

**SFX**

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> SFX		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		February 12, 2023	

**REVISION HISTORY**

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>SFX</b>	<b>1</b>
1.1	Operators : ExpandRoom . . . . .	1

---

# Chapter 1

## SFX

### 1.1 Operators : ExpandRoom

ExpandRoom

-----

Funktion : Erweitert oder vermindert die Raumbreite und -tiefe von Stereo- und Quadrosamples

Parameter : Width -100..100, wobei -100 zu einem Monosignal führt und 100 eine extreme Verbreiterung der Breite bewirkt

Depth -100..100, analog zu Width jedoch für die Raumtiefe (nur bei Quadrosamples)

Ampf Verstärkung, um der Auslöschung gegenzuwirken.

ARexx : WidthS/E <Breite> -100..100 %

P1ModBuf,P1ModShape,P1ModMode

DepthS/E <Tiefe> -100..100 %

P2ModBuf,P2ModShape,P2ModMode

Ampf <Verstärkung> 0..1000

Hinweise : Monosamples werden hier schlichtweg ignoriert - woher sollen da auch Rauminformationen herkommen.