

SVS

SLEDGE STA- 13-ULTRA UPGRADE

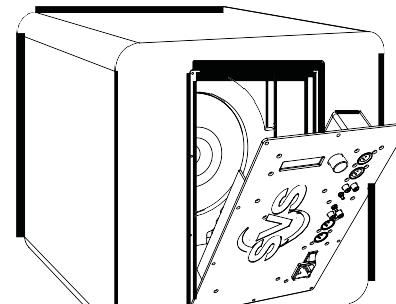
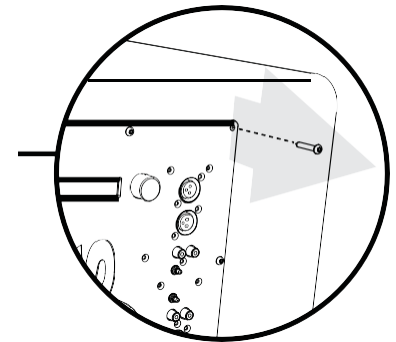
Vielen Dank, dass Sie sich für eine Aufrüstung auf den Sledge STA-1200D entschieden haben. Ihr neuer Verstärker bietet eine noch bessere Leistung mit fortschrittlichen Steuerungs- und Kalibrierungsfunktionen, die nur über die SVS Subwoofer Control Mobil-App zur Verfügung stehen. Bitte befolgen Sie alle Anweisungen sorgfältig, um die richtige Installation Ihres neuen Verstärkers sicherzustellen.

Erforderliche Teile und Werkzeuge:

- ein 2er Vierkantbit (enthalten).
- Flachstecker-Ausgangsadapter für den Sledge STA-1200D Verstärker (enthalten).
- (10) Schrauben für den Ersatzverstärker (enthalten).
- Ein tragbarer oder angetriebener Schraubendreher.
- Eine Verlängerungsstange für den Schraubendreher (optional für PC13-Ultra).

1. Schalten Sie den Hauptschalter aus. Trennen Sie das Stromkabel und das Eingangskabel. Warten Sie 30 Minuten, bevor Sie mit dem nächsten Schritt fortfahren. Hierdurch gehen Sie sicher, dass sich im Verstärker kein Reststrom mehr befindet.

2. Entfernen Sie die zehn (10) Holzschrauben am Rand mit dem 2er Schraubendreher aus der Verstärkerplatte mittels des mitgelieferten Bits. Für den PC13-Ultra kann eine Schraubendreher-Verlängerung hilfreich sein, um auch die mittleren Schrauben oben und unten auf der Platte zu erreichen, da diese am weitesten zurückgesetzt von der Wölbung des Zylinderrohres sind.



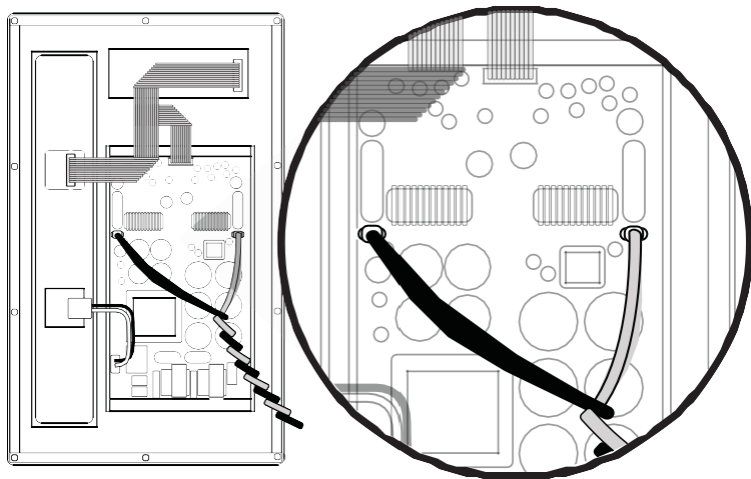
3. Nehmen Sie den Verstärker vorsichtig aus dem Gehäuse. Achten Sie dabei darauf, dass Sie keine Kabelverbindungen trennen. Wenn der Verstärker im Gehäuse feststeckt, setzen Sie sich bitte mit unseren SVS Sound Experten zwecks Hilfe bei der Entfernung in Verbindung.

Sie brauchen Hilfe?

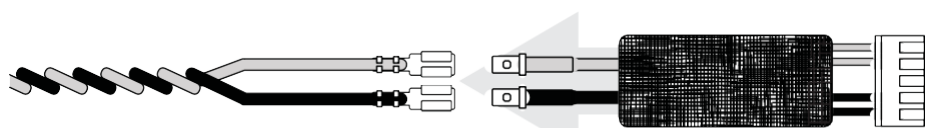
Wenn Sie Unterstützung benötigen, stehen Ihnen unserer SVS Sound Experten zur Verfügung. Sie helfen auch bei der Aufstellung, Installation, Kalibrierung des Subwoofers, bei den AV-Receiver-Einstellungen sowie allen Ihren Fragen zum AV. Rufen Sie an oder schreiben eine E-Mail:

+49 (0) 228 5044 3590 | info@svsound.de | www.svsound.de

- Trennen Sie die beiden Leitungen der Woofer-Flachbuchsen-Anschlüsse von der Sledge STA-1000D Verstärkerplatte. Nehmen Sie jetzt den Sledge STA-1000D Verstärker vollständig heraus und legen Sie ihn zur Seite.



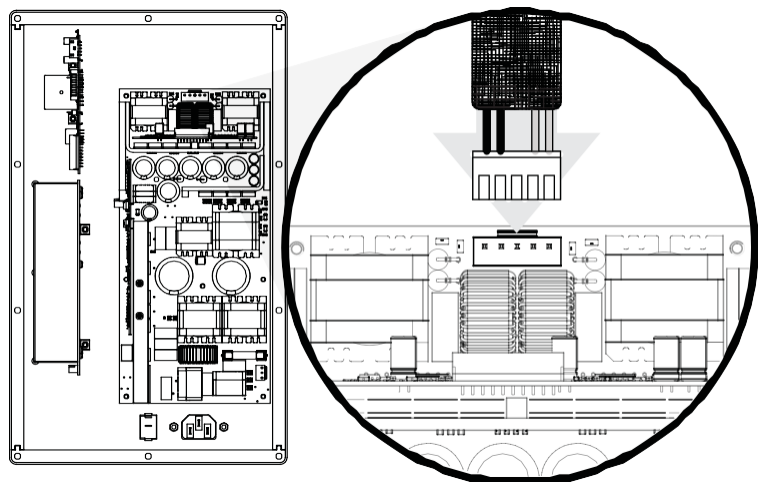
- Schließen Sie die Flachbuchsen der Woofer-Kabel in die Flachstecker des Sledge STA-1200D Ausgangsadapters. Achten Sie auf die richtigen Pole (rot positiv, schwarz negativ). Stellen Sie sicher, dass die Flachsteckverbindungen fest sind und drücken Sie diese vorsichtig zusammen, wie für einen festen Sitz notwendig.



Kabel vom Woofer

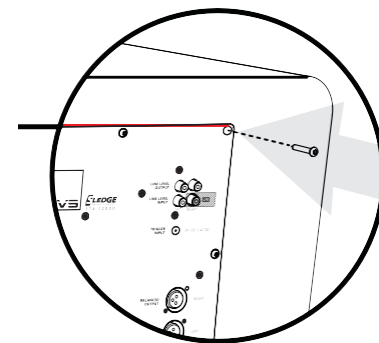
Sledge STA-1200D Ausgangsadapter

- Schließen Sie das weiße Kunststoffteil des mitgelieferten Ausgangsadapters an das Sledge STA-1200D-Ausgangsboard. Halten Sie dabei den Sledge STA-1200D Ersatzverstärker noch teilweise im Subwoofer-Gehäuse fest. Beachten Sie, dass dies eine unidirektionale Verbindung mit Verriegelung ist.



- Legen Sie den Sledge STA-1200D Ersatzverstärker vollständig in das Gehäuse. Drücken Sie vorsichtig und gleichmäßig auf den Verstärkerrand, um sicherzustellen, dass sich dieser vollständig in der Gehäuseöffnung befindet.

- Führen Sie ihn vorsichtig ein und ziehen Sie die zehn (10) Holzschrauben mit dem 2er Schlüssel an. Drehen Sie die Schrauben über Kreuz (d.h. von oben nach unten, von der einen zur anderen Seite und diagonal jeweils in den gegenüberliegenden Ecken) handfest an, um einen einheitlichen Sitz der Platte sicherzustellen.



Überdrehen Sie die Schrauben nicht - handfest ist ausreichend. Wenn Sie einen elektrischen Schraubendreher mit Rutschkupplung nehmen, verwenden Sie eine 4er Kupplungseinstellung.

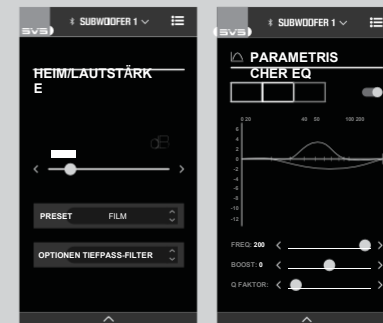
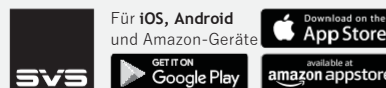
- Stellen Sie den Subwoofer zurück an seine ursprüngliche Position und schließen Sie das Stromkabel und das Eingangskabel an.

- Schalten Sie den Hauptschalter ein.

- Der Sledge STA-1200D Ersatzverstärker für die 13-UltraSubwoofer kann nur mittels der SVS Subwoofer Control Mobil-App gesteuert werden. Diese App ist kostenlos im Apple® App® Store, im Google Play™ Store und im Amazon App Store erhältlich.

Herunterladen der App

Suchen Sie nach der „SVS-App“ und folgen Sie den Befehlen zum Download auf Ihr Mobilgerät. Nach Installation steht ein hilfreiches Tutorial zur Verfügung, das Sie durch jede Option leiten wird und die allgemeinen Einstellungen zur Vereinfachung des Prozesses bereitstellt.



- Sollten Sie einen AV-Prozessor mit Auto-Setup verwenden, lassen Sie diesen Prozess erneut durchlaufen. Sie benötigen möglicherweise eine leicht andere Volumeneinstellung am Sledge STA-1200D, um das gleiche Gesamtkalibrierungsniveau zu erreichen, welches Sie mit dem Sledge STA-1000D hatten.