

**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 : Invert . . . . .	1

---

# Chapter 1

## SFX

### 1.1 Operators : Invert

Invert

-----

Funktion : Vertauscht die obere und untere Samplehälfte

Parameter : Effekt     Wie stark der Effekt in das Ergebnis einfließt

ARexx     : EffS/E   <Effektanteil> 0..100 %

      EModBuf,EModShape,EModMode

Hinweise : Wenn man den Effektanteil von 100 nach 0 überblendet wird das Samplesignal zwischenzeitlich ausgelöscht (Überlagerung). Wenn man ein invertiertes Sample vesetzt auf das Orginal aufmischt und danach verstärkt, erhält man Resonanzähnliche Effekte.

---