

Knowledge Base

Austausch der Sicherung bei Studio-Lautsprecher

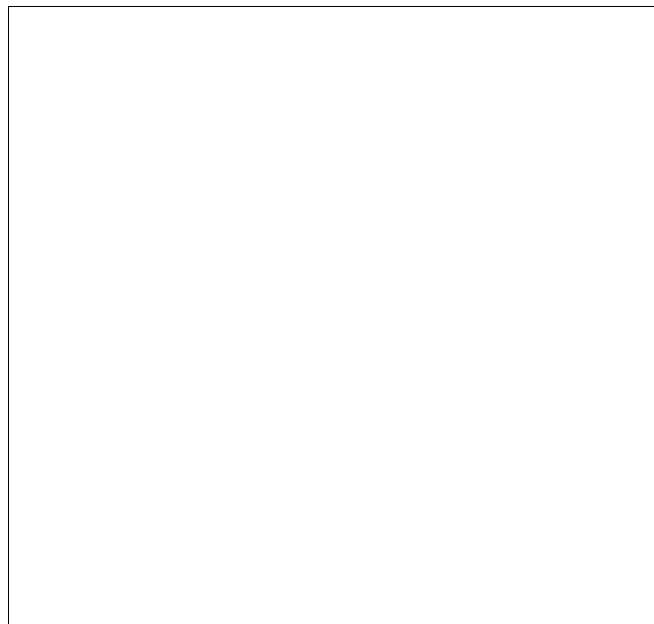
Erstveröffentlichung: 2014-09-26 | ID: KB00202DE



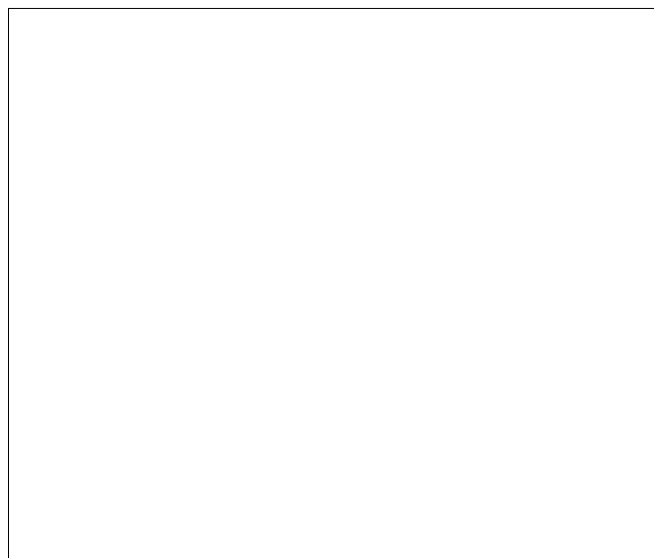
Unsere aktiven Studiomonitore sind alle über eine in den Kaltgeräte-Stromanschluss integrierte Sicherung geschützt. Wenn der Lautsprecher keine Funktion zeigt und nach dem Einschalten nichts passiert, überprüfen Sie bitte zuerst, ob alle Verbindungskabel korrekt verbunden wurden. Wenn Sie sicher sind, könne unter Umständen die Sicherung durchgebrannt sein. Eine solche Sicherung ist ein sehr günstiges austauschbares Teil, das über die meisten Musikfachgeschäfte, Elektroläden und Onlineshops erhältlich ist. Wenn die Sicherung ausgetauscht wird, müssen Sie darauf achten, dass Sie den korrekten Typ verwenden. Die Tabelle am Ende des Texts enthält eine Liste mit Lautsprecher von uns, neben der Angabe zur verwendeten Sicherung.

Austausch

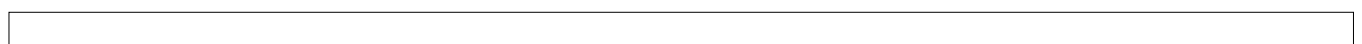
Die Sicherung ist in einer kleinen Kunststoffschublade untergebracht, die auf der Rückseite des Produkts am Stromanschluss angebracht ist. Die folgenden Abbildungen zeigen dies genauer:



Position der Sicherung direkt neben dem Stromanschluss.



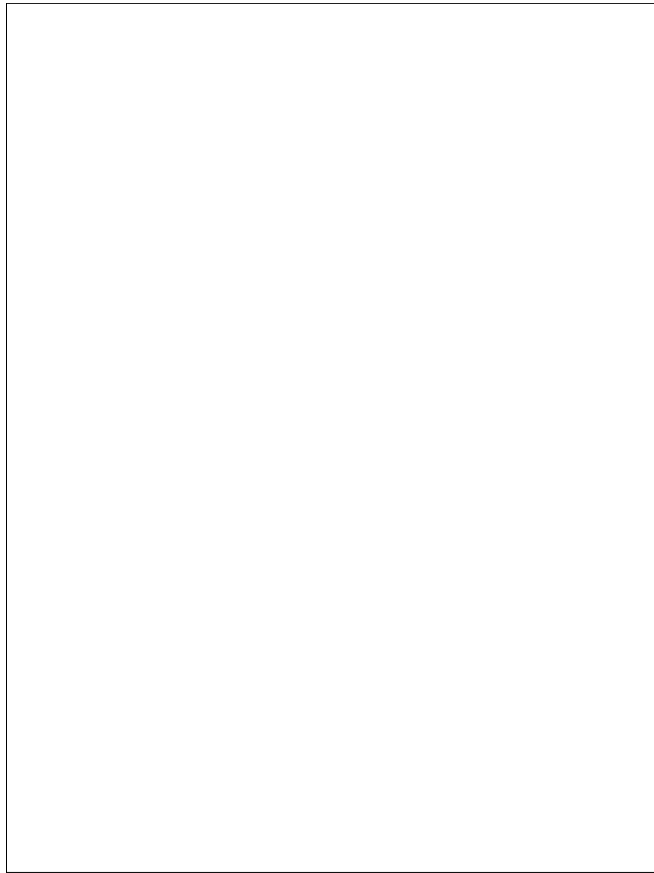
Öffnung der Kunststoff-Sicherungsschublade mit einem Schraubenzieher.



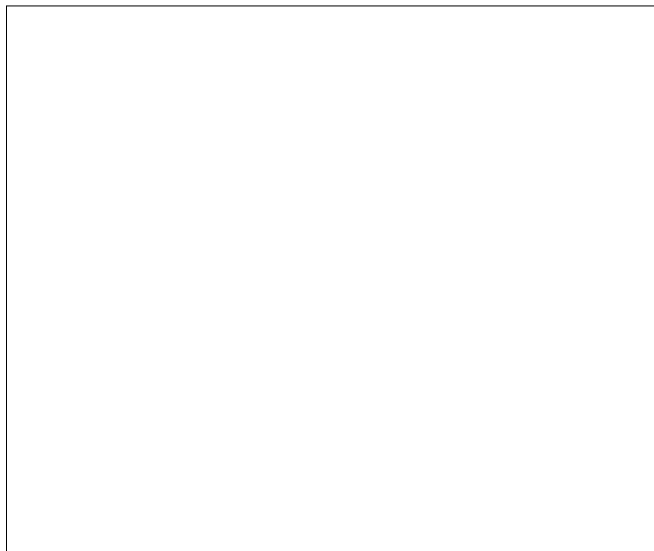
Knowledge Base

Austausch der Sicherung bei Studio-Lautsprecher

Erstveröffentlichung: 2014-09-26 | ID: KB00202DE



Die Sicherungsschublade nach der Entfernung, neben dem Lautsprecher.



Die Sicherung nach der Entfernung vom Plastik-Clip der Sicherungsschublade.

In einigen Fällen finden Sie eine Austauschsicherung im eckigen Teil des Platsikeinschubs (je nach Modell und Produktion des Lautsprechers). Falls vorhanden, können Sie diese Sicherung verwenden und sie vorne in den Plastik-Clip einlegen. Falls Sie eine neue Sicherung benötigen, finden Sie den Typ in der folgenden Tabelle, den Sie stattdessen einsetzen sollten.

Tabelle mit Sicherungstypen

Knowledge Base

Austausch der Sicherung bei Studio-Lautsprecher

Erstveröffentlichung: 2014-09-26 | ID: KB00202DE

In der folgenden Tabelle finden Sie eine Auflistung aller Sicherungstypen für unsere Lautsprechermodelle. Wenn Sie diese Bezeichnung verwenden, bekommen Sie sie über Ihren Händler.

Lautsprecher	Sicherungstyp
SW8000	T2A L (at 250V)
nEar04	T1A L (at 250V)
nEar05 classic	T1A L (at 250V)
nEar06	T1A L (at 250V)
nEar08 classic	T2A L (at 250V)
nEar05 eXperience	T1A L (at 250V)
nEar08 eXperience	T2A L (at 250V)
SW10K	T1.6A L (at 230V) or T3A L (at 115V)
SW10K eXperience	T2A L (at 250V)
aktiv 05	T1A L (at 250V)
aktiv 08	T2A L (at 250V)
aktiv 10s	T2A L (at 250V)
uniK 04	T1A L (at 250V)
uniK 05	T1A L (at 250V)
uniK 08	T2A L (at 250V)
uniK 05+	T1A L (at 250V)
uniK 08+	T2A L (at 250V)
nEar i5	T2A L (at 250V)
nEar i7	T2A L (at 250V)
nEar i8	T2A L (at 250V)