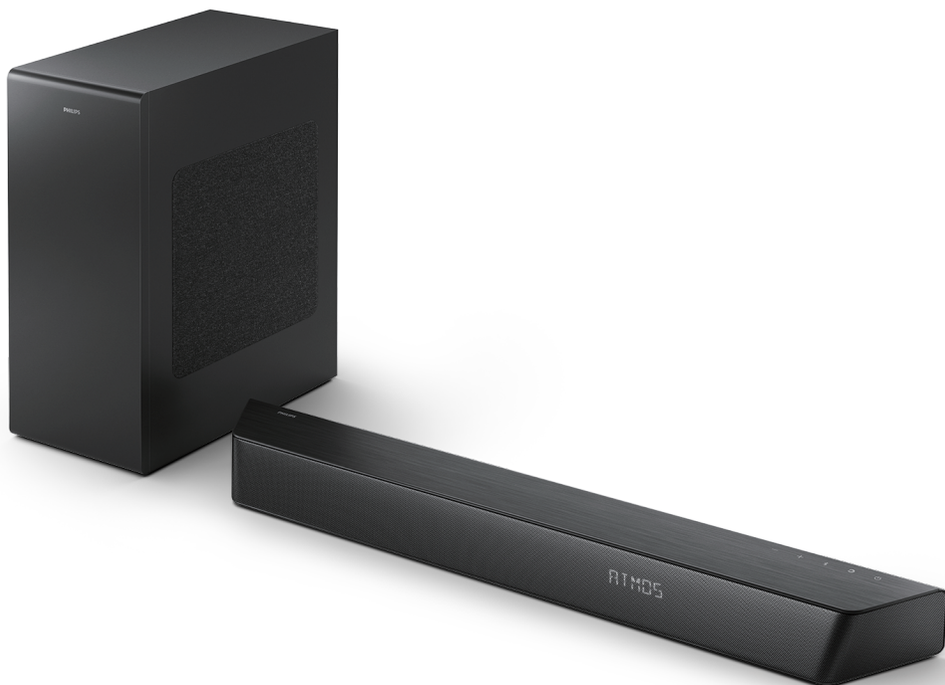


PHILIPS

Soundbar

Serie 7000

TAB7807



Bedienungsanleitung

Registrieren Sie Ihr Produkt und erhalten Sie Unterstützung unter
www.philips.com/support

Inhaltsverzeichnis

1	Wichtige Sicherheitshinweise	3
	Sicherheitshinweise	3
	Produktpflege	4
	Umweltschutz	4
	Konformitätserklärung	5
	Hilfe und Unterstützung	5
	FCC-Informationen	6
2	Ihre Soundbar	7
	Verpackungsinhalt	7
	Soundbar	7
	Anschlüsse	8
	Drahtloser Subwoofer	8
	Fernbedienung	9
	Vorbereitung der Fernbedienung	9
	Platzierung	10
	Wandhalterung:	11
3	Anschluss	12
	Dolby Atmos®	12
	Anschluss an die HDMI-Buchse	12
	Anschluss an die optische Buchse	13
	Anschluss an die Audio-Buchse	13
	Stromanschluss	14
	Subwoofer-Kopplung	14
4	Verwendung Ihrer Soundbar	15
	Ein- und Ausschalten	15
	Modusauswahl	15
	Lautstärke einstellen	15
	Dolby-Klangmodus	16
	Einstellungsmenü	16
	Werksrückstellung	17
	Abspielen vom Bluetooth-Gerät	18
	Ein externes Gerät anhören	19
	Audiowiedergabe vom USB	19
5	Produktspezifikationen	20
6	Fehlersuche	21
	Trademarks	22

1 Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen und verstehen Sie alle Anweisungen, bevor Sie Ihr Produkt verwenden. Die Garantie entfällt bei Schäden, die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung verursacht wurden.

Sicherheitshinweise

Erklärung der Sicherheitssymbole



 Dies ist ein Gerät der Klasse II mit doppelter Isolierung und ohne Schutzerde.

 AC-Spannung

 Befolgen Sie die Anweisungen dieser Bedienungsanleitung

 **WARNUNG!**
Warnung: Stromschlaggefahr!

 Das Ausrufezeichen soll den Benutzer auf das Vorhandensein wichtiger Bedienungsanweisungen aufmerksam machen.

Stromschlaggefahr!

- Vergewissern Sie sich vor dem Herstellen oder Ändern von Anschlüssen, dass alle Geräte von der Steckdose getrennt sind.
- Setzen Sie das Produkt und das Zubehör niemals Regen oder Wasser aus. Stellen Sie niemals Flüssigkeitsbehälter in die Nähe des Produkts, wie z. B. Vasen. Wenn

Flüssigkeiten auf oder in das Gerät gelangt sind, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Wenden Sie sich an den Kundendienst, um das Produkt vor der Verwendung überprüfen zu lassen.

- Stellen Sie das Gerät und das Zubehör niemals in der Nähe von offenen Flammen oder anderen Wärmequellen auf, einschließlich direkter Sonneneinstrahlung.
- Stecken Sie niemals Gegenstände in die Lüftungsschlitze oder andere Öffnungen des Geräts.
- Wird ein Netzstecker oder eine Gerätekupplung als Trennvorrichtung verwendet, muss die Trennvorrichtung leicht bedienbar bleiben.
- Die Batterie (Stromspeichergerät oder Batterie) darf nicht übermäßiger Hitze wie Sonnenschein, Feuer oder Ähnlichem ausgesetzt werden.
- Trennen Sie das Gerät vor einem Gewitter vom Stromnetz.
- Wenn Sie das Netzkabel entfernen, ziehen Sie stets am Stecker und niemals am Kabel.
- Verwenden Sie das Produkt in tropischen und/oder gemäßigten Klimazonen.

Kurzschluss- und Brandgefahr!

- Die Kennzeichnung und die Anschlusswerte finden Sie auf dem Typenschild auf der Rückseite oder Unterseite des Produkts.
- Bevor Sie das Gerät an die Steckdose anschließen, vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit dem auf der Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Wert übereinstimmt. Schließen Sie das Gerät niemals an die Steckdose an, wenn diese eine andere Spannung aufweist.

Verletzungsgefahr oder Gefahr der Beschädigung des Produkts!

- Bei der Wandmontage muss dieses Produkt entsprechend der Installationsanleitung sicher an der Wand befestigt werden.

Verwenden Sie nur die mitgelieferte Wandhalterung (falls vorhanden). Eine unsachgemäße Wandmontage kann zu Unfällen, Verletzungen sowie Schäden führen. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich an den Kundendienst in Ihrem Land.

- Stellen Sie das Gerät oder andere Gegenstände niemals auf Stromkabel oder andere elektrische Geräte.
- Wenn das Gerät bei Temperaturen unter 5 °C transportiert wird, warten Sie nach dem Auspacken und vor dem Anschluss an die Netzsteckdose, bis seine Temperatur der Raumtemperatur entspricht.
- Teile dieses Produkts können aus Glas hergestellt sein. Gehen Sie vorsichtig damit um, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

Überhitzungsgefahr!

- Installieren Sie dieses Produkt niemals in einem engen Raum. Lassen Sie um dem Produkt herum immer einen Freiraum von mindestens fünf Zentimetern zur Belüftung. Achten Sie darauf, dass keine Vorhänge oder andere Gegenstände die Lüftungsschlitze des Geräts verdecken.

Kontaminationsgefahr!

- Mischen Sie keine Batterien (alte und neue oder Kohlebatterien mit alkalischen Batterien usw.).
- VORSICHT: Bei falsch ausgetauschter Batterie besteht Explosionsgefahr. Ersetzen Sie die Batterien nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ.
- Entfernen Sie die Batterien, wenn diese erschöpft sind oder wenn die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzt werden soll.
- Batterien enthalten chemische Substanzen, die ordnungsgemäß entsorgt werden müssen.



Bitte beachten

- Das Typenschild ist auf der Unterseite oder Rückseite des Geräts angebracht.

Produktpflege

Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts nur Mikrofasertücher.

Umweltschutz

Entsorgung Ihrer alten Produkte und der Batterien



Ihr Produkt wurde mit hochqualitativen Materialien und Bauteilen entworfen und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Dieses Symbol auf einem Produkt bedeutet, dass das Produkt unter die European Directive 2012/19/EU fällt.



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt eine eingebaute Batterie enthält, die unter die European Directive 2013/56/EU fällt und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf.

Informieren Sie sich über das örtliche System zur getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikgeräten sowie von wiederaufladbaren Batterien. Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie das Produkt sowie die wiederaufladbaren Batterien niemals mit dem normalen Hausmüll. Die ordnungsgemäße Entsorgung von Altprodukten und wiederaufladbaren Batterien trägt dazu bei, negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Entnahme der Einwegbatterien

Um die Einwegbatterien zu entfernen, sehen Sie den Abschnitt über den Einbau der Batterien.

Konformitätserklärung

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen gegenüber Funkstörungen der Europäischen Gemeinschaft.

Hiermit erklärt die MMD Hong Kong Holding Limited, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der RED Directive 2014/53/EU und UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206 entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.philips.com/support.

Hilfe und Unterstützung

Umfassende Online-Unterstützung erhalten Sie unter www.philips.com/support, um:

- die Bedienungsanleitung und die Schnellstartanleitung herunterladen
- Videoanleitungen ansehen (nur für ausgewählte Modelle verfügbar)
- Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQs) zu finden
- uns eine Frage per E-Mail zuzusenden
- mit unserem Unterstützungsmitarbeiter zu reden.

Folgen Sie den Anweisungen auf der Webseite, um Ihre Sprache auszuwählen und geben Sie danach Ihre Produktmodellnummer ein.

Alternativ können Sie sich auch an den Kundendienst in Ihrem Land wenden. Bevor Sie sich an uns wenden, notieren Sie die Modell- und Seriennummer Ihres Produkts. Sie finden diese Informationen auf der Rückseite oder Unterseite Ihres Produkts.

FCC-Informationen

BITTE BEACHTEN: Diese Ausrüstung wurde getestet und als entsprechend der Begrenzungen für ein Digitalgerät der Klasse B befunden, gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte wurden festgelegt, um einen sinnvollen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Haushaltsinstallation zu bieten. Dieses Gerät verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen.

Allerdings besteht keine Garantie, dass bei einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten werden. Wenn dieses Gerät Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der nachfolgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie diese.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit der Steckdose des Empfängers identisch ist.
- Kontaktieren Sie Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio- und Fernstechniker zwecks Unterstützung.

FCC & IC-Warnung:

- Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen Strahlungsgerät und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.
- Jegliche Veränderungen oder Modifizierungen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung verantwortlichen Partei zugestimmt wurde, führen zum Erlöschen der Betriebserlaubnis des Geräts.

FCC & IC Attention

- Cet appareil est conforme à FCC et IC l'exposition aux rayonnements limites fixées pour un environnement non contrôlé. Cet appareil doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps. Cet transmetteur ne doit pas être co-situé ou opérant en liaison avec toute autre antenne ou transmetteur.
- Des câbles blindés doivent être utilisés avec cet appareil pour assurer la conformité avec les limites de la classe B de la FCC. fonctionnement de l'appareil.

IC-Kanada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Dieses Gerät enthält lizenzbefreite(n) Sender/Empfänger, die den lizenzbefreiten RSS der Innovation, Science and Economic Development Canada entsprechen. Der Betrieb unterliegt den nachfolgenden zwei Voraussetzungen:

- 1 Dieses Gerät darf keine Störungen verursachen.
- 2 Dieses Gerät muss jegliche empfangene Störungen akzeptieren einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen.

Avis d'Industrie Canada: CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- 1 L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- 2 L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

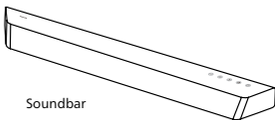
2 Ihre Soundbar

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips! Um die von Philips angebotene Unterstützung in vollem Umfang nutzen zu können, registrieren Sie Ihr Soundbar unter www.philips.com/support.

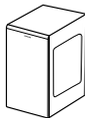
Verpackungsinhalt

Überprüfen und identifizieren Sie den Inhalt im Paket:

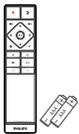
- Soundbar x 1
- Fernbedienung (AAA-Batterien x 2) x 1
- Drahtloser Subwoofer x 1
- Netzkabel (Soundbar und Subwoofer)* x 4
- Wandhalterung (Halterungen x2/Halterungsschrauben x2/Wandbefestigungsschrauben x2 / Wanddübel x2) x 1
- Schnellstartanleitung/Garantiekarte/Sicherheitsdatenblatt x 1



Soundbar



Drahtloser Subwoofer



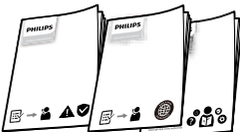
Fernbedienung (AAA-Batterien x 2)



Nur EU & Großbritannien Netzkaabel *



Wandhalterungssatz (Halterungen x2/Halterungsschrauben x2/Wandbefestigungsschrauben x2/Wanddübel x2)

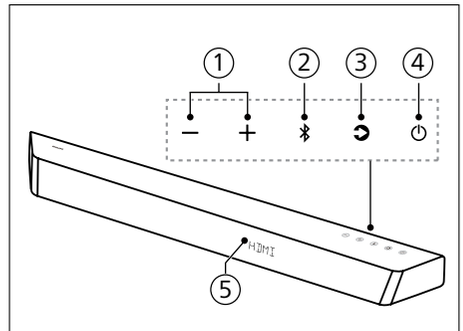


Schnellanleitung Garantie / Sicherheitsdatenblatt

- Die Netzkabelspezifikationen und der Steckertyp variieren je nach Region.
- Die in dieser Bedienungsanleitung dargestellten Bilder, Illustrationen und Zeichnungen dienen nur als Referenz, das tatsächliche Produkt kann davon abweichen.

Soundbar

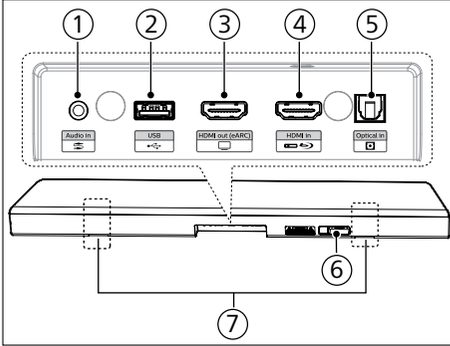
Dieser Abschnitt enthält einen Überblick über die Soundbar.



- ① **+ / - (Lautstärke)-Taste**
Lautstärke erhöhen/verringern.
- ② **⌘ (Bluetooth)-Taste**
 - Drücken, um den Bluetooth-Modus auszuwählen.
 - Halten Sie die Taste gedrückt, um die Verbindung zu allen Geräten zu trennen und den Bluetooth-Kopplungsmodus aufzurufen.
- ③ **⌂ (Quelle)-Taste**
 - Drücken, um eine Eingangsquelle für die Soundbar auszuwählen.
- ④ **⏻ (Bereitschaftsmodus Ein)-Taste**
 - Schaltet die Soundbar ein oder in den Bereitschaftsmodus.
 - Im eingeschalteten Zustand 20 Sekunden lang drücken, um den automatischen Bereitschaftsmodus zu aktivieren oder zu deaktivieren (15 Minuten automatischer Bereitschaftsmodus).
- ⑤ **Fernbedienungssensor / Anzeigefeld**

Anschlüsse

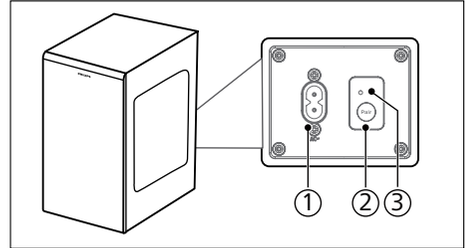
Dieser Abschnitt enthält eine Übersicht über die an Ihrer Soundbar verfügbaren Anschlüsse.



- ① **Audio in (Audio-Eingang)**
Audioeingang, z. B. von einem MP3-Player (3,5 mm-Stecker).
- ② **USB**
 - Anschluss an ein USB-Speichergerät zur Wiedergabe von Audiomedien.
 - Aktualisiert die Software dieses Produkts.
- ③ **HDMI out (eARC) (HDMI-Ausgang (eARC))**
Der Anschluss unterstützt die eARC/ARC-HDMI-Funktion, schließen Sie ihn an den HDMI-Eingang (eARC/ARC) des Fernsehers an.
- ④ **HDMI in (HDMI-Eingang)**
Schließt die HDMI-Quellgeräte an, z. B. einen DVD-Abspielgerät, ein Blu-ray Disc™-Abspielgerät oder eine Spielkonsole.
- ⑤ **Optical in (Optical-Eingang)**
Schließen Sie das Gerät an einen optischen Audioausgang am Fernsehgerät oder an ein digitales Gerät an.
- ⑥ **AC in (AC-Eingang)**
An die Netzversorgung anschließen.
- ⑦ **Wandhalterungsaufnahme**

Drahtloser Subwoofer

Dieser Abschnitt enthält einen Überblick über den drahtlosen Subwoofer.



- ① **AC~-Buchse**
An die Netzversorgung anschließen.
- ② **Pair button (Kopplungstaste)**
Halten Sie die Taste gedrückt, um den Kopplungsmodus für den Subwoofer zu aktivieren.
- ③ **Subwoofer-Anzeige**
Ermittelt den Status anhand der Anzeige des drahtlosen Subwoofers.

LED-Zustand	Zustand
Schnell blinkend	Der Subwoofer befindet sich im Kopplungsmodus
Ständig an	Verbunden / Kopplung erfolgreich
Langsam blinkend	Kopplung fehlgeschlagen

Fernbedienung

Dieser Abschnitt enthält einen Überblick über die Fernbedienung.

- ① **⏻ (Bereitschaft an)-Taste**
 - Schaltet die Soundbar ein oder in den Bereitschaftsmodus.
 - Im eingeschalteten Zustand 20 Sekunden lang drücken, um die APD zu aktivieren oder zu deaktivieren (15 Minuten automatischer Bereitschaftsmodus)
- ② **📶 (Quelle)**
 - Drücken, um eine Eingangsquelle für die Soundbar auszuwählen.
 - Halten Sie die Taste gedrückt, um die Verbindung zu allen Geräten zu trennen und den Bluetooth-Kopplungsmodus aufzurufen.
- ③ **🎧 (Dolby Atmos)**

Virtueller Surround-Sound-Decoder ein/aus.
- ④ **🔇 (Stumm)**

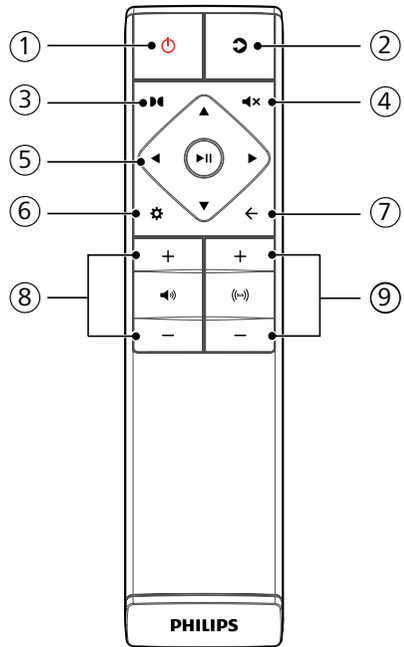
Stummschaltung oder Wiederherstellung der Lautstärke.
- ⑤ **Navigationstasten**
 - ◀ / ▶ (Links/Rechts)
 - Springt im USB/BT-Modus zum vorherigen oder nächsten Titel.
 - Navigiert in der Menüstruktur nach links/rechts.
 - ▲ / ▼ (Aufwärts/Abwärts)
 - Navigiert in der Menüstruktur nach auf-/abwärts.
 - ▶|| (Mitte)
 - Starten, Pausieren oder Fortsetzen der Wiedergabe im USB/BT-Modus.
 - Bestätigung einer Auswahl.
- ⑥ **⚙️ (MENÜ)**

Einstellungsmenü aufrufen.
- ⑦ **← (Zurück)**
 - Zurück zum vorherigen Menü.
 - Menü verlassen.
- ⑧ **🔊 +/- (Systemlautstärke)**

Systemlautstärke erhöhen/verringern.

- ⑨ **🔊 +/- (Subwoofer-Lautstärke)**

Subwoofer-Lautstärke erhöhen/verringern.



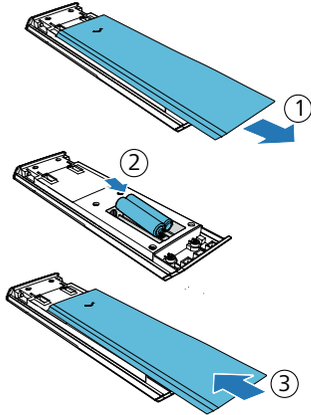
Vorbereitung der Fernbedienung

- Mit der mitgelieferten Fernbedienung kann das Gerät aus der Ferne bedient werden.
- Sogar, wenn die Fernbedienung innerhalb der effektiven Reichweite von 19,7 Fuß (6 m) betrieben wird, kann der Betrieb mit der Fernbedienung unmöglich sein, wenn sich Hindernisse zwischen dem Gerät und der Fernbedienung befinden.
- Wenn die Fernbedienung in der Nähe anderer Infrarotstrahlen erzeugender Produkte betrieben wird oder wenn andere Infrarotstrahlen verwendende Fernbedienungsgeräte in der Nähe des Geräts verwendet werden, kann es zu Fehlfunktionen kommen. Umgekehrt könnten die anderen Produkte fehlerhaft funktionieren.

Ersetzen der Fernbedienungsbatterie

Öffnen Sie die Abdeckung des Batteriefachs durch schieben, legen Sie 2 AAA-Batterien (1,5 V) mit der richtigen Polarität ein und schließen Sie danach die Abdeckung des Batteriefachs wieder durch zuschieben.

- Achten Sie darauf, dass die Pole (+) und (-) der Batterien mit den im Batteriefach angegebenen Polen (+) und (-) übereinstimmen.



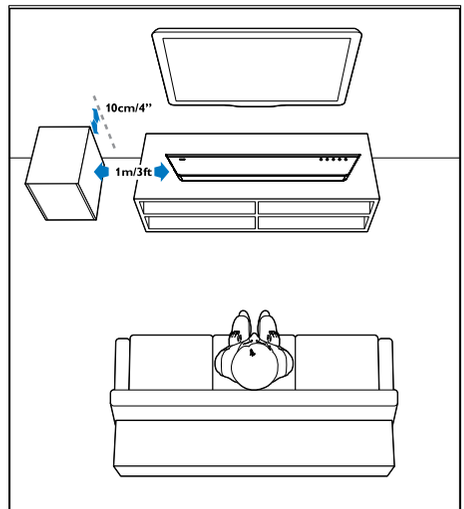
Vorsichtsmaßnahmen für Batterien

- Achten Sie darauf, die Batterien mit der korrekten positiven "+"- und negativen "-" Polarität einzulegen.
- Verenden Sie Batterien desselben Typs. Verwenden Sie Batterien unterschiedlicher Art niemals zusammen.
- Es können sowohl wiederaufladbare als auch nicht wiederaufladbare Batterien verwendet werden. Beachten Sie die Sicherheitshinweise der Batteriebeschriftung.
- Achten Sie beim Entfernen der Batterieabdeckung und der Batterie auf Ihre Fingernägel.
- Lassen Sie die Fernbedienung nicht fallen.
- Achten Sie darauf, dass nichts auf die Fernbedienung einwirkt.
- Verschütten Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf die Fernbedienung.

- Legen Sie die Fernbedienung nicht auf einen nassen Gegenstand.
- Lassen Sie die Fernbedienung nicht in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe übermäßiger Hitzequellen liegen.
- Entfernen Sie die Batterie aus der Fernbedienung, wenn Sie diese längere Zeit nicht benutzen, da es sonst zu Korrosion oder zum Auslaufen der Batterie kommen kann, was zu Verletzungen, Sachschäden sowie zum Brand führen kann.
- Verwenden Sie das Gerät zu keinem anderen Zweck als dem vorgesehenen.
- Mischen Sie neue Batterien nicht mit alten.
- Laden Sie niemals eine Batterie auf, wenn nicht bestätigt ist, dass es sich um eine wiederaufladbare handelt.

Platzierung

Stellen Sie den Subwoofer mindestens 1 Meter (3 Fuß) von Ihrer Soundbar und 10 Zentimeter von der Wand entfernt auf. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie Ihren Subwoofer wie unten dargestellt aufstellen.

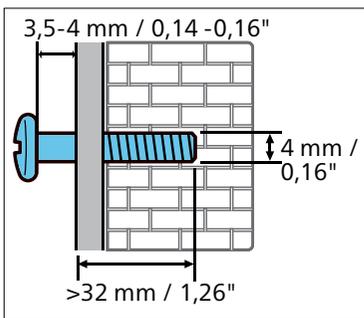


Wandhalterung:

Bitte beachten

- Eine unsachgemäße Wandmontage kann zu Unfällen, Verletzungen sowie Schäden führen. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich an den Kundendienst in Ihrem Land.
- Vergewissern Sie sich vor der Wandmontage, dass die Wand das Gewicht der Soundbar tragen kann.
- Entfernen Sie vor der Wandmontage die GummifüÙe an der Unterseite der Soundbar nicht, da sie sonst nicht wieder angebracht werden können.
- Achten Sie je nach Art der Wandbefestigung darauf, dass Sie Schrauben von geeigneter Länge und mit geeignetem Durchmesser verwenden.
- Bitte überprüfen Sie, ob der USB-Anschluss auf der Rückseite der Soundbar mit einem USB-Gerät verbunden ist. Wenn festgestellt wird, dass das angeschlossene USB-Gerät die Wandhalterung beeinträchtigt, müssen Sie ein anderes USB-Gerät von dementsprechender Größe verwenden.

Schraubenlänge / Durchmesser

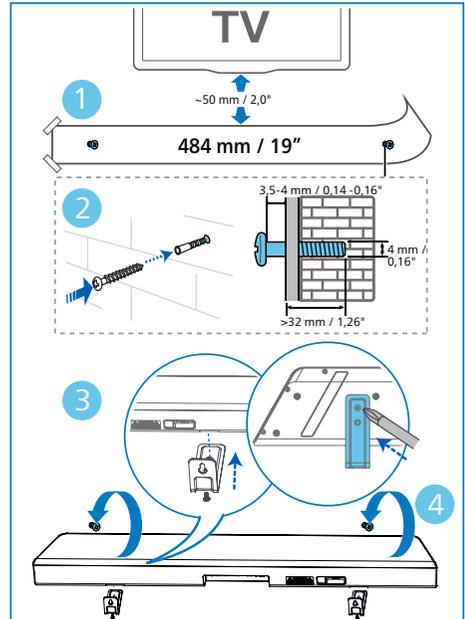


Vorgeschlagene Wandhalterungshöhe

Es wird empfohlen, zuerst den Fernseher zu installieren, bevor Sie die Soundbar an der Wand befestigen. Wenn das Fernsehgerät vorinstalliert ist, montieren Sie die Soundbar mit einer Entfernung von 50 mm zum Fernseher unter dem Fernseher an der Wand.

! WARNUNG!

- Dieses Produkt muss entsprechend der Installationsanleitung sicher an Fußboden / Wand befestigt werden, um Verletzungen vorzubeugen.
- Vorgeschlagene Wandhalterungshöhe: $\leq 1,5$ m.



- 1 Bohren Sie 2 parallele Löcher in die Wand (Durchmesser 3-8 mm, je nach Wandtyp).
 - ↳ Der Abstand zwischen den Bohrungen beträgt: **484 mm / 19 Zoll**
 - ↳ Sie können die mitgelieferte Schablone für die Wandmontage verwenden, um die Bohrlöcher an der Wand zu positionieren.
- 2 Befestigen Sie die Dübel und Schrauben in den Bohrungen.
 - ↳ Achten Sie darauf, dass zwischen der Wand und dem Schraubenkopf ein Abstand von **3,5-4 mm** eingehalten wird.
- 3 Befestigen Sie die Wandhalterungen (x2) an der Rückseite der Soundbar.
- 4 Hängen Sie die Soundbar an den Befestigungsschrauben auf.

3 Anschluss

In diesem Abschnitt erfahren Sie, wie Sie Ihre Soundbar an ein Fernsehgerät und andere Geräte anschließen und anschließend einrichten.

Informationen zu den grundlegenden Anschlüssen Ihrer Soundbar und des Zubehörs finden Sie in der Schnellstartanleitung.

Bitte beachten

- Die Kennzeichnung und die Anschlusswerte finden Sie auf dem Typenschild auf der Rückseite oder Unterseite des Produkts.
- Vergewissern Sie sich vor dem Herstellen oder Ändern von Anschlüssen, dass alle Geräte von der Steckdose getrennt sind.

Dolby Atmos®

Dolby Atmos sorgt für ein beeindruckendes Hörerlebnis, indem es den Klang im dreidimensionalen Raum wiedergibt und die ganze Fülle, Klarheit und Kraft des Dolby-Klangs bietet. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte dolby.com/technologies/dolby-atmos

Verwendung von Dolby Atmos®

Dolby Atmos® ist im HDMI-Modus verfügbar. Einzelheiten zum Anschluss finden Sie unter "HDMI-Anschluss".

- 1 Um Dolby Atmos® im HDMI in/HDMI eARC/ARC-Modus zu verwenden, muss Ihr Fernseher Dolby Atmos® unterstützen.
- 2 Vergewissern Sie sich, dass im digitalen Audioausgang des angeschlossenen externen Geräts (z. B. Blu-ray DVD-Abspielgerät, Fernsehgerät usw.) "Keine Codierung" für Bitstream ausgewählt ist.
- 3 Während der Eingabe des Formats Dolby Atmos / Dolby Digital / PCM zeigt die Soundbar DOLBY ATMOS / DOLBY AUDIO / PCM / DOLBY SURROUND an.

Bitte beachten

- Das volle Dolby Atmos-Erlebnis ist nur verfügbar, wenn die Soundbar über ein HDMI 2.0-Kabel mit der Quelle verbunden ist.
- Die Soundbar funktioniert auch, wenn sie über andere Methoden angeschlossen wird (z. B. über ein optisches Digitalkabel), jedoch unterstützen sie nicht alle Dolby-Funktionen. Aus diesem Grund empfehlen wir den Anschluss über HDMI, um die volle Dolby-Unterstützung zu gewährleisten.

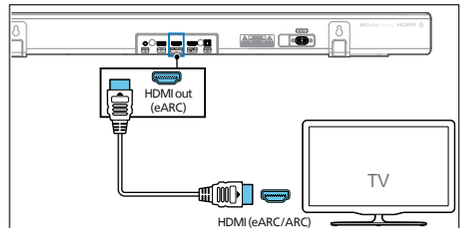
Anschluss an die HDMI-Buchse

Bei einigen 4K HDR-Fernsehern muss der HDMI-Eingang oder die Bildeinstellungen für den Empfang von HDR-Inhalten eingestellt werden. Weitere Informationen zur Einrichtung des HDR-Displays finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehers.

Option 1:

HDMI eARC (Verbesserung des Audio-Rückkanals)

Ihre Soundbar unterstützt HDMI eARC/ARC (Verbesserung des Audio-Rückkanals). Wenn Ihr Fernsehgerät HDMI eARC/ARC-kompatibel ist, können Sie mit einem einzigen HDMI-Kabel den Fernsehern über Ihre Soundbar hören.



- 1 Schalten Sie an Ihrem Fernsehgerät den HDMI-CEC-Betrieb ein. Einzelheiten sind der Bedienungsanleitung zu entnehmen.
 - Der HDMI ARC-Anschluss am Fernsehgerät ist möglicherweise anders beschriftet. Einzelheiten sind der TV-Bedienungsanleitung zu entnehmen.

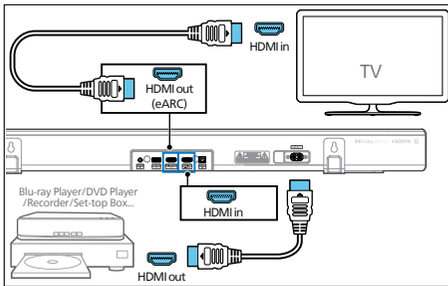
- 2 Unter Verwendung eines Hochgeschwindigkeits-HDMI-Kabel, verbinden Sie den **HDMI out (eARC/ARC)** Ihrer Soundbar mit dem **HDMI ARC-Anschluss** des Fernsehers.

Bitte beachten

- Ihr Fernsehgerät muss die Funktionen HDMI-CEC und ARC unterstützen. HDMI-CEC und ARC müssen auf Ein gestellt sein.
- Die Einstellungsmethode für HDMI-CEC und ARC kann je nach Fernsehgerät unterschiedlich sein. Einzelheiten zur ARC-Funktion finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehers.
- Achten Sie darauf, dass Sie die ARC-Funktion unterstützende HDMI-Kabel verwenden.

Option 2: Standard-HDMI

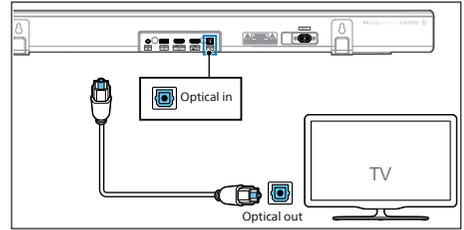
Wenn Ihr Fernsehgerät nicht HDMI ARC-kompatibel ist, schließen Sie Ihre Soundbar über eine normale HDMI-Verbindung an das Fernsehgerät an.



- 1 Verbinden Sie die **HDMI in**-Buchse der Soundbar über ein HDMI-Kabel mit Ihren externen Geräten (z. B. Spielekonsolen, DVD-Abspielgeräte und Blu-ray).
- 2 Verwenden Sie ein HDMI-Kabel, um die **HDMI out (eARC)**-Buchse der Soundbar mit der **HDMI**-Buchse des Fernsehers zu verbinden.

Anschluss an die optische Buchse

- 1 Unter Verwendung eines optischen Kabels verbinden Sie den **Optical in**-Eingang der Soundbar mit einem optischen Kabel mit dem **Optical out**-Ausgang des Fernsehers oder eines anderen Geräts.

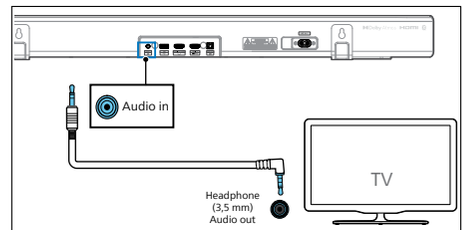


- Der digitale optische Anschluss könnte die folgende Bezeichnung tragen: **Spdif** oder **Spdif out**.

Anschluss an die Audio-Buchse

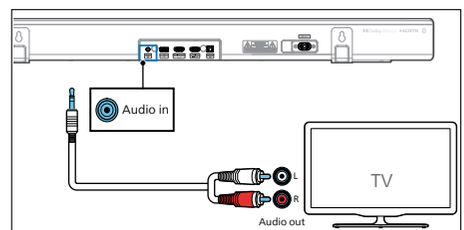
a. Verwenden Sie ein 3,5 mm-Audiokabel

- Verwenden Sie ein 3,5 mm zu 3,5 mm-Audiokabel, um die Kopfhörerbuchse des Fernsehers mit der **Audio in**-Buchse der Soundbar zu verbinden.



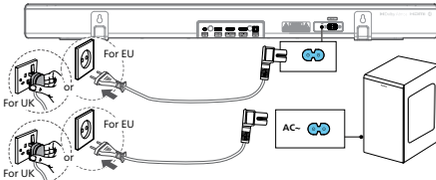
a. Verwenden Sie ein 3,5 mm-RCA-Audiokabel

- Verwenden Sie ein 3,5 mm-Audiokabel, um den Ausgangsanschluss des Fernsehers mit der **Audio in**-Buchse der Soundbar zu verbinden.



Stromanschluss

- Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss an das Stromnetz, dass alle anderen Verbindungen hergestellt sind.
 - Gefahr von Produktschäden! Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der auf der Rückseite oder Unterseite des Geräts aufgedruckten Spannung übereinstimmt.
- 1 Schließen Sie das Netzkabel an die **AC~**-Buchse der Soundbar und dann an eine Netzsteckdose an.
 - 2 Schließen Sie das Netzkabel an die **AC~**-Buchse des Subwoofers und danach an eine Netzsteckdose an.

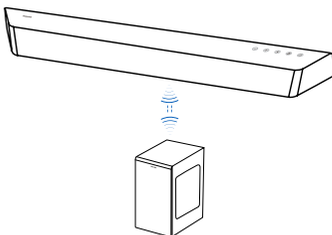


* Die Netzkabelspezifikationen und der Steckertyp variieren je nach Region.

Subwoofer-Kopplung

Automatische Kopplung

Schließen Sie die Soundbar und den Subwoofer an die Netzsteckdosen an und drücken Sie danach auf **⏻** am Gerät oder auf der Fernbedienung, um das Gerät in den **ON**-Modus zu schalten. Der Subwoofer und die Soundbar werden automatisch gekoppelt.



↳ Ermittelt den Status anhand der Anzeige des drahtlosen Subwoofers.

LED-Status	Status
Schnell blinkend	Der Subwoofer befindet sich im Kopplungsmodus
Ständig an	Verbunden / Kopplung erfolgreich
Langsam blinkend	Kopplung fehlgeschlagen

Tipps

- Drücken Sie nicht die Taste **Pair** auf der Rückseite des Subwoofers, außer zum manuellen Koppeln.

Manuelles Koppeln

Wenn kein Ton vom drahtlosen Subwoofer zu hören ist, koppeln Sie den Subwoofer manuell.

- 1 Entfernen Sie sowohl die Soundbar als auch den Subwoofer wieder aus der dementsprechenden Buchse und schließen Sie diese nach 3 Minuten wieder an.
- 2 Halten Sie die Taste **Pair** auf der Rückseite des Subwoofers 3 Sekunden lang gedrückt.
↳ Die Anzeige am Subwoofer blinkt schnell.
- 3 Drücken Sie dann auf **⏻** an der Soundbar oder der Fernbedienung, um die Soundbar einzuschalten.
↳ Die Anzeige am Subwoofer leuchtet, wenn der Vorgang erfolgreich war.
- 4 Wenn die Anzeige immer noch blinkt, wiederholen Sie Schritt 1-3.

Tipps

- Der Subwoofer sollte nicht weiter als 6 m von der Soundbar entfernt in einem offenen Bereich aufgestellt werden (je näher, desto besser).
- Entfernen Sie alle Gegenstände zwischen dem Subwoofer und der Soundbar.
- Wenn die drahtlose Verbindung erneut fehlschlägt, prüfen Sie, ob es in der Nähe des Standorts einen Konflikt oder starke Störungen gibt (z. B. durch ein elektronisches Gerät). Beseitigen Sie diese Konflikte oder starken Störungen und wiederholen Sie die oben genannten Verfahren.

4 Verwendung Ihrer Soundbar

Dieser Abschnitt hilft Ihnen bei der Verwendung der Soundbar zur Wiedergabe von Audiosignalen von angeschlossenen Geräten.

Vor dem Start

- Nehmen Sie die in der Schnellstartanleitung und in der Bedienungsanleitung beschriebenen Anschlüsse vor.
- Schalten Sie die Soundbar auf die richtige Quelle anderer Geräte um.

Ein- und Ausschalten

- Wenn Sie die Soundbar zum ersten Mal an die Netzsteckdose anschließen, befindet sich das Gerät im Bereitschaftsmodus.
- Drücken Sie die Taste ϕ an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um die Soundbar einzuschalten oder in den Bereitschaftsmodus zu wechseln.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie die Soundbar ganz ausschalten möchten.

Modusauswahl

Drücken Sie wiederholt die Taste \odot an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um den Modus **USB**, **Audio in**, **Optical**, **HDMI eARC/ARC**, **HDMI in**, **BT (Bluetooth)** auszuwählen.

- ↳ Der gewählte Modus wird auf dem Display angezeigt.

Display	Status
USB	USB
AUX	Audio in
BT NO BT	Bluetooth • Verbunden • Verbunden
OPT	Optisch
E-ARC ARC	HDMI eARC HDMI ARC
HDMI	HDMI IN

Lautstärke einstellen

Einstellen der Systemlautstärke

Drücken Sie die Tasten $+/-$ an der Soundbar oder die Tasten \llbracket $+/-$ (Lautstärke) auf der Fernbedienung, um die Lautstärke des Systems zu erhöhen oder zu verringern.

- Um den Ton stumm zu schalten, drücken Sie die Taste $\blacktriangleleft \times$ (Stumm) auf der Fernbedienung.
- Um den Ton wiederherzustellen, drücken Sie erneut auf $\blacktriangleleft \times$ (Stumm) oder auf $+/-$ (Lautstärke).

Einstellen der Subwoofer-Lautstärke

Drücken Sie die Tasten $\text{((sub))} +/-$ (Subwoofer-Lautstärke) auf der Fernbedienung, um die Lautstärke des Subwoofers zu erhöhen oder zu verringern.

Dolby-Klangmodus

Erleben Sie mit den Dolby-Klangmodi ein beeindruckendes Klangerlebnis.

- 1 Drücken Sie die Taste **⏻** auf der Fernbedienung, um den Dolby-Modus ein- oder auszuschalten.
 - **On:** Schaffen Sie ein Dolby-Hörerlebnis. (**Upmix:** Nutzen Sie die kompletten Vorteile aller Lautsprecher).
 - **Off:** Hören Sie mit den Standardkanal. (**Standard:** Die Lautsprecherausgabe folgt dem Standardkanal).



Bitte beachten

- Bei Nicht-HDMI-Verbindungen (z. B. bei Verwendung von USB, Bluetooth, OPTICAL oder AUDIO IN) werden nur begrenzte Surround-Sound-Höheneffekte erzeugt.

Einstellungsmenü

Das Gerät bietet Ihnen die Möglichkeit, erweiterte Einstellungen zu konfigurieren, um Ihnen ein noch besseres Erlebnis zu bieten.

Taste	Funktion
	Einstellungsmenü aufrufen
	Navigieren Sie auf-/abwärts in der Menüstruktur
	Vorgeriges / Nächstes-Auswahl
	Einstellmenü verlassen

- 1 Drücken Sie die Taste **⚙️** (MENÜ) auf der Fernbedienung, um das Menü zu öffnen.
- 2 Wählen Sie den Inhalt mit **▼/▲** (Abwärts/Aufwärts) auf der Fernbedienung aus.
- 3 Ändern Sie die Anfangswerte für jede der Einstellungen mit den Richtungspfeilen **◀/▶** (Links/Rechts).
 - Um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren / die Einstellungen zu verlassen, drücken Sie **←** Zurück).

Display	Beschreibung
EQ	Equalizer-Effekt (EQ) auswählen
BAS X X	Bassstufe einstellen
TRB X X	Höhenstufe einstellen
AV SYNC	Audioverzögerung einstellen
CTR X X	Mittlere Kanallautstärke anpassen
DISP	Einstellung Display aus
BT PAIR	Bluetooth-Kopplung starten (Nur im BT-Modus)
APD	Automatischer Bereitschaftszustand EIN / AUS
DIM X X	Display-Helligkeit einstellen

EQ

Wählen Sie vordefinierte Klangmodi aus, die zu Ihrem Video oder Ihrer Musik passen: Film, Musik, Stimme, Stadion.

- **Movie (Film):** Schaffen Sie ein Surround-Sound-Hörerlebnis. Ideal zum Ansehen von Spielfilmen.
- **Music (Musik):** Erstellen Sie 3.1-Kanal- oder Mehrkanal-Stereoton. Ideal zum Hören von Musik.
- **Voice (Stimme):** Erzeugen Sie einen Klangeffekt, der die menschliche Stimme klarer und besser hörbar macht.
- **Stadium (Stadion):** Schaffen Sie eine Atmosphäre, als ob Sie einen Sportspiel im Stadion verfolgen würden.
 - ↳ Standardmäßig ist der EQ auf MOVIE eingestellt.

Bass/Treble

Ändern Sie die Einstellungen für die Tiefen (bass) und Höhen (treble) dieses Produkts.

- **BAS -5 ... BAS +5**
- **TRB -5 ... TRB +5**
- ↳ Standardmäßig ist Bass/Treble auf 0 eingestellt.

AV SYNC

Videobildverarbeitung, die manchmal länger dauert als die Verarbeitung des Audiosignals. Dies wird als "verzögert" bezeichnet. Die Funktion "Audio Delay" soll diese Verzögerung beheben.

- **AV 00. AV 10 ... AV200**
 - ↳ Standardmäßig ist die Audioverzögerung auf 00 eingestellt.

CTR (Center)

Zum Anpassen der mittleren Kanallautstärke

- **CTR-5 ... CTR+5**
 - ↳ Standardmäßig ist die Lautstärke des mittleren Kanals auf 0 eingestellt.

DISP (Display aus)

Die Anzeige wird nach **3** Sekunden Leerlauf (ohne Benutzereingriff) ausgeschaltet und muss beim nächsten Einschalten gespeichert und wieder aufgerufen werden.

- **ON:** Das Display schaltet sich nach **3** Sekunden Leerlauf (ohne Benutzeraktion) aus.
- **OFF:** Display schaltet nicht aus.
 - ↳ Standardmäßig ist das Display auf EIN eingestellt.

BT PAIR

Ruft den Bluetooth-Kopplungsmodus auf.

- Wenn Sie Ihre Soundbar mit einem anderen Bluetooth-Gerät verbinden möchten, können Sie die Kopplung im Menü (**BT PAIR**) aktivieren, um alle Geräte zu trennen und den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.
 - ↳ Drücken Sie auf  > select "**BT-PAIR**" > Drücken Sie danach auf  (Eingabe), um den Bluetooth-Kopplungsmodus zu bestätigen.
- Führen Sie die Schritte 2-3 unter "**Von Bluetooth-Geräten aus abspielen**" aus, um Ihr Bluetooth-Gerät zu koppeln.



Bitte beachten

- Das Menü "**BT PAIR**" wird nur angezeigt, wenn sich die aktuelle Signalquelle im Modus "**BT**" befindet.

APD (Automatischer Bereitschaftszustand)

Die Soundbar schaltet nach ca. **15** Minuten automatisch in den Bereitschaftsmodus, wenn das Fernsehgerät oder die externe Soundbar abgetrennt (oder die USB, BT-Funktion Bit-Wiedergabe pausiert) oder ausgeschaltet wird.

- **ON:** Automatischer Bereitschaftszustand EIN.
- **OFF:** Automatischer Bereitschaftszustand AUS.
 - ↳ Standardmäßig ist der automatische Bereitschaftszustand auf EIN eingestellt.

DIM

Display-Helligkeit einstellen.

- **HIGH (HOCH), MID (MEDIUM), LOW (NIEDRIG)**
 - ↳ Standardmäßig ist der Dimmer auf MID eingestellt.

Werksrückstellung

Rückstellung des Geräts auf die Standardeinstellungen.

- Schalten Sie die Soundbar ein und halten Sie die Tasten **+** und **-** gleichzeitig 8 Sekunden lang gedrückt.
 - ↳ Das Display zeigt "**RESET**" für 5 Sekunden an.
 - ↳ Während das System neu startet, zeigt das Display "**REBOOT**" an.

Abspielen vom Bluetooth-Gerät

Verbinden Sie die Soundbar über Bluetooth mit Ihrem Bluetooth-Gerät (z. B. iPad, iPhone, iPod touch, Android-Mobiltelefon oder Laptop) und schon können Sie die auf dem Gerät gespeicherten Audiodateien über die Lautsprecher der Soundbar anhören.

- 1 Drücken Sie die Taste  (**Bluetooth**) an der Soundbar, um die Soundbar in den Bluetooth-Modus zu schalten.
↳ **NO BT** wird auf dem Display angezeigt.
- 2 Schalten Sie auf dem Bluetooth-Gerät Bluetooth ein, suchen Sie nach dem Philips TAB7807 und wählen Sie **Philips TAB7807** aus, um die Verbindung zu starten (lesen Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts nach, wie Sie Bluetooth aktivieren können).
- 3 Warten Sie, bis Sie die Sprachansage der Soundbar hören.
↳ Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, wird **BT** auf dem Display angezeigt.
- 4 Wählen Sie Audiodateien oder Musik auf Ihrem Bluetooth-Gerät aus und geben Sie diese wieder.
 - Wenn während der Wiedergabe ein Anruf eingeht, wird die Musikwiedergabe unterbrochen. Die Wiedergabe wird nach Beendigung des Anrufs fortgesetzt.
 - Wenn Ihr Bluetooth-Gerät das AVRCP-Profil unterstützt, können Sie auf der Fernbedienung auf  /  drücken, um zu einem Titel zu springen, oder auf  drücken, um die Wiedergabe anzuhalten/ fortzusetzen.

Bluetooth-Gerät abtrennen oder ein neues Bluetooth-Gerät koppeln

- 1 Drücken Sie im Bluetooth-Modus die Taste  > **“BT PAIR auswählen”** > Drücken Sie danach  (Eingabe), um alle Geräte zu trennen und den Bluetooth-Kopplungsmodus zu aktivieren.
 - Halten Sie die Taste  gedrückt, um die Verbindung zu allen Geräten zu trennen und den Bluetooth-Kopplungsmodus aufzurufen.
↳ Die Sprachansage der Soundbar und auf dem Display zeigen **“PAIRING”** an.
- 2 Führen Sie die Schritte 2-3 unter **“Von Bluetooth-Geräten aus abspielen”** aus, um Ihr Bluetooth-Gerät zu koppeln.



Bitte beachten

- In einem offenen Bereich ohne Hindernisse. Die Reichweite zwischen diesem Produkt und einem Bluetooth-Gerät beträgt ca. 10 Meter (30 Fuß).
- Die Kompatibilität mit allen Bluetooth-Geräten wird nicht garantiert.
- Die Musikübertragung kann durch Hindernisse zwischen dem Gerät und der Soundbar unterbrochen werden, z. B. durch eine Wand, einem das Gerät abdeckenden Metallgehäuse oder andere in der Nähe befindliche Geräte, die auf der gleichen Frequenz arbeiten.

Ein externes Gerät anhören

Vergewissern Sie sich, dass die Soundbar an das Fernseh- oder Audiogerät angeschlossen ist.

- 1 Drücken Sie wiederholt die Taste  an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um den Modus **Audio in, Optical, HDMI eARC/ARC, HDMI in** auszuwählen.
- 2 Bedienen Sie die Wiedergabefunktionen direkt an Ihrem Audiogerät.
- 3 Drücken Sie die Tasten **+/-** (Lautstärke), um die Lautstärke auf den gewünschten Wert einzustellen.
↳ Wenn Sie ein anderes Audioformat auswählen, zeigt die Soundbar die nachfolgenden Informationen an:

Audio (Abkürzung)	Display
LPCM 2ch	PCM
LPCM 5.1ch	PCM
LPCM 7.1ch	PCM
Dolby Digital	Dolby AUDIO
Dolby TrueHD	Dolby AUDIO
Dolby Digital Plus	Dolby AUDIO
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	Dolby Atmos
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	Dolby Atmos

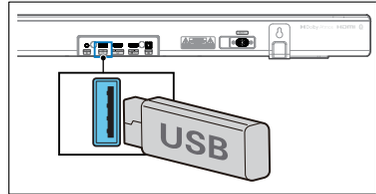
Bitte beachten

- Die Soundbar ist möglicherweise nicht in der Lage, alle digitalen Audioformate der Eingangsquelle zu decodieren. In diesem Fall wird das System stumm geschaltet. Dies ist KEIN Defekt. Vergewissern Sie sich, dass die Audioeinstellung der Eingangsquelle (z. B. Fernseher, Spielkonsole, DVD-Abspielgerät usw.) auf **PCM** oder **Dolby Digital** eingestellt ist (Einzelheiten zu den Audioeinstellungen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Eingangsquellengeräts) mit HDMI / HDMI ARC / Optical input.

Audiowiedergabe vom USB

Genießen Sie Audio auf einem USB-Speichermedium, wie z. B. einem MP3-Player, USB-Flash-Speicher usw.

- 1 USB-Gerät anschließen.



- 2 Drücken Sie wiederholt die Taste  an der Soundbar oder auf der Fernbedienung, um den Modus **USB** auszuwählen.
↳ **USB** wird auf dem Display angezeigt.
- 3 Während der Wiedergabe:

Taste	Aktion
	Start, Pause oder Wiedergabe fortzusetzen.
	Springen zum vorherigen oder nächsten Titel.

Bitte beachten

- Dieses Produkt ist möglicherweise nicht mit bestimmten Arten von USB-Speichergeräten kompatibel.
- Wenn Sie ein USB-Verlängerungskabel, einen USB-Verteiler oder einen USB-Multifunktionskartenleser verwenden, wird das USB-Speichergerät möglicherweise nicht erkannt.
- Entfernen Sie das USB-Speichergerät nicht, während Sie Dateien lesen.
- Das System unterstützt USB-Geräte mit einer Speicherkapazität von bis zu 128 GB.
- Dieses System kann MP3 / WAV / FLAC abspielen.
- Unterstützt einen USB-Anschluss: 5 V --- 500 mA.

5 Produktspezifikationen

Bitte beachten

- Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Bluetooth / Drahtlos

Bluetooth-Profil	A2DP, AVRCP
Bluetooth-Version	V 5.1
Bluetooth-Frequenzbereich / Sendeleistung (EIRP)	2402 ~ 2480 MHz < 10 dBm
2.4G Funkfrequenzbereich / Sendeleistung (EIRP)	2406 ~ 2474 MHz < 10 dBm

Verstärkerabschnitt

Ausgangsleistung	RMS 310 W @THD<=10 %; Max. 620 W
------------------	-------------------------------------

Soundbar

Netzversorgung	100 - 240 V ~ 50 / 60 Hz
Stromverbrauch	40 W
Bereitschaftsleistung	< 0,5 W
Frequenzbereich	140 Hz - 20 kHz
Lautsprecherimpedanz	8 Ω x 6
Abmessungen (B x H x T)	800 x 65 x 106 mm
Gewicht	2,5 kg
Betriebstemperatur	0 °C - 45 °C

Subwoofer

Netzversorgung	100 - 240 V ~ 50 / 60 Hz
Stromverbrauch	45 W
Bereitschaftszustandaufnahme	< 0,5 W
Frequenzbereich	35 Hz - 140 Hz
Impedanz	3 Ω
Abmessungen (B x H x T)	190 x 410 x 309 mm
Gewicht	6,0 kg
Betriebstemperatur	0 °C - 45 °C

USB

USB-Direktversion	2.0 Höchstgeschwindigkeit
USB	5 V --- 500 mA

Fernbedienung

Abstand/Winkel	6 m/30°
Batterieart	AAA (1,5 V x 2)

Unterstützte Audio-Formate

HDMI in	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, LPCM 7.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby MAT, Dolby Atmos - Dolby Digital Plus, Dolby Atmos - TrueHD, Dolby Atmos - Dolby MAT.
HDMI eARC	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, LPCM 7.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby MAT, Dolby Atmos - Dolby Digital Plus, Dolby Atmos - TrueHD, Dolby Atmos - Dolby MAT.
HDMI ARC	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby Atmos - Dolby Digital Plus
Optisch	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, Dolby Digital
Bluetooth	SBC
USB	MP3 / WAV / FLAC

6 Fehlersuche



Warnung!

- Stromschlaggefahr! Entfernen Sie niemals das Gehäuse des Geräts.

Damit die Garantie gültig bleibt, sollten Sie niemals versuchen, das Produkt selbst zu reparieren.

Wenn bei der Verwendung dieses Geräts Probleme auftreten, überprüfen Sie die nachfolgenden Punkte, bevor Sie den Kundendienst anfordern. Wenn Sie immer noch ein Problem haben, erhalten Sie Unterstützung unter www.philips.com/support.

Haupteinheit

Die Tasten am Hauptgerät funktionieren nicht.

- Trennen Sie das Gerät für einige Minuten vom Stromnetz ab und schließen Sie es danach wieder an.

Kein Strom

- Stellen Sie sicher, dass das AC-Netz Kabel korrekt angeschlossen ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die AC-Netzsteckdose mit Strom versorgt wird.
- Drücken Sie die Taste (⏻) auf der Fernbedienung oder der Soundbar, um die Soundbar einzuschalten.

Ton

Kein Ton aus dem Lautsprecher der Soundbar.

- Verbinden Sie das Audiokabel Ihrer Soundbar mit Ihrem Fernseher oder anderen Geräten. Sie benötigen jedoch keine separate Audioverbindung, wenn:
 - die Soundbar und das Fernsehgerät über ein HDMI ARC-Verbindung verbunden sind oder
 - ein Gerät an den HDMI-Eingang Ihrer Soundbar angeschlossen ist.
- Wählen Sie auf der Fernbedienung den korrekten Audioeingang aus.
- Stellen Sie sicher, dass die Soundbar nicht stummgeschaltet wurde.
- Setzen Sie dieses Produkt auf die Werkseinstellungen zurück (siehe 'Werksrückstellung').

Verzerrter Klang oder Echo.

- Wenn Sie den Ton vom Fernsehgerät über dieses Produkt wiedergeben, stellen Sie sicher, dass das Fernsehgerät stummgeschaltet ist.

Audio und Video sind nicht synchronisiert.

- Drücken Sie die Taste  zum Aufrufen des Einstellungsmenüs und wählen Sie 'AV SYNC', um den Ton mit dem Video zu synchronisieren.

Kein Ton aus dem drahtlosen Subwoofer.

- Verbinden Sie den Subwoofer manuell mit dem Hauptgerät.
- Erhöhen Sie die Lautstärke. Drücken Sie + (Lautstärke erhöhen) auf der Fernbedienung oder an der Soundbar.
- Während der Verwendung eines der digitalen Eingänge ist kein Ton vorhanden:
 - Versuchen Sie den TV-Ausgang zu PCM oder
 - Schließen Sie direkt an Ihr Blu-ray-Gerät oder andere Quellen an.
 - Einige Fernsehgeräte lassen kein digitales Audio durch.
- Möglicherweise ist Ihr Fernsehgerät auf eine variable Audioausgabe eingestellt. Vergewissern Sie sich, dass der Audioausgang auf FIXED (FEST), STANDARD, AVARIABLE und nicht auf VARIABLE eingestellt ist. Beziehen Sie sich für Einzelheiten auf die Bedienungsanleitung.
- Wenn Sie Bluetooth verwenden, vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke an Ihrem Quellgerät hochgedreht ist und das Gerät nicht stumm geschaltet wurde.
- Wenn die Wiedergabe im Wi-Fi-Modus einfriert und kein Ton zu hören ist, überprüfen Sie bitte, ob Ihr Heimnetzwerk normal funktioniert.

Bluetooth

Ein Gerät kann sich nicht mit der Soundbar verbinden.

- Das Gerät unterstützt nicht die kompatiblen Profile, die für die Soundbar erforderlich sind.

- Sie haben die Bluetooth-Funktion des Geräts nicht aktiviert. Lesen Sie in der Bedienungsanleitung des Geräts nach, wie Sie die Funktion aktivieren können.
- Das Gerät ist nicht korrekt angeschlossen. Schließen Sie das Gerät korrekt an.
- Dieses Produkt ist bereits mit einem anderen Bluetooth-aktivierten Gerät verbunden. Trennen Sie das Gerät und versuchen Sie es dann erneut.

Die Qualität der Audiowiedergabe eines verbundenen Bluetooth-Geräts ist schlecht.

- Der Bluetooth-Empfang ist schlecht. Stellen Sie das Gerät näher an die Soundbar oder entfernen Sie die Hindernisse zwischen dem Gerät und der Soundbar.

Ich kann den Bluetooth-Namen dieses Geräts nicht auf meinem Bluetooth-Gerät finden.

- Stellen Sie sicher, dass an Ihrem Bluetooth-Gerät die Bluetooth-Funktion aktiviert ist.
- Reparieren Sie die Einheit mit dem Bluetooth-Gerät.

Dolby Atmos

Kann keine herausragenden Dolby Atmos-Effekte erzielen.

- Bei Nicht-HDMI-Verbindungen (z. B. bei Verwendung von USB, Bluetooth, Optisch oder AUDIO IN) werden nur begrenzte Surround-Sound-Höheneffekte erzeugt. Siehe den Abschnitt "Dolby Atmos", um zu sehen, wie Sie die besten Dolby Atmos-Effekte erzielen.

Die Fernbedienung funktioniert nicht

- Bevor Sie eine Taste der Wiedergabesteuerung drücken, wählen Sie zunächst die richtige Quelle aus.
- Verringern Sie den Abstand zwischen der Fernbedienung und dem Gerät.
- Legen Sie die Batterie so ein, dass die Pole (+/-) wie angegeben ausgerichtet sind.
- Tauschen Sie die Batterie aus.
- Richten Sie die Fernbedienung direkt auf den Sensor an der Vorderseite des Geräts.

Der Subwoofer befindet sich im Leerlauf oder die Anzeige des Subwoofers leuchtet nicht auf

- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, und stecken Sie ihn nach 3 Minuten wieder ein, um den Subwoofer zurückzusetzen.

Trademarks:



The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

COMPATIBLE WITH



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012–2021 Dolby Laboratories. All rights reserved.



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



Die Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bitte besuchen Sie www.Philips.com/support für die neuesten Aktualisierungen und Dokumente.

Philips und das Philips-Schildemblem sind eingetragene Handelsmarken der Koninklijke Philips N.V. und werden unter Lizenz verwendet.

Dieses Produkt wurde von der MMD Hong Kong Holding Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften hergestellt und wird unter deren Verantwortung verkauft. Die MMD Hong Kong Holding Limited ist der Garantiegeber in Bezug auf dieses Produkt.