



## TerraTec Base2 PCI.

## PCI Soundcard

### Einstieg ohne Ausstieg.

Mit der TerraTec Base2 PCI beweist der Nettetaler Soundkartenspezialist erneut auf eindrucksvolle Weise, daß preiswert nicht gleich billig ist. Die Terratec Base2 PCI nutzt die Vorteile des PCI-Bus und überzeugt von Anfang an durch einfache Handhabung und Installation. Danach kann man dank der mitgelieferten hochwertigen Software sofort loslegen. Nutzen Sie den integrierten Wavetable mit der Sequenzersoftware Cubasis AV Lite, oder beweisen Sie ihr Talent an den Plattentellern von Mixman BE.

InternetPhone – eine Internet-Telefoniesoftware – macht Gebrauch von den Full-Duplex Fähigkeiten der Base2 PCI und ermöglicht Ferngespräche zu einem Bruchteil der üblichen Verbindungskosten.

Von besonderem Interesse für Spieler dürfte die ausgereifte SoundBlaster/-Pro-Kompatibilität sein, die sowohl unter DOS als auch in Win95-DOS-Boxen auch ältere Spieleklassiker nicht verstummen läßt.

Darüber hinaus kann der Sound von Spielen oder anderen Applikationen unter Windows 95 mit VSpace-3D gehörig aufgepeppt werden und verleiht dem ganzen einen räumlicheren Klang.

Auch die musikalische Seite der Base2 PCI kommt nicht zu kurz. Der integrierte Wavetable bietet alle Möglichkeiten, den Einstieg in die Welt der Musik und Sounds zu vollziehen.

Für den ambitionierten Musiker ist die Karte durch einen Wavetable-Connector zusätzlich aufzurüsten oder schließen Sie Ihr CD-Rom an und nutzen Sie das Laufwerk zur Wiedergabe Ihrer Musik-CD's.

### Auf einen Blick:

- PCI Plug & Play
- Real-Mode DOS SoundBlaster/Pro kompatibel
- Integrierter Wavetable
- Wavetable-Connector
- 3D-Sound (V-Space)
- Full Duplex
- Treiber für MS-DOS 7.0, Windows 95 und Windows NT 4.0 !
- Sequenzersoftware Cubasis AV Lite, DJ Mixersoftware MIXMAN BE, Vocaltec InternetPhone u.a.

## Technische Daten – Base2 PCI

### Kompatibilität

- Microsoft DirectSound
- Microsoft DirectSound 3D
- General MIDI
- MPU-401 kompatibel
- SoundBlaster / PRO
- OPL3 kompatible Hardware FM Synthese

### Digital Audio

- VSpace 3-D Effekt
- 8/16 Bit Aufnahme & Wiedergabe bis 48kHz in Stereo / Mono
- Enhanced Full Duplex

### Wavetable\*

- 32 Stimmen, simultan
- 1 MB Sample-Set, DLS1 kompatibel
- GM kompatibel

### Audio Mixer

- Individuelle Lautstärkeregelung aller Audioquellen

### MIDI/Joystick Interface

- DirectInput kompatibel
- MPU-401 (UART Modus) kompatibel
- SoundBlaster MIDI Interface
- Standard Dual gameport (über Y-Kabel)

### Externe Anschlüsse

- Geteilter Speaker/Line Out (3,5 mm Klinke)
- Line In (3,5 mm Klinke)
- Mic In (3,5 mm Klinke)
- MIDI/Joystick Interface (IBM 15pin Sub-D)

### Onboard Anschlüsse

- Wavetable Anschluss (WaveBlaster pin-kompatibel)
- IDE / Sony CD-Audio Anschlüsse
- Interne Abgriffe für Line Out, Line In, Mic In

### Verstärker

- Stereo Verstärker 2 x 500 mWatt

### Treiber

- MS-DOS 7.0
- Windows 95
- Windows NT 4.0

### Software

- Cubasis AV Lite
- InternetPhone
- Mixman BE
- AudioRack
- SmartWord Comand + Control
- SmartWord Naturally Speaking 2.2 Timebomb Version
- Diverse Shareware-Titel

### Systemanforderungen

- Einen freien PCI Slot
- P166, P200 MMX empfohlen
- 16MB, 32MB empfohlen
- CD-Rom Laufwerk für Installation & Driver CD
- 10 MB freien Festplattenplatz
- Lautsprecher oder Kopfhörer
- Windows 95 oder Windows NT 4.0

### Lieferumfang

- TerraTec Base2 PCI
- Installation & Driver CD
- Dokumentation
- Quick Start Guide
- Registrierungskarte

---

\* nur unter Windows95