

# SONIC CORE SCOPE 5

---

## DSP Audio PLATFORM

Bedienungsanleitung

▶ zum Inhaltsverzeichnis

- ▶ Technische Hinweise
- ▶ Installationsanleitung
- ▶ Support
- ▶ Zum Umgang mit Acrobat-Dateien

# Haupt-Inhaltsverzeichnis

## Allgemeiner Teil

- ▶ Einführung (Grundsätzliches, Konzept)
- ▶ Anschlüsse (Ein-/Ausgänge, optionale IOs, Wordclock-Master und -Slave, Anschlußbeispiele)
- ▶ Die Live Bar (Aufbau, Konfigurationsbereich, Default-Module, Slots, Screen Sets, Routing Window, Verkabeln)
- ▶ Konfigurationsdialoge und Arbeitstechniken (File Browser, Menüs, Projekte, Presets, MIDI-Controller, Settings)
- ▶ Integration der Recording-Software (Aufnahme/Wiedergabe Audio/MIDI, Konfiguration tripleDat, VST, Logic, Sonar)
- ▶ Der XTC-Modus

## Referenz-Teil

- ▶ MIDI-Module (MIDI-Merger, Key-Splitter, Sequencer Remote, MIDI-Monitor, MIDI-Filter, MTCtoClk, Notepad)
- ▶ Hardware IOs und Treiberschnittstellen (S/P-DIF, AES/EBU, ADAT, SyncPlate, ASIO, Wave, Interleaved...)
- ▶ Mixer / Mixer-Tools
- ▶ Synthesizer
- ▶ Effekte / Studio-Tools
- ▶ Sampling
- ▶ VDAT (virtueller 8-Spur-Rekorder),      ▶ VRC-128 und      ▶ VRC-S (Virtual Remote Control)
- ▶ Anhang (Treiberdialog, Tastaturbefehle, Mauszeiger, Beispiel-Projekte, opt. Devices, Registrationsdialog, techn.Daten, Hotline)

## Wichtige Technische Hinweise:

Um das ordnungsgemäße Funktionieren der Karte zu gewährleisten, darf sie nur in einem geschlossenen Metallgehäuse betrieben werden.

Bitte schalten Sie Geräte an den Ausgängen der Sonic Core-Karte erst nach dem Starten der Software an oder regeln Sie die Lautstärke herunter, da es beim Hochfahren des Computers und des Programms zu Einschaltgeräuschen kommen kann. Stellen Sie die an Ihren Computer angeschlossenen Geräte vor dem Abschalten leise oder schalten Sie sie vorher ab.

SCOPE 5, SCOPE 3DSP, SCOPE 6DSP, SCOPE 14DSP are manufactured by Sonic Core GmbH, Siegburg, Germany.

(C) Sonic Core 2007 -2008 - all rights reserved .

The following documentation, compiled by Sonic Core GmbH (henceforth called SC), represents the current state of the product's development. The documentation is updated on a regular basis. Any changes which might ensue, including those necessitated by update specifications, are considered in the latest version of this documentation. SC is under no obligation to notify any person, organization, or institution of such changes or to make these changes public in any other way.

We must caution you that this publication could include technical inaccuracies or typographical errors.

SC offers no warranty, either expressed or implied, for the contents of this documentation or for the product described therein, including but not limited to the warranties of merchantability or the fitness of the product for any specific purpose.

In no event will SC be liable for any loss of data or for errors in data use or processing resulting from the use of this product or the documentation. In particular, SC will not be responsible for any direct or indirect damages (including lost profits, lost savings, delays or interruptions in the flow of business activities, including but not limited to, special, incidental, consequential, or other similar damages) arising out of the use of or inability to use this product or the associated documentation, even if SC or any authorized SC representative has been advised of the possibility of such damages.

The use of registered names, trademarks, etc., in this publication does not imply, even in the absence of a specific statement, that such names are exempt from the relevant protective laws and regulations (patent laws, trade mark laws. etc.) and therefore free for general use. In no case does SC guarantee that the information given in this documentation is free of such third-party rights.

Neither this documentation nor any part thereof may be copied, translated, or reduced to any electronic medium or machine form without the prior written consent from Sonic Core GmbH.

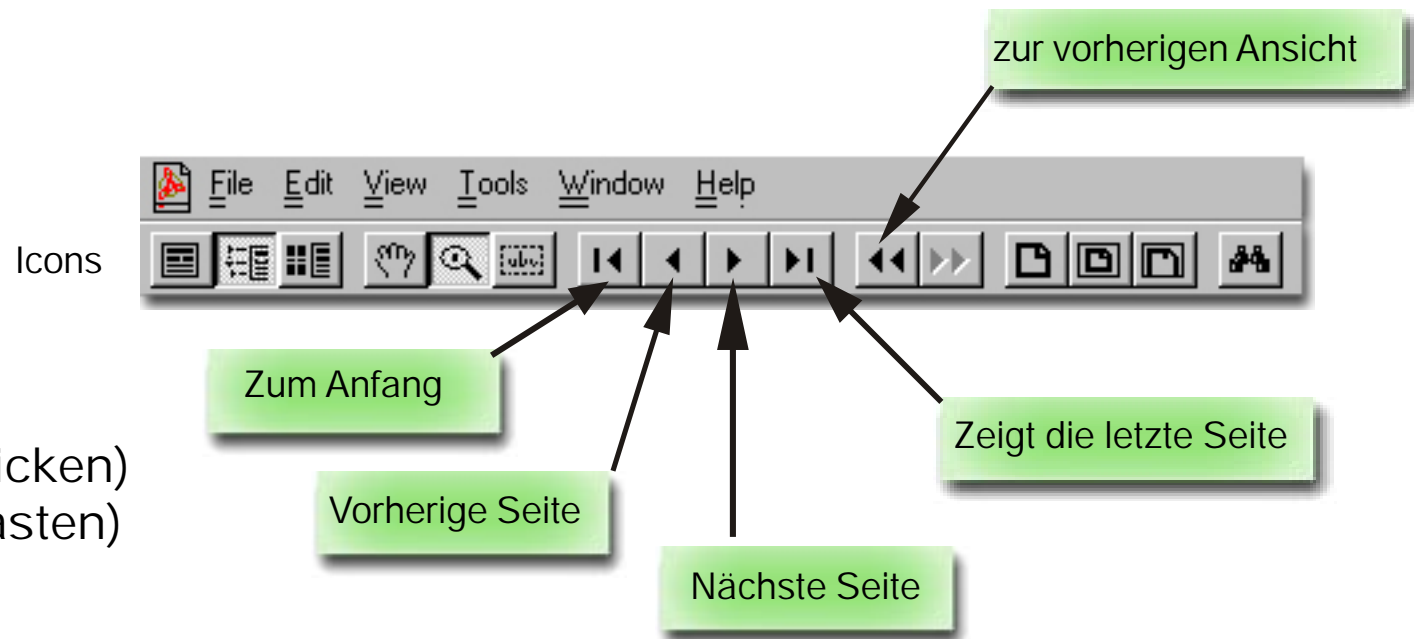
This product (and the associated documentation) is governed by the Sonic Core GmbH's General Conditions and Terms of Delivery and Payment.

Hiermit wird bestätigt, dass die Sonic Core-Hardware den Anforderungen entspricht, die in der Richtlinie des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (89/336/EWG) festgelegt sind.

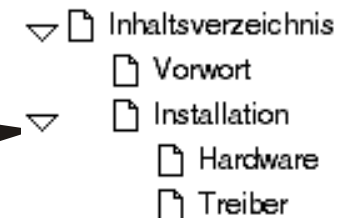
# Zum Handbuch :

Es gibt vier verschiedene Möglichkeiten, um durch die Anleitung zu Klicken:

- Die Icons
- Die Lesezeichen
- Das Browsen (Anklicken)
- Das Blättern (Pfeiltasten)



Benutzen Sie die Icons (Oben) oder die Lesezeichen, um sofort zu den entsprechenden Kapiteln zu gelangen. Die Unterkapitel werden sichtbar, wenn Sie auf die kleinen Dreiecke klicken. So können Unterkapitel direkt erreicht werden.



Jedes Kapitel hat aber auch ein eigenes Inhaltsverzeichnis, dort sind die Unterkapitel ebenfalls durch Anklicken erreichbar. Bilder und besondere Begriffe können Verweise darstellen, die Sie zu den entsprechenden Seiten führen.