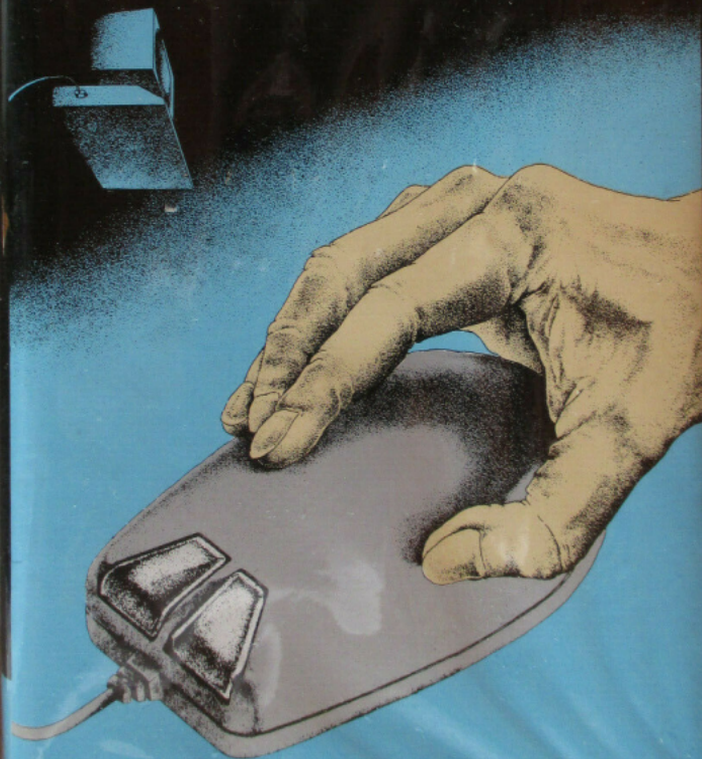


CPC-MousePack 2.0

Das Maus-System
für die Schneider Computer



CPC-MousePack 2.0

Dieses Maus-System wurde entwickelt für die Schneider-Computer CPC 464, CPC 664 und CPC 6128. Es beinhaltet:

- Präzisions-Maus (mechanisch)
- Adapter für Schneider CPC-Computer (nur Version 1.1)
- 3-Zoll-Diskette mit Software (beidseitig)
- deutsches Handbuch (ca. 100 Seiten)

Die Hardware:

- **Joystick- oder Counter-Modus** beim Einschalten wählbar. Die Maus funktioniert sowohl mit der häufig vorhandenen Anwender-Software mit Joystick-Abfrage, als auch mit der echten schnellen Maus-Software (im Lieferumfang des MousePacks enthalten).
- **Direkt anschließbar an Joystick-Port aller CPC-Computer.**
- Präzisions-Rollkugelantrieb mit optischen Enkodern und 4-Bit-Prozessor.

Die Software:

- **Mausgesteuertes Graphikpaket CENTAUR für alle 3 Graphikmodi.** Zwei Bildschirmspeicher, Fenstertechnik, Diskettenzugriff (Laden- und Speichern von Graphiken), Drucken (**Hardcopy, Postercopy, Ausdrucken von Farben als Graustufen**), Funktionen Zeichnen (Linien, Kreise, Rechtecke, Boxen, Spraydose, Farben, Pinselbreite, Pattern), Füllen, Kopieren, Lupe, Zoom, Spiegeln, Beschriften (über 10000 Modifikationen in Zeichensätzen und -größen, unterstreichen, kursiv schreiben, verschrämlern) und vieles mehr.
- **Ca. 60 leistungsstarke Befehlsweiterungen** (ausschließlich Assembleroutinen) zur **Graphik-Unterstützung, Multi-Fenster-technik, Maus-Steuerung auf Interrupt-Level.** Diese können als RSX in BASIC-Programme eingebunden werden.
- **10 Musterprogramme** wie z. B. CONTROL, MAUSDEMO oder WINDOWS. CONTROL (Benutzeroberfläche) ist eine Demonstration der Maus in der konsequenten Anwendung des Window-Managers zum einfachen Starten von Programmen und Bildern, Erzeugen von Hardcopies sowie schnellem Initialisieren von Disketten.



D-5584 Bullay

☎ 06542 / 2086

Telex 4721802 reis d

Telefax 06542 / 2087

CPC-MousePack 2.0

Dieses Maus-System wurde entwickelt für die Schweizer-Computer CPC 484, CPC 664 und CPC 6128. Es beinhaltet:

- Präzisions-Maus (überbause)
- Adapter für Schweizer CPC-Computer (nur Version 1.0)
- 3 Ziti Diskette mit Software (überbause)
- deutsches Handbuch (ins. 100 Seiten)

Die Hardware:

- **Joystick- oder Counter-Modus** beim Einschalten wählbar. Die Maus funktioniert sowohl mit der häufig vorhandenen Anwender-Software mit Joystick-Modus, als auch mit der auch schneller Maus-Software im Leistungsmodus der MousePacks enthaltenen.
- **Direkt anschließbar an Joystick-Port** aller CPC-Computer.
- **Präzisions-Rollkugelantrieb** mit optischen Sensoren und 4-Bit-Processor.

Die Software:

- **Mausgesteuertes Grafikpaket CENTAUR** für alle 3 Grafikmodi. Zwei Bildschirmrechner, Fensterbetrieb, Anzeigenschnittstelle (Laden- und Speichern von Graphiken), Drucker (Markierung), **Postercopy, Ausdrucken von Farben als Graustufen**, Funktionen Zeichnen (Linien, Kreise, Rechtecke, Bögen, Spiralen, Farben, Perspektiv, Pattern, Füllen, Kopieren, Lipse, Zoom, Spiegel, Ausschneiden über 10.000 Multiaktionen in Zeichensätzen und -größen, unterstreichen, kursiv schreiben, verschieben) und vieles mehr.
- **Ca. 80 leistungstarke Befehlsweiterleitungen** (insbesondere Assemblerfunktion) zur Graphik-Unterstützung, **Multi-Fenster-technik, Maus-Steuerung auf Interrupt-Level**. Diese können in REX in BASIC-Programme eingebunden werden.
- **10 Musterprogramme** wie z. B. CONTROL, MAUSCMMO oder WINDOW, CONTROL (Benutzeroberfläche) ist eine Demonstration der Maus in der konsequenten Anwendung des Window-Managers zum simultanen Starten von Programmen und Bildern, Erzeugen von Hardcopies sowie schnellem Anhalten von Disketten.

reivare
Computer-Produkte GmbH

D-5584 Bullay
☎ 0 65 42 / 20 86
Telex 4721802 reiv d
Telefax 0 65 42 / 20 87



CPC - MousePack 2.0



D-5584 Bullay ☎ 065 42 / 2086



