



BASSMODUL 700

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

Wichtige Sicherheitshinweise

1. Lesen Sie die folgenden Anweisungen.
2. Bewahren Sie die Anweisungen auf.
3. Beachten Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.
4. Befolgen Sie alle Anweisungen.
5. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
6. Reinigen Sie das Gerät nur mit einem sauberen, trockenen Tuch.
7. Achten Sie darauf, dass die Lüftungsöffnungen nicht blockiert sind. Stellen Sie das Gerät nur in Übereinstimmung mit den Herstelleranweisungen auf.
8. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten (auch Verstärkern), die Wärme erzeugen.
9. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es keine Stolpergefahr darstellt und nicht beschädigt werden kann – insbesondere im Bereich von Steckern und Steckdosen und dort, wo das Netzkabel aus dem Gerät herausgeführt wird.
10. Verwenden Sie nur Zubehör-/Anbauteile, die vom Hersteller zugelassen sind.
11. Ziehen Sie das Netzkabel bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung des Gerätes aus der Steckdose.
12. 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.



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



Dieses Produkt enthält magnetische Materialien. Wenden Sie sich an Ihren Arzt, wenn Sie wissen möchten, ob dies den Betrieb Ihres implantierten medizinischen Geräts beeinflussen kann.

- Um Brände und Stromschläge zu vermeiden, darf dieses Gerät keinem Regen, Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Schützen Sie das Gerät vor tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten, und stellen Sie KEINE mit Flüssigkeiten gefüllten Gefäße (z. B. Vasen) auf das Gerät oder in die Nähe des Geräts.
- 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.
- Die mit diesem System mitgelieferten Lautsprecherdrähte und Verbindungskabel sind nicht für den Wandeinbau zugelassen. Bitte sehen Sie in Ihren örtlichen Bauvorschriften wegen des korrekten Draht- und Kabeltyps nach, der für den Wandeinbau erforderlich ist.
- 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.



仅适用于 2.000 m 以下地区安全使用

Nur auf Höhen unter 2.000 m über N.N. verwenden.

- Aufgrund der Belüftungsanforderungen sollten Sie das Produkt nicht in einem geschlossenen Raum, zum Beispiel in einer Wandnische oder in einem geschlossenen Schrank, aufstellen.
- 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 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 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.

Empfängerkategorie = 2

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

Verwaltungsverordnung für energiearme Funkfrequenzgeräte

Artikel XII

Laut der „Verwaltungsverordnung für energiearme Funkfrequenzgeräte“ darf kein Unternehmen oder Benutzer ohne Erlaubnis durch die NCC Folgendes nicht: die Frequenz ändern, die Übertragungsleistung verbessern oder die ursprünglichen Eigenschaften sowie die Leistung für ein zugelassenes energiearmes Funkfrequenzgerät ändern.

Artikel XIV

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 Telekommunikationsgesetz erfolgt.

Energiearme Funkfrequenzgeräte müssen für Störung durch gesetzlich zulässige Kommunikation oder Geräte mit ISM-Funkwellenstrahlung empfänglich sein.

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

Dieses Produkt, gemäß Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte, Richtlinie 2009/125/EG, entspricht den folgenden Normen oder Dokumenten: Verordnung (EG) Nr. 1275/2008, in der durch Verordnung (EU) Nr. 801/2013 geänderten Fassung.

Erforderliche Energiezustandsinformationen	Energiemodi	
	Standby	Netzwerk-Standby
Stromverbrauch im angegebenen Energiemodus bei einem Eingang von 230 V/50 Hz	≤ 0,5 W	Bose drahtlos ≤ 2,0 W
Zeit, nach der das Gerät automatisch in den Modus geschaltet wird	≤ 2 Stunden	≤ 20 Minuten
Stromverbrauch im Netzwerk-Standby, wenn alle drahtgebundenen Netzwerkschlüsse verbunden und alle drahtlosen Netzwerkschlüsse aktiviert sind, bei einem Eingang von 230 V/50 Hz	N/A	≤ 2,0 W
Deaktivierungs-/Aktivierungsverfahren für den Netzwerkschluss. Das Deaktivieren aller Netzwerke aktiviert den Standby-Modus.	Gemäß Anhang II 3(a) der Verordnung 801/2013 („Los 26“ Änderung von 1275/2008) gilt die Anforderung zum Deaktivieren eines drahtlosen Anschlusses „nicht für Produkte, die ausschließlich für die Nutzung über eine einzige drahtlose Netzwerkverbindung bestimmt sind und nicht über drahtgebundene Netzwerkverbindungen verfügen“.	

Für Europa:


Frequenzband des Betriebs 2.400 bis 2483,5 MHz:

- Wi-Fi: Maximale Sendeleistung weniger als 20 dBm EIRP.

Frequenzband des Betriebs 5150 bis 5350 MHz und 5470 bis 5725 MHz:

- WiFi: Maximale Sendeleistung weniger als 20 dBm EIRP.

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	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.

Tabelle zur Einschränkung gefährlicher Stoffe für China


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	0	0	0	0	0
Metallteile	X	0	0	0	0	0
Kunststoffteile	0	0	0	0	0	0
Lautsprecher	X	0	0	0	0	0
Kabel	X	0	0	0	0	0
Diese Tabelle wurde in Übereinstimmung mit den Bestimmungen von SJ/T 11364 erstellt. 0: 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.						

Tabelle zur Einschränkung gefährlicher Stoffe für Taiwan

Gerätebezeichnung: Bass Module, Typbezeichnung: 419357, 419356						
Stoffe mit eingeschränkter Verwendung und ihre chemischen Symbole						
Einheit	Blei (Pb)	Quecksilber (Hg)	Kadmium (Cd)	Sechswertiges Chrom (Cr+6)	Polybromierte Biphenyle (PBB)	Polybromierte Diphenylether (PBDE)
PCBs	-	o	o	o	o	o
Metallteile	-	o	o	o	o	o
Kunststoffteile	o	o	o	o	o	o
Lautsprecher	-	o	o	o	o	o
Kabel	-	o	o	o	o	o
Hinweis 1: „o“ 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.						

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

Die Serien- und Modellnummern befinden sich unten am Bassmodul.

Seriennummer: _____

Modellnummer: _____

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 <http://global.bose.com/register>

Herstellungsdatum: Die achte Ziffer in der Seriennummer gibt das Herstellungsjahr an: „9“ ist 2009 oder 2019.

China-Import: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Part C, Plant 9, No. 353 North Riyang Road, China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone

EU-Import: Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, Niederlande

Taiwan-Import: Bose Taiwan Branch, 9F-A1, No.10, Section 3, Minsheng East Road, Taipei City 104, Taiwan
Telefonnummer: +886-2-2514 7676

Mexiko-Import: Bose de México, S. de R.L. de C.V., Paseo de las Palmas 405-204, Lomas de Chapultepec, 11000 México, D.F. Telefonnummer: +5255 (5202) 3545

Eingangsnennleistung: 100 - 240 V 50/60 Hz, 180 W

Android, Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google, LLC.

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

 HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.

Apple und das Apple-Logo sind Marken von Apple Inc., die in den USA und weiteren Ländern eingetragen sind. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.

ADAPTiq, Bose, Bose Bass Module, Bose Music, das Bose Music Logo, Bose Soundbar, Bose Surround Speakers, Lifestyle, SoundTouch, das Design des Hinweises auf die Drahtlosfunktion, UNIFI und Virtually Invisible sind eingetragene Marken der Bose Corporation in den USA und anderen Ländern.

Bose Corporation Unternehmenszentrale: 1-877-230-5639

©2019 Bose Corporation. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise reproduziert, verändert, vertrieben oder in anderer Weise verwendet werden.

LIEFERUMFANG

Inhalt 10

AUFSTELLUNG DES BASSMODULS

Empfehlungen 11
 Aufstellen eines zweiten Bassmoduls..... 12

STROM

Schließen Sie das Bassmodul an den Strom an..... 13

MIT EINER SOUNDBAR VERBINDEN

Auswählen der Verbindungsart..... 14
 Verbinden mithilfe der Bose Music-App..... 15
 Kennen Sie die Bose Music-App noch nicht? 15
 Verbinden mithilfe der SoundTouch 300-Fernbedienung..... 16
 Überprüfen des Tons 16
 Verbinden eines zweiten Bassmoduls (optional) 17
 Kompatible Bassmodule 17
 Verbinden mit einer Bose Soundbar 500, Bose Soundbar 700
 oder SoundTouch 300 Soundbar 17
 Verbinden mit einem Lifestyle 650/600 Home Entertainment-
 System..... 17

ADAPTiq-AUDIOKALIBRIERUNG

Auswählen der Audiokalibrierungsmethode..... 18
 Ausführen der ADAPTiq-Audiokalibrierung mithilfe der
 Bose Music-App..... 19
 Erstes Einrichten 19
 Verwenden des Einstellungen-Menüs..... 19
 Ausführen der ADAPTiq-Audiokalibrierung mithilfe der
 SoundTouch 300-Fernbedienung 20

BASSEINSTELLUNG

Auswählen der Basseinstellungsmethode..... 22
 Einstellen des Bass mithilfe der Bose Music-App 23
 Einstellen des Bass mithilfe der SoundTouch 300-Fernbedienung..... 23
 Zurücksetzen des Bass..... 24

STATUS DES BASSMODULS

Statuslämpchen..... 25

PFLEGE UND WARTUNG

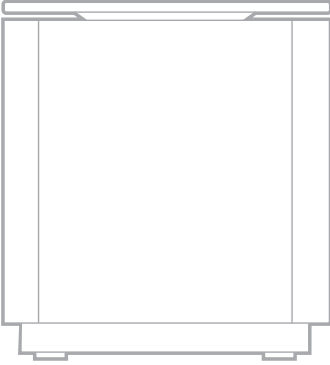
Reinigen des Bassmoduls..... 26
 Ersatzteile und Zubehör..... 26
 Eingeschränkte Garantie..... 26

FEHLERBEHEBUNG

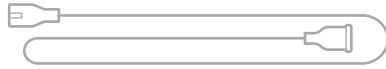
Versuchen Sie zuerst diese Lösungen 27
 Andere Lösungen..... 27
 ADAPTiQ-Audiokalibrierung kann mit der SoundTouch 300-Soundbar
 nicht durchgeführt werden 29
 Anschließen mithilfe eines Audiokabels 30

INHALT

Überprüfen Sie, ob die folgenden Teile enthalten sind:



Bose-Bassmodul 700



Netzkabel*

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

HINWEIS: Sollten Teile des Produkts beschädigt oder das Glas des Bassmoduls zerbrochen sein, verwenden Sie sie NICHT. Wenden Sie sich an den Bose-Fachhandel oder den Bose-Kundendienst.

Besuchen Sie: [worldwide.bose.com/Support/BASS700](https://www.worldwide.bose.com/Support/BASS700)

EMPFEHLUNGEN

Befolgen Sie für beste Leistung diese Empfehlungen bei der Aufstellung des Bassmoduls:

Stellen Sie **KEINE** Gegenstände auf das Bassmodul.

Um Funkstörungen zu vermeiden, sollten Sie andere drahtlose Geräte 0,3 bis 0,9 m vom Bassmodul entfernt aufstellen. Stellen Sie das Bassmodul nicht in Metallschränke und stellen Sie es von anderen A/V-Komponenten und direkten Wärmequellen entfernt auf.

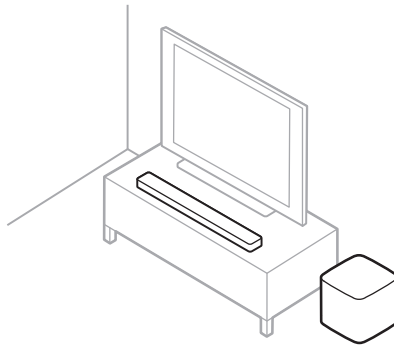
Stellen Sie das Bassmodul auf eine stabile und ebene Fläche. Achten Sie auf einen festen Stand. Bei einer glatten Unterlage (Marmor, Glas, poliertes Holz) kann das Bassmodul durch Erschütterungen leicht verrutschen.

Stellen Sie das Bassmodul an derselben Wand wie das Fernsehgerät oder an einer anderen Wand im vorderen Drittel des Raums auf.

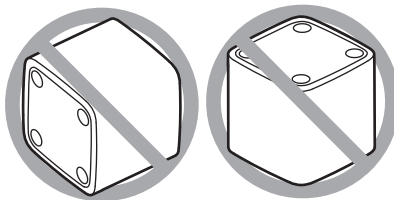
Achten Sie darauf, dass die Vorderseite des Bassmoduls (die Seite gegenüber dem POWER-Anschluss) mindestens 7,6 cm von allen anderen Flächen entfernt ist. Wenn die Öffnung unten an dieser Seite blockiert wird, kann dies die akustische Leistung beeinträchtigen.

Für mehr Bass stellen Sie das Bassmodul näher an Wände oder in Ecken.
Für weniger Bass stellen Sie das Bassmodul von Wänden oder Ecken weg.

Vergewissern Sie sich, dass sich eine Netzsteckdose in der Nähe befindet.



ACHTUNG: Stellen Sie das Bassmodul **NICHT** auf die Oberseite oder die Seiten.

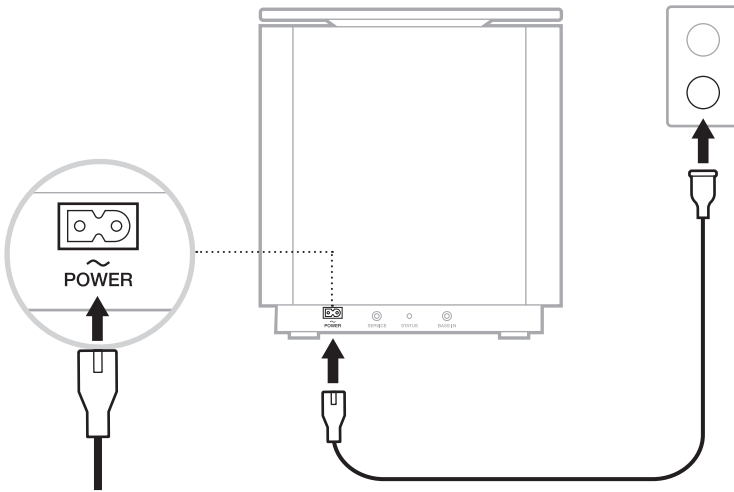


Aufstellen eines zweiten Bassmoduls

Versuchen Sie, jedes Bassmodul an mehreren Orten aufzustellen, um zu sehen, was in Ihrem Hörbereich am besten klingt. Nach dem Aufstellen eines Moduls an einem neuen Ort, müssen Sie die ADAPTiQ-Audiokalibrierung ausführen (siehe Seite 18). Für mehr Bass stellen Sie die Module näher zusammen oder näher an Wände oder in Ecken.

SCHLIESSEN SIE DAS BASSMODUL AN DEN STROM AN

1. Schließen Sie das Netzkabel an den Anschluss **POWER** am Bassmodul an.



2. Schließen Sie den anderen Stecker des Netzkabels an eine Netzsteckdose an.

AUSWÄHLEN DER VERBINDUNGSART

Wie das Bassmodul angeschlossen wird, hängt von der Soundbar ab. Wählen Sie Ihre Verbindungsart aus der folgenden Tabelle aus.

SOUNDBAR	VERBINDUNGSART
Bose Soundbar 500 oder Bose Soundbar 700	Verbinden Sie sie mithilfe der Bose Music-App (siehe Seite 15). HINWEIS: Wenn Sie keinen Zugriff oder Probleme beim Verbinden mithilfe der Bose Music-App haben, sehen Sie unter „Fehlerbehebung“ auf Seite 27 nach.
SoundTouch 300 Soundbar	Verbinden Sie sie mithilfe der Fernbedienung der Soundbar (siehe Seite 16).

VERBINDEN MITHILFE DER BOSE MUSIC-APP

1. Wählen Sie in der Bose Music-App auf dem Bildschirm **Mein Bose** Ihre Soundbar aus.
2. Tippen Sie auf das Soundbar-Bild unten rechts auf dem Bildschirm.
3. Tippen Sie auf **Einstellungen > Zusatzlautsprecher > Bose-Zusatzlautsprecher hinzufügen**.

Befolgen Sie die Anweisungen in der App.



Kennen Sie die Bose Music-App noch nicht?

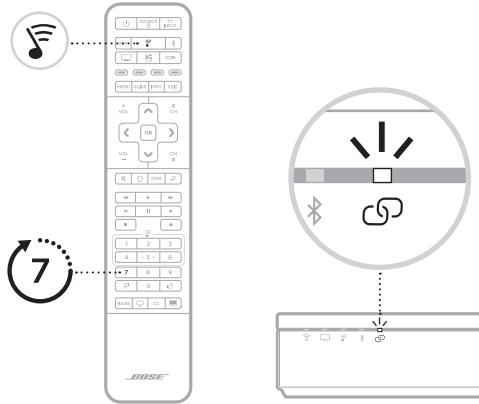
1. Laden Sie auf Ihrem Mobilgerät die Bose Music-App herunter.




2. Befolgen Sie die Anweisungen in der App.

VERBINDEN MIT HILFE DER SOUNDTOUCH 300-FERNBEDIENUNG

1. Drücken Sie auf der SoundTouch 300-Fernbedienung die SoundTouch-Taste .
2. Halten Sie 7 gedrückt, bis das Verbindungslämpchen  an der Soundbar weiß blinkt.



Nach dem Verbinden hören Sie einen Ton. Das Lämpchen an der Rückseite des Bassmoduls und  an der Soundbar leuchten weiß.

HINWEISE: Das Verbinden kann mehrere Minuten dauern.

Wenn sich das Bassmodul nicht mit der Soundbar verbindet, sehen Sie unter „Fehlerbehebung“ auf Seite 27 nach.

Überprüfen des Tons

HINWEIS: Um keinen verzerrten Ton zu hören, schalten Sie die TV-Lautsprecher aus. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehgeräts.

1. Schalten Sie das Fernsehgerät ein.
2. Wenn Sie eine Kabel-/Satellitenanlage oder eine andere sekundäre Quelle verwenden:
 - a. Schalten Sie diese Quelle ein.
 - b. Wenn die Quelle an das Fernsehgerät angeschlossen ist, wählen Sie den entsprechenden Eingang am Fernsehgerät.
3. Einschalten der Soundbar.

Sie hören Ton vom Bassmodul.

HINWEIS: Wenn Sie keinen Ton vom Bassmodul hören, sehen Sie unter „Fehlerbehebung“ auf Seite 27 nach.

VERBINDEN EINES ZWEITEN BASSMODULS (OPTIONAL)

Das Verbinden eines zweiten Bassmoduls kann für einen konsistenteren oder kräftigeren Bass in Ihrem Hörbereich sorgen.

HINWEISE:

Eine Anleitung für das Aufstellen eines zweiten Bassmoduls finden Sie unter Seite 12.

Wenn Ihr aktuelles Bassmodul mit Ihrer Soundbar oder dem System über ein 3,5-mm-Audiokabel verbunden ist (siehe Seite 30), können Sie kein zweites Bassmodul verbinden.

Kompatible Bassmodule

Sie können ein Bose-Bassmodul 700 oder ein Acoustimass 300-Bassmodul als zweites Bassmodul verbinden.

Verbinden mit einer Bose Soundbar 500, Bose Soundbar 700 oder SoundTouch 300 Soundbar

Wählen Sie die Verbindungsart aus, die für Ihre Soundbar geeignet ist (siehe Seite 14).

Verbinden mit einem Lifestyle 650/600 Home Entertainment-System

1. Drücken Sie auf der Lifestyle 650/600-Fernbedienung SETUP.
2. Wählen Sie aus dem UNIFY-Menü **Lautsprechermanagement** und anschließend **Zweites Bassmodul einrichten** aus.
3. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um Ihr zweites Bassmodul zu verbinden.

Führen Sie nach Einrichten des Bassmoduls und Verbinden mit der Soundbar die ADAPTIQ-Audiokalibrierung aus, um optimale akustische Leistung zu erhalten. Die ADAPTIQ-Audiokalibrierung passt den Sound des Systems an die Akustik im Hörbereich an, indem fünf Audiomessungen durchgeführt werden. Für die Audiokalibrierung benötigen Sie 10 Minuten, in denen es im Raum ruhig ist.

Während der ADAPTIQ-Audiokalibrierung misst ein Mikrofon oben am ADAPTIQ-Headset (mit der Soundbar mitgeliefert) die Klangeigenschaften Ihres Raums, um den optimalen Klang festzustellen.

Wenn Sie kein ADAPTIQ-Headset mehr haben, wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um Ersatz zu erhalten.

AUSWÄHLEN DER AUDIOKALIBRIERUNGSMETHODE

Wie die ADAPTIQ-Audiokalibrierung durchgeführt wird, hängt von der Soundbar ab. Wählen Sie Ihre Audiokalibrierungsmethode aus der folgenden Tabelle aus.

SOUNDBAR	AUDIOKALIBRIERUNGSMETHODE
Bose Soundbar 500 oder Bose Soundbar 700	Führen Sie die ADAPTIQ-Audiokalibrierung mithilfe der Bose Music-App durch (siehe Seite 19).
SoundTouch 300 Soundbar	Führen Sie die ADAPTIQ-Audiokalibrierung mithilfe der Fernbedienung der Soundbar durch (siehe Seite 20).

AUSFÜHREN DER ADAPTiq-AUDIOKALIBRIERUNG MIT HILFE DER BOSE MUSIC-APP

Erstes Einrichten

Nach Anschließen des Bassmoduls an die Soundbar fordert die Bose Music-App Sie auf, die ADAPTiq-Audiokalibrierung durchzuführen. Befolgen Sie die Anweisungen in der App.

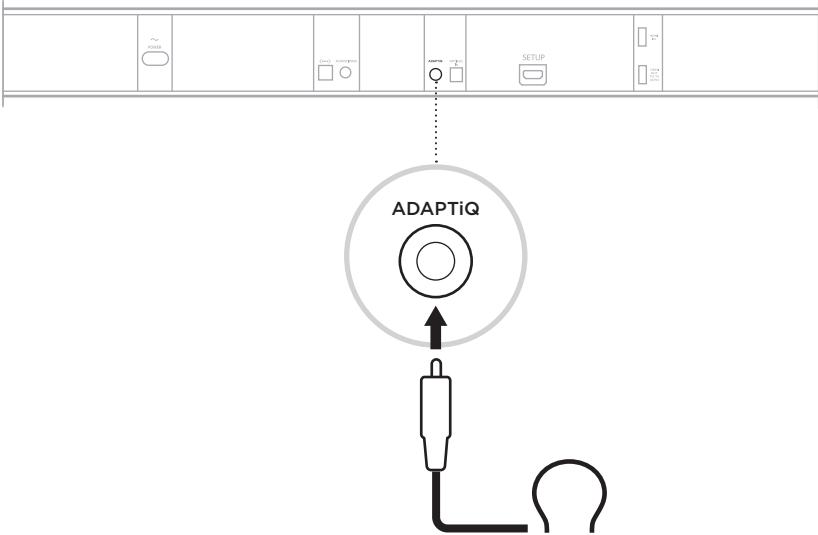
Verwenden des Einstellungen-Menüs

Wenn Sie später die optionalen Bose Surround-Lautsprecher oder Virtually Invisible 300 Surround-Lautsprecher anschließen, das Bassmodul umstellen oder Möbel an einen anderen Ort stellen, führen Sie die ADAPTiq-Audiokalibrierung aus, um optimalen Klang sicherzustellen.




1. Tippen Sie in der Bose Music-App auf dem Bildschirm **Mein Bose** auf Ihre Soundbar.
2. Tippen Sie auf das Soundbar-Bild unten rechts auf dem Bildschirm.
3. Tippen Sie auf **Einstellungen** > **ADAPTiq** > **Erneut ausführen**.

AUSFÜHREN DER ADAPTiQ-AUDIOKALIBRIERUNG MIT HILFE DER SOUNDTOUCH 300-FERNBEDIENUNG

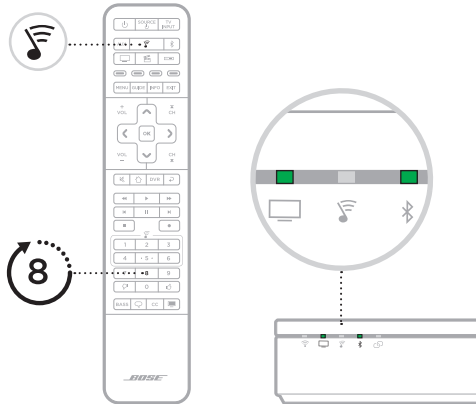
1. Schließen Sie das Kabel des ADAPTiQ-Headsets an den Anschluss ADAPTiQ an der Rückseite der SoundTouch 300-Soundbar an.





2. Setzen Sie das ADAPTiQ-Headset auf.

3. Drücken Sie auf der -Fernbedienung die SoundTouch-Taste .
4. Halten Sie 8 gedrückt, bis das TV-Lämpchen  und das *Bluetooth*[®]-Lämpchen  an der Soundbar grün leuchten.

Die ADAPTİQ-Audiokalibrierung beginnt.



HINWEIS: Wenn Sie Ihre Sprache nicht hören, drücken Sie  und  auf dem Navigationspad, um durch die Sprachen zu schalten. Um die Sprache zurückzusetzen, halten Sie 8 10 Sekunden lang gedrückt.

5. Folgen Sie den Sprachbefehlen, bis der ADAPTİQ-Vorgang abgeschlossen ist.
Wenn Sie eine Fehlermeldung hören und die ADAPTİQ-Audiokalibrierung nicht abschließen können, sehen Sie unter Seite 29 nach.
6. Trennen Sie das ADAPTİQ-Headset von der Soundbar und bewahren Sie es sicher auf.

TIPP: Wenn Sie später die optionalen Bose Surround-Lautsprecher oder Virtually Invisible 300 Surround-Lautsprecher anschließen, das Bassmodul umstellen oder Möbel an einen anderen Ort stellen, führen Sie die ADAPTİQ-Audiokalibrierung erneut aus, um optimalen Klang sicherzustellen.

AUSWÄHLEN DER BASSEINSTELLUNGSMETHODE

Wie das Bassmodul eingestellt wird, hängt von der Soundbar ab. Wählen Sie Ihre Basseinstellungsmethode aus der folgenden Tabelle aus.

SOUNDBAR	BASSEINSTELLUNGSMETHODE
Bose Soundbar 500 oder Bose Soundbar 700	Stellen Sie den Bass mithilfe der Bose Music-App ein (siehe Seite 23).
SoundTouch 300 Soundbar	Einstellen des Bass mithilfe der SoundTouch 300-Fernbedienung (siehe Seite 23). HINWEIS: Für optimale Tonqualität bei reinen Sprachprogrammen, zum Beispiel Nachrichten und Talk-Shows, sollten Sie den Dialogmodus aktivieren. Weitere Informationen finden Sie in der SoundTouch 300-Bedienungsanleitung. Besuchen Sie: global.Bose.com/Support/ST300

EINSTELLEN DES BASS MITHILFE DER BOSE MUSIC-APP














































1. Wählen Sie in der Bose Music-App auf dem Bildschirm **Mein Bose** Ihre Soundbar aus.
2. Tippen Sie auf das Soundbar-Bild unten rechts auf dem Bildschirm.
3. Tippen Sie auf **Einstellungen**, um den Bass einzustellen.

EINSTELLEN DES BASS MITHILFE DER SOUNDTOUCH 300-FERNBEDIENUNG

1. Drücken Sie auf der Fernbedienung der SoundTouch 300 **BASS**.



Die Lämpchen an der Soundbar leuchten entsprechend der aktuellen Basseinstellung.

BASSEINSTELLUNG	AKTIVITÄT DER LÄMPCHEN
+4	    
+3	    
+2	    
+1	    
0 (Standard)	    
-1	    
-2	    
-3	    
-4	    

2. Stellen Sie den Bass wie folgt ein:

Drücken Sie Taste zum Erhöhen der Lautstärke $\overset{+}{\text{VOL}}$, um den Bass zu erhöhen.

Drücken Sie Taste zum Verringern der Lautstärke $\overset{-}{\text{VOL}}$, um den Bass zu verringern.

3. Drücken Sie **BASS**.

Die Soundbar speichert Ihre Einstellungen.

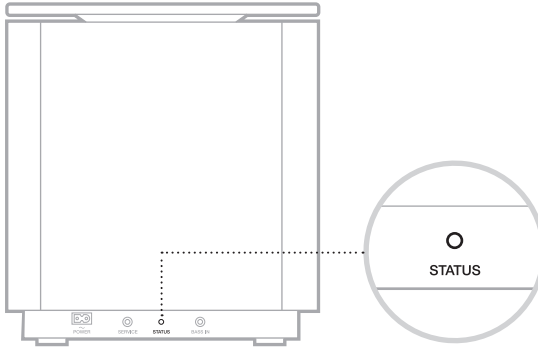
Zurücksetzen des Bass

Halten Sie auf der Fernbedienung **BASS** gedrückt, bis das SoundTouch-Lämpchen  an der Soundbar zweimal blinkt.

Die Basseinstellung wird auf die werkseitigen Einstellungen zurückgesetzt.

STATUSLÄMPCHEN

Das Lämpchen an der Rückseite des Moduls zeigt den Status an.



AKTIVITÄT DER LÄMPCHEN	SYSTEMZUSTAND
Leuchtet weiß	An die Soundbar angeschlossen
Blinkt weiß	Software-Update wird heruntergeladen
Leuchtet gelb	Netzwerk-Standby (drahtlose Verbindung)
Blinkt gelb	Bereit zum Verbinden der Soundbar
Aus	Energiesparmodus (Kabelverbindung)
Blinkt rot	Fehler – Wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst

REINIGEN DES BASSMODULS

Reinigen Sie die Außenseite des Bassmoduls mit einem weichen, trockenen Tuch.

ACHTUNG:

Auf KEINEN Fall dürfen Flüssigkeiten auf das Bassmodul oder in Öffnungen geschüttet werden.

Verwenden Sie KEINE Sprühdosen in der Nähe des Bassmoduls.

Verwenden Sie KEINE Lösungsmittel, Chemikalien und Reinigungsmittel, die Alkohol, Ammoniak oder Scheuermittel enthalten.

Lassen Sie KEINE Gegenstände in Öffnungen fallen.

ERSATZTEILE UND ZUBEHÖR

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

Besuchen Sie: worldwide.Bose.com/Support/BASS700

EINGESCHRÄNKTE GARANTIE

Für das Bassmodul gilt eine eingeschränkte Garantie. Nähere Informationen zur eingeschränkten Garantie finden Sie auf unserer Website unter global.Bose.com/warranty

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

VERSUCHEN SIE ZUERST DIESE LÖSUNGEN

Bei Problemen mit dem Bassmodul:

Trennen Sie die Netzkabel vom Bassmodul und der Soundbar, warten Sie 30 Sekunden und schließen Sie sie an eine stromführende Netzsteckdose an.

Schließen Sie alle Kabel fest an.

Prüfen Sie Status des Bassmoduls (siehe Seite 25).

Stellen Sie das Bassmodul und die Soundbar von möglichen Störquellen weg (z. B. drahtlose Router, kabellose Telefone, Fernsehgeräte, Mikrowellengeräte usw.).

Stellen Sie das Bassmodul für ordnungsgemäßen Betrieb innerhalb des für Ihren drahtlosen Router oder Ihr Mobilgerät empfohlenen Bereichs auf.

Beachten Sie beim Aufstellen des Bassmoduls die Aufstellungsrichtlinien (siehe Seite 11).

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
Bose Music-App funktioniert auf dem Mobilgerät nicht	Stellen Sie sicher, dass Ihr Mobilgerät kompatibel zur Bose Music App ist und die Mindestsystemanforderungen erfüllt. Sehen Sie für weitere Informationen im App-Store auf Ihrem Mobilgerät nach.
Bassmodul wird nicht mit der Soundbar verbunden	<p>Vergewissern Sie sich, dass das Statuslämpchen gelb blinkt, was angibt, dass das Bassmodul zum Verbinden bereit ist (siehe Seite 25).</p> <p>Wiederholen Sie den Verbindungsvorgang (Seite 14).</p> <p>Trennen Sie die Netzkabel vom Bassmodul und der Soundbar, warten Sie 30 Sekunden und schließen Sie sie an eine stromführende Netzsteckdose an.</p> <p>Schließen Sie das Bassmodul mithilfe eines 3,5-mm-Audiokabels an die Soundbar an (siehe Seite 30).</p> <p>HINWEIS: Wenn Sie kein 3,5-mm-Audiokabel (normalerweise für Kopfhörer und Mobilgeräte verwendet) haben, wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um ein solches Teil zu erhalten. Sie können dieses Teil auch im Elektrofachhandel erwerben.</p>

SYMPTOM	LÖSUNG
Unterbrochener oder kein Ton	<p>Heben Sie die Stummschaltung des Systems auf.</p> <p>Erhöhen Sie die Lautstärke.</p> <p>Überprüfen Sie, ob die Soundbar Ton wiedergibt. Falls nicht, sehen Sie in der Bedienungsanleitung der Soundbar nach. Besuchen Sie:</p> <p style="padding-left: 20px;">Bose Soundbar 500: worldwide.Bose.com/Support/SB500</p> <p style="padding-left: 20px;">Bose Soundbar 700: worldwide.Bose.com/Support/SB700</p> <p style="padding-left: 20px;">SoundTouch 300 Soundbar: global.Bose.com/Support/ST300</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass das Systemstatuslämpchen weiß leuchtet, was angibt, dass das Bassmodul mit der Soundbar verbunden ist (siehe Seite 25).</p> <p>Testen Sie verschiedene Quellen (falls verfügbar).</p> <p>Achten Sie darauf, dass Sie Ton mit Bassfrequenzen wiedergeben, wie z. B. Musik oder Filme.</p> <p>Wiederholen Sie den Verbindungsvorgang (siehe Seite 14).</p> <p>Beachten Sie beim Aufstellen des Bassmoduls die Aufstellungsrichtlinien (siehe Seite 11).</p>
Schlechter oder verzerrter Ton vom Bassmodul	<p>Testen Sie verschiedene Quellen (falls verfügbar).</p> <p>Beachten Sie beim Aufstellen des Bassmoduls die Aufstellungsrichtlinien (siehe Seite 11).</p> <p>Entfernen Sie alle Schutzfolien vom Bassmodul.</p> <p>Führen Sie die ADAPTiQ-Audiokalibrierung aus (siehe Seite 18).</p> <p>HINWEIS: Wenn Sie kein ADAPTiQ-Headset mehr haben (mit der Soundbar mitgeliefert), wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um Ersatz zu erhalten.</p>
Bass ist zu stark oder zu gering	<p>Einstellen des Bass (siehe Seite 22).</p> <p>Führen Sie die ADAPTiQ-Audiokalibrierung aus (siehe Seite 18).</p> <p>HINWEIS: Wenn Sie kein ADAPTiQ-Headset mehr haben (mit der Soundbar mitgeliefert), wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um Ersatz zu erhalten.</p> <p>Beachten Sie beim Aufstellen des Bassmoduls die Aufstellungsrichtlinien (siehe Seite 11).</p>

ADAPTİQ-AUDIOKALIBRIERUNG KANN MIT DER SOUNDTOUCH 300-SOUNDBAR NICHT DURCHGEFÜHRT WERDEN

Wenn Sie die ADAPTİQ-Audiokalibrierung mit der SoundTouch 300-Soundbar nicht durchführen können, achten Sie bei den Sprachbefehlen auf folgende Fehlermeldungen:

FEHLERMELDUNG	PROBLEM	VORGEHENSWEISE
1	Das Mikrofon am ADAPTİQ-Headset kann keinen Ton erkennen.	<p>Schließen Sie alle Kabel fest an.</p> <p>Trennen Sie das Kabel des ADAPTİQ-Headsets und schließen Sie es wieder an den Anschluss ADAPTİQ der Soundbar an.</p> <p>Vergewissern Sie sich, dass die Mikrofonöffnung oben am ADAPTİQ-Headset nicht blockiert ist.</p> <p>Ihr ADAPTİQ-Headset ist möglicherweise beschädigt. Wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um Ersatzteile zu erhalten.</p>
2	Der Raum ist zu laut.	Führen Sie die ADAPTİQ-Audiokalibrierung erneut aus, wenn es im Raum leise ist.
3	Das ADAPTİQ-Headset befindet sich zu nah an den Lautsprechern.	Vergrößern Sie den Abstand zwischen ADAPTİQ-Headset und Lautsprechern.
4	Die Hörorte sind zu ähnlich.	Gehen Sie 0,3 bis 0,6 m von Ihrem letzten Hörort weg.
5	Das ADAPTİQ-Headset kann keine Messungen durchführen, da es bewegt wird.	Halten Sie Ihren Kopf ruhig.

Nach Behebung des Problems müssen Sie die ADAPTİQ-Audiokalibrierung erneut ausführen (siehe Seite 18).

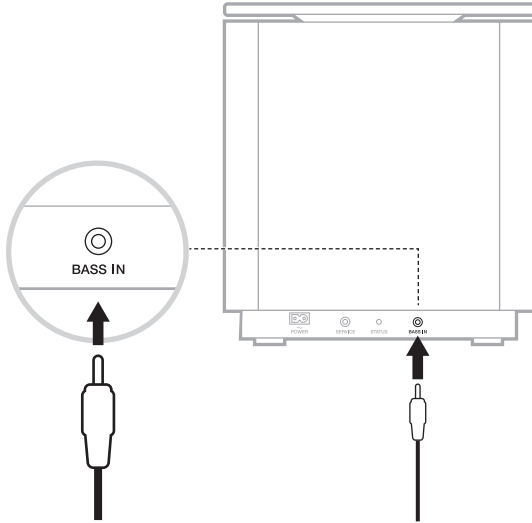
Wenn Sie eine andere Fehlermeldung hören, wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um weitere Anweisungen zu erhalten.

ANSCHLIESSEN MITHILFE EINES AUDIOKABELS

Sie können das Bassmodul auch mithilfe eines 3,5-mm-Audiokabels an die Soundbar anschließen (nicht mitgeliefert).

Wenn Sie kein 3,5-mm-Audiokabel (normalerweise für Kopfhörer und Mobilgeräte verwendet) haben, wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst, um ein solches Teil zu erhalten. Sie können dieses Teil auch im Elektrofachhandel erwerben.

1. Schließen Sie ein Ende eines 3,5-mm-Audiokabels an den Anschluss **BASS IN** am Bassmodul an.

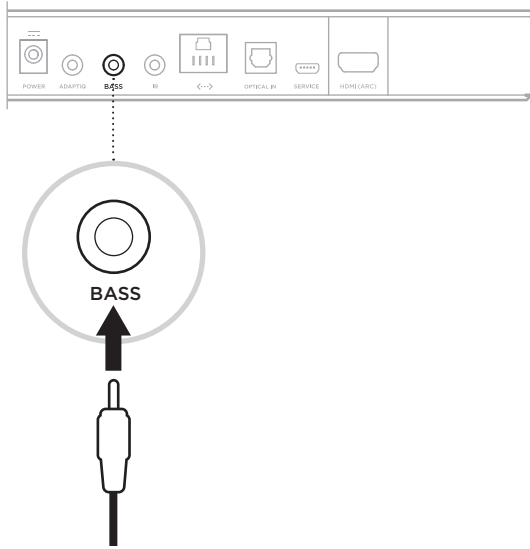


2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an den Bassmodul-Anschluss an der Rückseite der Soundbar an (siehe Seite 31).

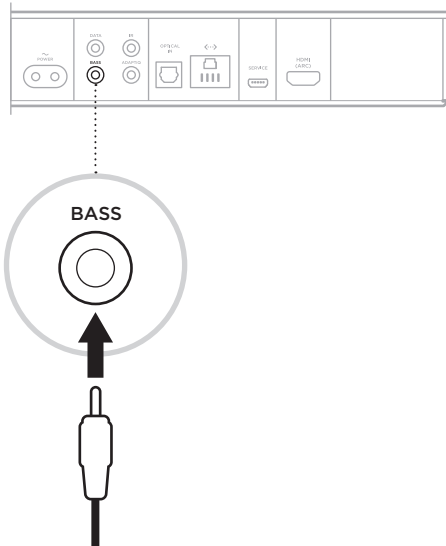
SOUNDBAR

ORT DES BASSMODUL-ANSCHLUSSES

Bose Soundbar 500



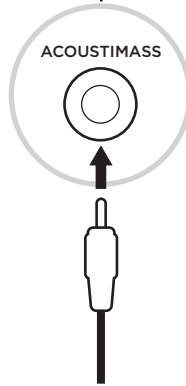
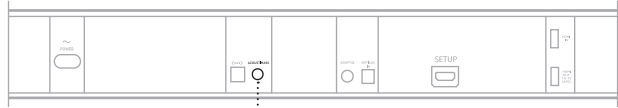
Bose Soundbar 700

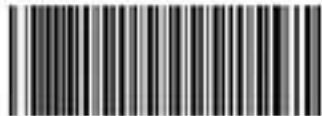


SOUNDBAR

ORT DES BASSMODUL-ANSCHLUSSES

**SoundTouch 300
Soundbar**





772090-0020