

B8

PHILIPS

Fidelio

SkyQuake

Soundbar speaker
with Dolby Atmos®

Benutzerhandbuch



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

Inhaltsangabe

1 Wichtig	2
Sicherheit	2
Pflege Ihres Geräts	4
Umweltschutz	4
Prüfzeichen	4
Hilfe und Support	4

2 Ihr Produkt	5
Hauptgerät	5
Fernbedienung	5
Anschlüsse	7
Kabelloser Subwoofer	7

3 Verbinden	8
Aufstellung	8
Kopplung mit dem Subwoofer	9
Anschließen eines Audioausgangs von einem Fernseher aus	9
Audio von anderen Geräten	11
Anschließen digitaler Geräte über HDMI	12

4 Verwenden Ihres Produkts	13
Einstellen der Uhr	13
Auto standby	14
Einstellen der Lautstärke	14
Dolby Atmos®	14
Tonauswahl	15
Audiowiedergabe über Bluetooth	17
Bluetooth-Verbindung über NFC	18
MP3-Player	18
USB-Speichergeräte	18
Einstellen der Display-Helligkeit	19
Verwenden der Werkseinstellungen	19

5 Aktualisieren der Software	20
Prüfen der Software-Version	20
Aktualisieren von Software über USB	20

6 Wandhalterung	21
------------------------	----

7 Produktspezifikationen	21
---------------------------------	----

8 Fehlerbehebung	23
-------------------------	----

1 Wichtig

Lesen Sie alle Anweisungen gründlich durch, bevor Sie Ihr Gerät verwenden. Wenn Sie sich bei der Verwendung nicht an die folgenden Hinweise halten, erlischt Ihre Garantie.

Sicherheit

Risiko von Stromschlägen und Brandgefahr!

- Vergewissern Sie sich vor dem Herstellen oder Ändern von Verbindungen, dass alle Geräte vom Stromnetz getrennt sind.
- 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. Kontaktieren Sie das Service-Center, um das Produkt vor der Verwendung 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.
- Batterien (Akkus bzw. integrierte Akkus) sollten nicht starker Wärme durch Sonnenlicht, Feuer etc. ausgesetzt werden.

- Trennen Sie das Gerät vor Gewittern vom Netzanschluss.
- Ziehen Sie immer am Stecker, um das Stromkabel vom Netzanschluss zu trennen, niemals am Kabel.
- Verwenden Sie das Produkt bei normalen und/oder tropischen klimatischen Bedingungen.

Kurzschluss- und Feuergefahr!

- Informationen zum Gerätetyp und zur Stromversorgung finden Sie auf dem Typenschild auf der Rück- oder Unterseite des Produkts.
- Stellen Sie vor dem Verbinden des Geräts mit dem Stromnetz sicher, dass die Netzspannung mit dem auf der Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt. Verbinden Sie das Gerät nicht mit dem Netzanschluss, falls die Spannung nicht mit diesem Wert übereinstimmt.

Gefahr von Beschädigungen für das Produkt und Verletzungsgefahr!

- Bei der Wandmontage muss dieses Produkt in Übereinstimmung mit den Installationsanweisungen sicher an der Wand befestigt werden. Verwenden Sie nur die mitgelieferte Wandhalterung (wenn verfügbar). Eine unsachgemäße Wandmontage kann Unfälle, Verletzungen oder Schäden zur Folge haben. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich an das Service-Center in Ihrem Land.
- 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.

- Teile dieses Produkts können aus Glas sein. Seien Sie vorsichtig, um Verletzung und Beschädigungen zu vermeiden.

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!

- Verwenden Sie niemals zugleich alte und neue Batterien oder Batterien unterschiedlichen Typs (z. B. Zink-Kohle- und Alkali-Batterien).
- Es besteht Explosionsgefahr, wenn Batterien nicht ordnungsgemäß eingesetzt werden. Ersetzen Sie die Batterien nur durch Batterien desselben bzw. eines gleichwertigen Typs.
- 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.

Gefahr des Verschluckens von Batterien!

- Das Produkt bzw. die Fernbedienung kann eine münz-/knopfähnliche Batterie enthalten, die verschluckt werden könnte. Bewahren Sie die Batterie jederzeit außerhalb der Reichweite von Kindern auf! Wenn die Batterie verschluckt wird, kann dies zu ernsthaften Verletzungen oder zum

Tod führen. Innerhalb von zwei Stunden nach dem Verschlucken können schwere innere Entzündungen auftreten.

- Wenn Sie glauben, dass eine Batterie verschluckt wurde oder anderweitig in den Körper gelangt ist, konsultieren Sie umgehend einen Arzt.
- Wenn Sie die Batterien austauschen, bewahren Sie alle neuen und gebrauchten Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Vergewissern Sie sich, dass das Batteriefach vollständig geschlossen ist, nachdem Sie die Batterie ausgetauscht haben.
- Wenn das Batteriefach nicht vollständig geschlossen werden kann, verwenden Sie das Produkt nicht mehr. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf, und wenden Sie sich an den Hersteller.



Gerät der GERÄTEKLASSE II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzleiter.



Netzspannung



Verwenden Sie nur die in der Bedienungsanleitung aufgelisteten Netzteile.

Pflege Ihres Geräts

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem Mikrofasertuch.

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.

Prüfzeichen

Dieses Produkt entspricht den Richtlinien der Europäischen Union zu Funkstörungen. 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.p4c.philips.com.

Hilfe und Support

Für umfangreichen Online-Support besuchen Sie www.philips.com/support, um Folgendes zu tun:

- Herunterladen des Benutzerhandbuchs und der Kurzanleitung
- Anzeigen der Videoanleitungen (nur für ausgewählte Modelle verfügbar)
- Suchen von Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQs)
- Einsenden spezieller Fragen per E-Mail
- Kontaktaufnahmen mit einem unserer Support-Mitarbeiter

Befolgen Sie die Anweisungen auf der Website zur Auswahl Ihrer Sprache, und geben Sie dann die Modellnummer Ihres Produkts ein.

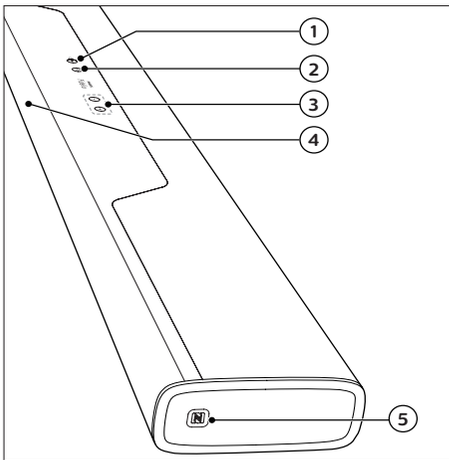
Sie können sich für Support auch an das Service-Center in Ihrem Land wenden. Bevor Sie den Kontakt aufnehmen, sollten Sie das Modell und die Seriennummer Ihres Produkts notieren. Diese Informationen finden Sie auf der Rück- oder Unterseite Ihres Produkts.

2 Ihr Produkt

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können (z. B. Benachrichtigungen für Softwareaktualisierungen), registrieren Sie Ihr Produkt bitte unter www.philips.com/welcome.

Hauptgerät

In diesem Abschnitt wird das Hauptgerät im Überblick dargestellt.

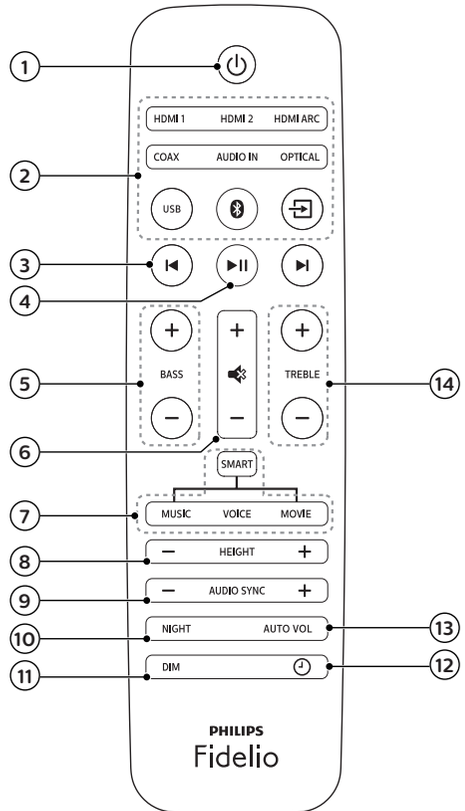


- ① Einschalten dieses Produkts oder Schalten in den Standby-Modus.
- Wenn sich dieses Produkt im Standby-Modus befindet, leuchtet die Standby-Anzeige rot.
- ② Auswählen der Eingangsquelle für dieses Produkt

- ③ +/- (Lautstärke) Erhöhen oder Verringern der Lautstärke.
- ④ Anzeigefeld
- ⑤ NFC-Tag Tippen auf den Tag mit dem NFC-fähigen Gerät zur Bluetooth-Verbindung

Fernbedienung

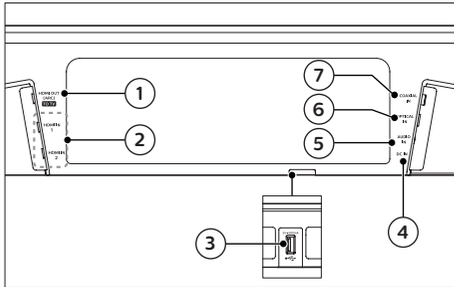
In diesem Abschnitt wird die Fernbedienung im Überblick dargestellt.



- ①  Einschalten dieses Produkts oder Schalten in den Standby-Modus.
- ② **Source-Tasten**
- **HDMI ARC:** Wechseln der Quelle zum HDMI ARC-Anschluss
 - **HDMI 1:** Wechseln der Quelle zum HDMI IN 1-Anschluss
 - **HDMI 2:** Wechseln der Quelle zum HDMI IN 2-Anschluss
 - **COAX:** Wechseln der Audioquelle zum koaxialen Anschluss.
 - **OPTICAL:** Wechseln der Audioquelle zum optischen Anschluss.
 - **AUDIO IN:** Wechseln zwischen AUX- und AUDIO IN-Anschluss (3,5 mm Buchse)
 - **USB:** Wechseln in den USB-Modus
 -  : Wechseln in den Bluetooth-Modus
 -  : Auswählen der Eingangsquelle für dieses Produkt
- ③   Springen zum vorherigen oder nächsten Titel im USB- und Bluetooth-Modus.
- ④   Starten, Pausieren oder Fortsetzen der Wiedergabe im USB- und Bluetooth-Modus.
- ⑤ **BASS +/-**
Erhöhen oder Verringern der Bässe auf dem Hauptgerät
- ⑥ **Lautstärkeregelung**
- +/-: Erhöhen oder Verringern der Lautstärke.
 -  : Stummschalten oder erneutes Einschalten des Tons.
- ⑦ **Steuerung des Soundmodus**
SMART: Automatische Auswahl eines passenden vordefinierten Soundmodus für Ihre Video- und Musikinhalte
MUSIC: Auswählen des Stereo-Soundmodus
VOICE: Auswählen des Soundmodus für Klangqualität
MOVIE: Auswählen des Surround-Soundmodus
- ⑧ **HEIGHT +/-**
Wählen Sie ein Höheneffektniveau für Dolby Atmos.
- ⑨ **AUDIO SYNC +/-**
Erhöhen/Verringern der Audioverzögerung.
- ⑩ **NIGHT**
Ein-/Ausschalten des Nachtmodus.
- ⑪ **DIM**
Einstellen der Displayhelligkeit für dieses Produkt
- ⑫  Uhr oder Uhranzeige einstellen.
- ⑬ **AUTO VOL.**
Turn auto volume on or off.
- ⑭ **TREBLE +/-**
Erhöhen oder Verringern der Höhen auf dem Hauptgerät

Anschlüsse

In diesem Abschnitt erhalten Sie einen Überblick über die Anschlüsse Ihres Produkts.

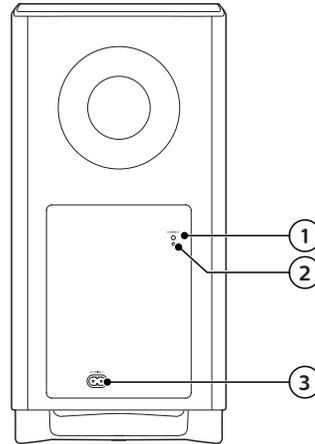


- ① **HDMI OUT (ARC) - TO TV**
Anschluss für den HDMI-Eingang des Fernsehers.
- ② **HDMI IN1 / HDMI IN2**
Verbinden mit HDMI-Ausgabe bei einem digitalen Gerät.
- ③ **USB**
 - Anschließen an ein USB-Speichergerät für die Audio-Medienwiedergabe
 - Aktualisieren der Software dieses Produkts
- ④ **DC IN**
Anschluss an die Stromversorgung.
- ⑤ **AUDIO IN**
Verbinden mit einem Audioausgang auf einem Gerät über AUDIO IN- oder AUX-Quelle (durch wiederholtes Drücken von **AUDIO IN** auf der Fernbedienung).
- ⑥ **OPTICAL IN**
Anschluss für einen optischen Audioausgang des Fernsehers oder eines digitalen Geräts.

- ⑦ **COAXIAL IN**
Anschluss für einen koaxialen Audioausgang des Fernsehers oder eines digitalen Geräts.

Kabelloser Subwoofer

Dieses Produkt wird mit kabellosem Subwoofer geliefert.



- ① **CONNECT (Anschließen)**
Drücken Sie die Taste, um in den Kopplungsmodus für den Subwoofer zu wechseln.
- ② **Subwoofer-Anzeige**
 - Wenn die Stromversorgung eingeschaltet ist, leuchtet die Anzeige auf.
 - Während des drahtlosen Kopplungsvorgangs zwischen dem Subwoofer und dem Hauptgerät blinkt die Anzeige schnell weiß.
 - Wenn der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist, leuchtet die Anzeige weiß.

- Wenn der Kopplungsvorgang fehlgeschlagen ist, blinkt die Anzeige langsam weiß.
- Wenn die kabellose Verbindung 1 Minute lang unterbrochen ist, erlischt die Anzeige.

③ **AC MAINS~**
Anschließen an die Stromversorgung

3 Verbinden

Dieser Abschnitt erläutert, wie Sie das Produkt an einen Fernseher und andere Geräte anschließen.

Informationen zu den wichtigsten Anschlüssen dieses Produkts und den Zubehörteilen finden Sie in der Kurzanleitung.

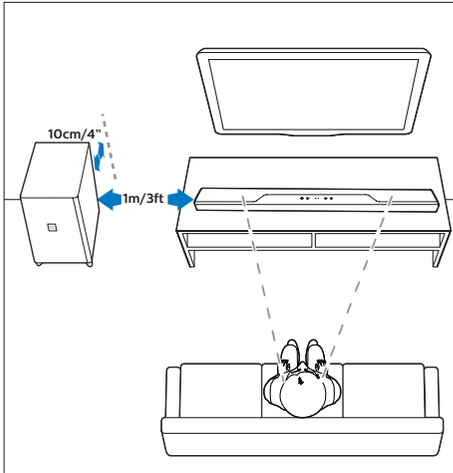


Hinweis

- Informationen zum Gerätetyp und zur Stromversorgung finden Sie auf dem Typenschild auf der Rück- oder Unterseite des Produkts.
- Vergewissern Sie sich vor dem Herstellen oder Ändern von Verbindungen, dass alle Geräte vom Stromnetz getrennt sind.

Aufstellung

Stellen Sie den Subwoofer mindestens einen Meter vom Hauptgerät und zehn Zentimeter von der Wand entfernt auf. Stellen Sie Ihren Subwoofer für die besten Ergebnisse wie unten angegeben auf.



Kopplung mit dem Subwoofer

Der kabellose Subwoofer stellt automatisch eine kabellose Verbindung mit dem Hauptgerät her, wenn Sie das Hauptgerät und den Subwoofer einschalten.

Wenn kein Ton vom kabellosen Subwoofer ausgegeben wird, koppeln Sie den Subwoofer manuell.

- 1 Schalten Sie das Hauptgerät und den Subwoofer ein.
 - ↳ Wenn die Verbindung zum Hauptgerät verloren wird, blinkt die Anzeige auf dem Lautsprecher langsam weiß.
- 2 Drücken Sie die Taste **CONNECT** (Anschließen) auf dem Subwoofer, um in den Kopplungsmodus zu wechseln.
 - ↳ Die Anzeige auf dem Subwoofer blinkt schnell weiß.

- 3 Drücken Sie im HDMI ARC-Modus (**HDMI ARC** drücken) auf der Fernbedienung innerhalb von sechs Sekunden **☛** zweimal und **Lautstärke +** einmal, und halten Sie dann **BASS +** gedrückt.
 - ↳ Wenn der Kopplungsvorgang abgeschlossen ist, leuchtet die Anzeige auf dem Subwoofer weiß.
 - ↳ Wenn der Kopplungsvorgang fehlgeschlagen ist, blinkt die Anzeige auf dem Subwoofer langsam weiß.
- 4 Wenn der Kopplungsvorgang fehlgeschlagen ist, wiederholen Sie die oben genannten Schritte.

Hinweis

- Wenn die kabellose Verbindung oder Kopplung des Subwoofers länger als eine Minute unterbrochen ist, schaltet das Gerät automatisch in den Standby-Modus, und die LED am Subwoofer schaltet sich aus.

Anschließen eines Audioausgangs von einem Fernseher aus

Verbinden Sie dieses Produkt mit einem Fernseher. Sie können den Ton von Fernsehprogrammen über die Lautsprecher dieses Produkts wiedergeben.

Option 1: Anschluss an den Fernseher über HDMI (ARC)

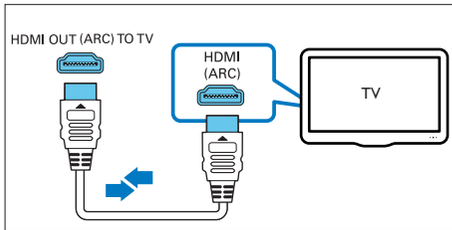
Beste Audioqualität

Dieses Produkt unterstützt HDMI mit Audio Return Channel (ARC). Mit der ARC-Funktion können Sie die

Audiosignale des Fernsehers mithilfe eines HDMI-Kabels über das Gerät hören.

Was wird benötigt?

- Ein High Speed-HDMI-Kabel.
- Ihr Fernseher unterstützt sowohl HDMI ARC als auch HDMI-CEC (siehe Bedienungsanleitung des Fernsehers für weitere Informationen).
- Bei einigen Fernsehermodellen muss die externe Lautsprecherausgabe über das Einstellungsmenü des Fernsehers aktiviert werden (siehe Bedienungsanleitung des Fernsehers für weitere Informationen).



- 1 Verbinden Sie den **HDMI OUT (ARC)**-Anschluss am Produkt über ein Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel mit dem **HDMI ARC**-Anschluss am Fernseher.
 - Der **HDMI ARC**-Anschluss am Fernseher kann unterschiedlich gekennzeichnet sein. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehers.
- 2 Aktivieren Sie die HDMI-CEC-Funktion auf Ihrem Fernseher.
 - Sehen Sie bei HDMI-CEC-Problemen auf Ihrem Fernseher in der Bedienungsanleitung des Fernsehers nach, und stellen Sie sicher, dass die HDMI-CEC-Konfiguration korrekt ist, oder

wenden Sie sich bei Bedarf an den Hersteller des Fernsehers.

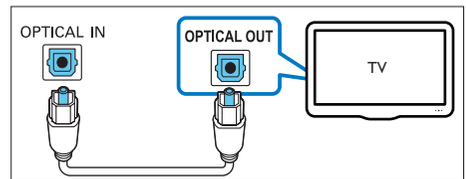
- 3 Drücken Sie die Taste **HDMI ARC** auf der Fernbedienung dieses Produkts, um die HDMI ARC-Verbindung zu aktivieren.

Hinweis

- Eine vollständige Interoperabilität mit allen HDMI-CEC-Geräten kann nicht garantiert werden.
- Wenn Ihr Fernseher nicht HDMI ARC-kompatibel ist, schließen Sie ein Audiokabel an, um den Ton des Fernsehers über das Produkt zu hören.

Option 2: Anschluss an den Fernseher über optisches Kabel

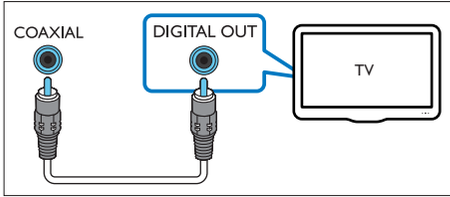
Beste Audioqualität



- 1 Verbinden Sie den **OPTICAL**-Anschluss des Produkts über ein optisches Kabel mit dem optischen Ausgang des Fernsehers.
 - Der digitale optische Ausgang am Fernseher kann folgendermaßen gekennzeichnet sein: **OPTICAL OUT**, **SPDIF** oder **SPDIF OUT**.
- 2 Drücken Sie die Taste **OPTISCH** auf der Fernbedienung dieses Produkts, um die optische Verbindung zu aktivieren.

Option 3: Anschluss an den Fernseher über Koaxialkabel

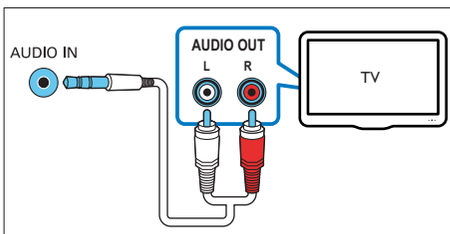
Beste Audioqualität



- 1 Verbinden Sie den **COAXIAL**-Anschluss des Produkts über ein Koaxialkabel mit dem koaxialen Ausgang des Fernsehers.
 - Der digitale koaxiale Ausgang am Fernseher kann folgendermaßen gekennzeichnet sein: **COAXIAL/DIGITAL OUT** oder **DIGITAL AUDIO OUT**.
- 2 Drücken Sie die Taste **COAX** auf der Fernbedienung dieses Produkts, um die koaxiale Verbindung zu aktivieren.

Option 4: Anschluss an den Fernseher über analoge Audiokabel

Normale Audioqualität



- 1 Verbinden Sie den **AUDIO IN**-Anschluss (3,5-mm-Buchse) an diesem Produkt über ein analoges Audiokabel mit dem analogen Audioausgang (rot und weiß) des Fernsehers.

- Der analoge Audioausgang am externen Gerät kann folgendermaßen gekennzeichnet sein: **AUDIO OUT**.

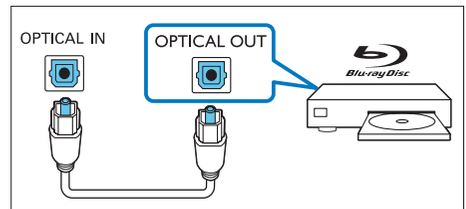
- 2 Drücken Sie wiederholt **AUDIO IN** auf der Fernbedienung, bis **AUX** auf dem Display angezeigt wird.

Audio von anderen Geräten

Sie können auch Audioinhalte von anderen Geräten über die Lautsprecher dieses Produkts wiedergeben.

Option 1: Anschluss an andere Geräte über optisches Kabel

Beste Audioqualität



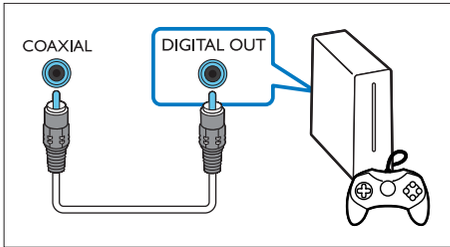
- 1 Verbinden Sie den **OPTICAL**-Anschluss des Produkts über ein optisches Kabel mit dem optischen Ausgang des externen Geräts.

- Der digitale optische Ausgang am externen Gerät kann folgendermaßen gekennzeichnet sein: **OPTICAL OUT**, **SPDIF** oder **SPDIF OUT**.

- 2 Drücken Sie die Taste **OPTICAL** auf der Fernbedienung dieses Produkts, um die optische Verbindung zu aktivieren.

Option 2: Anschluss an andere Geräte über Koaxialkabel

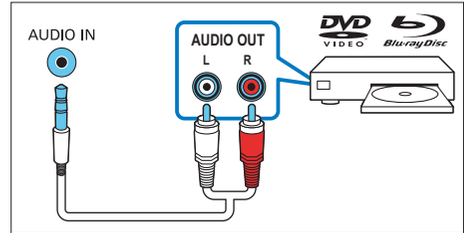
Beste Audioqualität



- 1 Verbinden Sie den **COAXIAL**-Anschluss des Produkts über ein Koaxialkabel mit dem koaxialen Ausgang des externen Geräts.
- Der digitale koaxiale Ausgang am externen Gerät kann folgendermaßen gekennzeichnet sein: **COAXIAL/ DIGITAL OUT** oder **DIGITAL AUDIO OUT**.
- 2 Drücken Sie die Taste **COAX** auf der Fernbedienung dieses Produkts, um die koaxiale Verbindung zu aktivieren.

Option 3: Anschluss an andere Geräte über analoge Audiokabel

Normale Audioqualität



- 1 Verbinden Sie den **AUDIO IN**-Anschluss (3,5-mm-Buchse) an diesem Produkt über ein analoges Audiokabel mit dem analogen Audioausgang (rot und weiß) des externen Geräts.
- Der analoge Audioausgang am externen Gerät kann folgendermaßen gekennzeichnet sein: **AUDIO OUT**.
- 2 Drücken Sie wiederholt **AUDIO IN** auf der Fernbedienung, bis **AUX** auf dem Display angezeigt wird.

Anschließen digitaler Geräte über HDMI

Schließen Sie digitale Geräte wie eine Set-Top-Box, einen DVD-/Blu-ray-Player oder eine Spielekonsole über einen einfachen HDMI-Anschluss an das Produkt an. Wenn Sie die Geräte auf diese Weise anschließen und eine Datei oder ein Spiel wiedergeben, wird das

- Video automatisch auf Ihrem Fernseher dargestellt und der
- Ton automatisch auf diesem Produkt wiedergegeben.

- 1 Verbinden Sie den **HDMI OUT**-Anschluss bei Ihrem digitalen Gerät mit dem **HDMI IN 1/2** am Produkt mithilfe eines Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabels.
- 2 Verbinden Sie den **HDMI OUT (ARC)**-Anschluss am Produkt über ein Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel mit dem **HDMI**-Anschluss am Fernseher.
 - Schalten Sie auf Ihrem Fernseher und dem angeschlossenen Gerät die HDMI-CEC-Funktion ein (falls verfügbar). Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Fernsehers und des Geräts.
- 3 Drücken Sie die Taste **HDMI 1/2** auf der Fernbedienung dieses Produkts, um die HDMI IN-Verbindung zu aktivieren.
 - Wenn der Fernseher nicht mit HDMI CEC kompatibel ist, wählen Sie bei Ihrem Fernseher den richtigen Video-Eingang aus.

4 Verwenden Ihres Produkts

Dieser Abschnitt erläutert, wie Sie das Produkt verwenden können, um Medien von unterschiedlichen Quellen wiederzugeben.

Vor Beginn ...

- Stellen Sie die notwendigen, in der Schnellstartanleitung und in der Bedienungsanleitung beschriebenen Verbindungen her.
- Schalten Sie dieses Produkt zur richtigen Quelle für andere Geräte.

Einstellen der Uhr

Über die Uhreinstellungen können Sie einen Standby-Modus (ECO-Standby ohne Uhranzeige oder normaler Standby-Modus mit Uhranzeige) einstellen.

- 1 Schalten Sie das Gerät in den Standby-Modus (drücken Sie ).
↳ ---:-- (oder die Uhr) wird angezeigt.
- 2 Halten Sie die Taste  gedrückt, um in den Uhreinstellmodus zu wechseln.
↳ ---:-- blinkt.
- 3 Drücken Sie die **Lautstärkeregelung +/–**, um das 12- oder 24-Stunden-Format auszuwählen, und drücken Sie  zur Bestätigung.
 - Wenn 12-Stunden-Format ausgewählt ist, wählen Sie anschließend “AM” oder “PM” für die Anzeige.

- ↳ Die Ziffern für die Stundenanzeige beginnen zu blinken.

4 Drücken Sie die **Lautstärkeregelung** +/-, um die Stunden einzustellen, und drücken Sie **⊙** zur Bestätigung.

- ↳ Die Minutenanzeige beginnt zu blinken.

5 Drücken Sie die **Lautstärkeregelung** +/-, um die Minuten einzustellen, und drücken Sie **⊙** zur Bestätigung.

- ↳ Die Anzeige ECO beginnt zu blinken.

6 Drücken Sie die **Lautstärkeregelung** +/-, um den ECO oder CLOCK auszuwählen, und drücken Sie dann **⊙** zur Bestätigung.

- ↳ Wenn Sie ECO auswählen, wird die Uhr im Standby-Modus 1 Minute lang angezeigt. Danach geht das Display aus.

- ↳ Wenn Sie CLOCK auswählen, wird die Uhr im Standby-Modus immer angezeigt.

Anzeigen der Uhr

1 Drücken Sie im ECO-Standby- oder Betriebsmodus **⊙**.

- ↳ Im ECO-Standby-Modus wird die Uhr 1 Minute lang angezeigt. Danach geht das Display aus.

- ↳ Im Betriebsmodus wird die Uhr 5 Sekunden lang angezeigt. Danach zeigt das Display die aktuellen Quellinformationen an.

Hinweis

- Wenn die Stromversorgung unterbrochen wird, kann die Uhrzeit nur für 24 Stunden aufrechterhalten werden.
- Eine extreme Raumtemperatur kann sich auf die Genauigkeit der Uhr auswirken.

Auto standby

Bei der Medienwiedergabe von einem verbundenen Gerät wechselt das Produkt automatisch nach 15 Minuten ohne Tastendruck und ohne Audio-/Videowiedergabe von einem verbundenen Gerät in den Standby-Modus.

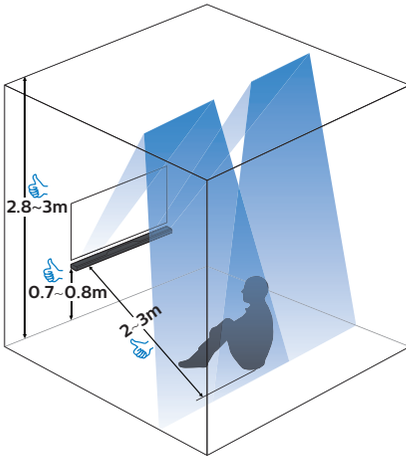
Einstellen der Lautstärke

1 Drücken Sie **Volume** +/-, um die Lautstärke zu erhöhen/verringern.

- Drücken Sie **⏸**, um die Stummschaltung zu aktivieren.
- Um den Ton wieder einzuschalten, drücken Sie erneut die Taste **⏸**, oder drücken Sie **Volume** +/-.

Dolby Atmos[®]

Zusätzlich zur horizontalen Verteilung vom 5-Kanal-Audio, verfügt dieses Produkt über integrierte Dolby Atmos-Lautsprecher als zusätzliche Audiokanäle, um eine Überkopfverteilung von Audio zu ermöglichen und somit ein leistungsstarkes 3D-Sounderelebnis und größere Realität zu liefern.



Optimale Einstellungen für Dolby Atmos-Sound

- Stellen Sie das Produkt in einer Höhe von 0,7 m–0,8 m auf.
- Deckenhöhe beträgt zwischen 2,8 m–3 m.
- Hörabstand zum Produkt beträgt zwischen 2 m–3 m
- Die Decke besteht nicht aus schallabsorbierendem Material.
- Vorzugsweise keine vorstehenden Gegenstände an der Decke (wie Beleuchtung und Dekorationen).

Die besten Dolby Atmos-Effekte werden durch die zwei folgenden Anwendungsbeispiele erreicht.

Über Ihren Blu-ray Disc-Player:

- Film mit Dolby Atmos.
- Ihr Blu-ray Disc-Player ist mit diesem Produkt über den **HDMI IN 1/2** Anschluss verbunden.
- Aktivieren Sie das Bitstream/RAW-Audioformat für eine HDMI-Ausgabe auf Ihrem Blu-ray Disc-Player.
- Ein schnelles HDMI-Kabel.

Über Ihren Fernseher:

- Film mit Dolby Atmos.
- Ihr Fernseher unterstützt eine Dolby Atmos Bitstream/RAW-Ausgabe.
- Ihr Fernseher ist mit diesem Produkt über den **HDMI ARC** Anschluss verbunden.
- Ein schnelles HDMI-Kabel.

Hinweis

- Weitere Informationen zum Anschließen Ihres Blu-ray Disc-Player mit diesem Produkt über **HDMI IN 1/2** finden Sie unter "Anschließen" > "Verbinden Sie digitale Geräte über HDMI" in der Bedienungsanleitung.

Dolby Atmos-Sound genießen

- 1 Drücken Sie **HEIGHT +/-**, um Effekte in der Höhenumgebung auszuwählen und Ihrem persönlichen Geschmack entsprechend Ihrer Umgebung anzupassen.
 - **OFF:** kein Höheneffekt.
 - **HEIGHT LOW:** kleine Höheneffekte.
 - **HEIGHT MEDIUM:** mittlere Höheneffekte.
 - **HEIGHT HIGH:** große Höheneffekte.

Hinweis

- Bei Nicht-HDMI-Verbindungen (z. B. USB-, Bluetooth-, Koaxial- und optische Verbindungen) entstehen begrenzte Höheneffekte in der Umgebung.

Tonauswahl

Dieser Abschnitt erläutert, wie Sie den idealen Ton für Ihre Videos oder Musik auswählen.

Soundmodus

Wählen Sie vordefinierte Einstellungen des Soundmodus für Ihre Videos oder Ihre Musik.

- Drücken Sie **MOVIE**, um ein Surround-Hörerlebnis zu schaffen. Ideal für die Wiedergabe von Filmen.
- Drücken Sie **MUSIC**, um ein Zweikanal- oder Mehrkanal-Stereoerlebnis zu schaffen. Ideal für die Wiedergabe von Musik.
- Drücken Sie **VOICE**, um einen Sound-Effekt zu erzeugen, bei dem die menschliche Stimme für ein herausragendes Hörerlebnis noch klarer wiedergegeben wird.
- Drücken Sie **SMART**, um je nach Audioinhalt automatisch einen voreingestellten Soundmodus auszuwählen (**MOVIE**, **MUSIC** oder **VOICE**) und die Klangqualität zu optimieren.

Equalizer

Sie können die Einstellungen für den hohen Frequenzbereich (Höhen) und den niedrigen Frequenzbereich (Bass) des Produkts ändern.

- 1 Drücken Sie **TREBLE +/-** oder **BASS +/-**, um die Frequenz anzupassen.

Synchronisieren von Video und Audio

Wenn die Audio- und Videowiedergabe nicht synchronisiert ist, können Sie die Audiowiedergabe verzögern, sodass sie der Videowiedergabe entspricht.

- 1 Drücken Sie **AUDIO SYNC +/-**, um die Audio- und Videowiedergabe zu synchronisieren.

Automatische Lautstärke

Schalten Sie die automatische Lautstärke ein, um eine konstante Lautstärke beizubehalten, wenn sie zu einer anderen Quelle umschalten. Außerdem wird der dynamische Sound komprimiert, die Lautstärke für ruhige Szenen erhöht und die Lautstärke für laute Szenen verringert.

- 1 Drücken Sie **AUTO VOL.**, um die automatische Lautstärke ein-/auszuschalten.
 - ↳ Wenn die automatische Lautstärke eingeschaltet ist, läuft **ON AUTO VOLUME** einmal über das Display.
 - ↳ Wenn die automatische Lautstärke ausgeschaltet ist, läuft **OFF AUTO VOLUME** einmal über das Display.

Nachtmodus

Für eine Wiedergabe mit geringer Lautstärke verringert der Nachtmodus die Lautstärke lauter Töne bei der Audiowiedergabe. Der Nachtmodus steht nur bei Dolby Digital zur Verfügung.

- 1 Drücken Sie **NIGHT**, um den Nachtmodus an-/auszuschalten.
 - Wenn der Nachtmodus eingeschaltet ist, läuft **ON NIGHT** einmal über das Display.
 - Wenn der Nachtmodus ausgeschaltet ist, läuft **OFF NIGHT** einmal über das Display.

Hinweis

- Wenn Sie die automatische Lautstärkeregelung einschalten, wird der Nachtmodus (falls aktiviert) automatisch ausgeschaltet, und umgekehrt.

Audiowiedergabe über Bluetooth

Verbinden Sie dieses Produkt über Bluetooth mit einem Bluetooth-Gerät (z. B. iPad, iPhone, iPod touch, Android-Telefon oder Laptop), und Sie können Audiodateien, die auf dem Gerät gespeichert sind, über die Lautsprecher dieses Produkts wiedergeben.

Was wird benötigt?

- Ein Bluetooth-Gerät, das Bluetooth-Profil A2DP und AVRCP unterstützt und über Bluetooth-Version als 3.0 verfügt.
- Die maximale Reichweite zwischen dem Produkt und einem Bluetooth-Gerät beträgt ca. 10 Meter.

1 Drücken Sie die Taste **0** auf der Fernbedienung, um das Produkt in den Bluetooth-Modus zu schalten.
↳ **BT** blinkt auf dem Anzeigefeld.

2 Schalten Sie auf dem Bluetooth-Gerät Bluetooth ein, suchen Sie **Fidelio B8**, und wählen Sie es aus, um die Verbindung aufzubauen (Informationen dazu, wie Sie Bluetooth einschalten, entnehmen Sie der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts).
↳ Während der Verbindung blinkt **BT** auf dem Anzeigefeld.

3 Warten Sie, bis dieses Produkt einen Signalton ausgibt.
↳ Wenn die Bluetooth-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, wird **BT** auf dem Anzeigefeld angezeigt.

↳ Wenn die Verbindung nicht hergestellt werden kann, blinkt **BT** durchgehend auf dem Anzeigefeld.

4 Wählen Sie Audiodateien oder Musik auf Ihrem Bluetooth-Gerät aus, und geben Sie sie wieder.

- Wenn während der Wiedergabe ein Anruf eingeht, wird die Musikwiedergabe unterbrochen.
- Wenn Ihr Bluetooth-Gerät das AVRCP-Profil unterstützt, können Sie auf der Fernbedienung **◀/▶** drücken, um zu einem Titel zu springen, oder Sie drücken **▶||**, um die Wiedergabe anzuhalten/fortzusetzen.

5 Um Bluetooth zu beenden, wählen Sie eine andere Quelle aus.

- Wenn Sie zurück in den Bluetooth-Modus schalten, bleibt die Bluetooth-Verbindung aktiv.

Hinweis

- Die Musikübertragung kann von Hindernissen zwischen dem Gerät und diesem Produkt, z. B. einer Wand, dem Metallgehäuse des Geräts oder anderen Geräten in der Nähe, die die gleiche Frequenz verwenden, beeinträchtigt werden.
- Wenn Sie das Produkt mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbinden wollen, halten Sie **0** auf der Fernbedienung gedrückt, um die Verbindung mit dem aktuell verbundenen Bluetooth-Gerät zu trennen.

Bluetooth-Verbindung über NFC

NFC (Near Field Communication) ist eine Technologie, die die kurzfristige kabellose Kommunikation zwischen NFC-fähigen Geräten, z. B. zwischen Mobiltelefonen, ermöglicht.

Was wird benötigt?

- Ein Bluetooth-Gerät mit NFC-Funktion.
- Tippen Sie zur Kopplung das NFC-Gerät auf den **NFC**-Tag dieses Produkts.

1 Aktivieren Sie NFC auf dem Bluetooth-Gerät (siehe Bedienungsanleitung des Geräts für weitere Informationen).

2 Tippen Sie mit dem NFC-Gerät auf den **NFC**-Tag dieses Produkts, bis dieses Produkt einen Signalton ausgibt.

↳ Wenn die Bluetooth-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, wird **BT** auf dem Anzeigefeld angezeigt.

↳ Wenn die Verbindung nicht hergestellt werden kann, blinkt **BT** durchgehend auf dem Anzeigefeld.

3 Wählen Sie Audiodateien oder Musik auf Ihrem NFC-Gerät aus, und geben Sie sie wieder.

- Um die Verbindung zu unterbrechen, tippen Sie erneut mit dem NFC-fähigen Gerät auf den **NFC**-Tag dieses Produkts.

MP3-Player

Schließen Sie Ihren MP3-Player zur Wiedergabe Ihrer Audio- oder Musikdateien an.

Was wird benötigt?

- Ein MP3-Player.
- Ein Stereo-Audiokabel (3,5 mm).

1 Schließen Sie den MP3-Player mit dem 3,5 mm Stereo-Audiokabel an den **AUDIO IN**-Anschluss des Produkts an.

2 Drücken Sie wiederholt **AUDIO IN** auf der Fernbedienung, bis **AUDIO IN** auf dem Display angezeigt wird.

3 Drücken Sie die Tasten auf dem MP3-Player, um Audio- bzw. Musikdateien auszuwählen und abzuspielen.

USB-Speichergeräte

Genießen Sie Audioinhalte auf einem USB-Speichergerät, wie zum Beispiel einem MP3-Player oder USB-Flash-Speicher etc.

Was wird benötigt?

- Ein USB-Speichergerät, das für FAT16- oder FAT32-Dateisysteme formatiert ist und dem MSC-Protokoll (Mass Storage Class, Massenspeichergeräteklasse) entspricht.
- Eine MP3-Datei auf einem USB-Speichergerät

1 Verbinden Sie ein USB-Speichergerät mit diesem Produkt.

2 Drücken Sie **USB** auf der Fernbedienung.

- 3 Verwenden Sie die Fernbedienung, um die Wiedergabe zu steuern.
- Drücken Sie ►||, um die Aufnahme zu starten, zu unterbrechen oder fortzusetzen.
 - Drücken Sie ◀/▶, um zum vorherigen/nächsten Titel zu springen.
 - Drücken Sie während der USB-Wiedergabe **USB**, um einen der folgenden Wiedergabemodi auszuwählen.
 - **ALL RPT**: Wiederholen aller Titel in einem Ordner.
 - **OFF RPT**: Wiederholen ist ausgeschaltet.



Hinweis

- Unterstützt ein USB-Speichergerät bis zu 32 GB.
- Dieses Produkt ist möglicherweise nicht mit bestimmten USB-Speichergeräten kompatibel.
- Wenn Sie ein USB-Verlängerungskabel, eine USB-Anschlussbox oder ein USB-Mehrfachlesegerät verwenden, wird das USB-Speichergerät möglicherweise nicht erkannt.
- PTPs und MTPs von Digitalkameras werden nicht unterstützt.
- Entfernen Sie das USB-Speichergerät nicht, während es gelesen wird.
- DRM-geschützte Musikdateien (MP3) werden nicht unterstützt.
- Unterstützung am USB-Anschluss: 5 V $\overline{\text{---}}$, 500 mA.

Verwenden der Werkseinstellungen

Falls das Produkt nicht reagiert, können Sie dieses Produkt auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

- 1 Drücken Sie im HDMI ARC-Modus (**HDMI ARC** drücken) auf der Fernbedienung innerhalb von sechs Sekunden ⚙ zweimal und **Lautstärke** - einmal, und halten Sie dann **BASS** - gedrückt.
 - ↳ Wenn die Werkseinstellungen vollständig wiederhergestellt wurden, schaltet sich das Produkt automatisch ab und startet neu.

Einstellen der Display-Helligkeit

Sie können wiederholt **DIM** drücken, um eine andere Helligkeitsstufe für das Display auf diesem Produkt auszuwählen.

Wenn Sie **AUTO OFF** auswählen, wird die LED-Nachricht nach 10 Sekunden Inaktivität ausgeschaltet.

5 Aktualisieren der Software

Um die besten Funktionen und den besten Support zu erhalten, aktualisieren Sie Ihr Produkt mit der neuesten Software.

Prüfen der Software-Version

Drücken Sie im HDMI ARC-Modus (**HDMI ARC** drücken) auf der Fernbedienung innerhalb von sechs Sekunden  zweimal und **TREBLE** - einmal, und halten Sie dann **BASS** - gedrückt.

↳ Die Versionsnummer der Software wird auf dem Anzeigefeld angezeigt.

Aktualisieren von Software über USB



Achtung

- Während der Software-Aktualisierung dürfen Sie weder das Gerät ausschalten noch die Verbindung zum USB-Flashlaufwerk trennen, da dadurch das Gerät beschädigt werden kann.

- 1 Ermitteln Sie die aktuellste Softwareversion unter www.philips.com/support.
 - Suchen Sie nach Ihrem Modell, und klicken Sie auf "Software und Treiber".

- 2 Laden Sie die Software auf ein USB-Flashlaufwerk herunter.

- ① Entpacken Sie die heruntergeladene Datei, und überprüfen Sie, ob der extrahierte Ordner den Namen "UPG" trägt.
- ② Legen Sie den Ordner „UPG“ im Stammverzeichnis ab.

- 3 Verbinden Sie das USB-Flashlaufwerk mit dem USB-Anschluss des Produkts.

- 4 Schalten Sie dieses Produkt auf die HDMI ARC-Quelle (drücken Sie **HDMI ARC**).

- 5 Drücken Sie auf der Fernbedienung innerhalb von sechs Sekunden  zweimal und **Volume +** einmal, und halten Sie dann **MOVIE** gedrückt.
 - ↳ "UPGRADE" (Aktualisierung) wird kurz angezeigt, anschließend wird der Aktualisierungsvorgang angezeigt.

- ↳ Wenn kein USB-Flashlaufwerk angeschlossen ist oder eine ungültige Aktualisierungsdatei gefunden wird, wird "ERROR" (Fehler) auf dem Anzeigefeld angezeigt.

- 6 Warten Sie, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist.
 - ↳ Wenn die Aktualisierung abgeschlossen ist, schaltet sich das Produkt automatisch aus und wieder ein.



Hinweis

- Die Aktualisierung dauert ca. 8 Minuten.

6 Wandhalterung

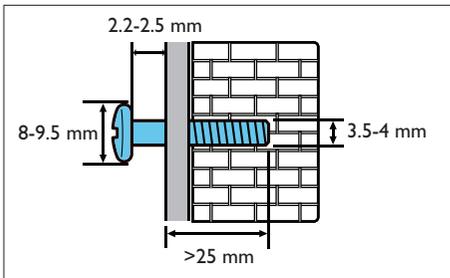


Hinweis

- Bevor Sie das Gerät an der Wand montieren, vergewissern Sie sich, dass die Wand das Gewicht dieses Produkts tragen kann.
- Bei der Wandmontage muss dieses Produkt in Übereinstimmung mit den Installationsanweisungen sicher an der Wand befestigt werden. Eine unsachgemäße Wandmontage kann Unfälle, Verletzungen oder Schäden zur Folge haben. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich an das Service-Center in Ihrem Land.

Schraubenlänge/-durchmesser

Vergewissern Sie sich, dass Sie je nach Art der Wandmontage dieses Produkts Schrauben mit entsprechender Länge und passendem Durchmesser verwenden.



Sehen Sie sich für Informationen zur Befestigung des Produkts an der Wand die Abbildung in der Kurzanleitung an.

- 1) Verwenden Sie die im Lieferumfang enthaltene Papiervorlage, um die Position für die beiden Löcher an der Wand zu markieren, und setzen Sie zwei geeignete Schrauben in die Löcher ein.
- 2) Befestigen Sie die beiden mitgelieferten Wandhalterungen an diesem Gerät.
- 3) Hängen Sie dieses Produkt an die Wand.

7 Produktspezifikationen



Hinweis

- Technische Daten und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Verstärker

- Gesamtausgangsleistung: 400 W RMS (+ /- 0,5 dB, 10 % Klirrfaktor)
- Frequenzgang: 20 Hz bis 20 kHz / ± 3 dB
- Signal-/Rauschverhältnis: > 65 dB (CCIR)/(A-gewichtet)
- Eingangsempfindlichkeit:
 - AUX: 1900 mV
 - AUDIO IN: 900 mV

Audio

- S/PDIF digitaler Audio-Eingang:
 - Koaxial: IEC 60958-3
 - Optisch: TOSLINK

USB

- Kompatibilität: High-Speed USB (2.0)
- Unterstützte Klassen: USB Mass Storage Class (MSC, USB-Geräteklasse für Speichergeräte)
- Dateisystem: FAT16, FAT32
- Unterstützt MP3-Formate

Bluetooth

- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP
- Bluetooth-Version: 3.0
- Frequenzband/Ausgangsleistung: 2400 bis 2483,5 MHz/ ≤ 20 dBm
- NFC-Frequenz: 13,56 MHz

Verbindung zum kabellosen Lautsprecher

- Frequenzband: 5740 bis 5840 MHz
- Ausgangsleistung: ≤ 14 dBm

Hauptgerät

- Stromversorgung:
 - Modell (Philips Netzteil): DYS902-190473W
 - Eingangsleistung: 100 bis 240 V~, 50/60 Hz, 1,5 A
 - Ausgangsleistung: 19 V $\overline{=}$, 4,73 A
- Standby ohne Uhrenanzeige: $\leq 0,5$ W
- Standby mit Uhrenanzeige: ≤ 1 W
- Abmessungen (B x H x T): 1058 x 52 x 120 mm
- Gewicht: 3,65 kg
- **Integrierte Lautsprecher**
 - 6 x Seiden-Tweeter (25 mm, 3 Ohm)
 - 2 x Seiden-Tweeter (20 mm, 8 Ohm)
 - 4 x Racetrack-Woofers-Lautsprecher (88 mm x 25 mm, 16 Ohm)
 - Center-Kanal: 2 x Racetrack-Full-Range -Lautsprecher (88 mm x 25 mm, 16 Ohm)
 - Front-/Surround-Kanal: 4 x Racetrack-Woofers-Lautsprecher (88 mm x 25 mm, 8 Ohm)

Subwoofer

- Stromversorgung: 220 – 240 V~; 50 – 60 Hz
- Leistungsaufnahme: 60 W
- Standby-Stromverbrauch: $\leq 0,5$ W
- Impedanz: 3 Ohm
- Lautsprechertreiber: 1 x 203 mm Subwoofer
- Abmessungen (B x H x T): 240 x 510 x 302 mm
- Gewicht: 8,9 kg

Batterien für Fernbedienung

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Standby-Energieverwaltung

- Wenn das Produkt 15 Minuten lang inaktiv ist, wechselt es automatisch in den Standby-Modus oder den vernetzten Standby-Modus.
- Der Stromverbrauch im Standby-Modus oder vernetzten Standby-Modus beträgt weniger als 0,5 W.
- Um die Bluetooth-Verbindung zu deaktivieren, halten Sie die Bluetooth-Taste auf der Fernbedienung gedrückt.
- Um die Bluetooth-Verbindung zu aktivieren, aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung auf Ihrem Bluetooth-Gerät, oder aktivieren Sie die Bluetooth-Verbindung über den NFC-Tag (falls verfügbar).

8 Fehlerbehebung



Warnung

- Stromschlaggefahr! 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. Wenn das Problem weiterhin besteht, holen Sie sich Unterstützung unter www.philips.com/support.

Hauptgerät

Die Tasten auf dem Produkt funktionieren nicht.

- Trennen Sie dieses Produkt einige Minuten lang von der Stromversorgung, und schließen Sie es dann wieder an.

Sound

Kein Ton von den Lautsprechern dieses Produkts.

- Verbinden Sie das Audiokabel dieses Produkts mit Ihrem Fernseher oder anderen Geräten. In folgenden Fällen benötigen Sie keine separate Audioverbindung:
 - das Produkt und der Fernseher sind über den **HDMI ARC**-Anschluss verbunden, oder
 - ein Gerät ist mit dem **HDMI IN**-Anschluss an diesem Gerät verbunden.
- Setzen Sie das Produkt auf die Werkseinstellungen zurück.
- Wählen Sie auf der Fernbedienung den richtigen Audioeingang aus.

- Vergewissern Sie sich, dass dieses Produkt nicht stummgeschaltet ist.

Keine Tonwiedergabe über den kabellosen Subwoofer.

- Stellen Sie eine kabellose Verbindung zwischen dem Subwoofer und dem Hauptgerät her.

Verzerrter Ton oder Echo.

- Wenn Sie den Ton vom Fernseher über dieses Produkt wiedergeben, vergewissern Sie sich, dass der Fernseher nicht stummgeschaltet ist.

Die Audio- und Videowiedergabe wird nicht synchronisiert.

- Drücken Sie **AUDIO SYNC +/-**, um die Audio- und Videowiedergabe zu synchronisieren.

Eine Fehlermeldung wird auf dem Display angezeigt.

- Wenn "ERROR" angezeigt wird, bedeutet dies, dass ein Eingangsaudioformat nicht unterstützt wird.
- Wenn "ARC" blinkt, bedeutet dies, dass der verbundene Fernseher nicht HDMI ARC-kompatibel ist oder ein nicht unterstütztes Audioformat erkannt wurde.

Bluetooth

Ein Gerät kann nicht mit diesem Produkt verbunden werden.

- Das Gerät unterstützt nicht die für das Produkt erforderlichen Profile.
- Sie haben die Bluetooth-Funktion des Geräts nicht aktiviert. Anweisungen zum Aktivieren dieser Funktion finden Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts.
- Das Gerät ist nicht richtig angeschlossen. Schließen Sie das Gerät richtig an.

- Dieses Produkt ist bereits mit einem anderen Bluetooth-fähigen Gerät verbunden. Trennen Sie das verbundene Gerät, und versuchen Sie es dann erneut.

Die Qualität der Audiowiedergabe von einem verbundenen Bluetooth-Gerät ist unzulänglich.

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

Das verbundene Bluetooth-Gerät unterbricht immer wieder die Verbindung und stellt sie anschließend wieder her.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Platzieren Sie das Gerät näher an diesem Produkt, oder entfernen Sie mögliche Hindernisse zwischen den Geräten.
- Schalten Sie die WiFi-Funktion auf dem Bluetooth-Gerät aus, um Störungen zu vermeiden.
- Bei einigen Bluetooth-Geräten kann die Bluetooth-Verbindung automatisch deaktiviert werden, um Energie zu sparen. Dies ist kein Zeichen für eine Fehlfunktion des Produkts. Dolby Atmos

Dolby Atmos

Keine hervorragenden Dolby Atmos-Effekte erreicht.

- Bei Nicht-HDMI-Verbindungen (z. B. USB-, Bluetooth-, Koaxial- und optische Verbindungen) entstehen begrenzte Höheneffekte in der Umgebung. Sehen Sie im Abschnitt "Dolby Atmos" nach, um zu erfahren, wie Sie die besten Dolby Atmos-Effekte erreichen.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS Digital Surround is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Gibson Innovations Limited is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.



Qualcomm aptX is a product of Qualcomm Technologies International, Ltd. Qualcomm is a trademark of Qualcomm Incorporated, registered in the United States and other countries, used with permission. aptX is a trademark of Qualcomm Technologies International, Ltd., registered in the United States and other countries, used with permission.



Specifications are subject to change without notice

The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

Copyright © 2016 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

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.

B8_12_UM_V3.0

