

NOAH TACTIVE INSTRUMENT MODELLER

Bedienungsanleitung



creamw@re®

Version 1.0

fidelity at work.

Haupt-Inhaltsverzeichnis

Allgemeiner Teil

Vorwort / Einleitung

Noah-Hardware Vorder-, Rückseite, Anschlüsse, Verkabelung, Bedienelemente

Architektur Noahs Anordnung der Funktionsblöcke, Slots, Triggering der Instrumente, Ein- und Ausgänge

Die Noah Remote Software Die Live Bar, Allgemeines zu den Bedienoberflächen, Presets, Menüs, Dialoge

Module und Instrumente

Mixer

MIDI Manager

Effekte Aux FX Editor, Chorus, Delays, Reverb, Insert-Effekte

Step-Sequencer

Arpeggiator

Instrumente

B-2003

Minimax

Sequential Circuits™ Pro-One (optional)

VectronPlayer

Six-String (optional)

Lightwave

Vocoder

Interpole Filterbank

Anhang

Anhang Tastaturbefehle, Technical Specifications, Garantie, Hotline

Noah Benutzer-Handbuch PDF des mitgelieferten gedruckten Handbuchs

Technical Reference Parameterbäume, MIDI Controller

Tastatur und Maus

Ein paar Worte an dieser Stelle zu den Unterschieden in den Tastaturbelegungen/-beschriftungen zwischen der Mac- und PC-Welt...

Falls an irgendeiner Stelle des Handbuchs versehentlich **nur** die PC-Notation verwendet wird, sehen Sie bitte hier nach, wie die Tastenkombination für Ihren Mac lautet.

Cut-, Copy- und Paste-Funktionen:

'Strg' + C (kopieren) entspricht **'Apfel-Taste' + C**

'Strg' + X (ausschneiden) entspricht **'Apfel-Taste' + X**

'Strg' + V (einfügen) entspricht **'Apfel-Taste' + V**

'Strg' + D (dublizieren) entspricht **'Apfel-Taste' + D**

Keyboard- und Maustaste(n):

'Entf' (entfernen) entspricht **Apfel + Backspace**

Die Begriffe **'Return'** und **'Enter'** werden synonym verwendet.

Die **'Bild-nach-oben'** und **'Bild-nach-unten'**Tasten verhalten sich identisch.

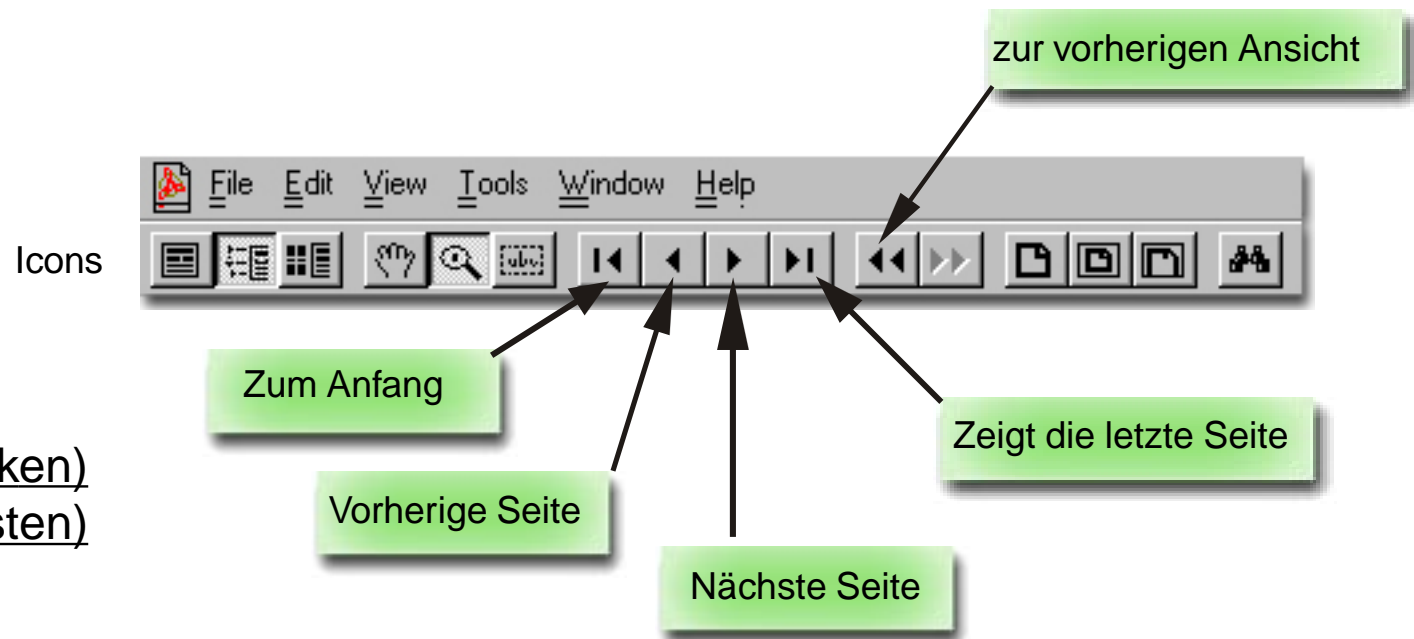
Auch die **'Pfeil-Tasten'** (**nach oben, unten, links, rechts**) besitzen die gleiche Funktionalität.

Die Funktionalität **'rechte Maustaste'** (PC) entspricht der Tasten-/Mauskombination **'Ctrl' + Maustaste**.

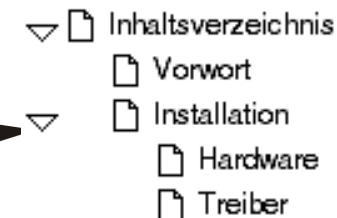
Zum Handbuch:

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.

NOAH, SCOPE Fusion Platform, SCOPE /SP, Pulsar, Pulsar XTC, Luna II, PowerSampler, Elektra are manufactured by CreamWare GmbH, Siegburg, Germany.

(C) CreamWare 1993-2003 - all rights reserved .

The following documentation, compiled by CreamWare Datentechnik GmbH (henceforth called CWDT), 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. CWDT 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.

CWDT 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 CWDT 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, CWDT 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 CWDT or any authorized CWDT 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 CWDT 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 CreamWare Datentechnik GmbH.

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

Hiermit wird bestätigt, dass die CreamWare-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.