



BOSE MUSIC AMPLIFIER

Bitte lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Gebrauchsanleitungen durch und bewahren Sie sie auf.

CE Die Bose Corporation erklärt hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU und weitere geltende EU-Richtlinien erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter: www.Bose.com/compliance

UK CA Dieses Produkt erfüllt alle geltenden Vorschriften zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2016 und alle anderen zutreffenden UK-Richtlinien. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.Bose.com/compliance

Die Bose Corporation erklärt hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen gemäß Funkgeräterichtlinie 2017 und alle anderen zutreffenden UK-Richtlinien erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.Bose.com/compliance

Wichtige Sicherheitshinweise

Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.

Reinigen Sie das Gerät nur mit einem sauberen, trockenen Tuch.

Achten Sie darauf, dass die Lüftungsöffnungen nicht blockiert sind. Stellen Sie das Gerät nur in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen auf.

Verwenden Sie nur Zubehör-/Anbauteile, die vom Hersteller zugelassen sind.

Wenden Sie sich bei allen Reparatur- und Wartungsarbeiten nur an qualifiziertes Personal. Wartungsarbeiten sind in folgenden Fällen nötig: bei jeglichen Beschädigungen wie z. B. des Netzkabels oder Netzsteckers, wenn Flüssigkeiten oder Gegenstände in das Gehäuse gelangt sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, fallen gelassen wurde oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.

WARNUNGEN/VORSICHTSMASSNAHMEN



Dieses Symbol auf dem Produkt bedeutet, dass nicht isolierte, gefährliche elektrische Spannung innerhalb des Systemgehäuses vorhanden ist. Es besteht die Gefahr von Stromschlägen!



Dieses Symbol auf dem Produkt macht auf wichtige Bedienungs- und Wartungsanweisungen in diesem Handbuch aufmerksam.



Enthält kleine Teile, die verschluckt werden können und eine Erstickungsgefahr darstellen. Nicht geeignet für Kinder unter drei Jahren.



Dieses Produkt enthält eine Oberfläche aus gehärtetem Glas. Vermeiden Sie Stöße. Wenn es zerbricht, gehen Sie beim Umgang mit dem zerbrochenen Glas vorsichtig vor.

- Um die Gefahr eines Brands oder Stromschlags zu verringern, sollten Sie das Produkt nicht Regen, Tropfen, Spritzern oder Feuchtigkeit aussetzen und keine mit Flüssigkeit gefüllten Gefäße wie Vasen auf oder in der Nähe des Produkts stellen.
- Halten Sie das Produkt von Feuer und Wärmequellen fern. Stellen Sie keine brennenden Kerzen oder ähnliches auf das Gerät oder in die Nähe des Geräts.
- Nehmen Sie KEINE nicht genehmigten Änderungen an diesem Produkt vor.
- Verwenden Sie KEINEN Wechselrichter mit diesem Produkt.
- Verwenden Sie das Produkt NICHT in Fahrzeugen oder Booten.
- Falls Sie den Netzstecker oder eine Mehrfachsteckdose verwenden, um das Gerät von der Stromversorgung zu trennen, sollten Sie sicherstellen, dass Sie jederzeit auf den Stecker zugreifen können.
- Verwenden Sie nur die mit diesem Produkt mitgelieferten Befestigungsmittel.
- Montieren Sie das Produkt nicht an Wänden, die zu schwach sind oder in denen Strom- oder Wasserleitungen usw. verlegt sind. Wenn Sie Bedenken haben, ziehen Sie einen qualifizierten Fachmann zu Rate. Achten Sie darauf, dass die Halterung gemäß den örtlichen Bauvorschriften angebracht ist.

- Montieren Sie das Produkt nicht an Orten, an denen Kondenswasser auftreten kann.
- Nur für die Montage an folgenden Flächen:
 - Regal
 - Gipskarton ≥ 10 mm
 - Mauerwerk
 - Holz

Bei der Montage an anderen Wänden als oben angegeben wenden Sie sich bitte an einen professionellen Monteur.
- Aufgrund der Belüftungsanforderungen sollten Sie das Produkt nicht in einem geschlossenen Raum, zum Beispiel in einer Wandnische oder in einem geschlossenen Schrank, aufstellen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten (auch Verstärkern), die Wärme erzeugen.
- Um die Gefahr von Bränden zu vermeiden, stellen Sie keine Heiz- oder Kochgeräte unter dieses Produkt.
- Das Etikett mit der Produktbezeichnung befindet sich auf der Unterseite des Geräts.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B gemäß Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte wurden festgelegt, um einen angemessenen Schutz gegen elektromagnetische Störungen bei einer Installation in Wohngebieten zu gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzstrahlung und kann sie auch aussenden. Daher verursacht das Gerät bei nicht ordnungsgemäßer Installation und Benutzung möglicherweise Störungen des Funkverkehrs. Es wird jedoch keine Garantie dafür gegeben, dass bei einer bestimmten Installation keine Störstrahlungen auftreten. Sollte dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stören (Sie können dies überprüfen, indem Sie das Gerät aus- und wiedereinschalten), so ist der Benutzer dazu angehalten, die Störungen durch eine der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie das Empfangsprodukt oder die Antenne neu aus.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und einem Radio- oder Fernsehempfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose in einem anderen Stromkreis als den Empfänger an.
- Wenden Sie sich an einen Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

Veränderungen am Gerät, die nicht durch die Bose Corporation autorisiert wurden, können zur Folge haben, dass die Betriebserlaubnis für das Gerät erlischt.

Dieses Gerät erfüllt die Bestimmungen in Teil 15 der FCC-Vorschriften und die lizenzfreien RSS-Standards von ISED Canada. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen: (1) dieses Gerät darf keine Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss jegliche Störungen dulden, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen.

Dieses Gerät erfüllt die Strahlungsexpositionsgrenzwerte der FCC und ISED Canada für die allgemeine Bevölkerung. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Radiator und Ihrem Körper aufgestellt und betrieben werden. Der Sender darf nicht zusammen mit einer anderen Antenne oder einem anderen Sender aufgestellt oder betrieben werden.

Dieses Gerät für den Betrieb im 5.150- bis 5.250-MHz-Band ist nur für die Verwendung in Innenräumen gedacht, um die Gefahr schädlicher Störungen für mobile Satellitensysteme auf demselben Kanal zu verringern.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Für Europa:

Frequenzband des Betriebs 2400 bis 2483,5 MHz, 5150 bis 5350 MHz und 5470 bis 5725 MHz.

Maximale Sendeleistung weniger als 20 dBm EIRP.

Maximale Sendeleistung liegt unter den vorgeschriebenen Grenzwerten, sodass keine SAR-Tests nötig sind und gemäß den geltenden Vorschriften eine Befreiung gilt.

Beim Betrieb im Frequenzbereich 5150 bis 5350 MHz ist die Verwendung dieses Geräts in allen in der Tabelle aufgeführten EU-Mitgliedsstaaten auf die Verwendung in Innenräumen beschränkt.

| | | | | | | | | | |
|---|----|----|--------|----|----|----|----|----|----|
|  | | | | | | | | | |
| BE | DK | IE | UK(NI) | FR | CY | SK | HU | AT | SE |
| BG | DE | PT | EL | HR | LV | LT | MT | PL | |
| CZ | EE | FI | ES | IT | RO | LU | NL | SI | |



Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf, sondern bei einer geeigneten Sammelstelle für das Recycling abgegeben werden muss. Die ordnungsgemäße Entsorgung und das Recycling tragen dazu bei, die natürlichen Ressourcen, die Gesundheit und die Umwelt zu schützen. Weitere Informationen zur Entsorgung und zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer zuständigen Kommune, Ihrem Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

Technische Vorschriften für energiearme Funkfrequenzgeräte

Ohne Erlaubnis durch die NCC dürfen Firmen, Unternehmen oder Benutzer Folgendes nicht: die Frequenz ändern, die Übertragungsleistung verbessern oder die ursprünglichen Eigenschaften sowie die Leistung für ein zugelassenes energiearmes Funkfrequenzgerät ändern. Energiearme Funkfrequenzgeräte dürfen die Flugsicherheit nicht beeinträchtigen oder gesetzlich zulässige Kommunikation stören. Andernfalls muss der Benutzer den Betrieb sofort einstellen, bis keine Störung mehr auftritt. Besagte gesetzlich zulässige Kommunikation bedeutet Funkkommunikation, die in Übereinstimmung mit dem Telecommunications Management Act erfolgt. Energiearme Funkfrequenzgeräte müssen für Störung durch gesetzlich zulässige Kommunikation oder Geräte mit ISM-Funkwellenstrahlung empfänglich sein.

Tabelle der Produktenergiezustände

Dieses Produkt, gemäß Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte, Richtlinie 2009/125/EG, und den Vorschriften für die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte und Energieinformationen (Änderung) (EU Exit) 2020, entspricht den folgenden Normen oder Dokumenten: Verordnung (EG) Nr. 1275/2008, in der durch Verordnung (EU) Nr. 801/2013 geänderten Fassung. Das Produkt verfügt über HiNA-Funktionalität.

| Erforderliche Energiezustandsinformationen | Energiemodi | |
|---|---|---|
| | Standby | Netzwerk-Standby |
| Stromverbrauch im angegebenen Energiemodus bei einem Eingang von 230 V/50 Hz | ≤ 0,5 W | Wi-Fi®, Ethernet und <i>Bluetooth</i> ® ≤ 3,0 W |
| Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Modus geschaltet wird | < 2,5 Stunden | ≤ 20 Minuten |
| Stromverbrauch im Netzwerk-Standby, wenn alle drahtgebundenen Netzwerkanschlüsse verbunden und alle drahtlosen Netzwerkanschlüsse aktiviert sind, bei einem Eingang von 230 V/50 Hz | N/A | ≤ 3,0 W |
| Deaktivierungs-/Aktivierungsverfahren für den drahtlosen Netzwerkanschluss. Das Deaktivieren aller Netzwerke aktiviert den Standby-Modus. | <p>Wi-Fi: Stecken Sie zum Deaktivieren eine dünne Büroklammer in das Loch an der Rückseite des Verstärkers und halten Sie sie 2 Sekunden lang gedrückt, bis das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers 3 Mal weiß blinkt.</p> <p>Bluetooth: Löschen Sie zum Deaktivieren die <i>Bluetooth</i>-Abstimmliste. Halten Sie die <i>Bluetooth</i>-Taste $\&$ am Verstärker 10 Sekunden lang gedrückt. Verbinden Sie zum erneuten Aktivieren eine <i>Bluetooth</i>-Quelle.</p> <p>Zusatzmodus: Zum Deaktivieren und um den Verstärker auf „Main“ zu stellen, stellen Sie den Schalter A ADVANCED SETTINGS in die obere Position.</p> | |

| Namen und Inhalt der giftigen oder gefährlichen Stoffe oder Elemente | | | | | | |
|--|----------------------------------|------------------|--------------|------------------------------|-------------------------------|---|
| Name des Teils | Gefährliche Stoffe oder Elemente | | | | | |
| | Blei (Pb) | Quecksilber (Hg) | Kadmium (Cd) | Sechswertiges Chrom (CR(VI)) | Polybromiertes Biphenyl (PBB) | Polybromiertes Diphenylether (PBDE) |
| PCBs | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Metallteile | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Kunststoffteile | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Lautsprecher | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Kabel | X | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Diese Tabelle wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen von SJ/T 11364 erstellt. O: Gibt an, dass dieser giftige oder gefährliche Stoff, der in allen homogenen Materialien für dieses Teil enthalten ist, unter den Grenzwerten gemäß GB/T 26572 liegt. X: Gibt an, dass dieser giftige oder gefährliche Stoff, der in mindestens einem der homogenen Materialien enthalten ist, die für dieses Teil verwendet wurden, über den Grenzwerten gemäß GB/T 26572 liegt. | | | | | |  |

| Gerätebezeichnung: Verstärker, Typbezeichnung: 437308 | | | | | | |
|--|---|------------------|--------------|---|-------------------------------|------------------------------------|
| Einheit | Stoffe mit eingeschränkter Verwendung und ihre chemischen Symbole | | | | | |
| | Blei (Pb) | Quecksilber (Hg) | Kadmium (Cd) | Sechswertiges Chrom (Cr ⁶⁺) | Polybromierte Biphenyle (PBB) | Polybromierte Diphenylether (PBDE) |
| PCBs | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Metallteile | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Kunststoffteile | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Lautsprecher | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Kabel | - | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Hinweis 1: „○“ gibt an, dass der prozentuale Gehalt des Stoffs mit eingeschränkter Verwendung den Prozentsatz des Referenzwerts des Vorhandenseins nicht übersteigt. Hinweis 2: „-“ gibt an, dass der Stoff mit eingeschränkter Verwendung der Ausnahme entspricht. | | | | | | |

Herstellungsdatum: Die achte Ziffer in der Seriennummer gibt das Herstellungsjahr an: „2“ ist 2012 oder 2022.

Importeure: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100 | Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Niederlande | Bose de México S. de R.L. de C.V., Avenida Prado Sur #150, Piso 2, Interior 222 y 223, Colonia Lomas de Chapultepec V Sección, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, C.P. 11000 Telefonnummer: +5255 (5202) 3545 | Bose Limited (H.K.), 7F., No. 2, Sec. 3, Minsheng E. Road, Zhongshan Dist. Taipei City 10480, Telefonnummer: +886-2-2514 7676 | Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

Eingangsnennleistung: 100 – 240 V ~ 50/60 Hz, 240 W

Die CMIIT-ID befindet sich auf dem Aufkleber unten am Produkt.

Bitte füllen Sie Folgendes aus und bewahren Sie es für Ihre Unterlagen auf:

Die Serien- und Modellnummern befinden sich auf dem Aufkleber unten am Produkt.

Seriennummer: _____

Modellnummer: 437308

Bewahren Sie die Kaufquittung zusammen mit der Bedienungsanleitung auf. Jetzt ist ein guter Zeitpunkt, um Ihr Bose-Produkt zu registrieren. Sie können dies ganz einfach auf worldwide.Bose.com/ProductRegistration

Sicherheitshinweise



Dieses Produkt kann automatische Sicherheitsupdates von Bose empfangen. Um automatische Sicherheitsupdates zu empfangen, müssen Sie den Produkteinrichtungsvorgang in der Bose App abschließen und das Produkt mit dem Internet verbinden. **Wenn Sie den Einrichtungsvorgang nicht abschließen, sind Sie für das Installieren von Sicherheitsupdates verantwortlich, die Bose zur Verfügung stellt.**

Amazon, Alexa, Amazon Music und alle damit verbundenen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen Partnerunternehmen.

Apple, das Apple-Logo, Apple Music und AirPlay sind Marken von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind.

Die Verwendung des Aufklebers „Works with Apple AirPlay“ bedeutet, dass ein Zubehör speziell für den Betrieb mit der Technologie entwickelt wurde, die auf dem Aufkleber angegeben ist, und vom Entwickler für die Erfüllung der Apple-Leistungsstandards zertifiziert wurde.

Die *Bluetooth*® Wortmarke und Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. Jegliche Nutzung dieser Marken durch die Bose Corporation erfolgt unter Lizenz.

Google, Google Cast und Google Play sind Marken von Google, LLC.

Dieses Produkt enthält den iHeartRadio-Dienst. iHeartRadio ist eine eingetragene Marke von iHeartMedia, Inc.

Dieses Produkt ist durch bestimmte geistige Eigentumsrechte von Microsoft geschützt. Die Verwendung oder Verteilung einer solchen Technologie außerhalb dieses Produkts ohne Lizenz von Microsoft ist verboten.

Pandora ist eine Marke oder eingetragene Marke von Pandora Media Inc. Die Verwendung erfolgt mit Genehmigung.

Dieses Produkt beinhaltet Spotify-Software, die Lizenzen von Fremdfirmen unterliegt, die hier zu finden sind: www.spotify.com/connect/third-party-licenses

Spotify ist eine eingetragene Marke von Spotify AB.

USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum.

Wi-Fi ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®.

Bose, Bose Bass Module, Bose Music Amplifier, das B-Logo, Bose Noise Cancelling Headphones, QuietComfort, SimpleSync, SoundLink, SoundLink Revolve und Virtually Invisible sind Marken der Bose Corporation.

Bose Corporation Unternehmenszentrale: 1-877-230-5639

©2024 Bose Corporation. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise reproduziert, verändert, vertrieben oder auf andere Weise verwendet werden.

Um die Lizenzvereinbarungen anzuzeigen, die für die Softwarepakete von Drittanbietern gelten, die als Komponenten Ihres Bose Musikverstärker-Produkts geliefert werden:

1. Halten Sie am Verstärker die *Bluetooth*-Taste  und die Reset-Taste 15 Sekunden lang gedrückt.
2. Schließen Sie ein USB-Kabel an den SERVICE-Anschluss an der Rückseite des Verstärkers an.
3. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einen Computer an.
4. Geben Sie auf dem Computer <http://203.0.113.1/opensource> in ein Browserfenster ein, um den EULA und die Lizenzvereinbarung anzuzeigen.

LIEFERUMFANG

| | |
|-------------|----|
| Inhalt..... | 13 |
|-------------|----|

AUFSTELLUNG DES VERSTÄRKERS

| | |
|-------------------|----|
| Empfehlungen..... | 14 |
|-------------------|----|

RICHTLINIEN FÜR DAS ANSCHLIESSEN DER LAUTSPRECHER

| | |
|--|----|
| Empfehlungen zur Länge der Lautsprecheradern | 15 |
|--|----|

LAUTSPRECHER ANSCHLIESSEN

16

POWER

| | |
|--|----|
| Verstärker an die Stromversorgung anschließen..... | 19 |
|--|----|

| | |
|-----------------------|----|
| Netzwerk-Standby..... | 19 |
|-----------------------|----|

EINRICHTUNG DER BOSE APP

| | |
|-----------------------------|----|
| Bose App herunterladen..... | 20 |
|-----------------------------|----|

BESTEHENDE BOSE APP-NUTZER

| | |
|--|----|
| Hauptverstärker zu einem vorhandenen Konto hinzufügen..... | 21 |
|--|----|

| | |
|---|----|
| Mit einem anderen Wi-Fi®-Netzwerk verbinden | 21 |
|---|----|

HAUPT- UND ZUSATZVERSTÄRKER

| | |
|-----------------------|----|
| Anwendungsfall 1..... | 22 |
|-----------------------|----|

| | |
|------------------------|----|
| Anwendungsfall 2 | 23 |
|------------------------|----|

| | |
|------------------------|----|
| Anwendungsfall 3 | 23 |
|------------------------|----|

HAUPTVERSTÄRKER VERBINDEN

| | |
|--------------------------------------|----|
| Mithilfe der Bose App verbinden..... | 24 |
|--------------------------------------|----|

| | |
|---|----|
| Mithilfe eines Ethernet-Kabels verbinden..... | 24 |
|---|----|

| | |
|---|----|
| Einen zusätzlichen Hauptverstärker anschließen..... | 24 |
|---|----|

EINEN ZUSATZVERSTÄRKER ANSCHLIESSEN

| | |
|---|----|
| An den Hauptverstärker anschließen..... | 25 |
| Einen Zusatzverstärker anschließen..... | 25 |

VERSTÄRKERANSCHLÜSSE 26

VERSTÄRKER- UND LAUTSPRECHEREINSTELLUNGEN

| | |
|--------------------------------|----|
| Verstärkereinstellungen..... | 27 |
| Lautsprechereinstellungen..... | 29 |

MIT DEM SPRACHASSISTENTEN ARBEITEN

| | |
|-----------------------|----|
| Google Assistant..... | 30 |
| Amazon Alexa..... | 30 |

AUDIO-STREAMING MIT GOOGLE CAST™ 31

AUDIO MIT AIRPLAY STREAMEN

| | |
|--|----|
| Audio vom Control Center streamen..... | 32 |
| Audio von einer App streamen..... | 32 |

PRESET-PERSONALISIERUNG

| | |
|-----------------------------|----|
| Ein Preset festlegen..... | 33 |
| Ein Preset wiedergeben..... | 33 |

BLUETOOTH®-VERBINDUNGEN

| | |
|--|----|
| Ihr Mobilgerät verbinden..... | 34 |
| Ein Mobilgerät trennen..... | 35 |
| Ein Mobilgerät erneut verbinden..... | 35 |
| Ein zusätzliches Mobilgerät verbinden..... | 35 |
| Verstärkergeräteleiste löschen..... | 35 |

VERSTÄRKERSTATUS

| | |
|--|----|
| <i>Bluetooth</i> - und Fehlerstatus..... | 36 |
| Wi-Fi- und Betriebsstatus..... | 37 |
| Hauptverstärker | 37 |
| Zusatzverstärker | 37 |
| Update-, Reset- und Fehlerstatus..... | 38 |

ERWEITERTE FUNKTIONEN

| | |
|---|----|
| Wi-Fi-Funktion deaktivieren/aktivieren..... | 39 |
| Überlastschutz | 39 |

BOSE-PRODUKTE VERBINDEN

| | |
|--|----|
| Ein Bose Bassmodul anschließen | 40 |
| Bose SoundLink <i>Bluetooth</i> -Lautsprecher oder Bose-Kopfhörer mithilfe von SimpleSync™-Technologie verbinden | 41 |
| Vorteile..... | 41 |
| Kompatible Produkte..... | 41 |
| Mithilfe der Bose App verbinden | 42 |
| Bose SoundLink <i>Bluetooth</i> -Lautsprecher oder Bose-Kopfhörer erneut verbinden..... | 42 |

PFLEGE UND WARTUNG

| | |
|-------------------------------|----|
| Verstärker aktualisieren..... | 43 |
| Hauptverstärker | 43 |
| Zusatzverstärker | 43 |
| Verstärker reinigen..... | 43 |
| Ersatzteile und Zubehör | 43 |
| Eingeschränkte Garantie | 43 |

| | |
|-------------------------------|----|
| TECHNISCHE DATEN | 44 |
|-------------------------------|----|

FEHLERBEHEBUNG

| | |
|---|----|
| Versuchen Sie zuerst diese Lösungen..... | 45 |
| Andere Lösungen | 45 |
| Verstärker zurücksetzen..... | 51 |
| Werkseinstellung des Verstärkers wiederherstellen | 51 |

ANHANG A: REGALMONTAGE

| | |
|----------------------------|----|
| Halterungen verbinden..... | 52 |
| Am Regal befestigen..... | 53 |
| Verstärker aufstellen..... | 55 |

ANHANG B: WANDMONTAGE

| | |
|-------------------------------------|----|
| Angabe der Befestigungsmittel | 56 |
| Montagehalterung befestigen..... | 57 |
| Verstärker befestigen | 60 |

ANHANG C: EXTERNE QUELLE ANSCHLIESSEN

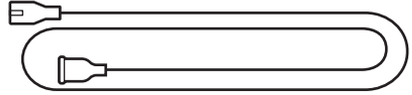
| | |
|--|----|
| Verwendung eines RCA-Audiokabels..... | 61 |
| Verwendung eines optischen Kabels..... | 61 |

INHALT

Überprüfen Sie, ob die folgenden Teile enthalten sind:



Bose Musikverstärker



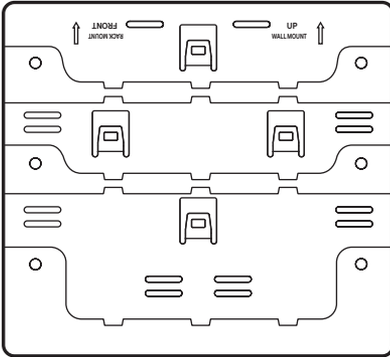
Netzkabel*



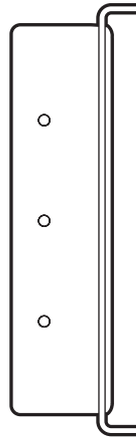
Regalschrauben für die Regalmontage (3)



Verbindungsschrauben für die Regalmontage (3)



Montagehalterung



Regalhalterung

*Kann mit mehreren Kabeln geliefert werden. Verwenden Sie das Netzkabel für Ihre Region.

HINWEIS: Sollten Teile des Verstärkers beschädigt sein, verwenden Sie ihn nicht. Wenden Sie sich an den Bose-Fachhandel oder den Bose-Kundendienst.

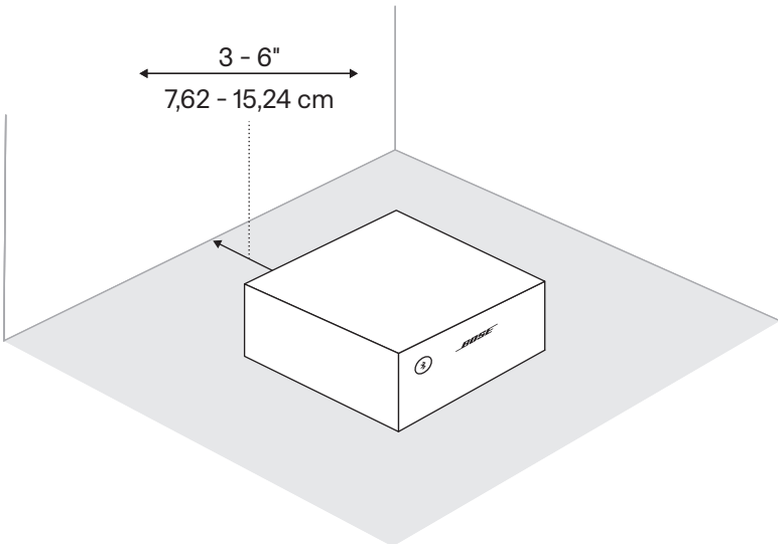
Besuchen Sie: support.Bose.com/BMA

EMPFEHLUNGEN

- Stellen Sie den Verstärker in einem Innenraum auf.
- Vergewissern Sie sich, dass sich eine Netzsteckdose in der Nähe befindet.
- Um Störungen zu vermeiden, sollten Sie andere drahtlose Geräte 0,3 bis 0,9 m vom Verstärker entfernt aufstellen.
- Wählen Sie für den Verstärker einen Standort mit ausreichender Belüftung aus.
- Stellen Sie den Verstärker auf eine Ablage oder montieren Sie ihn auf einem Regal oder an der Wand.
- Achten Sie beim Montieren auf einem Regal darauf, dass der Regalmontagepfail und die vier Laschen zur Vorderseite des Regals zeigen (siehe Seite 55).
- Verwenden Sie beim Montieren mehrerer Verstärker auf einem Regal eine getrennte Regalhalterung für jeden Verstärker.
- Achten Sie beim Montieren an einer Wand darauf, dass der Wandmontagepfail und die vier Laschen nach oben zeigen (siehe Seite 57).

ACHTUNG:

- Wählen Sie einen Standort mit einer Umgebungstemperatur von maximal 40 °C aus.
- Achten Sie darauf, dass die Rückseite des Verstärkers mindestens 7,62 – 15,24 cm von allen anderen Flächen entfernt ist. Blockieren Sie den Luftstrom von der Rückseite des Verstärkers nicht.
- Stellen Sie den Verstärker NICHT in einem vollkommen abgeschlossenen Bereich auf. Dies könnte zu schlechter Leistung führen.



- Ein Lautsprecherpaar benötigt jeweils mindestens 4 Ohm.
- Zwei Lautsprecherpaare benötigen jeweils mindestens 8 Ohm.

ACHTUNG: Verwenden Sie nur Passivlautsprecher. Schließen Sie NIEMALS Aktivlautsprecher an. Andernfalls besteht die Gefahr, dass die Ausrüstung beschädigt wird.

EMPFEHLUNGEN ZUR LÄNGE DER LAUTSPRECHERADERN

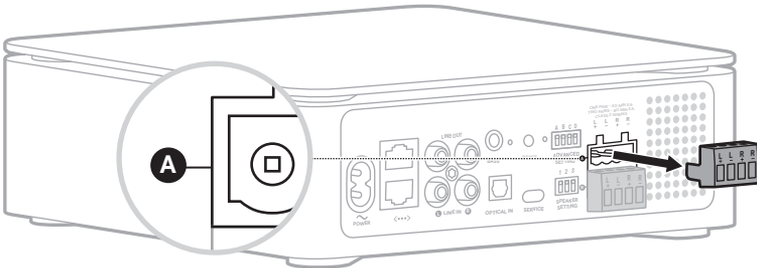
| MAXIMALE LÄNGE | QUERSCHNITT |
|----------------|----------------------|
| 9 m | 0,82 mm ² |
| 14 m | 1,3 mm ² |
| 21 m | 2,0 mm ² |

Stellen Sie die Lautsprecher vor dem Anschließen an ihrem ständigen Ort auf und vergewissern Sie sich, dass der Verstärker nicht an eine Netzsteckdose angeschlossen ist.

Lautsprecherkabel bestehen aus zwei isolierten Adern:

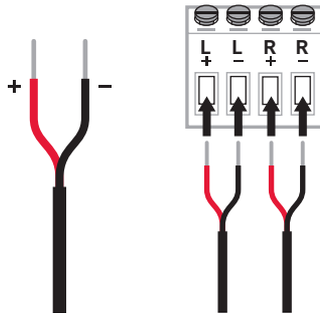
- Die markierte Ader (Streifen, Rippen oder einer Farbe) wird mit der positiven Anschlussklemme (+) verbunden.
- Die nicht markierte Ader wird mit der negativen Anschlussklemme (-) verbunden.

1. Entfernen Sie Klemmenblock A vom Anschluss **SPEAKERS OUT**.

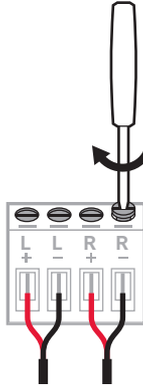


2. Schließen Sie die Lautsprecheradern an Klemmenblock A an.

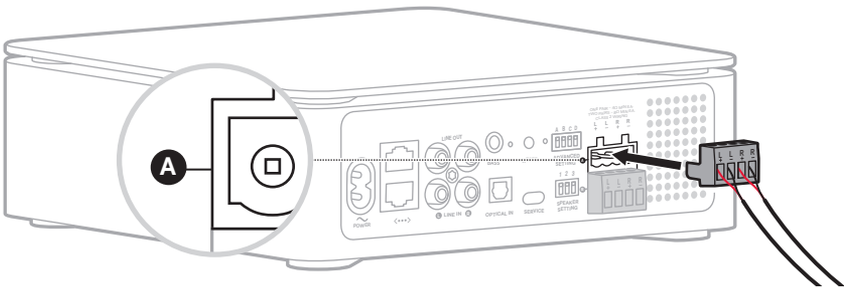
- Stecken Sie die markierte Ader des linken Lautsprechers an die positive Klemme **L+** und die unmarkierte Ader an die negative Klemme **L-**.
- Stecken Sie die unmarkierte Ader des rechten Lautsprechers an die positive Klemme **R+** und die unmarkierte Ader an die negative Klemme **R-**.



3. Ziehen Sie die Schrauben an den Klemmen zum Befestigen der Adern mit einem kleinen Flachkopfschraubendreher im Uhrzeigersinn an.



4. Stecken Sie Klemmenblock A wieder in den Anschluss **SPEAKERS OUT**.

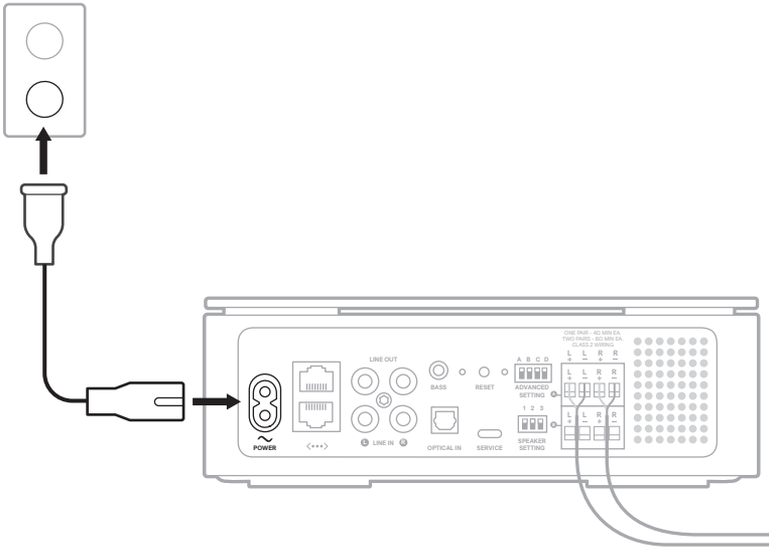


5. Schließen Sie das andere Ende der Lautsprecheradern an die Lautsprecher an.
Eine Anleitung finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Lautsprechers.

HINWEIS: Verwenden Sie Silikon-Dichtungsmasse (RTV) (in Baumärkten erhältlich) zum Schutz der Verkabelung an den Lautsprecheranschlüssen im Freien.

VERSTÄRKER AN DIE STROMVERSORGUNG ANSCHLIESSEN

1. Schließen Sie das Netzkabel an den **POWER**-Anschluss an der Rückseite des Verstärkers an.
2. Schließen Sie den anderen Stecker des Netzkabels an eine Netzsteckdose an.



Das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers blinkt langsam gelb.

HINWEISE:

- Wenn der Verstärker eingerichtet wurde und auf Main (Voreinstellung) eingestellt ist, leuchtet das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers gelb.
- Wenn der Verstärker eingerichtet wurde und auf Supplemental eingestellt ist, leuchtet das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers grün.

NETZWERK-STANDBY

Der Verstärker geht in den Netzwerk-Standby-Betrieb, wenn der Ton gestoppt hat und 20 Minuten lang keine Tasten gedrückt wurden. Um den Verstärker aus dem Netzwerk-Standby aufzuwecken, geben Sie Ton mithilfe der Bose App auf Ihrem Mobilgerät wieder oder setzen Sie die Wiedergabe fort oder verbinden Sie ihn wieder mit einer *Bluetooth*-Quelle.

Mit der Bose App können Sie den Hauptverstärker (siehe Seite 22) von jedem Mobilgerät, z. B. einem Smartphone oder Tablet, aus steuern.

Mithilfe der App können Sie Musik streamen, Musikdienste hinzufügen, Internet-Radiosender erkunden, Presets einstellen und ändern, mit Ihrem Sprachassistenten arbeiten, Hauptverstärker-Einstellungen verwalten und Updates und neue Funktionen erhalten.

HINWEIS: Wenn Sie bereits ein Bose-Konto für ein anderes Bose-Produkt erstellt haben, fügen Sie den Verstärker zu Ihrem vorhandenen Konto hinzu (siehe Seite 21).

BOSE APP HERUNTERLADEN

1. Laden Sie auf Ihrem Mobilgerät die Bose App herunter.



2. Befolgen Sie die Anweisungen in der App, um den Verstärker einzurichten.

HAUPTVERSTÄRKER ZU EINEM VORHANDENEN KONTO HINZUFÜGEN

Um Ihren Bose Musikverstärker hinzuzufügen, öffnen Sie die Bose App und fügen Sie den Verstärker hinzu.

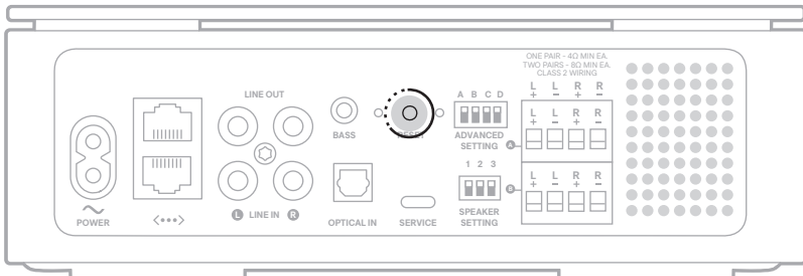
HINWEISE:

- Sie können nur einen Hauptverstärker mithilfe der Bose App hinzufügen. Zusatzverstärker werden nicht in Ihrem Netzwerk oder in der Bose App angezeigt.
- Um denselben Ton auf mehreren Lautsprechern gleichzeitig wiederzugeben, können Sie Hauptverstärker mithilfe der Bose App zusammen gruppieren. Auf diese Option können Sie von der Hauptseite aus zugreifen. Weitere Informationen finden Sie unter: support.bose.com/BMAGrouping

MIT EINEM ANDEREN WI-FI-NETZWERK VERBINDEN

Sie verbinden sich mit einem anderen Netzwerk, wenn sich der Netzwerkname oder das Passwort geändert haben oder Sie zu einem anderen Netzwerk wechseln oder ein anderes Netzwerk hinzufügen möchten.

1. Halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, bis das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers langsam gelb blinkt.



2. Öffnen Sie die Wi-Fi-Einstellungen auf Ihrem Mobilgerät.
3. Wählen Sie **Bose Musikverstärker** aus.
4. Öffnen Sie die Bose App und befolgen Sie die Anweisungen in der App.

Der Verstärker kann bis zu zwei Lautsprecherpaare versorgen. Er kann als Hauptverstärker (Voreinstellung) oder als Zusatzverstärker eingestellt werden (siehe Seite 27).

Der Hauptverstärker wird mithilfe einer Wi-Fi-Verbindung oder eines Ethernet-Kabels (nicht im Lieferumfang enthalten) mit Ihrem Netzwerk verbunden. Er kann mithilfe der Bose App, Ihres Mobilgeräts oder Ihres sprachassistentenfähigen Geräts, das mit Ihrem Netzwerk verbunden ist, gesteuert werden.

Ein Zusatzverstärker wird mithilfe eines RCA-Audiokabels an den Hauptverstärker angeschlossen und empfängt die Audioausgabe vom Hauptverstärker. Zusatzverstärker geben denselben Ton wie der Hauptverstärker wieder, werden aber nicht in Ihrem Netzwerk, in der Bose App oder auf Ihrem Mobilgerät angezeigt und können keinen Ton vom **LINE IN**-Anschluss wiedergeben.

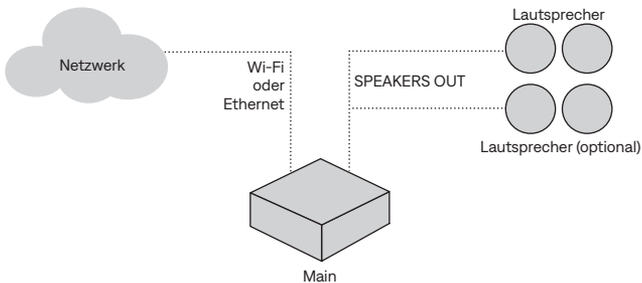
Für optimale Klangqualität können Sie bis zu vier Zusatzverstärker an den Hauptverstärker anschließen. Die Verstärker können je nach Ort und Größe der Umgebung, Anzahl der Lautsprecher, die Sie versorgen möchten, oder Ort, an dem Sie die Audiowiedergabe wünschen, konfiguriert werden.

HINWEISE:

- Für optimale Klangqualität und ausgewogene Lautstärke sollten Sie beim Anschließen eines Zusatzverstärkers an den Hauptverstärker dasselbe Lautsprechermodell und dieselbe Anzahl von Lautsprechern pro Verstärker verwenden.
- Je nach Ihrer Umgebung ist es möglich, mehr als vier Zusatzverstärker an den Hauptverstärker anzuschließen, ohne dass die Leistung beeinträchtigt wird.

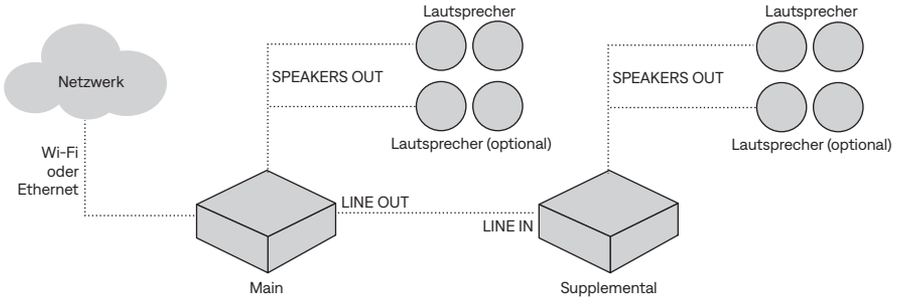
ANWENDUNGSFALL 1

Steuern Sie bis zu zwei Lautsprecherpaare im selben Raum, wobei die Lautsprecher denselben Ton mit wenig oder keiner Verzögerung wiedergeben.



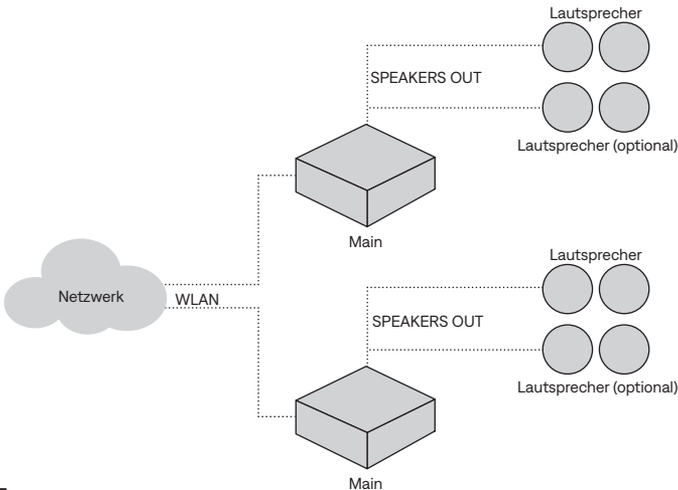
ANWENDUNGSFALL 2

Steuern Sie mehrere Lautsprecherpaare in einem größeren Raum, wobei alle Lautsprecher sich gleichzeitig ein- und ausschalten und denselben Ton mit wenig oder ohne Verzögerung wiedergeben.



ANWENDUNGSFALL 3

Steuern Sie mehrere Systeme (Verstärker und Lautsprecher) unabhängig, wobei jedes System anderen Ton wiedergibt.



HINWEISE:

- Hauptverstärker können auch mithilfe eines Ethernet-Kabels mit Ihrem Netzwerk verbunden werden (siehe Seite 24).
- Für optimale Klangqualität und ausgewogene Lautstärke sollte es sich beim Anschließen von mehreren Lautsprecherpaaren um dasselbe Lautsprechermodell handeln, da dieselbe EQ-Einstellung auf die Lautsprecher angewandt wird.
- Um denselben Ton auf allen Lautsprechern gleichzeitig wiederzugeben, können Sie für optimale Klangqualität die Hauptverstärker mithilfe der Bose App zusammen gruppieren. Auf diese Option können Sie von der Hauptseite aus zugreifen. Weitere Informationen finden Sie unter: support.bose.com/BMAGrouping

Sie verbinden den Hauptverstärker mithilfe der Bose App oder eines Ethernet-Kabels (nicht im Lieferumfang enthalten) mit Ihrem Netzwerk.

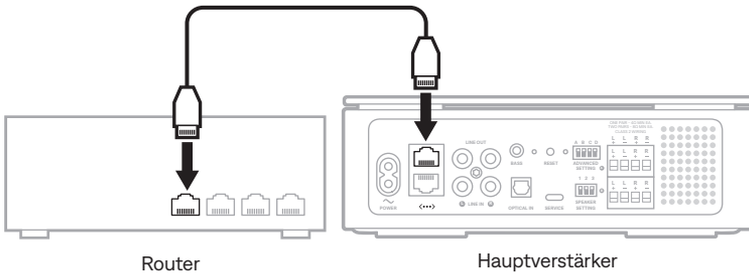
MITHILFE DER BOSE APP VERBINDEN

So verbinden Sie den Hauptverstärker mithilfe der Bose App mit Ihrem Netzwerk, siehe Seite 20.

MITHILFE EINES ETHERNET-KABELS VERBINDEN

HINWEIS: Wenn Sie vor dem Verbinden mit Ihrem Netzwerk mithilfe eines Ethernet-Kabels die Einrichtung mithilfe der Bose App nicht abgeschlossen haben, können Sie nur Ton von einer *Bluetooth*-Quelle wiedergeben.

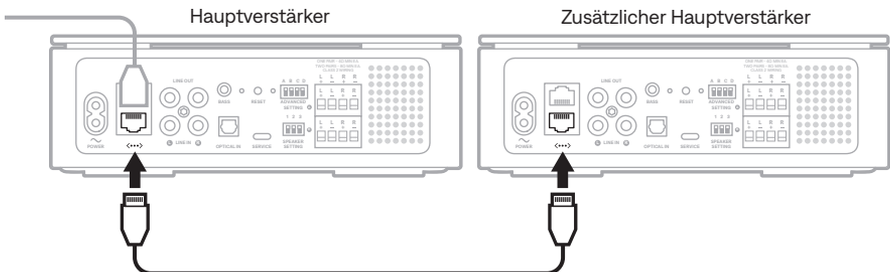
1. Schließen Sie an Ihrem Router ein Ende eines Ethernet-Kabels an einen Ethernet-Anschluss an.
2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einen Ethernet-Anschluss am Hauptverstärker an.



Einen zusätzlichen Hauptverstärker anschließen

Sie können einen zusätzlichen Hauptverstärker direkt an den Router (siehe „Mithilfe eines Ethernet-Kabels verbinden“) oder direkt an den anfänglichen Hauptverstärker anschließen.

1. Schließen Sie ein Ende eines Ethernet-Kabels an einen Ethernet-Anschluss am Hauptverstärker an.
2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an einen Ethernet-Anschluss am zusätzlichen Hauptverstärker an.

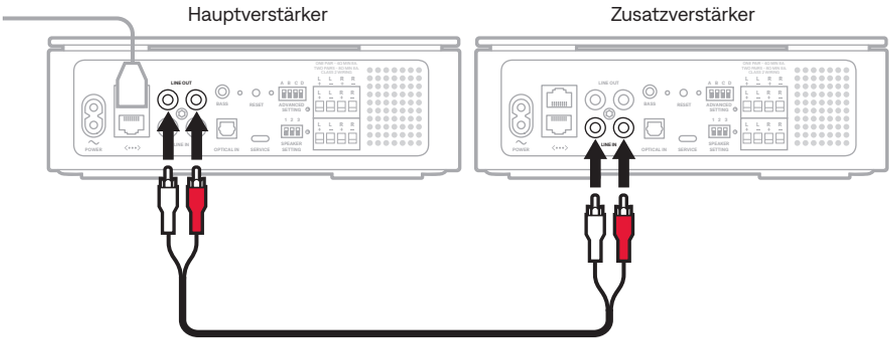


Sie können einen Zusatzverstärker mithilfe eines RCA-Audiokabels (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Hauptverstärker oder einen weiteren Zusatzverstärker anschließen.

HINWEIS: Für optimale Klangqualität können Sie bis zu vier Zusatzverstärker an den Hauptverstärker anschließen. Je nach Ihrer Umgebung ist es möglich, zusätzliche Verstärker anzuschließen, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

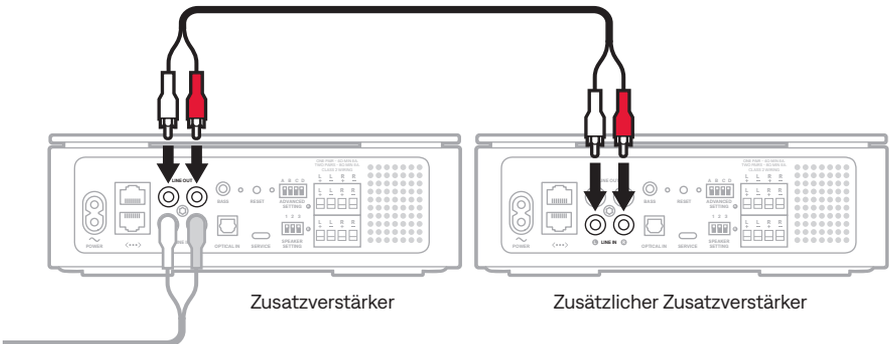
AN DEN HAUPTVERSTÄRKER ANSCHLIEßEN

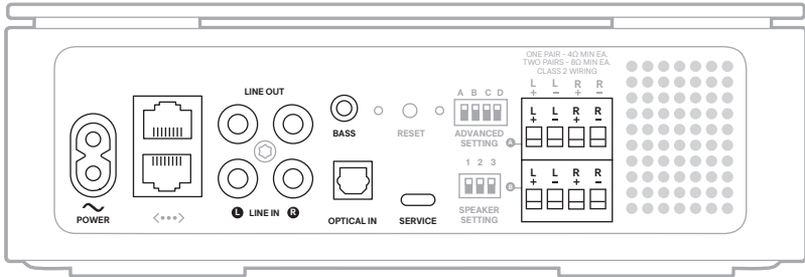
1. Schließen Sie den weißen Anschluss des Audiokabels an den weißen **LINE OUT**-Anschluss und den roten Anschluss an den roten **LINE OUT**-Anschluss am Hauptverstärker an.
2. Schließen Sie den anderen weißen Anschluss an den weißen **LINE IN**-Anschluss und den roten Anschluss an den roten **LINE IN**-Anschluss am Zusatzverstärker an.



Einen Zusatzverstärker anschließen

1. Schließen Sie den weißen Anschluss des Audiokabels an den weißen **LINE OUT**-Anschluss und den roten Anschluss an den roten **LINE OUT**-Anschluss am Zusatzverstärker an.
2. Schließen Sie den anderen weißen Anschluss an den weißen **LINE IN**-Anschluss und den roten Anschluss an den roten **LINE IN**-Anschluss am zusätzlichen Zusatzverstärker an.

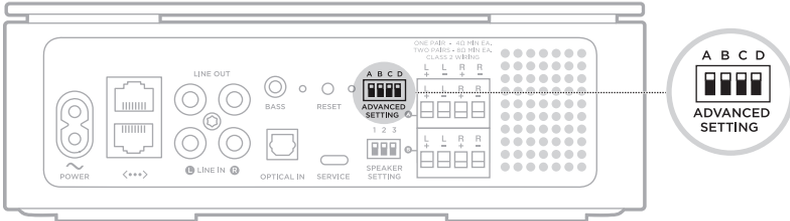




| ANSCHLUSS | BESCHREIBUNG |
|-----------------------------|--|
| POWER | Wird mit Strom versorgt, wenn das Netzkabel in den Anschluss und anschließend an eine Netzsteckdose angeschlossen wird (siehe Seite 19). |
| <...> | Ermöglicht Ihnen das Verbinden des Hauptverstärkers mit Ihrem Netzwerk oder das Verbinden mehrerer Hauptverstärker miteinander mithilfe eines Ethernet-Kabels (nicht im Lieferumfang enthalten). Siehe Seite 24. |
| LINE OUT LINE IN | Ermöglicht Ihnen das Anschließen eines Zusatzverstärkers oder einer externen Quelle mithilfe eines RCA-Audiokabels (nicht im Lieferumfang enthalten). Siehe Seite 61. |
| BASS | Ermöglicht Ihnen das Anschließen eines Bose Bass Module mithilfe eines 3,5-mm-Stereo-Audiokabels (nicht im Lieferumfang enthalten). Siehe Seite 40. |
| OPTICAL IN | Ermöglicht Ihnen die Wiedergabe von digitalem Ton von einer externen Quelle mithilfe eines optischen Kabels (nicht im Lieferumfang enthalten). Siehe Seite 61. |
| SERVICE | USB Type-C®-Anschluss für Servicearbeiten. |
| SPEAKERS OUT | Ermöglicht Ihnen das Anschließen von bis zu zwei Lautsprecherpaaren (siehe Seite 18). |

VERSTÄRKEREINSTELLUNGEN

Die **ADVANCED SETTING**-Schalter sind entsprechend Ihren Wünschen für die Audiowiedergabe konfiguriert. Um den Verstärker zu konfigurieren, stellen Sie den/die entsprechenden **ADVANCED SETTING**-Schalter nach unten.



| MODUS | SCHALTER | POSITION | BESCHREIBUNG |
|---------------------|----------------|----------|---|
| Main | A – Nach oben | | Stellen Sie den Verstärker auf Main. HINWEIS: Hauptverstärker können mithilfe der Bose App oder eines Ethernet-Kabels (nicht im Lieferumfang enthalten) mit Ihrem Netzwerk verbunden werden. Siehe Seite 24. |
| Supplemental | A – Nach unten | | Stellen Sie den Verstärker auf Supplemental. HINWEISE: <ul style="list-style-type: none"> Zusatzverstärker werden mithilfe eines RCA-Audiokabels an den Hauptverstärker (oder einen anderen Zusatzverstärker) angeschlossen und geben Ton vom Hauptverstärker am LINE IN-Anschluss wieder. Zusatzverstärker können nicht mit Ihrem Netzwerk verbunden werden und werden in der Bose App nicht angezeigt. |
| N/A | B | | Für die zukünftige Verwendung reserviert. |
| Stereo | C – Nach oben | | Stellen Sie den Audioausgang auf Stereo ein. |
| Mono | C – Nach unten | | Stellen Sie den Audioausgang auf Mono ein. HINWEIS: Mono ist am besten geeignet, wenn sich die Lautsprecher weit voneinander entfernt befinden. |

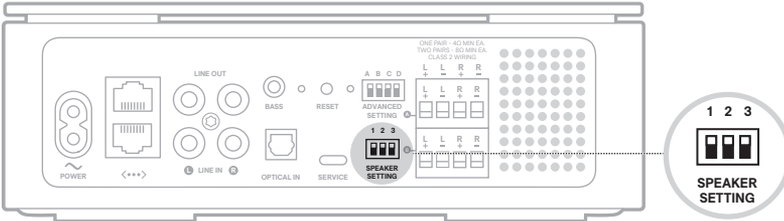
| MODUS | SCHALTER | POSITION | BESCHREIBUNG |
|--|-------------------|---|--|
| Line out: variable Lautstärke | D – Nach oben |  | <p>Steuern Sie die Lautstärke mithilfe der Bose App.</p> <p>HINWEIS: Diese Einstellung gilt für den LINE OUT-Ton des Hauptverstärkers, der über den Zusatzverstärker zu hören ist.</p> |
| Line out: feste Lautstärke | D – Nach unten |  | <p>Steuern Sie die Lautstärke des angeschlossenen Geräts mithilfe des Lautstärkereglers.</p> <p>HINWEISE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn die Lautstärke fest ist, können Sie die Lautstärke nicht mithilfe der Bose App steuern. • Diese Einstellung gilt für den Hauptverstärker. |

HINWEISE:

- Die Standardposition für alle Schalter ist nach oben.
- Jeder Schalter kann unabhängig konfiguriert werden.
- Wenn der **ADVANCED SETTING**-Schalter betätigt wird, während der Verstärker eingeschaltet ist, wird der Verstärker zurückgesetzt.

LAUTSPRECHEREINSTELLUNGEN

Sie können eine individuelle EQ-Einstellung auf Bose 251 Environmental Speakers oder Bose Virtually Invisible 791 Speakers anwenden. Für alle anderen Lautsprecher wird die EQ-StandardEinstellung verwendet.



Um die individuelle EQ-Einstellung auf Ihre Bose 251 Environmental Speakers oder Bose Virtually Invisible 791 Speakers anzuwenden, stellen Sie den **SPEAKER SETTING**-Schalter nach unten. Um die EQ-StandardEinstellung auf alle anderen Lautsprecher anzuwenden, lassen Sie alle Schalter nach oben.

| PRODUKT | SCHALTER | | | POSITION |
|--|----------------|----------------|---------------|-----------|
| Bose 251 Environmental Speakers | 1 – Nach unten | 2 – Nach oben | 3 – Nach oben | 1 2 3 |
| Bose Virtually Invisible 791 Speakers | 1 – Nach oben | 2 – Nach unten | 3 – Nach oben | 1 2 3 |
| Alle anderen Lautsprecher | 1 – Nach oben | 2 – Nach oben | 3 – Nach oben | 1 2 3 |

HINWEIS:

- Die Standardposition für alle Schalter ist nach oben.
- Bei anderen Kombinationen als den in der Tabelle dargestellten wird die EQ-StandardEinstellung verwendet.

GOOGLE ASSISTANT

Der Verstärker ist mit einem Google Assistant-fähigen Gerät, das mit Ihrem Netzwerk verbunden ist, kompatibel. Steuern Sie den Verstärker nur mit Ihrer Stimme und Google.

Beginnen Sie, indem Sie „Hey Google“ und dann Ihre Anforderung an <Verstärkername> sagen. Versuchen Sie zum Beispiel, Ihre Lieblingsmusik wiederzugeben. Sagen Sie einfach „Hey Google, gebe die Wiedergabeliste Mein Training im Familienraum wieder“.

HINWEISE:

- Stellen Sie sicher, dass Sie den Verstärkernamen sagen, den Sie in der Bose App zugewiesen haben. Wenn mehrere Verstärker denselben Namen haben, verwenden Sie den Namen, der in der Google Assistant App zugewiesen ist, oder ändern Sie den Namen in der Bose App.
- Google Assistant ist nicht in allen Sprachen und Ländern verfügbar.
- Weitere Informationen darüber, was Google Assistant für Sie tun kann, finden Sie auf: <https://support.google.com/assistant>

AMAZON ALEXA

Wenn Sie ein getrenntes Gerät mit Alexa Built-In haben, das mit Ihrem Netzwerk verbunden ist, können Sie den Verstärker von diesem Gerät aus mit Sprachbefehlen steuern. Um die Sprachsteuerung einzurichten, aktivieren Sie die Fähigkeit und verknüpfen Sie Ihr Alexa-Konto mit Ihrem Bose-Konto. Dann fordern Sie Alexa einfach auf, Musik wiederzugeben.

Beginnen Sie, indem Sie „Alexa“ und dann Ihre Anforderung an <Verstärkername> sagen. Versuchen Sie zum Beispiel, Ihre Lieblingsmusik wiederzugeben. Sagen Sie einfach „Alexa, gebe die Wiedergabeliste Mein Training im Familienraum wieder“.

HINWEISE:

- Stellen Sie sicher, dass Sie den Verstärkernamen sagen, den Sie in der Bose App zugewiesen haben. Wenn mehrere Verstärker denselben Namen haben, verwenden Sie den Namen, der in der Alexa App zugewiesen ist, oder ändern Sie den Namen in der Bose App.
- Alexa ist nicht in allen Sprachen und Ländern verfügbar.
- Weitere Informationen darüber, was Alexa tun kann, finden Sie auf: <https://www.amazon.com/usealexa>

Der Verstärker funktioniert mit Google Cast. Mit Google Cast können Sie Audio von unterstützten Apps durch einfaches Tippen auf die Cast-Schaltfläche streamen.

HINWEISE:

- Um Google Cast verwenden zu können, müssen Sie eine WLAN-Verbindung haben.
- Unterstützung für neue Apps wird regelmäßig hinzugefügt.

Ihr Telefon ist Ihre Fernbedienung

- Tippen Sie einfach in Apps, die Sie bereits kennen und lieben, auf die Cast-Schaltfläche. Es sind keine neuen Logins oder Downloads erforderlich.
- Verwenden Sie Ihr Telefon für Suche, Wiedergabe, Pause und Erhöhung der Lautstärke von überall in Ihrem Zuhause aus.
- Während Sie Streamen können Sie Ihr Telefon weiter für andere Dinge verwenden – Scrollen durch soziale Medien, Senden eines Texts und sogar Annehmen eines Anrufs.
- Genießen Sie Musik in Ihrem gesamten Zuhause, wenn Sie Casting in mehreren Räumen mit Cast-kompatiblen Soundbars verwenden.

Unbegrenzte Unterhaltung, nach Ihrem Plan

Wählen Sie aus Millionen von Songs von beliebten Musikdiensten wie Pandora, Spotify und Tunes.

Verwenden Sie die Bose App, um Google Cast zu aktivieren. Auf diese Option können Sie vom Menü „Einstellungen“ aus zugreifen.

Der Verstärker kann AirPlay 2-Audio wiedergeben, sodass Sie schnell Audio von Ihrem Apple-Gerät zum Verstärker streamen können.

HINWEISE:

- Um AirPlay 2 zu verwenden, benötigen Sie ein Apple-Gerät mit iOS 11.4 oder später.
- Ihr Apple-Gerät und der Verstärker müssen mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden sein.
- Weitere Informationen über AirPlay finden Sie unter: <https://www.apple.com/airplay>

AUDIO VOM CONTROL CENTER STREAMEN

1. Öffnen Sie das Control Center auf Ihrem Apple-Gerät.
2. Halten Sie die Audiokarte oben rechts auf dem Bildschirm getippt und tippen Sie dann auf das AirPlay-Symbol .
3. Wählen Sie Ihren Verstärker aus

AUDIO VON EINER APP STREAMEN

1. Öffnen Sie eine Musik-App (wie Apple Music) und wählen Sie einen Track für die Wiedergabe aus.
2. Tippen Sie auf .
3. Wählen Sie Ihren Verstärker aus

Sie können sechs Presets für Ihre bevorzugten Streaming-Musikdienste, Wiedergabelisten, Künstler, Alben oder Songs aus Ihrer Musikbibliothek festlegen. Sie können auf Ihre Musik jederzeit durch Berühren einer Schaltfläche in der Bose App zugreifen.

HINWEIS: Sie können keine Presets einstellen, wenn Ihre Quelle eine *Bluetooth*-Verbindung ist.

EIN PRESET FESTLEGEN

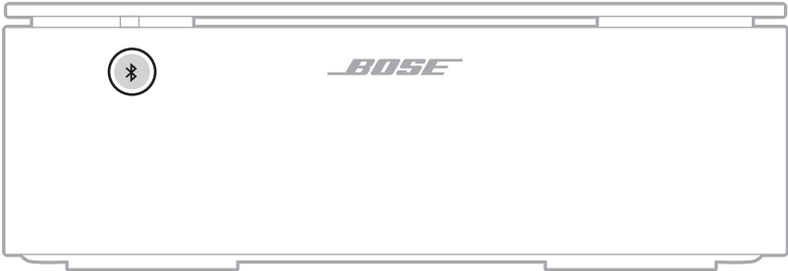
1. Sie streamen Musik mithilfe der App.
2. Halten Sie, während die Musik wiedergegeben wird, ein Preset in der App gedrückt.

EIN PRESET WIEDERGEHEN

Sobald Sie Ihre Presets personalisiert haben, drücken Sie ein Preset in der Bose App.

IHR MOBILGERÄT VERBINDEN

1. Drücken Sie die *Bluetooth*-Taste  an der Vorderseite des Hauptverstärkers.



Das Lämpchen an der Vorderseite des Verstärkers blinkt langsam blau.

2. Aktivieren Sie die *Bluetooth*-Funktion auf Ihrem Mobilgerät.

HINWEIS: Das *Bluetooth*-Menü finden Sie normalerweise im Einstellungs-Menü.

3. Wählen Sie Ihren Verstärker aus der Geräteliste aus.

HINWEIS: Suchen Sie nach dem Namen, den Sie in der Bose App für den Verstärker eingegeben haben. Wenn Sie Ihrem Verstärker keinen Namen gegeben haben, wird der voreingestellte Name angezeigt.



Nach dem Verbinden leuchtet das Lämpchen an der Vorderseite des Verstärkers blau und geht dann zu schwarz über. Der Name des Verstärkers wird in der Mobilgeräteliste angezeigt.

EIN MOBILGERÄT TRENNEN

Verwenden Sie die Bose App, um Ihr Mobilgerät zu trennen.

TIPP: Sie können auch die *Bluetooth*-Einstellungen auf Ihrem Mobilgerät verwenden. Durch Deaktivieren der *Bluetooth*-Funktion werden alle anderen Geräte getrennt.

EIN MOBILGERÄT ERNEUT VERBINDEN

Drücken Sie die *Bluetooth*-Taste .

Der Verstärker versucht, sich mit den zuletzt verbundenen Geräten zu verbinden.

HINWEISE:

- Stellen Sie sicher, dass die *Bluetooth*-Funktion an Ihrem Mobilgerät aktiviert ist.
- Das Gerät muss sich innerhalb von 9 m befinden und eingeschaltet sein.

EIN ZUSÄTZLICHES MOBILGERÄT VERBINDEN

Sie können bis zu acht Geräte in der Verstärkergeräteliste speichern.

HINWEIS: Sie können Ton jeweils nur von einem Gerät wiedergeben.

1. Halten Sie  gedrückt, bis das Lämpchen an der Vorderseite des Verstärkers langsam blau blinkt.
2. Wählen Sie auf Ihrem Mobilgerät den Verstärker aus der Geräteliste aus.

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass die *Bluetooth*-Funktion an Ihrem Mobilgerät aktiviert ist.

VERSTÄRKERGERÄTELISTE LÖSCHEN

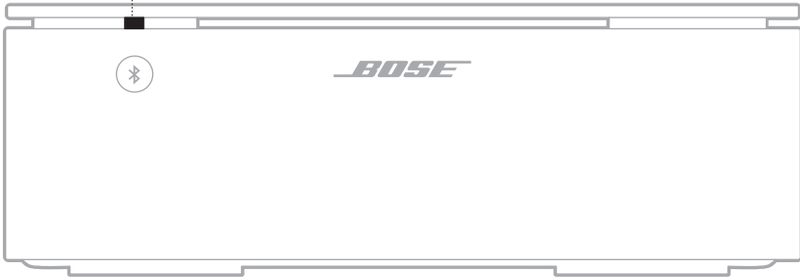
1. Halten Sie  10 Sekunden lang gedrückt, bis das Lämpchen an der Vorderseite des Verstärkers 3 Mal blau blinkt.
2. Löschen Sie den Verstärker aus der *Bluetooth*-Liste auf Ihrem Gerät.

Alle Geräte werden gelöscht. Der Verstärker ist für das Verbinden bereit (siehe Seite 34).

BLUETOOTH- UND FEHLERSTATUS

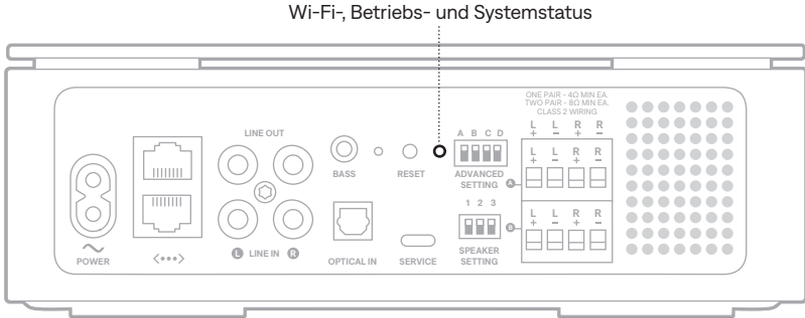
Das Lämpchen an der Vorderseite des Verstärkers zeigt den *Bluetooth* Verbindungsstatus eines Mobilgeräts und Fehlermeldungen an.

Bluetooth- und Fehlerstatus



| AKTIVITÄT DER LÄMPCHEN | SYSTEMZUSTAND |
|--|---|
| Blinkt langsam blau | Bereit für die Verbindung mit dem Mobilgerät |
| Blinkt blau | Verbindung mit dem Mobilgerät wird hergestellt |
| Leuchtet blau und geht dann zu schwarz über | Mit Mobilgerät verbunden |
| Blinkt 3 Mal blau | Geräteliste gelöscht |
| Blinkt 3 Sekunden lang blau und rot | <i>Bluetooth</i> -Verbindung ist deaktiviert (Supplemental) |
| Leuchtet rot | Kritischer Fehler (Hardware) – Bose-Kundendienst kontaktieren HINWEIS: Die Lämpchen an der Vorder- und Rückseite des Verstärkers leuchten gleichzeitig rot. |

Das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers zeigt Wi-Fi-, Betriebs- und Systemstatus an.



WI-FI- UND BETRIEBSSTATUS

Hauptverstärker

Zeigt den Wi-Fi- und Betriebsstatus eines Hauptverstärkers an.

| AKTIVITÄT DER LÄMPCHEN | SYSTEMZUSTAND |
|------------------------|--------------------------------------|
| Blinkt langsam weiß | Einschalten |
| Leuchtet weiß | Eingeschaltet |
| Blinkt langsam gelb | Für Wi-Fi-Einrichtung bereit |
| Leuchtet gelb | Wi-Fi-Einrichtung läuft |
| Blinkt langsam weiß | Verbindung zu Wi-Fi wird hergestellt |
| Leuchtet weiß | Mit Wi-Fi verbunden |

Zusatzverstärker

Zeigt den und Betriebsstatus eines Zusatzverstärkers an.

| AKTIVITÄT DER LÄMPCHEN | SYSTEMZUSTAND |
|------------------------|---------------|
| Blinkt langsam Grün | Einschalten |
| Grün | Eingeschaltet |

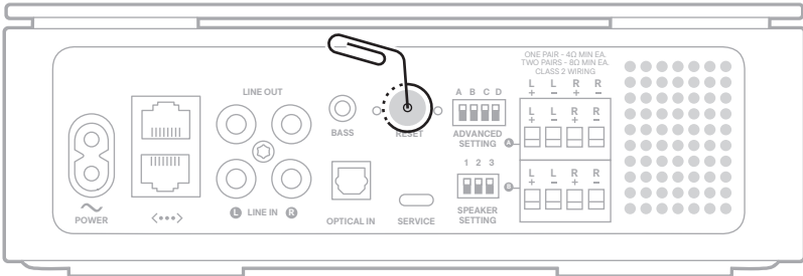
UPDATE-, RESET- UND FEHLERSTATUS

Zeigt den Status der Software-Updates, Resets und Fehlermeldungen an.

| AKTIVITÄT DER LÄMPCHEN | SYSTEMZUSTAND |
|--------------------------|---|
| Blinkt weiß | Update wird installiert |
| Leuchtet weiß | Update abgeschlossen |
| Blinkt 3 Mal rot | Zurücksetzen abgeschlossen |
| Leuchtet gelb | Wi-Fi-Fehler (Main) – Bose-Kundendienst kontaktieren |
| Blinkt 4 Mal gelb | Nicht kritischer Fehler (Netzwerkverbindungsfehler oder Quellenfehler) |
| Leuchtet rot | Kritischer Fehler (Hardware) – Bose-Kundendienst kontaktieren HINWEIS: Die Lämpchen an der Vorder- und Rückseite des Verstärkers leuchten gleichzeitig rot. |

WI-FI-FUNKTION DEAKTIVIEREN/AKTIVIEREN

Stecken Sie eine dünne Büroklammer in das Loch an der Rückseite des Verstärkers und halten Sie sie 2 Sekunden lang gedrückt, bis das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers 3 Mal weiß blinkt.



HINWEIS: Beim Deaktivieren/Aktivieren der Wi-Fi-Funktion wird auch die *Bluetooth*-Funktion deaktiviert/aktiviert.

ÜBERLASTSCHUTZ

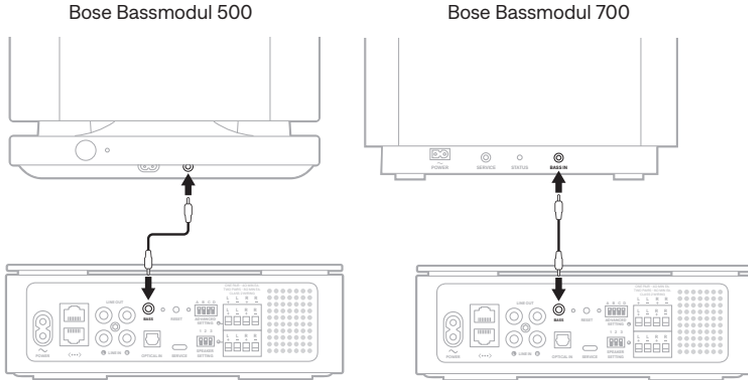
Die Überlastschutzfunktion des Verstärkers verringert automatisch die maximale Ausgangsleistung, um zu verhindern, dass der Verstärker zu heiß wird. Dies kann passieren, wenn der Verstärker längere Zeit mit hoher Lautstärke betrieben wird oder wenn er an einem Ort mit eingeschränkter Belüftung aufgestellt ist. Die volle maximale Leistung wird wiederhergestellt, wenn der Verstärker abgekühlt ist.

EIN BOSE BASSMODUL ANSCHLIESSEN

Sie können Ihr Bose Bassmodul mithilfe eines 3,5-mm-Stereo-Audiokabels (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Verstärker anschließen.

HINWEISE:

- Das 3,5-mm-Audiokabel muss ein abgeschirmtes Stereokabel sein.
 - Wenn Sie kein 3,5-mm-Audiokabel haben, besuchen Sie Bose.com/BM500 oder Bose.com/BM700, um ein 4,5 m langes Kabel zu kaufen. Sie können dieses Teil auch im Elektrofachhandel erwerben.
1. Schließen Sie ein Ende eines 3,5-mm-Audiokabels an den **BASS**-Anschluss am Verstärker an.
 2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an den **BASS IN**-Anschluss am Bassmodul an.



HINWEIS: Weitere Informationen über Ihr Bassmodul finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bassmoduls. Besuchen Sie:

Bose Bassmodul 700: Bose.com/BM700

Bose Bassmodul 500: Bose.com/BM500

BOSE SOUNDLINK *BLUETOOTH*-LAUTSPRECHER ODER BOSE-KOPFHÖRER MITHILFE VON SIMPLESYNC™-TECHNOLOGIE VERBINDEN

Mit der Bose SimpleSync™-Technologie können Sie bestimmte Bose SoundLink *Bluetooth*-Lautsprecher oder Bose-Kopfhörer mit dem Verstärker verbinden, um Ihre Musik und Filme ganz neu zu hören.

Vorteile

Ein persönliches Hörerlebnis: Hören Sie Fernsehsendungen oder Musik, ohne andere zu stören, indem Sie Ihre Bose-Kopfhörer mit dem Verstärker verbinden. Verwenden Sie unabhängige Lautstärkeregelungen an jedem Produkt, um den Verstärker leiser einzustellen oder stummzuschalten, während Sie über Ihre Kopfhörer weiterhin so laut hören, wie Sie möchten.

Ton in einem weiteren Raum: Hören Sie denselben Song in zwei verschiedenen Räumen gleichzeitig, indem Sie Ihren Bose SoundLink *Bluetooth*-Lautsprecher mit dem Verstärker verbinden.

HINWEISE:

- SimpleSync™-Technologie hat eine *Bluetooth*-Reichweite von bis zu 9 Metern. Wände und die Art der verwendeten Baumaterialien können den Empfang beeinträchtigen. Abhängig von Ihrer Umgebung könnte der Bereich größer sein.
- Sie können Audio mithilfe einer *Bluetooth*-Quelle streamen, wenn Sie SimpleSync™-Technologie verwenden.

Kompatible Produkte

Sie können die meisten Bose SoundLink *Bluetooth*-Lautsprecher sowie Bose-Kopfhörer mit dem Verstärker verbinden.

Beliebte kompatible Produkte sind z. B.:

- Bose SoundLink Revolve+ *Bluetooth*-Lautsprecher
- Bose SoundLink Mini *Bluetooth*-Lautsprecher
- Bose SoundLink Color *Bluetooth*-Lautsprecher
- Bose Noise-Cancelling Kopfhörer 700
- Bose QuietComfort 35 Drahtloskopfhörer

Neue Produkte werden regelmäßig hinzugefügt. Eine vollständige Liste und weitere Informationen finden Sie unter: worldwide.bose.com/Support/Groups

Mithilfe der Bose App verbinden

Verwenden Sie die Bose App, um Ihren Bose SoundLink *Bluetooth*-Lautsprecher oder Ihre Bose-Kopfhörer mit dem Verstärker zu verbinden. Weitere Informationen finden Sie unter: support.bose.com/BMAGrouping

HINWEISE:

- Vergewissern Sie sich, dass das Produkt, das Sie verbinden möchten, eingeschaltet ist, sich innerhalb von 9 m vom Verstärker befindet und für das Verbinden mit einem anderen Gerät bereit ist. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Produkts.
- Sie können immer nur ein Produkt gleichzeitig mit dem Verstärker verbinden.

BOSE SOUNDLINK *BLUETOOTH*-LAUTSPRECHER ODER BOSE-KOPFHÖRER ERNEUT VERBINDEN

Verwenden Sie die Bose App, um den Verstärker wieder mit einem vorher verbundenen kompatiblen Bose Produkt zu verbinden.

Weitere Informationen finden Sie unter: support.bose.com/BMAGrouping

HINWEIS: Der Verstärker muss sich innerhalb der Reichweite (9 m) befinden und eingeschaltet sein.

VERSTÄRKER AKTUALISIEREN

Hauptverstärker

Nach Abschluss des Einrichtungsvorgangs in der Bose App und Verbinden des Verstärkers mit Ihrem WLAN-Netzwerk wird der Verstärker automatisch aktualisiert.

Zusatzverstärker

1. Stellen Sie Schalter A nach oben, um in auf Hauptverstärker einzustellen.
2. Fügen Sie den Verstärker zu Bose App hinzu (siehe Seite 24).
Der Verstärker wird automatisch aktualisiert. Wenn die Aktualisierung abgeschlossen ist, leuchtet das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers weiß.
3. Stellen Sie Schalter A nach unten, um in wieder auf Zusatzverstärker einzustellen.

VERSTÄRKER REINIGEN

Reinigen Sie die Oberfläche des Verstärkers mit einem weichen, trockenen Tuch.

Verwenden Sie für schwer zugängliche Bereiche einen Staubsauger mit einer Feinbürstendüse.

ACHTUNG:

- Trennen Sie das Netzkabel von der Netzsteckdose, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.
- Verwenden Sie KEINE Sprühdosens in der Nähe des Verstärkers. Verwenden Sie keine Lösungsmittel, Chemikalien und Reinigungsmittel, die Alkohol, Ammoniak oder Polituren enthalten.
- Auf KEINEN Fall darf Feuchtigkeit ins Innere gelangen.

ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR

Ersatzteile und Zubehör können über den Bose-Kundendienst bestellt werden.

Besuchen Sie: support.Bose.com/BMA

EINGESCHRÄNKTE GARANTIE

Auf den Verstärker wird eine übertragbare eingeschränkte Garantie gewährt. Nähere Informationen zur eingeschränkten Garantie finden Sie auf unserer Website unter worldwide.Bose.com/Warranty.

Eine Anleitung zum Registrieren Ihres Produkts finden Sie unter worldwide.Bose.com/ProductRegistration. Ihre eingeschränkte Garantie ist jedoch unabhängig von der Registrierung gültig.

| TECHNISCHE DATEN | WERT |
|--|---|
| Abmessungen (ungefähre Werte) | 21 cm x 21 cm x 7,3 cm (B x T x H) |
| Gewicht (nur Verstärker) | 2186 g |
| Spannungsversorgung | 100 – 240 V \sim 50/60 Hz, 240 W |
| Eingangsempfindlichkeit | RCA-Eingänge: 2 Vrms |
| Rauschabstand | >100 dB |
| Ausgangsleistung (durchschnittliche Dauerbelastung) | 125 W pro Kanal, Mindestimpedanz 8 Ohm, 20 Hz bis 20 kHz, maximal 0,1% Gesamtklirrfaktor |
| Temperaturbereich | 0° C bis 35° C HINWEIS: Je nach Ihrer Umgebung ist der Betrieb außerhalb des empfohlenen Temperaturbereichs ohne Beeinträchtigung der Leistung möglich. |

VERSUCHEN SIE ZUERST DIESE LÖSUNGEN

Bei Problemen mit dem Verstärker:

- Vergewissern Sie sich, dass der Verstärker an eine stromführende Netzsteckdose angeschlossen ist.
- Schließen Sie alle Kabel und Lautsprecheradern fest an.
- Prüfen Sie den Zustand des Verstärkers (siehe Seite 36).
- Stellen Sie den Verstärker und das Mobilgerät von möglichen Störquellen weg (z. B. drahtlose Router, kabellose Telefone, Fernsehgeräte, Mikrowellengeräte usw.).
- Stellen Sie den Verstärker für ordnungsgemäßen Betrieb innerhalb des für Ihren drahtlosen Router oder Ihr Mobilgerät empfohlenen Bereichs auf.
- Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Lautsprechers.

ANDERE LÖSUNGEN

Wenn Sie das Problem nicht beheben konnten, sehen Sie in der folgenden Tabelle nach, in der Sie Symptome und Lösungen für gängige Probleme finden. Wenn Sie Ihr Problem nicht beheben können, wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst.

Besuchen Sie: worldwide.Bose.com/contact

| SYMPTOM | LÖSUNG |
|---|---|
| Netzwerk-Setup kann nicht abgeschlossen werden | <p>Vergewissern Sie sich, dass der Verstärker auf Main eingestellt ist (siehe Seite 27).</p> <p>Wählen Sie den richtigen Netzwerknamen und geben Sie das Passwort ein.</p> <p>Verbinden Sie das Mobilgerät und den Verstärker mit demselben Wi-Fi-Netzwerk.</p> <p>Aktivieren Sie Wi-Fi an dem Mobilgerät, das Sie für das Einrichten verwenden.</p> <p>Ändern Sie den Standardbrowser auf Ihrem Mobilgerät.</p> <p>Schließen Sie alle offenen Anwendungen.</p> <p>Starten Sie Ihr Mobilgerät und den Router neu.</p> <p>Stellen Sie den Verstärker innerhalb der Reichweite des Routers auf.</p> <p>Setzen Sie den Verstärker zurück (siehe Seite 51).</p> <p>Wenn der Router sowohl 2,4-GHz- als auch 5-GHz-Bänder unterstützt, stellen Sie sicher, dass sowohl das Mobilgerät als auch der Verstärker mit demselben Band verbunden sind.</p> <p>Deinstallieren Sie die Bose App, setzen Sie den Verstärker zurück (siehe Seite 51) und starten Sie den Einrichtungsvorgang erneut.</p> |

| SYMPTOM | LÖSUNG |
|--|---|
| <p>Verbindung mit dem Netzwerk nicht möglich</p> | <p>Vergewissern Sie sich, dass der Verstärker auf Main eingestellt ist (siehe Seite 27).</p> <p>Wenn der Verstärker auf Main eingestellt und ein Gerät an einen Ethernet-Anschluss angeschlossen ist, stellen Sie sicher, dass dies ein weiterer Bose Musikverstärker ist.</p> <p>Wählen Sie in der Bose App den korrekten Netzwerknamen aus und geben Sie das Netzwerkpasswort (Groß-/Kleinschreibung beachten) ein.</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass der Verstärker und das Mobilgerät mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden sind.</p> <p>Aktivieren Sie Wi-Fi an dem Mobilgerät, das Sie für das Einrichten verwenden.</p> <p>Schließen Sie alle anderen Anwendungen auf dem Mobilgerät.</p> <p>Wenn mehrere Verstärker über Kabel angeschlossen sind, verringern Sie deren Anzahl.</p> <p>Schließen Sie den Hauptverstärker mithilfe eines Ethernet-Kabels an das Netzwerk an (siehe Seite 24).</p> <p>Bei Verbindung mit Ihrem Netzwerk mithilfe eines Ethernet-Kabels:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prüfen Sie das Kabel (siehe Seite 24). • Verwenden Sie ein anderes Ethernet-Kabel (siehe Seite 24). <p>Wenn sich Ihre Netzwerkinformationen geändert haben, sehen Sie unter Seite 21 nach.</p> <p>Starten Sie Ihr Mobilgerät und den Router neu.</p> <p>Wenn der Router sowohl 2,4-GHz- als auch 5-GHz-Bänder unterstützt, stellen Sie sicher, dass sowohl das Gerät (mobil oder Computer) als auch der Verstärker mit demselben Band verbunden sind.</p> <p>HINWEIS: Geben Sie jedem Band einen eindeutigen Namen, um sicherzustellen, dass Sie sich mit dem richtigen Band verbinden.</p> <p>Setzen Sie den Router zurück.</p> <p>Wenn Sie sich mit einem anderen Netzwerk verbinden und die App Sie nicht zum Einrichten auffordert, fügen Sie zum Hauptbildschirm und fügen Sie den Verstärker hinzu.</p> |
| <p>Bose App funktioniert auf dem Mobilgerät nicht</p> | <p>Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät kompatibel zur Bose App ist und die Mindestsystemanforderungen erfüllt. Sehen Sie für weitere Informationen im App-Store auf Ihrem Mobilgerät nach.</p> <p>Deinstallieren Sie die Bose App auf Ihrem Mobilgerät und installieren Sie die App dann erneut (siehe Seite 20).</p> |

| SYMPTOM | LÖSUNG |
|--|---|
| Schlechter oder verzerrter Ton | <p>Wenn zwei Lautsprecherpaare angeschlossen sind, verwenden Sie dasselbe Lautsprechermodell.</p> <p>Achten Sie darauf, dass die Lautsprecher kompatibel sind: Ein Lautsprecherpaar benötigt jeweils mindestens 4 Ohm und zwei Lautsprecherpaare benötigen jeweils mindestens 8 Ohm.</p> <p>Verwenden Sie die Bose App zum Gruppieren der Hauptverstärker (siehe Seite 21).</p> <p>Wenn der Verstärker mithilfe eines RCA-Audiokabels oder optischen Kabels an eine externe Quelle angeschlossen ist, achten Sie darauf, dass er mithilfe der Bose App eingerichtet wird (siehe Seite 20).</p> <p>Bei Anschluss mithilfe eines Ethernet-Kabels oder RCA-Audiokabels:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verringern Sie die Anzahl der angeschlossenen Verstärker. • Prüfen Sie das Ethernet-Kabel (siehe Seite 24) oder RCA-Audiokabel (siehe Seite 25). • Verwenden Sie ein anderes Ethernet-Kabel (siehe Seite 24) oder RCA-Audiokabel (siehe Seite 25). |
| Unterbrochener oder kein Ton | <p>Wenn der Verstärker auf Main eingestellt ist und ein Gerät an den Ethernet-Anschluss angeschlossen ist, stellen Sie sicher, dass dies ein weiterer Bose Musikverstärker ist.</p> <p>Schließen Sie die Lautsprecheradern fest an die Klemmen auf der Rückseite der Lautsprecher und an das Anschlussfeld des Verstärkers an. Vergewissern Sie sich, dass keine einzelnen feindrähtigen Leiter die Klemmen kurzschließen (siehe Seite 16).</p> <p>Achten Sie darauf, dass die externe Musikquelle an die analogen (rot und weiß) oder optischen Eingängen fest angeschlossen ist.</p> <p>Stoppen Sie andere Audio- oder Video-Streaming-Anwendungen.</p> <p>Heben Sie die Stummschaltung auf oder erhöhen Sie die Lautstärke am Verstärker und am Mobilgerät.</p> <p>Trennen Sie das Netzkabel und schließen Sie es nach 1 Minute wieder an.</p> <p>Starten Sie den Router Ihres Mobilgeräts neu.</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass die Lautstärke nicht stummgeschaltet oder zu leise ist.</p> |
| Interferenz (beeinträchtigter Ton) | <p>Halten Sie den Verstärker von Metallgegenständen, anderen A/V-Komponenten und direkten Wärmequellen fern (siehe Seite 14).</p> <p>Ändern Sie Kanal oder Band des Routers. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Routers.</p> <p>Schließen Sie den Hauptverstärker mithilfe eines Ethernet-Kabels an (siehe Seite 24).</p> |
| Es kommt kein Klang aus den Lautsprechern | <p>Vergewissern Sie sich, dass die Lautsprecheradern richtig angeschlossen sind (siehe Seite 16).</p> <p>Trennen Sie den Verstärker 3 Minuten lang vom Netzstrom. Schließen Sie den Verstärker wieder an den Strom an (siehe Seite 19).</p> <p>Geben Sie Inhalt mithilfe der Bose App wieder.</p> |

| SYMPTOM | LÖSUNG |
|--|--|
| Keine Wiedergabe von einem Lautsprecher | <p>Vergewissern Sie sich, dass die Lautsprecherkabel in gutem Zustand sind.</p> <p>Trennen Sie das Kabel vom funktionierenden Lautsprecher und schließen Sie dieses an den nicht funktionierenden Lautsprecher an. Funktioniert der Lautsprecher nicht, kann es sein, dass das Problem der Lautsprecher und nicht das Lautsprecherkabel ist.</p> <p>Trennen Sie das Lautsprecherkabel vom Klemmenblockanschluss. Schließen Sie es an den anderen Klemmenblockanschluss an.</p> <p>Falls der Lautsprecher funktioniert, ist wahrscheinlich das andere Lautsprecherkabel defekt. Tauschen Sie das Lautsprecherkabel aus.</p> <p>Funktioniert der Lautsprecher nicht, kann der Fehler in diesem Kanal des Verstärkers liegen.</p> |
| Die Stereokanäle links und rechts werden an den falschen Lautsprechern ausgegeben | <p>Vergewissern Sie sich, dass die Lautsprecheradern richtig angeschlossen sind (siehe Seite 16).</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass die roten und weißen analogen Kabel richtig (rot an rot und weiß an weiß) an den Verstärker und an die externe Musikquelle angeschlossen sind.</p> |
| Schwache Bässe oder Höhen | <p>Vergewissern Sie sich, dass die Lautsprecheradern richtig angeschlossen sind (siehe Seite 16). Andernfalls könnte die Wiedergabe phasenverschoben erfolgen.</p> <p>Achten Sie darauf, dass die Lautsprecher kompatibel sind: Ein Lautsprecherpaar benötigt jeweils mindestens 4 Ohm und zwei Lautsprecherpaare benötigen jeweils mindestens 8 Ohm.</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass die Verstärkersoftware in der Bose App aktuell ist.</p> <p>Passen Sie den Bass- oder Höhenpegel mithilfe der Bose App an.</p> |
| Verbindung mit Ihrem Mobilgerät mithilfe einer Bluetooth-Verbindung nicht möglich | <p>Vergewissern Sie sich, dass der Verstärker auf Main eingestellt ist (siehe Seite 27).</p> |
| Bluetooth-Ton kann nicht wiedergegeben werden | <p>Schalten Sie die <i>Bluetooth</i>-Funktion am Mobilgerät aus und wieder ein. Löschen Sie den Verstärker aus der <i>Bluetooth</i>-Liste. Verbinden Sie sie erneut (siehe Seite 34).</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass Sie ein kompatibles <i>Bluetooth</i>-Mobilgerät verwenden.</p> <p>Achten Sie darauf, dass Sie höchstens 9 m vom Verstärker entfernt sind und sich keine großen Hindernisse aus Metall im Weg sind.</p> <p>Löschen Sie den Verstärker aus der <i>Bluetooth</i>-Liste des Mobilgeräts. Verbinden Sie sie erneut (siehe Seite 34).</p> <p>Richten Sie zuerst die Bose App ein und führen Sie alle Updates durch.</p> <p>Verbinden Sie ein anderes Mobilgerät (siehe Seite 35).</p> <p>Löschen Sie die Geräteliste des Verstärkers (siehe Seite 35). Verbinden Sie sie erneut (siehe Seite 34).</p> |

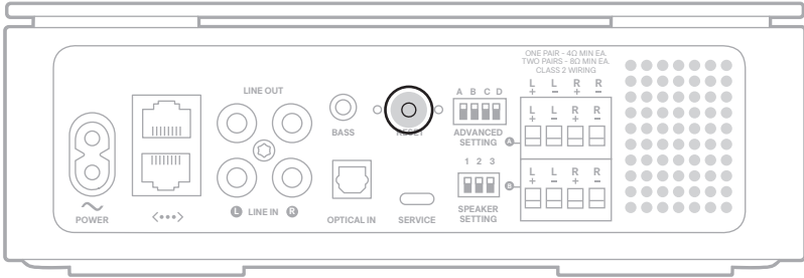
| SYMPTOM | LÖSUNG |
|---|---|
| Audio-Streaming mithilfe von Airplay nicht möglich | <p>Vergewissern Sie sich, dass der Verstärker eingeschaltet ist und sich in Reichweite befindet (siehe Seite 19).</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass das Apple-Gerät und der Verstärker mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden sind.</p> <p>Aktualisieren Sie Ihr Apple-Gerät.</p> <p>Überprüfen Sie, ob der Verstärker auf dem neuesten Stand ist (siehe Seite 43).</p> <p>Wenn Sie das AirPlay-Symbol  in der Musik-App, von der Sie streamen, nicht finden können, streamen Sie Audio vom Control Center.</p> <p>Zusätzlichen Support erhalten Sie auf: https://www.apple.com/airplay</p> |
| Google Assistant reagiert nicht | <p>Stellen Sie sicher, dass ein Google Assistant-fähiges Gerät mit Ihrem Netzwerk verbunden ist.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Google Assistant mithilfe der Bose App eingerichtet wurde (siehe Seite 30).</p> <p>HINWEIS: Der Verstärker muss mithilfe der Bose App eingerichtet und mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk verbunden werden.</p> <p>Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit Wi-Fi.</p> <p>Sie müssen sich an einem Land befinden, in dem Google Assistant verfügbar ist.</p> <p>Achten Sie darauf, dass Sie die aktuellste Version der Google Assistant App verwenden.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät kompatibel ist.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Sie den Namen sagen, den Sie in der Bose App-zugewiesen haben.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Sie dasselbe Audiodienstkonto in der Bose App und in der Google Assistant App verwenden.</p> <p>Zusätzlichen Support erhalten Sie auf: https://support.google.com/assistant</p> |
| Alexa reagiert nicht | <p>Achten Sie darauf, dass Sie mit einem getrennten Gerät mit Alexa Built-In sprechen, das mit Ihrem Netzwerk verbunden ist.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Alexa mithilfe der Bose App eingerichtet wurde (siehe Seite 30).</p> <p>HINWEIS: Der Verstärker muss mithilfe der Bose App eingerichtet und mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk verbunden werden.</p> <p>Verbinden Sie Ihr Mobilgerät mit Wi-Fi.</p> <p>Sie müssen sich an einem Land befinden, in dem Amazon Alexa verfügbar ist.</p> <p>Achten Sie darauf, dass Sie die aktuellste Version der Alexa App verwenden.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät kompatibel ist.</p> <p>Stellen Sie sicher, dass Sie den Namen sagen, den Sie in der Bose App-zugewiesen haben.</p> <p>Zusätzlichen Support erhalten Sie auf: https://www.amazon.com/usealexa</p> |

| SYMPTOM | LÖSUNG |
|--|---|
| <p>Verstärker verbindet sich nicht mit einem Bose SoundLink Bluetooth-Lautsprecher oder mit Bose-Kopfhörern</p> | <p>Vergewissern Sie sich, dass Ihr Lautsprecher oder Ihre Kopfhörer eingeschaltet sind, sie sich innerhalb von 9 m von dem Verstärker befinden und für das Verbinden mit einem anderen Gerät bereit sind. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Produkts.</p> <p>Trennen Sie Ihren Lautsprecher oder Ihre Kopfhörer von anderen verbundenen Geräten.</p> |
| <p>Verstärker verbindet sich nicht erneut mit einem vorher verbundenen Bose SoundLink Bluetooth-Lautsprecher oder Bose-Kopfhörern</p> | <p>Verbinden Sie sie mithilfe der Bose App (siehe Seite 42).</p> |
| <p>Verzögerter Ton von einem verbundenen Bose SoundLink Bluetooth-Lautsprecher oder von Bose-Kopfhörern</p> | <p>Nicht alle Bose SoundLink <i>Bluetooth</i>-Lautsprecher oder Bose-Kopfhörer können Ton perfekt synchron wiedergeben, wenn sie mit dem Verstärker verbunden sind. Um zu prüfen, ob Ihr Produkt kompatibel ist, besuchen Sie: worldwide.Bose.com/Support/Groups</p> <p>Installieren Sie alle verfügbaren Software-Updates für Ihren Lautsprecher oder Ihre Kopfhörer. Um auf Updates zu prüfen, öffnen Sie die entsprechende Bose App für Ihr Produkt auf Ihrem Mobilgerät oder besuchen Sie btu.Bose.com auf Ihrem Computer.</p> |

VERSTÄRKER ZURÜCKSETZEN

Drücken Sie **RESET**, um den Verstärker zurückzusetzen.

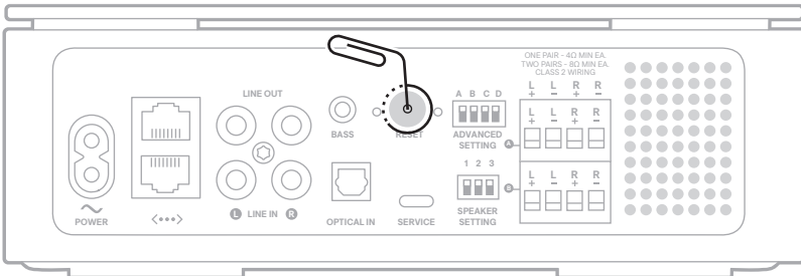
HINWEIS: Zurücksetzen des Verstärkers betrifft die **ADVANCED SETTING**-Konfigurationen, **SPEAKER SETTING**-Konfiguration und Netzwerkeinstellungen nicht.



WERKSEINSTELLUNG DES VERSTÄRKERS WIEDERHERSTELLEN

Ein Wiederherstellen des Verstärkers löscht alle Quellen-, Lautstärke- und Netzwerkeinstellungen vom Verstärker und stellt die werkseitigen Originalinstellungen wieder her.

Stecken Sie eine dünne Büroklammer in das Loch an der Rückseite des Verstärkers und halten Sie sie 10 Sekunden lang gedrückt, bis das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers 3 Mal rot blinkt.



Wenn das Wiederherstellen abgeschlossen ist, blinkt das Lämpchen an der Rückseite des Verstärkers langsam gelb.

HINWEIS: Wiederherstellen des Verstärkers betrifft die **ADVANCED SETTING**-**SPEAKER SETTING**-Konfiguration und Netzwerkeinstellungen nicht.

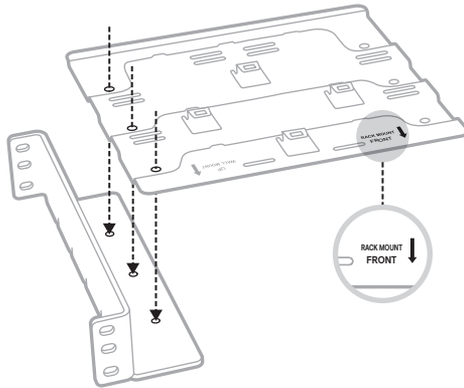
Sie können den Verstärker auf einem Regal (linke oder rechte Seite) mithilfe der Montagehalterung, Regalhalterung und mitgelieferten Befestigungsmittel montieren.

ACHTUNG:

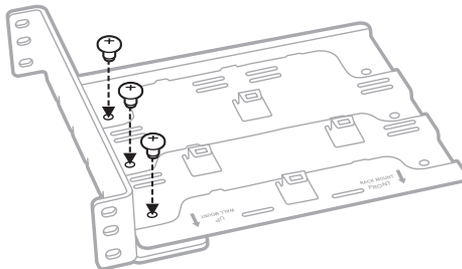
- Verwenden Sie nur die mit dem Verstärker mitgelieferte Montagehalterung, Regalhalterung und Befestigungsmittel.
- Verwenden Sie beim Montieren mehrerer Verstärker auf einem Regal eine getrennte Regalhalterung für jeden Verstärker.
- Platzieren oder montieren Sie die Halterung und den Verstärker NICHT in der Nähe von Wärmequellen, zum Beispiel Kaminen, Radiatoren, Heizkörpern oder anderen Apparaten (zum Beispiel Verstärker), die Wärme produzieren.

HALTERUNGEN VERBINDEN

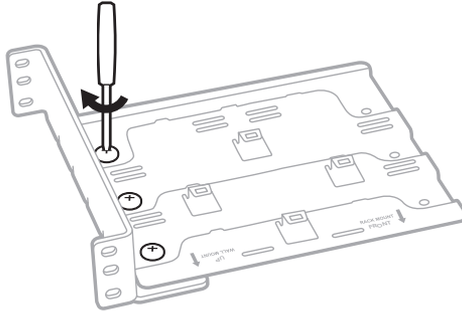
1. Richten Sie die Löcher an der Montagehalterung mit dem Regalmontagepfeil sichtbar und zur Vorderseite des Regals zeigend mit den Löchern an der Regalhalterung aus.



2. Stecken Sie die Verbindungsschrauben durch die Montagehalterung und Regalhalterung.

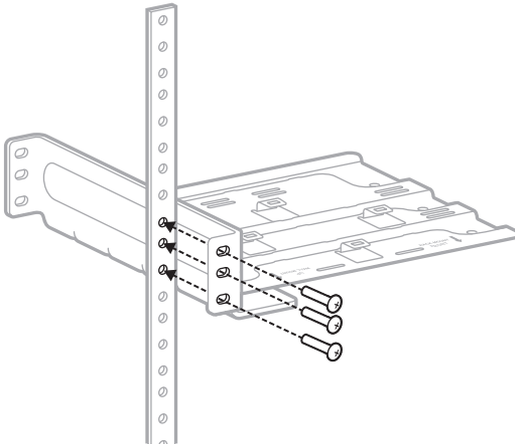


3. Ziehen Sie die Schrauben zum Befestigen mit einem kleinen Sechskantschraubendreher im Uhrzeigersinn an.



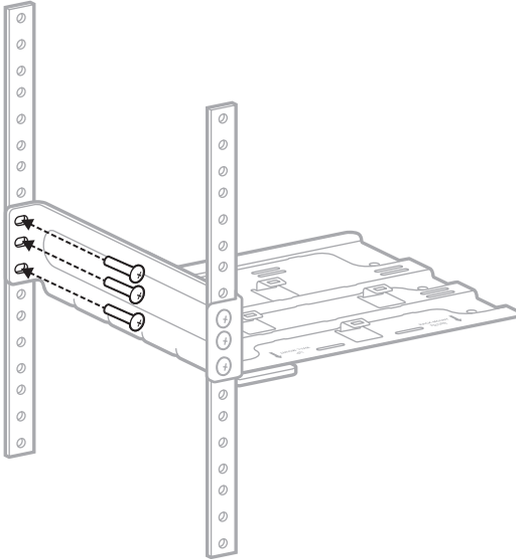
AM REGAL BEFESTIGEN

1. Richten Sie die Löcher an der Regalhalterung am Regal aus.
2. Stecken Sie die Regalschrauben durch die Regalhalterung und das Regal.

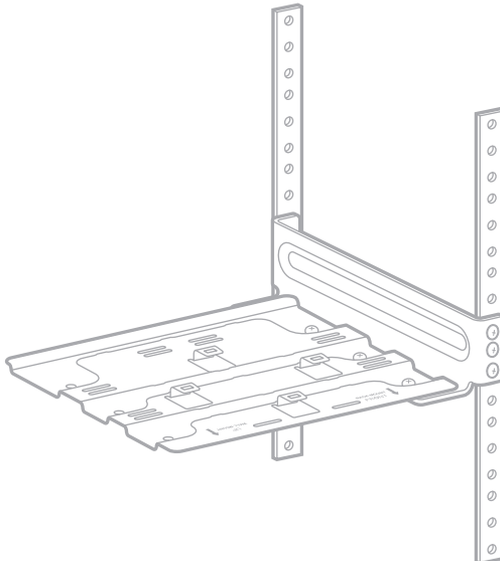


3. Drehen Sie die Schrauben zum Befestigen im Uhrzeigersinn.

4. Wiederholen Sie Schritte 1 bis 3, um die andere Seite der Regalhalterung des Regals zu befestigen.

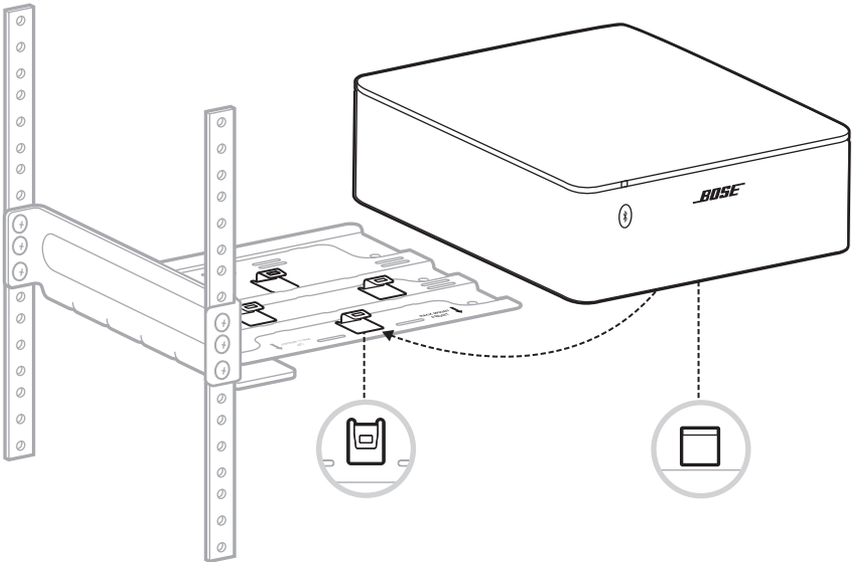


HINWEIS: Sie können die Baugruppe auch für das Anbringen an der rechten Seite des Regals konfigurieren.

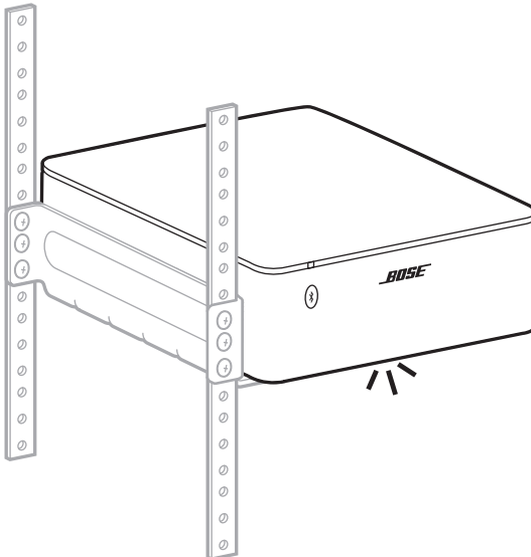


VERSTÄRKER AUFSTELLEN

1. Richten Sie die vier Öffnungen an der Unterseite des Verstärkers mit den vier Laschen an der Montagehalterung aus.



2. Schieben Sie den Verstärker vorsichtig auf den Laschen nach hinten, bis er einrastet.



HINWEIS: Um den Verstärker von der Montagehalterung zu entfernen, schieben Sie ihn nach vorne, um ihn von den Laschen zu lösen.

ANGABE DER BEFESTIGUNGSMITTEL

Sie können den Verstärker mit der Montagehalterung und den Befestigungsmitteln (nicht im Lieferumfang enthalten) an der Wand montieren. Achten Sie bei Auswahl der Befestigungsmittel darauf, dass diese für die beabsichtigte Montagefläche geeignet sind.

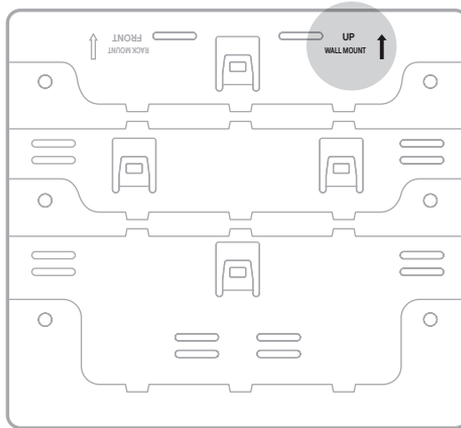
| ELEMENT | HOLZ | GIPSKARTON | MAUERWERK |
|---|----------------------|--|---|
| Wandstärke | 12,8 mm oder stärker | 9,5 mm oder stärker | 101,6 mm oder stärker |
| Bohrerbit | 2,4 mm | 6,4 mm | 6,4 mm |
| Sechskant-Holzschrauben (4, nicht im Lieferumfang enthalten) | M5 x 32 mm | Nicht verwendet | Nicht verwendet |
| Dübel (4, nicht im Lieferumfang enthalten) | Nicht verwendet | M5 Gipskartondübel HINWEIS: Erfordert eine Mindesttraglast von 4536 g. | M6 Mauerdübel HINWEIS: Erfordert eine Mindesttraglast von 4536 g. |

WARNUNG: Montieren Sie das Produkt NICHT an Wänden, die zu schwach sind oder in denen Strom- oder Wasserleitungen usw. verlegt sind. Wenn Sie Bedenken haben, ziehen Sie einen qualifizierten Fachmann zu Rate. Achten Sie darauf, dass die Halterung gemäß den örtlichen Bauvorschriften angebracht ist.

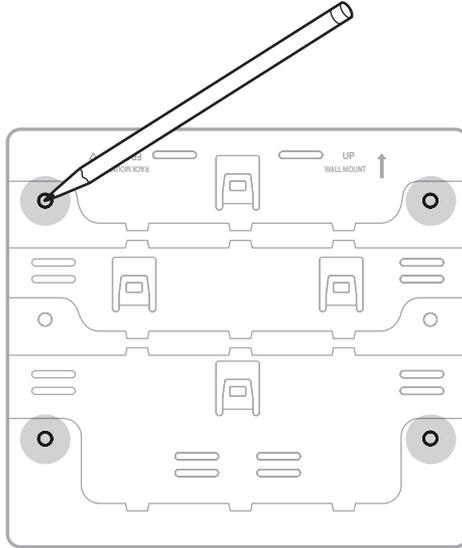
MONTAGEHALTERUNG BEFESTIGEN

ACHTUNG:

- Verwenden Sie nur die mit dem Verstärker mitgelieferte Montagehalterung.
 - Befestigen Sie die Halterung NICHT an der Decke.
 - Platzieren oder montieren Sie die Halterung und den Verstärker NICHT in der Nähe von Wärmequellen, zum Beispiel Kaminen, Radiatoren, Heizkörpern oder anderen Apparaten (zum Beispiel Verstärker), die Wärme produzieren.
1. Positionieren Sie die Montagehalterung mit sichtbarem und nach oben zeigendem Wandmontagepfeil an der Wand.

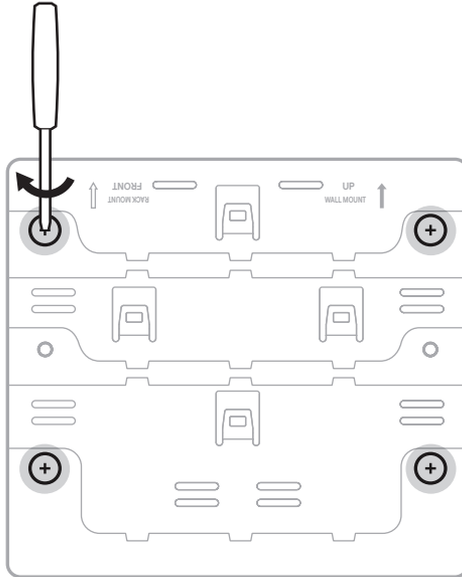


2. Markieren Sie die vier Montagelochorte durch die Montagehalterungslöcher an der Wand.



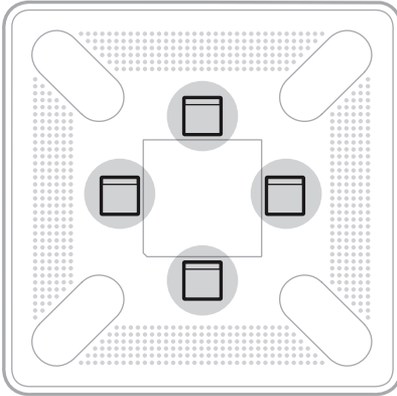
3. Entfernen Sie die Montagehalterung.
4. Bohren Sie vier Löcher in die Wand.
 - Bei Montage auf Holz bohren Sie $\frac{3}{32}$ " Löcher und fahren Sie dann mit Schritt 5 fort.
 - Bei Montage auf Gipskarton oder Mauerwerk suchen Sie in der mit den Dübeln mitgelieferten Anleitung nach der richtigen Lochgröße und sehen Sie die Anleitung für das Montieren der Halterung an der Wand an.
5. Richten Sie die Montagehalterung an den gebohrten Löchern aus.

6. Stecken Sie vier Schrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) durch die Montagehalterung.
7. Ziehen Sie die Schrauben zum Befestigen mit einem Schraubendreher im Uhrzeigersinn an.

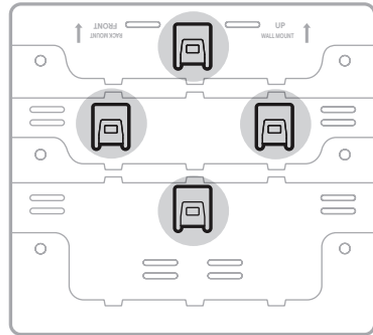


VERSTÄRKER BEFESTIGEN

1. Richten Sie die vier Öffnungen an der Rückseite des Verstärkers mit den vier Laschen an der Montagehalterung aus.

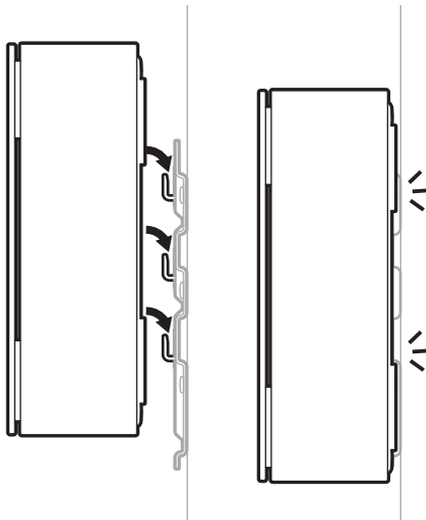


Unterseite des Verstärkers



Montagehalterung

2. Schieben Sie den Verstärker vorsichtig auf den Laschen nach unten, bis er einrastet.



HINWEIS: Um den Verstärker von der Montagehalterung zu entfernen, schieben Sie ihn nach oben, um ihn von den Laschen zu lösen.

Sie können den Hauptverstärker an Ihre externe analoge oder digitale Quelle anschließen. Verwenden Sie ein RCA-Audiokabel für eine analoge Quelle oder ein optisches Kabel für eine digitale Quelle (beide Kabel nicht im Lieferumfang enthalten).

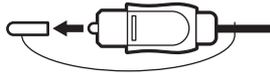
HINWEIS: Um Ton von einer externen Quelle wiederzugeben, muss der Verstärker mithilfe der Bose App eingerichtet werden (siehe Seite 20).

VERWENDUNG EINES RCA-AUDIOKABELS

1. Schließen Sie den weißen Anschluss des RCA-Audiokabels an den weißen **LINE OUT**-Anschluss und den roten Anschluss an den roten **LINE OUT**-Anschluss an der externen Quelle an.
2. Schließen Sie den anderen weißen Anschluss an den weißen **LINE IN**-Anschluss und den roten Anschluss an den roten **LINE IN**-Anschluss am Hauptverstärker an.

VERWENDUNG EINES OPTISCHEN KABELS

1. Entfernen Sie die Schutzkappe von beiden Enden des optischen Kabels.

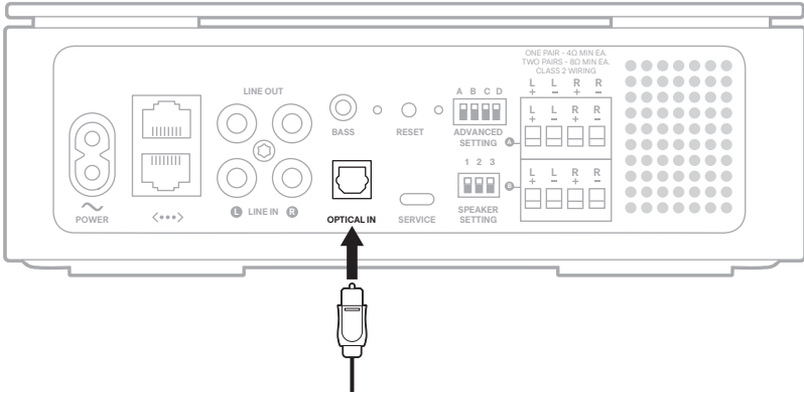


ACHTUNG: Wenn Sie den Stecker mit angebrachter Kappe hineinstecken, kann dies den Stecker und/oder Anschluss beschädigen.

2. Schließen Sie ein Ende des optischen Kabels an den **OPTICAL OUT**-Anschluss der Quelle an.

ACHTUNG: Wenn Sie den Stecker falsch herum hineinstecken, kann dies den Stecker und/oder Anschluss beschädigen.

3. Stecken Sie den Stecker vorsichtig in den **OPTICAL IN**-Anschluss am Hauptverstärker.



HINWEIS: Der Anschluss hat eine Tür mit Scharnier, die nach innen schwenkt, wenn Sie den Stecker hineinstecken.

4. Stecken Sie den Stecker fest in den Anschluss, bis Sie ein Klicken hören oder spüren.





872838-0010