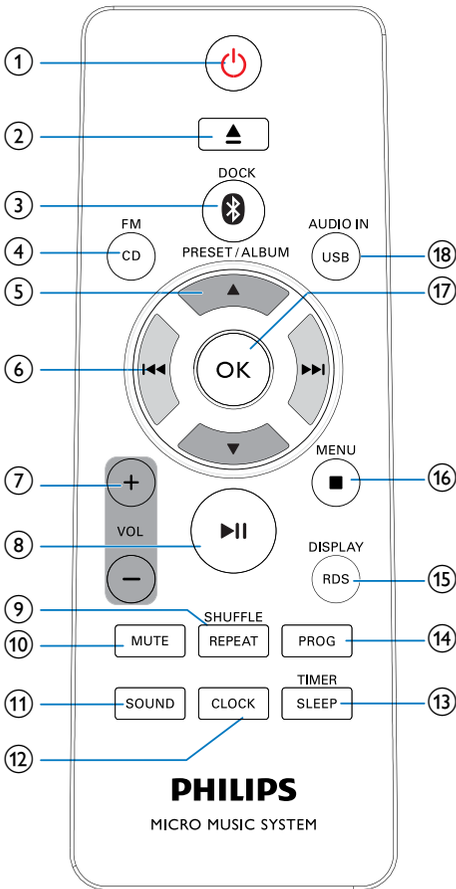
⑯ **AUDIO IN**

- Mit der Audio-Ausgangsbuchse (normalerweise die Kopfhörerbuchse) eines externen Geräts verbinden.

⑰ **FM ANT**

- Verbinden mit der UKW-Antenne

Übersicht über die Fernbedienung



- ① 
- Schalten Sie das Produkt ein.
 - Wechseln zum Eco Power-Standby-Modus oder zum normalen Standby-Modus

- ② 
- Auswerfen der Disc

- ③  /DOCK
- Auswählen der Bluetooth-Quelle
 - Auswählen des iPods/iPhones/iPads als Quelle
- ④ FM/ CD
- Wechseln der Quelle zum UKW-Tuner oder der Disc im Disc-Fach.
- ⑤ PRESET/ALBUM  / 
- Springen zum vorherigen/nächsten Album
 - Auswählen eines voreingestellten Radiosenders
 - Navigieren durch die Wiedergabeliste des iPod/iPhone
- ⑥  / 
- Springen zum vorherigen/nächsten Titel
 - Gedrückt halten, um innerhalb eines Titels zu suchen
 - Einstellen eines Radiosenders
- ⑦ +VOL -
- Erhöhen bzw. Verringern der Lautstärke.
- ⑧ 
- Starten, Anhalten, Fortsetzen der Wiedergabe
- ⑨ REPEAT/SHUFFLE
- Auswählen eines Wiedergabemodus
- ⑩ MUTE
- Stummschalten oder erneutes Einschalten des Tons
- ⑪ SOUND
- Auswählen eines vordefinierten Sound-Effekts
- ⑫ CLOCK
- In normalem Standby-Modus gedrückt halten, um die Uhr einzustellen.
 - Im Betriebsmodus: Anzeigen der Uhrzeit durch einmaliges Drücken
- ⑬ TIMER/SLEEP
- Einstellen des Alarm-Timers
 - Einstellen des Sleep-Timers

⑭ PROG

- Programmieren von Radiosendern
- Programmieren von Titeln auf einer Disc oder einem USB-Speichergerät

⑮ DISPLAY/RDS

- Im Betriebsmodus drücken, um durch die verfügbaren Informationen zu blättern.
- Im normalen Standby-Modus: Gedrückt halten, um die Helligkeit des LCD-Displays einzustellen

⑯ ■ /MENU

- Anhalten der Musikwiedergabe
- Zugreifen auf die Wiedergabeliste des iPods/iPhones (nicht zutreffend für iPod/iPhone mit iOS 7.0 oder höher)

⑰ OK

- Bestätigen der aktuellen Option

⑱ USB/AUDIO IN

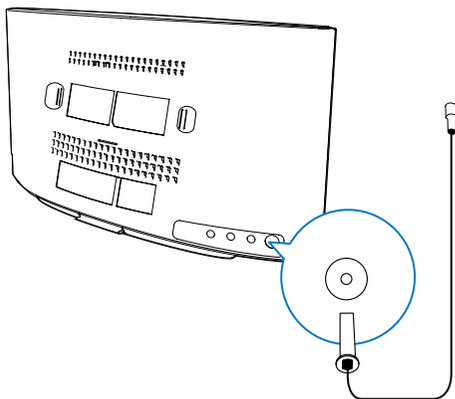
- Wechseln der Quelle zum USB-Speichergerät oder dem Audioeingang an der **AUDIO IN**-Buchse

4 Vor dem Gebrauch

Anschließen der UKW-Antenne

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 AM (Amplitudenmodulation)-Radioempfang.

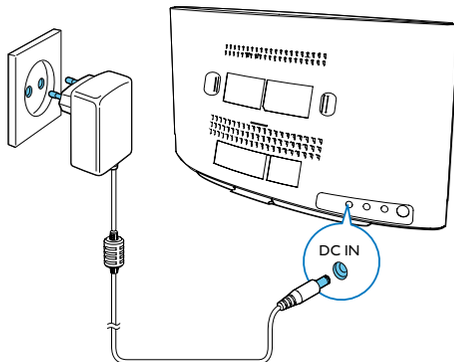


Verbinden Sie die UKW-Antenne mit dem Produkt.

Anschließen an die Stromversorgung

Hinweis

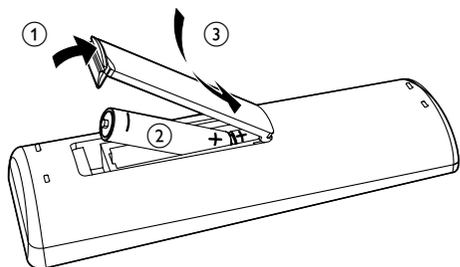
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen des Netzkabels, dass alle anderen Verbindungen hergestellt wurden.



Verbinden Sie das Netzteil mit:

- der Buchse **DC IN** auf der Rückseite, und
 - der Stromversorgung.
- ↳ blinkt.

Einlegen der Batterie in der Fernbedienung



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

5 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.

Einschalten

Drücken Sie die Taste **⏻**.

- ↳ Das Gerät wechselt zu der zuletzt gewählten Quelle.

Wechseln von Modi

Automatisches Wechseln der Modi:

- Wenn das Gerät 15 Minuten lang inaktiv ist, schaltet es sich danach automatisch in den normalen Standby-Modus.
 - ↳ Die Uhr wird angezeigt.
 - ↳ Wenn die Uhr nicht einstellt ist, blinkt `.....`.
- Wenn sich das Gerät 15 Minuten lang im normalen Standby-Modus befindet, schaltet es automatisch in den Eco Power-Standby-Modus.
 - ↳ `ECOPOWER` läuft über das Display, dann wird die Beleuchtung des LCD-Displays ausgeschaltet.
 - ↳ Die LED-Anzeige neben dem LCD-Bildschirm leuchtet rot auf.

Manuelles Wechseln der Modi:

- Halten Sie **⏻** gedrückt, um das Gerät
 - vom Betriebsmodus oder normalen Standby-Modus in den Eco Power-Standby-Modus zu schalten, oder
 - vom Eco Power-Standby-Modus in den normalen Standby-Modus zu schalten.
- Drücken Sie **⏻**, um das Gerät
 - vom Betriebsmodus in den normalen Standby-Modus (oder umgekehrt) zu schalten, oder
 - vom Eco Power-Standby-Modus in den Betriebsmodus zu schalten.

Einstellen der Uhr



Hinweis

- Wenn während der Einstellung innerhalb von 90 Sekunden kein Vorgang getätigt wird, beendet das Gerät die Uhreinstellung, ohne vorangehende Vorgänge zu speichern.

- 1 Halten Sie im Standby-Modus **CLOCK** gedrückt, um den Einstellungsmodus für die Uhr aufzurufen.
 - ↳ `24H` oder `12H` wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie **+VOL** - oder **⏪/⏩**, um `24H` oder `12H` auszuwählen, und drücken Sie anschließend die Taste **CLOCK**.
 - `24H`: 24-Stunden-Format
 - `12H`: 12-Stunden-Format
 - ↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.
- 3 Drücken Sie **+VOL** -oder **⏪/⏩**, um die Stunden einzustellen, und drücken Sie dann **CLOCK**.
 - ↳ Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.
- 4 Drücken Sie **+VOL** - oder **⏪/⏩**, um die Minuten einzustellen, und drücken Sie dann **CLOCK**.

5 Drücken Sie **+VOL -** oder **I◀◀/▶▶I**, um **SYNC ON** oder **SYNC OFF** auszuwählen, und drücken Sie anschließend die Taste **CLOCK**.

- **SYNC ON**: Wenn Sie einen RDS-Radiosender einstellen, der Zeitsignale überträgt, synchronisiert das Produkt automatisch die Uhr mit dem RDS-Radiosender.
 - **SYNC OFF**: Uhr nicht automatisch synchronisieren.
- ↳ Die eingestellte Uhrzeit wird angezeigt.

Einstellen der Helligkeit des LCD-Displays

- 1 Halten Sie im normalen Standby-Modus **DISPLAY** gedrückt, bis **0 1**, **0 2** oder **0 3** angezeigt wird.
- 2 Drücken Sie wiederholt **VOL +/-** oder **▲/▼**, um **0 1**, **0 2** oder **0 3** auszuwählen.

Auswählen einer Quelle

Drücken Sie auf dem Produkt wiederholt **SOURCE**, um eine Quelle auszuwählen.

- **DOCK**: Die Wiedergabeliste auf dem angeschlossenen iPhone/iPod/iPad
- **AUDIO IN**: Der Audioeingang über die Buchse **AUDIO IN**
- **DISC**: Die Disc im Disc-Fach
- **USB**: MP3-Dateien, die auf dem angeschlossenen USB-Speichergerät gespeichert sind
- **TUNER**: Der UKW-Tuner
- **BT**: Audiowiedergabe von Bluetooth-fähigen Geräten

Sie können auch Quellentasten auf der Fernbedienung drücken, um eine Quelle auszuwählen.

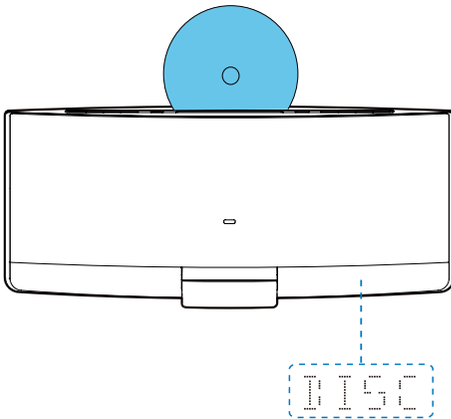
- **FM/CD**: Der UKW-Tuner oder die Disc im Disc-Fach
- ***/DOCK**: Die Wiedergabeliste auf dem verbundenen iPhone/iPod/iPad oder von Bluetooth-Geräten
- **AUDIO IN/USB**: Der Audioeingang über die **AUDIO IN**-Buchse oder die MP3-Dateien, die auf dem angeschlossenen USB-Speichergerät gespeichert sind

6 Wiedergabe von physischen Medien

Disc-Wiedergabe

Hinweis

- Überprüfen Sie, ob auf der Disc abspielbarer Audioinhalt vorhanden ist.



- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **CD** oder **SOURCE**, um zur Quelle **DISC** zu wechseln.
- 2 Legen Sie eine CD so in das Disc-Fach ein, dass die bedruckte Seite zu Ihnen zeigt.
 - ↳ Die Wiedergabe beginnt nach ein paar Sekunden automatisch.
 - ↳ Wenn die Wiedergabe nicht automatisch startet, drücken Sie **▶||**, um die Wiedergabe zu starten.

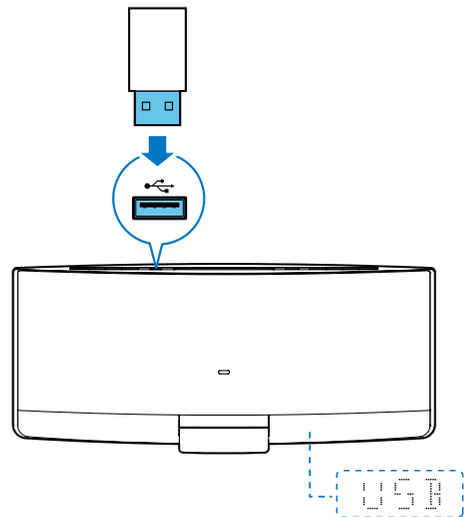
Wiedergabe von einem USB-Speichergerät

Dieses Produkt kann MP3-Dateien wiedergeben, die sich auf einem kompatiblen USB-Speichergerät befinden:

- Flashlaufwerke
- Speicherkartenlesegeräte
- Festplatten (Dieses Gerät kann nur tragbare USB-Festplattenlaufwerke mit einer Stromversorgung von maximal 500 mA erkennen.)

Hinweis

- WOOX Innovations kann die Kompatibilität mit allen USB-Speichergeräten nicht garantieren.
- Das NTFS-Dateisystem (New Technology File System) wird nicht unterstützt.



- 1 Schließen Sie das USB-Speichergerät an die Buchse **↔** an.
- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste **USB** oder **SOURCE**, um zur Quelle **USB** zu wechseln.
 - ↳ Die Wiedergabe startet automatisch.

Wenn die Wiedergabe nicht automatisch beginnt:

- 1 Drücken Sie ▲ / ▼, um einen Ordner auszuwählen.
- 2 Drücken Sie die Taste I◀◀/▶▶I, um eine Datei auszuwählen.
- 3 Drücken Sie die Taste ▶II, um die Wiedergabe zu starten.

Steuern der Wiedergabe

Folgen Sie während der Wiedergabe den Anweisungen unten, um die Wiedergabe zu steuern.

Tasten	Funktionen
▶II	Anhalten oder Fortsetzen der Wiedergabe
■	Stoppen der Wiedergabe
I◀◀/▶▶I	Springen zum vorherigen/nächsten Titel
I◀◀/▶▶I	Gedrückt halten, um einen Titel zurück- oder vorzuspulen
▲ / ▼	Springen zum vorherigen oder nächsten Album, wenn mindestens ein Album verfügbar ist

REPEAT/SHUFFLE	Auswählen eines verfügbaren Wiedergabemodus <ul style="list-style-type: none"> • RPT ONE: Wiederholen des aktuellen Titels • RPT ALL: Wiederholen aller Titel • RPT ALB: Wiederholen des aktuellen Ordners • SHUF ON: Zufällige Wiedergabe der Titel <ul style="list-style-type: none"> • Um Titel der Reihe nach wiederzugeben, wiederholt drücken, bis REP und SHUF nicht mehr angezeigt werden
-----------------------	---

Programmieren von Titeln

Sie können bis zu 20 Titel programmieren.

- 1 Wenn kein Titel wiedergegeben wird, drücken Sie **PROG**.
 - ↳ Die aktuelle Titelnummer blinkt auf dem Display.
- 2 Drücken Sie I◀◀/▶▶I, um eine Titelnummer auszuwählen.
- 3 Drücken Sie zur Bestätigung die Taste **PROG**.
- 4 Wiederholen Sie die Schritte 2 und 3, um weitere Titel zu programmieren.
- 5 Drücken Sie die Taste ▶II, um die programmierten Titel wiederzugeben.
 - Um das Programm zu löschen, drücken Sie zweimal auf ■.

7 Verwenden des Docks

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

Hinweis

- Es wird kein Audioinhalte von der Kopfhörerbuchse des verbundenen iPods/iPhones/iPads ausgegeben.

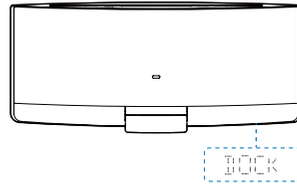
Kompatible iPod-/iPhone-/iPad-Modelle

Dieses Gerät unterstützt die folgenden iPod-, iPhone- und iPad-Modelle:

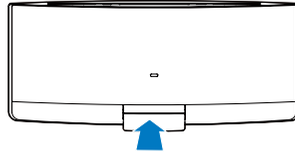
- iPod nano (2., 3., 4., 5., 6. und 7. Generation)
- iPod touch (1., 2., 3., 4. und 5. Generation)
- iPod classic
- iPhone 5/5S
- iPhone 4/4S
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad mini
- iPad Air
- iPad (4. Generation)
- iPad (3. Generation)
- iPad 2
- iPad

Genießen von Audioinhalten über das Dock

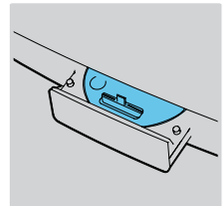
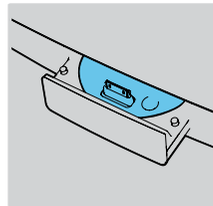
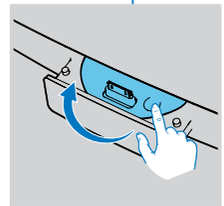
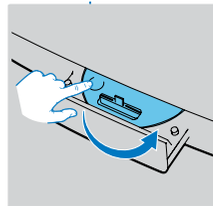
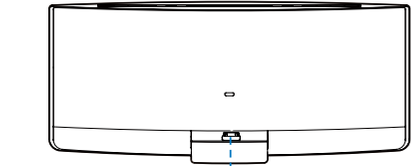
- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **DOCK** oder **SOURCE**, um zur Quelle (iPod, iPhone, iPad) zu wechseln.



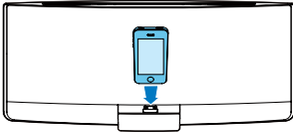
- 2 Werfen Sie das Dock aus.



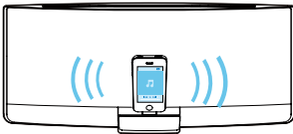
- 3 Drehen Sie das Dockfach, um den passenden Anschluss für Ihren iPod/ Ihr iPhone/iPad auszuwählen.



- 4 Verbinden Sie den iPod bzw. das iPhone/iPad mit dem Dock.
- ↳ Nachdem der iPod bzw. das iPhone/iPad angeschlossen und erkannt wurde, beginnt der Aufladevorgang.



- 5 Geben Sie einen Titel auf Ihrem iPod/iPhone/iPad wieder.



Tasten	Funktionen
▶	Starten, Anhalten, Fortsetzen der Wiedergabe
MENU/■	Zugreifen auf die Wiedergabeliste des iPods/iPhones (nicht zutreffend für iPod/iPhone mit iOS 7.0 oder höher)
▲/▼	Navigieren durch die Wiedergabeliste des iPod/iPhone
◀◀/▶▶	Springen zum vorherigen/nächsten Titel
	Gedrückt halten, um einen Titel zurück- oder vorzuspulen

Aufladen des iPods/iPhones/iPads

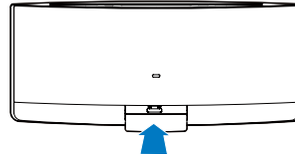
Nachdem der iPod bzw. das iPhone/iPad angeschlossen und erkannt wurde, beginnt der Aufladevorgang.

Entfernen des iPods/iPhones/iPads

Hinweis

- Gefahr vor Schäden am Dock oder an Ihrem iPod/iPhone/iPad: Drehen oder schütteln Sie den iPod bzw. das iPhone/iPad beim Entfernen nicht.

- 1 Ziehen Sie den iPod bzw. das iPhone/iPad aus dem Dock.
- 2 Schieben Sie das Dock zu.



8 Wiedergabe von einem Bluetooth-Gerät

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

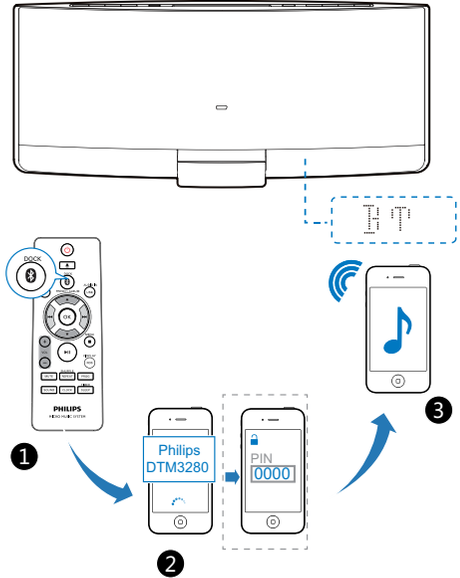
Hinweis

- WOOX Innovations kann eine vollständige Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten nicht garantieren.
- Bevor Sie ein Bluetooth-Gerät mit dem Hauptgerät verbinden, machen Sie sich mit den Bluetooth-Fähigkeiten des Geräts vertraut.
- Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Gerät aktiviert und das Gerät für alle anderen Bluetooth-Geräte sichtbar ist.
- Halten Sie das Gerät von anderen elektronischen Geräten fern, um Störsignale zu vermeiden.
- Die Reichweite zwischen dem Produkt und einem Bluetooth-Gerät beträgt ca. 10 Meter.
- Wenn sich zwischen dem Hauptgerät und dem Gerät ein Hindernis befindet, kann die Reichweite beeinträchtigt werden.

Verbinden eines Bluetooth-Geräts

- 1 Drücken Sie auf dem Lautsprecher wiederholt auf **SOURCE**, oder drücken Sie ***/DOCK** auf der Fernbedienung, um die Bluetooth-Quelle auszuwählen.
- 2 Aktivieren Sie bei Ihrem Bluetooth-Gerät die Bluetooth-Funktion (siehe Bedienungsanleitung).
- 3 Wählen Sie zum Koppeln "**Philips DTM3280**" auf Ihrem Gerät aus.
↳ Die Bluetooth-Anzeige leuchtet nach der erfolgreichen Verbindung blau auf.
 - Bei einigen Geräten müssen Sie möglicherweise "0000" als Passwort für die Kopplung eingeben.

- 4 Beginnen Sie mit der Musikwiedergabe auf Ihrem Bluetooth-Gerät.



- Halten Sie **▶||** gedrückt, um erneut in den Bluetooth-Kopplungsmodus zu wechseln, wenn innerhalb von 5 Minuten kein Bluetooth-Gerät verbunden ist.
↳ Die Bluetooth-Anzeige blinkt blau bei 4 Hz.

Tipp

- Wenn der Lautsprecher von der Bluetooth-Quelle zu einer anderen Quelle wechselt, wird das verbundene Bluetooth-Gerät automatisch getrennt.

Bluetooth-Anzeige

Die LED-Bluetooth-Anzeige zeigt den Status der Bluetooth-Verbindung an.

Anzeige	Bluetooth-Verbindung
Blinkt blau mit 1 Hz	Herstellen einer Verbindung mit einem gekoppelten Gerät oder Bluetooth-Verbindung getrennt
Blinkt blau mit 4 Hz	Warten auf Kopplung
Blau leuchtend	Verbunden

Wechseln der Musikwiedergabe

Das Produkt kann höchstens 3 Bluetooth-Geräte gleichzeitig verbinden.

- Die Musikwiedergabe wechselt automatisch, wenn ein neues verbundenes Gerät wiedergegeben wird.
- Die Musikwiedergabe auf dem vorherigen Gerät wird unterbrochen, wenn ein neues verbundenes Gerät wiedergegeben wird.

Verbinden eines vierten Bluetooth-Geräts

Verwenden Sie die folgenden Möglichkeiten, wenn Sie ein viertes Gerät verbinden möchten:

- Drücken Sie auf dem Lautsprecher auf **▶||**, um in den Bluetooth-Kopplungsmodus zu wechseln.
↳ Das zuerst verbundene Gerät im Ruhemodus wird getrennt.
- Deaktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf einem der drei verbundenen Geräte, und starten Sie die Wiedergabe auf dem vierten Bluetooth-Gerät manuell.

Trennen von verbundenen Geräten

Unterbrechen Sie auf Ihrem Gerät die Bluetooth-Verbindung mit diesem Produkt.

Erneutes Verbinden eines Geräts

- Mit einem gekoppelten Bluetooth-Gerät, auf dem die automatische erneute Verbindung aktiviert ist, verbindet sich dieses Produkt erneut, sobald es das Gerät erkennt.
- Ein gekoppeltes Bluetooth-Gerät, das die automatische erneute Verbindung nicht unterstützt, müssen Sie manuell erneut mit diesem Produkt verbinden.

Löschen des Kopplungsverlaufs

Halten Sie **■** auf dem Produkt 7 Sekunden lang gedrückt.

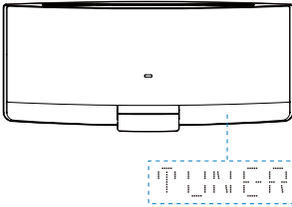
- Nachdem die Bluetooth-Kopplungsinformationen erfolgreich gelöscht wurden, wird **BT** auf dem Bildschirm angezeigt.

9 UKW-Radiosender wiedergeben

Auswählen eines UKW-Radiosenders

Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass Sie die UKW-Antenne angeschlossen und vollständig herausgezogen haben.



- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **FM** oder **SOURCE**, um zur Quelle **TUNER** zu wechseln.
- 2 Halten Sie **◀◀ / ▶▶** gedrückt, bis sich die Frequenz ändert.
 - ↳ Das Produkt wechselt automatisch zum vorherigen oder nächsten Sender mit starkem Empfang.
 - Um zu einem Sender mit einer bestimmten Frequenz zu wechseln, drücken Sie wiederholt **◀◀ / ▶▶**, bis die gewünschte Frequenz angezeigt wird.

Tipp

- Im UKW-Modus können Sie mit wiederholtem Drücken der Taste **▶▶** zwischen der Toneinstellung Stereo und Mono wechseln.

Automatisches Programmieren von Radiosendern

Hinweis

- Sie können maximal 20 voreingestellte Radiosender programmieren.

Halten Sie **PROG** gedrückt, bis sich die Frequenz ändert.

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

Manuelles Programmieren von Radiosendern

Hinweis

- Sie können maximal 20 voreingestellte Radiosender programmieren.
- Um einen programmierten Radiosender zu überschreiben, speichern Sie einen anderen Sender mit seiner Folgenummer:

- 1 Einstellen eines Radiosenders
- 2 Drücken Sie **PROG**, um den Programmiervorgang zu aktivieren.
 - ↳ Die Folgenummer blinkt.
- 3 Drücken Sie **▲ / ▼**, um diesem Radiosender eine Folgenummer zwischen 1 und 20 zuzuweisen, und bestätigen Sie dies mit **PROG**.
 - ↳ Die voreingestellte Folgenummer und die Frequenz dieses Radiosenders werden angezeigt.
- 4 Wiederholen Sie Schritte 1 bis 3, um mehr Sender zu programmieren.

Auswählen eines voreingestellten Radiosenders

Drücken Sie ▲ / ▼, um die Folgenummer des voreingestellten Radiosenders auszuwählen.

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 wird ein RDS-Symbol angezeigt.

- 1 Einstellen eines RDS-Senders.
- 2 Drücken Sie wiederholt auf **RDS**, um folgende Informationen aufzurufen (sofern verfügbar):
 - ↳ Programm-Service
 - ↳ Programmart, zum Beispiel **[NEWS]** (Nachrichten), **[SPORT]** (Sport), **[POP M]** (Popmusik) usw.
 - ↳ Radio-Textnachricht
 - ↳ Zeit

10 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.

- **[BALANCED]** (ausgeglichen)
- **[WARM]** (warm)
- **[BRIGHT]** (hell)
- **[CLEAR]** (löschen)
- **[POWERFULL]** (kräftig)

Einstellen der Lautstärke

- Drücken Sie auf der Fernbedienung wiederholt die Taste **VOL +/-**.
- Drücken Sie mehrmals die Taste **VOL+ / VOL-** am Hauptgerät.

Stummschalten

- Drücken Sie **MUTE** zum Aus-/Wiedereinschalten des Tons.

11 Weitere Funktionen

Verwenden des Alarm-Timers

Dieses Gerät kann als Wecker genutzt werden. Sie können die Disc, die Bibliothek des iPods/iPhones/iPads, einen UKW-Radiosender oder MP3-Dateien, die auf einem USB-Speichergerät gespeichert sind, als Alarmquelle auswählen.

Hinweis

- Stellen Sie sicher, dass die Uhrzeit korrekt eingestellt ist.
- Wenn die ausgewählte Alarmquelle nicht verfügbar ist, wechselt dieses Produkt automatisch in den UKW-Modus.

- 1 Halten Sie im normalen Standby-Modus die Taste **SLEEP/TIMER** gedrückt.
 - ↳ Die aktuelle Weckzeit wird angezeigt, dabei blinken die Ziffern der Stundenanzeige.
 - ↳ **TIMER** wird angezeigt.
- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste **+ VOL -** oder **◀◀ / ▶▶**, um die Stunden einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SLEEP / TIMER**.
 - ↳ Die Ziffern der Minutenanzeige blinken.
- 3 Drücken Sie wiederholt **+ VOL -** oder **◀◀ / ▶▶**, um die Minuten einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ Der Name der Alarmquelle blinkt.
- 4 Drücken Sie **+ VOL -** oder **◀◀ / ▶▶**, um eine Alarmquelle auszuwählen.
- 5 Drücken Sie zur Bestätigung auf **SLEEP/TIMER**.
 - ↳ **⏰ XX** (XX zeigt die Lautstärke des Alarms an) blinkt.

- 6 Drücken Sie die Taste **+ VOL -**, um die Lautstärke des Alarms einzustellen, und bestätigen Sie anschließend mit **SLEEP/TIMER**.

Deaktivieren/erneutes Aktivieren des Alarm-Timers

- Drücken Sie im Standby-Modus **SLEEP/TIMER**.
- ↳ Bei deaktiviertem Alarm-Timer ist **TIMER** ausgeblendet.
 - ↳ Bei aktiviertem Alarm-Timer wird **TIMER** angezeigt.

Beenden eines Alarms

Wenn ein Alarm ertönt, drücken Sie **⊖** oder **SLEEP/TIMER**, um ihn zu beenden.

Hinweis

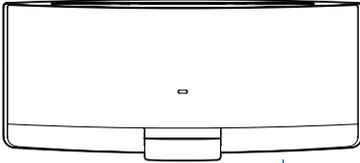
- Wenn Sie einen Alarm nicht beenden, klingelt er 30 Minuten lang. Anschließend schaltet das Produkt automatisch in den normalen Standby-Modus.

Verwenden des Sleeptimers

Sie können eine Zeitspanne einstellen, nach der das Produkt automatisch in den normalen Standby-Modus schaltet.

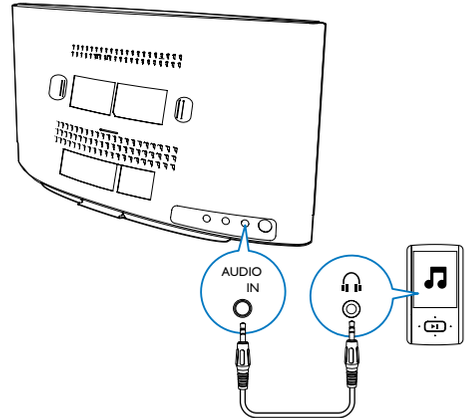
Drücken Sie im Betriebsmodus wiederholt **SLEEP/TIMER**, um eine voreingestellte Zeitspanne (120, 90, 60, 45, 30 oder 15 Minuten) auszuwählen.

- ↳ Bei aktiviertem Sleep-Timer wird **SLEEP** angezeigt.
- Um den Sleep-Timer zu deaktivieren, drücken Sie wiederholt **SLEEP/TIMER**, bis **SLP OFF** angezeigt wird.



Wiedergabe von einem externen Gerät

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



- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste **AUDIO IN** oder **SOURCE**, um zur Quelle **AUDIO IN** zu wechseln.
- 2 Verbinden Sie ein Audioeingangskabel mit einem 3,5 mm Anschluss an beiden Enden mit
 - der **AUDIO IN**-Buchse auf der Rückseite dieses Produkts und
 - der Kopfhörerbuchse am externen Audiogerät.
- 3 Spielen Sie Audioinhalte über das externe Gerät ab (lesen Sie die entsprechende Bedienungsanleitung).

Verwenden von Kopfhörern

Stecken Sie einen Kopfhörer in die -Buchse auf der Vorderseite des Hauptgeräts.

Hinweis

- Keine Audioausgabe von der Kopfhörerbuchse, wenn Sie Inhalte angeschlossener iPods/iPhones/iPads wiedergeben. Verwenden Sie zur Wiedergabe stattdessen die Lautsprecher.

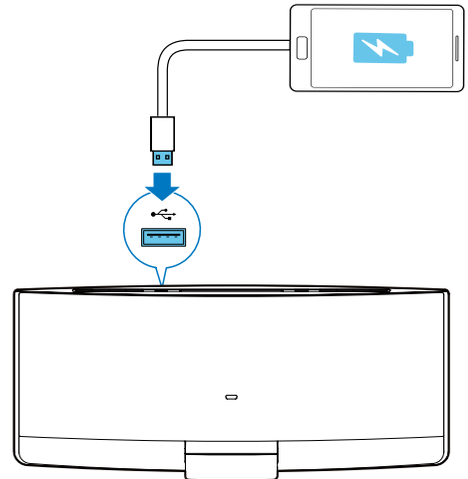
Aufladen Ihres USB-Geräts

Sie können Ihr USB-Gerät, z. B. Ihr Smartphone, mit diesem Produkt aufladen.

Hinweis

- Die Ausgangsspannung über den USB-Anschluss beträgt 5 V mit 0,5 A Ausgangsstrom.
- WOOX Innovations kann eine vollständige Kompatibilität mit allen USB-Geräten nicht garantieren.
- Die Apple-Geräte können nur über den USB-Anschluss geladen werden, wenn sich das Produkt im USB-Modus befindet.

Verbinden Sie Ihr USB-Gerät über das USB-Kabel mit diesem Produkt.



12 Produktinformationen



Hinweis

- Die Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Technische Daten

Allgemeine Informationen

Netzadapter	Modell: AS450-150-AE300 (Philips) Eingangsleistung: 100 bis 240 V~; 50/60 Hz; 1,2 A Ausgangsleistung: 15 V = 3,0 A Sicherheitsnorm: EN60065
Betriebs-Stromverbrauch	25 W
Eco-Standby-Stromverbrauch	≤ 0,5 W
USB Direct	Version: 1.1, 2.0
Max. Last der USB-Ausgabe	5 V = 500 mA
Abmessungen: Hauptgerät (B x H x T)	520 x 223 x 101 mm
Gewicht - Inklusive	
Verpackung - Hauptgerät	4,1 kg 2,7 kg

Verstärker

Maximale Ausgangsleistung	2 x 20 W
Frequenzgang	60 Hz bis 16 kHz
Signal-/Rausch-Verhältnis	≥ 60 dBA
AUDIOEINGANG	650 mV RMS 20 Kiloohm

Disc

Lasertyp	Halbleiter
Disc-Durchmesser	12 cm
Unterstützte Discs	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD
Audio-DAC	24 Bit, 44,1 kHz
Klirrfaktor	< 1,5 % (1 kHz)
Frequenzgang	60 Hz – 16 kHz (44,1 kHz)
S/N Ratio	> 55 dB

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	< 3 %
Signal-/Rausch-Verhältnis	> 55 dB

Bluetooth

Bluetooth-Version	V3.0
Bluetooth-Frequenzband	2,402~2,480 GHz ISM-Band
Bluetooth-Bereich	10 m (freier Raum)

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 Formate:

- USB- oder Speicher-Dateiformat FAT12, FAT16, FAT32 (Abschnittsgröße: 512 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 999
- Anzahl der Tracks/Titel: maximal 999
- ID3-Tag (Version 2.0 oder höher)
- Dateiname in Unicode UTF8 (maximale Länge: 128 Byte)

Nicht unterstützte Formate:

- Leere Alben: Ein leeres Album ist ein Album, das keine MP3-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.
- AAC-, WAV-, PCM-Audiodateien

Unterstützte MP3-Disc-Formate

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

Wartung und Pflege

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, Verdüner, 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 Lens Cleaner oder einem im Handel erhältlichen Linsenreiniger. Befolgen Sie die Anweisungen zu dem Reiniger.

13 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 den Kundendienst kontaktieren, vergewissern Sie sich, dass das Produkt sich in Ihrer Nähe befindet und die Modell- und Seriennummer zur Verfügung stehen.

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

- Stellen Sie die Lautstärke ein.
- Stecken Sie die Kopfhörer aus.
- Überprüfen Sie, ob die Lautsprecher korrekt angeschlossen sind.
- Überprüfen Sie, ob die abisolierten Lautsprecherkabel eingeklemmt sind.

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.
- Ziehen Sie die UKW-Antenne ganz heraus.

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.

2014 © WOOX Innovations Limited.

All rights reserved.

Philips and the Philips' Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used by WOOX Innovations Limited under license from Koninklijke Philips N.V.

DTM3280_12_UM_V1.0

