# **BRANDNEU:**

IE serielle Schnittstelle, die einem GeoPort<sup>™</sup>-Anschluß (neunpolige Mini-DIN-9-Buchse) der letzten beigen Macs entspricht:

## Port

er universelle serielle Adapter "gPort" ist die perfekte Ergänzung für Ihren neuen Power Macintosh  $^{\text{\tiny TM}}$  G3 Blue & White-Computer von Apple®. Denn gPort wurde von Grund auf mit diesen neuen Macs im Geist entwickelt, um jedes serielle Gerät, das an Ihrem alten  $\text{Mac}^{\text{\tiny TM}}$  funktioniert, an den neuen Power Macintosh  $^{\text{\tiny TM}}$  G3 Blue & White-Computern weiterhin benutzbar zu halten.

it den neuen Power Mac<sup>™</sup> G3-Computern hat Apple einen großen Schritt hin zu schnelleren und universelleren Ein-/Ausgabeschnittstellen gemacht. Der gPort bietet einen prima Übergang für Anwender mit bestehender serieller Geräteausstattung.

Der gPort arbeitet perfekt und nahtlos. Mit allen Druckern von Apple und Drittanbietern – die derzeit auch mit anderen Macs kompatibel sind –, wie auch mit MIDI-und jedem anderen Mac™-kompatiblen seriellen Gerät. Er erlaubt sogar File Sharing über LocalTalk®-Netzwerke. Der gPort wird in den Modem-Steckplatz auf der G3-Hauptplatine gesteckt, und deshalb "Platinen-Level"-

Kompatibilität für bestehende serielle Soft- und Hardware. Die Installation benötigt zirka drei Minuten.

Kurzum: Der gPort ist nicht nur nützlich und universell, r ist bemerkenswert preisgünstig, und folglich die ultimative Kompatibilitätslösung für Ihren Power Macintosh™ G3 Blue & White.

#### eiteres Wissenswertes

- International einsetzbar: gPort ist international einsetzbar, da verschiedene Wechselspannungen für den Betrieb unerheblich sind.
- Elegante Integration in Ihren ower Macintosh™ G3 Blue & White: gPort fügt sich so perfekt in Ihren Power Macintosh™ G3 Blue & White-Computer ein, daß nach Einbau der Eindruck entsteht, die (anstelle des Abdeckblechs für die beziehungsweise anstelle der Telefonbuchse eines internen Modems) von gPort bereitgestellte serielle Mini-DIN-9-/GeoPort™-Schnittstelle sei ab Werk vorhanden gewesen. Es ist wirklich perfekt!
- Ein paar Anwendungsbeispiele zur Demonstration der universellen Kompatibilität:
- Netzwerk-Drucker wie über LocalTalk® angesteuerte LaserWriter®
- StyleWriter®, einschließlich jedoch nicht nur der Modelle 1200, 1500, 2200, 2400 und 2500
- Andere serielle Drucker, einschließlich jedoch nicht nur HP DeskWriter $^{\scriptscriptstyle{\text{TM}}}$ , ImageWriter $^{\scriptscriptstyle{\text{RM}}}$ , ImageWriter $^{\scriptscriptstyle{\text{RM}}}$  LQ und Plotter
- Alle MIDI-Interface-Geräte
- Alle Modeme, ebenso ISDN-Terminaladapter

- Laborgeräte mit serieller Schnittstelle
- Barcode- und Stab-Scanner wie PaperPort™, DataPen...
- Serielle Zeichentabletts
- Alle digitalen Kameras wie QuickTake™ und QuickCam™...
- Nicht alle Geräte von Drittanbieter konnten getestet werden.

### Praktizierter Umweltschutz

- gPort kommt in stabiler Papp- anstatt Blister-Außenverpackung, denn auf den Inhalt kommt es an!
- Der gPort-Hersteller hat in jahrelanger Forschung einen ganzheitlichen Wiederverwertungsprozeß für interne Modem-Karten entwickelt. Sie können gegebenenfalls Ihre interne Modem-Karte direkt an den deutschen gPort-Distributor senden, um sie dem Wiederverwertungsprozeß zuzuführen.

### Kostenloser FDS-Service und FDS-Support

- Kostenloser, persönlicher Telefon-Support durch erfahrene Anwender und Kenner des gPort, montags – freitags von 9 – 13 und 14 – 19 Uhr.
- Die auf FirstClass®-Technologie basierende FDS-Mailbox steht Ihnen jederzeit kostenlos, zum Beispiel mit Updates der gPort-Treiber-Software zur Verfügung. Ausführliche Informationen zu diesem Service finden Sie im FDS-Foyer.

Systemvoraussetzungen

• Power Macintosh™ G3 Blue & White-Computer mit freiem internem Modem-Steckplatz

#### Technische Daten

- Externe Schnittstelle:
- Mini-DIN-9-Buchse mit maximal 700 mA-Stromspeisung
- CE-Zeichen, gemäß dem Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten (EMVG).

#### **Zitate**

- Aus einem "Hands-On Review" von Bill Fox, veröffentlicht am 28. April 1999 im Internet bei "Macs Only!"/www.macsonly.com:
- "Pros: Easy to install, excellent documentation, works well with many devices and printers, inexpensive

Cons: Loss of Apple internal modem capability"

- "Rating: 4.8 out of 5 Exclamation Points"
- "The manual is clearly written and the illustrations make the already simple installation foolproof."
- "Installation is a snap."
- "The gPort is an outstanding solution for use with legacy serial devices. It was very easy to install and the documentation is outstanding."

### Lieferumfang

• Zwei gPort-"Platinchen", siehe rechts:

- CD-ROM mit:
- Treiber-Software

\_

Dokumentation im Adobe® Acrobat<sup>™</sup>-/PDF-Format

•

Ausführliche deutsch- und englischsprachige Dokumentation mit Fotos zur Installationserleichterung

• Registrierkarte vom deutschen Distributor

er Preis ist heiß und steht in der FDS-Hardware-Preisliste.

Benutzen Sie das FDS-Bestellformular –Sie haben es ls extra Text-Datei mit dem FDS-Schaufenster erhalten. Oder Sie bestellen einfach telefonisch – an der FDS-Infoline...

### FDS-Infoline - kompetente Telefonberatung!

ie haben die eine oder andere Frage, sind sich "irgendwie" unsicher oder wollen sich einfach live am Telefon überzeugen lassen?

Montags – freitags von 9 – 13 und 14 – 19 Uhr freuen wir uns auf Ihren Anruf: + 49-(0)2 31-9 82 22 86