

ATARI PC2



Der Kompatible mit hervorragend

... mit vier Erweiterungssteckplätzen

Der ATARI PC2 setzt Maßstäbe in der Kompaktklasse. Mit seinen vier Steckplätzen lassen sich alle wesentlichen Erweiterungswünsche erfüllen. Ganz gleich, ob es sich dabei um eine Vernetzung mit anderen PC's, um den Anschluß eines Modems oder um die Installation einer Festplatte handelt.

Hauptspeicher plus Bildschirmspeicher

Der Hauptspeicher bietet bereits im Grundmodell satte 512 KB. Zumal der mit 256 KB reichlich ausgelegte Bildschirmspeicher den Hauptspeicher entlastet. Diese Kapazität reicht aus, um mit den meisten auf dem Markt angebotenen Softwareprogrammen zu arbeiten. Sollten dennoch die 512 KB Hauptspeicher nicht ausreichen, so läßt sich der Hauptspeicher auf 640 KB erweitern. Es ist eine besonders angenehme Perspektive zu wissen, daß man über Reserven verfügt, um selbst komfortabelste Softwareprogramme einsetzen zu können.

Datenspeicherung

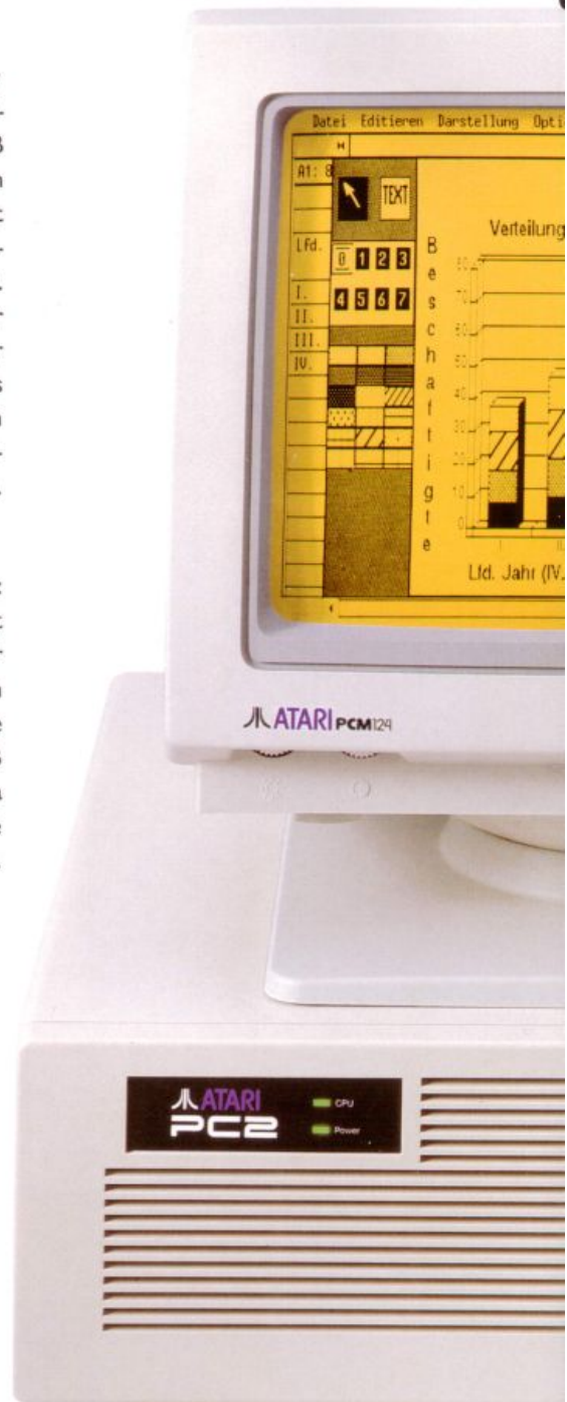
Den ATARI PC2 gibt es in zwei Versionen: mit 2 Diskettenlaufwerken im Standardformat von 5¼ Zoll – das sind zweimal 360 KB oder rund 400 Schreibmaschinenseiten. Und wem diese Speicherkapazität nicht reicht, der sollte sich für die Version mit integrierter 30 MB Festplatte entscheiden – das entspricht etwa 17.000 Schreibmaschinenseiten. Die Festplatte kann aber auch nachträglich installiert werden.

Klar, daß dieser vollkompatible PC nicht nur viele Vorteile für Einsteiger in die faszinierende PC-Welt bietet, sondern auch im professionellen Einsatz im Büro als Textsystem, oder im Labor, oder an der Universität begeisterte Anwender finden wird.

Zeitgewinn durch hohe Rechengeschwindigkeit

Wo der Industriestandard eine typische Schwäche aufweist, entfaltet der ATARI PC2 seine besondere Stärke:

Die Taktfrequenz seines Prozessors läßt sich auf 8 MHz hochschalten. Das erhöht die Rechengeschwindigkeit nahezu auf das Doppelte und bringt vor allem bei komplexen Programmen einen deutlichen Zeitgewinn. Andererseits brauchen Sie nicht auf die Programme zu verzichten, die nur mit der herkömmlichen Geschwindigkeit von 4,77 MHz arbeiten. Sie schalten dann ganz einfach auf die niedrigere Frequenz um.



genden Leistungsmerkmalen



Abbildung: ATARI PC2 mit zwei Laufwerken à 360 KB, Maus und Monitor ATARI PCM 124.

Die Tastatur

Einfach perfekt. Ergonomisch gestaltet ist der ATARI PC2 natürlich auch. Das zeigt sich bei der technisch aufwendigen Tastatur nach dem AT-Standard. Sie ist so robust, wie es der harte Dauereinsatz im Büro, in der Hochschule oder in der Werkstatt erfordert. Dabei leicht und frei zu bewegen.



Denn: Über ein elastisches Spiralkabel mit der Zentraleinheit verbunden, läßt sich die Tastatur nach Belieben in die bequemste Position bringen. Der exakte Tastenanschlag, wie er von Vielschreibern geschätzt wird, ist dabei immer gleich zuverlässig.

Praktisch unentbehrlich . . .

. . . die Funktionstasten, mit denen Sie in den meisten Programmen besonders zeitsparend und komfortabel arbeiten können.

Das ist Arbeitsplatzkomfort, auf den Sie bestimmt nicht mehr verzichten wollen.

Serienmäßig – die Maus

Über ihre Vorteile braucht man nicht mehr viele Worte zu machen. Mit ihrer Hilfe können Sie auf das aufwendige Eingeben langer Befehlsketten verzichten. Statt dessen fahren Sie mit der Maus in eine programmseitig festgelegte Menuposition, drücken die Taste – klick – und fertig ist die Eingabe. Welche Anwender von Grafikprogrammen würden ohne die Maus auskommen? Auch in der Textverarbeitung können Sie von ihrer Mitarbeit profitieren.

Also nichts Neues von der Maus. Neu ist nur, daß sie beim ATARI PC2 serienmäßig ist.



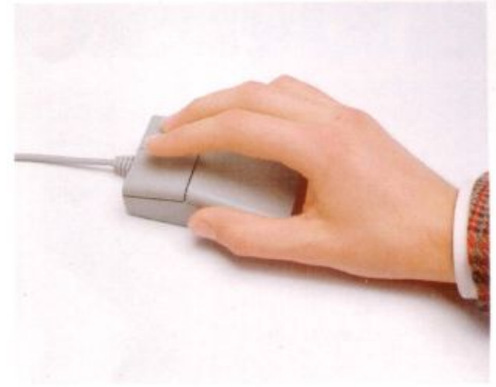
Serienmäßig – der hochauflösende Monitor ATARI PCM 124

Dieser Monochrom-Monitor ist besonders augenschonend. Auf seinem Bildschirm, mit einer Diagonalen von 12 Zoll – das sind gut 30 cm – bietet er ein ruhiges, flimmerfreies Bild. Dafür sorgt die lang nachleuchtende Bildröhre. Serienmäßig arbeitet der Monitor im hochauflösenden MDA – und im Hercules-Modus mit 720 x 348 Bildpunkten, im EGA-Modus mit 640 x 350 Punkten und im CGA-Modus mit 640 x 200 Punkten. Das ist ATARI-Spitzentechnologie. Auch beim Monitor macht ATARI keine Kompromisse und wird damit selbst höchsten Ansprüchen gerecht – Ihren Augen zuliebe.

Selbstverständlich können Sie an den ATARI PC2 auch einen RGB-Monitor anschließen.

Design, Verarbeitung und Bedienungskomfort: Einfach spitze!

Ein Spitzenprodukt ist der ATARI PC2 in jeder Hinsicht. Auch im Styling. Die Designer haben



besonders auf Ergonomie geachtet. Dazu gehören natürlich auch die Handlichkeit und die einfache Bedienung des PC2.

Und was für alle anderen ATARI Computer gilt, gilt auch für den PC2. Die Verarbeitung ist grundsollide und praxisgerecht. ATARI Computer sind für Menschen gemacht, die die Technologie von heute auf einfache Weise beherrschen wollen.

Der ATARI PC2 öffnet Ihnen die gesamte Softwarevielfalt der MS/DOS-Welt

Der ATARI PC2 ist kompatibel zum Industriestandard. Damit steht den Anwendern eine große Vielfalt von Programmen zur Verfügung. Viele davon mit der komfortablen Benutzeroberfläche GEM. Der ATARI PC2 ist die Summe aus Industriestandard und moderner Computertechnologie von ATARI.

ATARI PC2 – Spitzentechnologie auf einem Blick:

- Prozessor 8088-2
- Taktfrequenzen 4,77 und 8 MHz
- Slots 4
- RAM 512 KB, erweiterbar auf 640 KB
- Laufwerke 2 x 360 KB, optional 30 MB Festplatte
- Harddisk konfigurierbar
- Bildschirmmodi CGA/EGA/EGAM/MDA/Hercules
- Schnittstellen Centronics/RS 232/ Mausport
- Steckplatz für Coprozessor 8087
- Im Lieferumfang:
 - Maus
 - Software MS DOS 3.21/BASIC/GEM (GEM Startup, GEM Desktop) GEM Write/GEM Paint



 **ATARI**[®]

. . . wir machen Spitzentechnologie preiswert.