

**SFX**

<b>COLLABORATORS</b>
----------------------

	TITLE :  SFX		
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE
WRITTEN BY		March 29, 2025	

<b>REVISION HISTORY</b>
-------------------------

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>SFX</b>	<b>1</b>
1.1	Player : Amiga-14cbit . . . . .	1

# Chapter 1

## SFX

### 1.1 Player : Amiga-14cbit

Amiga-14cbit

-----

Beschreibung :

Spielt das Sample des aktuellen Puffers über Cascadierung der Soundkanäle in 14-bit ab. Es wird keine zusätzliche Hardware benötigt. Der Unterschied zum normalen 14bit-Player besteht darin, dass die Cyber-Sound-Kalibrierung verwendet wird. Dadurch ist eine weitere Qualitätssteigerung möglich.

Das Cybersound-Kalibrierungs-Programm befindet sich z.B.

Aminet:disk/cdrom/14CDPlayer.lha

Aminet:mus/play/play16.lha

Prefs :

HFilter : ob der Hardwarefilter an- oder ausgeschaltet werden soll.

RateClip: max. abspielbare Rate, wenn die Samplingrate des Samples größer ist, wird es während des Abspielens resampled, so dass es halt wie mit der entsprechenden Rate abgespielt klingt.