

BOSE

LIFESTYLE ULTRA SUBWOOFER

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

Konformitätserklärungen finden Sie unter: www.Bose.com/compliance

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.

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 Schutzfunktion des Schutzkontaktsteckers nicht beeinträchtigt wird. Ein gepolter Stecker hat zwei Stromkontakte, von denen einer breiter als der andere ist. Ein Schutzkontaktstecker hat zwei Stromkontakte und einen dritten Erdungskontakt. Der dritte Kontakt dient der Sicherheit. Falls der mitgelieferte Stecker nicht in Ihre Steckdose passt, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um die Steckdose auszutauschen.

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

Wenden Sie sich bei allen Reparatur- und Wartungsarbeiten 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.



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 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.



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.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten (auch Verstärkern), die Wärme erzeugen.
- 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 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.

Empfängerkategorie = 2

CAN ICES (B) / NMB (B)

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.

Aufgrund von FCC-Vorschriften ist der Betrieb dieses Geräts auf Innenräume beschränkt.

Dieses Gerät darf nicht auf Ölplattformen, in Autos, Zügen, Booten und Flugzeugen betrieben werden, es kann aber in einem großen Flugzeug bei einer Flughöhe von über 3000 Meter im 5,925- bis 6,425-GHz-Band betrieben werden.


Sender im 5,925- bis 7,125-GHz-Band dürfen keine unbemannten Flugsysteme steuern oder mit diesen kommunizieren.

FCC ID: A94443537

Für Europa: Frequenzband des Betriebs 2400 bis 2483,5 MHz und 5470 bis 5725 MHz. Maximale Sendeleistung weniger als 20 dBm EIRP. | Frequenzband des Betriebs 5725 bis 5850 MHz. Maximale Sendeleistung weniger als 14 dBm (25 mW) EIRP. | Frequenzband des Betriebs 5150 bis 5250 MHz und 5945 bis 6425 MHz. Maximale Sendeleistung weniger als 23 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	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.

Energiezustandsinformationen: 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 der Verordnung der Kommission (EU) 2023/826. Informationen über den Energieverbrauch für verschiedene Standby-Modi und den Zeitraum, nach dem das Produkt automatisch in diese Modi zurückkehrt, finden Sie auf www.Bose.com/compliance (wählen Sie diese Verordnung aus).

HINWEIS: Gemäß Anhang III 2(a) der Verordnung der Kommission (EU) 2023/826 gilt die Anforderung zum Deaktivieren eines drahtlosen Anschlusses „nicht für Geräte, die ausschließlich für die Nutzung über eine einzige drahtlose Netzwerkverbindung bestimmt sind und nicht über drahtgebundene Netzwerkverbindungen verfügen“.

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)	Dibutylphthalat (DBP)	Diisobutylphthalat (DIBP)	Butylbenzylphthalat (BBP)	Bis (2-ethylhexyl)phthalat (DEHP)
PCBs	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Metallteile	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Kunststoffteile	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Lautsprecher	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
Kabel	X	O	O	O	O	O	O	O	O	O
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.										

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	-	○	○	○	○	○
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: „6“ ist 2016 oder 2026.

Importeure: Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100 | Bose Products B.V., Vijzelstraat 68, 1017HL Amsterdam, Niederlande | Ingram Micro Mexico SA de CV, Joseillo 3 Int. Piso 5 Col. El Parque, Naucalpan de Juarez, Edo Mex 53398 Telefonnummer: +52 55 5263 6500 | Bose Limited (H.K.), 7F, No. 2, Sec. 3, Minsheng E. Road, Zhongshan Dist., Taipei City 104511, Telefonnummer: +886-2-2514 7676 | Bose Limited, 16 Dufour's Place, London W1F 7SP

Mexiko Service-Telefonnummer: 0800-266-0292

Eingangsnennleistung: 100 – 240 V $\sqrt{\sim}$, 50/60 Hz, 180 W

Modell 443537. Die CMIIT-ID befindet sich auf der Unterseite des Lautsprechers.

Lizenzvereinbarungen: Um die Lizenzvereinbarungen anzuzeigen, die für die Softwarepakete von Drittanbietern gelten, die als Komponenten mit Ihrem Bose Lifestyle Ultra Subwoofer geliefert werden, verwenden Sie die Bose App. Auf diese Informationen können Sie vom Menü „Einstellungen“ aus zugreifen.

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.

Google und Google Play sind Marken von Google, LLC.

Bose, das B-Logo, CustomTune und Lifestyle sind Marken der Bose Corporation. | Bose Corporation Unternehmenszentrale: 1-877-230-5639 | ©2026 Bose Corporation. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung weder ganz noch teilweise reproduziert, verändert, vertrieben oder auf andere Weise verwendet werden.

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

Die Serien- und Modellnummern befinden sich unten am Subwoofer.

Seriennummer: _____

Modellnummer: 443537

Bitte bewahren Sie Ihren Beleg auf. Jetzt ist ein guter Zeitpunkt, um Ihr Bose-Produkt zu registrieren. Sie können dies ganz einfach auf worldwide.Bose.com/ProductRegistration

LIEFERUMFANG

Inhalt..... 7

AUFSTELLUNG DES SUBWOOFERS

Empfehlungen..... 8

POWER

Anschließen des Subwoofers an den Strom 9

VERBINDEN MIT IHRER BOSE LIFESTYLE ULTRA SOUNDBAR

Verbinden mithilfe der Bose App 10
 Kennen Sie die Bose-App noch nicht?..... 10
 Anschließen mithilfe eines Audiokabels 11

SUBWOOFER-STATUS..... 12

PFLEGE UND WARTUNG

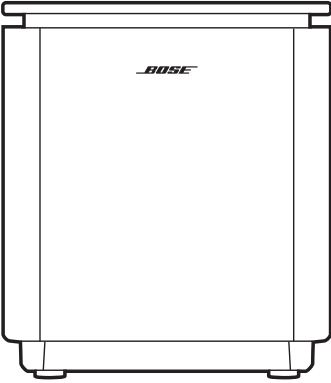
Reinigen des Subwoofer..... 13
 Ersatzteile und Zubehör 13
 Eingeschränkte Garantie 13

FEHLERBEHEBUNG

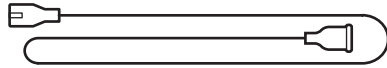
Versuchen Sie zuerst diese Lösungen..... 14
 Andere Lösungen 14
 Zurücksetzen des Subwoofers 15
 Wiederherstellen der werkseitigen Einstellungen des Subwoofers 15

INHALT

Überprüfen Sie, ob die folgenden Teile enthalten sind:



Bose Lifestyle Ultra Subwoofer



Netzkabel*

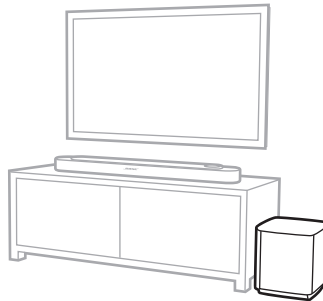
*Kann mit mehreren Kabeln geliefert werden. Verwenden Sie das Netzkabel für Ihre Region.

HINWEIS: Sollten Teile des Produkts offensichtlich fehlen oder beschädigt sein, verwenden Sie es nicht. Auf support.bose.com/lu-subwoofer finden Sie Fehlerbehebungsartikel, Videos und Informationen zu Reparatur oder Austausch des Produkts.

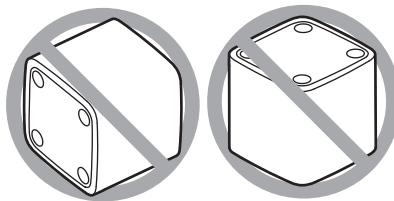
EMPFEHLUNGEN

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

- Stellen Sie KEINE Gegenstände auf den Subwoofer.
- Um Funkstörungen zu vermeiden, sollten Sie andere drahtlose Geräte 0,3 bis 0,9 m vom Subwoofer entfernt aufstellen. Stellen Sie den Subwoofer nicht in Metallschränke und stellen Sie ihn von anderen A/V-Komponenten und direkten Wärmequellen entfernt auf.
- Stellen Sie den Subwoofer mit den Gummifüßen auf eine stabile und ebene Fläche. Damit er stabil steht, müssen seine Füße auf der Fläche stehen. Achten Sie auf einen festen Stand. Bei einer glatten Unterlage (Marmor, Glas, poliertes Holz) kann der Subwoofer durch Erschütterungen leicht verrutschen.
- Stellen Sie den Subwoofer an derselben Wand wie das Fernsehgerät oder an einer anderen Wand im vorderen Drittel des Raums auf.
- Achten Sie darauf, dass die Vorderseite des Subwoofers (die Seite gegenüber dem Anschluss POWER) 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 den Subwoofer näher an Wände oder in Ecken. Für weniger Bass stellen Sie den Subwoofer von Wänden oder Ecken weg.
- Vergewissern Sie sich, dass sich eine Netzsteckdose in der Nähe befindet.

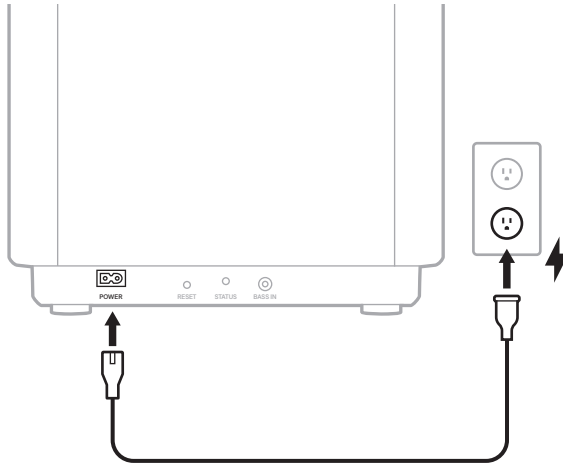


ACHTUNG: Stellen Sie den Subwoofer bei Verwendung NICHT auf eine Seite oder die Oberseite.



ANSCHLIESSEN DES SUBWOOFERS AN DEN STROM

1. Schließen Sie das Netzkabel an den Anschluss POWER am Subwoofer an.



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

Der Subwoofer schaltet sich ein. Das Statuslämpchen blinkt langsam weiß, rot und gelb (wiederholt).

HINWEIS: Während der erstmaligen Produkteinrichtung blinkt das Statuslämpchen langsam weiß, rot und gelb. Wenn Sie den Subwoofer wieder an den Strom anschließen, blinkt das Statuslämpchen langsam weiß und leuchtet dann weiß.

VERBINDEN MITHILFE DER BOSE APP

1. Wählen Sie in der Bose App Ihre Bose Lifestyle Ultra Soundbar aus.

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

2. Gehen Sie zum Menü „Einstellungen“ und fügen Sie den Subwoofer hinzu.
3. Sobald der Subwoofer verbunden ist, empfiehlt Bose die Ausführung der optionalen CustomTune-Klangkalibrierung mithilfe der Bose App, um optimale Klangqualität zu erhalten. Auf diese Option können Sie vom Menü „Einstellungen“ aus zugreifen. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung der Bose Lifestyle Ultra Soundbar.

Kennen Sie die Bose-App noch nicht?

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



setup.Bose.com/lu-subwoofer

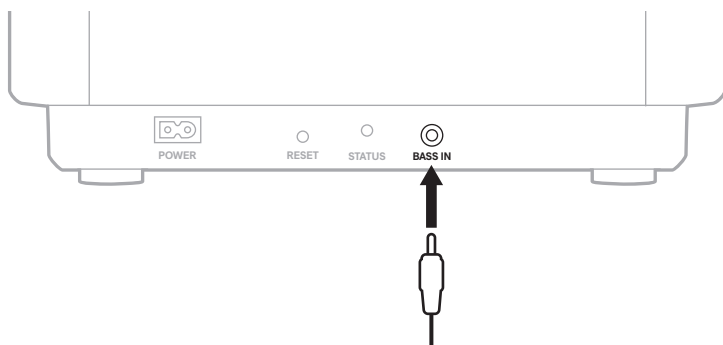


2. Befolgen Sie die Anweisungen in der App.

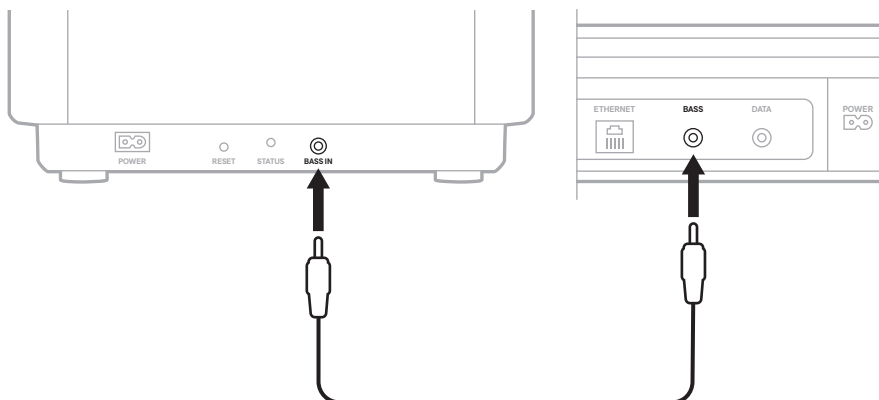
ANSCHLIESSEN MIT HILFE EINES AUDIOKABELS

HINWEISE:

- Wenn Sie kein 3,5-mm-Audiokabel (normalerweise für Kopfhörer und Mobilgeräte verwendet) haben, besuchen Sie [Bose.com/c/accessories](https://www.bose.com/c/accessories), um ein Bose Bassmodul-Anschlusskabel zu erwerben. Sie können auch ein Kabel im Elektrofachhandel erwerben.
 - Wenn Sie den Subwoofer über ein Audiokabel an die Bose Lifestyle Ultra Soundbar anschließen, ist die drahtlose Verbindung am Subwoofer deaktiviert.
1. Schließen Sie ein Ende eines 3,5-mm-Audiokabels an den Anschluss BASS IN an der Rückseite des Subwoofers an.

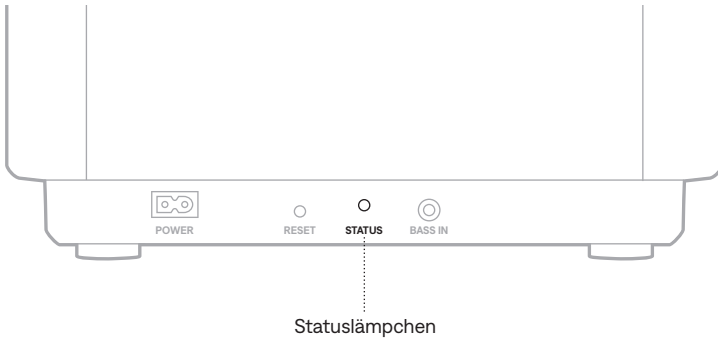


2. Schließen Sie das andere Ende des Kabels an den Anschluss BASS an der Rückseite der Bose Lifestyle Ultra Soundbar an.



3. Sobald der Subwoofer verbunden ist, empfiehlt Bose die Ausführung der optionalen CustomTune-Klangkalibrierung mithilfe der Bose App, um optimale Klangqualität zu erhalten. Auf diese Option können Sie vom Menü „Einstellungen“ aus zugreifen. Weitere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung der Bose Lifestyle Ultra Soundbar.

Das Statuslämpchen an der Rückseite des Subwoofers zeigt den Subwoofer-Status an.



**AKTIVITÄT DES
STATUSLÄMPCHENS**

SYSTEMZUSTAND

Blinkt langsam weiß, rot und gelb (wiederholt)	Einschalten und Hochfahren HINWEIS: Tritt nur während der ersten Produkteinrichtung auf.
Blinkt langsam weiß	Einschalten
Blinkt schnell gelb	Verbindung mit der Soundbar wird hergestellt
Leuchtet weiß	Mit der Soundbar verbunden
Blinkt schnell weiß	CustomTune-Klangkalibrierung läuft
Blinkt langsam weiß	Aktualisierung wird heruntergeladen HINWEIS: Wenn der Subwoofer über ein Audiokabel an die Bose Lifestyle Ultra Soundbar angeschlossen ist, ist die drahtlose Verbindung deaktiviert und der Subwoofer empfängt keine Software-Updates.
Weiß gedimmt	Netzwerk-Standby (drahtlose Verbindung)
Gelb gedimmt	Standby zum Energiesparen (drahtgebundene Verbindung)
Blinkt schnell rot	Fehler – Wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst

REINIGEN DES SUBWOOFER

Wischen Sie die Außenseite des Subwoofers mit einem weichen, trockenen Tuch ab.

ACHTUNG:

- Auf KEINEN Fall dürfen Flüssigkeiten auf den Subwoofer oder in Öffnungen geschüttet werden.
- Verwenden Sie KEINE Sprühdosen in der Nähe des Subwoofers.
- 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: support.Bose.com/lu-subwoofer

EINGESCHRÄNKTE GARANTIE

Für den Subwoofer gilt eine eingeschränkte Garantie. 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.

VERSUCHEN SIE ZUERST DIESE LÖSUNGEN

Bei Problemen mit dem Subwoofer sollten Sie Folgendes sicherstellen:

- Der Subwoofer ist fest an eine stromführende Netzsteckdose angeschlossen.
- Alle Kabel sind gesichert.
- Sie geben Ton mit Bassfrequenzen wieder, wie z. B. Musik oder Filme.

ANDERE LÖSUNGEN

Wenn Sie das Problem nicht beheben konnten, können Sie auf die Fehlerbehebung in der Bose App und auf Artikel, Videos und andere Ressourcen unter support.bose.com/lu-subwoofer zugreifen.

Wenn Sie Ihr Problem nicht beheben können, wenden Sie sich an den Bose-Kundendienst.

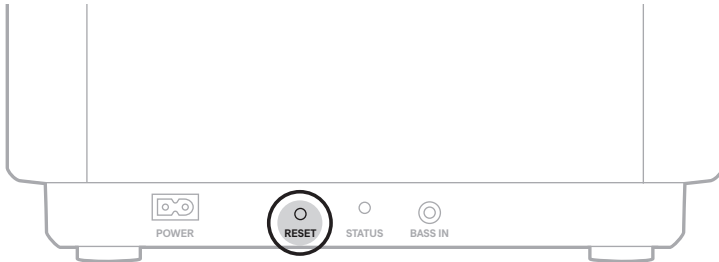
Besuchen Sie: worldwide.bose.com/contact

ZURÜCKSETZEN DES SUBWOOFERS

Wenn der Subwoofer nicht reagiert, können Sie ihn zurücksetzen.

HINWEIS: Beim Zurücksetzen des Subwoofers werden die Bedienelemente des Produkts zurückgesetzt. Ton-, Netzwerk- oder CustomTune-Klangkalibrierungseinstellungen werden nicht gelöscht.

Drücken Sie kurz die Reset-Taste.



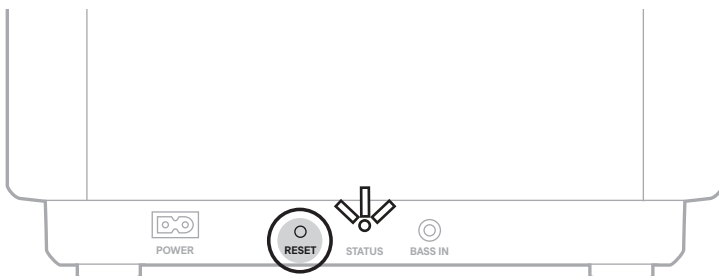
Der Subwoofer wird neu gestartet. Das Statuslämpchen zeigt den aktuellen Status (siehe Seite 12).

WIEDERHERSTELLEN DER WERKSEITIGEN EINSTELLUNGEN DES SUBWOOFERS

Ein Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen löscht alle Ton-, Netzwerk- und CustomTune-Klangkalibrierungseinstellungen vom Subwoofer und stellt die Standardeinstellungen wieder her.

HINWEIS: Beim Wiederherstellen des Subwoofers wird eine drahtlos mit dem Subwoofer verbundene Bose Lifestyle Ultra Soundbar getrennt.

1. Halten Sie die Reset-Taste 10 Sekunden lang gedrückt, bis das Statuslämpchen zwei Mal weiß blinkt.



Der Subwoofer wird neu gestartet. Das Statuslämpchen blinkt langsam weiß, rot und gelb (wiederholt).

2. Verbinden Sie den Subwoofer mithilfe der Bose App (siehe Seite 10).



AM896215-0010