

Gadget Labs Wave/496

Pressemittteilung von RIDI multimedia, des deutschen Vertriebs vom US-amerikanischen Hersteller Gadget Labs (31.07.2000).

Gadget Labs Wave/496 – professionelles 24-bit Recording Interface

Das neueste Produkt aus der WavePRO-Serie von Gadget Labs ist die Wave/496. Die professionelle Recordingkarte für PC- und Macintosh-Systeme bietet vier Ein- und Ausgänge mit 24bit/96kHz über eine externe Anschlußbox im 9,5"-Format. Durch die äußerst stabile Treiberarchitektur wird die Karte zum unkomplizierten Arbeitsgerät zusammen mit allen gängigen Musikanwendungen. Optional ist ein ADAT-I/O Interface mit 8 weiteren Ein- und Ausgangskanälen verfügbar.

Für optimale Ergebnisse verfügt die Wave/496 über symmetrische Anschlüsse im 6,3mm Klinkenformat. Durch den speziellen Aufbau der Karte ist sie praktisch unempfindlich gegen Störeinflüsse, die oft bei konventionellen Soundkarten für eine Verschlechterung der Qualität führen - einfach ausgedrückt: Rauschen ist absolut kein Thema mehr. Zusätzlich enthält die Karte eine vollständige MIDI-Schnittstelle, die beispielsweise zur Verbindung mit Synthesizern, Samplern oder auch einem Masterkeyboard eingesetzt werden kann. Das optionale ADAT-Interface verfügt neben den optischen Ein- und Ausgängen auch über Wordclock-Anschlüsse zur Synchronisation mit anderem Equipment.

Im Lieferumfang der Wave/496 sind alle wichtigen Treiber bereits enthalten. Unterstützung für Windows 95/98, Windows NT und Windows 2000 inkl. vollwertigem ASIO-Support ist vorhanden. Auch der Einsatz in Macintosh-Systemen ist über ASIO- und OMS-Treiber möglich. Intensive Kompatibilitätstests mit gängigen Anwendungen (z.B. Cubase VST, Logic Audio, Opcode Vision, Samplitude, Microsoft Media Encoder, etc.) sorgen für besonders stabile Treiber.

Die Karte kann auch mehrfach kaskadiert werden: eine Verbindung mit weiteren Wave/496 oder auch anderen Karten aus der WavePRO-Serie im gleichen System ist problemlos machbar.

Die Karte ist ab sofort lieferbar. Weitere Informationen gibt es im Internet unter <http://www.gadgetlabs.de/> oder auf Anfrage bei Ihrem Ansprechpartner Claus Riethmüller (claus@ridi.com). Unter <http://www.gadgetlabs.de/down/wave496.jpg> erhalten Sie ein hochauflösendes Bild der PCI-Karte. Wir sind gerne bereit, Ihnen ein Testexemplar zur Verfügung zu stellen.

Die wichtigsten Daten:

- ◆ 4 analoge Eingänge, 4 analoge Ausgänge
 - ◆ externe 9,5" Anschlußbox
 - ◆ 24bit/96kHz AD/DA Wandler, 128x Oversampling
 - ◆ MIDI In/Out
 - ◆ mehrfach kaskadierbar, auch mit anderen Karten aus der WavePRO Serie
 - ◆ optionales 24bit ADAT-Interface (zusätzlich 8 Ein- und Ausgangskanäle) inkl. Wordclock I/O
 - ◆ Cool Edit Pro SE Multitrack Software enthalten (für Windows)
 - ◆ PC-Treiber für Windows 95/98, Windows NT 4.0 und Windows 2000
 - ◆ Macintosh Unterstützung für alle PCI-Macintosh Systeme
 - ◆ ASIO-Support für PC und Macintosh (6-12ms Latenz je nach Samplerate)
- > **899,- DM** empfohlener Verkaufspreis
-> **1249,- DM** empfohlener Verkaufspreis im Paket mit ADAT-Erweiterung

Gleichzeitig werden zum 01.08.2000 auch die Preise der anderen Karten aus der WavePRO Serie gesenkt. Der empfohlene Verkaufspreis der Wave/824 beträgt nun 1249,- DM, der Preis für die Wave/424 wurde auf 699,- DM gesenkt.

RIDI multimedia
Claus und Frank Riethmüller GbR
Thomas-Mann-Str. 9
71229 Leonberg

Telefon: 07152 / 398880
Telefax: 07152 / 398887

eMail: info@ridi.com
www: <http://www.gadgetlabs.de/>
<http://www.gadgetlabs.com/>
<http://www.ridimultimedia.de/>

Hinweise:

Alle Produkt- und Firmennamen sind [™]
oder ® Warenzeichen oder
Kennzeichnungen der entsprechenden
Firmen.

Alle genannten Preise verstehen sich inkl.
Mehrwertsteuer.