

SFX ii

COLLABORATORS									
	TITLE :								
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE						
WRITTEN BY		February 12, 2023							

REVISION HISTORY							
DATE	DESCRIPTION	NAME					

SFX

## **Contents**

1	SFX			1
	1.1	Operators : Reverb	 	 

SFX 1/1

## **Chapter 1**

## **SFX**

## 1.1 Operators : Reverb

```
Reverb
Funktion : Dieser Multidelayeffekt verhallt die Sampledaten.
Parameter: Delay 1...8 Verzögerungszeit
    Feedback 1...8 Signalrückführung (in %)
           1...8 Lautstärke des Delays
    Volume
    Amplify Verstärkung des Ergebnisses. Da durch die kom-
       plexen Überlagerungen Auslöschungen vorkommen,
       werden die Samplewerte entsprechen dieses Fak-
       torks verstärkt.
             Abschwächung der Anfangswerte. Falls die Töne
       Anfangs überbetont werden, können sie hiermit
        abgeschwächt werden.
         : Delay1 <Verzögerung> 0..2147483648
ARexx
    Fb1 <Rückführung> -100..100 %
    Vol1 <Lautstärke> 0..100 %
    analog 2..8
    Ampf <Verstärkung> 0..1000 %
    SAmp <Startabsenkung> 0..100 %
    Dry <Anteil Originalsignal> 0..100 %
Hinweise : Um ein natürliches Aushallen zu erhalten, sollten die Lautstär-
    kewerte bei den längeren Delays kleiner werden. Mit diesem Ope-
    rator können unterschiedliche Hallräume simuliert werden.
```