

4 Übernehmen

Ihr SVS SB-3000 R|Evolution Subwoofer kann über die SVS Mobile App oder über die Rückseite gesteuert werden, um maximale Flexibilität bei der Optimierung der Leistung entsprechend Ihrer Raumaufteilung, Lautsprecher, Systemkonfiguration und mehr zu gewährleisten.

Sie die Kontrolle

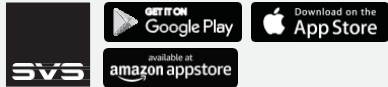
Laden Sie die App herunter

Die SVS-App ist der einfachste und bequemste Weg, um auf alle erweiterten Steuerungsfunktionen zuzugreifen.

verfügbar auf Ihrem SB-3000 R|Evolution Subwoofer, um Ihren Lieblingssessel aus.

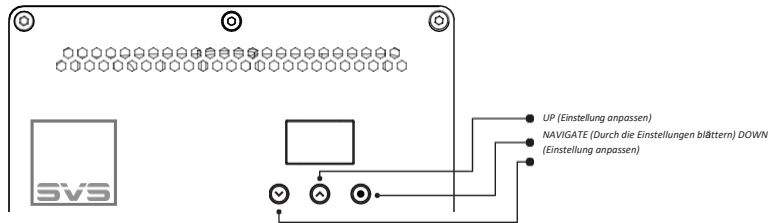


Für iOS-, Android- und Amazon-Geräte



Auf dem Subwoofer

Die Rückseite verfügt über eine intuitive Benutzeroberfläche mit Bedienelementen zum Anpassen der primären Einstellungen des Subwoofers. Das OLED-Display zeigt Einstellungen für Lautstärke, Tiefpassfrequenz, Phase und mehr an. Navigieren Sie durch das Hauptmenü, indem Sie wiederholt die Taste [] drücken, bis Sie die Einstellung erreichen, die Sie anpassen möchten. Verwenden Sie die Aufwärts- und Abwärtspeile, um die Einstellung in Echtzeit anzupassen.

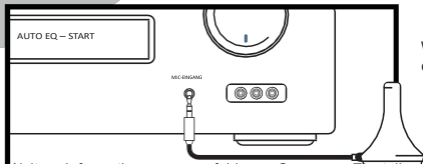


Bitte beachten Sie, dass einige DSP-Einstellungen nur über die SVS-App zugänglich sind, darunter: Polarität, parametrische EQs, Raumgewinnkompensation, benutzerdefinierte Voreinstellungen und mehr.

5 Kalibrieren

Stellen Sie die Lautstärke des SB-3000 R|Evolution in der App oder über die Rückseite auf -10 dB ein und führen Sie dann die automatische Einrichtung im AV-Receiver/Prozessor durch. Es ist wichtig, die Kalibrierungseinrichtung Ihres Receivers erneut durchzuführen, wenn Sie von einem anderen Subwoofer umsteigen und

jedes Mal, wenn Sie den Subwoofer umstellen.



Wenn Ihr Setup keine Auto-EQ-Funktion umfasst, passen Sie die Lautstärkeregelung des Subwoofers an die Lautstärke Ihrer Lautsprecher an.

Weitere Informationen zu empfohlenen Crossover-Einstellungen finden Sie in unserem Subwoofer-Matching-Tool unter

www.svsound.com/merlin oder wenden Sie sich an unseren Kundendienst.



Schnellstartanleitung

SB-3000 R|Evolution

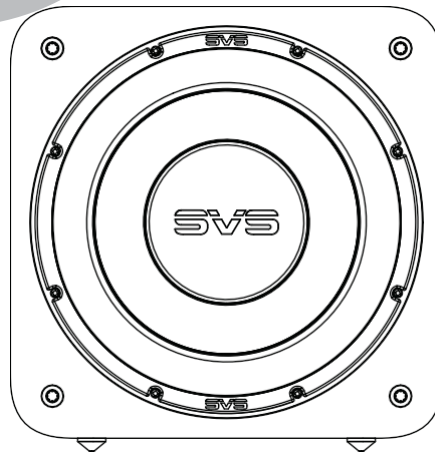
Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des SVS SB-3000 R|Evolution, einem der leistungsstärksten und fortschrittlichsten Subwoofer der Welt. Wir wissen, dass Sie es kaum erwarten können, ihn in Betrieb zu nehmen. Die folgenden Schritte führen Sie durch den schnellen und einfachen Installationsprozess.

Wir empfehlen Ihnen dringend, die Bedienungsanleitung des SB-3000 R|Evolution zu lesen, um die bestmögliche Leistung aus Ihrem neuen Subwoofer herauszuholen. Dort finden Sie nützliche Informationen zur Platzierung des Subwoofers, zu Anschlüssen, DSP-Funktionen und vielem mehr. Die vollständige Bedienungsanleitung des SVS SB-3000 R|Evolution finden Sie hier: www.svsound.com/sb-3000-revolution-manual

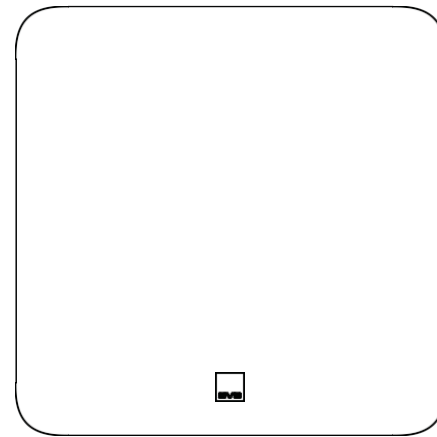
1 Auspacken

Wenn Sie die Anweisungen zum Auspacken des SB-3000 R|Evolution Subwoofers auf

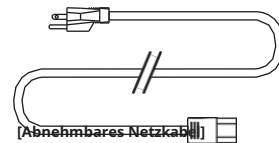
Wenn Sie den Karton ordnungsgemäß geöffnet haben, sollten Sie die folgenden Teile vor sich sehen. Bitte überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind, bevor Sie fortfahren.



[SB-3000 R|Evolution Subwoofer]



[Abnehmbare Abdeckung]



[Abnehmbares Netzkabel]

registrieren Sie Ihr neues SVS-Produkt:



Vielen Dank, dass Sie sich für SVS entschieden haben! Durch die Registrierung Ihres SVS-Produkts werden Supportanfragen an Sound Experts beschleunigt. Ihre Garantierregistrierung bestätigt und ein Kaufnachweis bereitgestellt. Außerdem erhalten Sie als registrierter Kunde als Erster Neuigkeiten und Updates von SVS.

Registrieren Sie Ihr Produkt jetzt unter: www.svsound.com/register

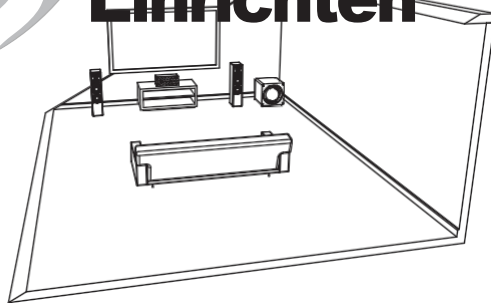
REG

R

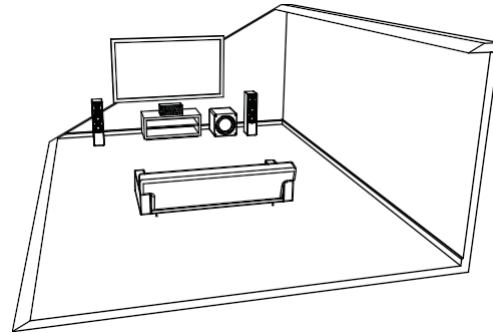
CHT

REANSA

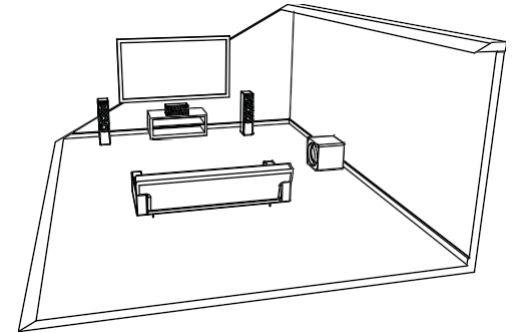
Einrichten



Aufstellung in der Ecke: Bietet eine enorme Wirkung und verringert die Gefahr von Bassausfällen oder „toten Punkten“. Wenn es zu einem „Dröhnen“ kommt, können Sie versuchen, den Subwoofer von der Wand wegzustellen und die DSP-Einstellregler zu verwenden, um die Leistung zu glätten.



Platzierung vorne: Zwischen oder seitlich von den Frontkanal-Lautsprechern ergibt sich oft die beste Abstimmung mit den Hauptlautsprechern und dem Center-Kanal, wodurch Lokalisierungseffekte minimiert werden.

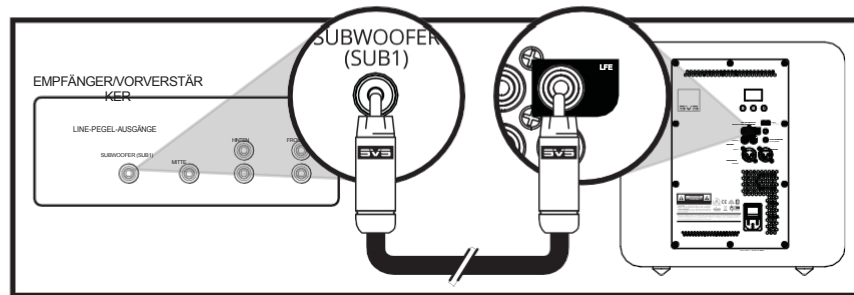


Platzierung an der Seitenwand: Die Platzierung an der Seitenwand wird seltener verwendet, kann jedoch ein effektiver Standort für den Subwoofer sein, um eine hervorragende Genauigkeit und Leistung zu erzielen.

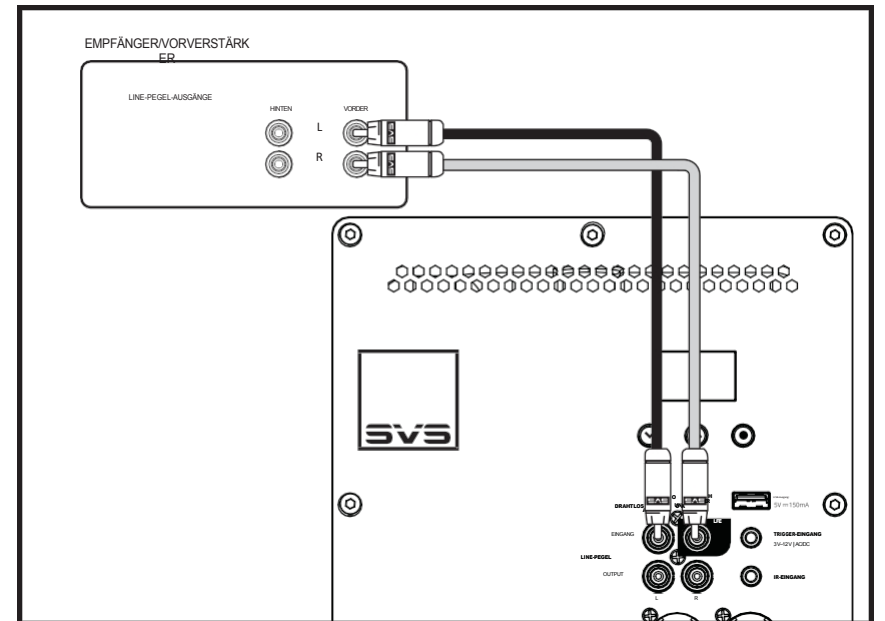
Anschließen

Bei den meisten Konfigurationen ist lediglich ein einziges RCA-Subwoofer-Verbindungskabel erforderlich, das vom Ausgang „SUB 1“ des AV-Receiver zum Line-Level-Eingang „LFE“ des SB-3000 R|Evolution führt, um den Subwoofer an Ihr System anzuschließen. Wenn Sie einen separaten Vorverstärker und Leistungsverstärker verwenden, befolgen Sie die unten stehende Anschlussanleitung „Line-Level-Anschluss – Stereo-Receiver oder Vorverstärker, linker/rechter Kanal“.

Line-Level-Anschluss – Einzelner LFE-Kanal



Line-Level-Anschluss – Stereo-Receiver oder Vorverstärker, linker/rechter Kanal



Benötigen Sie Hilfe?

Unser Support-Team steht Ihnen gerne zur Verfügung, wenn Sie Hilfe bei der Platzierung, Installation und Kalibrierung des Subwoofers, den Einstellungen des AV-Receiver, Raumgeräuschen oder anderen Fragen benötigen. Rufen Sie einfach an, schreiben Sie eine E-Mail oder chatten Sie online – 7 Tage die Woche.

(877) 626-5623 | custservice@svsound.com | www.svsound.com

Ihre
Neues SVS-Produkt:

Ihr SVS-Produkt wurde nach dem höchsten Standards der technischen Exzellenz hergestellt, um eine atemberaubende Klangqualität und Dynamik zu erzielen. Ehrliches Feedback ist für uns und andere Hersteller wichtig, um Entscheidungen über Audioprodukte. Bitte teilen Sie Ihre Erfahrungen mit dem Besitz von SVS Community, indem Sie noch heute eine Bewertung schreiben.



Bewerten Sie Ihr Produkt jetzt unter: www.svsound.com/review