

## Aktuelle Versionen und Updates

Nachfolgend finden Sie die aktuellen Versionsnummern. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer die hier aufgeführten oder neuere Software- und Firmwareversionen für alle verbundenen Geräte installiert haben.

<https://tascam.de/downloads/Sonicview+24>

<https://tascam.de/downloads/Sonicview+16>

<https://tascam.de/downloads/SB-16D>

<https://tascam.de/downloads/IF-MTR32>

## Aktuelle Versionsnummern zugehöriger Geräte

Die folgenden Angaben zu den Versionen sind auf dem Stand vom 4. April 2024. (Updates sind farblich hervorgehoben.)

<b>Sonicview 16/24</b>	<b>Version</b>
Geräte-Firmware	v1.6.0
Dante-Modul (Brooklyn II)	
Produktversion	v1.0.2
Modul-Firmwareversion	v1.0.2.1
Dante-Firmwareversion	v4.2.3.13
Dante-Modul (Brooklyn 3)	
Produktversion	v1.0.2
Modul-Firmwareversion	v1.0.2.1
Dante-Firmwareversion	v4.2.7.7
Windows-USB-Treiber	v1.0.1
Sonicview Control (Fernbedienungs-Software)	v1.6.0
<b>SB-16D</b>	<b>Version</b>
Geräte-Firmware	v1.20
Dante-Modul-Firmware (Brooklyn II)	
Produktversion	v1.0.0
Modul-Firmwareversion	v1.0.0.3
Dante-Firmwareversion	v4.2.3.13
Dante-Modul-Firmware (Brooklyn 3)	
Produktversion	v1.0.1
Modul-Firmwareversion	v1.0.1.1
Dante-Firmwareversion	v4.2.7.7
IO Control (Fernbedienungs-Software)	v1.1.1
<b>IF-MTR32</b>	<b>Version</b>
Geräte-Firmware	v1.12

## Version 1.1.1 (4. April 2024)

### ■ Verbesserungen

- Auf der Seite GPIO Settings wurden folgende Änderungen vorgenommen:

Bereich	Alte Bezeichnung	Neue Bezeichnung
IN	Local / Open - Mute	Local / Closed - Unmute
OUT	Local / Mute - Open	Local / Unmute - Closed

- Stabilitätsverbesserungen.

## Version 1.1.0 (18. Oktober 2023)

### ■ Neue Funktionen

- Die Verbindung mehrerer Apps mit einem Sonicview ist jetzt möglich (maximal zehn Logins gleichzeitig einschließlich Sonicview 16/24).
- Die Steuerungsrechte für SB-16D können nun zwischen mehreren Apps übertragen werden.

### ■ Verbesserungen

- Die Anzeigeeinheit des analogen Bezugspegels wurde korrigiert.
- Stabilitätsverbesserungen.

## Version 1.0.1 (19. April 2023)

### ■ Verbesserungen

- Die Bedienung der Eingangsverstärkung durch Ziehen mit der Maus wurde verbessert.