

**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 : DeCrackle . . . . .	1

# Chapter 1

## SFX

### 1.1 Operators : DeCrackle

DeCrackle

-----

Funktion : Dämpft starke Pegelsprünge (noch nicht besonders effektiv - aber ich arbeite daran).

Parameter : Thresh. Pegelschwellwert. Sobald ein Pegelsprung über diesem Grenzwert liegt, wird er bearbeitet.

Adjust Annäherung. Die Differenz wird mit 100 gleichgesetzt.

Ein Wert von 50 würde bedeuten, daß der Wert um die Hälfte der Differenz angenähert wird.

ARexx : Dif <Pegeldifferenz> 0..100 %

Adjust <Annäherung> 0..100 %

Hinweise : Dieser Operator entfernt bzw. dämpft Knackstellen in Samples. Diese treten z.B. auf wenn man von einer Schallplatte sampelt oder mal einen R/W-Fehler auf einem Datenträger hatte.