

Die Software dieses Systems könnte künftig aktualisiert werden. Für weitere Details zu allen erhältlichen Aktualisierungen besuchen Sie bitte die folgende URL.

Oprogramowanie tego systemu może być w przyszłości aktualizowane. Szczegółowe informacje o dostępnych aktualizacjach można znaleźć pod poniższym adresem URL.

Il software di questo sistema potrebbe essere aggiornato, in futuro. Per i dettagli sugli aggiornamenti disponibili, visitare il seguente URL.

- Für Kunden in Europa/Dla klientów w Europie/Per i clienti in Europa
<https://www.sony.eu/support>
- Für Kunden im asiatisch-pazifischen Raum/Dla klientów w regionie Azja-Pacyfik/Per i clienti in Asia-Pacifico
<https://www.sony-asia.com/support>

SONY®

Sound Bar

Bedienungsanleitung DE

Instrukcja obsługi PL

Istruzioni per l'uso IT



* 5 0 3 4 4 9 0 3 2 * (1)

WICHTIG – Lesen Sie den Endbenutzer-Softwarelizenzvertrag, bevor Sie das Sony-Produkt verwenden. Die Verwendung unseres Produkts zeigt, dass Sie den Endbenutzer-Softwarelizenzvertrag akzeptieren. Der Endbenutzer-Softwarelizenzvertrag zwischen Ihnen und Sony ist unter der folgenden URL verfügbar: https://rd1.sony.net/help/vs/el22/h_zz/

WARNUNG

Stellen Sie das Lautsprechersystem nicht in einem geschlossenen Bücherregal, einem Einbauschrank u. Ä. auf.

Um Feuergefahr zu verringern, decken Sie die Lüftungsöffnungen des Lautsprechersystems nicht mit Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen usw. ab.

Schützen Sie das Lautsprechersystem vor offenen Flammen, wie z. B. brennenden Kerzen.

Um Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, schützen Sie das Lautsprechersystem vor Tropf- oder Spritzwasser und stellen Sie keine Gefäße mit Flüssigkeiten darin, wie z. B. Vasen, auf das Lautsprechersystem.

Das Lautsprechersystem bleibt auch in ausgeschaltetem Zustand mit dem Stromnetz verbunden, solange das Netzteil mit der Netzsteckdose verbunden ist.

Schließen Sie das Lautsprechersystem an eine leicht zugängliche Netzsteckdose an, da das Lautsprechersystem mit dem Netzstecker vom Netzstrom getrennt wird. Sollten am Lautsprechersystem irgendwelche Störungen auftreten,

trennen Sie den Netzstecker sofort von der Netzsteckdose.

VORSICHT

Wenn falsche Batterietypen eingelegt werden, besteht Explosionsgefahr. Schützen Sie Akkus und Batterien bzw. Geräte mit eingelegten Akkus und Batterien vor übermäßiger Hitze, wie z. B. direktem Sonnenlicht und Feuer.

Dieses Produkt nicht in der Nähe von medizinischen Geräten aufstellen.

Dieses Produkt (einschließlich der Zubehörteile) enthält einen oder mehrere Magnete, die Herzschrittmacher, programmierbare Shunt-Ventile für die Behandlung von Hydrozephalus oder andere medizinische Geräte beeinträchtigen können. Stellen Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Personen auf, die solche medizinischen Geräte verwenden. Konsultieren Sie Ihren Arzt vor der Benutzung dieses Produkts, falls Sie ein solches medizinisches Gerät verwenden.

Wenn Sie die Lautsprecheranlage mit dem Internet verbinden, verwenden Sie den Router (ADSL-Modem oder optische Netzwerkeinheit mit vom Internetanbieter bereitgestellter Router-Funktion, WLAN-Zugangspunkt usw.). Wenn Sie ohne Router eine Verbindung mit dem Internet herstellen, kann es zu einem Sicherheitsproblem kommen. Wenn Sie nicht sicher sind, ob der Powerline-Netzwerkadapter über eine Router-Funktion verfügt, fragen Sie die für die Immobilie zuständige Person oder Ihren Internetanbieter.

Nur für den Gebrauch in Innenräumen.

Empfohlene Kabel

Für den Anschluss an Hostcomputer und/oder Peripheriegeräte müssen angemessen geschirmte und geerdete

Kabel und Anschlüsse verwendet werden.

Für die Lautsprechereinheit

Das Typenschild befindet sich an der Unterseite der Lautsprechereinheit.

Dieses Gerät wurde geprüft und entspricht bei Verwendung eines Anschlusskabels von weniger als 3 Metern Länge den Grenzwerten in der EMC-Richtlinie.

Für Kunden in Europa

Hinweis für Kunden: Die folgenden Informationen gelten nur für Geräte, die in Ländern, in denen EU-Richtlinien gelten, und/oder in Großbritannien verkauft werden, wo relevante gesetzliche Vorgaben gelten

Dieses Produkt wurde von oder für die Sony Corporation hergestellt.

EU- und GB-Importeur: Sony Europe B.V.

Anfragen an den Importeur oder zur Produktkonformität auf Grundlage der Gesetzgebung in Europa senden Sie bitte an den Bevollmächtigten Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgien.

sony.com/country

Anfragen an den Importeur oder zur Produktkonformität auf Grundlage der Gesetzgebung in Großbritannien senden Sie bitte an den Bevollmächtigten Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Vereinigtes Königreich.



Hiermit erklärt Sony Corporation, dass diese Funkanlage der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://compliance.sony.eu>


Hiermit erklärt Sony Corporation, dass diese Funkanlage den relevanten gesetzlichen Vorgaben in Großbritannien entspricht.

Der vollständige Text der Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://compliance.sony.co.uk>

Dieses Funkgerät unterliegt in BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, EL, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK, UK(NI), IS, LI, NO, CH, AL, BA, MK, MD, RS, ME, XK, TR folgenden Einschränkungen in Bezug auf die Inbetriebnahme bzw. Zulassungsanforderungen:

Der Frequenzbereich von 5.150 MHz - 5.350 MHz ist auf die Verwendung in Innenräumen beschränkt.

Dieses Funkgerät ist mit der bzw. den in der Konformitätserklärung angegebenen genehmigten Softwareversion(en) zu verwenden. Die Software auf diesem Funkgerät wurde geprüft und entspricht den grundlegenden Vorschriften für Funkgeräte.

Die Softwareversion kann über [Systeminformationen] unter  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [System-Einstellungen] angezeigt werden.

Internetverbindung und IP-Adresse

Technische Daten wie IP-Adresse [oder Geräteinformationen] werden verwendet, wenn zwischen diesem Produkt und dem Internet eine Verbindung hergestellt wird, um

Software zu aktualisieren oder Drittanbieterservices zu nutzen. Bei Softwareaktualisierungen werden diese technischen Daten möglicherweise an unsere Update-Server übermittelt, um Ihnen die für Ihr Gerät geeignete Softwareaktualisierung bereitzustellen. Wenn solche technischen Daten auf keinen Fall verwendet werden sollen, richten Sie die Funktion für drahtloses Internet nicht ein.



Entsorgung von gebrauchten Batterien und Akkus und gebrauchten elektrischen und elektronischen


Geräten (anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Produkte)

Das Symbol auf dem Produkt, der Batterie/dem Akku oder der Verpackung weist darauf hin, dass das Produkt oder die Batterie/der Akku nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln sind. Ein zusätzliches chemisches Symbol Pb (Blei) unter der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass die Batterie/der Akku einen Anteil von mehr als 0,004 % Blei enthält. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen des Produktes und der Batterie/des Akkus schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Bei Produkten, die auf Grund ihrer Sicherheit, der Funktionalität oder als Sicherung vor Datenverlust eine ständige Verbindung zur eingebauten Batterie/zum eingebauten Akku benötigen, sollte die Batterie/der Akku nur durch qualifiziertes Servicepersonal ausgetauscht werden. Um

sicherzustellen, dass das Produkt und die Batterie/der Akku korrekt entsorgt werden, geben Sie das Produkt zwecks Entsorgung an einer geeigneten Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten ab. Für alle anderen Batterien/Akkus entnehmen Sie die Batterie/den Akku bitte entsprechend dem Kapitel über die sichere Entfernung der Batterie/des Akkus. Geben Sie die Batterie/den Akku an einer geeigneten Annahmestelle für das Recycling von Batterien/Akkus ab. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts oder der Batterie/des Akkus erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben. Hinweis für Lithiumbatterien: Bitte geben Sie nur entladene Batterien an den Sammelstellen ab. Wegen Kurzschlussgefahr überkleben Sie bitte die Pole der Batterie mit Klebestreifen. Sie erkennen Lithiumbatterien an den Abkürzungen Li oder CR.

Diese Geräte müssen in einem Abstand von über 20 cm zwischen dem Sender und Personen aufgestellt und betrieben werden.

So schalten Sie die WLAN-Funktion ein/aus

Drücken Sie HOME auf der Fernbedienung, wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Netzwerkeinstellungen] - [WLAN-Verbindung] und wählen Sie dann [Ein], um die WLAN-Funktion einzuschalten, oder [Aus], um sie auszuschalten.

Inhaltsverzeichnis

Informationen zu den Anleitungen
der Lautsprecheranlage 7

Lieferumfang → Einführungsanlei-
tung
(separates
Dokument)

Funktionen der
Lautsprecheranlage 8
Lage und Funktion der Teile und
Bedienelemente 10
Das Startmenü 14

Einrichten

Installieren der
Lautsprecheranlage 15
Anschließen an ein
Fernsehgerät 17
Wenn das Fernsehgerät über eine
S-CENTER SPEAKER IN-Buchse
verfügt 19
Anschließen an die
Netzsteckdose 20
Ausführen der
Ersteinstellungen 20
Anschließen des optionalen
Lautsprechers 21

Bildwiedergabe

Fernsehen 23

Wiedergabe von Musik/Ton

Wiedergabe des Tons von Sony-
Fernsehgeräten mit der
BLUETOOTH®-Funktion 24
Wiedergabe von Musik/Ton mit der
BLUETOOTH-Funktion 27
Wiedergabe von Musik auf einem
USB-Gerät 29
Wiedergabe des Tons vom
angeschlossenen Fernsehgerät
oder von einem anderen Gerät
über Kopfhörer 30

Wiedergabe von Musik über eine Netzwerkverbindung

Funktionen der Lautsprecheranlage
bei der Verbindung mit einem
Netzwerk 33

Einstellen der Lautstärke und Tonqualität

Einstellen der Lautstärke 35
Wiedergeben von
Raumklangeffekten (SOUND
FIELD) 36
Klarere Dialogwiedergabe
(VOICE) 37
Wiedergabe von klarem Ton bei
niedriger Lautstärke nachts
(NIGHT) 37
Korrigieren einer Verzögerung
zwischen Bild und Ton 38
Wiedergeben von Multiplex-Ton
(AUDIO) 38
Anpassen der Dialoglautstärke bei
der Wiedergabe von DTS:X-
Inhalten 39

Verwenden der Lautsprecheranlage parallel mit einem Fernsehgerät

Bedienen der Lautsprecheranlage
parallel zu einem Fernsehgerät
(Steuerung für HDMI) 40
Bedienen der Lautsprecheranlage
parallel zu einem Fernsehgerät,
das mit der BRAVIA Sync-
Funktion kompatibel ist 42

Ändern von Einstellungen

Ändern der Helligkeit des Displays
an der Vorderseite und der
Anzeigen (DIMMER) 43
Stromsparen im
Bereitschaftsmodus 43

Automatisches Wechseln in den Netzwerk-Standby- oder Standby-Modus	44
Einstellen der Anlage mit Schnellkonfiguration	44
Einstellen der Anlage mit Erweiterte Einstellungen	45
Aktualisieren der Software	46

Störungsbehebung

Störungsbehebung	48
Zurücksetzen der Lautsprecheranlage	57

Zusätzliche Informationen

Technische Daten	58
Funkfrequenzbereiche und maximale Ausgangsleistung	60
Abspielbare Audiodateitypen	61
Unterstützte Audioeingangsformate	62
Info zur BLUETOOTH- Kommunikation	63
Sicherheitsmaßnahmen	64
Urheberrechtsschutz und Markenzeichen	66
Index	68

Informationen zu den Anleitungen der Lautsprecheranlage

Die in der jeweiligen Anleitung aufgeführten Informationen sind unten aufgeführt.

Einführungsanleitung



Diese Anleitung bietet eine Einführung in die ersten Schritte zur Installation und zu den Anschlüssen für die Verwendung der Lautsprecheranlage sowie den Betrieb für die Musikwiedergabe.

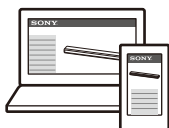
Bedienungsanleitung (diese Anleitung)



Diese Anleitung erläutert die grundlegenden Bedienvorgänge.

- Anschluss an ein Fernsehgerät
- Wiedergabe für Musik/Ton von Geräten, die über ein HDMI-Kabel oder die BLUETOOTH-Funktion verbunden sind
- Klangeinstellung usw.

Hilfe (Web-Handbuch)



Für Kunden in Amerika

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



Für Kunden in anderen Ländern/Regionen

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



Diese Anleitung erläutert alle Bedienvorgänge, einschließlich erweiterter Funktionen.

- Wiedergabe für Musik/Ton über die Netzwerkfunktion
- Details zu den Menüelementen usw.

Tipps

- Die Anweisungen in diesen Anleitungen beschreiben Bedienvorgänge mithilfe der Bedienelemente auf der Fernbedienung. Sie können jedoch auch die Tasten an der Lautsprechereinheit verwenden, sofern sie die gleiche oder eine ähnliche Bezeichnung tragen, wie die Tasten auf der Fernbedienung.
- Die Zeichen in eckigen Klammern [] erscheinen auf dem Fernsehschirm oder auf dem Display an der Vorderseite.
- Die Abbildungen zeigen keine Details.

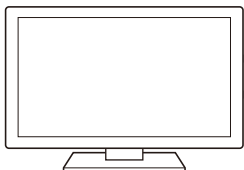
Lieferumfang

Näheres finden Sie in der Einführungsanleitung (separates Dokument).

Funktionen der Lautsprecheranlage

Die Lautsprecheranlage unterstützt objektbasierte Audioformate wie Dolby Atmos und DTS:X.

Fernsehgerät



- „Fernsehen“ (Seite 23)
- „Wiedergabe des Tons von Sony-Fernsehgeräten mit der BLUETOOTH®-Funktion“ (Seite 24)

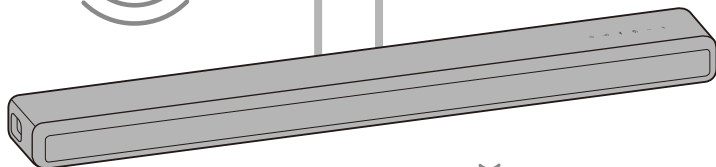
Blu-ray Disc™-Player, Set-Top-Box, Spielekonsole usw.



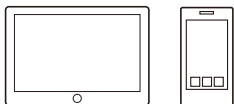
USB-Gerät



„Wiedergabe von Musik auf einem USB-Gerät“ (Seite 29)



Mobilgerät



„Wiedergabe von Musik/Ton mit der BLUETOOTH-Funktion“ (Seite 27)



Kopfhörer



„Wiedergabe des Tons vom angeschlossenen Fernsehgerät oder von einem anderen Gerät über Kopfhörer“ (Seite 30)

Netzwerk



„Funktionen der Lautsprecheranlage bei der Verbindung mit einem Netzwerk“ (Seite 33)

Informationen zu den Verfahren für eine Netzwerkverbindung und den Funktionen, die bei einer Netzwerkverbindung aktiviert sind, finden Sie in der Hilfe (Web-Handbuch).

Für Kunden in Amerika

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



Für Kunden in anderen Ländern/Regionen

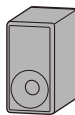
https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



Optionale Lautsprecher



Optionale hintere Lautsprecher



Optionaler Subwoofer

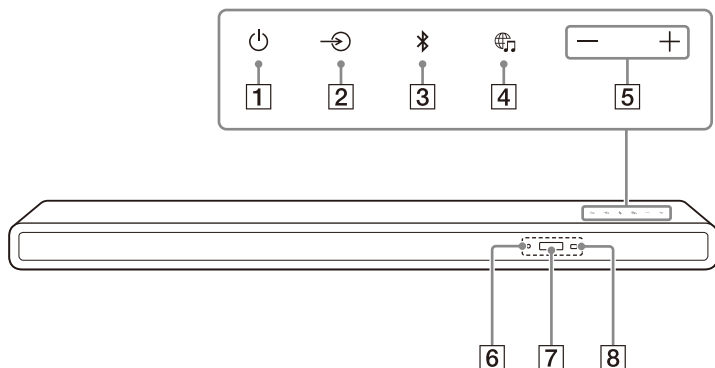
Informationen zu den Bedienvorgängen der optionalen hinteren Lautsprecher und des Subwoofers finden Sie in der jeweiligen Bedienungsanleitung.

Informationen zu den unterstützten optionalen Lautsprechern finden Sie auf der Sony-Website.

Lage und Funktion der Teile und Bedienelemente

Lautsprechereinheit

Vorderseite



1 Taste (Ein/Aus)

Einschalten der Lautsprecheranlage bzw. Wechseln in den Bereitschaftsmodus.

2 Taste (Eingangswahl)

Auswahl des Eingangs für die Wiedergabe über die Lautsprecheranlage.

3 Taste (BLUETOOTH) (Seite 24)

4 Taste (MUSIC SERVICE)

Wenn Sie zuvor Musik von Spotify über die Lautsprecheranlage wiedergegeben haben, können Sie die Wiedergabe fortsetzen, indem Sie diese Taste drücken. Diese Taste ist möglicherweise nicht in allen Ländern/Regionen verfügbar.

5 Tasten +/- (Lautstärke)

6 BLUETOOTH-Anzeige

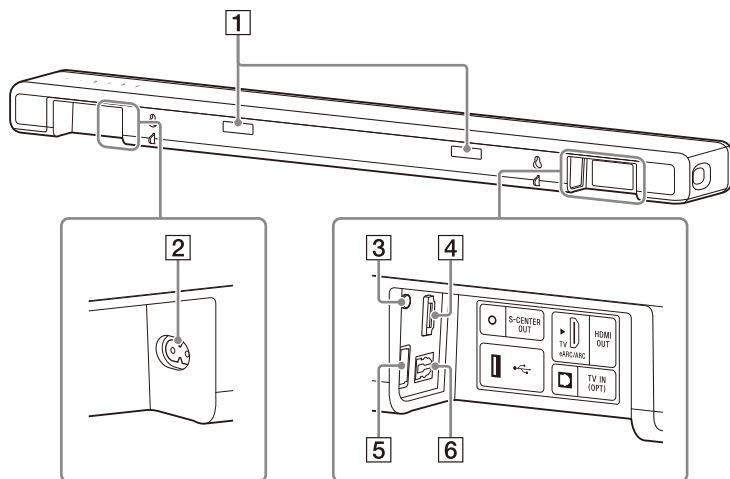
- Blinkt schnell blau: im Wartestatus für das BLUETOOTH-Pairing
- Blinkt blau: BLUETOOTH-Verbindung wird hergestellt.
- Leuchtet blau: BLUETOOTH-Verbindung wurde hergestellt.

7 Display an der Vorderseite

8 Fernbedienungssensor

Richten Sie die Fernbedienung zur Bedienung der Lautsprecheranlage auf den Fernbedienungssensor.

Rückseite



1 IR-Repeater

Überträgt das Signal von der Fernbedienung des Fernsehgeräts zum Fernsehgerät.

2 Netzeingang

3 Buchse S-CENTER OUT (Seite 19)

4 Buchse HDMI OUT (TV eARC/ARC)

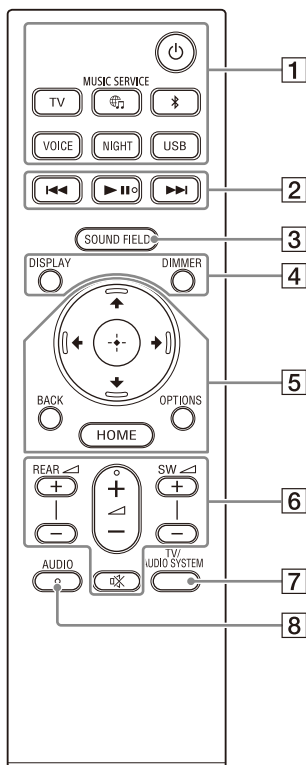
Zum Anschließen eines Fernsehgeräts mit HDMI-Eingangsbuchse über ein HDMI-Kabel.

Die Lautsprecheranlage ist kompatibel mit eARC und ARC. ARC ist eine Funktion zur Übertragung des Fernsehtons an ein AV-Gerät wie beispielsweise diese Lautsprecheranlage über die HDMI-Buchse des Fernsehgeräts. eARC ist eine Erweiterung von ARC und ermöglicht die Übertragung der Objektaudio- und Mehrkanal-

LPCM-Inhalte, die nicht mit ARC übertragen werden können.

5 Anschluss USB (Seite 29)

6 Buchse TV IN (OPT)



1 (Ein/Aus)

Einschalten der Lautsprecheranlage bzw. Wechseln in den Bereitschaftsmodus.

TV (Seite 23)

(MUSIC SERVICE)

Wenn Sie zuvor Musik von Spotify über die Lautsprecheranlage wiedergegeben haben, können Sie die Wiedergabe fortsetzen, indem Sie diese Taste drücken. Diese Taste ist möglicherweise nicht in allen Ländern/Regionen verfügbar.

(BLUETOOTH) (Seite 27)

VOICE (Seite 37)

NIGHT (Seite 37)

USB (Seite 29)

2 Funktionstasten für die Wiedergabe

(Zurück/Weiter)

Auswählen des vorherigen/nächsten Stücks bzw. der vorherigen/nächsten Datei. Wenn Sie diese Taste gedrückt halten, können Sie während der Wiedergabe rückwärts oder vorwärts suchen (Rücklauf/schneller Vorlauf).

(Wiedergabe/Pause)*

Starten, Unterbrechen bzw. Fortsetzen der Wiedergabe (Wiedergabefortsetzung).

3 SOUND FIELD (Seite 36)

4 DISPLAY

Anzeigen von Streaminformationen im Display an der Vorderseite.

DIMMER (Seite 43)

5 ↑/↓/←/→ (Auf/Ab/Links/Rechts)
(Seite 14)

⊕ (Eingabe) (Seite 14)

BACK (Seite 14)

OPTIONS (Seite 39)

Anzeigen des Optionsmenüs im Display an der Vorderseite.

HOME (Seite 14)

6 REAR ◀ (Lautstärke der hinteren Lautsprecher) +/-

Zum Einstellen der Lautstärke für die optionalen hinteren Lautsprecher, sofern angeschlossen.

◀ (Lautstärke) +/-

Einstellen der Lautstärke.

SW ◀ (Lautstärke des Subwoofers) +/-

Zum Einstellen der Lautstärke für den integrierten oder den optionalen Subwoofer, sofern angeschlossen.

⊗ (Stummschalten)

Vorübergehendes Stummschalten des Tons.

7 TV/AUDIO SYSTEM

Zum Umschalten der Tonausgabe vom angeschlossenen Fernsehgerät zwischen dem Fernsehgerät und der Lautsprecheranlage.

Hinweis

Diese Taste kann unter den folgenden Bedingungen verwendet werden.

- Das angeschlossene Fernsehgerät ist mit der Systemaudiosteuerung kompatibel.
- An der Lautsprecheranlage ist die Steuerung für HDMI eingeschaltet (Seite 40).

8 AUDIO* (Seite 38)

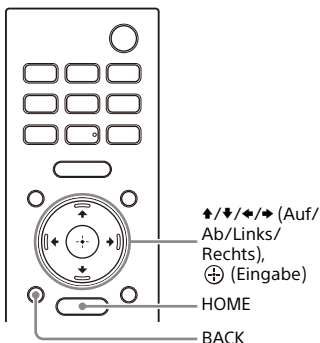
* Die Tasten AUDIO, ▶|| (Wiedergabe/Pause) und ◀ (Lautstärke) + sind mit einem fühlbaren Punkt gekennzeichnet. Verwenden Sie ihn als Anhaltspunkt beim Bedienen des Geräts.

Austauschen der Batterien für die Fernbedienung

Wenn die Lautsprecheranlage nicht mehr auf die Fernbedienung reagiert, müssen die beiden Batterien gegen neue ausgetauscht werden. Ersetzen Sie sie durch R03-Manganbatterien (Größe AAA).

Das Startmenü

Sie können das Startmenü auf dem Fernsehschirm anzeigen lassen, indem Sie die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel verbinden.




1 Drücken Sie HOME.

Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.

2 Wählen Sie mit ↕/↔/↔ (Auf/Links/Rechts) die gewünschte Kategorie aus und drücken Sie dann ↕ (Ab) oder ⊕ (Eingabe).

Die Optionen innerhalb der gewählten Kategorie erscheinen unter der Kategorienliste auf dem Fernsehschirm.

Kategorie	Erläuterung
 [Sehen & Hören]	Auswahl des Eingangs am Fernseh- oder am Audiogerät, das mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, oder des Musikdienstes, der auf der Lautsprecheranlage wiedergegeben werden soll.
 [Setup]	Vornehmen von grundlegenden Anfangeinstellungen über [Schnellkonfiguration] oder von verschiedenen weiteren Einstellungen an der Lautsprecheranlage.

3 Wählen Sie mit ↕/↔/↔ (Auf/Ab/Links/Rechts) die gewünschte Option aus und drücken Sie dann ⊕ (Eingabe).

Der ausgewählte Eingang oder die Einstellanzeige erscheint auf dem Fernsehschirm.

Wenn Sie zur vorherigen Anzeige wechseln möchten, drücken Sie BACK.

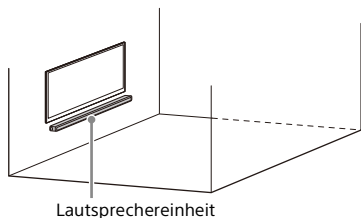
Einrichten

Installieren der Lautsprecheranlage

Installieren der Lautsprechereinheit

Informationen zur Installation finden Sie in der Einführungsanleitung (separates Dokument).

Montage der Lautsprechereinheit an der Wand



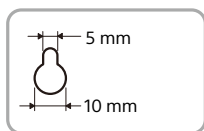
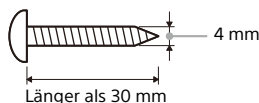
Hinweise

- Verwenden Sie Schrauben (nicht mitgeliefert), die für das Wandmaterial und die Wandstabilität geeignet sind. Abhängig vom Wandmaterial kann die Wand beschädigt werden.
- Sichern Sie die Schrauben gut an einem Balken in der Wand.
- Hängen Sie die Lautsprechereinheit horizontal an der verstärkten Wand auf.
- Lassen Sie die Montagearbeiten unbedingt von einem Sony-Händler oder lizenzierten Fachleuten ausführen und beachten Sie bei der Montage die nötigen Sicherheitsvorkehrungen.
- Sony haftet nicht für Unfälle oder Schäden, die durch unsachgemäße Montage, unzureichende Wandstabilität, schlechte Schraubenverankerung,

Naturkatastrophen usw. verursacht wurden.

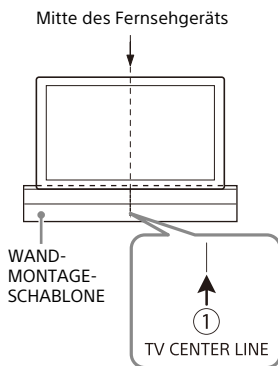
- Aus Sicherheitsgründen sind zum Aufhängen der Lautsprechereinheit mindestens zwei Personen erforderlich.

- 1 Beschaffen Sie zwei Schrauben (nicht mitgeliefert), die sich für die Wandmontagebohrungen an der Rückseite der Lautsprechereinheit eignen.**

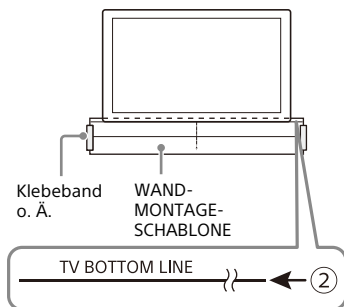


Bohrung an der Rückseite der Lautsprechereinheit

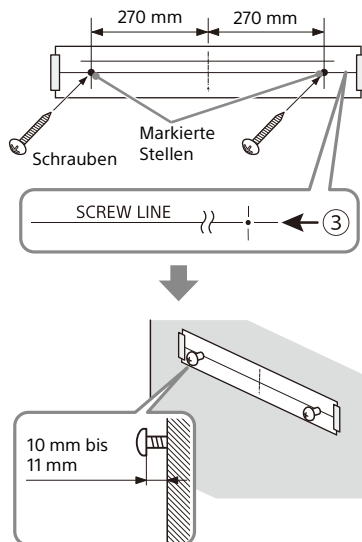
- 2 Richten Sie die vertikale Linie über der auf der WANDMONTAGE-SCHABLONE (mitgeliefert) eingezeichneten „↑ ① LINIE FÜR MITTE DES FERNSEHGERÄTS“ an der horizontalen Mitte des Fernsehgeräts aus.**



- 3** Richten Sie die auf der **WANDMONTAGESCHABLONE** eingezeichnete „← ② LINIE FÜR UNTERKANTE DES FERNSEHGERÄTS“ an der Unterseite des Fernsehgeräts aus und befestigen Sie die **WANDMONTAGESCHABLONE** dann mit handelsüblichem Klebeband o. Ä. an der Wand.



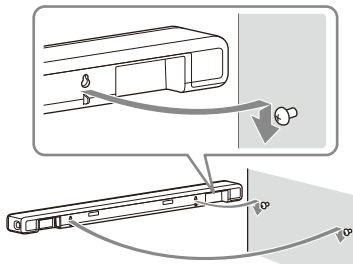
- 4** Schrauben Sie die in Schritt 1 vorbereiteten Schrauben an den Schraubenmarkierungen der „← ③ SCHRAUBENLINIE“ auf der **WANDMONTAGESCHABLONE** fest ein.



- 5** Nehmen Sie die **WANDMONTAGESCHABLONE** ab.

- 6** Hängen Sie die **Lautsprechereinheit** an die **Schrauben**.

Richten Sie die Bohrungen an der Rückseite der Lautsprechereinheit an den Schrauben aus und hängen Sie die Lautsprechereinheit dann an die beiden Schrauben.



Hinweise

- Legen Sie die WANDMONTAGE-SCHABLONE vollständig glatt an der Wand an.
- Installieren Sie die Lautsprechereinheit in einem Abstand von mindestens 70 mm vom Fernsehgerät.

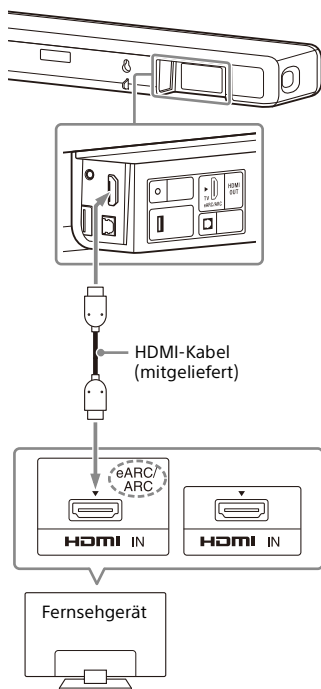
Aufstellen der optionalen Lautsprecher

Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung zu den optionalen Lautsprechern nach.

Anschließen an ein Fernsehgerät

Anschließen eines mit ARC/eARC kompatiblen Fernsehgeräts

- 1 Verbinden Sie die Buchse HDMI IN am Fernsehgerät, die mit ARC/eARC kompatibel ist, und die Buchse HDMI OUT (TV eARC/ARC) an der Lautsprecheranlage über ein HDMI-Kabel (mitgeliefert).



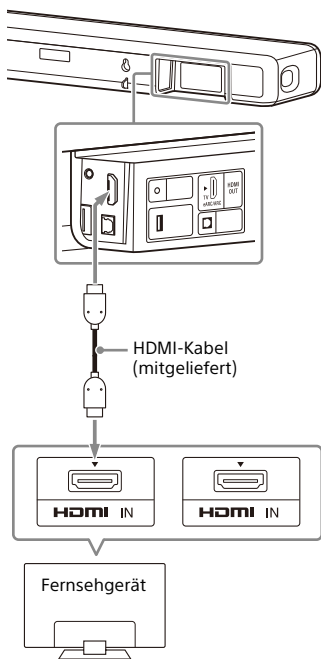
Hinweise

- Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.

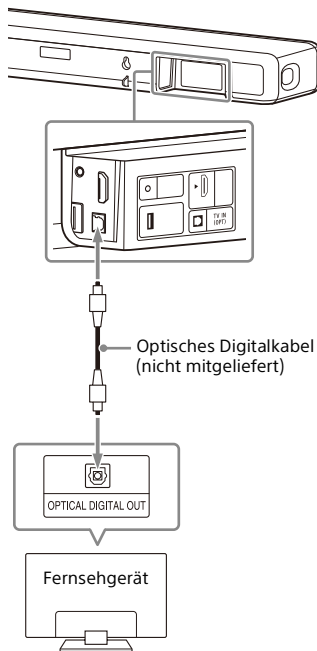
- Aktivieren Sie die Steuerung für HDMI am Fernsehgerät. Wenn die Steuerung für HDMI am Fernsehgerät nicht aktiviert ist, wird an der Lautsprecheranlage kein Fernsehton ausgegeben.

Anschließen an ein Fernsehgerät, das nicht mit ARC/eARC kompatibel ist

- 1 Verbinden Sie die HDMI IN-Buchse am Fernsehgerät und die Buchse HDMI OUT (TV eARC/ARC) an der Lautsprecheranlage über ein HDMI-Kabel (mitgeliefert).



- 2 Verbinden Sie den optischen Digitalausgang am Fernsehgerät und die Buchse TV IN (OPT) an der Lautsprecheranlage über ein optisches Digitalkabel (nicht mitgeliefert).



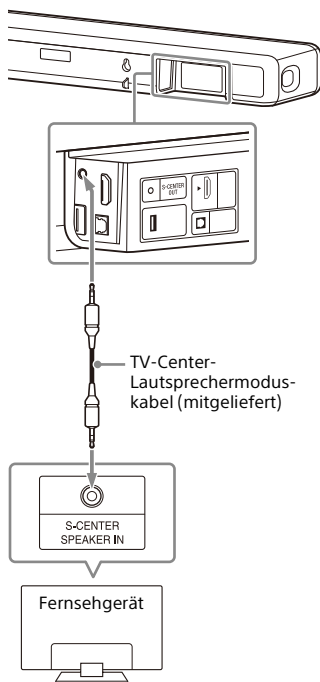
Hinweise

- Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.
- Stecken Sie den Stecker des optischen Digitalkabels in der richtigen Ausrichtung ein, indem Sie die Form des Steckers und des Anschlusses an der Lautsprechereinheit und dem Fernsehgerät prüfen. Wenn der Stecker mit Gewalt in der falschen Ausrichtung angeschlossen wird, können der Stecker und der Anschluss beschädigt werden.

Wenn das Fernsehgerät über eine S-CENTER SPEAKER IN-Buchse verfügt

Sie können die mittleren Frequenzen (Center-Bereich des Tons) der Lautsprecheranlage über das Fernsehgerät ausgeben, indem Sie das Fernsehgerät anhand des folgenden Verfahrens anschließen.

- 1 Verbinden Sie die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über das HDMI-Kabel (mitgeliefert) (Seite 17).**
- 2 Verbinden Sie die S-CENTER SPEAKER IN-Buchse am Fernsehgerät und die Buchse S-CENTER OUT an der Lautsprecheranlage über das TV-Center-Lautsprechermoduskabel (mitgeliefert).**



Hinweis

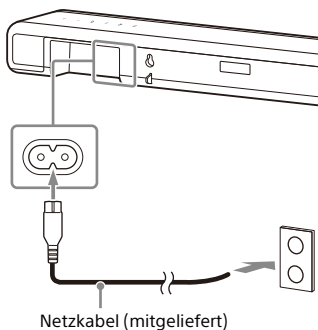
Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.

Tipp

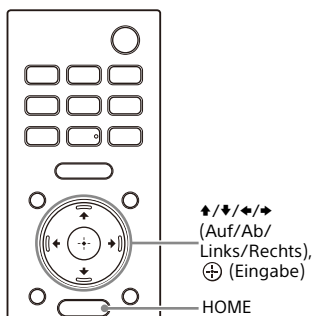
Wenn die Länge des TV-Center-Lautsprechermoduskabels nicht ausreichend ist, verwenden Sie ein im Handel erhältliches Stereo-Minikabel.

Anschließen an die Netzsteckdose

- 1 Verbinden Sie das Netzkabel (mitgeliefert) mit dem Netzeingang an der Lautsprecheranlage und dann mit einer Netzsteckdose.



Ausführen der Ersteinstellungen



- 1 Drücken Sie HOME auf der mit der Lautsprecheranlage mitgelieferten Fernbedienung, um die Lautsprecheranlage einzuschalten.

Bedienen Sie die Fernbedienung, indem Sie sie auf die Vorderseite der Lautsprechereinheit richten.

- 2 Warten Sie, bis [PLEASE WAIT] im Display an der Vorderseite ausgeblendet wird und die nächste Anzeige im Display an der Vorderseite erscheint.



- 3 Schalten Sie das Fernsehgerät ein.

4 Befolgen Sie zum Ausführen der Ersteinstellungen die Anweisungen auf dem Fernsehschirm.

Wenn der Bildschirm zur Ersteinstellung nicht angezeigt wird, schalten Sie den Eingang am Fernsehgerät mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts auf den HDMI-Eingang um, der mit der Lautsprecheranlage verbunden ist, und drücken dann HOME auf der Fernbedienung der Lautsprecheranlage.

Bildschirm für Ersteinstellungen



- Drücken Sie **▲/▼/◀/▶** (Auf/Ab/Links/Rechts) und **⊕** (Eingabe), um das Element gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm auszuwählen.
- Wenn Sie den optionalen Subwoofer/die hinteren Lautsprecher verwenden wollen, schließen Sie sie gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm [Drahtloslautsprecher-Verbindung prüfen] an.
- Sobald [Die Einrichtung ist abgeschlossen.] angezeigt wird, wählen Sie [Mehr erfahren].

Hinweis


Je nach der Reihenfolge, in der Sie Fernsehgerät und Lautsprecheranlage einschalten, wird der Ton der Lautsprecheranlage möglicherweise stummgeschaltet und [MUTING] wird im Display an der Vorderseite der Lautsprecheranlage angezeigt. Schalten Sie in diesem Fall alle Geräte aus und schalten Sie dann die Lautsprecheranlage ein, nachdem Sie das Fernsehgerät eingeschaltet haben.

Anschließen des optionalen Lautsprechers

Anschließen des optionalen Lautsprechers mittels manueller Verbindung


Der optionale Lautsprecher wird beim Einschalten automatisch mit der Lautsprecheranlage verbunden. Nähere Informationen dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum optionalen Lautsprecher.

Wenn der optionale Lautsprecher nicht automatisch mit der Lautsprecheranlage verbunden werden kann, stellen Sie die Verbindung mithilfe folgender Schritte manuell her.

- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 2 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**
- 3 Wählen Sie [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [Manuelle Verbindung starten].**
Der Bildschirm [Manuelle Verbindung starten] erscheint auf dem Fernsehschirm.
- 4 Drücken Sie LINK am optionalen Lautsprecher.**
Die Netzanzeige des optionalen Lautsprechers, an dem LINK gedrückt wurde, blinkt wiederholt zweimal grün.

- 5 Wählen Sie [Starten].**
Die manuelle Verbindung startet. Der Verbindungsprozess erscheint auf dem Fernsehschirm. Um die manuelle Verbindung abzubrechen, wählen Sie [Abbrechen].
- 6 Wenn am optionalen Lautsprecher, mit dem eine Verbindung hergestellt werden soll, [Verbunden] angezeigt wird, wählen Sie [Beenden].**
- 7 Drücken Sie ⊕ (Eingabe).**
Die manuelle Verbindung wird eingerichtet und die Netzanzeige am optionalen Lautsprecher leuchtet grün.


Hinweise

- Wenn Sie [Manuelle Verbindung starten] ausführen, wird  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [Verbindungsmodus] automatisch auf [Manuell] gesetzt.
- Nur die Lautsprecher, für die in Schritt 6 [Verbunden] angezeigt wurde, verbinden sich mit der Lautsprecheranlage. Wenn die Verbindung zum optionalen Lautsprecher nicht richtig hergestellt wird, gehen Sie nochmals wie ab Schritt 1 erläutert vor.

Bei instabiler Funkübertragung

Wenn Sie mehrere Drahtlossysteme wie WLANs verwenden, sind die Funksignale eventuell instabil. In diesem Fall lässt sich die Übertragung eventuell verbessern, indem Sie die folgende Einstellung ändern.

- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.

- 2 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**

- 3 Wählen Sie [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [HF-Kanal].**


- 4 Wählen Sie die gewünschte Einstellung aus.**

- [Ein]: Normalerweise wählen Sie diese Einstellung aus. Die Lautsprecheranlage wählt automatisch den besseren Kanal für die Übertragung aus. Ein stärkerer Modus bei Funkinterferenzen.
- [Aus]: Die Lautsprecheranlage wählt einen Kanal aus dem begrenzten Frequenzbereich aus, um externe Funkinterferenzen zu verhindern. Wenn [Ein] ausgewählt ist und Tonaussetzer auftreten, ist es unter Umständen besser, [Aus] auszuwählen.

Hinweise

- Beim Umschalten der [HF-Kanal]-Einstellung von [Aus] zu [Ein] kann es 1 Minute dauern, bis die Verbindung wieder hergestellt ist.
- Je nach Land/Region wird diese Einstellung nicht angezeigt.

Fernsehen

- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 2 Wählen Sie  [Sehen & Hören] - [TV] im Startmenü.**
- 3 Wählen Sie mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts das Programm.**
Das ausgewählte Fernsehprogramm erscheint auf dem Fernsehschirm und der Fernsehton wird über die Lautsprecheranlage wiedergegeben.
- 4 Stellen Sie die Lautstärke ein (Seite 35).**

Hinweis

Wenn die Lautsprechereinheit den Fernbedienungssensor des Fernsehgeräts verdeckt und Sie das Fernsehgerät nicht über die Fernbedienung des Fernsehgeräts bedienen können, aktivieren Sie die IR-Repeater-Funktion der Lautsprecheranlage. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.

Tipp

Sie können [TV] auch direkt mit TV auf der Fernbedienung auswählen.

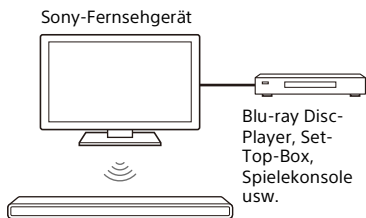
Wiedergabe von Musik/Ton

Wiedergabe des Tons von Sony-Fernsehgeräten mit der BLUETOOTH®-Funktion

Möglichkeiten beim Anschließen an ein Fernsehgerät mit BLUETOOTH-Funktion

Wenn Sie ein Sony-Fernsehgerät* mit BLUETOOTH-Funktion und diese Lautsprecheranlage drahtlos miteinander verbinden, können Sie über die Lautsprecheranlage den Ton des Fernsehgeräts oder eines Geräts wiedergeben lassen, das an das Fernsehgerät angeschlossen ist.

* Das Fernsehgerät muss dazu mit dem BLUETOOTH-Profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) kompatibel sein.



Hinweis

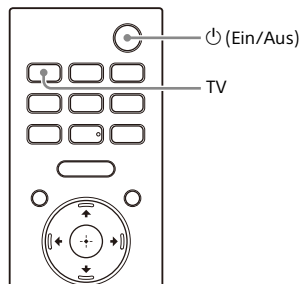
Sind die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über die BLUETOOTH-Funktion verbunden, lassen sich die Bedienmenüs der Lautsprecheranlage, beispielsweise das Startmenü, nicht am Fernsehschirm anzeigen und an der Lautsprecheranlage steht lediglich die Wiedergabefunktion für den Ton vom

Fernsehgerät oder einem daran angeschlossenen Gerät zur Verfügung. Um alle Funktionen der Lautsprecheranlage nutzen zu können, müssen Sie Lautsprecheranlage und Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel (mitgeliefert) verbinden (Seite 17).


Wiedergabe des Fernsehtons über eine drahtlose Verbindung zwischen Lautsprecheranlage und Fernsehgerät

Sie müssen mithilfe der BLUETOOTH-Funktion ein Pairing zwischen Lautsprecheranlage und Fernsehgerät ausführen.

Als Pairing bezeichnet man die gegenseitige Registrierung von BLUETOOTH-Geräten, die drahtlos miteinander verbunden werden sollen. Ein Pairing muss im Voraus ausgeführt werden.



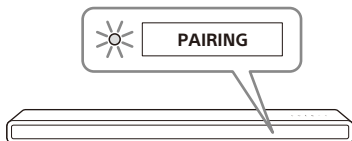
- 1 Schalten Sie das Fernsehgerät ein.
- 2 Drücken Sie **Ein/Aus**, um die Lautsprecheranlage einzuschalten.

- 3 Halten Sie  (BLUETOOTH) an der Lautsprechereinheit und TV an der Fernbedienung gleichzeitig 5 Sekunden lang gedrückt.**

Die Lautsprecheranlage wechselt in den BLUETOOTH-Pairing-Modus. [TV-BT ON] und [PAIRING] erscheinen nacheinander im Display an der Vorderseite.



- 4 Stellen Sie sicher, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit schnell blau blinkt und [PAIRING] im Display an der Vorderseite erscheint.**



- 5 Starten Sie am Fernsehgerät das Pairing und suchen Sie die Lautsprecheranlage.**

Auf dem Fernsehschirm erscheint die Liste erkannter BLUETOOTH-Geräte.

Wie das Pairing zwischen BLUETOOTH-Gerät und Fernsehgerät ausgeführt wird, schlagen Sie bitte in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät nach.

- 6 Wählen Sie zum Pairing von Lautsprecheranlage und Fernsehgerät die Option „HT-A3000“ in der Liste auf dem Fernsehschirm.**

- 7 Stellen Sie sicher, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit blau leuchtet und [TV-BT] im Display an der Vorderseite erscheint.**

Die Verbindung zwischen Lautsprecheranlage und Fernsehgerät wurde hergestellt.

- 8 Wählen Sie mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts das Programm oder den Eingang des Geräts.**

Der Ton zum Fernsehbild wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

- 9 Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecheranlage mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts ein.**

Wenn Sie an der Fernbedienung des Fernsehgeräts die Stummschalttaste drücken, wird der Ton vorübergehend stummgeschaltet.

Hinweise

- Wenn der Ton des Fernsehgeräts nicht über die Lautsprecheranlage ausgegeben wird, drücken Sie TV und achten Sie auf den Status des Displays an der Vorderseite und der Anzeigen an der Lautsprechereinheit.
 - [TV-BT] erscheint im Display an der Vorderseite: Lautsprecheranlage und Fernsehgerät sind verbunden und der Ton des Fernsehgeräts wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.
 - Die BLUETOOTH-Anzeige blinkt schnell und [PAIRING] erscheint im Display an der Vorderseite: Führen Sie am Fernsehgerät das Pairing aus.
 - [TV] erscheint im Display an der Vorderseite: Führen Sie die Schritte von Anfang an aus.
- Wenn Sie Lautsprecheranlage und Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel verbinden, wird die BLUETOOTH-Verbindung getrennt. Um die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät erneut über die

BLUETOOTH-Funktion zu verbinden, lösen Sie das HDMI-Kabel und führen Sie die Schritte zum Herstellen einer Verbindung dann von Anfang an aus.

Wiedergabe des Tons vom Fernsehgerät, mit dem ein Pairing erfolgte

1 Schalten Sie das Fernsehgerät mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts ein.

Die Lautsprecheranlage wird parallel zum Fernsehgerät eingeschaltet und der Ton des Fernsehgeräts wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

2 Wählen Sie mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts das Programm oder den Eingang des Geräts.

Der Ton zum Fernsehbild wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

3 Stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecheranlage mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts ein.

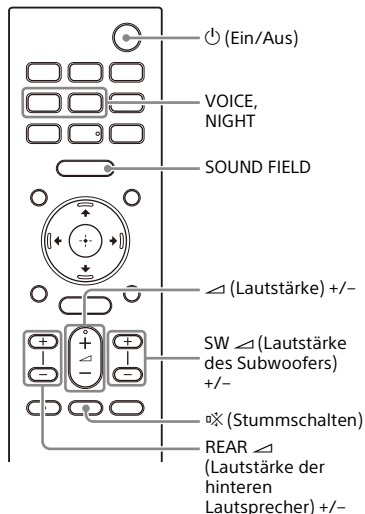
Wenn Sie an der Fernbedienung des Fernsehgeräts die Stummschalttaste drücken, wird der Ton vorübergehend stummgeschaltet.

Tipp

Beim Ausschalten des Fernsehgeräts wird parallel dazu auch die Lautsprecheranlage ausgeschaltet.

Funktionen der mit der Lautsprecheranlage mitgelieferten Fernbedienung

Die folgenden Tasten stehen zur Verfügung.



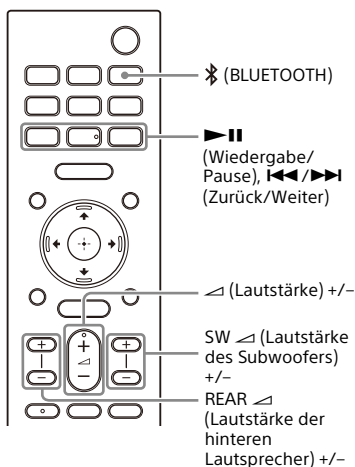
Hinweise

- Wenn Sie auf der mit der Lautsprecheranlage mitgelieferten Fernbedienung einen anderen Eingang als TV wählen, wird der Ton des Fernsehgeräts nicht über die Lautsprecheranlage ausgegeben. Wenn der Ton des Fernsehgeräts ausgegeben werden soll, wechseln Sie mit TV auf der Fernbedienung zum TV-Eingang.
- Solange das Fernsehgerät über die BLUETOOTH-Funktion mit der Anlage verbunden ist, funktionieren folgende Fernbedienungstasten nicht:
 - ↕/↖/↗/↘ (Auf/Ab/Links/Rechts), ⊕ (Eingabe), BACK, HOME, DISPLAY, OPTIONS, ▶|| (Wiedergabe/Pause), ◀◀/▶▶ (Zurück/Weiter)

Wiedergabe von Musik/ Ton mit der BLUETOOTH- Funktion

Musikwiedergabe nach dem ersten Pairing mit einem Mobilgerät

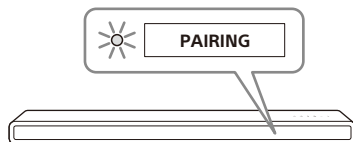
Um die BLUETOOTH-Funktion nutzen zu können, müssen Sie zuvor ein Pairing zwischen Lautsprecheranlage und Mobilgerät ausführen.



- 1 Halten Sie (BLUETOOTH) 2 Sekunden lang gedrückt.

- 2 Stellen Sie sicher, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit schnell blau blinkt und [PAIRING] im Display an der Vorderseite erscheint.

Die Lautsprecheranlage wechselt in den Pairing-Modus.



- 3 Starten Sie am Mobilgerät das Pairing und suchen Sie die Lautsprecheranlage.

Auf dem Display des Mobilgeräts erscheint die Liste erkannter BLUETOOTH-Geräte. Wie das Pairing zwischen BLUETOOTH-Gerät und Mobilgerät ausgeführt wird, schlagen Sie bitte in der Bedienungsanleitung zum Mobilgerät nach.

- 4 Wählen Sie zum Pairing von Lautsprecheranlage und Mobilgerät die Option „HT-A3000“ in der Liste auf dem Display des Mobilgeräts.

Wenn Sie nach einem Passwort gefragt werden, geben Sie „0000“ ein.

- 5 Stellen Sie sicher, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit blau leuchtet und [BT] im Display an der Vorderseite erscheint.

Zwischen der Lautsprecheranlage und dem Mobilgerät wurde eine Verbindung hergestellt.

- 6 Starten Sie die Audiowiedergabe mit der Musik-App auf dem verbundenen Mobilgerät.

Der Ton wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

7 Stellen Sie die Lautstärke ein (Seite 35).

Sie können die Inhalte mit den Funktionstasten für die Wiedergabe auf der Fernbedienung wiedergeben oder in die Pause schalten.

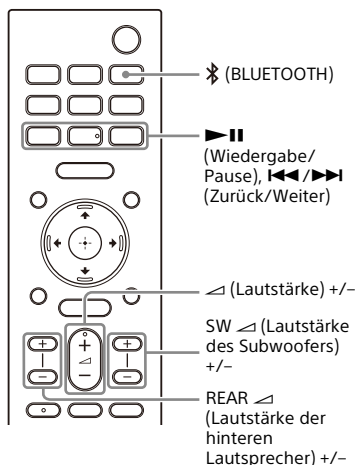
So erkennen Sie den Verbindungsstatus der BLUETOOTH-Funktion

Status	BLUETOOTH-Anzeige
Im Wartestatus für das BLUETOOTH-Pairing	Blinkt schnell blau
Es wird versucht, eine Verbindung herzustellen	Blinkt blau
Verbindung wurde hergestellt	Leuchtet blau

Tipps

- Wurde noch kein Pairing mit einem Mobilgerät ausgeführt (beispielsweise unmittelbar nach dem Kauf der Lautsprecheranlage), schaltet die Lautsprecheranlage in den Pairing-Modus, sobald als Eingang der BLUETOOTH-Eingang eingestellt wird.
- Führen Sie das Pairing für das zweite und weitere Mobilgeräte aus.

Musikwiedergabe von einem Gerät, mit dem ein Pairing erfolgte




- 1 Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion am Mobilgerät ein.**
- 2 Drücken Sie (BLUETOOTH).**
Die Lautsprecheranlage stellt automatisch wieder eine Verbindung zu dem Mobilgerät her, mit dem sie zuletzt verbunden war.
- 3 Stellen Sie sicher, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit blau leuchtet und [BT] im Display an der Vorderseite erscheint.**
Zwischen der Lautsprecheranlage und dem Mobilgerät wurde eine Verbindung hergestellt.
- 4 Starten Sie die Audiowiedergabe mit der Musik-App auf dem verbundenen Mobilgerät.**
Der Ton wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

5 Stellen Sie die Lautstärke ein (Seite 35).

Sie können die Inhalte mit den Funktionstasten für die Wiedergabe auf der Fernbedienung wiedergeben oder in die Pause schalten.

Hinweis



Wenn es zu Tonverzögerungen kommt, lässt sich die Situation möglicherweise verbessern, indem Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Verbindungsqualität] auf [Priorität auf stabiler Verbindung] setzen.

Tipp

Wenn keine Verbindung hergestellt wird, wählen Sie „HT-A3000“ am Mobilgerät aus.

So trennen Sie die Verbindung zum Mobilgerät

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus.

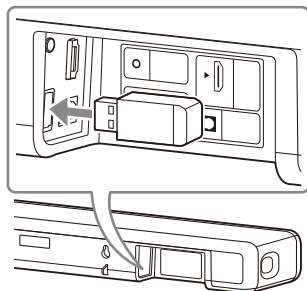
- Deaktivieren Sie die BLUETOOTH-Funktion am Mobilgerät.
- Drücken Sie  (BLUETOOTH), solange der Bildschirm [Bluetooth Audio] auf dem Fernsehschirm angezeigt wird.
- Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] auf [Sender] oder [Aus].
- Schalten Sie die Lautsprecheranlage oder das Mobilgerät aus.

Wiedergabe von Musik auf einem USB-Gerät

Sie können auf einem angeschlossenen USB-Gerät gespeicherte Musikdateien wiedergeben lassen.

Welche Dateitypen wiedergegeben werden können, ist unter „Abspielbare Audiodateitypen“ (Seite 61) aufgeführt.

1 Schließen Sie das USB-Gerät an den Anschluss (USB) an.



2 Drücken Sie HOME.

Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.

3 Wählen Sie [Sehen & Hören] - [USB (angeschlossen)] im Startmenü.

4 Wählen Sie einen Ordner mit gespeicherten Titeln und wählen Sie dann einen Titel aus.

Der ausgewählte Titel wird wiedergegeben und der Ton wird über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

5 Stellen Sie die Lautstärke ein (Seite 35).

Hinweis


Trennen Sie das USB-Gerät während des Betriebs nicht von der Anlage. Um Beschädigungen an den Daten oder Schäden am USB-Gerät zu vermeiden, schalten Sie die Lautsprecheranlage vor dem Anschließen oder Trennen des USB-Geräts aus.

Tipp

Sie können den USB-Eingang auch direkt mit USB auf der Fernbedienung auswählen.

Wiedergabe des Tons vom angeschlossenen Fernsehgerät oder von einem anderen Gerät über Kopfhörer

Wiedergabe von Ton durch Pairing mit Kopfhörern

- 1 Schalten Sie die BLUETOOTH-kompatiblen Kopfhörer in den Pairing-Modus.**
Informationen zur Pairing-Methode finden Sie in der Bedienungsanleitung zu den Kopfhörern.
- 2 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 3 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**
- 4 Wählen Sie [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] - [Sender].**
Die Lautsprecheranlage wechselt in den BLUETOOTH-Übertragungsmodus.
- 5 Wählen Sie den Namen der Kopfhörer aus der [Geräteliste] unter [Bluetooth-Einstellungen] aus.**
Wenn die BLUETOOTH-Verbindung hergestellt wurde, erscheint [Verbunden].
Wenn Sie den Namen der Kopfhörer in der [Geräteliste] nicht finden können, wählen Sie [Scan].

6 Wechseln Sie zurück zum Startmenü, wählen Sie [Sehen & Hören] und wählen Sie dann den Eingang aus.

Das Bild des ausgewählten Eingangs erscheint auf dem Fernsehschirm, [BT TX] erscheint im Display an der Vorderseite und der Ton wird über Kopfhörer ausgegeben.

Der Ton von der Lautsprecheranlage wird gleichzeitig stummgeschaltet.

7 Stellen Sie die Lautstärke ein.

Stellen Sie zunächst den Lautstärkepegel der Kopfhörer ein. Passen Sie dann den Lautstärkepegel der Kopfhörer mit +/- an der Lautsprechereinheit oder \blacktriangleleft (Lautstärke) +/- auf der Fernbedienung an.

So entfernen Sie gekoppelte Kopfhörer aus der Geräteliste

1 Drücken Sie HOME.

Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.

2 Wählen Sie [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.


3 Wählen Sie [Bluetooth-Einstellungen] - [Geräteliste].

4 Stellen Sie den Cursor auf den Namen der Kopfhörer, die Sie entfernen möchten, und drücken Sie dann DISPLAY.

Um alle gekoppelten Kopfhörer aus der Geräteliste zu entfernen, drücken Sie AUDIO.

5 Befolgen Sie zum Löschen der gewünschten Kopfhörer aus der Geräteliste die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Hinweis

Um die gekoppelten Kopfhörer in der Geräteliste anzuzeigen, setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] auf [Sender].

Wiedergabe von Ton mit Kopfhörern, mit denen ein Pairing erfolgte

1 Schalten Sie die BLUETOOTH-Funktion an den Kopfhörern ein.

2 Drücken Sie HOME.

Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.

3 Wählen Sie [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.

4 Wählen Sie [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] - [Sender].

Die Lautsprecheranlage schaltet in den BLUETOOTH-Übertragungsmodus. Die Lautsprecheranlage stellt automatisch wieder eine Verbindung zu den Kopfhörern her, mit denen sie zuletzt verbunden war.

5 Wechseln Sie zurück zum Startmenü, wählen Sie [Sehen & Hören] und wählen Sie dann den Eingang aus.

Das Bild des ausgewählten Eingangs erscheint auf dem Fernsehschirm, [BT TX] erscheint im Display an der Vorderseite und der Ton wird über die Kopfhörer ausgegeben.


Der Ton von der Lautsprecheranlage wird gleichzeitig stummgeschaltet.

6 Stellen Sie die Lautstärke ein.

Stellen Sie zunächst den Lautstärkepegel der Kopfhörer ein. Passen Sie dann den Lautstärkepegel der Kopfhörer mit +/- an der Lautsprechereinheit oder \blacktriangleleft (Lautstärke) +/- auf der Fernbedienung an.

So trennen Sie die Verbindung zu gekoppelten Kopfhörern

Führen Sie einen der folgenden Schritte aus.

- Deaktivieren Sie die BLUETOOTH-Funktion an den Kopfhörern.
- Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] auf [Empfänger] oder [Aus].
- Schalten Sie die Lautsprecheranlage oder die Kopfhörer aus.
- Wählen Sie den Gerätenamen der verbundenen Kopfhörer aus  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Geräteliste] aus. [Verbunden] beim Gerätenamen wird ausgeblendet.

Hinweis zur Verbindung mit Kopfhörern

- Je nach den BLUETOOTH-kompatiblen Kopfhörern lässt sich der Lautstärkepegel unter Umständen nicht einstellen.
- Die Signaleinspeisung über BLUETOOTH wird deaktiviert, wenn  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] auf [Aus] oder [Sender] gesetzt wird.
- Sie können bis zu 9 BLUETOOTH-Geräte registrieren. Wenn Sie ein 10. BLUETOOTH-Gerät registrieren, wird das BLUETOOTH-Gerät, bei dem die letzte Verbindung am längsten zurückliegt, durch das neue Gerät überschrieben.
- In der [Geräteliste] können an der Lautsprecheranlage bis zu 15 erkannte BLUETOOTH-Geräte angezeigt werden (Seite 31).
- Während der Tonübertragung an BLUETOOTH-kompatible Kopfhörer können Sie den Klangeffekt nicht wechseln und keine Einstellungen ändern.

- Aufgrund der Merkmale der BLUETOOTH-Funktechnologie kann die Audio-/Musikwiedergabe am BLUETOOTH-Gerät gegenüber der Wiedergabe an der Lautsprecheranlage verzögert sein.
- Sie können den Empfang von LDAC-Audiosignalen vom BLUETOOTH-Gerät unter [Bluetooth-Einstellungen] aktivieren und deaktivieren.

Funktionen der Lautsprecheranlage bei der Verbindung mit einem Netzwerk

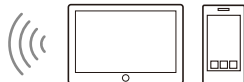
Sie können eine Streaming-Wiedergabe von Musikinhalten über die Lautsprecheranlage ausführen, indem Sie ein Smartphone, Tablet oder ein iOS-Gerät bedienen oder indem Sie auf einem Computer gespeicherte Musik über die Lautsprecheranlage wiedergeben, indem Sie sie mit dem Netzwerk verbinden. Ausführliche Informationen zu den Funktionen und Bedienvorgängen finden Sie in der Hilfe.



Lautsprecheranlage



iOS-Gerät/Smartphone/ Tablet



- 360 Reality Audio
- Spotify
- Chromecast built-in
- AirPlay
- Sony | Music Center

Computer



- AirPlay
- Heimnetzwerk

360 Reality Audio

Sie können 360 Reality Audio-Inhalte auf der Lautsprecheranlage wiedergeben, indem Sie sie in einer mit 360 Reality Audio kompatiblen Streaming-Dienst-App auswählen.

Spotify

Sie können Musik in der Spotify-App auswählen und über die Lautsprecheranlage wiedergeben.

Verwende dein Smartphone, Tablet oder deinen Computer als Fernbedienung für Spotify. Auf spotify.com/connect erfährst du mehr.

Chromecast built-in™

Sie können Musik in der Chromecast-fähigen App auswählen und über die Lautsprecheranlage wiedergeben.

AirPlay

Die Lautsprecheranlage unterstützt AirPlay.

Sie können Musik über die Lautsprecheranlage wiedergeben, indem Sie ein iOS-Gerät oder einen Computer bedienen.

Sony | Music Center

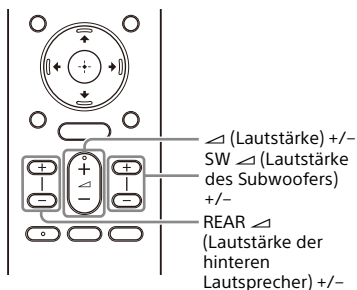
Sie können die Lautsprecheranlage drahtlos steuern, indem Sie die App Sony | Music Center auf dem Smartphone oder Tablet installieren.

Heimnetzwerk

Sie können auf Ihrem Computer in einem Netzwerkordner gespeicherte Musikdateien über ein Heimnetzwerk wiedergeben.

Einstellen der Lautstärke und Tonqualität

Einstellen der Lautstärke



So stellen Sie die Lautstärke der Lautsprecheranlage ein

Drücken Sie ↙ (Lautstärke) +/-.
Der Lautstärkepegel wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

So stellen Sie die Lautstärke des Subwoofers ein

Drücken Sie SW ↙ (Lautstärke des Subwoofers) +/-.
Der Lautstärkepegel wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

Hinweis

Der Subwoofer ist auf die Wiedergabe von Bässen und niederfrequenten Tönen ausgelegt. Wenn die eingespeiste Tonquelle, wie Fernsehprogramme, nicht viele Bässe enthält, sind die Bässe vom Subwoofer möglicherweise nicht gut zu hören.

Tipp

Wenn Sie einen optionalen Subwoofer anschließen, wird nicht der Lautstärkepegel des integrierten Subwoofers, sondern der des optionalen Subwoofers eingestellt.

So stellen Sie die Lautstärke der optionalen hinteren Lautsprecher ein

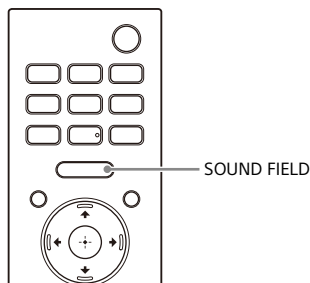
Drücken Sie REAR ↙ (Lautstärke der hinteren Lautsprecher) +/-.
Der Lautstärkepegel wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

Hinweise

- Die optionalen hinteren Lautsprecher sind auf die Wiedergabe des Raumklanganteils von Mehrkanalton und auf Raumklang ausgelegt, der mithilfe virtueller Verarbeitung aus 2-Kanal-Ton generiert wird. Wenn die eingespeiste Tonquelle nicht viele Raumklangelemente enthält, sind die Raumklangeffekte von den optionalen hinteren Lautsprechern möglicherweise nicht gut zu hören.
- REAR ↙ (Lautstärke der hinteren Lautsprecher) +/- funktioniert nur, wenn optionale hintere Lautsprecher angeschlossen sind.

Wiedergeben von Raumklangeffekten (SOUND FIELD)

Sie können den Raumklangeffekt je nach Tonquelle ein- oder ausschalten.



1 Drücken Sie SOUND FIELD, um die Einstellung auszuwählen.

Die Einstellung wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

Einstellung	Erläuterung
[SF.ON]	Der Ton wird mit Raumklangeffekt ausgegeben. Mit dieser Einstellung können Sie Raumklang unabhängig vom Genre wiedergeben lassen.
[SF.OFF]	Der Ton wird ohne Raumklangeffekt ausgegeben.

Hinweise

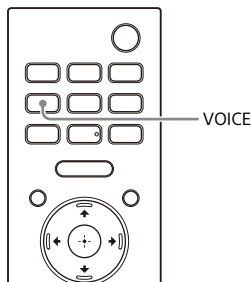
- Sie können die Einstellung in folgenden Fällen nicht ändern, auch wenn Sie SOUND FIELD drücken.
 - Das BLUETOOTH-Gerät ist verbunden und befindet sich im BLUETOOTH-Übertragungsmodus (Seite 30).
 - Ein Testton wird ausgegeben.
- Diese Einstellung ist je nach Klangquelle möglicherweise festgelegt.

- Sie können die Einstellung von [Sound Field-Einstellung] in [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Toneinstellungen] nicht ändern, wenn [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Toneinstellungen] - [360 Spatial Sound Mapping] auf [Ein] gesetzt ist.

Tipps

Sie können den Typ des Raumklangeffekts in [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Toneinstellungen] - [Sound Field-Einstellung] auswählen.

Klarere Dialogwiedergabe (VOICE)



1 Drücken Sie **VOICE**, um die Einstellung auszuwählen.

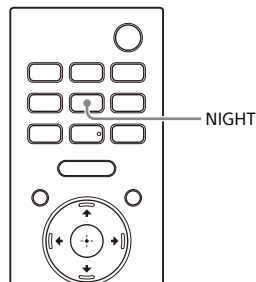
Die Einstellung wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

Einstellung	Erläuterung
[Vo.ON]	Dialoge sind durch eine Verstärkung des Frequenzbereichs für Dialoge gut zu verstehen.
[Vo.OFF]	Zum Deaktivieren der Sprachmodusfunktion.

Hinweis

Wenn das BLUETOOTH-Gerät verbunden ist und sich im BLUETOOTH-Übertragungsmodus befindet (Seite 30), wird der Sprachmodus deaktiviert.

Wiedergabe von klarem Ton bei niedriger Lautstärke nachts (NIGHT)



1 Drücken Sie **NIGHT**, um die Einstellung auszuwählen.

Die Einstellung wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

Einstellung	Erläuterung
[N.ON]	Der Ton wird mit geringer Lautstärke ausgegeben, wobei Verständlichkeit und Klarheit der Dialoge weitestgehend erhalten bleiben.
[N.OFF]	Zum Deaktivieren der Nachtmodusfunktion.

Hinweise

- Wenn Sie die Lautsprecheranlage ausschalten, wird diese Einstellung automatisch auf [N.OFF] gesetzt.
- Wenn das BLUETOOTH-Gerät verbunden ist und sich im BLUETOOTH-Übertragungsmodus befindet (Seite 30), wird der Nachtmodus deaktiviert.

Korrigieren einer Verzögerung zwischen Bild und Ton

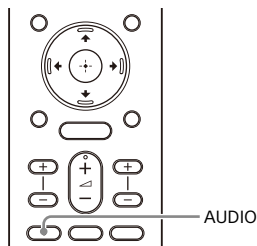
Wenn der Ton nicht mit dem Bild auf dem Fernsehschirm synchron ist, können Sie die Verzögerung zwischen Bild und Ton korrigieren.

Das Einstellverfahren hängt vom Eingang ab.

Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.

Wiedergeben von Multiplex-Ton (AUDIO)

Multiplex-Ton kann wiedergegeben werden, wenn die Lautsprecheranlage ein Multiplex-Sendesignal im Dolby Digital-Format empfängt.



1 Drücken Sie **AUDIO**, um die Einstellung auszuwählen.

Die Einstellung wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

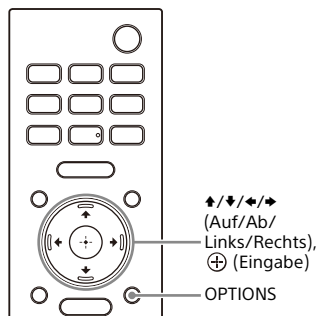
Einstellung	Erläuterung
[MAIN]	Der Ton der Hauptsprache wird ausgegeben.
[SUB]	Der Ton der Nebensprache wird ausgegeben.
[MN/SB]	Der Hauptton wird über den linken, der Nebenton über den rechten Lautsprecher ausgegeben.

Hinweise

- Zur Ausgabe von Dolby Digital-Ton müssen Sie ein eARC- oder ARC-kompatibles Fernsehgerät (Seite 17) mit dem HDMI-Kabel (mitgeliefert) an die Buchse HDMI OUT (TV eARC/ARC) anschließen.
- Wenn die Buchse HDMI IN am Fernsehgerät nicht eARC- oder ARC-kompatibel (Seite 18) ist, schließen Sie das Fernsehgerät zur Ausgabe von Dolby Digital-Ton über ein optisches Digitalkabel (nicht mitgeliefert) an die Buchse TV IN (OPT) an.

Anpassen der Dialoglautstärke bei der Wiedergabe von DTS:X-Inhalten

Durch die Anpassung der Dialoglautstärke können Sie den Dialog gut verstehen, da er sich von den Umgebungsgeräuschen abhebt. Diese Funktion funktioniert bei der Wiedergabe von Inhalten, die mit der DTS:X-Dialogsteuerungsfunktion kompatibel sind. Das Einstellverfahren hängt vom Eingang ab.



- 1 Drücken Sie OPTIONS, zeigen Sie mit ▲/▼ (Auf/Ab) die Option [DIALOG] im Display an der Vorderseite an und drücken Sie dann ⊕ (Eingabe).**
- 2 Stellen Sie die Dialoglautstärke mit ▲/▼ (Auf/Ab) ein und drücken Sie dann ⊕ (Eingabe).**

Sie können sie in Schritten von 1,0 dB auf 0,0 dB bis 6,0 dB einstellen.
- 3 Drücken Sie OPTIONS.**

Das Optionsmenü im Display an der Vorderseite wird ausgeblendet.

Verwenden der
Lautsprechanlage parallel mit
einem Fernsehgerät

Bedienen der Lautsprechanlage parallel zu einem Fernsehgerät (Steuerung für HDMI)

Wenn Sie ein mit der Steuerung für HDMI kompatibles Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel anschließen, können Sie die Lautsprechanlage gemeinsam mit dem Fernsehgerät steuern, d. h. die Lautsprechanlage wird beispielsweise ein-/ausgeschaltet oder die Lautstärke wird eingestellt, sobald das Fernsehgerät ein-/ausgeschaltet bzw. seine Lautstärke eingestellt wird.

Informationen zur Steuerung für HDMI

Mit der Steuerung für HDMI können Sie Geräte, die über ein HDMI-Kabel (High-Definition Multimedia Interface) miteinander verbunden sind, gemeinsam steuern. Diese Funktion steht zwar prinzipiell bei Geräten zur Verfügung, die mit der Steuerung für HDMI kompatibel sind, sie funktioniert jedoch möglicherweise nicht, wenn Sie andere als von Sony hergestellte Geräte anschließen.

Vorbereiten auf die parallele Bedienung mit einem Fernsehgerät

Aktivieren Sie die Einstellungen der Steuerung für HDMI an dem Fernsehgerät, das über ein HDMI-Kabel

an die Lautsprechanlage angeschlossen ist. Standardmäßig ist die Steuerung für HDMI an der Lautsprechanlage auf [Ein] gesetzt.

Tipps

- Wenn Sie ein Gerät wie einen Blu-ray Disc-Player über ein HDMI-Kabel an das Fernsehgerät anschließen, aktivieren Sie daran die Steuerung für HDMI.
- Informationen zum Aktivieren der Steuerung für HDMI an einem Fernsehgerät oder Blu-ray Disc-Player schlagen Sie bitte in der dazugehörigen Bedienungsanleitung nach.
- Wenn Sie ein Fernsehgerät von Sony verwenden und die Steuerung für HDMI („BRAVIA“ Sync) aktivieren, wird die Steuerung für HDMI an der Lautsprechanlage automatisch ebenfalls aktiviert. Wenn die Einstellung abgeschlossen ist, erscheint [DONE] im Display an der Vorderseite.

Ein-/Ausschalten oder Lautstärkeanpassung über eine Fernseh-Fernbedienung

Wenn Sie das Fernsehgerät ein-/ausschalten oder die Lautstärke über die Fernseh-Fernbedienung anpassen, erfolgt die entsprechende Bedienung parallel an der Lautsprechanlage.



Fernseh-Fernbedienung

Parallele Bedienung für das Ein-/Ausschalten

Wenn Sie das Fernsehgerät ein- oder ausschalten, wird die Lautsprecheranlage automatisch ein- oder ausgeschaltet.

Hinweis

Wenn Sie die Lautsprecheranlage vor dem Fernsehgerät ausschalten, schaltet sich die Lautsprecheranlage möglicherweise nicht automatisch ein, wenn Sie das Fernsehgerät beim nächsten Mal einschalten. Führen Sie in diesem Fall folgende Bedienschritte aus.

- Wählen Sie die Lautsprecheranlage als Ton-Ausgabegerät im Fernsehmenü aus.
- Wenn Sie ein Sony-Fernsehgerät verwenden, schalten Sie die Lautsprecheranlage ein, während das Fernsehgerät eingeschaltet ist.

Lautstärkeanpassung

Der Ton des Fernsehgeräts, den Sie wiedergeben, wird automatisch über die Lautsprecheranlage ausgegeben. Sie können die Lautstärke der Lautsprecheranlage über die Fernsehfernbedienung anpassen.

Andere parallele Funktionen

Menüsteuerung über Fernbedienung des Fernsehgeräts

Sie können das Menü der Lautsprecheranlage bedienen, indem Sie den Namen der Lautsprecheranlage auswählen, wenn Sie den Eingang ändern oder das Sync-Menü des Fernsehgeräts bedienen.


Hinweis

Einige Sony-Fernsehgeräte unterstützen das Sync-Menü. Lesen Sie in der Bedienungsanleitung für das Fernsehgerät nach, ob Ihr Fernsehgerät das Sync-Menü unterstützt.

Sprache übernehmen

Wenn Sie die Sprache für die Bildschirmanzeigen am Fernsehgerät wechseln, wechselt auch die Sprache für die Bildschirmanzeigen der Lautsprecheranlage.

Tipp

Sie können die Einstellungen für die Steuerung für HDMI ändern, indem Sie im Startmenü  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] auswählen.

Bedienen der Lautsprecheranlage parallel zu einem Fernsehgerät, das mit der BRAVIA Sync-Funktion kompatibel ist

„BRAVIA“ Sync ist eine erweiterte Funktion, die von Sony auf Grundlage der Steuerung für HDMI entwickelt wurde. Indem Sie ein mit BRAVIA Sync kompatibles Gerät, wie ein Fernsehgerät oder einen Blu-ray Disc-Player, über ein HDMI-Kabel anschließen, können Sie die Geräte parallel zueinander bedienen.

So verwenden Sie BRAVIA Sync

„BRAVIA“ Sync wird aktiviert, indem Sie die Steuerung für HDMI am Sony-Gerät aktivieren. Die Schritte zum Aktivieren der Steuerung für HDMI finden Sie unter „Vorbereiten auf die parallele Bedienung mit einem Fernsehgerät“ (Seite 40).

Funktionen von BRAVIA Sync

Steuerung für HDMI

- Parallele Bedienung für das Ein-/Ausschalten (Seite 41)
- Lautstärkeanpassung (Seite 41)
- Menüsteuerung über Fernbedienung des Fernsehgeräts (Seite 41)
- Sprache übernehmen (Seite 41)

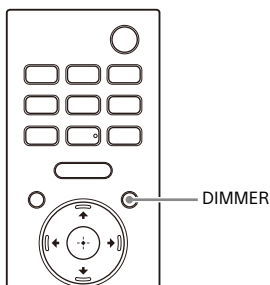
Home Theatre Control

Das Einstellen der Lautsprecheranlage, die Eingangsumschaltung usw. können ohne Umschalten des TV-Eingangs durchgeführt werden.

Ändern von Einstellungen

Ändern der Helligkeit des Displays an der Vorderseite und der Anzeigen (DIMMER)

Sie können die Helligkeit des Displays an der Vorderseite und der BLUETOOTH-Anzeige ändern. Die Helligkeit der Anzeigen für den optionalen Subwoofer und die hinteren Lautsprecher ändert sich ebenfalls.



1 Drücken Sie DIMMER, um die Einstellung auszuwählen.

Die Einstellung wird im Display an der Vorderseite angezeigt.

Einstellung	Erläuterung
[BRIGHT]	Das Display an der Vorderseite und die Anzeigen leuchten hell.
[DARK]	Das Display an der Vorderseite und die Anzeigen leuchten dunkler.
[OFF]	Das Display an der Vorderseite und die Anzeigen werden ausgeschaltet.


Hinweis

Das Display an der Vorderseite und die Anzeigen werden bei Auswahl von [OFF] ausgeschaltet. Sie schalten sich automatisch ein, wenn Sie eine beliebige Taste drücken, und wieder aus, wenn Sie die Lautsprecheranlage etwa 10 Sekunden lang nicht bedienen. Allerdings schalten sich das Display an der Vorderseite und die Anzeigen in einigen Fällen möglicherweise nicht aus. In diesem Fall entsprechen die Helligkeit im Display an der Vorderseite und der Anzeigen der Einstellung [DARK].

Stromsparen im Bereitschaftsmodus

Prüfen Sie, ob [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [System-Einstellungen] - [Netzwerk/Bluetooth-Standby] auf [Aus] eingestellt ist.

Automatisches Wechseln in den Netzwerk-Standby- oder Standby-Modus


- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 2 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**
- 3 Wählen Sie [System-Einstellungen] - [Automatisches standby] - [Ein].**
Wenn das Lautsprechersystem ungefähr 20 Minuten lang nicht bedient und in dieser Zeit auch kein Signal eingespeist wird, wechselt das Lautsprechersystem automatisch in den Netzwerk-Standby- oder Standby-Modus.

Hinweis

Wenn Sie die Funktion [Automatisches standby] deaktivieren, erhöht sich die Leistungsaufnahme dieses Lautsprechersystems, weil es sich bei Nichtgebrauch nicht automatisch ausschaltet.

Einstellen der Anlage mit Schnellkonfiguration


Mit Schnellkonfiguration können Sie mühelos die grundlegenden Anfangseinstellungen, Lautsprecher- und Netzwerkeinstellungen für die Lautsprecheranlage vornehmen.









- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 2 Wählen Sie  [Setup] - [Schnellkonfiguration] im Startmenü.**
Der Bildschirm [Schnellkonfiguration] erscheint auf dem Fernsehschirm.
- 3 Wählen Sie die gewünschte Einstellung aus.**
 - [Einfache Schnelleinrichtung]: Zum Vornehmen der grundlegenden Anfangseinstellungen, einschließlich Lautsprecher- und Netzwerkeinstellungen.
 - [Einfache Toneinrichtung]: Zum Vornehmen der grundlegenden Lautsprecher-Einstellungen um den Raumklang für Ihre Umgebung zu optimieren.
 - [Einfache Netzwerkeinstell.]: Zum Vornehmen der grundlegenden Netzwerkeinstellungen.
- 4 Nehmen Sie die Einstellungen gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm vor.**

Einstellen der Anlage mit Erweiterte Einstellungen

Verwenden des Menüs [Erweiterte Einstellungen]

Sie können verschiedene Einstellungen, beispielsweise für Bild und Ton, im Menü [Erweiterte Einstellungen] vornehmen.

- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 2 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**
Der Bildschirm [Erweiterte Einstellungen] erscheint auf dem Fernsehschirm.
- 3 Wählen Sie die Einstelloption.**
Ausführliche Informationen zu den Einstelloptionen finden Sie in der Hilfe.

Einstelloption	Erläuterung
 [Lautsprecher-Einstellungen]	Vornehmen von Installations- und Anschlusseinstellungen für die Lautsprecher.
 [Toneinstellungen]	Vornehmen von Audioausgabeeinstellungen.
 [HDMI-Einstellungen]	Vornehmen der HDMI-Einstellungen.
 [Bluetooth-Einstellungen]	Vornehmen detaillierter Einstellungen für die BLUETOOTH-Funktion.
 [System-Einstellungen]	Vornehmen von Systemeinstellungen für die Lautsprecheranlage.
 [Netzwerkeinstellungen]	Vornehmen detaillierter Einstellungen für das Internet.
 [Rückstellen]	Zurücksetzen der Lautsprecheranlage auf die werkseitigen Standardeinstellungen.
 [Software-Update]	Aktualisieren der Software für die Lautsprecheranlage oder den optionalen Subwoofer/die hinteren Lautsprecher.


Aktualisieren der Software

Wenn Sie Ihre Software auf die neueste Version aktualisieren, stehen Ihnen die jeweils neuesten Funktionen zur Verfügung.

Informationen zu Update-Funktionen finden Sie auf der folgenden Website:

- Für Kunden in Amerika
<https://www.sony.com/am/support>
- Für Kunden in Europa
<https://www.sony.eu/support>
- Für Kunden im asiatisch-pazifischen Raum, Ozeanien, dem Nahen Osten und Afrika
<https://www.sony-asia.com/support>

Hinweise


- Die Aktualisierung kann u. U. bis zu 20 Minuten dauern.
- Für Aktualisierungen über das Internet ist eine Internetumgebung erforderlich.
- Während des Updates dürfen Sie die Lautsprecheranlage nicht ein- oder ausschalten, das Netzkabel oder ein HDMI-Kabel nicht anschließen/lösen und die Lautsprecheranlage oder das Fernsehgerät nicht bedienen. Warten Sie, bis das Softwareaktualisierung abgeschlossen ist.
- Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Netzwerkeinstellungen] - [Einst. f. autom. Update] - [Automatisches Update] auf [Ein], wenn Softwareaktualisierungen automatisch ausgeführt werden sollen. Eine Softwareaktualisierung wird je nach den Aktualisierungsdetails möglicherweise ausgeführt, selbst wenn Sie [Aus] unter [Automatisches Update] ausgewählt haben. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.

- 1 Bei Verwendung des optionalen Subwoofers stellen Sie sicher, dass dieser eingeschaltet und mit der Lautsprecheranlage verbunden ist. Bei Verwendung der hinteren Lautsprecher stellen Sie sicher, dass diese mit der Netzsteckdose verbunden, eingeschaltet und mit der Lautsprecheranlage verbunden sind.**

Die Netzanzeige(n) des optionalen Subwoofers und/oder der hinteren Lautsprecher leuchten grün.

- 2 Drücken Sie HOME.**

Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.




- 3 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**

Wenn die Lautsprecheranlage Aktualisierungsinformationen für die Lautsprecheranlage im Netzwerk erkennt, werden die Aktualisierungsmitteilung und [Software-Update] im Startmenü angezeigt. Wählen Sie in diesem Fall [Software-Update] und gehen Sie nach den Anweisungen auf dem Bildschirm vor.

- 4 Wählen Sie [Software-Update].**

Der Bildschirm [Software-Update] erscheint auf dem Fernsehschirm.

- 5 Wählen Sie die Option für das Aktualisieren aus.**

Wählen Sie mit / (Auf/Ab) und  (Eingabe) die Aktualisierungsoption aus den folgenden Optionen aus und befolgen Sie dann zum Aktualisieren der Software die Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn eine Softwareaktualisierung startet, wird die Lautsprecheranlage automatisch neu gestartet. Während einer Softwareaktualisierung wird [UPDATE] im Display an der

Vorderseite angezeigt. Nach Abschluss der Aktualisierung wird die Lautsprecheranlage automatisch neu gestartet.

[Netzwerk-Update]

Die Software wird über das verfügbare Netzwerk aktualisiert. Stellen Sie sicher, dass das Netzwerk mit dem Internet verbunden ist.



[USB-Update]

Die Software wird über einen USB-Speicher aktualisiert. Einzelheiten zum Aktualisieren finden Sie in den Anweisungen, die beim Herunterladen der Aktualisierungsdatei angezeigt werden.

[Update für Drahtloslautsprecher]

Die Software des optionalen Subwoofers und der hinteren Lautsprecher wird aktualisiert, wenn auf der Lautsprecheranlage die neueste Softwareversion zur Verfügung steht.

Hinweise

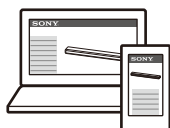
- Zum Ausführen von [USB-Update] halten Sie  (BLUETOOTH) und  (Ein/Aus) an der Lautsprechereinheit 7 Sekunden lang gedrückt.
- Wenn die Aktualisierung des optionalen Subwoofers oder der hinteren Lautsprecher nicht funktioniert, verringern Sie deren Abstand zur Lautsprechereinheit und führen Sie die Aktualisierung aus.

Störungsbehebung

Wenn die Lautsprecheranlage nicht ordnungsgemäß funktioniert, gehen Sie in folgender Reihenfolge vor.

1 Suchen Sie unter Bezugnahme auf die Bedienungsanleitung bzw. die Hilfe nach Ursache und Abhilfemaßnahme für das Problem.

Das Verfahren für die Störungsbehebung ist unter „Störungsbehebung“ aufgeführt. Informationen zu den Funktionen, die in der Bedienungsanleitung nicht aufgeführt sind, finden Sie in der Hilfe.



- Für Kunden in Amerika

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



- Für Kunden in anderen Ländern/Regionen

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



2 Suchen Sie auf der Sony-Support-Website nach Ursache und Abhilfemaßnahme für das Problem.

Die Sony-Support-Website bietet aktuelle Support-Informationen und häufig gestellte Fragen.

- Für Kunden in Amerika
<https://www.sony.com/am/support>
- Für Kunden in Europa
<https://www.sony.eu/support>
- Für Kunden im asiatisch-pazifischen Raum, Ozeanien, dem Nahen Osten und Afrika
<https://www.sony-asia.com/support>

3 Setzen Sie die Lautsprecheranlage zurück.

Alle Einstellungen der Lautsprecheranlage werden auf die Anfangswerte zurückgesetzt (Seite 57).


4 Sollte das Problem bestehen bleiben, wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

Stromversorgung


Die Lautsprecheranlage lässt sich nicht einschalten.

- Überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig angeschlossen ist.
- Ziehen Sie das Netzkabel aus der Netzsteckdose und schließen Sie es nach einigen Minuten wieder an.

Die Lautsprecheranlage schaltet sich nicht ein, obwohl das Fernsehgerät eingeschaltet wird.


- Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [Steuerung für HDMI] auf [Ein]. Das Fernsehgerät muss die Steuerung für HDMI unterstützen (Seite 40). Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.
- Überprüfen Sie die Lautsprechereinstellungen am Fernsehgerät. Die Lautsprecheranlage schaltet sich nach den Lautsprechereinstellungen am Fernsehgerät ein oder aus. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.
- Wenn der Ton beim letzten Mal über die Lautsprecher des Fernsehgeräts ausgegeben wurde und Sie das Fernsehgerät erneut einschalten, kann es je nach Fernsehgerät vorkommen, dass sich die Lautsprecheranlage nicht parallel dazu ebenfalls einschaltet.

Die Lautsprecheranlage schaltet sich aus, wenn das Fernsehgerät ausgeschaltet wird.


- Überprüfen Sie die Einstellung von  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [Standby mit Fernseher gekoppelt]. Wenn [Standby mit Fernseher gekoppelt] auf [Ein] oder [Auto] gesetzt ist, schaltet sich die

Lautsprecheranlage automatisch aus, wenn Sie das Fernsehgerät ausschalten.

Die Lautsprecheranlage schaltet sich nicht aus, obwohl das Fernsehgerät ausgeschaltet wird.

- Überprüfen Sie die Einstellung von  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [Standby mit Fernseher gekoppelt]. Um die Lautsprecheranlage unabhängig vom Eingang automatisch auszuschalten, wenn das Fernsehgerät ausgeschaltet wird, setzen Sie [Standby mit Fernseher gekoppelt] auf [Ein]. Das Fernsehgerät muss die Steuerung für HDMI unterstützen (Seite 40). Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.

Die Lautsprecheranlage lässt sich nicht ausschalten.

- Möglicherweise befindet sich die Lautsprecheranlage im Demo-Modus. Um den Demo-Modus aufzuheben, setzen Sie die Lautsprecheranlage zurück. Halten Sie  (Ein/Aus) und – (Lautstärke) an der Lautsprechereinheit länger als 5 Sekunden gedrückt (Seite 57).

Bild

Es ist kein Bild zu sehen oder das Bild wird nicht korrekt angezeigt.

- Wählen Sie den richtigen Eingang aus (Seite 23).
- Wenn der TV-Eingang ausgewählt ist und kein Bild angezeigt wird, wählen Sie den gewünschten Fernsehkanal mit der Fernbedienung des Fernsehgeräts aus.
- Trennen Sie das HDMI-Kabel und schließen Sie es dann wieder an. Achten Sie darauf, dass das Kabel fest eingesteckt ist.

Das Bild auf dem Fernsehschirm ist verzerrt.

- Möglicherweise ist es zu Störungen der Drahtlosfunktion zwischen dem Fernsehgerät/anderen Drahtlosgeräten und der Lautsprecheranlage gekommen. Stellen Sie die Lautsprecheranlage weit entfernt vom Fernsehgerät/von anderen Drahtlosgeräten auf.
- Störungen des Frequenzbereichs zwischen dem WLAN und der Drahtlosverbindung der optionalen Lautsprecher treten auf. Schalten Sie den Frequenzbereich der WLAN-Verbindung des Fernsehgeräts oder des Geräts, das ein Bild wiedergibt, auf 2,4 GHz.

Ton




Die Lautsprecheranlage kann über die BLUETOOTH-Funktion keine Verbindung zu einem Fernsehgerät herstellen.

- Wenn Sie Lautsprecheranlage und Fernsehgerät über ein HDMI-Kabel verbinden, wird die BLUETOOTH-Verbindung getrennt.

Über die Lautsprecheranlage wird kein Fernsehton ausgegeben.

- Prüfen Sie den Typ und die Verbindung des HDMI-Kabels, TV-Center-Lautsprechermoduskabels oder des optischen Digitalkabels, das mit der Lautsprecheranlage und dem Fernsehgerät verbunden ist (Seite 17).
- Trennen Sie die Kabel zwischen dem Fernsehgerät und der Lautsprecheranlage und schließen Sie sie dann wieder fest an. Trennen Sie die Netzkabel von Fernsehgerät und Lautsprecheranlage von der Netzsteckdose und schließen Sie sie wieder an.
- Wenn die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über ein HDMI-


Kabel verbunden sind, prüfen Sie, ob Folgendes zutrifft.

- Die HDMI-Buchse am angeschlossenen Fernsehgerät ist mit „eARC“ oder „ARC“ beschriftet.
- Am Fernsehgerät ist die Steuerung für HDMI eingeschaltet.
- Die eARC- oder ARC-Funktion des Fernsehgeräts ist aktiviert.
- Die maximale Anzahl der Geräte, die mit der Steuerung für HDMI gesteuert werden können, wurde nicht überschritten.
- Bei der Lautsprecheranlage ist  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [Steuerung für HDMI] auf [Ein] und  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [TV-Audioeingangsmodus] auf [Auto] gesetzt.
- Wenn Ihr Fernsehgerät nicht mit eARC kompatibel ist, setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [HDMI-Einstellungen] - [eARC] auf [Aus].
- Wenn Ihr Fernsehgerät nicht mit eARC oder ARC kompatibel ist, schließen Sie ein optisches Digitalkabel an (Seite 17). Wenn das Fernsehgerät nicht mit eARC oder ARC kompatibel ist, wird an der Lautsprecheranlage kein Fernsehton ausgegeben, auch wenn die Lautsprecheranlage an die HDMI IN-Buchse am Fernsehgerät angeschlossen ist.
- Schalten Sie den Eingang an der Lautsprecheranlage auf TV um.
- Stellen Sie an der Lautsprecheranlage eine höhere Lautstärke ein oder heben Sie die Stummschaltung auf.
- Je nach der Reihenfolge, in der Sie Fernsehgerät und Lautsprecheranlage einschalten, wird der Ton der Lautsprecheranlage möglicherweise stummgeschaltet und [MUTING] wird im Display an der Vorderseite der Lautsprecheranlage angezeigt. Schalten Sie in diesem Fall

zuerst das Fernsehgerät und dann die Lautsprecheranlage ein.

- Drücken Sie TV/AUDIO SYSTEM auf der Fernbedienung, um die Tonausgabe vom angeschlossenen Fernsehgerät umzuschalten oder am Fernsehgerät die Anlage als Lautsprecher einzustellen.
- Informationen zum Einstellen des Fernsehgeräts finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.

Der Ton wird von der Lautsprecheranlage und vom Fernsehgerät ausgegeben.




- Schalten Sie den Ton der Lautsprecheranlage oder des Fernsehgeräts stumm.
- Wenn Sie die Lautsprecheranlage und das Fernsehgerät über das TV-Center-Lautsprechermoduskabel verbinden und  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Lautsprecher-Einstellungen] - [TV-Center-Lautsprechereinstellungen] - [TV-Center-Lautsprechermodus] auf [Ein] setzen, werden die mittleren Frequenzen (Center-Bereich des Tons) der Lautsprecheranlage über das Fernsehgerät ausgegeben. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.

Der Ton vom Fernsehgerät wird über diese Lautsprecheranlage gegenüber dem Bild verzögert ausgegeben.

- Stellen Sie den Anpassungswert der Verzögerung zwischen Bild und Ton auf 0 msec ein, wenn ein Wert zwischen 25 msec und 300 msec eingestellt ist. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.
- Je nach Tonquelle kann es zu einer zeitlichen Verzögerung zwischen Ton und Bild kommen. Wenn Ihr Fernsehgerät über eine Funktion verfügt, mit der das Bild zeitlich verzögert wird, verwenden Sie sie zur

Korrektur. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.

Über die Lautsprecheranlage ist der Ton des daran angeschlossenen Geräts nicht oder nur sehr leise zu hören.

- Drücken Sie  (Lautstärke) + auf der Fernbedienung und prüfen Sie die eingestellte Lautstärke (Seite 12).
- Drücken Sie  (Stummschaltung) oder  (Lautstärke) + auf der Fernbedienung, um die Stummschaltung aufzuheben (Seite 12).
- Vergewissern Sie sich, dass die richtige Eingangsquelle ausgewählt ist. Probieren Sie andere Eingangsquellen aus, indem Sie auf der Fernbedienung die Eingangswahltaste drücken (TV/USB/BLUETOOTH).
- Achten Sie darauf, dass die Stecker fest eingesteckt sind.

Es lässt sich kein Raumklangeffekt erzielen.

- Je nach der Kombination aus der Einstellung für SOUND FIELD (Seite 36) und dem Eingangssignal ist möglicherweise keine wirksame Raumklangverarbeitung möglich. Je nach Programm oder Disc ist der Raumklangeffekt unter Umständen nicht sehr ausgeprägt.

Der Ton wird nicht über alle Lautsprecher ausgegeben.

- Je nach der Kombination aus der Einstellung für SOUND FIELD (Seite 36) und der Klangquelle wird an manchen Lautsprechern möglicherweise kein Ton ausgegeben.


Schallfeldoptimierung

Die Schallfeldoptimierung ist fehlgeschlagen.

- Wenn Sie die optionalen hinteren Lautsprecher verwenden, installieren Sie diese aufrecht, sodass die Schilder an der Unterseite der Lautsprecher nach unten gerichtet sind.
- Führen Sie die Schallfeldoptimierung erneut in einer Situation durch, in der es keine Umgebungsgeräusche gibt.
- Wenn der Abstand zwischen der Lautsprechereinheit und den optionalen hinteren Lautsprechern/ dem Subwoofer zu gering oder zu groß ist, kann die Schallfeldoptimierung nicht ordnungsgemäß ausgeführt werden. Passen Sie den Abstand zwischen den Lautsprechern an und führen Sie die Schallfeldoptimierung erneut aus.
- Wenn sich Hindernisse zwischen den Lautsprechern befinden oder das Mikrofon für die Messung des Lautsprechers durch ein Hindernis blockiert ist, kann die Schallfeldoptimierung nicht ordnungsgemäß ausgeführt werden. Entfernen Sie ein Hindernis, das sich zwischen den Lautsprechern oder vor den Lautsprechern befindet.

USB-Geräteverbindung

Das USB-Gerät wird nicht erkannt.

- Versuchen Sie Folgendes:
 - ① Schalten Sie die Lautsprecheranlage aus.
 - ② Trennen Sie das USB-Gerät von der Anlage und schließen Sie es wieder an.
 - ③ Schalten Sie die Lautsprecheranlage ein.
- Vergewissern Sie sich, dass das USB-Gerät richtig mit dem Anschluss  (USB) verbunden ist (Seite 29).

- Überprüfen Sie, ob das USB-Gerät beschädigt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das USB-Gerät eingeschaltet ist.
- Wenn das USB-Gerät über einen USB-Hub oder ein USB-Kabel angeschlossen ist, trennen Sie es und schließen Sie das USB-Gerät dann direkt an die Lautsprecheranlage an.
- Wenn ein WALKMAN® oder Smartphone angeschlossen ist, wird der interne oder externe Speicher (beispielsweise eine Speicherkarte) unter Umständen nicht erkannt.

Mobilgeräteverbindung

Das Pairing ist nicht möglich.

- Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät näher beieinander auf.
- Vergewissern Sie sich, dass diese Lautsprecheranlage keine Störsignale von einem WLAN-Gerät, anderen Drahtlosgeräten mit 2,4 GHz oder einem Mikrowellenherd empfängt. Wenn sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, stellen Sie das Gerät weiter von der Lautsprecheranlage entfernt auf.

Es kann keine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt werden.

- Vergewissern Sie sich, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit leuchtet (Seite 28).
- Vergewissern Sie sich, dass das zu verbindende BLUETOOTH-Gerät eingeschaltet und die BLUETOOTH-Funktion aktiviert ist.
- Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät näher beieinander auf.
- Führen Sie das Pairing zwischen dieser Lautsprecheranlage und dem BLUETOOTH-Gerät erneut aus. Möglicherweise müssen Sie das Pairing mit dieser Lautsprecheranlage

über das BLUETOOTH-Gerät zunächst aufheben.

- Möglicherweise wurden Pairing-Informationen gelöscht. Führen Sie das Pairing erneut durch (Seite 27).

Der Ton vom angeschlossenen BLUETOOTH-Mobilgerät wird nicht über die Lautsprecheranlage ausgegeben.

- Vergewissern Sie sich, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit leuchtet (Seite 28).
- Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät näher beieinander auf.
- Wenn sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, wie z. B. ein WLAN-Gerät, andere BLUETOOTH-Geräte oder ein Mikrowellenherd, stellen Sie das Gerät weiter von dieser Lautsprecheranlage entfernt auf.
- Entfernen Sie Hindernisse zwischen dieser Lautsprecheranlage und dem BLUETOOTH-Gerät oder entfernen Sie die Lautsprecheranlage vom Hindernis.
- Ändern Sie die Position des verbundenen BLUETOOTH-Geräts.
- Stellen Sie einen in der Nähe aufgestellten WLAN-Router oder PC auf den WLAN-Frequenzbereich 5 GHz ein.
- Erhöhen Sie die Lautstärke am verbundenen BLUETOOTH-Gerät.

Kopfhörer Verbindung über die BLUETOOTH-Funktion

Das Pairing ist nicht möglich.

- Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und die BLUETOOTH-Kopfhörer näher beieinander auf.
- Vergewissern Sie sich, dass diese Lautsprecheranlage keine Störsignale von einem WLAN-Gerät, anderen Drahtlosgeräten mit 2,4 GHz oder

einem Mikrowellenherd empfängt. Wenn sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, stellen Sie das Gerät weiter von der Lautsprecheranlage entfernt auf.


Es kann keine BLUETOOTH-Verbindung hergestellt werden.

- Vergewissern Sie sich, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit leuchtet (Seite 28).
- Vergewissern Sie sich, dass die zu verbindenden BLUETOOTH-Kopfhörer eingeschaltet sind und die BLUETOOTH-Funktion aktiviert ist.
- Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und die BLUETOOTH-Kopfhörer näher beieinander auf.
- Führen Sie das Pairing zwischen dieser Lautsprecheranlage und dem BLUETOOTH-Kopfhörer erneut aus. Möglicherweise müssen Sie das Pairing mit dem BLUETOOTH-Kopfhörer über die Lautsprecheranlage zunächst aufheben. Siehe „So entfernen Sie gekoppelte Kopfhörer aus der Geräteliste“ (Seite 31).
- Möglicherweise wurden Pairing-Informationen gelöscht. Führen Sie das Pairing erneut durch (Seite 30).

Über die verbundenen BLUETOOTH-Kopfhörer wird kein Ton ausgegeben.

- Vergewissern Sie sich, dass die BLUETOOTH-Anzeige an der Lautsprechereinheit leuchtet (Seite 28).
- Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und die BLUETOOTH-Kopfhörer näher beieinander auf.
- Wenn sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Strahlung erzeugt, wie z. B. ein WLAN-Gerät, andere BLUETOOTH-Geräte oder ein Mikrowellenherd,

stellen Sie das Gerät weiter von dieser Lautsprecheranlage entfernt auf.

- Entfernen Sie Hindernisse zwischen dieser Lautsprecheranlage und dem BLUETOOTH-Kopfhörer oder entfernen Sie die Lautsprecheranlage vom Hindernis.
- Ändern Sie die Position des verbundenen BLUETOOTH-Kopfhörers.
- Stellen Sie einen in der Nähe aufgestellten WLAN-Router oder PC auf den WLAN-Frequenzbereich 5 GHz ein.
- Erhöhen Sie die Lautstärke am verbundenen BLUETOOTH-Kopfhörer.
- Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Qualität Drahtloswiederg.] auf [LDAC Stabile Verbindung (Auto)] oder [SBC Stabile Verbindung (Auto)].
- Bestimmte Inhalte können aufgrund der Urheberrechtscodierung möglicherweise nicht ausgegeben werden.

Fernbedienung

Die Fernbedienung der Lautsprecheranlage funktioniert nicht.

- Richten Sie die Fernbedienung auf den Fernbedienungssensor an der Lautsprechereinheit (Seite 10).
- Entfernen Sie Hindernisse zwischen der Fernbedienung und der Lautsprecheranlage.
- Tauschen Sie beide Batterien in der Fernbedienung gegen neue aus, wenn sie zu schwach sind.
- Vergewissern Sie sich, dass Sie auf der Fernbedienung die richtige Taste drücken.





Die Fernbedienung des Fernsehgeräts funktioniert nicht.

- Dieses Problem lässt sich u. U. durch Aktivierung der IR-Repeater-Funktion

lösen. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.



Optionale Lautsprecher

Vom optionalen Lautsprecher ist kein Ton oder nur sehr leiser Ton zu hören.

- Drücken Sie SW  (Lautstärke des Subwoofers) + auf der Fernbedienung, um am Subwoofer eine höhere Lautstärke einzustellen, oder drücken Sie REAR  (Lautstärke der hinteren Lautsprecher) +, um die Lautstärke der hinteren Lautsprecher zu erhöhen (Seite 35).
- Überprüfen Sie den Status der Drahtlosverbindung unter  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [Drahtlosverbindung überprüfen].
- Schalten Sie den Nachtmodus aus (Seite 37).
- Beim Umschalten der Einstellung  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [HF-Kanal] von [Aus] zu [Ein] kann es 1 Minute dauern, bis der Ton zu hören ist (Seite 22).
- Schlagen Sie dazu in der Bedienungsanleitung zu den optionalen hinteren Lautsprechern/ dem Subwoofer nach.

Der Ton setzt aus oder ist verrauscht.

- Wenn sich in der Nähe ein Gerät befindet, das elektromagnetische Wellen erzeugt, wie etwa ein WLAN-Gerät oder ein Mikrowellenherd während des Betriebs, stellen Sie den optionalen Lautsprecher und die Lautsprecheranlage weiter entfernt von solchen Geräten auf.

- Wenn sich zwischen dem optionalen Lautsprecher und der Lautsprecheranlage ein Hindernis befindet, stellen Sie es um oder beseitigen Sie es.
- Stellen Sie den optionalen Lautsprecher und die Lautsprecheranlage möglichst nah beieinander auf.
- Ändern Sie die Einstellung  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [HF-Kanal] in [Aus] und dann wieder in [Ein].
- Verwenden Sie für das Fernsehgerät oder den Blu-ray Disc-Player eine Kabelverbindung anstelle einer drahtlosen Verbindung.
- Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Lautsprecher-Einstellungen] - [Drahtloslautsprecher-Einstellungen] - [Qualität Drahtloswiederg.] auf [Verbindung].

Sonstiges

Die Steuerung für HDMI funktioniert nicht richtig.


- Prüfen Sie die Verbindung mit der Lautsprecheranlage (Seite 17).
- Aktivieren Sie die Steuerung für HDMI am Fernsehgerät. Einzelheiten dazu finden Sie in der Bedienungsanleitung zum Fernsehgerät.
- Warten Sie eine Weile und versuchen Sie es dann erneut. Wenn Sie die Lautsprecheranlage vom Stromnetz getrennt haben, dauert es eine Weile, bis wieder Funktionen ausgeführt werden können. Warten Sie mindestens 15 Sekunden und versuchen Sie es dann erneut.
- Vergewissern Sie sich, dass das an die Lautsprecheranlage angeschlossene Fernsehgerät die Steuerung für HDMI unterstützt.

- Art und Anzahl der Geräte, die mit der Steuerung für HDMI gesteuert werden können, sind gemäß dem HDMI CEC-Standard wie folgt begrenzt:
 - Aufnahmegeräte (Blu-ray Disc-Recorder, DVD-Recorder usw.): maximal 3 Geräte
 - Wiedergabegeräte (Blu-ray Disc-Player, DVD-Player usw.): maximal 3 Geräte (diese Lautsprecheranlage nutzt eins davon)
 - Tuner und ähnliche Geräte: maximal 4 Geräte
 - Audiosysteme (Empfänger/Kopfhörer): maximal 1 Gerät (mit dieser Lautsprecheranlage verwendet)

[PRCT] blinkt im Display an der Vorderseite 5 Sekunden lang und die Lautsprecheranlage schaltet sich aus.


- Trennen Sie das Netzkabel und vergewissern Sie sich, dass die Lüftungsöffnungen der Lautsprecheranlage nicht blockiert sind.

[PRCT], [PUSH], der Lautsprechername ([SUB], [RL] oder [RR]) und [POWER] blinken abwechselnd im Display an der Vorderseite.


- Drücken Sie zum Ausschalten  (Ein/Aus) am betreffenden Lautsprecher ([SUB]: optionaler Subwoofer, [RL]: optionaler linker hinterer Lautsprecher, [RR]: optionaler rechter hinterer Lautsprecher). Beim optionalen hinteren Lautsprecher trennen Sie das Netzkabel und starten dann die Lautsprecheranlage neu. Beim optionalen Subwoofer trennen Sie das Netzkabel und vergewissern sich, dass die Lüftungsöffnungen des optionalen Subwoofers nicht blockiert sind. Starten Sie dann die Lautsprecheranlage neu. Wenn die Verbindungen wieder ordnungsgemäß hergestellt wurden,

erscheint im Display an der Vorderseite wieder die normale Anzeige.

[HIGH], [TEMP] und [ERROR] werden abwechselnd jeweils zwei Sekunden lang im Display an der Vorderseite angezeigt, [STANDBY] wird im Display an der Vorderseite angezeigt und dann schaltet sich die Lautsprecheranlage aus.

→ Bei der Lautsprecheranlage wurde eine hohe Temperatur erkannt. Drücken Sie  (Ein/Aus), um die Lautsprecheranlage neu zu starten.

[BT TX] erscheint im Display an der Vorderseite.

→ Setzen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [Bluetooth-Einstellungen] - [Bluetooth-Modus] auf [Empfänger]. [BT TX] erscheint im Display an der Vorderseite, wenn [Bluetooth-Modus] auf [Sender] gesetzt ist.

Die Sensoren des Fernsehgeräts funktionieren nicht richtig.


→ Möglicherweise blockiert die Lautsprechereinheit einige Sensoren (z. B. den Helligkeitssensor), den Fernbedienungsempfänger des Fernsehgeräts, den Sender für 3D-Brillen (Infrarotübertragung) eines 3D-Fernsehgeräts, das 3D-Infrarotbrillen unterstützt, oder die drahtlose Kommunikation. Stellen Sie die Lautsprechereinheit so weit vom Fernsehgerät entfernt auf, dass diese Komponenten ordnungsgemäß funktionieren. Die Lage der Sensoren und des Fernbedienungsempfängers wird in der Bedienungsanleitung des Fernsehgeräts beschrieben.


Drahtlosfunktionen (WLAN, BLUETOOTH-Funktion oder optionaler Subwoofer/hintere Lautsprecher) sind nicht stabil.



→ Stellen Sie keine anderen Metallgegenstände als ein

Fernsehgerät in die Nähe der Lautsprecheranlage.

Es wird plötzlich Musik wiedergegeben, die Sie nicht kennen.

→ Möglicherweise wird die vorinstallierte Beispielmusik wiedergegeben. Drücken Sie  (Eingangswahl) an der Lautsprechereinheit, um die Wiedergabe zu stoppen.

Die Lautsprecheranlage lässt sich nicht ausschalten oder [Erweiterte Einstellungen] kann nicht verwendet werden./Wenn Sie  (Ein/Aus) drücken, erscheint [DEMO] im Display an der Vorderseite und die Lautsprecheranlage lässt sich nicht ausschalten.


→ Möglicherweise befindet sich die Lautsprecheranlage im Demo-Modus. Um den Demo-Modus aufzuheben, setzen Sie die Lautsprecheranlage zurück (Seite 57). Halten Sie  (Ein/Aus) und  (Lautstärke) an der Lautsprechereinheit länger als 5 Sekunden gedrückt.

Die Lautsprecheranlage wird neu gestartet.

→ Wenn Sie die Lautsprecheranlage an ein Fernsehgerät mit einer anderen Auflösung als der der Lautsprecheranlage anschließen, wird die Lautsprecheranlage eventuell neu gestartet, um die Bildausgabeeinstellung zurückzusetzen.

Zurücksetzen der Lautsprecheranlage


Wenn die Lautsprecheranlage immer noch nicht ordnungsgemäß funktioniert, setzen Sie sie wie folgt zurück.

- 1 Drücken Sie HOME.**
Das Startmenü wird auf dem Fernsehschirm angezeigt.
- 2 Wählen Sie  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] im Startmenü.**
- 3 Wählen Sie [Rückstellen].**
- 4 Wählen Sie die Menüoption aus, die Sie zurücksetzen möchten.**
- 5 Wählen Sie [Starten].**

So brechen Sie das Zurücksetzen ab

Wählen Sie in Schritt 5 [Abbrechen].

Wenn Sie kein Zurücksetzen über das Startmenü durchführen können

- 1 Halten Sie  (Ein/Aus) und - (Lautstärke) an der Lautsprechereinheit länger als 5 Sekunden gedrückt.**
Die Einstellungen werden auf den Ausgangsstatus zurückgesetzt.

Hinweis

Wenn Sie die Anlage zurücksetzen, kann die Verbindung mit dem optionalen Subwoofer und den hinteren Lautsprechern verloren gehen. Stellen Sie in diesem Fall die Verbindung gemäß der Bedienungsanleitungen wieder her.

Technische Daten

Sound Bar (HT-A3000)

Verstärker

LEISTUNGSABGABE (Nennwert)

Vorne L + Vorne R: 33 W + 33 W (an
6 Ohm, 1 kHz, 1 % gesamte
harmonische Verzerrung)

AUSGANGSLEISTUNG (Referenz)

Frontlautsprecherblöcke L/R: 50 W
(pro Kanal an 6 Ohm, 1 kHz)
Center-Lautsprecherblock: 50 W (an
6 Ohm, 1 kHz)
Subwoofer-Blöcke: 50 W (pro Kanal an
6 Ohm, 100 Hz)

Eingänge

TV IN (OPT)

Ausgänge

HDMI OUT (TV eARC/ARC)
S-CENTER OUT

HDMI

Anschluss

Typ A (19-polig)

USB

Anschluss (USB): 1 A

Typ A (zum Anschließen von USB-
Speicher)

WLAN

Kommunikationssystem

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Frequenzbereich

2,4 GHz, 5 GHz

BLUETOOTH

Kommunikationssystem

BLUETOOTH-Spezifikation Version 5.0

Sendeleistung

BLUETOOTH-Spezifikation
Leistungsklasse 1

Maximale Kommunikationsreichweite
Sichtlinie ca. 30 m¹⁾

Maximal registrierbare Geräte
9 Geräte

Frequenzband

2,4-GHz-Frequenzband (2,4000 GHz -
2,4835 GHz)

Modulationsverfahren

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Kompatible BLUETOOTH-Profil²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution
Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control
Profile)

Unterstützte Codecs³⁾

SBC⁴⁾, AAC⁵⁾, LDAC

Übertragungsbereich (A2DP)

20 Hz - 40.000 Hz (LDAC-
Abtastfrequenz 96 kHz, Übertragung
mit 990 kbps)
20 Hz - 20.000 Hz (Abtastfrequenz
44,1 kHz)

1) Die tatsächliche Reichweite hängt von
verschiedenen Faktoren ab, wie z. B.
Hindernissen zwischen den Geräten,
Magnetfeldern um einen
Mikrowellenherd, statischer Elektrizität,
Betrieb schnurloser Telefone,
Empfangsempfindlichkeit,
Betriebssystem, Softwareanwendung
usw.

2) BLUETOOTH-Standardprofile geben den
Zweck der BLUETOOTH-Kommunikation
zwischen den Geräten an.

3) Codec: Format für die
Audiosignalkomprimierung und
-konvertierung

4) Abkürzung für Subband-Codec

5) Abkürzung für Advanced Audio Coding

Frontlautsprecherblöcke L/R/Center- Lautsprecherblock

Lautsprecher

46 mm × 93 mm, Konus

Lautsprechersystem

Akustische Aufhängung

Integrierter Subwoofer

Lautsprecher

45 mm × 108 mm, Konus

Lautsprechersystem

Bassreflexsystem

Allgemeines

Betriebsspannung

220 V - 240 V Wechselstrom,
50 Hz/60 Hz

Leistungsaufnahme

Ein: 50 W

Netzwerk-Standby-Modus ([Netzwerk/
Bluetooth-Standby] ist auf [Ein]
gesetzt): Unter 3 W
Standby-Modus ([Netzwerk/
Bluetooth-Standby] ist auf [Aus]
gesetzt): Unter 0,5 W
Der Wi-Fi-Anschluss der
Lautsprecheranlage verfügt über eine
Routerfunktion, die Audiodaten an ein
anderes Audioprodukt von Sony
weiterleiten kann.

Abmessungen* (ca.) (B/H/T)
950 mm × 64 mm × 128 mm

* ohne vorstehende Teile
Gewicht (ca.)
4,6 kg

Geräte für das Streamen von Audio

- iPhone, iPad oder iPod touch mit iOS 11.4 oder höher
- Apple TV 4K oder Apple TV HD mit tvOS 11.4 oder höher
- HomePod mit iOS 11.4 oder höher
- Mac mit iTunes 12.8 oder höher oder mit macOS Catalina
- PC mit iTunes 12.8 oder höher

Drahtloser Sender/ Empfänger

Kommunikationssystem
Spezifikation der drahtlosen
Tonübertragung Version 4.0
Frequenzbereich
5 GHz
Modulationsverfahren
OFDM

Mitgeliefertes Zubehör

- Fernbedienung (1)
- R03-Batterie (Größe AAA) (2)
- WANDMONTAGESCHABLONE (1)
- HDMI-Kabel (unterstützt die Spezifikationen, die einem High-Speed-HDMI-Kabel mit Ethernet entsprechen) (1)
- TV-Center-Lautsprechermoduskabel (1)
- Netzkabel (1)
- Einführungsanleitung
- Bedienungsanleitung (diese Anleitung)

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

Funkfrequenzbereiche und maximale Ausgangsleistung

	Frequenzbereich	Maximale Ausgangsleistung
BLUETOOTH	2.400 - 2.483,5 MHz	< 9,9 dBm
WLAN	2.400 - 2.483,5 MHz	< 19,9 dBm
	5.150 - 5.250 MHz	< 19,8 dBm
	5.250 - 5.350 MHz	< 19,8 dBm
	5.470 - 5.725 MHz	< 19,8 dBm
	5.725 - 5.850 MHz	< 13,96 dBm
Drahtloser Lautsprecher	5.150 - 5.250 MHz	< 16 dBm
	5.250 - 5.350 MHz	< 16 dBm
	5.470 - 5.600 MHz	< 16 dBm
	5.650 - 5.725 MHz	< 16 dBm
	5.725 - 5.850 MHz	< 13,9 dBm

Abspielbare Audiodateitypen

Codec	Erweiterung
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC	.m4a, .aac, .mp4, .3gp
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav
FLAC	.flac
DSF	.dsf
DSDIFF*	.dff
AIFF	.aiff, .aif
ALAC	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

* Mit DST codierte Dateien gibt die Lautsprecheranlage nicht wieder.

Hinweise

- Manche Dateien lassen sich aufgrund des Dateiformats, der Dateicodierung, der Aufnahmebedingungen oder sonstiger Bedingungen unter Umständen nicht wiedergeben.
- Manche am PC bearbeitete Dateien lassen sich unter Umständen nicht wiedergeben.
- Bei manchen Dateien steht der schnelle Vorlauf oder Rücklauf eventuell nicht zur Verfügung.
- Codierte Dateien wie DRM-Dateien gibt die Lautsprecheranlage nicht wieder.
- Je nach Name/Metadaten kann die Lautsprecheranlage eine Datei/einen Ordner nicht erkennen.
- Manche USB-Geräte funktionieren möglicherweise nicht mit dieser Lautsprecheranlage.
- Die Lautsprecheranlage kann MSC-Geräte (Massenspeicher wie Flash-Speicher) erkennen.

Unterstützte Audioeingangsformate

Die unterstützten Audioformate variieren abhängig von der Eingangseinstellung der Lautsprecheranlage.

In der folgenden Tabelle gibt das unterstützte Audioformat an und ein nicht unterstütztes Audioformat.

Format	TV-Eingang (eARC)	TV-Eingang (ARC)	TV-Eingang (OPT)
LPCM 2ch	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
LPCM 5.1ch	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LPCM 7.1ch	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dolby Digital	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dolby TrueHD	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dolby Digital Plus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
Dolby Atmos	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
DTS	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
DTS 96/24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
DTS-HD High Resolution Audio	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DTS-HD Master Audio	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DTS:X	<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Info zur BLUETOOTH-Kommunikation

- BLUETOOTH-Geräte sollten in ca. 10 Metern Abstand (ohne Hindernisse) voneinander benutzt werden. Die tatsächliche Kommunikationsreichweite kann unter folgenden Bedingungen kürzer sein.
 - Wenn sich eine Person, ein Metallgegenstand, eine Wand oder ein anderes Hindernis zwischen den Geräten mit BLUETOOTH-Verbindung befindet
 - An Orten, an denen ein WLAN installiert ist
 - In der Nähe von Mikrowellenherden während des Betriebs
 - An Orten, an denen andere elektromagnetische Wellen vorkommen
- BLUETOOTH-Geräte und WLAN (IEEE 802.11 b/g/n) verwenden denselben Frequenzbereich (2,4 GHz). Bei Verwendung Ihres BLUETOOTH-Geräts in der Nähe eines Geräts mit WLAN-Funktion können elektromagnetische Störsignale auftreten. Dies kann zu niedrigeren Datenübertragungsraten, Störrauschen oder Verbindungsfehlern führen. Falls dies passiert, versuchen Sie folgende Abhilfemaßnahmen:
 - Verwenden Sie diese Lautsprecheranlage mindestens 10 Meter vom WLAN-Gerät entfernt.
 - Schalten Sie das WLAN-Gerät aus, wenn Sie Ihr BLUETOOTH-Gerät in einem Abstand von 10 Metern verwenden.
 - Stellen Sie diese Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät so nah wie möglich beieinander auf.
- Die von dieser Lautsprecheranlage ausgestrahlten Funkwellen können den Betrieb bestimmter medizinischer Geräte beeinträchtigen. Da diese Störsignale zu Fehlfunktionen führen können, schalten Sie diese Lautsprecheranlage und das BLUETOOTH-Gerät an den folgenden Orten aus:
 - In Krankenhäusern, Zügen, Flugzeugen, an Tankstellen sowie an allen Orten, wo brennbare Gase vorhanden sein können

- In der Nähe von Automattüren oder Brandmeldern
- Diese Lautsprecheranlage unterstützt Sicherheitsfunktionen, die die BLUETOOTH-Spezifikation erfüllen, um während der Kommunikation per BLUETOOTH-Technologie eine sichere Verbindung zu gewährleisten. Je nach den Einstellungen sowie anderen Faktoren ist die Sicherheit jedoch u. U. nicht ausreichend. Seien Sie bei der Kommunikation mit der BLUETOOTH-Technologie also immer vorsichtig.
- Sony kann in keiner Weise für Schäden oder andere Verluste haftbar gemacht werden, die durch Sicherheitslücken bei der Übertragung von Informationen mittels BLUETOOTH-Kommunikation entstehen.
- Die BLUETOOTH-Kommunikation kann nicht notwendigerweise bei allen BLUETOOTH-Geräten garantiert werden, die das gleiche Profil wie diese Lautsprecheranlage haben.
- BLUETOOTH-Geräte, die mit dieser Lautsprecheranlage verbunden werden, müssen der BLUETOOTH-Spezifikation von Bluetooth SIG, Inc., entsprechen und dementsprechend zertifiziert sein. Aber auch wenn ein Gerät der BLUETOOTH-Spezifikation entspricht, kann es vorkommen, dass Merkmale oder Spezifikationen des BLUETOOTH-Geräts eine Verbindung unmöglich machen bzw. zu anderen Steuerungsmethoden oder einer anderen Anzeige bzw. Bedienung führen.
- Je nach dem BLUETOOTH-Gerät, das mit dieser Lautsprecheranlage verbunden ist, der Kommunikationsumgebung oder den Umgebungsbedingungen kann es zu Störrauschen kommen oder der Ton kann aussetzen.

Sollten an Ihrer Lautsprecheranlage Probleme auftreten oder sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren nächsten Sony-Händler.

Sicherheitsmaßnahmen

Info zur Sicherheit

- Sollte ein Fremdkörper oder Flüssigkeit in das Gehäuse gelangen, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie die Lautsprecheranlage von qualifiziertem Fachpersonal überprüfen, bevor Sie sie weiter verwenden.
- Klettern Sie nicht auf die Lautsprecheranlage, denn Sie könnten herunterfallen und sich verletzen oder die Lautsprecheranlage könnte beschädigt werden.

Info zu Stromquellen

- Achten Sie vor der Inbetriebnahme der Lautsprecheranlage darauf, dass die Betriebsspannung der lokalen Stromversorgung entspricht. Die Betriebsspannung ist auf dem Typenschild an der Unterseite der Lautsprechereinheit angegeben.
- Wenn Sie die Lautsprecheranlage längere Zeit nicht benutzen wollen, trennen Sie sie von der Netzsteckdose. Ziehen Sie zum Trennen des Netzkabels immer am Stecker, niemals am Kabel selbst.
- Aus Sicherheitsgründen ist ein Stift des Steckers breiter als der andere und der Stecker passt nur in einer Richtung in die Netzsteckdose. Wenn Sie den Stecker nicht vollständig in die Steckdose stecken können, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler.
- Das Netzkabel darf nur von einer qualifizierten Kundendienststelle ausgetauscht werden.

Info zur Wärmeentwicklung

Die Lautsprecheranlage erwärmt sich während des Betriebs, was jedoch kein Anzeichen für eine Funktionsstörung ist. Wenn Sie die Lautsprecheranlage längere Zeit mit hoher Lautstärke verwenden, steigt die Gehäusetemperatur an der Rück- und Unterseite stark an. Um Verbrennungen zu vermeiden, berühren Sie die Lautsprecheranlage nicht.

Info zur Aufstellung

- Stellen Sie die Lautsprecheranlage nicht in der Nähe von Wärmequellen oder an einem Ort auf, der direktem Sonnenlicht, außergewöhnlich viel Staub oder mechanischen Erschütterungen ausgesetzt ist.
- Stellen Sie keine Gegenstände hinter die Lautsprecheranlage, die die Lüftungsöffnungen blockieren und Funktionsstörungen verursachen könnten.
- Stellen Sie keine anderen Metallgegenstände als ein Fernsehgerät in die Nähe der Lautsprecheranlage. Andernfalls sind Drahtlosfunktionen möglicherweise nicht stabil.
- Wenn die Lautsprecheranlage in Verbindung mit einem Fernsehgerät, Videorecorder oder Kassettendeck verwendet wird, kann es zu Störäuschen kommen und die Bildqualität wird möglicherweise beeinträchtigt. Stellen Sie die Lautsprecheranlage in diesem Fall weiter vom Fernsehgerät, Videorecorder oder Kassettendeck entfernt auf.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie die Lautsprecheranlage auf besonders behandelte Oberflächen (gewachst, geölt, poliert usw.) stellen, da es zu Flecken oder Verfärbungen kommen kann.
- Achten Sie darauf, sich an den Ecken der Lautsprecheranlage nicht zu stoßen bzw. zu verletzen.
- Wenn Sie die Lautsprecheranlage an der Wand befestigen, lassen Sie darunter mindestens 3 cm Platz frei.
- Die Lautsprecher dieser Lautsprecheranlage sind nicht magnetisch abgeschirmt. Halten Sie Magnetstreifenkarten von der Lautsprecheranlage fern.

Info zum Betrieb

Schalten Sie die Lautsprecheranlage unbedingt aus und trennen Sie sie vom Stromnetz, bevor Sie andere Geräte anschließen.

Wenn es bei einem Fernsehgerät in der Nähe zu

Farbunregelmäßigkeiten kommt

Bei manchen Typen von Fernsehgeräten können Farbunregelmäßigkeiten auftreten.

Wenn Farbunregelmäßigkeiten auftreten...

Schalten Sie das Fernsehgerät einmal aus und nach 15 bis 30 Minuten wieder ein.

Wenn immer noch Farbunregelmäßigkeiten auftreten...

Stellen Sie die Lautsprecheranlage weiter vom Fernsehgerät entfernt auf.

Info zur Reinigung

Reinigen Sie die Lautsprecheranlage mit einem weichen, trockenen Tuch. Verwenden Sie keine Scheuerschwämme, Scheuermittel oder Lösungsmittel wie Alkohol oder Benzin.

Sollten an Ihrer Lautsprecheranlage Probleme auftreten oder sollten Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren nächsten Sony-Händler.

Haftungsausschluss bei von Dritten angebotenen Diensten

Netzwerkdienste, Inhalte und (Betriebssystem und) Software dieses Produkts können einzelnen Bedingungen und Konditionen unterliegen sowie jederzeit geändert, unterbrochen oder eingestellt werden; des Weiteren können Gebühren, Registrierung und Kreditkarteninformationen verlangt werden.

Hinweise zum Aktualisieren

Sie können die Software dieser Lautsprecheranlage automatisch aktualisieren lassen, wenn über ein Drahtlosnetzwerk eine Internetverbindung besteht.

Durch Aktualisieren der Software können Sie neue Funktionen hinzufügen und den

Bedienkomfort sowie die Sicherheit der Lautsprecheranlage verbessern.

Wenn Aktualisierungen nicht automatisch ausgeführt werden sollen, können Sie die Funktion mit der App Sony | Music Center auf Ihrem Smartphone oder Tablet deaktivieren. Aus Sicherheitsgründen werden bestimmte

Softwareaktualisierungen jedoch automatisch ausgeführt, auch wenn diese Funktion für die Lautsprecheranlage deaktiviert ist. Wenn die Funktion deaktiviert ist, können Sie die Software auch über das Einstellmenü aktualisieren. Ausführliche Informationen finden Sie in der Hilfe.

Während einer Softwareaktualisierung können Sie die Lautsprecheranlage nicht verwenden.

Urheberrechtsschutz und Markenzeichen

Diese Lautsprecheranlage umfasst Dolby® Digital und das DTS® Digital Surround System.

* Dolby, Dolby Atmos und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation. In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt. Vertrauliche unveröffentlichte Werke.
Copyright © 2012–2022 Dolby Laboratories. Alle Rechte vorbehalten.

**Informationen zu DTS-Patenten finden Sie unter <http://patents.dts.com>.
Hergestellt unter der Lizenz von DTS, Inc. DTS, DTS:X und das DTS:X-Logo sind eingetragene Marken oder Marken von DTS, Inc. in den USA und anderen Ländern. © 2022 DTS, Inc. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

Der Bluetooth®-Schriftzug und die Logos sind eingetragene Markenzeichen und Eigentum der Bluetooth SIG, Inc., und ihre Verwendung durch die Sony Group Corporation und ihre Tochterfirmen erfolgt in Lizenz.

Die Begriffe HDMI™ und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern.

Google, Google Play, Google Home und Chromecast built-in sind Markenzeichen von Google LLC. Google Assistant ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar.

Apple, AirPlay, iPad, iPhone und iPod touch sind in den USA und in anderen Ländern eingetragene Markenzeichen von Apple Inc.

Die Verwendung des „Works with Apple“-Markenemblems bedeutet, dass ein Zubehör speziell für die Funktionalität mit dem im „Works with Apple“-Markenemblem bezeichneten Technologie entwickelt und vom Entwickler für die Erfüllung der Apple-Leistungsstandards zertifiziert wurde.

Das „BRAVIA“-Logo ist ein Markenzeichen der Sony Corporation.

WALKMAN® und das WALKMAN®-Logo sind eingetragene Markenzeichen der Sony Corporation.

„PlayStation“ ist ein eingetragenes Markenzeichen oder Markenzeichen von Sony Interactive Entertainment Inc.

MPEG Layer-3 Audio-Kodierungstechnologie und Patente wurden von Fraunhofer IIS und Thomson lizenziert.

Windows Media ist eine eingetragene Marke oder Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder in anderen Ländern.
Dieses Produkt ist durch bestimmte geistige Eigentumsrechte der Microsoft Corporation geschützt. Die Verwendung oder Distribution dieser Technologie außerhalb dieses Produktes ohne Lizenz von Microsoft oder eines bevollmächtigten Microsoft-Tochterunternehmens ist untersagt.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® und Wi-Fi Alliance® sind eingetragene Markenzeichen der Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ und WPA2™ sind Markenzeichen der Wi-Fi Alliance.


LDAC™ und das LDAC-Logo sind Markenzeichen der Sony Corporation.
LDAC ist eine von Sony entwickelte Audiocodieretechnologie zur Übertragung von hochauflösenden Audioinhalten (Hi-Res) auch über eine BLUETOOTH-Verbindung. Anders als bei anderen BLUETOOTH-kompatiblen Codieretechnologien wie SBC werden dabei

keine Hi-Res-Audioinhalte* herunterkonvertiert. Mithilfe effizienter Codierung und optimierter Paketbildung werden bei unübertroffener Tonqualität ungefähr dreimal mehr Daten** als bei anderen Technologien über ein BLUETOOTH-Funknetzwerk übertragen.

* Mit Ausnahme von Inhalten im DSD-Format

**Verglichen mit SBC (Subband-Codierung) bei Auswahl einer Bitrate von 990 Kbps (96/48 kHz) oder 909 Kbps (88,2/44,1 kHz)

Dieses Produkt enthält Software, die der GNU General Public License („GPL“) oder der GNU Lesser General Public License („LGPL“) unterliegt. Bei diesen Lizenztypen sind Kunden berechtigt, den Quellcode besagter Software gemäß den Bedingungen der GPL oder der LGPL zu beschaffen, zu ändern und weiterzuverbreiten.

Nähere Informationen zu GPL, LGPL und anderen Softwarelizenzen finden Sie im Produkt unter [Software-Lizenzinformation] in  [Setup] - [Erweiterte Einstellungen] - [System-Einstellungen].

Eine Kopie des relevanten Quellcodes finden Sie gemäß der GPL/LGPL (und anderen Lizenzen) unter der folgenden URL.

Sie können sich den Quellcode gemäß GPL/LGPL für einen Zeitraum von drei Jahren nach unserer letzten Auslieferung dieses Produkts auf einem physischen Datenträger zuschicken lassen; das entsprechende Formular finden Sie unter der folgenden URL.

Dieses Angebot gilt für alle Empfänger dieser Information.

<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Bitte beachten Sie, dass Sony keine Fragen zum Inhalt des Quellcodes beantworten kann.

„TRILUMINOS“ und das „TRILUMINOS“-Logo sind eingetragene Markenzeichen der Sony Corporation.

Die Spotify Software unterliegt den folgenden Drittanbieter-Lizenzen: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Spotify und die Spotify-Logos sind Markenzeichen der Spotify Group.*

* Je nach Land bzw. Region steht diese Funktion möglicherweise nicht zur Verfügung.

Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

Index

Tasten

AUDIO 38
BLUETOOTH 27
DIMMER 43
NIGHT 37
SOUND FIELD 36
VOICE 37

A

ARC 11
Audio Return Channel 11
Audiodateien 61
Audioformat 62

B

BLUETOOTH
Funktion 27
Pairing 27
„BRAVIA“ Sync 42

D

Drahtlose Verbindung
BLUETOOTH-Geräte 27
Fernsehgerät 24
Kopfhörer 30
DTS-Dialogsteuerung 39

E

eARC 11
Einstellungen
Einstelloption 45
Zurücksetzen 57
Enhanced Audio Return Channel 11

F

Fernbedienung 12

I

Installation 15

K

Kabelgebundene Verbindung
Fernsehgerät 17
USB-Gerät 29

L

Lautstärke 35

M

Multiplex-Ton 38

N

Nachtmodus 37

P

PRCT 55

S

Schnellkonfiguration 44
Softwareaktualisierung 46
Sound Field 36
Sprachmodus 37
Steuerung für HDMI 40

U

USB-Gerät 29

V

Verbindung
Siehe „Kabelgebundene Verbindung“ oder „Drahtlose Verbindung“

W

Wandmontage 15

Z

Zurücksetzen 57

WAŻNE - przed użyciem produktu firmy Sony przeczytaj umowę licencyjną na oprogramowanie użytkownika końcowego.

Korzystanie z produktu oznacza akceptację umowy licencyjnej na oprogramowanie użytkownika końcowego. Umowa licencyjna na oprogramowanie zawarta między użytkownikiem a firmą Sony jest dostępna pod następującym adresem URL: https://rd1.sony.net/help/vs/el22/h_zz/

OSTRZEŻENIE

Nie instaluj zestawu głośnikowego w ograniczonej przestrzeni, takiej jak regał na książki lub wbudowana szafka.

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, nie zakrywaj otworów wentylacyjnych zestawu głośnikowego gazetami, obrusami, zasłonami itp. Nie wystawiaj zestawu głośnikowego na działanie źródeł otwartego ognia (na przykład zapalonych świec).

Aby zredukować ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy narażać zestawu głośnikowego na kapanie lub rozbryzgi cieczy, a także nie należy stawiać na nim przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony.

Zestaw głośnikowy pozostaje podłączony do sieci, dopóki jest podłączony do gniazdka sieciowego, nawet jeśli sam zestaw głośnikowy został wyłączony.

Ze względu na to, że wtyczka sieciowa służy do odłączania zestawu głośnikowego od sieci, należy podłączać zestaw głośnikowy do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego. Jeżeli występują jakiegokolwiek

nieprawidłowości w działaniu zestawu głośnikowego, niezwłocznie odłącz wtyczkę sieciową od gniazdka elektrycznego.

UWAGA

Ryzyko wybuchu, jeśli włożona zostanie bateria niewłaściwego typu. Baterii ani urządzeń z zainstalowanymi bateriami nie należy narażać na działanie zbyt wysokich temperatur, na przykład na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i ognia.

Nie umieszczaj produktu w sąsiedztwie urządzeń medycznych.

Ten produkt (wraz z osprzętem) wyposażony jest w magnes(y) mogący(-e) zakłócać pracę rozruszników serca, programowalnych zastawek przetokowych do leczenia wodogłowia lub innych urządzeń medycznych. Nie należy umieszczać produktu w pobliżu osób, które korzystają ze wspomnianych urządzeń medycznych. Jeżeli stosowane są wspomniane urządzenia medyczne, przed przystąpieniem do użytkowania tego produktu należy zasięgnąć porady lekarskiej.

Podłączając zestaw głośników do Internetu, użyj routera (modem ADSL lub optyczna jednostka sieciowa z funkcją routera dostarczona przez dostawcę Internetu, punkt dostępu Wi-Fi itp.). Jeżeli łączysz się z Internetem bez użycia routera, może wystąpić problem z bezpieczeństwem. Jeżeli nie masz pewności, czy urządzenie z gniazdem ściennym dla linii sieci wyposażono w funkcję routera, zapytaj nadzorcę budynku lub dostawcę Internetu.

Tylko do użytku wewnątrz budynków.

Kable zalecane do użycia

Do połączenia z komputerami i/lub urządzeniami peryferyjnymi należy stosować prawidłowo ekranowane i

uziemione kable oraz złącza.

Głośnik Bar Speaker

Tabliczka znamionowa znajduje się na spodzie głośnika Bar Speaker.

W wyniku testów opisywanego sprzętu stwierdzono, że jest on zgodny z ograniczeniami określonymi w przepisach EMC, gdy używany kabel połączeniowy nie przekracza 3 metrów.

Dla klientów w Europie

Uwaga dla klientów: poniższe informacje mają zastosowanie wyłącznie do urządzeń, które zostały wprowadzone do sprzedaży w krajach stosujących dyrektywy Unii Europejskiej i/lub Wielkiej Brytanii z zastosowaniem stosownych wymogów ustawowych

Produkt ten został wyprodukowany przez lub na zlecenie Sony Corporation.

Importer w UE i Wielkiej Brytanii: Sony Europe B.V.

Zapytania do importera w UE i zapytania dotyczące zgodności produktu w Europie należy kierować do autoryzowanego przedstawiciela producenta, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

sony.com/country


Zapytania do importera w Wielkiej Brytanii i zapytania dotyczące zgodności produktu w Wielkiej Brytanii należy kierować do autoryzowanego przedstawiciela producenta, Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Zjednoczone Królestwo.



Sony Corporation niniejszym oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:
<https://compliance.sony.eu>

Sony Corporation niniejszym oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z odpowiednimi wymogami ustawowymi Wielkiej Brytanii. Pełny tekst deklaracji zgodności jest dostępny pod następującym adresem internetowym:
<https://compliance.sony.co.uk>

W przypadku tego urządzenia radiowego, obowiązują ograniczenia dotyczące oddania do użytku lub wymagania dotyczące zezwolenia na użycie w krajach: BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, EL, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK, UK(NI), IS, LI, NO, CH, AL, BA, MK, MD, RS, ME, XK, TR:
Pasma 5 150 MHz - 5 350 MHz jest zarezerwowane tylko do zastosowań w pomieszczeniach.

Te urządzenia radiowe są przeznaczone do użytku z zatwierdzonymi wersjami oprogramowania, wskazanymi w deklaracji zgodności. Oprogramowanie zainstalowane w tych urządzeniach radiowych jest weryfikowane, w celu zapewnienia zgodności z wymogami przepisów dotyczących sprzętu radiowego.
Informacje o wersji oprogramowania można znaleźć w [System Information] w  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings].

Połączenie z Internetem i adres IP

Dane techniczne, takie jak adres IP [lub szczegóły dotyczące urządzenia] są używane, gdy produkt jest podłączony do Internetu w celu zaktualizowania oprogramowania lub skorzystania z usług osób trzecich. W przypadku aktualizacji oprogramowania, te dane techniczne mogą zostać przekazane na nasze serwery aktualizacji w celu dostarczenia aktualizacji oprogramowania odpowiedniej dla danego urządzenia. Jeśli nie chcesz, aby takie dane techniczne były w ogóle używane, nie konfiguruj funkcji Internetu bezprzewodowego.



Pozbywanie się zużytych baterii i zużytego sprzętu elektronicznego i elektronicznego (stosowane w krajach Unii


Europejskiej i w pozostałych krajach mających własne systemy zbiórki)

Ten symbol umieszczony na produkcie, baterii lub na opakowaniu oznacza, że ani produkt, ani bateria nie mogą być ona traktowane jako odpad komunalny. W przypadku niektórych rodzajów baterii symbol ten może być stosowany w kombinacji z symbolem chemicznym. Symbol chemiczny ołowiu (Pb) stosuje się jako dodatkowe oznaczenie, jeśli bateria zawiera więcej niż 0,004% ołowiu. Odpowiednie zagospodarowanie zużytego sprzętu i zużytych baterii zapobiega potencjalnym zagrożeniom dla środowiska i zdrowia ludzi, do których mogłoby dojść w przypadku niewłaściwego obchodzenia się z tymi odpadami. Recykling materiałów pomaga chronić zasoby naturalne. W przypadku produktów, w których ze względu na bezpieczeństwo, poprawne

działanie lub integralność danych wymagane jest stałe podłączenie do baterii, wymianę zużytej baterii należy zlecić wyłącznie wykwalifikowanemu personelowi stacji serwisowej. Aby mieć pewność, że bateria znajdująca się w zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym będzie właściwie zagospodarowana, należy dostarczyć sprzęt do odpowiedniego punktu zbiórki. W odniesieniu do wszystkich pozostałych zużytych baterii prosimy o zapoznanie się z rozdziałem instrukcji obsługi produktu o bezpiecznym demontażu baterii. Zużyta baterię należy dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu baterii należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zajmującymi się zagospodarowywaniem odpadów lub ze sklepem, w którym zakupiono produkt lub baterię.

Niniejsze urządzenie należy instalować i obsługiwać w taki sposób, aby promiennik znajdował się w odległości ponad 20 cm od ciała osoby.

Włączenie/wyłączenie funkcji bezprzewodowej sieci LAN

Naciśnij HOME na pilocie zdalnego sterowania, wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] - [Network Settings] - [Wi-Fi Connection], a następnie wybierz [On], aby włączyć funkcję bezprzewodowej sieci LAN lub [Off], aby ją wyłączyć.

Spis treści

Informacje o instrukcjach obsługi zestawu głośników	7
---	---

Zawartość opakowania	➔	Przewodnik uruchamiania (osobny dokument)
----------------------	---	---

Możliwości zestawu głośników	8
Instrukcja dotycząca części i elementów sterujących	10
Używanie menu głównego	14

Konfigurowanie

Instalowanie zestawu głośników	15
Podłączanie telewizora	17
Gdy telewizor ma gniazdo S-CENTER SPEAKER IN	19
Podłączanie do gniazdka zasilania	20
Wykonywanie ustawień początkowych	21
Podłączanie opcjonalnego głośnika	22

Oglądanie zdjęć

Oglądanie telewizji	24
---------------------------	----

Słuchanie muzyki/dźwięku

Słuchanie dźwięku z telewizora firmy Sony z funkcją BLUETOOTH®	25
Słuchanie muzyki/dźwięku za pomocą funkcji BLUETOOTH	28
Słuchanie muzyki na urządzeniu USB	30
Odtwarzanie dźwięku podłączonego telewizora lub podłączonego urządzenia za pomocą słuchawek	31

Odtwarzanie muzyki po połączeniu z siecią

Możliwości zestawu głośników po podłączeniu do sieci	34
--	----

Ustawienie głośności i jakości dźwięku

Ustawienie głośności	36
Korzystanie z efektu dźwięku przestrzennego (SOUND FIELD)	37
Wyraźniejsze dialogi (VOICE)	38
Rozkoszowanie się wyraźnym dźwiękiem podczas cichego odtwarzania o północy (NIGHT)	38
Regulacja opóźnienia między obrazem a dźwiękiem	39
Dźwięk transmisji multipleks (AUDIO)	39
Dostosowywanie głośności dialogów podczas odtwarzania zawartości DTS:X	40

Korzystanie z zestawu głośników poprzez połączenie z telewizorem

Obsługa zestawu głośników poprzez połączenie z telewizorem (funkcja Sterowanie przez HDMI)	41
Obsługa zestawu głośników poprzez połączenie z telewizorem zgodnym z funkcją „BRAVIA” Sync	42

Zmiana ustawień

Zmiana jasności wyświetlacza panelu przedniego i wskaźników (DIMMER)	43
Oszczędzanie energii w trybie czuwania	43

Automatyczne przejście w sieciowy tryb czuwania lub tryb czuwania	44
Uruchomienie Easy Setup	44
Uruchomienie Advanced Settings	45
Aktualizacja oprogramowania ...	46

Wykrywanie i usuwanie usterek

Wykrywanie i usuwanie usterek	48
Resetowanie zestawu głośników	56

Informacje dodatkowe

Dane techniczne	57
Pasma częstotliwości radiowych i maksymalna moc wyjściowa	59
Odtwarzane typy plików audio ...	60
Obsługiwane formaty audio	61
Korzystanie z komunikacji BLUETOOTH	62
Środki ostrożności	63
Prawa autorskie i znaki towarowe	65
Indeks	67

Informacje o instrukcjach obsługi zestawu głośników

Informacje zawarte w każdej instrukcji przedstawiono, jak poniżej.

Przewodnik uruchamiania



Przedstawia wstępne procedury dotyczące instalacji i podłączania w celu korzystania z zestawu głośników oraz czynności wymaganych do odtwarzania muzyki.

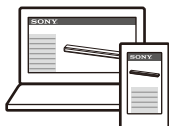
Instrukcja obsługi (ten dokument)



Wyjaśnia podstawowe operacje.

- Połączenie z telewizorem
- Odtwarzanie muzyki/dźwięku z urządzeń podłączonych za pomocą kabla HDMI lub funkcji BLUETOOTH
- Regulacja dźwięku itd.

Przewodnik pomocniczy (instrukcja internetowa)



Dla klientów w obu Amerykach

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



Dla klientów w innych krajach/regionach

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



Opisuje wszystkie czynności, w tym obsługę na zaawansowanym poziomie.

- Odtwarzanie muzyki/dźwięku za pomocą funkcji sieciowej
- Szczegóły dotyczące pozycji menu itp.

Wskazówki

- Instrukcje zawarte w tych instrukcjach obsługi opisują elementy sterowania na pilocie zdalnego sterowania. Można używać przycisków na głośniku Bar Speaker, jeżeli mają te same lub podobne nazwy jak na pilocie zdalnego sterowania.
- Znaki w nawiasach [] pojawiają się na ekranie telewizora lub na wyświetlaczu panelu przedniego.
- Szczegóły zostały pominięte na ilustracjach.

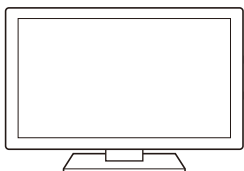
Zawartość opakowania

Patrz Przewodnik uruchamiania (osobny dokument).

Możliwości zestawu głośników

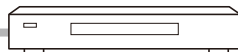
Zestaw głośników obsługuje formaty audio oparte na obiektach, takie jak Dolby Atmos i DTS:X.

TV



- „Oglądanie telewizji” (strona 24)
- „Słuchanie dźwięku z telewizora firmy Sony z funkcją BLUETOOTH®” (strona 25)

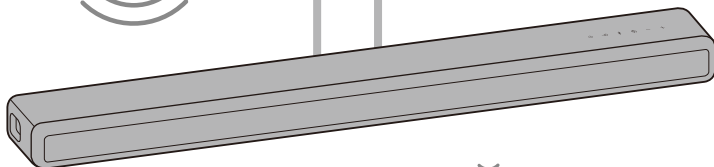
Odtwarzacz Blu-ray Disc™, dekodery STB, konsola do gier itp.



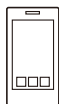
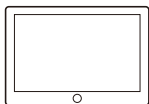
Urządzenie USB



„Słuchanie muzyki na urządzeniu USB” (strona 30)



Urządzenia mobilne



„Słuchanie muzyki/dźwięku za pomocą funkcji BLUETOOTH®” (strona 28)

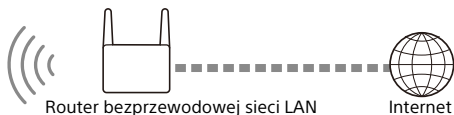


Słuchawki



„Odtwarzanie dźwięku podłączonego telewizora lub podłączonego urządzenia za pomocą słuchawek” (strona 31)

Sieć



„Możliwości zestawu głośników po podłączeniu do sieci” (strona 34)

Aby uzyskać informacje na temat metody łączenia się z siecią i funkcji obsługiwanych przez połączenie sieciowe, należy zapoznać się z Przewodnikiem pomocniczym (instrukcją internetową).

Dla klientów w obu Amerykach

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



Dla klientów w innych krajach/regionach

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



Głośniki opcjonalne

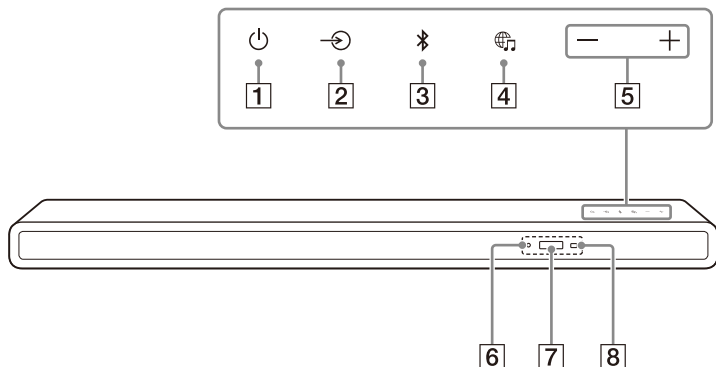


Informacje na temat obsługi opcjonalnych głośników tylnych i subwoofera można znaleźć w ich instrukcjach obsługi. Obsługiwane opcjonalne głośniki można sprawdzić na stronie internetowej firmy Sony.

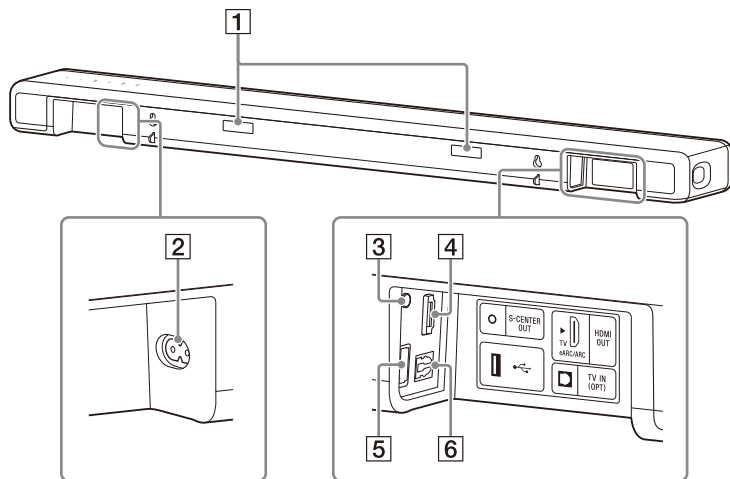
Instrukcja dotycząca części i elementów sterujących

Głośnik Bar Speaker

Przód



- 1 Przycisk  (zasilanie)**
Włączenie zestawu głośników lub ustawienie go w trybie czuwania.
- 2 Przycisk  (wybór wejścia)**
Pozwala wybrać wejście odtwarzania w zestawie głośników.
- 3 Przycisk  (BLUETOOTH) (strona 25)**
- 4 Przycisk  (MUSIC SERVICE)**
Jeżeli wcześniej odtwarzano muzykę w Spotify na zestawie głośników, można wznowić odtwarzanie, naciskając ten przycisk.
Ten przycisk może być niedostępny w niektórych krajach/regionach.
- 5 Przyciski +/- (głośność)**
- 6 Wskaźnik BLUETOOTH**
 - Miga szybko na niebiesko: w stanie oczekiwania na parowanie BLUETOOTH
 - Miga na niebiesko: trwa próba nawiązania połączenia BLUETOOTH.
 - Świeci się na niebiesko: połączenie BLUETOOTH zostało nawiązane.
- 7 Wyświetlacz panelu przedniego**
- 8 Czujnik pilota zdalnego sterowania**
Skieruj pilota zdalnego sterowania na czujnik pilota zdalnego sterowania, aby uruchomić zestaw głośników.



1 Funkcja przekaźnika sygnału
Przesyła sygnał zdalny z pilota zdalnego sterowania telewizora do telewizora.

2 Wejście AC

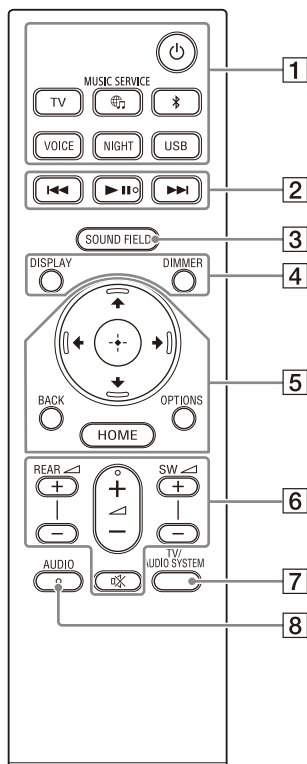
3 Gniazdo S-CENTER OUT
(strona 19)

4 Gniazdo HDMI OUT (TV eARC/ARC)

Podłączanie telewizora wyposażonego w gniazdo wejścia HDMI za pomocą kabla HDMI. Zestaw głośników jest zgodny z funkcjami eARC i ARC. ARC to funkcja, która przesyła dźwięk z telewizora do urządzenia AV, takiego jak zestaw głośników, z gniazda HDMI telewizora. eARC to rozszerzenie funkcji ARC umożliwiające przesyłanie dźwięku opartego na obiektach i wielokanałowej zawartości LPCM, która nie może być przesyłana przy użyciu funkcji ARC.

5 Port  (USB)(strona 30)

6 Gniazdo TV IN (OPT)



1 (zasilanie)

Włączenie zestawu głośników lub ustawienie go w trybie czuwania.

TV (strona 24)

(MUSIC SERVICE)

Jeżeli wcześniej odtwarzano muzykę w Spotify na zestawie głośników, można wznowić odtwarzanie, naciskając ten przycisk.

Ten przycisk może być niedostępny w niektórych krajach/regionach.

(BLUETOOTH) (strona 28)

VOICE (strona 38)

NIGHT (strona 38)

USB (strona 30)

2 Przyciski funkcji odtwarzania

(poprzedni/następny)

Wybór poprzedniego/ następnego utworu lub pliku. Naciśnięcie i przytrzymanie go włącza wyszukiwanie do tyłu lub do przodu (przewijanie do przodu/do tyłu) w czasie odtwarzania.

(odtwarzanie/pauza)*

Rozpoczęcie, wstrzymanie lub wznowienie odtwarzania.

3 SOUND FIELD (strona 37)

4 DISPLAY

Wyświetla informacje o strumieniu na wyświetlaczu panelu przedniego.

DIMMER (strona 43)

5  (góra/dół/lewa/prawa) (strona 14)


 (potwierdzenie) (strona 14)

BACK (strona 14)

OPTIONS (strona 30)

Wyświetla menu opcji na wyświetlaczu panelu przedniego.

HOME (strona 14)

6 **REAR**  (głośność tylnych głośników) +/-

Ustawia głośność opcjonalnych tylnych głośników po ich podłączeniu.

 (głośność) +/-

Regulacja głośności.

SW  (głośność subwoofera)

+/-

Reguluje głośność wbudowanego subwoofera lub opcjonalnego subwoofera podczas jego podłączania.

 (wyciszenie)

Tymczasowe wyłączenie dźwięku.

7 **TV/AUDIO SYSTEM**



Przełącza wyjście podłączonego dźwięku telewizora między głośnikiem telewizora a zestawem głośników.

Uwaga

Ten przycisk działa w następujących warunkach.

- Podłączony telewizor jest zgodny z funkcją sterowania opcjami audio zestawu.
- Funkcja Sterowanie przez HDMI w zestawie głośników jest włączona (strona 41).

8 **AUDIO*** (strona 39)

* Przyciski **AUDIO**,  (odtwarzanie/pauza) i  (głośność) są wyposażone w małe wypustki. Pełnią one funkcję naprowadzającą podczas obsługi.

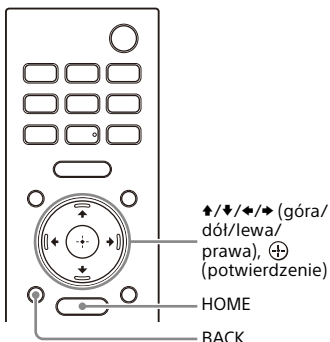
Informacje o wymianie baterii w pilocie zdalnego sterowania

Gdy zestaw głośników nie reaguje na próby obsługi za pomocą pilota zdalnego sterowania, obie baterie należy wymienić na nowe.

Do wymiany użyj baterii manganowych R03 (rozmiar AAA).

Używanie menu głównego

Możesz wyświetlić menu główne na ekranie telewizora, podłączając zestaw głośników i telewizor za pomocą kabla HDMI.



- 1 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Naciśnij $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ (góra/lewa/prawa), aby wybrać kategorię, a następnie naciśnij \downarrow (dół) lub \oplus (potwierdzenie).**
Pozycje dla wybranej kategorii pojawiają się na liście kategorii na ekranie telewizora.

Kategoria	Objaśnienie
 [Watch & Listen]	Wybiera wejście telewizora lub urządzenia audio podłączonego do zestawu głośników lub usługi muzycznej do odtwarzania w zestawie głośników.
 [Setup]	Pozwala wykonać podstawowe ustawienia za pomocą [Easy Setup] lub różnych zaawansowanych ustawień zestawu głośników.

- 3 Naciśnij $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ (góra/dół/lewa/prawa), aby wybrać pozycję, a następnie naciśnij \oplus (potwierdzenie).**

Wybrane wejście lub ustawienie wyświetla się na ekranie telewizora.

Aby powrócić do poprzedniego ekranu, wybierz BACK.

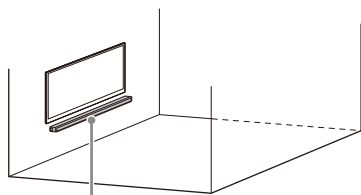
Konfigurowanie

Instalowanie zestawu głośników

Instalowanie głośnika Bar Speaker

Aby uzyskać informacje o instalacji, patrz Przewodnik uruchamiania (osobny dokument).

Mocowanie głośnika Bar Speaker do ściany



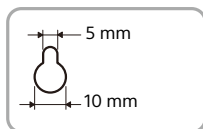
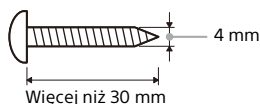
Głośnik Bar Speaker

Uwagi

- Należy przygotować śruby (nie dostępne w zestawie) odpowiednie do materiału i wytrzymałości ściany. W zależności od materiału ściany może dojść do uszkodzenia ściany.
- Dobrze zamocuj śruby w belce ściany.
- Zawieś głośnik Bar Speaker poziomo na wzmocnionej ścianie.
- Instalację należy zlecić sprzedawcy firmy Sony lub licencjonowanemu wykonawcy. Podczas instalacji należy zwracać szczególną uwagę na bezpieczeństwo.
- Firma Sony nie ponosi odpowiedzialności za wypadki lub szkody spowodowane nieprawidłową instalacją, nieodpowiednią stabilnością ściany, nieprawidłowym montażem śrub, katastrofami naturalnymi itp.

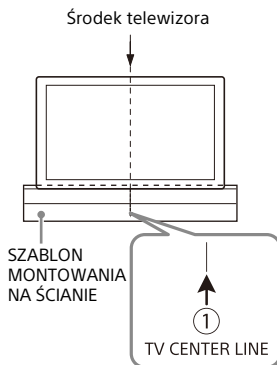
- Ze względów bezpieczeństwa do zawieszenia głośnika Bar Speaker potrzebne są co najmniej dwie osoby.

- 1 Przygotuj dwie śruby (nie dostępne w zestawie) odpowiednie do otworów do montażu na ścianie z tyłu głośnika Bar Speaker.

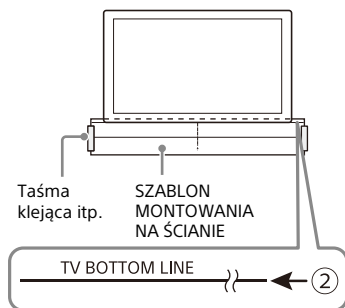


Otwór z tyłu głośnika Bar Speaker

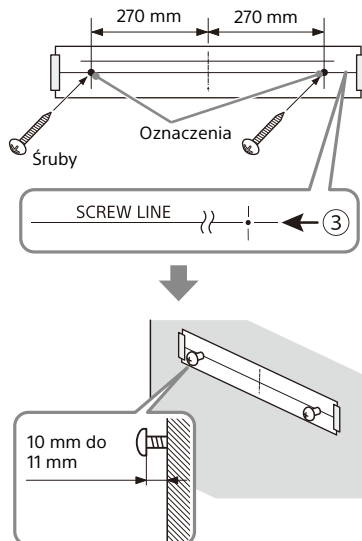
- 2 Wyrównaj linię pionową nad oznaczeniem „↑ ① LINIA ŚRODKOWA TELEWIZORA” wydrukowanym na SZABLONIE MONTOWANIA NA ŚCIANIE (w zestawie) ze środkiem szerokości telewizora.



- 3** Wyrównaj oznaczenie „← ② LINIA DOLNA TELEWIZORA” wydrukowane na SZABLONIE MONTOWANIA NA ŚCIANIE u dołu telewizora, a następnie przyklej SZABLON MONTOWANIA NA ŚCIANIE do ściany za pomocą dostępnej w handlu taśmy klejącej itd.



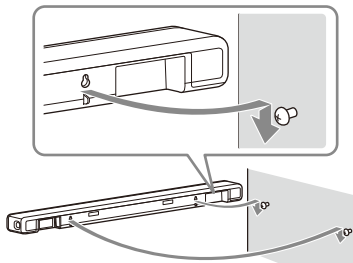
- 4** Przykręć śruby, które przygotowano w kroku 1 bezpiecznie w miejscach śrub na oznaczeniu „← ③ LINIA ŚRUB” wydrukowanym na SZABLONIE MONTOWANIA NA ŚCIANIE.



- 5** Usuń SZABLON MONTOWANIA NA ŚCIANIE.

- 6** Zawieś głośnik Bar Speaker na śrubach.

Dopasuj otwory z tyłu głośnika Bar Speaker do śrub, a następnie zawieś głośnik Bar Speaker na dwóch śrubach.



Uwagi

- Przyklejając na ścianie SZABLON MONTOWANIA NA ŚCIANIE, należy go całkowicie rozprostować.
- Zainstaluj głośnik Bar Speaker w odległości 70 mm lub więcej od telewizora.

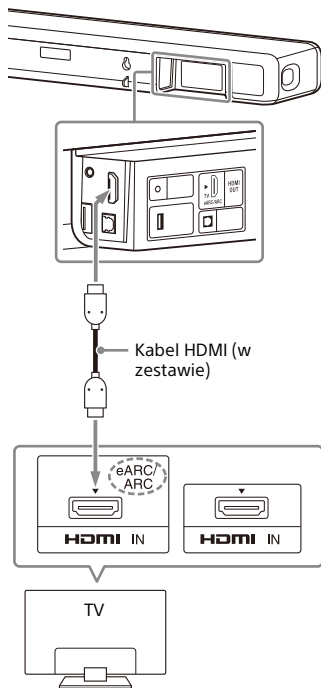
Instalowanie opcjonalnych głośników

Należy zapoznać się z instrukcją obsługi głośników opcjonalnych.

Podłączanie telewizora

Podłączanie telewizora zgodnego z funkcją ARC/eARC

- 1 Połącz gniazdo HDMI IN zgodne z funkcją ARC/eARC na telewizorze z gniazdem HDMI OUT (TV eARC/ARC) w zestawie głośników za pomocą kabla HDMI (w zestawie).

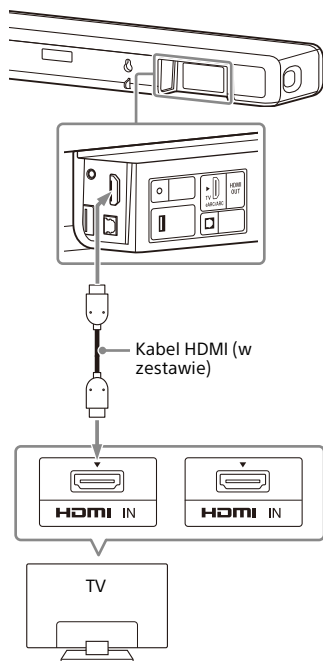


Uwagi

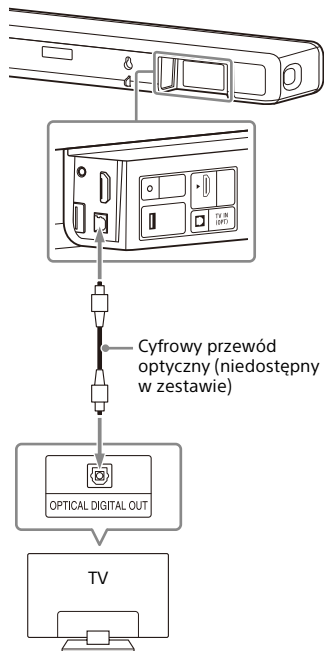
- Należy upewnić się, że złącza są stabilnie podłączone.
- Włącz funkcję Sterowanie przez HDMI na telewizorze. Jeśli funkcja Sterowanie przez HDMI w telewizorze nie jest włączona, dźwięk z telewizora nie będzie odtwarzany przez zestaw głośników.

Podłączanie telewizora, który nie jest zgodny z funkcją ARC/eARC

- 1** Połącz gniazdo HDMI IN na telewizorze z gniazdem HDMI OUT (TV eARC/ARC) w zestawie głośników za pomocą kabla HDMI (w zestawie).



- 2** Połącz cyfrowe optyczne gniazdo wyjściowe w telewizorze z gniazdem TV IN (OPT) w zestawie głośników za pomocą cyfrowego przewodu optycznego (nieдостаępny w zestawie).



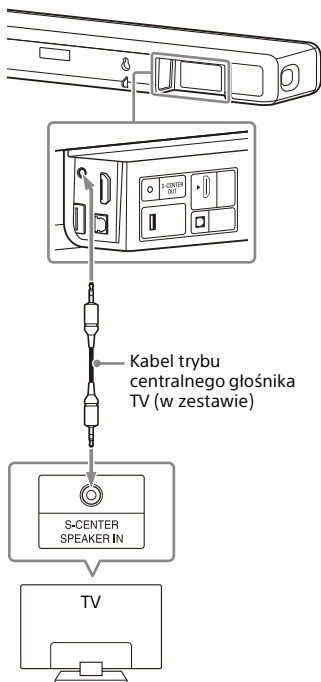
Uwagi

- Należy upewnić się, że złącza są stabilnie podłączone.
- Włóż wtyczkę cyfrowego przewodu optycznego we właściwym kierunku, sprawdzając kształt wtyczki i złącza na głośniku Bar Speaker i telewizorze. Jeżeli włożysz wtyczkę na siłę w złym położeniu, złącze i wtyczka mogą ulec uszkodzeniu.

Gdy telewizor ma gniazdo S-CENTER SPEAKER IN

Można odtwarzać dźwięk z środkowej części zestawu głośników z telewizora, podłączając telewizor w następujący sposób.

- 1** Połącz zestaw głośników i telewizor za pomocą kabla HDMI (w zestawie) (strona 17).
- 2** Połącz gniazdo S-CENTER SPEAKER IN na telewizorze z gniazdem S-CENTER OUT w zestawie głośników za pomocą kabla trybu centralnego głośnika TV (w zestawie).



Uwaga

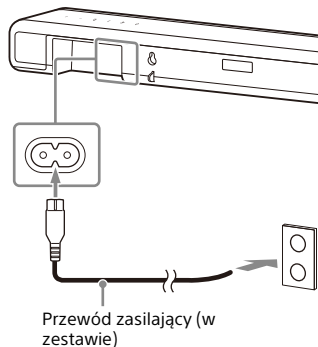
Należy upewnić się, że złącza są stabilnie podłączone.

Wskazówka

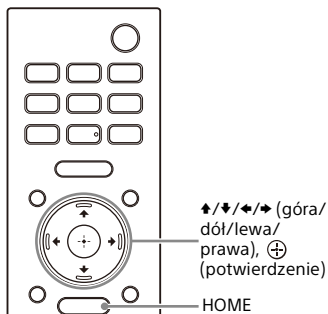
Jeżeli długość kabla trybu centralnego głośnika TV jest niewystarczająca, użyj dostępnego w sprzedaży kabla mini stereo.

Podłączanie do gniazdka zasilania

- 1 Podłącz przewód zasilający (w zestawie) do gniazdka zasilania w zestawie głośników, a następnie podłącz przewód do gniazdka zasilania.



Wykonywanie ustawień początkowych



- 1 Naciśnij HOME na pilocie zdalnego sterowania dostarczonym z zestawem głośników, aby włączyć zestaw głośników.

Użyj pilota zdalnego sterowania, kierując go w stronę przodu głośnika bar speaker.

- 2 Odczekaj do momentu, aż [PLEASE WAIT] na wyświetlaczu panelu przedniego zniknie i na wyświetlaczu panelu przedniego pojawi się kolejne wskazanie.



- 3 Włącz telewizor.

- 4 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie telewizora, aby wprowadzić ustawienia początkowe.

Jeśli ekran ustawień początkowych nie jest wyświetlany, użyj pilota zdalnego sterowania telewizora, aby przełączyć wejście telewizora na wejście HDMI, które jest podłączone do zestawu głośników, a następnie naciśnij HOME na pilocie zdalnego sterowania zestawu głośników.

Ekran ustawień początkowych



- Naciśnij ▲/▼/◀/▶ (góra/dół/lewa/prawa) i ⊕ (potwierdzenie), aby wybrać element zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
- Jeśli korzystasz z opcjonalnego subwoofera/tylnych głośników, podłącz je, postępując zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie [Checking Wireless Speaker Connection].
- Po wyświetleniu [Setup is complete.], wybierz [Learn more].

Uwaga


W zależności od kolejności włączania telewizora i zestawu głośników, zestaw głośników może wejść w tryb wyciszenia, a na wyświetlaczu panelu przedniego zestawu głośników wyświetli się komunikat [MUTING]. Jeżeli tak się stanie, wyłącz wszystkie urządzenia, a następnie włącz zestaw głośników po włączeniu telewizora.

Podłączanie opcjonalnego głośnika

Podłączanie opcjonalnego głośnika za pomocą połączenia ręcznego

Opcjonalny głośnik jest podłączany do zestawu głośników automatycznie po włączeniu. Szczegółowe informacje zawiera instrukcja obsługi opcjonalnego głośnika.


Jeśli opcjonalny głośnik nie można automatycznie podłączyć do zestawu głośników, wykonaj połączenie ręczne, wykonując poniższe czynności.

- 1 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.**
- 3 Wybierz [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Start manual linking].**
Na ekranie telewizora wyświetlony zostanie [Start manual linking].
- 4 Naciśnij LINK na opcjonalnym głośniku.**
Wskaźnik zasilania opcjonalnego głośnika, na którym został wciśnięty LINK, dwukrotnie mignie na zielono.
- 5 Wybierz [Start].**
Rozpoczyna się podłączanie ręczne. Na ekranie telewizora wyświetli się proces podłączania.
Aby anulować podłączanie ręczne, wybierz [Cancel].
- 6 Gdy opcjonalny głośnik, który chcesz podłączyć wyświetli [Connected], wybierz [Finish].**

7 Naciśnij (potwierdzenie).

Połączenie ręczne zostało nawiązane, a wskaźnik zasilania opcjonalnego głośnika świeci się na zielono.

Uwagi

- Jeżeli wykonasz [Start manual linking],  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Link mode] ustawi się automatycznie na [Manual].
- Tylko głośniki, dla których w kroku 6 został wyświetlony komunikat [Connected], łączą się z zestawem głośników. Jeśli opcjonalny głośnik nie jest prawidłowo podłączony, wykonaj operację ponownie, zaczynając od kroku 1.

Jeśli transmisja bezprzewodowa jest niestabilna

W przypadku korzystania z wielu systemów bezprzewodowych, takich jak bezprzewodowa sieć LAN, sygnały bezprzewodowe mogą być niestabilne. W takim przypadku transmisję można poprawić, zmieniając poniższe ustawienie.


- 1 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.**
- 3 Wybierz [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel].**
- 4 Wybierz żądane ustawienie.**
 - [On]: zwykle wybieraj to ustawienie. Zestaw głośników automatycznie wybiera lepszy kanał do transmisji. To jest mocniejszy tryb dla zakłóceń bezprzewodowych.

- [Off]: zestaw głośników wybiera kanał z ograniczonego pasma częstotliwości, aby uniknąć zewnętrznych zakłóceń bezprzewodowych. Jeżeli dźwięk zanika po wybraniu [On], można go poprawić, wybierając [Off].

Uwagi

- W przypadku zmiany ustawienia [RF Channel] z [Off] na [On], może minąć około 1 minuty zanim nastąpi ponowne połączenie.
- To ustawienie może nie być wyświetlane w zależności od kraju/regionu.

Oglądanie telewizji

- 1 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Watch & Listen] - [TV] z menu głównego.**
- 3 Wybierz program, używając pilota zdalnego sterowania telewizora.**
Wybrany program telewizyjny jest wyświetlany na ekranie telewizora, a z zestawu głośników odtwarzany jest dźwięk.
- 4 Ustaw głośność (strona 36).**

Uwaga

Jeżeli głośnik bar speaker zasłania czujnik zdalnego sterowania telewizora i nie można obsługiwać telewizora za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora, włącz funkcję przekaźnika sygnału w zestawie głośników. Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.

Wskazówka

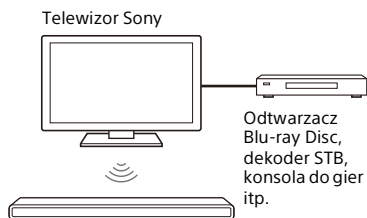
Możesz wybrać bezpośrednio [TV], naciskając przycisk TV na pilocie zdalnego sterowania.

Śłuchanie dźwięku z telewizora firmy Sony z funkcją BLUETOOTH®

Co można zrobić, po podłączeniu telewizora z funkcją BLUETOOTH

W przypadku używania telewizora Sony* z funkcją BLUETOOTH, można słuchać dźwięku z telewizora lub urządzenia podłączonego do telewizora poprzez bezprzewodowe połączenie zestawu głośników i telewizora.

* Telewizor musi być zgodny z A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) profilu BLUETOOTH.



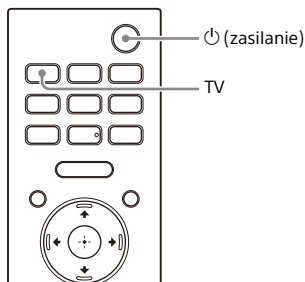
Uwaga



W przypadku podłączania zestawu głośników i telewizora za pomocą funkcji BLUETOOTH, nie można wyświetlać ekranu obsługi zestawu w postaci menu głównego na telewizorze i nie można używać innych funkcji zestawu głośników niż funkcja słuchania dźwięku z telewizora lub urządzenia podłączonego do telewizora. Aby używać wszystkich funkcji zestawu głośników, podłącz zestaw głośników i telewizor za pomocą kabla HDMI (w zestawie) (strona 17).

Śłuchanie dźwięku z telewizora dzięki bezprzewodowemu połączeniu zestawu głośników i telewizora

Aby połączyć bezprzewodowo zestaw głośników i telewizor, należy przeprowadzić parowanie zestawu głośników i telewizora za pomocą funkcji BLUETOOTH.

Parowanie to procedura, która jest wymagana, aby urządzenia BLUETOOTH wymieniły ze sobą dane, przed nawiązaniem połączenia bezprzewodowego.



- 1 **Włącz telewizor.**
- 2 **Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć zestaw głośników.**
- 3 **Naciśnij i przytrzymaj równocześnie  (BLUETOOTH) na głośniku Bar Speaker i TV na pilocie zdalnego sterowania przez 5 sekund.**

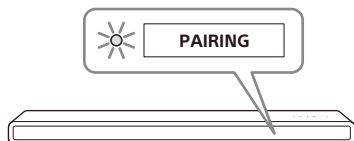
Zestaw głośników przechodzi w tryb parowania BLUETOOTH.

Na wyświetlaczu panelu przedniego pojawi się kolejno [TV-BT ON] i [PAIRING].

Przycisk
(BLUETOOTH)



- 4** Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku Bar Speaker miga szybko na niebiesko i [PAIRING] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.



- 5** Na telewizorze, wyszukaj zestaw głośników, aby dokończyć parowanie.
Na ekranie telewizora wyświetli się lista wykrytych urządzeń BLUETOOTH.
Aby zapoznać się z metodą parowania urządzenia BLUETOOTH z telewizorem, patrz instrukcja obsługi telewizora.
- 6** Sparuj zestaw głośników i telewizor, wybierając „HT-A3000” z listy na ekranie telewizora.
- 7** Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku bar speaker świeci na niebiesko i [TV-BT] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.
Połączenie między zestawem głośników a telewizorem zostało nawiązane.
- 8** Wybór programu lub wejścia urządzenia za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.
Dźwięk obrazu wyświetlanego na ekranie telewizora jest odtwarzany poprzez zestaw głośników.

9 Regulacja głośności zestawu głośników za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.

Po naciśnięciu przycisku wyciszania na pilocie zdalnego sterowania telewizora następuje tymczasowe wyciszenie dźwięku.

Uwagi

- Jeżeli dźwięk z telewizora nie jest odtwarzany poprzez zestaw głośników, naciśnij TV i sprawdź stan wyświetlacza panelu przedniego i wskaźników na głośniku bar speaker.
 - [TV-BT] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego: zestaw głośników i telewizor są podłączone i dźwięk telewizora jest odtwarzany poprzez zestaw głośników.
 - Wskaźnik BLUETOOTH szybko miga i [PAIRING] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego: wykonaj parowanie na telewizorze.
 - [TV] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego: wykonaj kroki od początku.
- Po podłączeniu zestawu głośników do telewizora za pomocą kabla HDMI, połączenie BLUETOOTH jest anulowane. Aby ponownie podłączyć zestaw głośników do telewizora za pomocą funkcji BLUETOOTH, odłącz kabel HDMI, następnie wykonaj czynności podłączania od początku.

Słuchanie dźwięku ze sparowanego telewizora

- 1** Włączanie telewizora za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.
Zestaw głośników włącza się po włączeniu zasilania telewizora i dźwięk z telewizora jest odtwarzany poprzez zestaw głośników.

2 Wybór programu lub wejścia urządzenia za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.

Dźwięk obrazu wyświetlanego na ekranie telewizora jest odtwarzany poprzez zestaw głośników.

3 Regulacja głośności zestawu głośników za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.

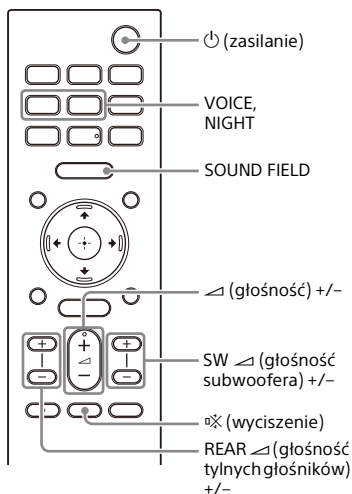
Po naciśnięciu przycisku wyciszania na pilocie zdalnego sterowania telewizora następuje tymczasowe wyciszenie dźwięku.

Wskazówka

Wyłączenie telewizora powoduje również wyłączenie zestawu głośników, ponieważ zasilanie zestawu jest uzależnione od zasilania telewizora.

Obsługa za pomocą pilota zdalnego sterowania dostarczonego z zestawem głośników

Można używać następujących przycisków.



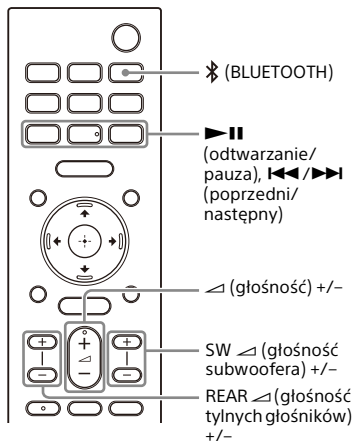
Uwagi

- Jeżeli wybierzesz inne wejście niż TV na pilocie zdalnego sterowania dostarczonym z zestawem głośników, dźwięk z telewizora nie będzie odtwarzany poprzez zestaw. Aby odtwarzać dźwięk z telewizora, naciśnij TV na pilocie zdalnego sterowania i zmień wejście na TV.
- Gdy telewizor jest podłączony za pomocą funkcji BLUETOOTH, następujące przyciski na pilocie zdalnego sterowania nie działają.
▲/▼/↔/↔ (góra/dół/lewa/prawa), ⊕ (potwierdzenie), BACK, HOME, DISPLAY, OPTIONS, ▶|| (odtwarzanie/pauza), ◀◀/▶▶ (poprzedni/następny)

Śłuchanie muzyki/ dźwięku za pomocą funkcji BLUETOOTH

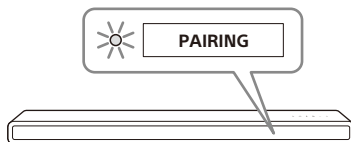
Śłuchanie muzyki ze sparowanego urządzenia mobilnego podłączanego pierwszy raz

Aby użyć funkcji BLUETOOTH, należy najpierw sparować zestaw głośników i urządzenie mobilne.



- 1** Naciśnij i przytrzymaj 📶 (BLUETOOTH) przez 2 sekundy.

- 2** Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku Bar Speaker miga szybko na niebiesko i [PAIRING] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego. Zestaw głośników przechodzi w tryb parowania.



- 3** Na urządzeniu mobilnym wyszukaj zestaw głośników, aby dokończyć parowanie.

Na ekranie urządzenia mobilnego wyświetli się lista wykrytych urządzeń BLUETOOTH. Aby zapoznać się z metodą parowania urządzenia BLUETOOTH z urządzeniem mobilnym, patrz instrukcja obsługi urządzenia mobilnego.

- 4** Sparuj zestaw głośników i urządzenie mobilne, wybierając „HT-A3000” z listy na ekranie urządzenia mobilnego.

Jeśli wymagany jest klucz dostępu, wpisz „0000”.

- 5** Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku bar speaker świeci na niebiesko i [BT] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Połączenie między zestawem głośników a urządzeniem mobilnym zostało nawiązane.

- 6** Rozpocznij odtwarzanie przy użyciu aplikacji muzycznej w podłączonym urządzeniu mobilnym.

Dźwięk jest odtwarzany z zestawu głośników.

7 Ustaw głośność (strona 36).

Możesz odtwarzać lub zatrzymywać odtwarzanie za pomocą przycisków odtwarzania na pilocie zdalnego sterowania.

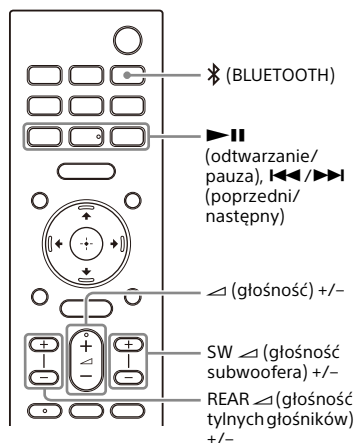
Sprawdzanie stanu połączenia funkcji BLUETOOTH


Stan	Wskaźnik BLUETOOTH
W stanie oczekiwania na parowanie BLUETOOTH	Miga szybko na niebiesko
Trwa próba nawiązania połączenia	Miga na niebiesko
Połączenie zostało nawiązane	Świeci się na niebiesko

Wskazówki

- Jeżeli nie ma sparowanego urządzenia (np. po zakupie zestawu głośników), zestaw głośników przelacza się w tryb parowania po zmianie wejścia na wejście BLUETOOTH.
- Wykonaj operację parowania z drugim i kolejnymi urządzeniami mobilnymi.

Słuchanie muzyki ze sparowanego urządzenia



- 1 Włącz funkcję BLUETOOTH w urządzeniu mobilnym.**
- 2 Naciśnij  (BLUETOOTH).**
Zestaw głośników automatycznie ponownie nawiązuje połączenie z urządzeniem mobilnym, do którego był ostatnio podłączony.
- 3 Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku bar speaker świeci na niebiesko i [BT] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.**
Połączenie między zestawem głośników a urządzeniem mobilnym zostało nawiązane.
- 4 Rozpocznij odtwarzanie przy użyciu aplikacji muzycznej w podłączonym urządzeniu mobilnym.**
Dźwięk jest odtwarzany z zestawu głośników.

5 Ustaw głośność (strona 36).

Możesz odtwarzać lub zatrzymywać odtwarzanie za pomocą przycisków odtwarzania na pilocie zdalnego sterowania.

Uwaga

Jeżeli wystąpi opóźnienie dźwięku, można je poprawić, ustawiając [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Connection Quality] do [Priority on Stable Connection].

Wskazówka

Jeśli połączenie nie zostało nawiązane, wybierz „HT-A3000” w urządzeniu mobilnym.

Rozłączanie z urządzeniem mobilnym

Wykonaj jedną z poniższych czynności.

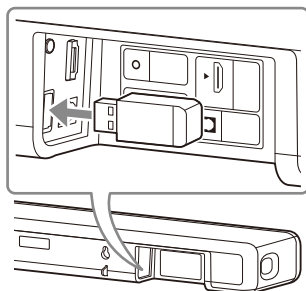
- Wyłącz funkcję BLUETOOTH w urządzeniu mobilnym.
- Naciśnij **BLUETOOTH**, gdy na ekranie telewizora wyświetla się [Bluetooth Audio].
- Ustaw [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Transmitter] lub [Off].
- Wyłącz zestaw głośników lub urządzenie mobilne.

Śłuchanie muzyki na urządzeniu USB

Można odtwarzać pliki muzyczne przechowywane na podłączonym urządzeniu USB.

Listę typów plików, które można odtworzyć, można znaleźć w rozdziale „Odtwarzane typy plików audio” (strona 60).

1 Podłącz urządzenie USB do portu USB.



2 Naciśnij przycisk HOME.

Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.

3 Wybierz [Watch & Listen] - [USB (Connected)] z menu głównego.

4 Wybierz folder, w którym przechowywane są utwory, a następnie wybierz utwór.

Wybrany utwór odtwarza się, a dźwięk jest emitowany przez zestaw głośników.

5 Ustaw głośność (strona 36).

Uwaga

Podczas działania nie należy odłączać urządzenia USB. Aby zapobiec błędom w danych lub uszkodzeniu urządzenia USB, podczas podłączania lub wyjmowania urządzenia USB zestaw głośników powinien być wyłączony.

Wskazówka

Możesz wybrać bezpośrednio wejście USB, naciskając przycisk USB na pilocie zdalnego sterowania.


Odtwarzanie dźwięku podłączonego telewizora lub podłączonego urządzenia za pomocą słuchawek

Odtwarzanie dźwięku poprzez sparowanie ze słuchawkami


- 1 Ustaw słuchawki zgodne z BLUETOOTH w trybie parowania.**
Informacje o metodzie parowania znajdują się w instrukcji obsługi słuchawek.
- 2 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 3 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.**
- 4 Wybierz [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter].**
Zestaw głośników wchodzi w tryb transmisji BLUETOOTH.
- 5 Wybierz nazwę słuchawek z [Device List] w [Bluetooth Settings].**
Po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH, pojawi się [Connected].
Jeśli nie możesz znaleźć nazwy słuchawek w [Device List], wybierz [Scan].
- 6 Wróć do menu głównego, wybierz  [Watch & Listen] i wybierz wejście.**
Obraz z wybranego wejścia pojawi się na ekranie telewizora, [BT TX] pojawi się na wyświetlaczu panelu

przedniego, a dźwięk będzie odtwarzany ze słuchawek. Dźwięk z zestawu głośników jest jednocześnie wyciszany.


7 Ustaw głośność.

Najpierw ustaw poziom głośności słuchawek. Następnie wyreguluj poziom głośności w słuchawkach za pomocą przycisku +/- na głośniku bar speaker lub  (głośność) +/- na pilocie zdalnego sterowania.

Usunięcie sparowanych słuchawek z listy urządzeń

- 1 Naciśnij przycisk HOME. Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.
- 3 Wybierz [Bluetooth Settings] - [Device List].
- 4 Przesuń kursor na nazwę słuchawek, które chcesz usunąć, a następnie naciśnij DISPLAY. Aby usunąć wszystkie sparowane słuchawki z listy urządzeń, naciśnij AUDIO.
- 5 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby usunąć wybrane słuchawki z listy urządzeń.

Uwaga



Aby wyświetlić sparowane słuchawki na liście urządzeń, ustaw  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Transmitter].

Odtwarzanie dźwięku ze sparowanych słuchawek


- 1 Włącz funkcję BLUETOOTH słuchawek.
- 2 Naciśnij przycisk HOME. Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 3 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.
- 4 Wybierz [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter]. Zestaw głośników przejdzie w tryb transmisji BLUETOOTH i zestaw głośników automatycznie połączy się ponownie ze słuchawkami, które podłączono ostatnio.
- 5 Wróć do menu głównego, wybierz  [Watch & Listen] i wybierz wejście. Obraz z wybranego wejścia pojawi się na ekranie telewizora, [BT TX] pojawi się na wyświetlaczu panelu przedniego, a dźwięk będzie odtwarzany ze słuchawek. Dźwięk z zestawu głośników jest jednocześnie wyciszany.
- 6 Ustaw głośność. Najpierw ustaw poziom głośności słuchawek. Następnie wyreguluj poziom głośności w słuchawkach za pomocą przycisku +/- na głośniku bar speaker lub  (głośność) +/- na pilocie zdalnego sterowania.

Odłączanie sparowanych słuchawek

Wykonaj jedną z poniższych czynności.
– Wyłącz funkcję BLUETOOTH w słuchawkach.

- Ustaw  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Receiver] lub [Off].
- Wyłącz zestaw głośników lub słuchawki.
- Wybierz nazwę podłączonych słuchawek z  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Device List]. [Connected] nazwy urządzenia zniknie.

Informacje o podłączeniu słuchawek

- Dostosowanie poziomu głośności może nie być możliwe w zależności od słuchawek zgodnych z BLUETOOTH.
- Wejście BLUETOOTH jest wyłączone, gdy  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] ustawiono na [Off] lub [Transmitter].
- Można zarejestrować do 9 urządzeń BLUETOOTH. Jeśli 10. urządzenie BLUETOOTH zostanie zarejestrowane, najstarsze podłączone urządzenie BLUETOOTH zostanie zastąpione nowym.
- Zestaw głośników może wyświetlić do 15 wykrytych urządzeń BLUETOOTH na [Device List] (strona 32).
- Nie można zmienić efektu dźwiękowego ani ustawień podczas przesyłania dźwięku do słuchawek zgodnych z BLUETOOTH.
- Odtwarzanie dźwięku/muzyki w urządzeniu BLUETOOTH jest opóźnione w porównaniu do tego w zestawie głośników ze względu na charakterystykę technologii bezprzewodowej BLUETOOTH.
- Możesz włączyć lub wyłączyć odbiór dźwięku LDAC z urządzenia BLUETOOTH w [Bluetooth Settings].

Możliwości zestawu głośników po podłączeniu do sieci

Możesz odtwarzać strumieniowo zawartość muzyczną przez zestaw głośników za pomocą smartfona, tabletu lub urządzenia z systemem iOS lub odtwarzać muzykę zapisaną na komputerze za pośrednictwem zestawu głośników po podłączeniu do sieci.

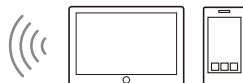
Szczegółowe informacje na temat funkcji i operacji można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.



Zestaw głośników



Urządzenie z systemem iOS/smartfon/tablet



- 360 Reality Audio
- Spotify
- Chromecast built-in
- AirPlay
- Sony | Music Center

Komputer



- AirPlay
- Sieć domowa

360 Reality Audio

Możesz odtwarzać treści 360 Reality Audio w zestawie głośników, wybierając funkcję w aplikacji usługi przesyłania strumieniowego zgodnej z 360 Reality Audio.

Spotify

Możesz wybrać muzykę w aplikacji Spotify i odtwarzać ją w zestawie głośników.

Wykorzystaj telefon, tablet lub komputer jako pilota, aby sterować aplikacją Spotify.

Wejdź na spotify.com/connect, aby dowiedzieć się, jak to zrobić.

Chromecast built-in™

Możesz wybrać muzykę w aplikacji obsługującej Chromecast i odtwarzać ją w zestawie głośników.

AirPlay

Zestaw głośników obsługuje technologię AirPlay. Można odtwarzać muzykę w zestawie głośników za pomocą urządzenia z systemem iOS lub komputera.

Sony | Music Center

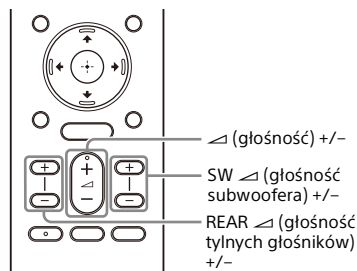
Zestawem głośników można sterować bezprzewodowo, instalując aplikację „Sony | Music Center” na smartfonie lub w tablecie.

Sieć domowa


Pliki muzyczne zapisane w komputerze w lokalizacji sieciowej można odtwarzać za pośrednictwem sieci domowej.

Ustawienie głośności i jakości dźwięku


Ustawienie głośności



Ustawienie głośności zestawu głośników

Naciśnij  (głośność) +/-.
Poziom głośności pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Ustawienie głośności subwoofera

Naciśnij SW  (głośność subwoofera) +/-.
Poziom głośności pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.


Uwaga

Subwoofer służy do odtwarzania basów i niskich tonów. Jeśli źródło wejściowe, np. w programach telewizyjnych, nie zawiera dużo tonów niskich, tony niskie z subwoofera mogą być trudne do usłyszenia.


Wskazówka

Podczas podłączania opcjonalnego subwoofera, ustawiany jest poziom dźwięku opcjonalnego subwoofera zamiast wbudowanego subwoofera.

Ustawienie głośności opcjonalnego tylnego głośnika

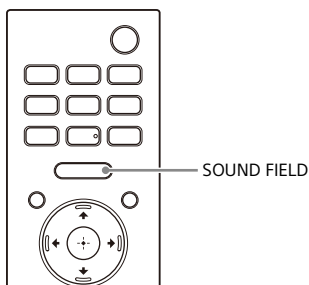
Naciśnij REAR  (głośność tylnych głośników) +/-.
Poziom głośności pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Uwagi

- Opcjonalne tylne głośniki są zaprojektowane do odtwarzania przestrzennej części wielokanałowego dźwięku i dźwięku przestrzennego, który jest tworzony z 2-kanalowego dźwięku przy użyciu wirtualnego przetwarzania. Jeśli źródło wejściowe nie zawiera dużo dźwięku przestrzennego, dźwięk przestrzenny z opcjonalnych tylnych głośników może być trudny do usłyszenia.
- REAR  (głośność tylnych głośników) +/- nie działa, gdy opcjonalne tylne głośniki nie są podłączone.

Korzystanie z efektu dźwięku przestrzennego (SOUND FIELD)

Można włączać i wyłączać efekt dźwięku przestrzennego, aby dopasować go do źródła dźwięku.



1 Naciśnij SOUND FIELD, aby wybrać ustawienie.

Ustawienie pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Ustawienie	Objaśnienie
[SF.ON]	Dźwięk jest odtwarzany z efektem przestrzennym. To ustawienie jest odpowiednie do korzystania z dźwięku przestrzennego niezależnie od gatunku.
[SF.OFF]	Dźwięk jest odtwarzany bez efektu przestrzennego.

Uwagi

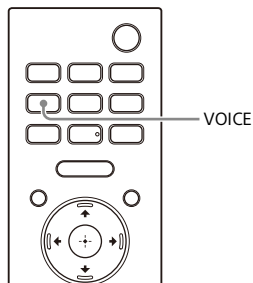
- Nie można zmienić ustawienia w następujących warunkach, nawet po naciśnięciu SOUND FIELD.
 - Urządzenie BLUETOOTH jest podłączone w trybie transmisji BLUETOOTH (strona 31).
 - Emitowany jest ton testowy.

- To ustawienie może zostać ustalone w zależności od źródła dźwięku.
- Nie można zmienić ustawienia [Sound Field Setting] w [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] po ustawieniu [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] - [360 Spatial Sound Mapping] w pozycji [On].

Wskazówka

Można wybrać rodzaj efektu dźwięku przestrzennego w opcji [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] - [Sound Field Setting].

Wyraźniejsze dialogi (VOICE)



1 Naciśnij VOICE, aby wybrać ustawienie.

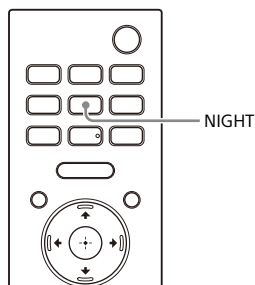
Ustawienie pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Ustawienie	Objaśnienie
[Vo.ON]	Dialogi są lepiej słyszalne po zwiększeniu zakresu dialogów.
[Vo.OFF]	Wyłącza funkcję trybu głosowego.

Uwaga

W przypadku podłączenia urządzenia BLUETOOTH w trybie transmisji BLUETOOTH (strona 31), tryb głosowy jest wyłączony.

Rozkoszowanie się wyraźnym dźwiękiem podczas cichego odtworzenia o północy (NIGHT)



1 Naciśnij NIGHT, aby wybrać ustawienie.

Ustawienie pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Ustawienie	Objaśnienie
[N.ON]	Dźwięk jest odtwarzany cicho z minimalną stratą wierności i wyrazistości dialogów.
[N.OFF]	Wyłączenie funkcji trybu nocnego.

Uwagi

- Gdy wyłączasz zestaw głośników, to ustawienie ma automatycznie ustawianą wartość [N.OFF].
- W przypadku podłączenia urządzenia BLUETOOTH w trybie transmisji BLUETOOTH (strona 31), tryb nocny jest wyłączony.

Regulacja opóźnienia między obrazem a dźwiękiem

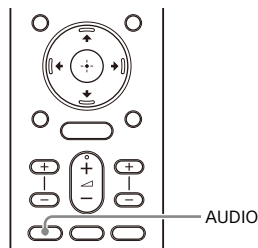
Jeśli dźwięk nie pasuje do obrazów na ekranie telewizora, można ustawić opóźnienie między obrazem a dźwiękiem.

Metoda ustawiania różni się w zależności od wejścia.

Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.

Dźwięk transmisji multipleks (AUDIO)

Możesz cieszyć się dźwiękiem transmisji multipleks, kiedy zestaw głośników otrzymuje sygnał transmisji Dolby Digital.



1 Naciśnij AUDIO, aby wybrać ustawienie.

Ustawienie pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Ustawienie	Objaśnienie
[MAIN]	Odtwarzany jest dźwięk głównego języka.
[SUB]	Odtwarzany jest dźwięk dodatkowego języka.
[MN/SB]	Główny dźwięk jest odtwarzany z lewego głośnika a dźwięk podrzędny z prawego głośnika.

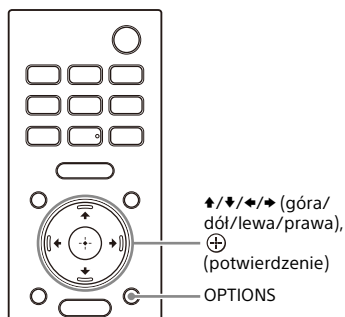
Uwagi

- Aby odtwarzać dźwięk Dolby Digital, należy podłączyć telewizor zgodnie z funkcją eARC lub ARC (strona 17) do gniazda HDMI OUT (TV eARC/ARC) za pomocą kabla HDMI (w zestawie).
- Jeżeli gniazdo HDMI IN telewizora nie jest zgodne z funkcją eARC lub ARC (strona 18), podłącz telewizor do gniazda TV IN (OPT) za pomocą cyfrowego przewodu optycznego (niedostępny w zestawie), aby odtwarzać dźwięk Dolby Digital.

Dostosowywanie głośności dialogów podczas odtwarzania zawartości DTS:X

Dostosowanie głośności dialogów pozwala je słyszeć wyraźniej dzięki wyodrębnieniu z dźwięków otoczenia. Ta funkcja działa podczas odtwarzania zawartości zgodnej z funkcją sterowania dialogami DTS:X.

Metoda ustawiania różni się w zależności od wejścia.



1 Naciśnij **OPTIONS**, wyświetli [DIALOG] na wyświetlaczu panelu przedniego za pomocą **↑/↖** (góra/dół), a następnie naciśnij **(+)** (potwierdzenie).

2 Dostosuj głośność dialogów za pomocą przycisków **↑/↖** (góra/dół), a następnie naciśnij **(+)** (potwierdzenie).

Regulacja jest możliwa w zakresie od 0,0 dB do 6,0 dB, w odstępach co 1,0 dB.

3 Naciśnij przycisk **OPTIONS**. Menu opcji na wyświetlaczu panelu przedniego wyłączy się.

Corzystanie z zestawu głośników poprzez połączenie z telewizorem

Obsługa zestawu głośników poprzez połączenie z telewizorem (funkcja Sterowanie przez HDMI)

Podłączanie telewizora zgodnego z funkcją Sterowanie przez HDMI za pomocą kabla HDMI umożliwia połączenie działania zestawu głośników, takiego jak włączanie/ wyłączenie lub ustawienie głośności w telewizorze.

Informacje o funkcji Sterowanie przez HDMI

Funkcja Sterowanie przez HDMI jest funkcją, która włącza urządzenia podłączone za pomocą kabla HDMI (High-Definition Multimedia Interface), łącząc je ze sobą.

Chociaż ta funkcja działa na urządzeniach zgodnych z funkcją Sterowanie przez HDMI, może nie działać w przypadku podłączenia urządzeń innych niż te wyprodukowane przez firmę Sony.

Przygotowanie do pracy przez połączenie z telewizorem

Włącz ustawienia funkcji Sterowanie przez HDMI telewizora podłączonego do zestawu głośników za pomocą kabla HDMI.

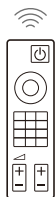
Domyślnym ustawieniem funkcji Sterowanie przez HDMI zestawu głośników jest [On].

Wskazówki

- W przypadku podłączania urządzenia, takiego jak odtwarzacz Blu-ray Disc, do telewizora za pomocą kabla HDMI, włącz funkcję Sterowanie przez HDMI.
- Aby włączyć funkcję Sterowanie przez HDMI telewizora lub odtwarzacza Blu-ray, zapoznaj się z ich instrukcją obsługi.
- Jeśli włączysz funkcję Sterowanie przez HDMI („BRAVIA” sync) podczas używania telewizora Sony, funkcja Sterowanie przez HDMI jest także automatycznie uruchamiana w zestawie głośników. Po zmianie ustawień, [DONE] pojawi się na wyświetlaczu panelu przedniego.

Wykonywanie operacji związanych z zasilaniem lub ustawianiem głośności za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora

Podczas włączania/wyłączania telewizora lub ustawiania głośności za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora, zasilanie zestawu głośników lub ustawienie głośności są zablokowane.



Pilot zdalnego sterowania telewizora

Blokada zasilania

Po włączeniu lub wyłączeniu telewizora następuje automatyczne włączenie lub wyłączenie zestawu głośników.

Uwaga

Jeśli wyłączysz zestaw głośników przed wyłączeniem telewizora, zestaw głośników może nie włączyć się automatycznie, nawet po kolejnym włączeniu telewizora. W takim przypadku, wykonaj następującą operację.

- Wybierz zestaw głośników dla urządzenia wyjściowego dźwięku w menu telewizora.
- W przypadku korzystania z telewizora firmy Sony, włącz zestaw głośników, gdy telewizor jest włączony.

Ustawienie głośności

Dźwięk telewizora jest automatycznie emitowany z zestawu głośników.

Głośność zestawu głośników można ustawiać za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.

Inne funkcje łączące

Obsługa menu za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora

Możesz obsługiwać menu zestawu głośników, wybierając nazwę zestawu głośników podczas zmiany wejścia lub obsługując Sync Menu w telewizorze.


Uwaga

Niektóre telewizory firmy Sony obsługują Sync Menu. Zapoznaj się z instrukcją obsługi telewizora, aby sprawdzić, czy obsługuje on Sync Menu.

Dostosowanie języka

Po zmianie języka wyświetlania ekranowego telewizora zmieniony zostanie również język wyświetlania ekranowego zestawu głośników.

Wskazówka

Możesz zmienić ustawienia funkcji Sterowanie przez HDMI, wybierając  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] w menu głównym.

Obsługa zestawu głośników poprzez połączenie z telewizorem zgodnym z funkcją „BRAVIA” Sync

„BRAVIA” Sync to rozszerzona funkcja opracowana przez firmę Sony na podstawie funkcji Sterowanie przez HDMI. Łącząc urządzenia zgodne z funkcją „BRAVIA” Sync, takie jak telewizor lub odtwarzacz Blu-ray Disc za pomocą kabla HDMI, można sterować urządzeniami, łącząc je ze sobą.

Korzystanie z funkcji „BRAVIA” Sync

Funkcja „BRAVIA” Sync włącza się po włączeniu funkcji Sterowanie przez HDMI urządzenia firmy Sony. Informacje na temat włączenia funkcji Sterowanie przez HDMI, patrz „Przygotowanie do pracy przez połączenie z telewizorem” (strona 41).

Możliwości funkcji „BRAVIA” Sync

Funkcja Sterowanie przez HDMI

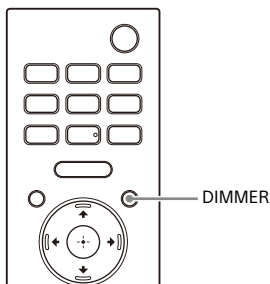
- Blokada zasilania (strona 41)
- Ustawienie głośności (strona 42)
- Obsługa menu za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora (strona 42)
- Dostosowanie języka (strona 42)

Funkcja sterowania kinem domowym

Ustawienie zestawu głośników, przełączanie wejść itd. można wykonać bez przełączania wejścia TV.

Zmiana jasności wyświetlacza panelu przedniego i wskaźników (DIMMER)

Można zmienić jasność wyświetlacza panelu przedniego i wskaźnika BLUETOOTH. Zmienia się także jasność wskaźników opcjonalnego subwoofera i tylnych głośników.



1 Naciśnij DIMMER, aby wybrać ustawienie.

Ustawienie pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego.


Ustawienie	Objaśnienie
[BRIGHT]	Wyświetlacz panelu przedniego i wskaźniki są jasne.
[DARK]	Wyświetlacz panelu przedniego i wskaźniki są ciemne.
[OFF]	Wyświetlacz panelu przedniego i wskaźniki są wyłączone.

Uwaga


Wyświetlacz panelu przedniego i wskaźniki są wyłączone po wybraniu [OFF]. Włączają się automatycznie po naciśnięciu

dowolnego przycisku, a ponownie wyłączają się, jeśli zestaw głośników nie będzie używany przez około 10 sekund. Jednak w niektórych przypadkach wyświetlacz panelu przedniego i wskaźniki mogą się nie wyłączyć. W takim wypadku jasność wyświetlacza panelu przedniego i wskaźników jest taka sama jak [DARK].

Oszczędzanie energii w trybie czuwania

Sprawdź, czy  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] - [Network/Bluetooth Standby] ustawiono w pozycji [Off].

Automatyczne przejście w sieciowy tryb czuwania lub tryb czuwania


- 1 Naciśnij HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.**
- 3 Wybierz [System Settings] - [Auto Standby] - [On].**
W przypadku nieużywania zestawu głośników przy braku sygnału wejściowego przez około 20 minut, zestaw głośników automatycznie przechodzi w sieciowy tryb czuwania lub tryb czuwania.

Uwaga

Wyłączenie funkcji [Auto Standby] zwiększy zużycie energii przez ten zestaw głośników, ponieważ zestaw głośników nie wyłączy się automatycznie, gdy nie jest używany.

Uruchomienie Easy Setup

Można w łatwy sposób wykonać podstawowe ustawienia początkowe, ustawienia głośników i ustawienia sieci zestawu głośników po uruchomieniu Easy Setup.

- 1 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Setup] - [Easy Setup] z menu głównego.**
Na ekranie telewizora wyświetlony zostanie [Easy Setup].
- 3 Wybierz żądane ustawienie.**
 - [Easy Initial Setup]: podstawowe ustawienia początkowe, w tym ustawienia głośników i ustawienia sieci.
 - [Easy Sound Setup]: wykonuje podstawowe ustawienia głośników w celu optymalizacji dźwięku przestrzennego w otoczeniu.
 - [Easy Network Setup]: podstawowe ustawienia sieci.
- 4 Wykonaj konfigurację, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlonymi na ekranie.**

Uruchomienie Advanced Settings

Korzystanie z menu [Advanced Settings]

Istnieje wiele możliwości regulacji różnych elementów, takich jak obraz i dźwięk w menu [Advanced Settings].

1 Naciśnij przycisk HOME.









Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.

2 Wybierz [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.

Na ekranie telewizora wyświetlony zostanie [Advanced Settings].

3 Wybierz element ustawień.

Szczegółowe informacje na temat elementów ustawień można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.

Element ustawień	Objaśnienie
 [Speaker Settings]	Wprowadza ustawienia głośników do instalacji i podłączeń.
 [Audio Settings]	Wprowadza ustawienia wyjścia audio.
 [HDMI Settings]	Wprowadza ustawienia HDMI.
 [Bluetooth Settings]	Szczegółowe ustawienia funkcji BLUETOOTH.
 [System Settings]	Ustawienia związane z zestawem głośników.
 [Network Settings]	Wprowadza szczegółowe ustawienia Internetu.
 [Resetting]	Przywrócenie ustawień fabrycznych zestawu głośników.
 [Software Update]	Aktualizuje oprogramowanie zestawu głośników lub opcjonalnego subwoofera/tylnych głośników.


Aktualizacja oprogramowania

Aktualizacja oprogramowania do najnowszej wersji umożliwia korzystanie z najnowszych funkcji.

Więcej informacji na temat funkcji aktualizacji można znaleźć w następującej witrynie:

- Dla klientów w obu Amerykach <https://www.sony.com/am/support>
- Dla klientów w Europie <https://www.sony.eu/support>
- Dla klientów w regionie Azja-Pacyfik, Oceanii, Bliskiego Wschodu i w Afryce <https://www.sony-asia.com/support>

Uwagi


- Ukończenie aktualizacji może zająć do 20 minut.
- Środowisko internetowe jest niezbędne do przeprowadzania aktualizacji przez Internet.
- W trakcie trwania aktualizacji nie należy włączać lub wyłączać zestawu głośników, odłączać przewodu zasilającego, odłączać/podłączać przewodu HDMI lub obsługiwać zestawu głośników lub telewizora. Poczekać na zakończenie aktualizacji oprogramowania.
- Ustaw opcję  [Setup] - [Advanced Settings] - [Network Settings] - [Auto Update Settings] - [Auto Update] na [On], jeżeli chcesz, aby aktualizacje oprogramowania odbywały się automatycznie. Aktualizację oprogramowania można wykonać, nawet po wybraniu [Off] w [Auto Update] w zależności od szczegółów aktualizacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.

- 1 Korzystając z opcjonalnego subwoofera, upewnij się, że jest włączony i podłączony do zestawu głośników. Korzystając z tylnych głośników, upewnij się, że są one podłączone do gniazda ściennego, włączone i podłączone do zestawu głośników.**

Wskaźnik(i) zasilania opcjonalnego subwoofera i/lub lampka(i) tylnego głośnika świecą na zielono.

- 2 Naciśnij przycisk HOME.**

Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.




- 3 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.**

Jeżeli zestaw głośników wykryje informacje o aktualizacji zestawu głośników w sieci, pojawi się powiadomienie o aktualizacji i [Software Update] w menu głównym. W takim przypadku wybierz [Software Update] i postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie.

- 4 Wybierz [Software Update].**

Na ekranie telewizora wyświetlony zostanie [Software Update].

- 5 Wybierz element do aktualizacji.**

Wybierz element do aktualizacji z poniższych, naciskając / (górze/dół) i  (potwierdzenie), następnie zaktualizuj oprogramowanie postępując zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie. Gdy rozpocznie się aktualizacja oprogramowania, zestaw głośników automatycznie uruchomi się ponownie. Podczas aktualizacji oprogramowania [UPDATE] pojawi się na wyświetlaczu panelu przedniego. Po zakończeniu aktualizacji, zestaw głośników automatycznie uruchomi się ponownie.

[Network Update]

Aktualizuje oprogramowanie przy użyciu dostępnej sieci. Upewnij się, że sieć jest podłączona do Internetu.


[USB Update]

Aktualizuje oprogramowania przy użyciu pamięci USB. Szczegółowe informacje na temat aktualizacji znajdują się w instrukcjach wyświetlanych podczas pobierania pliku aktualizacji.

[Wireless Speakers Update]

Aktualizuje oprogramowanie opcjonalnego subwoofera i tylnych głośników, gdy oprogramowanie zestawu głośników jest najnowszej wersji.

Uwagi

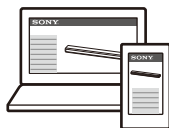
- Można uruchomić [USB Update] poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przez 7 sekund przycisku  (BLUETOOTH) i  (zasilanie) na głośniku Bar Speaker.
- Jeżeli aktualizacja opcjonalnego subwoofera lub tylnych głośników nie działa, przenieś je w miejsce w pobliżu głośnika Bar Speaker i zaktualizuj.

Wykrywanie i usuwanie usterek

Jeśli zestaw głośników nie działa poprawnie, wykonaj czynności w następującej kolejności.

1 Wyszukaj przyczynę i rozwiąż problem, korzystając z niniejszej Instrukcji obsługi lub Przewodnika pomocniczego.

Metoda rozwiązywania problemów znajduje się w „Wykrywanie i usuwanie usterek”. Funkcje niewymienione w Instrukcji obsługi można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.



- Dla klientów w obu Amerykach

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



- Dla klientów w innych krajach/regionach

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



2 Wyszukaj przyczynę i rozwiąż problem, korzystając ze strony pomocy technicznej firmy Sony.

Strona pomocy technicznej firmy Sony zawiera najnowsze informacje dotyczące pomocy i często zadawane pytania.

- Dla klientów w obu Amerykach
<https://www.sony.com/am/support>
- Dla klientów w Europie
<https://www.sony.eu/support>
- Dla klientów w regionie Azja-Pacyfik, Oceanii, Bliskiego Wschodu i w Afryce
<https://www.sony-asia.com/support>

3 Zresetuj zestaw głośników.

Wszystkie ustawienia zestawu głośników powrócą do stanu początkowego (strona 56).


4 Jeśli nie można usunąć problemów, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Sony.

Zasilanie


Zestaw głośników nie włącza się.

- Sprawdź, czy przewód zasilający jest dobrze podłączony.
- Wyjmij przewód zasilający z gniazda ściennego i włóż go ponownie po kilku minutach.


Zestaw głośników nie włącza się, nawet kiedy telewizor jest włączony.

- Ustaw  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] na [On]. Telewizor musi obsługiwać funkcję Sterowanie przez HDMI (strona 41). Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- Należy sprawdzić ustawienia głośnika telewizora. Zestaw głośników synchronizuje się z ustawieniami głośnika telewizora. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- W zależności od ustawień telewizora, jeżeli dźwięk był odtwarzany z głośnika telewizora ostatnim razem, zestaw głośników może nie włączyć się, nawet jeśli telewizor zostanie włączony.

Zestaw głośników wyłącza się, kiedy telewizor jest wyłączony.


- Sprawdź ustawienie  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV]. Jeśli w ustawieniu [Standby Linked to TV] wybrana jest wartość [On] lub [Auto], zestaw głośników wyłącza się automatycznie, kiedy telewizor jest wyłączany.

Zestaw głośników nie wyłącza się, nawet kiedy telewizor jest wyłączony.

- Sprawdź ustawienie  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV]. Aby wyłączyć zestaw głośników automatycznie, bez

względu na wejście, podczas wyłączania telewizora w ustawieniu [Standby Linked to TV], należy wybrać wartość [On]. Telewizor musi obsługiwać funkcję Sterowanie przez HDMI (strona 41). Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Nie można wyłączyć zestawu głośników.

- Zestaw głośników może działać w trybie demo. Aby anulować tryb demo, zresetuj zestaw głośników. Naciśnij i przytrzymaj przez ponad 5 sekund przycisk  (zasilanie) i – (głośność) na głośniku Bar Speaker (strona 56).

Obraz

Brak obrazu lub obraz nie jest prawidłowo wyświetlany.

- Wybierz odpowiednie wejście (strona 24).
- Jeżeli po wybraniu wejścia TV obraz nie jest wyświetlany, wybierz kanał telewizora, którego chcesz użyć za pomocą pilota zdalnego sterowania telewizora.
- Odłącz kabel HDMI, a następnie podłącz go ponownie. Należy upewnić się, że kabel jest stabilnie podłączony.

Obraz na ekranie telewizora jest zniekształcony.

- Mogą wystąpić zakłócenia funkcji bezprzewodowej między telewizorem/innymi urządzeniami bezprzewodowymi a zestawem głośników. Zainstaluj zestaw głośników z dala od telewizora/ innych urządzeń bezprzewodowych.
- Występują zakłócenia pasma częstotliwości między bezprzewodową siecią LAN a bezprzewodowym połączeniem opcjonalnego głośnika. Przełącz pasmo bezprzewodowego

połączenia LAN telewizora lub urządzenia, które odtwarza obraz, na 2,4 GHz.

Dźwięk

Zestaw głośników nie może połączyć się z telewizorem za pomocą funkcji BLUETOOTH.

→ Po podłączeniu zestawu głośników do telewizora za pomocą kabla HDMI, połączenie BLUETOOTH jest anulowane.

Dźwięk TV nie jest odtwarzany z zestawu głośników.

→ Sprawdź typ i połączenie kabla HDMI, kabel trybu centralnego głośnika TV lub cyfrowy przewód optyczny podłączony do zestawu głośników i telewizora (strona 17).

→ Odłącz kable łączące telewizor i zestaw głośników, a następnie uważnie podłącz je ponownie. Odłącz przewód zasilający telewizora i zestawu głośników z gniazdek zasilania i podłącz je ponownie.



→ Gdy zestaw głośników i telewizor są połączone za pomocą kabla HDMI, sprawdź następujące elementy.


– Gniazdo HDMI podłączonego telewizora jest oznaczone „eARC” lub „ARC”.

– Funkcja Sterowanie przez HDMI w telewizorze jest włączona.

– Funkcja eARC lub ARC telewizora jest włączona.

– Liczba podłączonych urządzeń, którymi można sterować za pomocą funkcji Sterowanie przez HDMI, nie przekroczyła limitu.

– W zestawie głośników,  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] jest ustawiony na [On] i  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [TV Audio Input Mode] jest ustawiony na [Auto].

→ Jeśli telewizor nie jest zgodny z funkcją eARC, ustaw opcję  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [eARC] na [Off].

→ Jeśli telewizor nie jest zgodny z eARC lub ARC, podłącz cyfrowy przewód optyczny (strona 17). Jeśli telewizor nie jest zgodny z funkcją eARC lub ARC, dźwięk telewizora nie będzie odtwarzany przez zestaw głośników nawet w przypadku podłączenia zestawu głośników do gniazda HDMI IN w telewizorze.

→ Przełącz wejście zestawu głośników na wejście TV.


→ Zwiększ głośność w zestawie głośników lub anuluj wyciszenie.

→ W zależności od kolejności włączania telewizora i zestawu głośników, zestaw głośników może wejść w tryb wyciszenia, a na wyświetlaczu panelu przedniego zestawu głośników wyświetli się komunikat [MUTING]. W takim wypadku włącz najpierw telewizor, potem zestaw głośników.

→ Naciśnij TV/AUDIO SYSTEM na pilocie zdalnego sterowania, aby przełączyć wyjście podłączonego telewizora lub ustawić głośniki telewizora na zestaw audio. Informacje na temat konfigurowania telewizora można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Dźwięk jest odtwarzany przez zestaw głośników i telewizor.




→ Wycisz dźwięk zestawu głośników lub telewizora.

→ Po podłączeniu zestawu głośników i telewizora za pomocą kabla trybu centralnego głośnika TV i ustawieniu  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [TV Center Speaker Settings] - [TV Center Speaker Mode] na [On], środkowa część dźwięku zestawu głośników jest odtwarzana z telewizora. Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.

Dźwięk telewizora odtwarzany przez zestaw głośników nie jest zsynchronizowany z obrazem.

- Ustaw wartość regulacji opóźnienia między obrazem a dźwiękiem na 0 ms, jeśli jest ustawiona w zakresie od 25 ms do 300 ms. Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.
- Może pojawić się przesunięcie dźwięku względem obrazu w zależności od źródła dźwięku. Jeśli telewizor ma funkcję umożliwiającą opóźnienie obrazu, użyj jej w celu dokonania regulacji. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Z urządzenia podłączonego do zestawu głośników nie słychać żadnego dźwięku lub słychać tylko bardzo cichy dźwięk.

- Naciśnij przycisk  (głośność) + na pilocie zdalnego sterowania i sprawdź poziom głośności (strona 12).
- Naciśnij przycisk  (wyciszenie) lub  (głośność) + na pilocie zdalnego sterowania, aby anulować funkcję wyciszenia (strona 12).
- Upewnij się, że źródło wejściowe zostało wybrane prawidłowo. Sprawdź inne źródła wejść, naciskając przycisk wyboru wejścia na pilocie zdalnego sterowania (TV/USB/BLUETOOTH).
- Należy upewnić się, że złącza są stabilnie podłączone.

Nie można uzyskać efektu przestrzennego.

- W zależności od kombinacji ustawienia SOUND FIELD (strona 37) i sygnału wejściowego, przetwarzanie dźwięku przestrzennego może nie działać efektywnie. Odczucie efektu dźwięku przestrzennego zależy od programu lub płyty.

Z niektórych głośników nie słychać dźwięku.

- W zależności od kombinacji ustawienia SOUND FIELD (strona 37) i źródła dźwięku, niektóre głośniki mogą nie odtwarzać dźwięku.


Sound Field Optimization

Sound Field Optimization nie powiodło się.

- W przypadku korzystania z opcjonalnych tylnych głośników, należy je zainstalować pionowo, tak aby etykiety na spodzie głośników były skierowane w dół.
- Ponownie wykonać Sound Field Optimization w sytuacji, gdy dźwięk jest cichy.
- Jeśli odległość między głośnikiem Bar Speaker a opcjonalnymi tylnymi głośnikami/subwooferem jest zbyt mała lub za duża, nie można wykonać prawidłowo Sound Field Optimization. Dostosuj odległość między głośnikami i wykonaj Sound Field Optimization ponownie.
- Jeśli między głośnikami znajduje się jakakolwiek przeszkoda lub mikrofon służący do pomiaru głośnika jest zablokowany przeszkodą, nie można wykonać prawidłowo Sound Field Optimization. Usuń go, jeśli między głośnikami lub przed nimi znajduje się przeszkoda.

Podłączanie urządzenia USB

Urządzenie USB nie jest rozpoznawane.

- Spróbuj wykonać poniższe czynności:
 - ① Wyłącz zestaw głośników.
 - ② Wyjmij urządzenie USB i podłącz je ponownie.
 - ③ Włącz zestaw głośników.
- Upewnij się, że urządzenie USB jest dobrze podłączone do portu  (USB) (strona 30).

- Sprawdź, czy urządzenie USB nie jest uszkodzone.
- Upewnij się, że urządzenie USB jest włączone.
- Jeśli urządzenie USB jest podłączone przez koncentrator USB lub kabel, odłącz je i podłącz bezpośrednio do zestawu głośników.
- Po podłączeniu urządzenia typu WALKMAN® lub smartfona, jego wewnętrzna lub zewnętrzna pamięć (np. karta pamięci) mogą nie zostać rozpoznane.

Podłączanie urządzenia mobilnego

Nie można przeprowadzić parowania.

- Umieść zestaw głośników i urządzenie BLUETOOTH jak najbliżej siebie.
- Upewnij się, że nie występują zakłócenia w działaniu zestawu głośników przez urządzenie bezprzewodowej sieci LAN, inne urządzenia bezprzewodowe pasma 2,4 GHz ani kuchenkę mikrofalową. Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie generujące promieniowanie elektromagnetyczne, odsuń je od zestawu głośników.

Nie można ustanowić połączenia BLUETOOTH.

- Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku Bar Speaker świeci się (strona 29).
- Upewnij się, że podłączane urządzenie BLUETOOTH oraz funkcja BLUETOOTH są włączone.
- Umieść zestaw głośników i urządzenie BLUETOOTH jak najbliżej siebie.
- Ponownie sparuj zestaw głośników z urządzeniem BLUETOOTH. Wcześniej może być konieczne anulowanie parowania z zestawem głośników przy użyciu urządzenia BLUETOOTH.

- Informacje o parowaniu mogą zostać usunięte. Ponownie przeprowadź operację parowania (strona 28).

Dźwięk podłączonego urządzenia mobilnego BLUETOOTH nie jest odtwarzany przez zestaw głośników.

- Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku Bar Speaker świeci się (strona 29).
- Umieść zestaw głośników i urządzenie BLUETOOTH jak najbliżej siebie.
- Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie generujące promieniowanie elektromagnetyczne, na przykład urządzenie bezprzewodowej sieci LAN, inne urządzenia BLUETOOTH lub kuchenka mikrofalowa, odsuń je od zestawu głośników.
- Usuń wszelkie przeszkody występujące pomiędzy zestawem głośników a urządzeniem BLUETOOTH lub odsuń od nich zestaw głośników.
- Zmień położenie połączonego urządzenia BLUETOOTH.
- Zmień częstotliwość bezprzewodowej sieci LAN w pobliskim routerze bezprzewodowej sieci LAN lub komputerze na pasmo 5 GHz.
- Zwiększ głośność w podłączonym urządzeniu BLUETOOTH.

Połączenie słuchawek z funkcją BLUETOOTH

Nie można przeprowadzić parowania.

- Umieść zestaw głośników i słuchawki BLUETOOTH jak najbliżej siebie.
- Upewnij się, że nie występują zakłócenia w działaniu zestawu głośników przez urządzenie bezprzewodowej sieci LAN, inne urządzenia bezprzewodowe pasma 2,4 GHz ani kuchenkę mikrofalową.


Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie generujące promieniowanie elektromagnetyczne, odsuń je od zestawu głośników.

Nie można ustawić połączenia BLUETOOTH.

- Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku Bar Speaker świeci się (strona 29).
- Upewnij się, że podłączane słuchawki BLUETOOTH oraz funkcja BLUETOOTH są włączone.
- Umieść zestaw głośników i słuchawki BLUETOOTH jak najbliżej siebie.
- Ponownie sparuj zestaw głośników ze słuchawkami BLUETOOTH. Najpierw może wystąpić konieczność anulowania parowania urządzenia BLUETOOTH z tym zestawem głośników. Patrz „Usunięcie sparowanych słuchawek z listy urządzeń” (strona 32).
- Informacje o parowaniu mogą zostać usunięte. Ponownie przeprowadź operację parowania (strona 31).

Dźwięk nie jest odtwarzany z podłączonych słuchawek BLUETOOTH.

- Upewnij się, że wskaźnik BLUETOOTH na głośniku Bar Speaker świeci się (strona 29).
- Umieść zestaw głośników i słuchawki BLUETOOTH jak najbliżej siebie.
- Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie generujące promieniowanie elektromagnetyczne, na przykład urządzenie bezprzewodowej sieci LAN, inne urządzenia BLUETOOTH lub kuchenka mikrofalowa, odsuń je od zestawu głośników.
- Usuń wszelkie przeszkody występujące pomiędzy zestawem głośników a słuchawkami BLUETOOTH lub odsuń od nich zestaw głośników.
- Zmień położenie połączonych słuchawek BLUETOOTH.

- Zmień częstotliwość bezprzewodowej sieci LAN w pobliskim routerze bezprzewodowej sieci LAN lub komputerze na pasmo 5 GHz.
- Zwiększ głośność w podłączonych słuchawkach BLUETOOTH.
- Ustaw  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Wireless Playback Quality] na [LDAC Stable Connection (Auto)] lub [SBC Stable Connection (Auto)].
- Niektóre treści mogą nie zostać odtworzone z powodu ochrony zawartości.

Pilot zdalnego sterowania

Pilot zdalnego sterowania zestawu głośników nie działa.


- Skieruj pilota zdalnego sterowania na czujnik pilota zdalnego sterowania na głośniku Bar Speaker (strona 10).
- Usuń wszystkie przeszkody znajdujące się między pilotem zdalnego sterowania a zestawem głośników.
- Wymień obydwie baterie w pilocie zdalnego sterowania na nowe jeśli są wyczerpane.
- Sprawdź, czy naciskasz prawidłowy przycisk na pilocie zdalnego sterowania.

Pilot zdalnego sterowania telewizora nie działa.

- Problem można rozwiązać przez włączenie funkcji przekaźnika sygnału. Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym.



Głośniki opcjonalne

Z opcjonalnego głośnika nie słychać żadnego dźwięku lub słychać tylko bardzo cichy dźwięk.

- Naciśnij SW  (głośność subwoofera) + na pilocie zdalnego sterowania, aby

- zwiększyć głośność subwoofera, lub nacisnąć REAR  (głośność głośników tylnych) +, aby zwiększyć głośność głośnika tylnego (strona 36).
- Sprawdź stan połączenia bezprzewodowego w  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Check wireless connection].
 - Wyłącz tryb nocny (strona 38).
 - W przypadku zmiany ustawienia  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel] z [Off] na [On], może minąć około 1 minuty zanim dźwięk zostanie wyemitowany (strona 22).
 - Patrz instrukcja obsługi opcjonalnych tylnych głośników/subwoofera.

Przerywany dźwięk lub występujący szum.

- Jeśli w pobliżu znajduje się urządzenie, które generuje fale elektromagnetyczne, na przykład bezprzewodowa sieć LAN lub kuchenka mikrofalowa, odsuń od nich głośnik opcjonalny i zestaw głośników.
- Jeśli między opcjonalnym głośnikiem i zestawem głośników występują jakieś przeszkody, przesuń je lub usuń.
- Ustaw opcjonalny głośnik i zestaw głośników jak najbliżej.
- Zmień ustawienie  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel] na [Off], a następnie zmień ponownie na [On].
- Przełącz połączenie telewizora lub odtwarzacza Blu-ray Disc z bezprzewodowego na przewodowe.
- Ustaw  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Wireless Playback Quality] na [Connection].

Inne


Funkcja Sterowanie przez HDMI nie działa prawidłowo.

- Sprawdź połączenie z zestawem głośników (strona 17).
- Włącz funkcję Sterowanie przez HDMI na telewizorze. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- Odczekaj chwilę i spróbuj ponownie. Po odłączeniu zestawu głośników od zasilania należy odczekać chwilę, zanim będzie można wykonywać operacje. Odczekaj 15 sekund lub dłużej i spróbuj ponownie.
- Upewnij się, że telewizor podłączony do zestawu głośników obsługuje funkcję Sterowanie przez HDMI.
- Typ i liczba urządzeń, którymi można sterować przy użyciu funkcji Sterowanie przez HDMI są ograniczone przez standard HDMI CEC następująco:
 - Nagrywarki (nagrywarka Blu-ray Disc, nagrywarka DVD itp.): maks. 3 urządzenia
 - Urządzenia odtwarzające (odtwarzacz Blu-ray Disc, odtwarzacz DVD itp.): maks. 3 urządzenia (ten zestaw głośników korzysta z jednej z nich)
 - Urządzenia podobne do tunera: maks. 4 urządzenia
 - Zestaw audio (odbiornik/słuchawki): maks. 1 urządzenie (używane przez ten zestaw głośników)


[PRTC] miga na wyświetlaczu panelu przedniego przez 5 sekund i zestaw głośników jest wyłączony.

- Odłącz przewód zasilający i sprawdź, czy nic nie zasłania otworów wentylacyjnych zestawu głośników.


[PRTCT], [PUSH], nazwa głośnika ([SUB], [RL] lub [RR]) i [POWER] migają na przemian na wyświetlaczu panelu przedniego.

→ Naciśnij  (zasilanie) na odpowiednim głośniku ([SUB]: opcjonalnym subwooferze, [RL]: opcjonalnym tylnym głośniku z lewej strony, [RR]: opcjonalnym tylnym głośniku z prawej strony), aby go wyłączyć. W przypadku opcjonalnego tylnego głośnika, odłącz przewód zasilający, a następnie uruchom ponownie zestaw głośników. W przypadku opcjonalnego subwoofera, odłącz przewód zasilający i sprawdź, czy nic nie zasłania otworów wentylacyjnych opcjonalnego subwoofera, następnie uruchom ponownie zestaw głośników. Po ponownym prawidłowym podłączeniu, wyświetlacz panelu przedniego powróci do normalnego wyświetlania.

[HIGH], [TEMP] i [ERROR] pojawiają się na przemian przez 2 sekundy na wyświetlaczu panelu przedniego, [STANDBY] pojawia się na wyświetlaczu panelu przedniego, a następnie zestaw głośników jest wyłączany.

→ W zestawie głośników wykryto wysoką temperaturę. Naciśnij  (zasilanie), aby uruchomić ponownie zestaw głośników.

Na wyświetlaczu panelu przedniego pojawi się [BT TX].

→ Ustaw  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] na [Receiver]. [BT TX] pojawi się na wyświetlaczu panelu przedniego, jeżeli [Bluetooth Mode] jest ustawiony na [Transmitter].


Czujniki w telewizorze nie działają prawidłowo.


→ Głośnik Bar Speaker może zasłaniać jakieś czujniki (na przykład czujnik światła), odbiornik pilota zdalnego sterowania w telewizorze lub nadajnik okularów 3D (transmisja podczerwieni) telewizora 3D, który obsługuje zestaw okularów 3D na podczerwień lub komunikację bezprzewodową. Odsuń głośnik Bar Speaker od telewizora na odległość, która umożliwi prawidłowe działanie tych części. Położenie czujników i odbiornika pilota zdalnego sterowania zostało podane w instrukcji obsługi telewizora.


Funkcje bezprzewodowe (bezprzewodowa sieć LAN, funkcja BLUETOOTH lub opcjonalny subwoofer/tylne głośniki) są niestabilne.

→ W pobliżu zestawu głośników nie należy umieszczać żadnych metalowych przedmiotów innych niż telewizor.

Nagle odtwarzana jest nieznaną muzyka.

→ Odtwarzana może być preinstalowana próbka muzyki. Naciśnij  (wybór wejścia) na głośniku Bar Speaker, aby zatrzymać odtwarzanie.

Nie można wyłączyć zestawu lub nie można użyć [Advanced Settings]./ Po naciśnięciu przycisku  (zasilanie), [DEMO] pojawi się na wyświetlaczu panelu przedniego i nie można wyłączyć zestawu głośników.


→ Zestaw głośników może działać w trybie demo. Aby anulować tryb demo, zresetuj zestaw głośników (strona 56). Naciśnij i przytrzymaj przez ponad 5 sekund przycisk  (zasilanie) i – (głośność) na głośniku Bar Speaker.

Zestaw głośników uruchamia się ponownie.

- Po podłączeniu telewizora z inną rozdzielczością niż ustawiona w zestawie głośników, zestaw głośników może zrestartować się, aby zresetować ustawienie wyjścia obrazu.

Resetowanie zestawu głośników


Jeśli zestaw głośników nadal nie działa prawidłowo, zresetuj go w następujący sposób:

- 1 Naciśnij przycisk HOME.**
Na ekranie telewizora wyświetlone zostanie menu główne.
- 2 Wybierz  [Setup] - [Advanced Settings] z menu głównego.**
- 3 Wybierz [Resetting].**
- 4 Wybierz pozycję menu, którą chcesz zresetować.**
- 5 Wybierz [Start].**

Anulowanie resetowania

W kroku 5 wybierz [Cancel].

Jeżeli nie możesz przeprowadzić resetu za pomocą Menu głównego

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przez ponad 5 sekund przycisk  (zasilanie) i – (głośność) na głośniku Bar Speaker.**
Ustawienia powracają do stanu początkowego.

Uwaga

Po zresetowaniu, połączenie z opcjonalnym subwooferem i tylnymi głośnikami może zostać utracone. W takim przypadku podłącz je ponownie, korzystając z ich instrukcji obsługi.

Informacje dodatkowe

Dane techniczne

Pasek dźwięku (HT-A3000)

Sekcja wzmacniacza

MOC WYJŚCIOWA (znamionowa)

Przedni L + Przedni P: 33 W + 33 W
(przy 6 Ω, 1 kHz, 1 % THD)

MOC WYJŚCIOWA (referencyjna)

Bloki głośników przednich L/przednich P: 50 W (na kanał przy 6 Ω, 1 kHz)
Blok głośnika środkowego: 50 W (przy 6 Ω, 1 kHz)

Bloki subwoofera: 50 W (na kanał przy 6 Ω, 100 Hz)

Wejścia

TV IN (OPT)

Wyjścia

HDMI OUT (TV eARC/ARC)

S-CENTER OUT

Sekcja HDMI

Złącze

Typ A (19-wtykowe)

Sekcja USB

Port USB (USB): 1 A

Typ A (do podłączania pamięci USB)

Sekcja bezprzewodowej sieci LAN

System komunikacji

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Pasma częstotliwości

2,4 GHz, 5 GHz

Sekcja BLUETOOTH

System komunikacji

Specyfikacja BLUETOOTH, wersja 5.0

Wyjście

Specyfikacja BLUETOOTH, klasa zasilania 1

Maksymalny zasięg komunikacji

Na linii widzenia ok. 30 m¹⁾

Maksymalna liczba urządzeń do zarejestrowania

9 urządzeń

Pasma częstotliwości

Pasma 2,4 GHz (2,4000 GHz - 2,4835 GHz)

Metoda modulacji

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Zgodność z profilami BLUETOOTH²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Obsługiwane kodeki³⁾

SBC⁴⁾, AAC⁵⁾, LDAC

Zakres transmisji (A2DP)

20 Hz - 40 000 Hz (LDAC częstotliwość próbkowania 96 kHz z transmisją 990 Kb/s)

20 Hz - 20 000 Hz (częstotliwość próbkowania 44,1 kHz)

- 1) Rzeczywisty zasięg zależy od takich czynników, jak przeszkody między urządzeniami, pola magnetyczne wokół kuchenki mikrofalowej, elektryczność statyczna, telefon bezprzewodowy, czułość odbioru, system operacyjny, oprogramowanie itp.
- 2) Profile standardu BLUETOOTH wskazują cel komunikacji BLUETOOTH między urządzeniami.
- 3) Kodek: kompresja sygnału audio i format konwersji
- 4) Skrót oznaczający kodek podpasma (ang. Subband Codec)
- 5) Skrót oznaczający zaawansowane kodowanie dźwięku (ang. Advanced Audio Coding)

Sekcja bloku głośników: przedni L/ przedni P/środkowy

Głośnik

46 mm × 93 mm typ stożkowy

Zestaw głośnikowy

Zawieszenie akustyczne

Sekcja wbudowanego subwoofera

Głośnik

45 mm × 108 mm typ stożkowy

Zestaw głośnikowy

Bass reflex

Objęcie

Wymagane zasilanie

220 V–240 V AC, 50 Hz/60 Hz

Pobór mocy

Włączony: 50 W

Sieciowy tryb czuwania ([Network/Bluetooth Standby]) jest ustawiony w

pozycji [On]: mniej niż 3 W

Tryb czuwania ([Network/Bluetooth Standby]) jest ustawiony w pozycji [Off]: mniej niż 0,5 W

Port Wi-Fi zestawu głośników ma funkcję routera, która może przekazywać dane audio do innego produktu audio firmy Sony.

Wymiary* (ok.) (sz/wy/gł)

950 mm × 64 mm × 128 mm

* Bez części wystających

Waga (ok.)

4,6 kg

Urządzenia, z których można przesyłać strumieniowo dźwięk

- iPhone, iPad lub iPod touch z systemem iOS 11.4 lub nowszym
- Apple TV 4K lub Apple TV HD z systemem tvOS 11.4 lub nowszym
- HomePod z systemem iOS 11.4 lub nowszym
- Mac z oprogramowaniem iTunes 12.8 lub nowszym, lub systemem macOS Catalina
- PC z oprogramowaniem iTunes 12.8 lub nowszym

Sekcja nadajnika/ odbiornika bezprowadowego

System komunikacji

Wireless Sound Specification wersja 4.0

Pasma częstotliwości

5 GHz

Metoda modulacji

OFDM

Dostarczone akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania (1)
- Bateria R03 (typu AAA) (2)
- SZABLON MONTOWANIA NA ŚCIANIE (1)
- Kabel HDMI (obsługuje specyfikację równoważną ze specyfikacją przewodu HDMI o dużej szybkości transmisji z Ethernetem) (1)
- Kabel trybu centralnego głośnika TV (1)
- Przewód zasilający (1)
- Przewodnik uruchamiania
- Instrukcja obsługi (ten dokument)

Konstrukcja oraz dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Pasma częstotliwości radiowych i maksymalna moc wyjściowa

	Pasma częstotliwości	Maksymalna moc wyjściowa
BLUETOOTH	2 400 - 2 483,5 MHz	< 9,9 dBm
Bezprzewodowa sieć LAN	2 400 - 2 483,5 MHz	< 19,9 dBm
	5 150 - 5 250 MHz	< 19,8 dBm
	5 250 - 5 350 MHz	< 19,8 dBm
	5 470 - 5 725 MHz	< 19,8 dBm
	5 725 - 5 850 MHz	< 13,96 dBm
Głośnik bezprzewodowy	5 150 - 5 250 MHz	< 16 dBm
	5 250 - 5 350 MHz	< 16 dBm
	5 470 - 5 600 MHz	< 16 dBm
	5 650 - 5 725 MHz	< 16 dBm
	5 725 - 5 850 MHz	< 13,9 dBm

Odtwarzane typy plików audio

Kodek	Rozszerzenie
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC	.m4a, .aac, .mp4, .3gp
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav
FLAC	.flac
DSF	.dsf
DSDIFF*	.dff
AIFF	.aiff, .aif
ALAC	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

* Zestaw głośników nie odtwarza plików zakodowanych w formacie DST.

Uwagi

- Mogą wystąpić problemy z odtwarzaniem niektórych plików w zależności od formatu, kodowania, warunków nagrywania lub innych warunków.
- Mogą wystąpić problemy z odtwarzaniem plików edytowanych na komputerze.
- W przypadku niektórych plików przewijanie do przodu i do tyłu może być niedostępne.
- Zestaw głośników nie odtwarza plików kodowanych, takich jak DRM.
- Zestaw głośników nie rozpoznaje plików/folderów na podstawie nazwy/metadanych.
- Niektóre urządzenia USB mogą nie działać z tym zestawem głośników.
- Zestaw głośników rozpoznaje urządzenia Mass Storage Class (MSC) (takie jak pamięć flash).

Obsługiwane formaty audio

Obsługiwane formaty audio różnią się w zależności od ustawień wejściowych zestawu głośników.

„O” wskazuje obsługiwany format audio, a „-” wskazuje nieobsługiwany format audio w tabeli poniżej.

Format	Wejście TV (eARC)	Wejście TV (ARC)	Wejście TV (OPT)
LPCM 2ch	O	O	O
LPCM 5.1ch	O	-	-
LPCM 7.1ch	O	-	-
Dolby Digital	O	O	O
Dolby TrueHD	O	-	-
Dolby Digital Plus	O	O	-
Dolby Atmos	O	-	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	O	-	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	O	O	-
DTS	O	O	O
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	O	O	O
DTS 96/24	O	O	O
DTS-HD High Resolution Audio	O	-	-
DTS-HD Master Audio	O	-	-
DTS:X	O	-	-

Korzystanie z komunikacji BLUETOOTH

- Urządzenia BLUETOOTH powinny być używane w odległości około 10 metrów od siebie (bez przeszkód). Efektywny zasięg komunikacji może ulec zmniejszeniu w następujących warunkach:
 - Jeśli między urządzeniami z połączeniem BLUETOOTH znajduje się osoba, metalowy przedmiot, ściana lub inna przeszkoda
 - W lokalizacjach z zainstalowaną siecią bezprzewodową siecią LAN
 - W pobliżu wykorzystywanych kuchenek mikrofalowych
 - W lokalizacjach, w których występują inne fale elektromagnetyczne
 - Urządzenia BLUETOOTH i bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11 b/g/n) wykorzystują to samo pasmo częstotliwości (2,4 GHz). W przypadku używania urządzenia BLUETOOTH w pobliżu urządzenia z funkcją sieci bezprzewodowej LAN mogą wystąpić zakłócenia elektromagnetyczne. Może to spowodować mniejsze szybkości przesyłania danych, szumy lub niemożność połączenia. Jeśli to nastąpi, należy spróbować zastosować następujące środki zaradcze:
 - Zestaw głośników należy używać w odległości co najmniej 10 metrów od urządzenia bezprzewodowej sieci LAN.
 - Należy wyłączyć zasilanie urządzeń bezprzewodowej sieci LAN, jeśli urządzenie BLUETOOTH jest używane w promieniu 10 metrów.
 - Zestaw głośników i urządzenie BLUETOOTH należy instalować jak najbliżej siebie.
 - Transmisja fal radiowych pochodząca z tego zestawu głośników zakłócić pracę niektórych urządzeń medycznych. Ponieważ zakłócenia mogą prowadzić do nieprawidłowego działania, zawsze należy wyłączać zasilanie zestawu głośników i urządzenie BLUETOOTH w następujących miejscach:
 - Szpitale, pociągi, samoloty, stacje benzynowe lub inne miejsca, w których mogą występować gazy łatwopalne
 - W pobliżu drzwi automatycznych lub alarmów przeciwpożarowych
 - Zestaw głośników obsługuje funkcje zabezpieczeń zgodne ze specyfikacją BLUETOOTH w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas komunikacji z wykorzystaniem technologii BLUETOOTH. Zabezpieczenia te mogą być jednak niewystarczające w niektórych warunkach otoczenia i w zależności od innych czynników, dlatego podczas komunikowania się przy użyciu technologii BLUETOOTH należy zawsze zachować ostrożność.
 - Firma Sony nie ponosi żadnej odpowiedzialności za szkody lub innego rodzaju straty powstałe w wyniku wycieku informacji podczas komunikacji za pomocą technologii BLUETOOTH.
 - Nie można zagwarantować komunikacji BLUETOOTH ze wszystkimi urządzeniami BLUETOOTH, które mają ten sam profil co zestaw głośników.
 - Urządzenia BLUETOOTH połączone z zestawem głośników muszą spełniać specyfikację BLUETOOTH określoną przez firmę Bluetooth SIG, Inc. oraz posiadać certyfikat zgodności. Jednak nawet gdy urządzenie spełnia specyfikację BLUETOOTH, mogą wystąpić przypadki, gdy właściwości lub specyfikacje urządzenia BLUETOOTH uniemożliwią połączenie lub mogą oferować inne metody sterowania, wyświetlania lub obsługi.
 - W zależności od urządzenia BLUETOOTH połączonego z zestawem głośników, warunków komunikacji lub otoczenia może występować szum lub dźwięk może zanikać.
- W razie jakichkolwiek pytań lub problemów dotyczących zestawu głośników należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Sony.

Środki ostrożności

Bezpieczeństwo

- Jeśli do zestawu głośników dostanie się jakikolwiek przedmiot lub płyn, należy odłączyć przewód zasilający i przed dalszym użytkowaniem zestawu zlecić jego sprawdzenie wykwalifikowanej osobie.
- Nie wolno wspinać się na zestaw głośników, ponieważ grozi to upadkiem i obrażeniami ciała lub uszkodzeniem zestawu głośników.

Źródła zasilania

- Przed uruchomieniem zestawu głośników, należy sprawdzić, czy napięcie robocze odpowiada napięciu w sieci lokalnej. Wielkość napięcia roboczego jest określona na tabliczce znamionowej znajdującej się na spodzie głośnika Bar Speaker.
- Jeśli zestaw głośników nie będzie używany przez dłuższy czas, należy upewnić się, że został odłączony od gniazda ściennego. Odłączając przewód zasilający, należy chwycić za wtyczkę; nie wolno ciągnąć za przewód.
- Ze względów bezpieczeństwa jeden bolec wtyczki jest szerszy od drugiego. Wtyczka może więc zostać podłączona do gniazda ściennego tylko w jeden sposób. Jeśli nie możesz do końca wprowadzić wtyczki do gniazda ściennego, skontaktuj się z dystrybutorem.
- Przewód zasilający należy wymieniać wyłącznie w specjalistycznych punktach serwisowych.

Nagrzewanie się urządzenia

Nagrzewanie się zestawu głośników podczas pracy nie oznacza usterki. Jeśli zestaw głośników jest ciągle używany przy wysokim poziomie głośności, temperatura zestawu głośników z tyłu i z dołu obudowy znacznie rośnie. Aby uniknąć oparzenia, nie należy dotykać zestawu głośników.

Lokalizacja urządzenia

- Nie należy instalować zestawu głośników w pobliżu źródeł ciepła ani w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, nadmierny kurz lub wstrząsy mechaniczne.
- Z tyłu zestawu głośników nie należy umieszczać żadnych przedmiotów, które mogłyby blokować otwory wentylacyjne i spowodować nieprawidłowe działanie.
- W pobliżu zestawu głośników nie należy umieszczać żadnych metalowych przedmiotów innych niż telewizor. Funkcje bezprzewodowe mogą być niestabilne.
- Jeśli zestaw głośników jest używany w połączeniu z telewizorem, magnetowidem lub magnetofonem, mogą wystąpić zakłócenia, a jakość obrazu może ulec pogorszeniu. W takim przypadku należy odsunąć zestaw głośników od telewizora, magnetowidu lub magnetofonu.
- Należy zachować ostrożność, stawiając zestaw głośników na powierzchniach o specjalnym wykończeniu (woskiem, olejem, politurą itp.), ponieważ mogą ulec poplamieniu lub odbarwieniu.
- Należy zachować ostrożność, aby nie zranic się o narożniki zestawu głośników.
- W przypadku wieszania zestawu głośników na ścianie, zachowaj pod nim odległość co najmniej 3 cm.
- Głośniki tego zestawu głośników nie są ekranowane magnetycznie. Nie umieszczaj kart magnetycznych na zestawie głośników lub w jego pobliżu.

Obsługa

Przed podłączeniem innych urządzeń należy wyłączyć zestaw głośników i odłączyć przewód zasilający.

W razie wystąpienia nieregularności kolorów na ekranie pobliskiego telewizora

W przypadku niektórych typów telewizorów mogą wystąpić nieregularności kolorów.

W razie wystąpienia nieregularności kolorów...

Wyłącz telewizor, a następnie włącz go ponownie po upływie 15–30 minut.

Jeśli nieregularność kolorów jest ciągle widoczna...

Odsuń zestaw głośników od telewizora.

Czyszczenie

Zestaw głośników należy czyścić miękką, suchą ściereczką. Nie należy używać szorstkich ściereczek, proszku czyszczącego ani rozpuszczalników, takich jak alkohol lub benzyna.

W razie jakichkolwiek pytań lub problemów dotyczących zestawu głośników należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Sony.

Zastrzeżenie dotyczące usług oferowanych przez podmioty zewnętrzne

Usługi sieciowe, treść oraz (system operacyjny i) oprogramowanie tego produktu mogą podlegać indywidualnym warunkom i mogą być zmieniane, przerywane lub wyłączone w dowolnym momencie i mogą wymagać opłat, rejestracji i podania informacji o karcie kredytowej.

Uwagi na temat aktualizacji

Ten zestaw głośników umożliwia automatyczną aktualizację oprogramowania po podłączeniu do Internetu za pośrednictwem sieci bezprzewodowej.

Można dodawać nowe funkcje i korzystać z zestawu głośników z większą wygodą i bezpieczeństwem poprzez jego aktualizację.

Jeżeli użytkownik nie chce aktualizować oprogramowania automatycznie, może wyłączyć tę funkcję za pomocą aplikacji Sony | Music Center zainstalowanej na smartfonie lub tablecie. Jednak zestaw głośników może aktualizować oprogramowanie automatycznie ze względów bezpieczeństwa, nawet jeśli ta

funkcja jest wyłączona. Można także zaktualizować oprogramowanie za pomocą menu ustawień, gdy ta funkcja jest wyłączona. Szczegółowe informacje można znaleźć w Przewodniku pomocniczym. Podczas aktualizacji oprogramowania nie można korzystać z zestawu głośników.

Prawa autorskie i znaki towarowe

Zestaw głośników wyposażono w systemy Dolby* Digital i DTS** Digital Surround System.

* Dolby, Dolby Atmos i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories. Dokumenty poufne, niepublikowane. Copyright © 2012–2022 Dolby Laboratories. Wszystkie prawa zastrzeżone.

**Patenty DTS są dostępne pod adresem: <http://patents.dts.com>. Wyprodukowano na licencji DTS, Inc. DTS, DTS:X i logo DTS:X stanowią zarejestrowane znaki towarowe DTS, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. © 2022 DTS, Inc. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

Słowo i logotypy Bluetooth® to zastrzeżone znaki towarowe, których właścicielem jest firma Bluetooth SIG, Inc. Firma Sony Group Corporation oraz jej spółki podległe korzystają ze wspomnianych znaków w ramach posiadanej licencji.

Terminy HDMI™, HDMI High-Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi HDMI Licensing Administrator, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Google, Google Play, Google Home oraz Chromecast built-in są znakami towarowymi firmy Google LLC. Funkcja Asystenta Google nie jest dostępna w niektórych językach i krajach.

Apple, AirPlay, iPad, iPhone i iPod touch są znakami towarowymi Apple Inc., zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Oznaczenie Works with Apple wskazuje, że akcesorium zaprojektowano z przeznaczeniem do współpracy z technologiami przedstawionymi na oznaczeniu i zostało ono przetestowane przez twórców pod kątem zgodności ze standardami wydajności Apple.

Logo „BRAVIA” jest znakiem towarowym firmy Sony Corporation.

WALKMAN® oraz logo WALKMAN® są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Sony Corporation.

„PlayStation” to zarejestrowany znak handlowy firmy Sony Interactive Entertainment Inc.

Technologia i patenty kodowania dźwięku MPEG Layer-3 na licencji Fraunhofer IIS i Thomson.

Windows Media jest zastrzeżonym znakiem towarowym lub znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Produkt jest chroniony określonymi prawami własności intelektualnej firmy Microsoft Corporation. Zabrania się użytkowania lub dystrybucji takiej technologii oddzielnie od produktu bez licencji firmy Microsoft lub autoryzowanego podmiotu zależnego firmy Microsoft.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® i Wi-Fi Alliance® są zastrzeżonymi znakami towarowymi Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ i WPA2™ są znakami towarowymi Wi-Fi Alliance.


LDAC™ i logo LDAC są znakami towarowymi firmy Sony Corporation. LDAC to stworzona przez firmę Sony technologia kodowania audio, która umożliwia przesyłanie Dźwięku wysokiej rozdzielczości (Hi-Res) nawet przez połączenie BLUETOOTH. W przeciwieństwie do innych technologii kodowania zgodnych z BLUETOOTH, takich jak SBC, ta technologia działa bez konwersji w dół

dźwięku wysokiej rozdzielczości*, a także umożliwiał przesyłanie mniej więcej trzy razy większej ilości danych** przez sieć bezprzewodową BLUETOOTH niż inne technologie, zapewniając przy tym niespotykaną jakość dźwięku. Jest to możliwe dzięki wydajnemu kodowaniu i optymalnemu tworzeniu pakietów.

* Z wyjątkiem materiałów w formacie DSD

**W porównaniu z technologią SBC (Subband Coding) po wybraniu szybkości bitowej 990 kb/s (96/48 kHz) lub 909 kb/s (88,2/44,1 kHz)

Niniejszy produkt zawiera oprogramowanie objęte licencją GNU General Public License („GPL”) lub licencją GNU Lesser General Public License („LGPL”). Przyznają one klientom prawo do pozyskiwania, modyfikowania i redystrybucji kodu źródłowego danego oprogramowania zgodnie z warunkami licencji GPL lub LGPL.

Szczegółowe informacje na temat licencji GPL, LGPL i innych licencji na oprogramowanie można znaleźć w pozycji [Software License Information] w  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] produktu.

Kopię odpowiedniego kodu źródłowego wymaganego na podstawie GPL/LGPL (i innych licencji) można znaleźć pod następującym adresem URL.
Kod źródłowy wymagany przez GPL/LGPL można uzyskać od nas na nośniku fizycznym na okres trzech lat od ostatniej wysyłki tego produktu, wypełniając formularz pod następującym adresem URL.
Ta oferta obowiązuje w przypadku każdego, kto otrzymał te informacje.
<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Należy pamiętać, że Sony nie może odpowiedzieć na żadne pytania dotyczące zawartości tego kodu źródłowego.

Logo „TRILUMINOS” i „TRILUMINOS” są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Sony Corporation.

Oprogramowanie Spotify podlega licencjom innych firm:
<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Spotify i logo Spotify są znakami towarowymi firmy Spotify Group.*

* Ta funkcja może nie być dostępna w zależności od kraju i regionu.

Wszystkie inne znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.

Indeks

Przyciski

AUDIO 39
BLUETOOTH 28
DIMMER 43
NIGHT 38
SOUND FIELD 37
VOICE 38

A

Aktualizacja oprogramowania 46
ARC 11
Audio Return Channel 11

B

BLUETOOTH
Funkcja 28
Parowanie 28
„BRAVIA” Sync 42

D

DTS Dialog control 40
Dźwięk transmisji multipleks 39

E

eARC 11
Easy Setup 44
Enhanced Audio Return Channel 11

F

Format audio 61

G

Głośność 36

I

Instalacja 15

M

Mocowanie do ściany 15

P

Pilot zdalnego sterowania 12
Pliki audio 60
Połączenie
Patrz „Połączenie przewodowe” lub
„Połączenie bezprzewodowe”

Połączenie bezprzewodowe
Słuchawki 31
Telewizor 25
Urządzenia BLUETOOTH 28
Połączenie przewodowe
Telewizor 17
Urządzenie USB 30
PRTCT 54, 55

R

Resetowanie 56

S

Sound Field 37
Sterowanie przez HDMI 41

T

Tryb głosowy 38
Tryb nocny 38

U

Urządzenie USB 30
Ustawienia
Element ustawień 45
Resetowanie 56

IMPORTANTE - Leggere il Contratto di licenza software con l'utente finale prima di utilizzare il prodotto Sony.

L'utilizzo del prodotto indica l'accettazione del Contratto di licenza software con l'utente finale. Il contratto di licenza software tra l'utente e Sony è disponibile al seguente URL: https://rd1.sony.net/help/vs/el22/h_zz/

ATTENZIONE

Non installare il sistema di diffusori in uno spazio limitato, ad esempio una libreria o un armadio.

Per ridurre il rischio di incendi, non coprire la presa di ventilazione del sistema di diffusori con giornali, tovaglie, tende e così via.

Non esporre il sistema di diffusori a sorgenti a fiamma libera (ad esempio candele accese).

Per ridurre il rischio di incendi o di scosse elettriche, non esporre questo sistema di diffusori a gocciolamenti o spruzzi né collocare oggetti pieni di liquidi, ad esempio vasi, sul sistema di diffusori.

Il sistema di diffusori non è scollegato dalla rete elettrica fintanto che è collegato alla presa CA, anche se il sistema di diffusori stesso è stato spento.

Poiché la spina principale viene utilizzata per scollegare il sistema di diffusori, collegare il sistema di diffusori a una presa CA facilmente accessibile. Nel caso in cui si notino anomalie nel sistema di diffusori, scollegare la spina principale immediatamente dalla presa CA.

ATTENZIONE

Rischio di esplosione se si sostituisce la batteria con una di tipo non corretto. Non esporre le batterie o l'apparecchio con all'interno le batterie a calore eccessivo, ad esempio alla luce del sole o al fuoco.

Non collocare questo prodotto nelle vicinanze di dispositivi medicali.

Questo prodotto (accessori inclusi) contiene magneti che potrebbero interferire con pacemaker, valvole shunt programmabili per il trattamento dell'idrocefalo o altri dispositivi medicali. Non collocare questo prodotto nelle vicinanze di persone che fanno uso di tali dispositivi medicali. Consultare il proprio medico prima di usare questo prodotto se si fa uso di dispositivi medicali.

Quando si connette il sistema di diffusori a Internet, utilizzare il router (modem ADSL o terminale di linea ottica con la funzione di router fornito dal provider Internet, oppure punto di accesso Wi-Fi). Se ci si connette a Internet senza utilizzare il router, potrebbe verificarsi un problema di sicurezza. Se non si è sicuri che la presa a muro per la linea di rete abbia la funzione di router, rivolgersi al proprietario dell'appartamento o al provider Internet.

Solo per ambienti interni.

Cavi consigliati

Per i collegamenti a computer host e/o periferiche è necessario utilizzare cavi schermati e con messa a terra in maniera corretta.

Per il diffusore soundbar

La targhetta si trova sul lato inferiore del diffusore soundbar.

Il presente apparecchio è stato testato e giudicato conforme ai limiti imposti dalla normativa EMC utilizzando un cavo di collegamento di lunghezza inferiore a 3 metri.

Per i clienti in Europa

Avviso per i clienti: le informazioni seguenti sono applicabili solo agli apparecchi in vendita nei paesi che applicano le direttive UE e/o in quelli del Regno Unito che applicano i requisiti di legge pertinenti

Questo prodotto è stato fabbricato da o per conto di Sony Corporation.

Importatore UE e Regno Unito: Sony Europe B.V.

Richieste all'importatore UE o relative alla conformità di prodotto in Europa devono essere indirizzate al rappresentante autorizzato del costruttore, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, in Belgio.

sony.com/country

Richieste all'importatore del Regno Unito o relative alla conformità di prodotto nel Regno Unito devono essere indirizzate al rappresentante autorizzato del costruttore, Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Regno Unito.



Con la presente, Sony Corporation dichiara che questo apparecchio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://compliance.sony.eu>


Con la presente, Sony Corporation dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti di legge pertinenti del Regno Unito.

Il testo completo della dichiarazione di conformità è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://compliance.sony.co.uk>

Per questa apparecchiatura radio sono presenti le seguenti restrizioni alla messa in servizio o requisiti in materia di autorizzazione per l'uso applicabili in BE, BG, CZ, DK, DE, EE, IE, EL, ES, FR, HR, IT, CY, LV, LT, LU, HU, MT, NL, AT, PL, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK, UK(NI), IS, LI, NO, CH, AL, BA, MK, MD, RS, ME, XK, TR:

La banda di frequenza compresa tra 5.150 MHz e 5.350 MHz è limitata esclusivamente al funzionamento in interni.

Questo apparecchio radio è concepito per essere utilizzato con le versioni approvate del software indicate nella Dichiarazione di conformità. Il software caricato su questo apparecchio radio è verificato per la conformità ai requisiti essenziali dei Regolamenti sulle apparecchiature radio.

È possibile trovare la versione software selezionando [System Information] in  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings].

Connessione internet e indirizzo IP

Dati tecnici quali l'indirizzo IP [o dettagli del dispositivo] vengono utilizzati quando questo prodotto è connesso a internet per l'aggiornamento del software o la ricezione di servizi di terze parti. Per gli aggiornamenti software, tali dati tecnici potrebbero essere comunicati ai nostri server di aggiornamento per garantire l'aggiornamento software appropriato per il dispositivo in questione. Se non desideri che venga utilizzato questo tipo

di dati tecnici, non configurare la funzione Internet wireless.



Smaltimento delle batterie (pile e accumulatori) esauste e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine


vita (applicabile in tutti i Paesi dell'Unione Europea e negli altri Paesi con sistema di raccolta differenziata)

Questo simbolo sul prodotto, batteria o imballo indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico. Su talune batterie questo simbolo può essere utilizzato in combinazione con un simbolo chimico. Il simbolo chimico del piombo (Pb) è aggiunto se la batteria contiene più dello 0,004% di piombo. Assicurandovi che questi prodotti e le batterie siano smaltiti correttamente, contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero essere causate dal trattamento inappropriato dei medesimi prodotti o batterie. Il riciclo dei materiali aiuterà a preservare le risorse naturali. Nel caso di prodotti che per ragioni di sicurezza, prestazioni o integrità dei dati richiedano una connessione permanente con una batteria in essi incorporata, la stessa dovrà essere sostituita esclusivamente da personale qualificato. Per assicurarsi che la batteria sia trattata correttamente, si prega di consegnare i prodotti a fine vita in un centro di raccolta idoneo per il riciclo di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Per tutte le altre batterie, si prega di consultare la sezione relativa alla rimozione sicura della batteria dal prodotto. Si prega di consegnare le batterie in un centro di raccolta idoneo per il riciclo delle batterie esauste. Per informazioni più dettagliate sul riciclo di

questi prodotti o batterie, si prega di contattare il vostro Comune, il servizio di smaltimento rifiuti ovvero il punto vendita presso il quale è stato acquistato il prodotto o la batteria.

Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata tenendo il radiatore a una distanza superiore a 20 cm dal corpo della persona.

Per attivare/disattivare la funzione LAN wireless

Premere HOME sul telecomando, selezionare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Network Settings] - [Wi-Fi Connection], quindi selezionare [On] per attivare la funzione LAN wireless oppure [Off] per disattivarla.

Sommario

Informazioni sui manuali del sistema di diffusori	7
Contenuto della confezione	➔ Guida di avvio (documento separato)
Cosa è possibile fare con il sistema di diffusori	8
Guida ai componenti e ai comandi	10
Uso del menu HOME	14

Impostazione

Installazione del sistema di diffusori	15
Collegamento a un televisore	17
Quando il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN	19
Collegamento alla presa CA	20
Esecuzione delle impostazioni iniziali	21
Collegamento dei diffusori opzionali	22

Guardare le immagini

Guardare la televisione	24
-------------------------------	----

Ascolto di musica/audio

Ascolto dell'audio di un televisore Sony tramite la funzione BLUETOOTH®	25
Ascolto di musica/audio tramite la funzione BLUETOOTH	28
Ascolto di musica su un dispositivo USB	30
Ascolto dell'audio del televisore o del dispositivo collegato tramite cuffie	31

Ascolto di musica mediante connessione a una rete

Cosa è possibile fare connettendo il sistema di diffusori a una rete	34
--	----

Regolazione del volume e della qualità dell'audio

Regolazione del volume	36
Il coinvolgente effetto surround (SOUND FIELD)	37
Resa più chiara dei dialoghi (VOICE)	38
Ascolto di audio nitido a basso volume nelle ore notturne (NIGHT)	38
Regolazione del ritardo tra immagine e suono	39
Ascolto dell'audio con trasmissione Multiplex (AUDIO)	39
Regolazione del volume dei dialoghi durante la riproduzione di contenuto DTS:X	40

Uso del sistema di diffusori mediante interblocco con un televisore

Funzionamento del sistema di diffusori mediante interblocco con un televisore (funzione Controllo per HDMI)	41
Funzionamento del sistema di diffusori mediante interblocco con un televisore compatibile con la funzione "BRAVIA" Sync	42

Modifica delle impostazioni

Modifica della luminosità del display del pannello frontale e degli indicatori (DIMMER)	43
---	----

Risparmio di energia nella modalità di stand-by	43
Ingresso automatico in modalità di standby di rete o in modalità di standby	44
Esecuzione di Easy Setup	44
Esecuzione di Advanced Settings	45
Aggiornamento del software	46

Risoluzione dei problemi

Risoluzione dei problemi	48
Ripristino del sistema di diffusori	56

Informazioni supplementari

Caratteristiche tecniche	57
Bande di frequenza radio e potenza di uscita massima	59
Tipi di file audio riproducibili	60
Formati audio in ingresso supportati	61
Comunicazione BLUETOOTH	62
Precauzioni	63
Copyright e marchi	65
Indice	67

Informazioni sui manuali del sistema di diffusori

Le informazioni incluse in ogni manuale sono le seguenti.

Guida di avvio



Presenta le procedure iniziali riguardanti l'installazione e il collegamento per l'utilizzo del sistema di diffusori e le operazioni fino alla riproduzione della musica.

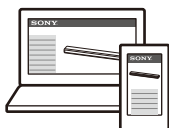
Istruzioni per l'uso (questo documento)



Spiega le operazioni di base.

- Collegamento con un televisore
- Riproduzione di musica/suono di dispositivi collegati con un cavo HDMI o tramite la funzione BLUETOOTH
- Regolazione del suono, ecc.

Guida (manuale web)



Per i clienti nelle Americhe

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



Per i clienti in altri paesi/aree geografiche

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



Fornisce tutte le operazioni compreso l'uso avanzato.

- Riproduzione di musica/suono con la funzione di rete
- Dettagli sulle voci di menu, ecc.

Suggerimenti

- Le istruzioni presenti in questi manuali descrivono le operazioni che utilizzano i comandi del telecomando. È possibile utilizzare i tasti sul diffusore soundbar se hanno nomi identici o simili a quelli sul telecomando.
- I caratteri tra parentesi [] vengono visualizzati sullo schermo del televisore o sul display del pannello frontale.
- I dettagli sono omessi dalle illustrazioni.

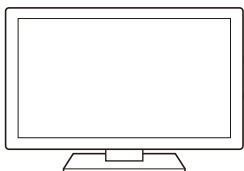
Contenuto della confezione

Consultare la Guida di avvio (documento separato).

Cosa è possibile fare con il sistema di diffusori

Il sistema di diffusori supporta formati audio a oggetti quali Dolby Atmos e DTS:X.

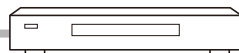
TV



- "Guardare la televisione" (pagina 24)
- "Ascolto dell'audio di un televisore Sony tramite la funzione BLUETOOTH®" (pagina 25)



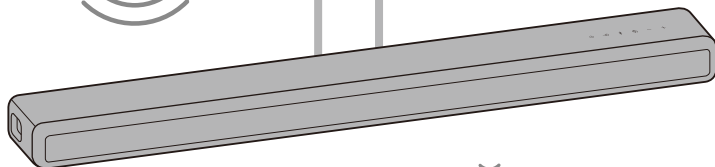
Lettoce Blu-ray Disc™, decoder, console di gioco, ecc.



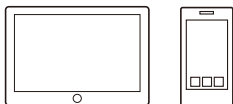
Dispositivo USB



"Ascolto di musica su un dispositivo USB" (pagina 30)



Dispositivo mobile



"Ascolto di musica/audio tramite la funzione BLUETOOTH®" (pagina 28)



Cuffie



"Ascolto dell'audio del televisore o del dispositivo collegato tramite cuffie" (pagina 31)

Rete



“Cosa è possibile fare connettendo il sistema di diffusori a una rete”
(pagina 34)

Per il metodo di connessione alla rete e le funzioni abilitate con la connessione di rete, consultare la Guida (manuale web).

Per i clienti nelle Americhe

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/



Per i clienti in altri paesi/aree geografiche

https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/



Diffusori opzionali



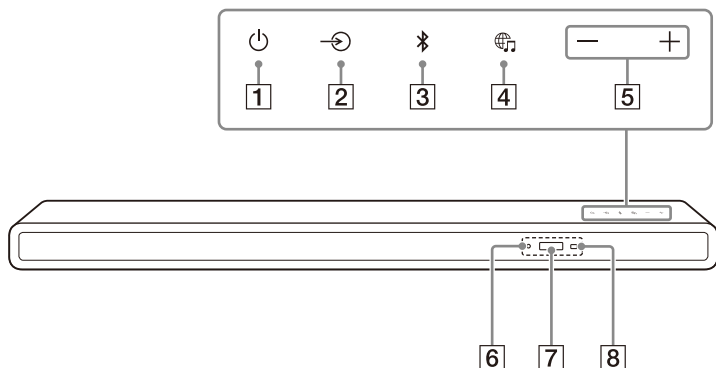
Per le operazioni dei diffusori posteriori opzionali e del subwoofer,
consultare le relative istruzioni per l'uso.

Per i diffusori opzionali supportati, confermare sul sito web di Sony.

Guida ai componenti e ai comandi

Diffusore soundbar

Parte anteriore



1 Tasto (accensione)

Accende il sistema di diffusori o lo porta nella modalità di standby.

2 Tasto (selezione ingresso)

Seleziona l'ingresso per la riproduzione sul sistema di diffusori.

3 Tasto (BLUETOOTH) (pagina 25)

4 Tasto (MUSIC SERVICE)

Se è già stata precedentemente riprodotta musica su Spotify sul sistema di diffusori, è possibile riprendere la riproduzione premendo questo tasto. Questo tasto potrebbe non essere disponibile in alcune paesi/aree geografiche.

5 Tasti +/- (volume)

6 Indicatore BLUETOOTH

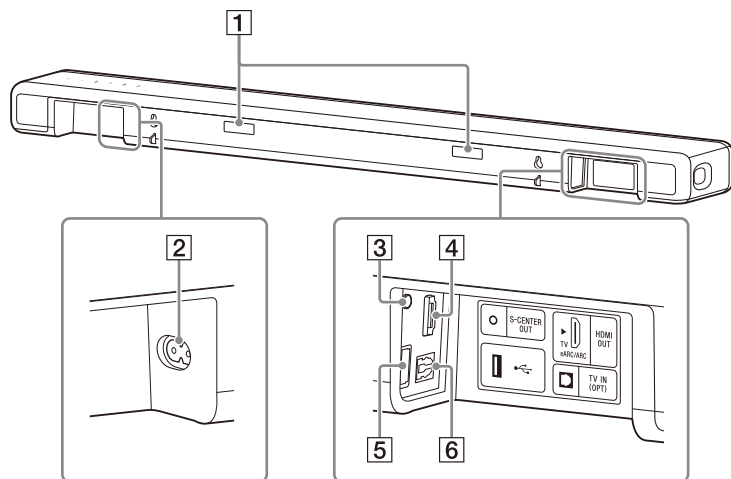
- Lampeggia rapidamente in blu: nello stato di attesa per l'associazione BLUETOOTH
- Lampeggia in blu: è in corso il tentativo di connessione BLUETOOTH.
- Si illumina in blu: la connessione BLUETOOTH è stata stabilita.

7 Display del pannello frontale

8 Sensore del telecomando

Puntare il telecomando verso il sensore del telecomando per agire sul sistema di diffusori.

Parte posteriore



1 IR-Repeater

Trasmette il segnale remoto del telecomando del televisore al televisore.

2 Ingresso CA

3 Presa S-CENTER OUT (pagina 19)

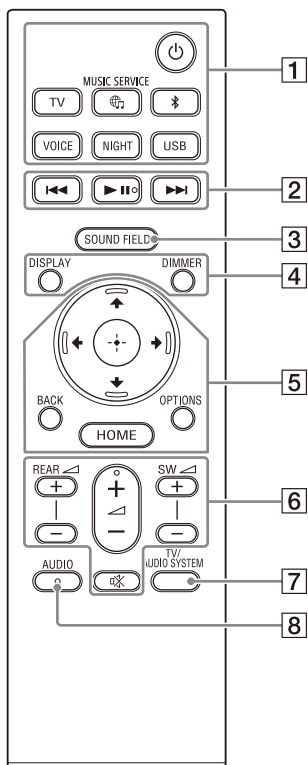
4 Presa HDMI OUT (TV eARC/ARC)

Collegare un televisore dotato di presa di ingresso HDMI con un cavo HDMI.

Il sistema di diffusori è compatibile con eARC e ARC. ARC è la funzione che invia l'audio di un televisore proveniente dalla presa HDMI del televisore a un dispositivo AV, quale il sistema di diffusori. eARC è un'estensione di ARC e consente la trasmissione di audio a oggetti e contenuto LPCM multicanale che non è possibile trasmettere con ARC.

5 Porta USB (pagina 30)

6 Presa TV IN (OPT)



1 (accensione)

Accende il sistema di diffusori o lo porta nella modalità di standby.

TV (pagina 24)

(MUSIC SERVICE)

Se è già stata precedentemente riprodotta musica su Spotify sul sistema di diffusori, è possibile riprendere la riproduzione premendo questo tasto. Questo tasto potrebbe non essere disponibile in alcune paesi/aree geografiche.

(BLUETOOTH) (pagina 28)

VOICE (pagina 38)

NIGHT (pagina 38)

USB (pagina 30)

2 Tasti di gestione della riproduzione

(precedente/successivo)

Selezionano il brano o file precedente/successivo. Tenendoli premuti, consentono di cercare indietro o in avanti (riavvolgimento/avanzamento rapido) durante la riproduzione.

(riproduzione/pausa)*


Avvia, mette in pausa o riavvia la riproduzione (ripresa della riproduzione).


3 SOUND FIELD (pagina 37)

4 DISPLAY

Visualizza le impostazioni di trasmissione sul display del pannello frontale.

DIMMER (pagina 43)

5  (su/giù/sinistra/
destra) (pagina 14)


 (invio) (pagina 14)

BACK (pagina 14)

OPTIONS (pagina 40)

Visualizza il menu delle opzioni sul display del pannello frontale.


HOME (pagina 14)

6 **REAR**  (volume diffusori posteriori) +/-

Regola il volume dei diffusori posteriori opzionali una volta connessi.

 (volume) +/-

Regola il volume.

SW  (volume del subwoofer) +/-

Regola il volume del subwoofer integrato o del subwoofer opzionale una volta connesso.

 (esclusione dell'audio)

Disattiva temporaneamente l'audio.

7 **TV/AUDIO SYSTEM**



Commuta l'uscita per l'audio del televisore collegato tra i diffusori del televisore e quelli del sistema di diffusori.

Nota

Questo tasto funziona nelle seguenti condizioni.

- Il televisore collegato è compatibile con la funzione di controllo dell'audio del sistema.
- La funzione Controllo per HDMI del sistema di diffusori è attiva (pagina 41).

8 **AUDIO*** (pagina 39)

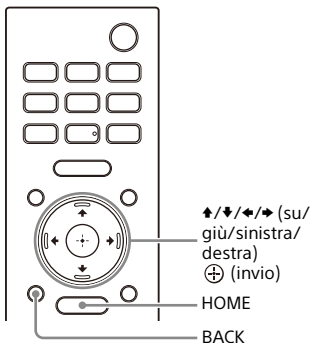
* I tasti AUDIO,  (riproduzione/pausa) e  (volume) + presentano un puntino in rilievo. Utilizzarlo come guida durante le operazioni.

Informazioni sulla sostituzione delle batterie per il telecomando

Quando il sistema di diffusori non risponde al telecomando, sostituire le due batterie con batterie nuove. Utilizzare batterie R03 (formato AAA) al manganese per la sostituzione.

Uso del menu HOME

È possibile visualizzare il menu HOME sullo schermo del televisore collegando il sistema di diffusori e il televisore mediante un cavo HDMI.



1 Premere HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.

2 Premere ↑/←/→ (su/sinistra/destra) per selezionare la categoria desiderata, quindi premere ↓ (giù) o ⊕ (invio).

Le voci per la categoria selezionata vengono visualizzate nell'elenco categoria sullo schermo del televisore.

3 Premere ↑/↓/←/→ (su/giù/sinistra/destra) per selezionare la voce desiderata, quindi premere ⊕ (invio).

Sullo schermo del televisore viene visualizzato l'ingresso selezionato o la schermata di impostazione. Per ritornare alla schermata precedente, premere BACK.

Categoria	Spiegazione
 [Watch & Listen]	Seleziona l'ingresso del televisore o del dispositivo audio collegato al sistema di diffusori o il servizio musicale per la riproduzione sul sistema di diffusori.
 [Setup]	Consente di eseguire le impostazioni di base iniziali tramite [Easy Setup] o diverse impostazioni avanzate del sistema di diffusori.

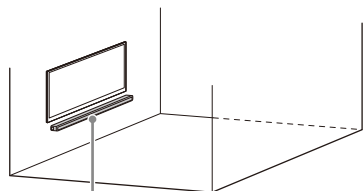
Impostazione

Installazione del sistema di diffusori

Installazione del diffusore soundbar

Per l'installazione, consultare la Guida di avvio (documento separato).

Montaggio del diffusore soundbar su una parete



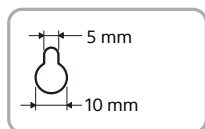
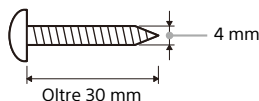
Diffusore soundbar

Note

- Preparare alcune viti (non in dotazione) adatte al materiale e alla stabilità della parete. A seconda del materiale, la parete potrebbe danneggiarsi.
- Serrare saldamente le viti nella trave della parete.
- Appendere orizzontalmente il diffusore soundbar sulla parete rinforzata.
- Far eseguire il montaggio da un rivenditore Sony o da un installatore autorizzato e prestare particolare attenzione alla sicurezza durante il montaggio.
- Sony non potrà essere ritenuta responsabile per incidenti o danni causati da un montaggio inadeguato, da una stabilità insufficiente della parete, da un uso improprio delle viti, da calamità naturali e così via.

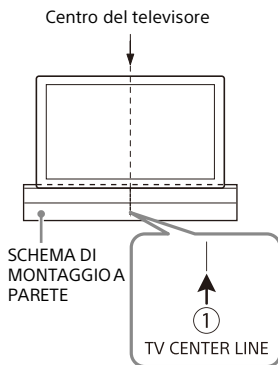
- Per ragioni di sicurezza sono richieste almeno due persone per appendere il diffusore soundbar.

- 1** Preparare due viti (non in dotazione) adatte per i fori per montaggio a parete sul retro del diffusore soundbar.

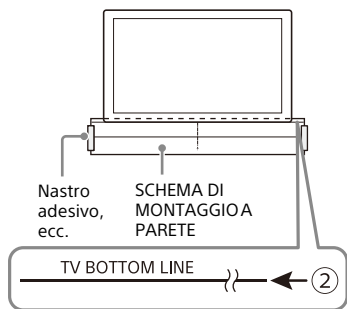


Foro sul retro del diffusore soundbar

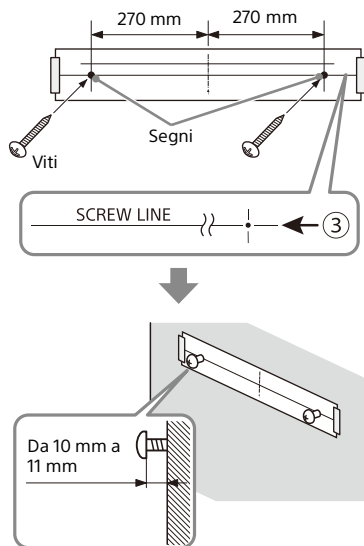
- 2** Allineare la linea verticale al di sopra della "▲ ① LINEA CENTRALE TV" stampata sullo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE (in dotazione) con il centro misurato sulla larghezza del televisore.



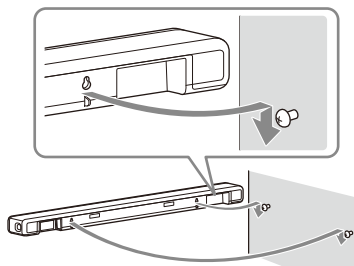
- 3** Allineare la "← ② LINEA INFERIORE TV" stampata sullo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE con la parte inferiore del televisore, quindi attaccare lo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE alla parete con un nastro adesivo disponibile in commercio, ecc.



- 4** Serrare saldamente le viti preparate al punto 1 negli appositi segni sulla "← ③ LINEA DELLE VITI" stampata sullo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE.



- 5** Rimuovere lo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE.
- 6** Appendere il diffusore soundbar sulle viti.
- Allineare i fori della parte posteriore del diffusore soundbar con le viti, quindi appendere il diffusore soundbar sulle due viti.



Note

- Quando si attacca sulla parete lo SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE, distenderlo per bene.
- Installare il diffusore soundbar a una distanza di almeno 70 mm dal televisore.

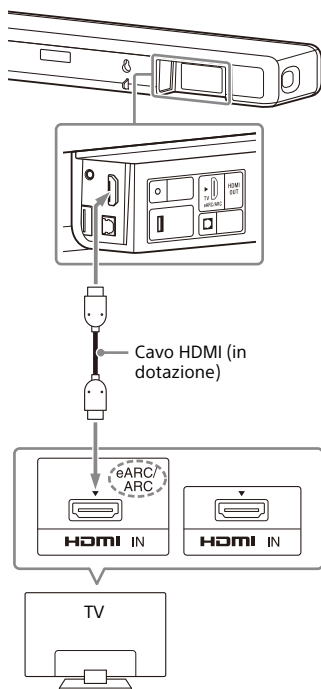
Installazione dei diffusori opzionali

Consultare le istruzioni per l'uso dei diffusori opzionali.

Collegamento a un televisore

Collegamento di un televisore compatibile con ARC/eARC

- 1 Collegare la presa HDMI IN compatibile con ARC/eARC sul televisore e la presa HDMI OUT (TV eARC/ARC) sul sistema di diffusori mediante il cavo HDMI (in dotazione).

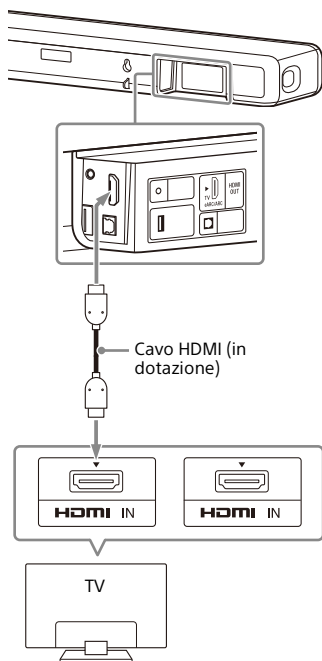


Note

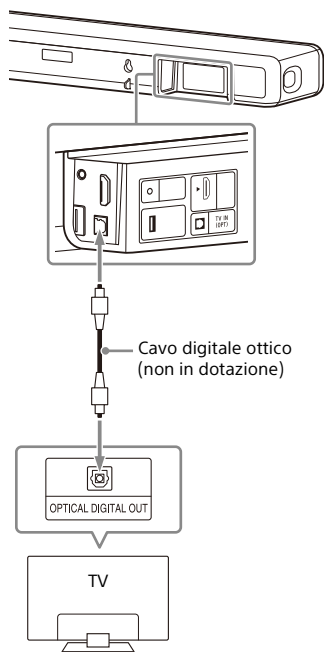
- Accertarsi che i connettori siano inseriti saldamente.
- Abilitare la funzione Controllo per HDMI sul televisore. Se la funzione Controllo per HDMI del televisore non è stata attivata, il sistema di diffusori non emetterà l'audio del televisore.

Collegamento di un televisore non compatibile con ARC/eARC

- 1** Collegare la presa HDMI IN sul televisore e la presa HDMI OUT (TV eARC/ARC) sul sistema di diffusori mediante il cavo HDMI (in dotazione).



- 2** Collegare la presa di uscita digitale ottica sul televisore e la presa TV IN (OPT) sul sistema di diffusori mediante un cavo digitale ottico (non in dotazione).



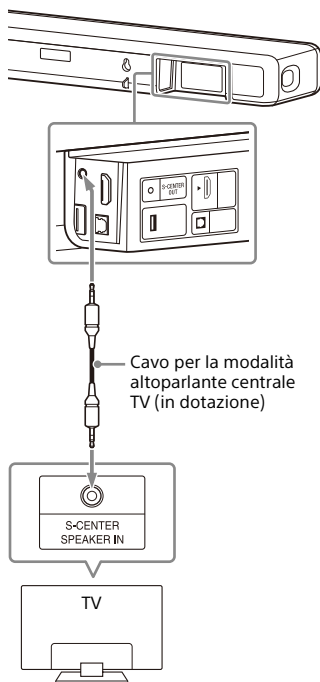
Note

- Accertarsi che i connettori siano inseriti saldamente.
- Inserire una spina del cavo digitale ottico nella direzione corretta verificando la forma della spina e del connettore sul diffusore soundbar e sul televisore. Se la spina viene inserita con forza nella direzione sbagliata, il connettore e la spina potrebbero danneggiarsi.

Quando il televisore è dotato di presa S-CENTER SPEAKER IN

È possibile utilizzare gli altoparlanti del televisore come diffusore centrale collegando il televisore con il seguente metodo.

- 1** Collegare il sistema di diffusori e il televisore con il cavo HDMI (in dotazione) (pagina 17).
- 2** Collegare la presa S-CENTER SPEAKER IN sul televisore e la presa S-CENTER OUT sul sistema di diffusori mediante il cavo per la modalità altoparlante centrale TV (in dotazione).



Nota

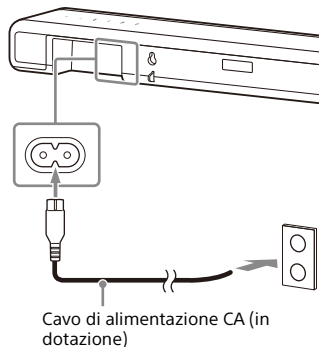
Accertarsi che i connettori siano inseriti saldamente.

Suggerimento

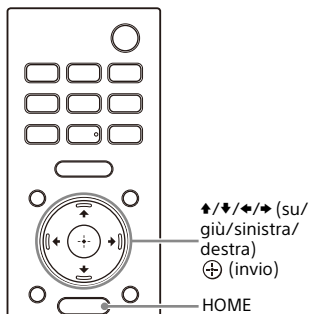
Se la lunghezza del cavo per la modalità altoparlante centrale TV non è sufficiente, utilizzare un cavo mini stereo disponibile in commercio.

Collegamento alla presa CA

- 1** Collegare il cavo di alimentazione CA (in dotazione) alla presa CA sul sistema di diffusori, quindi collegarlo alla presa di corrente CA.



Esecuzione delle impostazioni iniziali



- 1 Premere HOME sul telecomando in dotazione con il sistema di diffusori per accendere il sistema diffusori.**

Azionare il telecomando puntandolo verso la parte anteriore del diffusore soundbar.

- 2 Attendere fino alla scomparsa di [PLEASE WAIT] sul display del pannello frontale e alla comparsa dell'indicazione successiva sullo stesso pannello.**



- 3 Accendere il televisore.**

- 4 Seguire le istruzioni visualizzate a schermo sul televisore per eseguire le impostazioni iniziali.**

Se la schermata delle impostazioni iniziali non viene visualizzata, utilizzare il telecomando del televisore per commutare l'ingresso sul televisore all'ingresso HDMI collegato al sistema di diffusori, quindi premere HOME sul telecomando del sistema di diffusori.

Schermata delle impostazioni iniziali



- Premere $\uparrow/\downarrow/\leftarrow/\rightarrow$ (su/giù/sinistra/destra) e \oplus (invio) per selezionare la voce come indicato sullo schermo.
- Se si utilizzano il subwoofer opzionale/i diffusori posteriori opzionali, connetterli seguendo le istruzioni sulla schermata [Checking Wireless Speaker Connection].
- Quando viene visualizzato [Setup is complete.], selezionare [Learn more].

Nota

A seconda dell'ordine in cui si accendono il televisore e il sistema di diffusori, l'audio di quest'ultimo potrebbe essere escluso e [MUTING] visualizzato sul display del pannello frontale del sistema di diffusori. In tal caso, spegnere tutti i dispositivi, quindi accendere il sistema di diffusori dopo aver acceso il televisore.

Collegamento dei diffusori opzionali

Collegamento dei diffusori opzionali tramite connessione manuale

Il diffusore opzionale si connette automaticamente al sistema di diffusori quando viene acceso. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso del diffusore opzionale.

Se è impossibile collegare automaticamente il diffusore opzionale al sistema di diffusori, eseguire la connessione manuale descritta nei passi seguenti.

1 Premere HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.

2 Selezionare [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.

3 Selezionare [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Start manual linking].

Sullo schermo del televisore viene visualizzata la schermata [Start manual linking].

4 Premere LINK sul diffusore opzionale.

La spia di accensione del diffusore opzionale su cui è stato premuto LINK lampeggia due volte ripetutamente in verde.

5 Selezionare [Start].

La connessione manuale ha inizio. Sullo schermo del televisore viene visualizzata la procedura di connessione.


Per annullare la connessione manuale, selezionare [Cancel].

6 Quando viene visualizzato [Connected] sul diffusore opzionale che si desidera collegare, selezionare [Finish].

7 Premere (invio).

La connessione manuale è stabilita e la spia di accensione del diffusore opzionale si illumina in verde.

Note

- Se si esegue [Start manual linking],  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Link mode] sono impostati su [Manual] automaticamente.
- Solo i diffusori per i quali è stato visualizzato [Connected] al punto 6 si connettono al sistema di diffusori. Se il diffusore opzionale non è collegato correttamente, eseguire di nuovo l'operazione partendo dal punto 1.

Quando la trasmissione wireless è instabile

Quando si utilizzano diversi sistemi wireless, come una LAN wireless, i segnali wireless potrebbero non essere stabili. In questo caso, è possibile migliorare la trasmissione cambiando l'impostazione seguente.

1 Premere HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.

2 Selezionare [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.

3 Selezionare [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel].

4 Selezionare l'impostazione desiderata.

- [On]: normalmente viene selezionata questa impostazione. Il sistema di diffusori seleziona


automaticamente il canale migliore per la trasmissione. Si tratta della modalità più forte per le interferenze wireless.

- [Off]: il sistema di diffusori seleziona un canale dalla banda di frequenza limitata per evitare interferenze wireless esterne. Se si verifica una riduzione dell'audio quando è selezionato [On], si potrebbe ottenere un miglioramento selezionando [Off].

Note

- Se si cambia l'impostazione [RF Channel] da [Off] in [On], potrebbe essere necessario 1 minuto per la riconnessione.
- Questa impostazione potrebbe non essere disponibile in alcuni paesi/aree geografiche.

Guardare la televisione

- 1 Premere HOME.**
Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.
- 2 Selezionare  [Watch & Listen] - [TV] nel menu HOME.**
- 3 Selezionare il programma utilizzando il telecomando del televisore.**
Il programma televisivo selezionato viene visualizzato sullo schermo del televisore e l'audio di quest'ultimo emesso dal sistema di diffusori.
- 4 Regolare il volume (pagina 36).**

Nota

Se il diffusore soundbar ostruisce il sensore del telecomando del televisore per cui non è possibile azionare il televisore con il telecomando, abilitare la funzione IR-Repeater del sistema di diffusori. Per dettagli, consultare la Guida.

Suggerimento

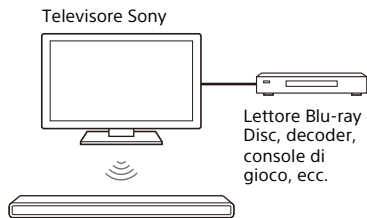
È possibile selezionare [TV] direttamente premendo TV sul telecomando.

Ascolto dell'audio di un televisore Sony tramite la funzione BLUETOOTH®

Cosa è possibile fare connettendo un televisore con la funzione BLUETOOTH

Quando si utilizza un televisore Sony* con la funzione BLUETOOTH, è possibile ascoltare l'audio del televisore o del dispositivo collegato al televisore connettendo il sistema di diffusori e il televisore in modalità wireless.

* Il televisore deve essere compatibile con A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) del profilo BLUETOOTH.



Nota

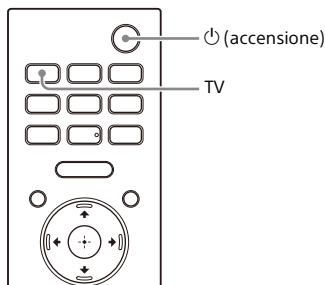
Se si connette il sistema di diffusori al televisore tramite la funzione BLUETOOTH, non è possibile visualizzare la schermata operativa per il sistema di diffusori quale il menu HOME sullo schermo del televisore e utilizzare funzioni del sistema di diffusori diverse dalla funzione di ascolto per l'audio del televisore o del dispositivo collegato al televisore.


Per utilizzare tutte le funzioni del sistema di diffusori, collegare il sistema di diffusori e il televisore con il cavo HDMI (in dotazione) (pagina 17).

Ascolto dell'audio del televisore connettendo il sistema di diffusori e il televisore in modalità wireless

È necessario eseguire l'associazione (pairing) del sistema di diffusori e del televisore utilizzando la funzione BLUETOOTH.

L'associazione è il processo richiesto per registrare reciprocamente e in anticipo le informazioni sui dispositivi BLUETOOTH da connettere in modalità wireless.



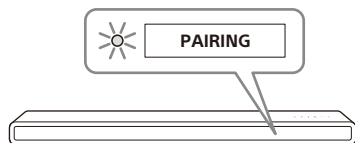
- 1 Accendere il televisore.**
- 2 Premere ⏻ (accensione) per accendere il sistema di diffusori.**
- 3 Tenere premuto  (BLUETOOTH) sul diffusore soundbar e TV sul telecomando contemporaneamente per 5 secondi.**

Il sistema di diffusori entra nella modalità di associazione BLUETOOTH.

Sul display del pannello frontale vengono visualizzati in ordine [TV-BT ON] e [PAIRING].



- 4** Accertarsi che l'indicatore **BLUETOOTH** sul diffusore **soundbar** lampeggi rapidamente in blu e venga visualizzato **[PAIRING]** sul display del pannello frontale.



- 5** Sul televisore, cercare il sistema di diffusori eseguendo l'operazione di associazione.

L'elenco dei dispositivi **BLUETOOTH** che vengono rilevati viene visualizzato sullo schermo del televisore.

Per il metodo di funzionamento per l'associazione del dispositivo **BLUETOOTH** con il televisore, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

- 6** Associare il sistema di diffusori e il televisore selezionando **"HT-A3000"** dall'elenco sullo schermo del televisore.

- 7** Accertarsi che l'indicatore **BLUETOOTH** sul diffusore **soundbar** si illumini in blu e venga visualizzato **[TV-BT]** sul display del pannello frontale.

Una connessione tra il sistema di diffusori e il televisore è stata stabilita.

- 8** Selezionare il programma o l'ingresso del dispositivo con il telecomando del televisore.

L'audio dell'immagine visualizzata sullo schermo del televisore viene emesso dal sistema di diffusori.

- 9** Regolare il volume del sistema di diffusori con il telecomando del televisore.

Quando si preme il tasto di silenziamento sul telecomando del televisore, l'audio viene silenziato temporaneamente.

Note

- Se l'audio del televisore non viene emesso dal sistema di diffusori, premere **TV** e verificare lo stato del display del pannello frontale e degli indicatori sul diffusore **soundbar**.

- Viene visualizzato **[TV-BT]** sul display del pannello frontale: il sistema di diffusori e il televisore sono connessi e l'audio del televisore viene emesso dal sistema di diffusori.

- L'indicatore **BLUETOOTH** lampeggia rapidamente e viene visualizzato **[PAIRING]** sul display del pannello frontale: eseguire l'associazione sul televisore.

- Viene visualizzato **[TV]** sul display del pannello frontale: eseguire la procedura dall'inizio.

- Quando si collegano il sistema di diffusori e il televisore con un cavo **HDMI**, la connessione **BLUETOOTH** viene annullata. Per riconnettere il sistema di diffusori e il televisore con la funzione **BLUETOOTH**, scollegare il cavo **HDMI**, quindi eseguire l'operazione di connessione dall'inizio.

Ascolto dell'audio del televisore associato

- 1** Accendere il televisore con il telecomando del televisore.

Il sistema di diffusori si accende per interblocco con l'alimentazione del

televisore e l'audio del televisore viene emesso dal sistema di diffusori.

2 Selezionare il programma o l'ingresso del dispositivo con il telecomando del televisore.

L'audio dell'immagine visualizzata sullo schermo del televisore viene emesso dal sistema di diffusori.

3 Regolare il volume del sistema di diffusori con il telecomando del televisore.

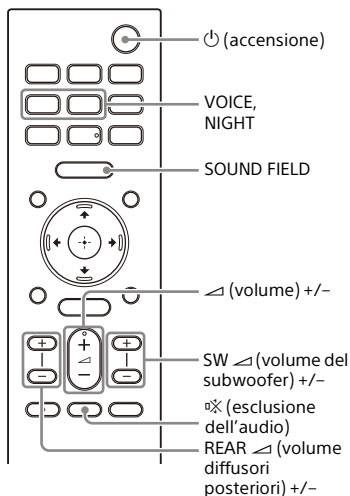
Quando si preme il tasto di silenziamento sul telecomando del televisore, l'audio viene silenziato temporaneamente.

Suggerimento

Quando il televisore è spento, anche il sistema di diffusori è spento per interblocco con l'alimentazione del televisore.

Informazioni sulle operazioni con il telecomando in dotazione con il sistema di diffusori

È possibile utilizzare i seguenti tasti.



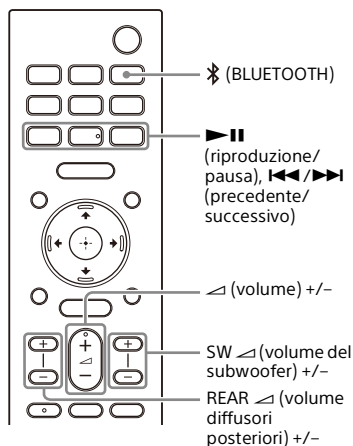
Note

- Se si seleziona un ingresso diverso da TV sul telecomando in dotazione con il sistema di diffusori, l'audio del televisore non viene emesso dal sistema di diffusori. Per emettere l'audio del televisore, premere TV sul telecomando per cambiare l'ingresso TV.
- Mentre il televisore è connesso con la funzione BLUETOOTH, i seguenti tasti del telecomando non funzionano.
▲/▼/◀/▶ (su/giù/sinistra/destra), ⊕ (invio), BACK, HOME, DISPLAY, OPTIONS, ▶|| (riproduzione/pausa), ◀◀/▶▶ (precedente/successivo)

Ascolto di musica/audio tramite la funzione BLUETOOTH

Ascolto di musica mediante associazione del dispositivo mobile connesso per la prima volta

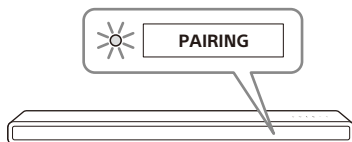
Per utilizzare la funzione BLUETOOTH, è necessario eseguire prima l'associazione del sistema di diffusori e del dispositivo mobile.



- 1 Tenere premuto ☒ (BLUETOOTH) per 2 secondi.**

- 2 Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH sul diffusore soundbar lampeggi rapidamente in blu e venga visualizzato [PAIRING] sul display del pannello frontale.**

Il sistema di diffusori entra nella modalità di associazione.



- 3 Sul dispositivo mobile, cercare il sistema di diffusori eseguendo l'operazione di associazione.**

L'elenco dei dispositivi BLUETOOTH che vengono rilevati viene visualizzato sullo schermo del dispositivo mobile.

Per il metodo di funzionamento per l'associazione del dispositivo BLUETOOTH con il dispositivo mobile, consultare le istruzioni per l'uso del dispositivo mobile.

- 4 Associare il sistema di diffusori e il dispositivo mobile selezionando "HT-A3000" dall'elenco sullo schermo del dispositivo mobile.**

Se viene richiesta una passkey, inserire "0000".

- 5 Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH sul diffusore soundbar si illumini in blu e venga visualizzato [BT] sul display del pannello frontale.**

La connessione tra il sistema di diffusori e il dispositivo mobile è stata stabilita.

- 6 Avviare la riproduzione audio con l'applicazione musicale sul dispositivo mobile connesso.**

L'audio viene trasmesso dal sistema di diffusori.

- 7 Regolare il volume (pagina 36).**
 È possibile riprodurre o mettere in pausa il contenuto utilizzando i tasti di gestione della riproduzione sul telecomando.

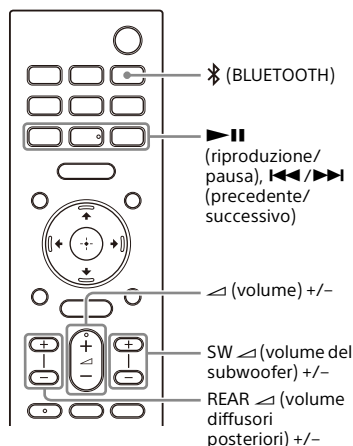
Per verificare lo stato di connessione della funzione BLUETOOTH

Stato	Indicatore BLUETOOTH
Nello stato di attesa per l'associazione BLUETOOTH	Lampeggia rapidamente in blu
È in corso il tentativo di connessione	Lampeggia in blu
La connessione è stata stabilita	Si illumina in blu

Suggerimenti

- Se non è presente alcun dispositivo mobile associato (es. immediatamente dopo l'acquisto del sistema di diffusori), il sistema di diffusori entra in modalità di associazione semplicemente cambiando l'ingresso sull'ingresso BLUETOOTH.
- Eseguire l'associazione per il secondo e i successivi dispositivi mobili.

Ascolto di musica dal dispositivo associato



- 1 Attivare la funzione BLUETOOTH del dispositivo mobile.**
- 2 Premere (BLUETOOTH).**
 Il sistema di diffusori si riconnette automaticamente al dispositivo mobile al quale è stato connesso più di recente.
- 3 Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH sul diffusore soundbar si illumini in blu e venga visualizzato [BT] sul display del pannello frontale.**
 La connessione tra il sistema di diffusori e il dispositivo mobile è stata stabilita.
- 4 Avviare la riproduzione audio con l'applicazione musicale sul dispositivo mobile connesso.**
 L'audio viene trasmesso dal sistema di diffusori.

5 Regolare il volume (pagina 36).

È possibile riprodurre o mettere in pausa il contenuto utilizzando i tasti di gestione della riproduzione sul telecomando.

Nota

Se si verifica un ritardo del suono, il fenomeno potrebbe essere migliorato impostando [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Connection Quality] su [Priority on Stable Connection].

Suggerimento

Se la connessione non è stabilita, selezionare "HT-A3000" sul dispositivo mobile.

Per disconnettere il dispositivo mobile

Eseguire una delle seguenti operazioni.

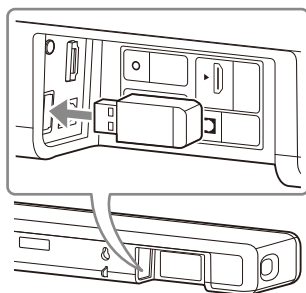
- Disabilitare la funzione BLUETOOTH sul dispositivo mobile.
- Premere  (BLUETOOTH) mentre sullo schermo del televisore viene visualizzata la schermata [Bluetooth Audio].
- Impostare [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] su [Transmitter] o [Off].
- Spegnerne il sistema di diffusori o il dispositivo mobile.

Ascolto di musica su un dispositivo USB

È possibile riprodurre file musicali archiviati su un dispositivo USB collegato.

Per informazioni sui tipi di file riproducibili, consultare la sezione "Tipi di file audio riproducibili" (pagina 60).

1 Collegare il dispositivo USB alla porta (USB).



2 Premere HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.

3 Selezionare [Watch & Listen] - [USB (Connected)] nel menu HOME.

4 Selezionare la cartella in cui sono memorizzati i brani, quindi selezionare un brano.

Il brano selezionato viene riprodotto e l'audio emesso dal sistema di diffusori.

5 Regolare il volume (pagina 36).

Nota

Non scollegare il dispositivo USB durante l'operazione. Per evitare di danneggiare i dati o il dispositivo USB, spegnere il sistema di diffusori prima di collegare o scollegare il dispositivo USB.

Suggerimento

È possibile selezionare l'ingresso USB direttamente premendo USB sul telecomando.

Ascolto dell'audio del televisore o del dispositivo collegato tramite cuffie

Ascolto dell'audio mediante associazione con le cuffie

1 Impostare le cuffie compatibili con BLUETOOTH sulla modalità di associazione.

Consultare le istruzioni per l'uso delle cuffie per il metodo di associazione.

2 Premere HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.

3 Selezionare [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.

4 Selezionare [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter].

Il sistema di diffusori entra nella modalità di trasmissione BLUETOOTH.

5 Selezionare il nome delle cuffie da [Device List] in [Bluetooth Settings].

Quando la connessione BLUETOOTH è stata stabilita, viene visualizzato [Connected].

Se non è possibile trovare il nome delle cuffie in [Device List], selezionare [Scan].

6 Ritornare al menu HOME, selezionare [Watch & Listen], quindi selezionare l'ingresso.

L'immagine dell'ingresso selezionato viene visualizzata sullo schermo del televisore, [BT TX] viene visualizzato sul display del pannello


frontale e l'audio viene emesso dalle cuffie.

Contemporaneamente viene silenziato il suono proveniente dal sistema di diffusori.


7 Regolare il volume.

Regolare innanzitutto il volume delle cuffie. Quindi, regolare il livello di volume delle cuffie con +/- sul diffusore soundbar oppure con \triangleleft (volume) +/- sul telecomando.

Per rimuovere le cuffie associate dall'elenco periferiche

- 1 Premere HOME.
Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.
- 2 Selezionare  [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.
- 3 Selezionare [Bluetooth Settings] - [Device List].
- 4 Spostare il cursore sul nome delle cuffie che si desidera rimuovere, quindi premere DISPLAY.
Per rimuovere tutte le cuffie associate dall'elenco periferiche, premere AUDIO.
- 5 Attenersi alle istruzioni visualizzate per rimuovere le cuffie desiderate dall'elenco periferiche.

Nota



Per visualizzare le cuffie associate sull'elenco periferiche, impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] su [Transmitter].

Ascolto dell'audio mediante cuffie associate


- 1 **Attivare la funzione BLUETOOTH delle cuffie.**
- 2 **Premere HOME.**
Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.
- 3 **Selezionare  [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.**
- 4 **Selezionare [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] - [Transmitter].**
Il sistema di diffusori entra nella modalità di trasmissione BLUETOOTH e lo stesso sistema di diffusori si riconnette automaticamente alle cuffie alle quali è stato connesso più di recente.
- 5 **Ritornare al menu HOME, selezionare  [Watch & Listen], quindi selezionare l'ingresso.**
L'immagine dell'ingresso selezionato viene visualizzata sullo schermo del televisore, [BT TX] viene visualizzato sul display del pannello frontale e l'audio viene emesso dalle cuffie.
Contemporaneamente viene silenziato il suono proveniente dal sistema di diffusori.
- 6 **Regolare il volume.**
Regolare innanzitutto il volume delle cuffie. Quindi, regolare il livello di volume delle cuffie con +/- sul diffusore soundbar oppure con \triangleleft (volume) +/- sul telecomando.

Per disconnettere le cuffie associate

Eseguire una delle seguenti operazioni.

- Disabilitare la funzione BLUETOOTH sulle cuffie.
- Impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] su [Receiver] o [Off].
- Spegner il sistema di diffusori o le cuffie.
- Selezionare il nome del dispositivo relativo alle cuffie connesse da  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Device List]. [Connected] del nome del dispositivo scompare.

Informazioni sulla connessione delle cuffie

- Potrebbe non essere possibile regolare il volume a seconda delle cuffie compatibili con BLUETOOTH.
- L'ingresso di BLUETOOTH è disabilitato quando  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] sono impostati su [Off] o [Transmitter].
- È possibile registrare fino a 9 dispositivi BLUETOOTH. Se viene registrato un 10° dispositivo BLUETOOTH, il dispositivo BLUETOOTH connesso da più tempo viene sovrascritto da quello nuovo.
- Il sistema di diffusori è in grado di visualizzare fino a 15 dispositivi BLUETOOTH rilevati in [Device List] (pagina 32).
- Non è possibile cambiare l'effetto audio o le impostazioni durante la trasmissione dell'audio alle cuffie compatibili con BLUETOOTH.
- La riproduzione di audio/musica sul dispositivo BLUETOOTH è ritardata rispetto a quella sul sistema di diffusori per ragioni legate alle caratteristiche della tecnologia wireless BLUETOOTH.
- È possibile abilitare o disabilitare la ricezione di audio LDAC dal dispositivo BLUETOOTH in [Bluetooth Settings].

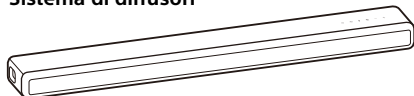
Cosa è possibile fare connettendo il sistema di diffusori a una rete

È possibile eseguire la riproduzione in streaming di contenuti musicali tramite il sistema di diffusori utilizzando uno smartphone, un tablet o un dispositivo iOS, oppure riprodurre la musica memorizzata su un computer tramite il sistema di diffusori connettendoli alla rete.

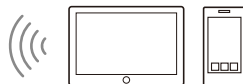
Per dettagli su funzioni e operazioni, consultare la Guida.



Sistema di diffusori



Dispositivo iOS/ smartphone/tablet



- 360 Reality Audio
- Spotify
- Chromecast built-in
- AirPlay
- Sony | Music Center

Computer



- AirPlay
- Rete domestica

360 Reality Audio

È possibile riprodurre sul sistema di diffusori contenuti 360 Reality Audio selezionandoli nell'app del servizio di streaming compatibile con 360 Reality Audio.

Spotify

È possibile selezionare la musica sull'app Spotify e riprodurla sul sistema di diffusori.

Usa il tuo cellulare, tablet o computer come telecomando remoto per Spotify. Vai su spotify.com/connect per scoprire come

Chromecast built-in™

È possibile selezionare musica su app abilitate Chromecast e riprodurla sul sistema di diffusori.

AirPlay

Il sistema di diffusori supporta AirPlay.

È possibile riprodurre musica sul sistema di diffusori utilizzando un dispositivo iOS o un computer.

Sony | Music Center

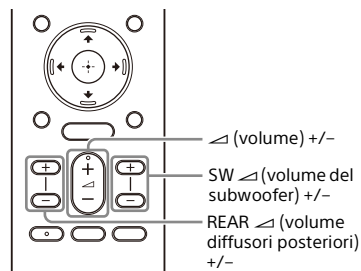
È possibile controllare il sistema di diffusori in modalità wireless installando l'app "Sony | Music Center" sul proprio smartphone o tablet.

Rete domestica

È possibile riprodurre file musicali memorizzati sul computer su una posizione di rete attraverso la rete domestica.

Regolazione del volume e della qualità dell'audio

Regolazione del volume



Per regolare il volume del sistema di diffusori

Premere \blacktriangleleft (volume) +/-.

Il livello del volume viene visualizzato sul display del pannello frontale.

Per regolare il volume del subwoofer

Premere SW \blacktriangleleft (volume del subwoofer) +/-.

Il livello del volume viene visualizzato sul display del pannello frontale.

Nota

Il subwoofer è progettato per la riproduzione dei bassi o dei suoni a bassa frequenza. Quando la sorgente di ingresso, è il caso di alcuni programmi televisivi, non contiene molti suoni bassi, tali suoni provenienti dal subwoofer potrebbero risultare poco percepibili.

Suggerimento

Quando si collega il subwoofer opzionale, viene regolato il livello del subwoofer opzionale anziché il livello del subwoofer integrato.

Per regolare il volume del diffusore posteriore opzionale

Premere REAR \blacktriangleleft (volume diffusori posteriori) +/-.

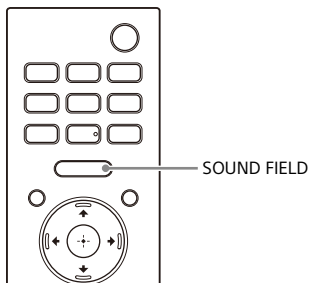
Il livello del volume viene visualizzato sul display del pannello frontale.

Note

- I diffusori posteriori opzionali sono progettati per la riproduzione della parte surround dell'audio multi-canale e dell'audio surround creato dall'audio a 2 canali tramite elaborazione virtuale. Quando la sorgente di ingresso non contiene molti suoni surround, l'audio surround proveniente dai diffusori posteriori opzionali potrebbe essere poco percepibile.
- REAR \blacktriangleleft (volume diffusori posteriori) +/- non funziona quando i diffusori posteriori opzionali non sono connessi.

Il coinvolgente effetto surround (SOUND FIELD)

È possibile attivare o disattivare l'effetto surround in base alle sorgenti audio.



quando [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] - [360 Spatial Sound Mapping] è impostato su [On].

Suggerimento

È possibile selezionare il tipo di effetto surround in [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings] - [Sound Field Setting].

1 Premere SOUND FIELD per selezionare l'impostazione.

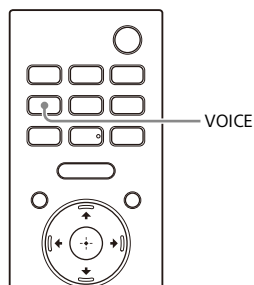
L'impostazione viene visualizzata sul display del pannello frontale.

Impostazione	Spiegazione
[SF.ON]	Il suono è trasmesso con l'effetto surround. Questa impostazione è adatta per godersi in modo coinvolgente il suono surround a prescindere dal genere.
[SF.OFF]	Il suono è trasmesso senza l'effetto surround.

Note

- Nelle situazioni seguenti non è possibile cambiare le impostazioni anche se si preme SOUND FIELD.
 - Il dispositivo BLUETOOTH è connesso in modalità di trasmissione BLUETOOTH (pagina 31).
 - È emesso un tono di prova.
- Questa impostazione potrebbe essere fissa a seconda della sorgente audio.
- Non è possibile modificare l'impostazione di [Sound Field Setting] in [Setup] - [Advanced Settings] - [Audio Settings]

Resa più chiara dei dialoghi (VOICE)



1 Premere VOICE per selezionare l'impostazione.

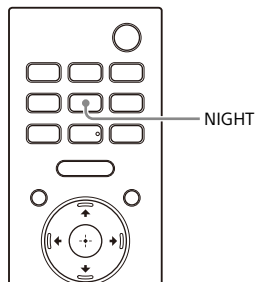
L'impostazione viene visualizzata sul display del pannello frontale.

Impostazione	Spiegazione
[Vo.ON]	I dialoghi vengono accentuati diventando così facilmente udibili.
[Vo.OFF]	Disattiva la funzione della modalità voce.

Nota

Quando il dispositivo BLUETOOTH è connesso in modalità di trasmissione BLUETOOTH (pagina 31), la modalità voce è disabilitata.

Ascolto di audio nitido a basso volume nelle ore notturne (NIGHT)



1 Premere NIGHT per selezionare l'impostazione.

L'impostazione viene visualizzata sul display del pannello frontale.

Impostazione	Spiegazione
[N.ON]	L'audio viene trasmesso a basso volume con una perdita minima di fedeltà e chiarezza dei dialoghi.
[N.OFF]	Disattiva la funzione della modalità notturna.

Note

- Quando si spegne il sistema di diffusori, questa configurazione è impostata automaticamente su [N.OFF].
- Quando il dispositivo BLUETOOTH è connesso in modalità di trasmissione BLUETOOTH (pagina 31), la modalità notturna è disabilitata.

Regolazione del ritardo tra immagine e suono

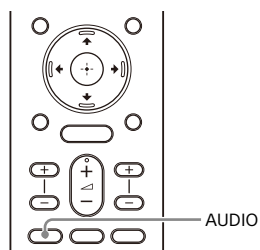
Se l'audio risulta sfasato rispetto alle immagini sullo schermo del televisore, è possibile regolare il ritardo tra immagine e audio.

Il metodo di impostazione dipende dall'ingresso.

Per dettagli, consultare la Guida.

Ascolto dell'audio con trasmissione Multiplex (AUDIO)

È possibile ascoltare l'audio con trasmissione Multiplex quando il sistema di diffusori riceve un segnale di trasmissione Multiplex Dolby Digital.



1 Premere AUDIO per selezionare l'impostazione.

L'impostazione viene visualizzata sul display del pannello frontale.

Impostazione	Spiegazione
[MAIN]	Viene riprodotto l'audio nella lingua principale.
[SUB]	Viene riprodotto l'audio nella lingua secondaria.
[MN/SB]	L'audio principale viene emesso dal diffusore sinistro e l'audio secondario viene emesso dal diffusore destro.

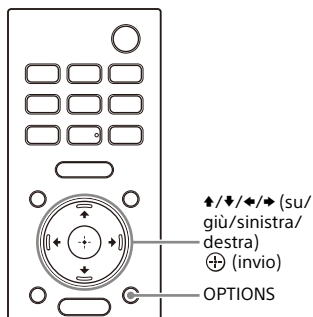
Note

- Per l'emissione di audio Dolby Digital, è necessario collegare un televisore compatibile con eARC o ARC (pagina 17) alla presa HDMI OUT (TV eARC/ARC) con il cavo HDMI (in dotazione).
- Se la presa HDMI IN del televisore non è compatibile con eARC o ARC (pagina 18), collegare il televisore alla presa TV IN (OPT) con un cavo digitale ottico (non in dotazione) per l'emissione di audio Dolby Digital.

Regolazione del volume dei dialoghi durante la riproduzione di contenuto DTS:X

Regolando il volume dei dialoghi, è possibile ascoltare facilmente i dialoghi in quanto si distinguono dal rumore ambientale. Questa funzione è attiva durante la riproduzione di contenuto compatibile con la funzione di controllo dei dialoghi DTS:X.

Il metodo di impostazione dipende dall'ingresso.



1 Premere **OPTIONS**, visualizzare **[DIALOG]** sul display del pannello frontale con **↑/↓** (su/giù), quindi premere **⊕** (invio).

2 Regolare il volume dei dialoghi tramite **↑/↓** (su/giù), quindi premere **⊕** (invio).

È possibile effettuare una regolazione da 0,0 dB a 6,0 dB con incrementi di 1,0 dB.

3 Premere **OPTIONS**.

Il menu delle opzioni sul display del pannello frontale viene chiuso.

Uso del sistema di diffusori mediante interblocco con un televisore

Funzionamento del sistema di diffusori mediante interblocco con un televisore (funzione Controllo per HDMI)

Il collegamento di un televisore compatibile con la funzione Controllo per HDMI mediante un cavo HDMI consente di interbloccare funzioni del sistema di diffusori quali accensione/spengimento o regolazione del volume con un televisore.

La funzione Controllo per HDMI

La funzione Controllo per HDMI è una funzione che consente il funzionamento di dispositivi collegati con un cavo HDMI (High-Definition Multimedia Interface) interbloccandoli.

Anche se è attiva per i dispositivi compatibili con la funzione Controllo per HDMI, questa funzione potrebbe non attivarsi se si collegano dispositivi diversi da quelli prodotti da Sony.

Preparazione al funzionamento mediante interblocco con un televisore

Abilitare le impostazioni della funzione Controllo per HDMI del televisore collegato al sistema di diffusori con un cavo HDMI.

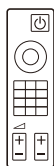
L'impostazione predefinita della funzione Controllo per HDMI del sistema di diffusori è [On].

Suggerimenti

- Quando si collega un dispositivo quale un lettore Blu-ray Disc a un televisore con un cavo HDMI, abilitare la sua funzione Controllo per HDMI.
- Per abilitare la funzione Controllo per HDMI di un televisore o di un lettore Blu-ray Disc, consultare le relative istruzioni per l'uso.
- Se si abilita la funzione Controllo per HDMI ("BRAVIA" sync) durante l'utilizzo di un televisore prodotto da Sony, anche la funzione Controllo per HDMI del sistema di diffusori viene abilitata automaticamente. Una volta completata l'impostazione, viene visualizzato [DONE] sul display del pannello frontale.

Accensione/spengimento e regolazione del volume tramite il telecomando di un televisore

Quando si accende/spegne il televisore o si regola il volume utilizzando il telecomando del televisore, l'accensione/spengimento o la regolazione del volume del sistema di diffusori sono interbloccati.



Telecomando del televisore

Interblocco dell'alimentazione

Quando si accende/spegne il televisore, il sistema di diffusori si accende/spenge automaticamente.

Nota

Se si spegne il sistema di diffusori prima di spegnere il televisore, il sistema di diffusori potrebbe non accendersi automaticamente la volta successiva quando si accende il televisore. In tal caso, agire nel modo seguente.

- Selezionare il sistema di diffusori come dispositivo di uscita audio nel menu del televisore.
- Quando si utilizza un televisore Sony, accendere il sistema di diffusori mentre il televisore è acceso.

Regolazione del volume

L'audio del televisore che si sta guardando viene emesso automaticamente dal sistema di diffusori. È possibile regolare il volume del sistema di diffusori tramite il telecomando del televisore.

Altre funzioni di interblocco

Uso del menu dal telecomando del televisore

È possibile utilizzare il menu del sistema di diffusori selezionando il nome del sistema di diffusori quando si cambia l'ingresso o si utilizza il menu di sincronizzazione sul televisore.


Nota

Alcuni televisori Sony supportano il menu di sincronizzazione. Consultare le istruzioni per l'uso del televisore per verificare se il televisore supporta il menu di sincronizzazione.

Corrispondenza lingua

Quando si cambia la lingua delle indicazioni a schermo sul televisore, viene cambiata anche la lingua delle indicazioni a schermo sul sistema di diffusori.

Suggerimento

È possibile modificare le impostazioni della funzione Controllo per HDMI selezionando  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] nel menu Home.

Funzionamento del sistema di diffusori mediante interblocco con un televisore compatibile con la funzione "BRAVIA" Sync

"BRAVIA" Sync è una funzione estesa sviluppata da Sony basata sulla funzione Controllo per HDMI. Collegando dispositivi compatibili con "BRAVIA" Sync quali un televisore o un lettore Blu-ray Disc utilizzando un cavo HDMI, è possibile controllare i dispositivi interbloccandoli tra loro.

Per utilizzare "BRAVIA" Sync

"BRAVIA" Sync viene abilitato attivando la funzione Controllo per HDMI del dispositivo Sony. Per poter abilitare la funzione Controllo per HDMI, vedere "Preparazione al funzionamento mediante interblocco con un televisore" (pagina 41).

Cosa è possibile fare con "BRAVIA" Sync

Funzione Controllo per HDMI

- Interblocco dell'alimentazione (pagina 41)
- Regolazione del volume (pagina 42)
- Uso del menu dal telecomando del televisore (pagina 42)
- Corrispondenza lingua (pagina 42)

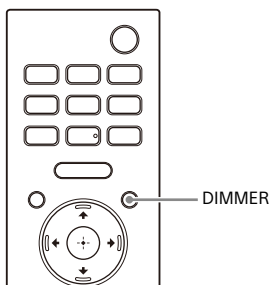
Funzione di controllo Home Theatre

È possibile eseguire l'impostazione del sistema di diffusori, la commutazione dell'ingresso, ecc. senza cambiare l'ingresso TV.

Modifica delle impostazioni

Modifica della luminosità del display del pannello frontale e degli indicatori (DIMMER)

È possibile modificare la luminosità del display del pannello frontale e dell'indicatore BLUETOOTH. Anche la luminosità degli indicatori per il subwoofer e i diffusori posteriori opzionali cambia.



1 Premere DIMMER per selezionare l'impostazione.

L'impostazione viene visualizzata sul display del pannello frontale.


Impostazione	Spiegazione
[BRIGHT]	Il display del pannello frontale e gli indicatori diventano luminosi.
[DARK]	Il display del pannello frontale e gli indicatori diventano scuri.
[OFF]	Il display del pannello frontale e gli indicatori si spengono.

Nota


Quando è selezionato [OFF], il display del pannello frontale e gli indicatori si

spengono. Si accendono automaticamente premendo un tasto qualsiasi, quindi si spengono di nuovo se non si utilizza il sistema di diffusori per circa 10 secondi. Tuttavia, in alcune circostanze, il display del pannello frontale e gli indicatori potrebbero non spegnersi. In questo caso, la luminosità del display del pannello frontale e degli indicatori è la stessa di [DARK].

Risparmio di energia nella modalità di stand-by

Controllare che  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] - [Network/Bluetooth Standby] sia impostato su [Off].

Ingresso automatico in modalità di standby di rete o in modalità di standby


- 1 Premere HOME.**
Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.
- 2 Selezionare  [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.**
- 3 Selezionare [System Settings] - [Auto Standby] - [On].**
Se non viene utilizzato con un'assenza di segnale in ingresso per circa 20 minuti, il sistema altoparlanti entra automaticamente in modalità di standby di rete o in modalità di standby.

Nota

La disattivazione della funzione [Auto Standby] fa aumentare il consumo energetico del sistema altoparlanti, poiché quest'ultimo non si spegnerà automaticamente in caso di mancato utilizzo.

Esecuzione di Easy Setup

È possibile realizzare impostazioni iniziali di base, impostazioni dei diffusori e impostazioni di rete per il sistema di diffusori in modo facile eseguendo Easy Setup.

- 1 Premere HOME.**
Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.
- 2 Selezionare  [Setup] - [Easy Setup] nel menu HOME.**
Sullo schermo del televisore viene visualizzata la schermata [Easy Setup].
- 3 Selezionare l'impostazione desiderata.**
 - [Easy Initial Setup]: esegue le impostazioni iniziali di base comprese le impostazioni dei diffusori e le impostazioni di rete.
 - [Easy Sound Setup]: esegue le impostazioni di base dei diffusori per l'ottimizzazione del suono surround per l'ambiente.
 - [Easy Network Setup]: esegue le impostazioni di rete di base.
- 4 Eseguire le impostazioni seguendo le istruzioni visualizzate.**

Esecuzione di Advanced Settings

Uso del menu [Advanced Settings]

È possibile effettuare svariate regolazioni di elementi quali immagine e audio sul menu [Advanced Settings].

1 Premere HOME.









Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.

2 Selezionare [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzata la schermata [Advanced Settings].

3 Selezionare la voce di impostazione.

Per dettagli sulle voci di impostazione, consultare la Guida.

Voce di impostazione	Spiegazione
 [Speaker Settings]	Configura le impostazioni dei diffusori per installazione e collegamenti.
 [Audio Settings]	Configura le impostazioni dell'uscita audio.
 [HDMI Settings]	Configura le impostazioni HDMI.
 [Bluetooth Settings]	Configura le impostazioni dettagliate per la funzione BLUETOOTH.
 [System Settings]	Configura le impostazioni relative al sistema di diffusori.
 [Network Settings]	Configura le impostazioni dettagliate per Internet.
 [Resetting]	Ripristina il sistema di diffusori alle impostazioni predefinite di fabbrica.
 [Software Update]	Aggiorna il software del sistema di diffusori o del subwoofer/diffusori posteriori opzionali.


Aggiornamento del software

Aggiornando il software alla versione più recente è possibile usufruire delle funzioni più nuove.

Per informazioni sulle funzioni di aggiornamento, visitare il seguente sito Web:

- Per i clienti nelle Americhe
<https://www.sony.com/am/support>
- Per i clienti in Europa
<https://www.sony.eu/support>
- Per i clienti in Asia-Pacifico, Oceania, Medio oriente e Africa
<https://www.sony-asia.com/support>

Note


- Per completare l'aggiornamento, possono essere necessari fino a 20 minuti.
- Per eseguire gli aggiornamenti tramite Internet, è necessario disporre di una connessione Internet.
- Mentre l'operazione di aggiornamento è in corso, non accendere o spegnere il sistema di diffusori, scollegare il cavo di alimentazione CA, scollegare/collegare un cavo HDMI o attivare il sistema di diffusori o il televisore. Attendere il completamento dell'aggiornamento del software.
- Impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Network Settings] - [Auto Update Settings] - [Auto Update] su [On] quando si desidera eseguire automaticamente gli aggiornamenti software. L'aggiornamento software potrebbe essere eseguito anche se si seleziona [Off] in [Auto Update] a seconda dei dettagli degli aggiornamenti. Per dettagli, consultare la Guida.

- 1** Quando si utilizza il subwoofer opzionale, accertarsi che sia acceso e connesso al sistema di diffusori. Quando si utilizzano i diffusori posteriori, accertarsi che siano collegati alla presa di rete, accesi e connessi al sistema di diffusori.

Le spie di accensione del subwoofer e/o dei diffusori posteriore opzionali si illuminano in verde.

- 2** Premere HOME.

Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.




- 3** Selezionare  [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.

Se il sistema di diffusori rileva informazioni di aggiornamento per il sistema stesso sulla rete, viene visualizzata la notifica di aggiornamento e [Software Update] nel menu HOME. In tal caso, selezionare [Software Update] e seguire le istruzioni a schermo.

- 4** Selezionare [Software Update].

Sullo schermo del televisore viene visualizzata la schermata [Software Update].

- 5** Selezionare la voce per l'aggiornamento.

Selezionare la voce di aggiornamento dalle seguenti voci premendo  /  (su/giù) e  (invio), quindi aggiornare il software seguendo le istruzioni a schermo. Quando ha inizio un aggiornamento software, il sistema di diffusori si riavvia automaticamente. Durante un aggiornamento del software viene visualizzato [UPDATE] sul display del pannello frontale. Al termine dell'aggiornamento il sistema di diffusori viene riavviato automaticamente.

[Network Update]

Aggiorna il software utilizzando la rete disponibile. Accertarsi che la rete sia connessa a Internet.



[USB Update]

Aggiorna il software utilizzando una memoria USB. Per i dettagli di aggiornamento, consultare le istruzioni visualizzate quando si scarica il file di aggiornamento.

[Wireless Speakers Update]

Aggiorna il software del subwoofer e dei diffusori posteriori opzionali quando il software del sistema di diffusori è la versione più recente.

Note

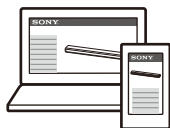
- È possibile eseguire [USB Update] tenendo premuto  (BLUETOOTH) e  (accensione) sul diffusore soundbar per 7 secondi.
- Se l'aggiornamento del subwoofer o dei diffusori posteriori opzionali non funziona, spostarli nei pressi del diffusore soundbar e aggiornare.

Risoluzione dei problemi

Se il sistema di diffusori non funziona correttamente, procedere nel seguente ordine.

1 Ricercare la causa e la soluzione del problema consultando queste Istruzioni per l'uso o la Guida.

Il metodo di risoluzione dei problemi è elencato in "Risoluzione dei problemi." Per le funzioni che non sono menzionate nelle Istruzioni per l'uso, consultare la Guida.



- Per i clienti nelle Americhe

[https://
rd1.sony.net/
help/ht/a3000/
h_uc/](https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_uc/)



- Per i clienti in altri paesi/aree geografiche

[https://
rd1.sony.net/
help/ht/a3000/
h_zz/](https://rd1.sony.net/help/ht/a3000/h_zz/)



2 Ricercare la causa e la soluzione del problema sul sito di supporto di Sony.

Il sito di supporto di Sony fornisce le informazioni di supporto più recenti e le Domande frequenti.

- Per i clienti nelle Americhe
<https://www.sony.com/am/support>
- Per i clienti in Europa
<https://www.sony.eu/support>
- Per i clienti in Asia-Pacifico, Oceania, Medio oriente e Africa
<https://www.sony-asia.com/support>



3 Ripristinare il sistema di diffusori.

Tutte le impostazioni del sistema di diffusori ritornano al loro stato iniziale (pagina 56).



4 Se i problemi persistono, contattare il rivenditore Sony più vicino.




Alimentazione


Il sistema di diffusori non si accende.

- Verificare che il cavo di alimentazione CA sia collegato saldamente.
- Scollegare il cavo di alimentazione CA dalla presa di rete e ricollegarlo dopo qualche minuto.


Il sistema di diffusori non si accende neanche quando il televisore è acceso.

- Impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] su [On]. Il televisore deve supportare la funzione Controllo per HDMI (pagina 41). Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- Verificare le impostazioni dei diffusori del televisore. L'alimentazione del sistema di diffusori si sincronizza con le impostazioni dei diffusori del televisore. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.
- A seconda del televisore, se l'ultima volta l'audio era trasmesso dai diffusori del televisore, il sistema di diffusori potrebbe non accendersi per interblocco con l'alimentazione del televisore neanche quando il televisore è acceso.

Il sistema di diffusori si spegne quando si spegne il televisore.


- Verificare l'impostazione di  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Standby Linked to TV]. Quando [Standby Linked to TV] è impostato su [On] o [Auto], il sistema di diffusori si spegne automaticamente quando si spegne il televisore.

Il sistema di diffusori non si spegne neanche quando si spegne il televisore.

- Verificare l'impostazione di  [Setup] - [Advanced Settings] -

[HDMI Settings] - [Standby Linked to TV]. Per spegnere automaticamente il sistema di diffusori, indipendentemente dall'ingresso quando si spegne il televisore, impostare [Standby Linked to TV] su [On]. Il televisore deve supportare la funzione Controllo per HDMI (pagina 41). Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

Il sistema di diffusori non si spegne.

- Il sistema di diffusori potrebbe trovarsi in modalità demo. Per annullare la modalità demo, ripristinare il sistema di diffusori. Tenere premuto  (accensione) e - (volume) sul diffusore soundbar per oltre 5 secondi (pagina 56).

Immagine

Non sono visibili immagini oppure l'immagine non è trasmessa correttamente.

- Selezionare l'ingresso appropriato (pagina 24).
- In caso di assenza di immagini mentre è selezionato l'ingresso TV, selezionare il canale TV che si desidera utilizzando il telecomando del televisore.
- Scollegare un cavo HDMI, quindi ricollegarlo. Accertarsi che il cavo sia inserito saldamente.

L'immagine sullo schermo del televisore è distorta.

- Potrebbe essersi verificata un'interferenza della funzione wireless tra il televisore/altri dispositivi wireless e il sistema di diffusori. Installare il sistema di diffusori lontano dal televisore/altri dispositivi wireless.
- Si sta verificando un'interferenza della banda di frequenza tra la LAN wireless e la connessione wireless dei diffusori opzionali. Cambiare la banda della connessione LAN wireless del



televisore o del dispositivo che sta riproducendo un'immagine a 2,4 GHz.


Audio

Il sistema di diffusori non riesce a connettersi a un televisore con la funzione BLUETOOTH.

→ Quando si collegano il sistema di diffusori e il televisore con un cavo HDMI, la connessione BLUETOOTH viene annullata.

L'audio del televisore non viene trasmesso dal sistema di diffusori.

- Verificare il tipo e il collegamento di un cavo HDMI, del cavo per la modalità altoparlante centrale TV o del cavo digitale ottico collegato al sistema di diffusori e al televisore (pagina 17).
- Scollegare i cavi collegati al televisore e al sistema di diffusori, quindi collegarli di nuovo saldamente. Scollegare i cavi di alimentazione CA del televisore e del sistema di diffusori dalle prese CA, quindi ricollegarli.
- Quando il sistema di diffusori e il televisore sono collegati con un cavo HDMI, controllare quanto segue.
 - La presa HDMI del televisore collegato è etichettata con "eARC" o "ARC".
 - La funzione Controllo per HDMI del televisore è attiva.
 - La funzione eARC o ARC del televisore è abilitata.
 - Il numero di dispositivi collegati che è possibile gestire con la funzione Controllo per HDMI non ha superato il limite.
 - Sul sistema di diffusori,  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [Control for HDMI] sono impostati su [On] e  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [TV Audio Input Mode] sono impostati su [Auto].

→ Se il televisore non è compatibile con eARC impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [HDMI Settings] - [eARC] su [Off].

→ Se il televisore non è compatibile con eARC o ARC, collegare un cavo digitale ottico (pagina 17). Se il televisore non è compatibile con eARC o ARC, l'audio del televisore non sarà trasmesso dal sistema di diffusori anche se quest'ultimo è collegato alla presa HDMI IN del televisore.

→ Impostare l'ingresso del sistema di diffusori sull'ingresso TV.


→ Alzare il volume sul sistema di diffusori o annullare l'esclusione dell'audio.

→ A seconda dell'ordine in cui si accendono il televisore e il sistema di diffusori, l'audio di quest'ultimo potrebbe essere escluso e [MUTING] visualizzato sul display del pannello frontale del sistema di diffusori. In questo caso, accendere prima il televisore e poi il sistema di diffusori.

→ Premere TV/AUDIO SYSTEM sul telecomando per commutare l'uscita per l'audio del televisore collegato o configurare l'impostazione del televisore su Sistema audio. Per informazioni su come configurare il televisore, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

L'audio viene trasmesso sia dal sistema di diffusori sia dal televisore.

→ Disattivare l'audio del sistema di diffusori o del televisore.

→ Quando si collegano il sistema di diffusori e il televisore con il cavo per la modalità altoparlante centrale TV e si imposta  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [TV Center Speaker Settings] - [TV Center Speaker Mode] su [On], gli altoparlanti del televisore vengono utilizzati come diffusore centrale. Per dettagli, consultare la Guida.

L'audio del televisore trasmesso da questo sistema di diffusori è in ritardo rispetto all'immagine.

- Impostare il valore di regolazione del ritardo tra l'immagine e il suono a 0 msec se è impostato sul range tra 25 msec e 300 msec. Per dettagli, consultare la Guida.
- Potrebbe verificarsi un gap temporale tra l'audio e le immagini a seconda della sorgente audio. Se il televisore dispone di una funzione che ritarda l'immagine, è possibile utilizzarla per la regolazione. Per i dettagli, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

Il dispositivo collegato a questo sistema di diffusori non riproduce suoni o riproduce solo suoni di livello molto basso.

- Premere \triangleleft (volume) + sul telecomando e verificare il livello del volume (pagina 12).
- Premere \otimes (silenzioso) o \triangleleft (volume) + sul telecomando per annullare la funzione di esclusione dell'audio (pagina 12).
- Accertarsi di aver selezionato correttamente la sorgente di ingresso. Provare altre sorgenti in ingresso premendo il tasto di selezione ingresso sul telecomando (TV/USB/BLUETOOTH).
- Accertarsi che i connettori siano inseriti saldamente.

Non è possibile ottenere l'effetto surround.

- A seconda della combinazione delle impostazioni di SOUND FIELD (pagina 37) e del segnale di ingresso, l'elaborazione dell'audio surround potrebbe non funzionare correttamente. A seconda del programma o del disco, l'effetto surround potrebbe essere limitato.

Alcuni diffusori non trasmettono l'audio.

- A seconda della combinazione delle impostazioni di SOUND FIELD (pagina 37) e della sorgente audio, alcuni diffusori potrebbero non emettere il suono.

Sound Field Optimization

Sound Field Optimization non riuscita.

- Quando si utilizzano i diffusori posteriori opzionali, installarli in posizione verticale in modo che le etichette sulla parte inferiore dei diffusori siano rivolte verso il basso.
- Eseguire di nuovo la Sound Field Optimization in una situazione in cui l'ambiente circostante è tranquillo.
- Se il diffusore soundbar e i diffusori posteriori/subwoofer opzionali sono troppo vicini o lontani fra loro, non è possibile eseguire correttamente la Sound Field Optimization. Regolare la distanza tra i diffusori ed eseguire di nuovo la Sound Field Optimization.
- Se è presente un ostacolo tra i diffusori o se il microfono per la misurazione del diffusore è bloccato da un ostacolo, non è possibile eseguire correttamente la Sound Field Optimization. Rimuoverlo se è presente un ostacolo tra i diffusori o davanti ai diffusori.

Collegamento del dispositivo USB

Il dispositivo USB non viene riconosciuto.

- Provare le seguenti soluzioni:
 - ① Spegnerne il sistema di diffusori.
 - ② Scollegare e ricollegare il dispositivo USB.
 - ③ Accendere il sistema di diffusori.

- Accertarsi che il dispositivo USB sia saldamente collegato alla porta USB (USB) (pagina 30).
- Verificare che il dispositivo USB non sia danneggiato.
- Accertarsi che il dispositivo USB sia acceso.
- Se il dispositivo USB è collegato tramite un hub o un cavo USB, scollegarlo e collegare il dispositivo USB direttamente al sistema di diffusori.
- Quando si collega un WALKMAN® o uno smartphone, la sua memoria interna o memoria esterna (quale una scheda di memoria) potrebbe non essere riconosciuta.

Connessione del dispositivo mobile

Non è possibile ottenere l'associazione.

- Avvicinare questo sistema di diffusori e il dispositivo BLUETOOTH.
- Accertarsi che il sistema di diffusori non riceva interferenze da un dispositivo LAN wireless, altri dispositivi wireless 2,4 GHz o forni a microonde. Se nelle vicinanze è presente un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche, allontanare il dispositivo dal sistema di diffusori.

Non è possibile portare a termine la connessione BLUETOOTH.

- Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH del diffusore soundbar si illumini (pagina 29).
- Accertarsi che il dispositivo BLUETOOTH da connettere sia acceso e che la funzione BLUETOOTH sia abilitata.
- Avvicinare questo sistema di diffusori e il dispositivo BLUETOOTH.
- Effettuare nuovamente l'associazione del sistema di diffusori con il dispositivo BLUETOOTH. Potrebbe

essere necessario annullare l'associazione con questo sistema di diffusori utilizzando prima il dispositivo BLUETOOTH.

- Le informazioni di associazione potrebbero essere state eliminate. Eseguire nuovamente l'operazione di associazione (pagina 28).

L'audio del dispositivo mobile compatibile con BLUETOOTH non viene riprodotto dal sistema di diffusori.

- Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH del diffusore soundbar si illumini (pagina 29).
- Avvicinare questo sistema di diffusori e il dispositivo BLUETOOTH.
- Se nelle vicinanze è presente un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche, ad esempio un dispositivo LAN wireless, altri dispositivi BLUETOOTH o un forno a microonde, allontanare il dispositivo dal sistema di diffusori.
- Rimuovere eventuali ostacoli tra il sistema di diffusori e il dispositivo BLUETOOTH o allontanare il sistema di diffusori dall'ostacolo.
- Riposizionare il dispositivo BLUETOOTH connesso.
- Cambiare la frequenza LAN wireless di qualsiasi router LAN wireless o PC nelle vicinanze in 5 GHz.
- Alzare il volume del dispositivo BLUETOOTH connesso.

Connessione delle cuffie con la funzione BLUETOOTH

Non è possibile ottenere l'associazione.

- Avvicinare questo sistema di diffusori e le cuffie BLUETOOTH.
- Accertarsi che il sistema di diffusori non riceva interferenze da un dispositivo LAN wireless, altri dispositivi wireless 2,4 GHz o forni a microonde. Se nelle vicinanze è


presente un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche, allontanare il dispositivo dal sistema di diffusori.

Non è possibile portare a termine la connessione BLUETOOTH.

- Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH del diffusore soundbar si illumini (pagina 29).
- Accertarsi che le cuffie BLUETOOTH da connettere siano accese e che la funzione BLUETOOTH sia abilitata.
- Avvicinare questo sistema di diffusori e le cuffie BLUETOOTH.
- Effettuare nuovamente l'associazione del sistema di diffusori con le cuffie BLUETOOTH. Potrebbe essere necessario prima annullare l'associazione per le cuffie BLUETOOTH con questo sistema di diffusori. Vedere "Per rimuovere le cuffie associate dall'elenco periferiche" (pagina 32).
- Le informazioni di associazione potrebbero essere state eliminate. Eseguire nuovamente l'operazione di associazione (pagina 31).

L'audio non viene trasmesso dalle cuffie BLUETOOTH connesse.

- Accertarsi che l'indicatore BLUETOOTH del diffusore soundbar si illumini (pagina 29).
- Avvicinare questo sistema di diffusori e le cuffie BLUETOOTH.
- Se nelle vicinanze è presente un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche, ad esempio un dispositivo LAN wireless, altri dispositivi BLUETOOTH o un forno a microonde, allontanare il dispositivo dal sistema di diffusori.
- Rimuovere eventuali ostacoli tra il sistema di diffusori e le cuffie BLUETOOTH o allontanare il sistema di diffusori dall'ostacolo.
- Riposizionare le cuffie BLUETOOTH connesse.

- Cambiare la frequenza LAN wireless di qualsiasi router LAN wireless o PC nelle vicinanze in 5 GHz.
- Alzare il volume delle cuffie BLUETOOTH connesse.
- Impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Wireless Playback Quality] su [LDAC Stable Connection (Auto)] o [SBC Stable Connection (Auto)].
- Alcuni contenuti potrebbero non essere trasmessi a causa della protezione dei contenuti.

Telecomando

Il telecomando del sistema di diffusori non funziona.




- Puntare il telecomando verso il sensore del telecomando sul diffusore soundbar (pagina 10).
- Rimuovere eventuali ostacoli tra il telecomando e il sistema di diffusori.
- Sostituire entrambe le batterie nel telecomando se sono quasi scariche.
- Accertarsi di premere il tasto corretto sul telecomando.

Il telecomando del televisore non funziona.


- Questo problema potrebbe risolversi attivando la funzione IR-Repeater. Per dettagli, consultare la Guida.

Diffusori opzionali



Dal diffusore opzionale non viene emesso alcun suono o il suono è molto basso.

- Premere SW  (volume subwoofer) + sul telecomando per aumentare il volume del subwoofer, o premere REAR  (volume diffusori posteriori) + per aumentare il volume del diffusore posteriore (pagina 36).
- Verificare lo stato della connessione wireless in  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] -

[Wireless Speaker Settings] - [Check wireless connection].

- Disattivare la modalità notturna (pagina 38).
- Se si cambia l'impostazione  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel] da [Off] in [On], potrebbe essere necessario 1 minuto prima che venga trasmesso il suono (pagina 22).
- Consultare le istruzioni per l'uso dei diffusori posteriori/subwoofer opzionali.

Il suono salta o è disturbato.

- Se nelle vicinanze è presente un dispositivo che genera radiazioni elettromagnetiche, ad esempio una LAN wireless o un forno a microonde in uso, allontanare il diffusore opzionale e il sistema di diffusori dal dispositivo.
- Se è presente un ostacolo tra il diffusore opzionale e il sistema di diffusori, spostarlo o rimuoverlo.
- Posizionare il diffusore opzionale e il sistema di diffusori il più vicino possibile tra loro.
- Cambiare l'impostazione  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [RF Channel] in [Off], quindi cambiarla di nuovo in [On].
- Cambiare la connessione di rete del televisore o del lettore Blu-ray Disc da wireless a cablata.
- Impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Speaker Settings] - [Wireless Speaker Settings] - [Wireless Playback Quality] su [Connection].

Altro

La funzione Controllo per HDMI non funziona correttamente.

- Verificare il collegamento con il sistema di diffusori (pagina 17).
- Abilitare la funzione Controllo per HDMI sul televisore. Per i dettagli,


consultare le istruzioni per l'uso del televisore.

- Attendere un istante, quindi riprovare. Se si scollega il sistema di diffusori, sarà necessario del tempo prima che le operazioni possano essere svolte nuovamente. Attendere 15 secondi o più, quindi riprovare.
- Accertarsi che il televisore collegato al sistema di diffusori supporti la funzione Controllo per HDMI.
- Il tipo e il numero di dispositivi che possono essere controllati dalla funzione Controllo per HDMI sono limitati dagli standard HDMI CEC come indicato di seguito:
 - Dispositivi di registrazione (registratore Blu-ray Disc, registratore DVD, ecc.): fino a 3 dispositivi
 - Dispositivi di riproduzione (lettore Blu-ray Disc, lettore DVD, ecc.): fino a 3 dispositivi (il sistema di diffusori utilizza uno di questi)
 - Dispositivi di sintonizzazione: fino a 4 dispositivi
 - Sistema audio (ricevitore/cuffie): fino a 1 dispositivo (usato da questo sistema di diffusori)

[PRTCT] lampeggia sul display del pannello frontale per 5 secondi e il sistema di diffusori si spegne.


- Scollegare il cavo di alimentazione CA e accertarsi che le aperture di aerazione del sistema di diffusori non siano ostruite.

Sul display del pannello frontale lampeggiano alternatamente le indicazioni [PRTCT], [PUSH], nome diffusore ([SUB], [RL] o [RR]) e [POWER].


- Premere  (accensione) sul diffusore corrispondente ([SUB]: subwoofer opzionale, [RL]: diffusore posteriore sinistro opzionale, [RR]: diffusore posteriore destro opzionale) per spegnerlo. Per il diffusore posteriore opzionale, scollegare il cavo di

alimentazione CA, quindi riavviare il sistema di diffusori. Per il subwoofer opzionale, scollegare il cavo di alimentazione CA e accertarsi che le aperture di aerazione del subwoofer opzionale non siano ostruite, quindi riavviare il sistema di diffusori. Se vengono ricollegati correttamente, la visualizzazione sul display del pannello frontale ritorna normale.

[HIGH], [TEMP] ed [ERROR] vengono visualizzati alternativamente per 2 secondi ognuno sul display del pannello frontale, viene visualizzato [STANDBY] sul display del pannello frontale, quindi il sistema di diffusori si spegne.

→ Viene rilevata alta temperatura nel sistema di diffusori. Premere  (accensione) per riavviare il sistema di diffusori.

Sul display del pannello frontale viene visualizzato [BT TX].

→ Impostare  [Setup] - [Advanced Settings] - [Bluetooth Settings] - [Bluetooth Mode] su [Receiver]. Sul display del pannello frontale viene visualizzato [BT TX] se [Bluetooth Mode] è impostato su [Transmitter].


I sensori del televisore non funzionano correttamente.


→ Il diffusore soundbar può bloccare alcuni sensori (quale il sensore di luminosità), il ricevitore del telecomando del televisore o il trasmettitore per gli occhiali 3D (trasmissione a infrarossi) di un televisore 3D che supporta il sistema basato su occhiali 3D a infrarossi, oppure la comunicazione wireless. Allontanare il diffusore soundbar dal televisore affinché entrambi i componenti possano funzionare correttamente. Per conoscere la posizione dei sensori e del ricevitore del telecomando, consultare le istruzioni per l'uso del televisore.



Le funzioni wireless (LAN wireless, la funzione BLUETOOTH, o subwoofer/diffusori posteriori opzionali) sono instabili.

→ Non posizionare oggetti metallici diversi da un televisore in prossimità del sistema di diffusori.

Improvvisamente viene riprodotta musica sconosciuta.

→ È possibile che sia stata avviata la riproduzione del campione di musica preinstallato. Premere  (selezione ingresso) sul diffusore soundbar per interrompere la riproduzione.

Non è possibile spegnere il sistema di diffusori o utilizzare [Advanced Settings]./Quando si preme  (accensione), viene visualizzato [.DEMO] sul display del pannello frontale e non è possibile spegnere il sistema di diffusori.


→ Il sistema di diffusori potrebbe trovarsi in modalità demo. Per annullare la modalità demo, ripristinare il sistema di diffusori (pagina 56). Tenere premuto  (accensione) e  (volume) sul diffusore soundbar per oltre 5 secondi.

Il sistema di diffusori si riavvia.

→ Quando si connette un televisore con una risoluzione diversa da quella del sistema di diffusori, il sistema di diffusori potrebbe riavviarsi per ripristinare l'impostazione di uscita delle immagini.

Ripristino del sistema di diffusori


Se il sistema di diffusori continua a non funzionare correttamente, è opportuno ripristinarlo come indicato di seguito.

- 1 Premere HOME.**
Sullo schermo del televisore viene visualizzato il menu HOME.
- 2 Selezionare  [Setup] - [Advanced Settings] nel menu HOME.**
- 3 Selezionare [Resetting].**
- 4 Selezionare la voce di menu che si desidera ripristinare.**
- 5 Selezionare [Start].**

Per annullare il ripristino

Selezionare [Cancel] al punto 5.

Se non è possibile effettuare il ripristino tramite il Menu HOME

- 1 Tenere premuto  (accensione) e - (volume) sul diffusore soundbar per oltre 5 secondi.**
Le impostazioni ritornano al loro stato iniziale.

Nota

Attraverso il ripristino, il collegamento con il subwoofer e i diffusori posteriori opzionali potrebbe perdersi. In tal caso, ricollegarli consultando le relative istruzioni per l'uso.

Caratteristiche tecniche

Barra audio (HT-A3000)

Sezione amplificatore

POTENZA IN USCITA (nominale)

Anteriore S + Anteriore D: 33 W + 33 W
(a 6 ohm, 1 kHz, 1 % THD)

POTENZA IN USCITA (riferimento)

Blocchi diffusore anteriore sinistro/
anteriore destro: 50 W (per canale a
6 ohm, 1 kHz)

Blocco diffusore centrale: 50 W (a
6 ohm, 1 kHz)

Blocchi subwoofer: 50 W (per canale a
6 ohm, 100 Hz)

Ingressi

TV IN (OPT)

Uscite

HDMI OUT (TV eARC/ARC)

S-CENTER OUT

Sezione HDMI

Connettore

Tipo A (19pin)

Sezione USB

Porta USB (USB): 1 A

Tipo A (per il collegamento di memorie
USB)

Sezione LAN wireless

Sistema di comunicazione

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac

Banda di frequenza

2,4 GHz, 5 GHz

Sezione BLUETOOTH

Sistema di comunicazione

Specifica BLUETOOTH versione 5.0

Uscita

Specifica BLUETOOTH classe di
potenza 1

Raggio di comunicazione massimo

Circa 30 m in linea d'aria¹⁾

Numero massimo di dispositivi registrabili

9 dispositivi

Banda di frequenza

Banda 2,4 GHz (2,4000 GHz -
2,4835 GHz)

Metodo di modulazione

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Profili BLUETOOTH compatibili²⁾

A2DP (Advanced Audio Distribution
Profile)

AVRCP (Audio Video Remote Control
Profile)

Codec supportati³⁾

SBC⁴⁾, AAC⁵⁾, LDAC

Raggio di trasmissione (A2DP)

20 Hz - 40.000 Hz (frequenza di
campionamento LDAC 96 kHz con
trasmissione a 990 kbps)

20 Hz - 20.000 Hz (frequenza di
campionamento 44,1 kHz)

1) Il raggio effettivo dipende da fattori
quali ostacoli tra i dispositivi, campi
magnetici attorno a forno a microonde,
elettricità statica, uso di telefoni
cordless, sensibilità di ricezione, sistema
operativo, applicazioni software, ecc.

2) I profili standard BLUETOOTH indicano lo
scopo della comunicazione BLUETOOTH
tra i dispositivi.

3) Codec: formato di conversione e

compressione del segnale audio

4) Abbreviazione di Subband Codec

5) Abbreviazione di Advanced Audio
Coding

Sezione blocchi diffusore anteriore S/ anteriore D/centro

Diffusore

46 mm × 93 mm, tipo a cono

Sistema di diffusori

Sospensione acustica

Sezione subwoofer integrato

Diffusore

45 mm × 108 mm, tipo a cono

Sistema di diffusori

Bass reflex

Generali

Requisiti di alimentazione

220 V - 240 V CA, 50 Hz/60 Hz

Consumo energetico

Acceso: 50 W

La modalità di standby di rete

([Network/Bluetooth Standby] è
impostata su [On]): inferiore a 3 W

La modalità di standby ([Network/Bluetooth Standby] è impostata su [Off]): inferiore a 0,5 W

La porta Wi-Fi del sistema di diffusori ha una funzione di router che può inoltrare dati audio a un altro prodotto audio Sony.

Dimensioni* (appross.) (l/a/p)

950 mm × 64 mm × 128 mm

* Escluse le parti sporgenti

Peso (appross.)

4,6 kg

Dispositivi da cui è possibile trasmettere l'audio

- iPhone, iPad o iPod touch con iOS 11.4 o versioni successive
- Apple TV 4K o Apple TV HD con tvOS11.4 o versioni successive
- HomePod con iOS 11.4 o versioni successive
- Mac con iTunes 12.8 o versioni successive oppure macOS Catalina
- PC con iTunes 12.8 o versioni successive

Sezione trasmettitore/ ricevitore wireless

Sistema di comunicazione

Specifica Wireless Sound versione 4.0

Banda di frequenza

5 GHz

Metodo di modulazione

OFDM

Accessori in dotazione

- Telecomando (1)
- Batteria R03 (formato AAA) (2)
- SCHEMA DI MONTAGGIO A PARETE (1)
- Cavo HDMI (supporta le medesime specifiche del cavo HDMI ad alta velocità con Ethernet) (1)
- Cavo per la modalità altoparlante centrale TV (1)
- Cavo di alimentazione CA (1)
- Guida di avvio
- Istruzioni per l'uso (questo documento)

Il design e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifica senza preavviso.

Bande di frequenza radio e potenza di uscita massima

	Banda di frequenza	Potenza di uscita massima
BLUETOOTH	2.400 - 2.483,5 MHz	< 9,9 dBm
LAN wireless	2.400 - 2.483,5 MHz	< 19,9 dBm
	5.150 - 5.250 MHz	< 19,8 dBm
	5.250 - 5.350 MHz	< 19,8 dBm
	5.470 - 5.725 MHz	< 19,8 dBm
	5.725 - 5.850 MHz	< 13,96 dBm
Diffusore senza fili	5.150 - 5.250 MHz	< 16 dBm
	5.250 - 5.350 MHz	< 16 dBm
	5.470 - 5.600 MHz	< 16 dBm
	5.650 - 5.725 MHz	< 16 dBm
	5.725 - 5.850 MHz	< 13,9 dBm

Tipi di file audio riproducibili

Codec	Estensione
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
AAC/HE-AAC	.m4a, .aac, .mp4, .3gp
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav
FLAC	.flac
DSF	.dsf
DSDIFF*	.dff
AIFF	.aiff, .aif
ALAC	.m4a
Vorbis	.ogg
Monkey's Audio	.ape

* Il sistema di diffusori non riproduce i file codificati in DST.

Note

- Alcuni file potrebbero non essere riprodotti, a seconda del formato del file, della codifica del file, delle condizioni di registrazione o di altre condizioni.
- Alcuni file modificati su un PC potrebbero non essere riproducibili.
- Per alcuni file le funzioni di avanzamento veloce o riavvolgimento veloce potrebbero non essere disponibili.
- Il sistema di diffusori non riproduce i file codificati, ad esempio DRM.
- A seconda del nome/dei metadati, il sistema di diffusori può non riconoscere un file/una cartella.
- Alcuni dispositivi USB potrebbero non essere utilizzabili con questo sistema di diffusori.
- Il sistema di diffusori è in grado di riconoscere i dispositivi Mass Storage Class (MSC), ad esempio memorie flash.

Formati audio in ingresso supportati

I formati audio supportati variano in base all'impostazione di ingresso del sistema di diffusori.

"O" indica il formato audio supportato e "-" indica il formato audio non supportato nella tabella qui di seguito.

Formato	Ingresso TV (eARC)	Ingresso TV (ARC)	Ingresso TV (OPT)
LPCM 2ch	○	○	○
LPCM 5.1ch	○	-	-
LPCM 7.1ch	○	-	-
Dolby Digital	○	○	○
Dolby TrueHD	○	-	-
Dolby Digital Plus	○	○	-
Dolby Atmos	○	-	-
Dolby Atmos - Dolby TrueHD	○	-	-
Dolby Atmos - Dolby Digital Plus	○	○	-
DTS	○	○	○
DTS-ES Discrete 6.1, DTS-ES Matrix 6.1	○	○	○
DTS 96/24	○	○	○
DTS-HD High Resolution Audio	○	-	-
DTS-HD Master Audio	○	-	-
DTS:X	○	-	-

Comunicazione BLUETOOTH

- I dispositivi BLUETOOTH devono essere utilizzati a una distanza massima approssimativa (distanza senza ostacoli) di 10 metri l'uno dall'altro. Il raggio di comunicazione effettivo potrebbe ridursi nelle condizioni seguenti.
 - Se tra i dispositivi connessi tramite BLUETOOTH si interpone una persona, un oggetto metallico, una parete o un altro ostacolo
 - Luoghi in cui è installata una LAN wireless
 - Nei pressi di forni a microonde in uso
 - Luoghi in cui sono presenti altre onde elettromagnetiche
 - I dispositivi BLUETOOTH e LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n) utilizzano la stessa banda di frequenza (2,4 GHz). Quando si utilizzano dispositivi BLUETOOTH vicino ad un dispositivo con funzionalità LAN wireless, sono possibili interferenze elettromagnetiche. Ciò può provocare una velocità di trasferimento inferiore, interferenze o impossibilità di connessione. In tal caso, provare le seguenti soluzioni:
 - Utilizzare il sistema di diffusori ad almeno 10 metri di distanza dal dispositivo LAN wireless.
 - Spegnerne il dispositivo LAN wireless durante l'uso del dispositivo BLUETOOTH a meno di 10 metri di distanza.
 - Posizionare questo sistema di diffusori e il dispositivo BLUETOOTH il più vicino possibile tra loro.
 - Le onde radio trasmesse da questo sistema di diffusori possono interferire con il funzionamento di alcuni dispositivi medici. Queste interferenze possono causare problemi di funzionamento, pertanto occorre sempre spegnere questo sistema di diffusori e il dispositivo BLUETOOTH nei luoghi indicati di seguito:
 - Ospedali, treni, aerei, stazioni di servizio e qualsiasi luogo in cui possono essere presenti gas infiammabili
 - Nei pressi di porte automatiche o allarmi antincendio
- Questo sistema di diffusori supporta funzioni di sicurezza conformi alla specifica BLUETOOTH per garantire una connessione sicura durante la comunicazione con la tecnologia BLUETOOTH. Tuttavia, questa sicurezza può essere insufficiente in base al contenuto dell'impostazione e ad altri fattori; occorre quindi prestare sempre attenzione quando si effettuano comunicazioni con la tecnologia BLUETOOTH.
 - Sony non può essere ritenuta in alcun modo responsabile dei danni e di altre perdite derivanti da fughe di informazioni durante la comunicazione con la tecnologia BLUETOOTH.
 - La comunicazione BLUETOOTH non è necessariamente garantita con tutti i dispositivi BLUETOOTH che presentano lo stesso profilo di questo sistema di diffusori.
 - I dispositivi BLUETOOTH connessi a questo sistema di diffusori devono essere conformi alla specifica BLUETOOTH prescritta da Bluetooth SIG, Inc. e la loro conformità deve essere certificata. Tuttavia, anche se un dispositivo è conforme alla specifica BLUETOOTH, è possibile che determinate caratteristiche o specifiche del dispositivo BLUETOOTH rendano impossibile la connessione, o comportino metodi di controllo, visualizzazione e funzionamento diversi.
 - È possibile che si verifichino disturbi o che l'audio risulti tagliato in base al dispositivo BLUETOOTH connesso a questo sistema di diffusori, all'ambiente di comunicazione o alle condizioni circostanti.

Per qualsiasi domanda o problema riguardante il sistema di diffusori, rivolgersi al rivenditore Sony di zona.

Precauzioni

Sicurezza

- Se oggetti solidi o sostanze liquide dovessero penetrare nel sistema di diffusori, scollegare il sistema di diffusori e farlo verificare da personale qualificato prima di utilizzarlo di nuovo.
- Non salire sul sistema di diffusori, in quanto si potrebbe cadere e infortunarsi, o si potrebbero causare danni al sistema stesso.

Alimentazione

- Prima di utilizzare il sistema di diffusori, verificare che la tensione di funzionamento sia identica a quella dell'alimentazione locale. La tensione di funzionamento è riportata sulla targhetta posta nella parte inferiore del diffusore soundbar.
- Se si prevede di non utilizzare il sistema di diffusori per un periodo prolungato, scollegarlo dalla presa di rete. Per scollegare il cavo di alimentazione CA, afferrare la spina evitando di tirare il cavo stesso.
- Per motivi di sicurezza, uno spinotto è più grande dell'altro, pertanto la spina può essere inserita nella presa a muro in una sola direzione. Se non è possibile inserire a fondo la spina nella presa, rivolgersi al rivenditore di zona.
- Il cavo di alimentazione CA deve essere sostituito esclusivamente presso un centro di assistenza qualificato.

Surriscaldamento

Durante l'uso il sistema di diffusori si scalda; questo fenomeno non è tuttavia indice di un problema di funzionamento. Se il sistema di diffusori viene utilizzato in modo continuo ad alto volume, la sua temperatura posteriore e inferiore aumenta considerevolmente. Evitare di toccare il sistema di diffusori in modo da non riportare ustioni.

Collocazione

- Non posizionare il sistema di diffusori in prossimità di fonti di calore o in luoghi esposti alla luce diretta del sole, a polvere eccessiva o a urti meccanici.
- Non posizionare sul retro del sistema di diffusori oggetti che potrebbero ostruire le aperture di aerazione, provocando problemi di funzionamento.
- Non posizionare oggetti metallici diversi da un televisore in prossimità del sistema di diffusori. La funzione wireless potrebbe risultare instabile.
- Se il sistema di diffusori è utilizzato insieme a un televisore, un videoregistratore o un riproduttore di cassette, potrebbero verificarsi disturbi tali da ridurre la qualità delle immagini. In tal caso, allontanare il sistema di diffusori da televisori, videoregistratori o riproduttori di cassette.
- Procedere con cautela se si desidera posizionare il sistema di diffusori su una superficie trattata con sostanze particolari (cera, olio, lucidanti, ecc.), in quanto la superficie potrebbe macchiarsi o scolorirsi.
- Agire in modo da evitare eventuali infortuni provocati dagli angoli del sistema di diffusori.
- Lasciare almeno 3 cm di spazio sotto il sistema di diffusori, se lo si monta a parete.
- I diffusori di questo sistema di diffusori non sono schermati magneticamente. Non posizionare schede magnetiche sul sistema di diffusori o nelle sue vicinanze.

Funzionamento

Spegnere e scollegare il sistema di diffusori prima di collegare altri dispositivi.

Se si riscontrano irregolarità del colore sullo schermo di un televisore nelle vicinanze

Su alcuni tipi di televisori è possibile riscontrare irregolarità del colore.

Se si osservano irregolarità del colore...

Spegnere il televisore e riaccenderlo dopo 15-30 minuti.

Se si osservano nuovamente irregolarità del colore...

Allontanare il sistema di diffusori dal televisore.

Pulizia

Pulire il sistema di diffusori con un panno morbido e asciutto. Non utilizzare alcun tipo di spugna o polvere abrasiva, né solventi quali alcol o benzina.

Per qualsiasi domanda o problema riguardante il sistema di diffusori, rivolgersi al rivenditore Sony di zona.

Esonero di responsabilità in relazione ai servizi offerti da terzi

I servizi di rete, i contenuti e il (sistema operativo e) software del presente prodotto potrebbero essere soggetti a termini e condizioni separate e potrebbero subire modifiche, interruzioni o cessazioni in qualunque momento; la loro fruizione potrebbe altresì richiedere un pagamento, la registrazione o la fornitura delle informazioni sulla carta di credito.

Note sugli aggiornamenti

Questo sistema di diffusori consente di aggiornare automaticamente il software quando è connesso a Internet mediante una rete wireless.

Tramite gli aggiornamenti del sistema di diffusori, è possibile aggiungere nuove funzionalità e utilizzare il sistema di diffusori in maniera più comoda e sicura. Se non si desidera eseguire gli aggiornamenti automatici, è possibile disattivare la funzione utilizzando Sony | Music Center installato sul proprio smartphone o tablet. Tuttavia, anche se questa funzione viene disattivata, è possibile che il software venga aggiornato automaticamente dal sistema di diffusori per questioni di sicurezza. Se la funzione è disattivata, il software può essere

aggiornato anche utilizzando il menu delle impostazioni. Per dettagli, consultare la Guida.

Potrebbe non essere possibile utilizzare il sistema di diffusori mentre il software è in fase di aggiornamento.

Copyright e marchi

Il presente sistema di diffusori incorpora le tecnologie Dolby* Digital e DTS** Digital Surround System.

* Dolby Atmos e il simbolo della doppia D sono marchi registrati di Dolby Laboratories Licensing Corporation. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Opere riservate non pubblicate. Copyright © 2012-2022 Dolby Laboratories. Tutti i diritti riservati.

**Per i brevetti DTS, consultare <http://patents.dts.com>. Prodotto su licenza di DTS, Inc. DTS, DTS:X, e il logo DTS:X sono marchi registrati o marchi di DTS, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi. © 2022 DTS, Inc. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

Il marchio e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro utilizzo è concesso in licenza a Sony Group Corporation e alle sue affiliate.

I termini HDMI™ e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.

Google, Google Play, Google Home e Chromecast built-in sono marchi di Google LLC. Google Assistant non è disponibile in alcune lingue e paesi.

Apple, AirPlay, iPad, iPhone e iPod touch sono marchi di proprietà di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi.

L'uso dell'adesivo Works with Apple indica che un accessorio è stato progettato per lavorare specificatamente con la tecnologia identificata nell'adesivo ed è stato certificato dallo sviluppatore per soddisfare gli standard di prestazione di Apple.

Il logo "BRAVIA" è un marchio di Sony Corporation.

WALKMAN® e il logo WALKMAN® sono marchi registrati di Sony Corporation.

"PlayStation" è un marchio commerciale registrato o un marchio di Sony Interactive Entertainment Inc.

Tecnologia di codifica audio MPEG Layer-3 e brevetti concessi in licenza da Fraunhofer IIS e Thomson.

Windows Media è un marchio registrato o un marchio di proprietà di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Questo prodotto è protetto da alcuni diritti di proprietà intellettuale di Microsoft Corporation. L'uso o la distribuzione di questa tecnologia al di fuori di questo prodotto è vietato senza la licenza di Microsoft o di un'affiliate Microsoft autorizzata.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® e Wi-Fi Alliance® sono marchi registrati di Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™ e WPA2™ sono marchi di Wi-Fi Alliance.


LDAC™ e il logo LDAC sono marchi di Sony Corporation.

LDAC è una tecnologia di codifica audio sviluppata da Sony che consente la trasmissione di contenuti Audio ad alta risoluzione (Hi-Res) anche su una connessione BLUETOOTH. A differenza di altre tecnologie di codifica compatibili con BLUETOOTH, come SBC, non utilizza alcuna conversione verso il basso del contenuto audio Hi-Res* e consente la trasmissione su una rete wireless BLUETOOTH di una quantità di dati circa tre volte superiore** rispetto ad altre tecnologie, garantendo una qualità audio senza precedenti grazie alla codifica efficiente e alla suddivisione ottimizzata in pacchetti.

* Esclusi i contenuti in formato DSD

**Rispetto a SBC (Subband Coding) quando è selezionata la velocità in bit 990 kbps (96/48 kHz) o 909 kbps (88,2/44,1 kHz)

Questo prodotto contiene software soggetto alla GNU General Public License ("GPL") o alla GNU Lesser General Public License ("LGPL"). Tali licenze stabiliscono che i clienti hanno il diritto di acquisire, modificare e ridistribuire il codice sorgente del software ai sensi della licenza GPL o LGPL.

Per ulteriori dettagli sulle licenze GPL, LGPL e altre licenze software, consultare la sezione [Software License Information] in  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] del prodotto.

È possibile trovare una copia del codice sorgente applicabile come richiesto in GPL/LGPL (e altre licenze) alla seguente URL. È possibile ottenere da noi il codice sorgente come richiesto dal GPL/LGPL su un supporto fisico per un periodo di tre anni a partire dalla nostra ultima spedizione del prodotto effettuando la richiesta attraverso il modulo alla seguente URL. Questa offerta è valida per chiunque riceva queste informazioni.
<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Tenere presente che Sony non risponde ad alcuna richiesta di informazioni in merito al contenuto di questo codice sorgente.

"TRILUMINOS" e il logo "TRILUMINOS" sono marchi registrati di Sony Corporation.

Per il software Spotify soggetto a licenze di terzi vai su:
<https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

Spotify e i loghi Spotify sono marchi di Spotify Group.*

* A seconda del paese o dell'area geografica, questa funzione potrebbe non essere disponibile.

Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Indice

Pulsanti

AUDIO 39
BLUETOOTH 28
DIMMER 43
NIGHT 38
SOUND FIELD 37
VOICE 38

A

Aggiornamento software 46
ARC 11
Audio con trasmissione Multiplex 39
Audio Return Channel 11

B

BLUETOOTH
 Associazione 28
 Funzione 28
"BRAVIA" Sync 42

C

Collegamento cablato
 Dispositivo USB 30
 Televisore 17
Connessione
 Vedere "Connessione cablata" o
 "Connessione wireless"
Connessione wireless
 Cuffie 31
 Dispositivi BLUETOOTH 28
 Televisore 25
Controllo per HDMI 41

D

Dispositivo USB 30
DTS Dialog control 40

E

eARC 11
Easy Setup 44
Enhanced Audio Return Channel 11

F

File audio 60
Formato audio 61

I

Impostazioni
 Ripristino 56
 Voce di impostazione 45
Installazione 15

M

Modalità notturna 38
Modalità voce 38
Montaggio a parete 15

P

PRTCT 54

R

Ripristino 56

S

Sound Field 37

T

Telecomando 12

V

Volume 36

