



## Das Update durchführen

Die S100 Audiobar erhält ihre neue Software **automatisch** über einen Geräte-Neustart. Stellen Sie auf jeden Fall sicher, dass zum Zeitpunkt des Neustarts Ihr Netzwerk (WLAN/ LAN) zugriffsbereit ist.

Der A100 Room Speaker erhält seine neue Software ebenfalls **automatisch** über einen Geräte-Neustart. Ist ein A100 allerdings als hinterer Surround-Lautsprecher mit der S100 Audiobar oder als Zusatz-Lautsprecher mit einem anderen A100 kabellos verbunden, kann er nicht an einem Software-Update teilnehmen, da er nicht selbst per WLAN/ LAN mit dem Netzwerk verbunden ist.

Sie haben zwei Möglichkeiten:

1. Sie schalten den Hauptlautsprecher (S100 oder A100) komplett aus. Bei der S100 Audiobar erreichen Sie dies durch langes Drücken des Power-Knopfes der Fernbedienung, die LED leuchtet anschließend ROT. Die Verbindung zum Surround- oder Zusatz-Lautsprecher wird automatisch getrennt. Sie können ihn nun durch einen Geräte-Neustart updaten - Netzwerkverbindung vorausgesetzt.

2. In der **STUDIOART** App (Setup/ Lautsprecher verbinden/trennen) den A100 als verbundenen Lautsprecher entfernen. Sie können ihn nun durch einen Geräte-Neustart updaten - Netzwerkverbindung vorausgesetzt. Nach dem Update kann er dann wieder als Zusatz-Lautsprecher bzw. Rear-Lautsprecher eingebunden werden.

Für diese Möglichkeit muss der Hauptlautsprecher vorher nicht ausgeschaltet werden.

---

## Neuerungen durch das STUDIOART Update

### S100 Audiobar (Software Version: V60 )

Sie finden NEU im OSD Menu (Bildschirm-Menü):

- 1.) **"HDMI Boost"**: Zusätzlich zum TV Boost gibt es jetzt auch einen HDMI Boost (1,2,3) (wie beim TV Boost wird der Pegel um +10dB angehoben). Sowohl TV Boost, als auch HDMI Boost können entweder durch langen Druck (4 sec,) auf die jeweilige Taste (TV, HDMI 1,2,3) oder im OSD Menu ein- bzw. ausgeschaltet werden
- 2.) **Neuer OSD Menüpunkt "LED Beleuchtung AN/AUS"**: Ein- bzw. Ausschalten der Beleuchtung auf der Audiobar für Schlafzimmerbetrieb.
- 3.) **Neuer OSD Menüpunkt "S100 Zustand bei TV Aus" "Standby/AUS"**: bestimmt, ob die S100 in Standby oder ganz aus geht, wenn der TV ausgeschaltet wird.
- 4.) **Neuer OSD Menüpunkt zur Regelung des Center Lautsprechers bei DD5.1 (Dolby Digital 5.1)**: der Center Lautsprecher kann auch durch längeres Drücken der Play/Pause Taste im TV Modus mittels Vor/Zurück-Tasten geregelt werden. Dazu erscheint im Display C00 - C09 (entsprechend der Einstellung 0dB bis +9dB). Achtung: greift nur bei anliegenden DD5.1 Signalen.
- 5.) **Automatische Standby Funktion**: gekoppelter A100 wird beim Ausschalten der S100 (Standby oder off) sofort in den Standby versetzt. Voraussetzung A100: Software Version V37.
- 6.) **Automatische Mute Funktion**: Rear-Lautsprecher A100 werden bei Stereo-Quelle und deaktiviertem X-Stereo gemutet. Voraussetzung A100: Software Version V37.

---

## Neuerungen durch das STUDIOART Update

### A100 Room Speaker (Software Version: V37)

- 1.) **Automatische Standby Funktion**: gekoppelter A100 wird beim Ausschalten der S100 (Standby oder off) sofort in den Standby versetzt. Voraussetzung S100: Software Version V60.
- 2.) **Automatische Mute Funktion**: Rear-Lautsprecher A100 werden bei Stereo-Quelle und deaktiviertem X-Stereo gemutet sowie, wenn kein Ton über AUX eingeht. Voraussetzung S100: Software Version V60.

**REVOX**  
Studio Sound Quality

Revox (Schweiz) AG  
Wehntalerstrasse 190  
CH 8105 Regensdorf

Revox Deutschland  
GmbH  
Am Krebsgraben 15  
D 78048 VS-Villingen

Revox Handels GmbH  
Josef-Pirchl-Strasse 38  
AT 6370 Kitzbühel