

ATARI ABC 286-30



Der ungewöhnliche AT von ATARI

Nehmen wir einmal an . . .

. . . Sie haben soeben beschlossen, sich selbstständig zu machen. Egal, in welcher Branche. Oder Sie möchten im privaten Bereich einen Computer einsetzen als zuverlässige Arbeitskraft, der Sie die gesamte Routinearbeit anvertrauen können. Z. B. als Schreibkraft, die möglichst nichts vergißt und selbstverständlich Tag und Nacht für Sie da ist. Daneben aber noch mehr kann, als Korrespondenzen zu erledigen. Und die natürlich auch grafische Schaubilder für alle möglichen Zwecke sauber zeichnet bzw. Ihre erste Bilanz der Selbständigkeit erstellt. Ganz gleich, ob Sie nun auf eigenen Füßen stehen oder Ihren Doktor machen, eins steht fest: Sie haben alle Hände voll zu tun und wissen noch gar nicht, wie Sie alles schaffen sollen. Also gut, sagen Sie sich, ein PC muß her. Die Einarbeitung soll schnell gehen. Schließlich haben Sie klare Vorstellungen, was Sie erreichen wollen. Viel leisten soll er und dabei den Geldbeutel schonen. Bitte. ATARI bietet Ihnen die maßgeschneiderte Lösung.

AT ABC 286-30 vielseitig und leistungsstark

Egal, ob Sie professioneller Anwender in Büro, Labor oder in der Hochschule sind, ob Sie Texte verarbeiten, DeskTop-Publishing oder Grafiksysteme einsetzen, die große Leistungs- und Einsatzfähigkeit dieses AT wird Sie begeistern. AT heißt für Sie, er arbeitet komfortabler und vor allem schneller als ein herkömmlicher PC. Dazu ist er zum Industriestandard kompatibel. Übrigens hat der ATARI ABC 286-30 eine ähnlich hohe Rechengeschwindigkeit wie ein moderner Großrechner. Dafür sorgt der leistungsstarke Mikroprozessor 80286.

Wer aber einen noch schnelleren Zugriff auf Daten braucht, dem steht der nachrüstbare mathematische Coprozessor 80287 zur Verfügung. Der Steckplatz hierfür ist im ABC 286-30 bereits vorgesehen. Für Programme, die sehr rechenintensiv sind, kann das von großem Nutzen sein.



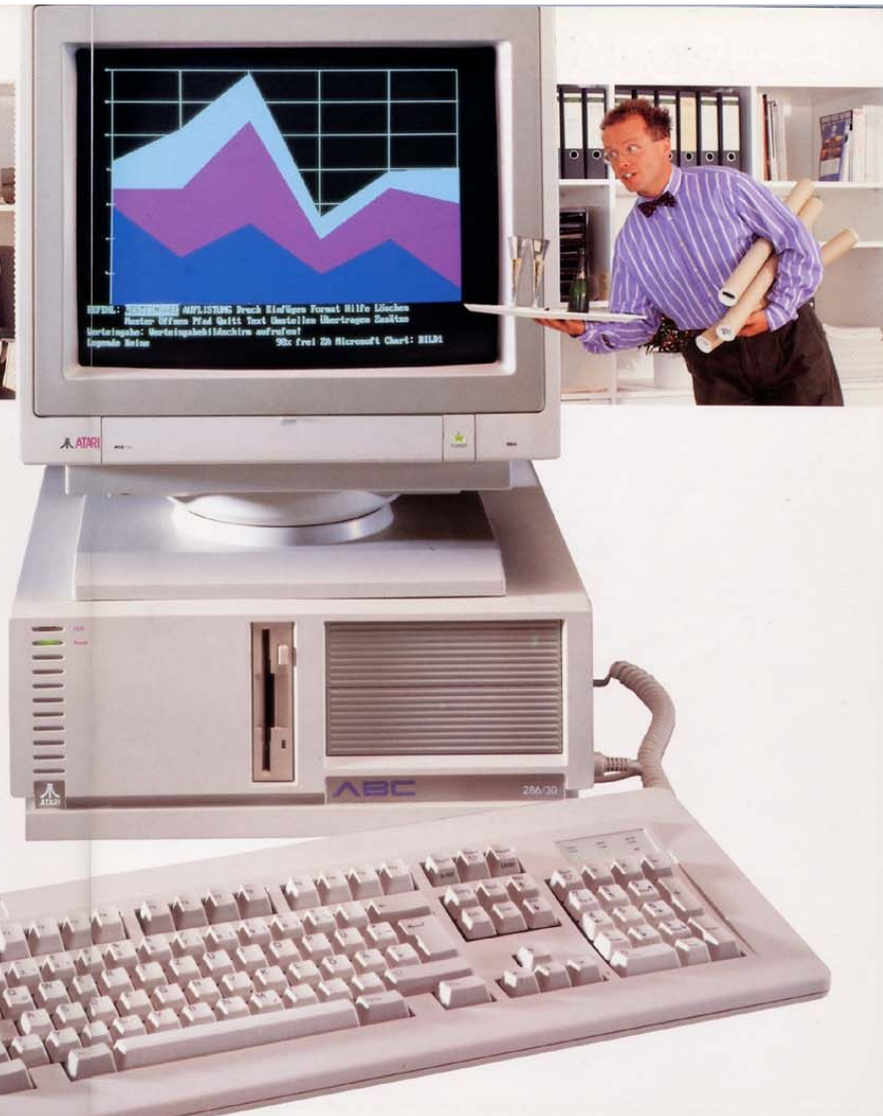
Für die Zukunft gerüstet . . .

. . . ist Ihr AT allemal. Denn drei weitere Steckplätze sorgen für die Möglichkeit, individuelle Wünsche zu erfüllen. Die Slots erlauben die Integration von AT-Steckkarten: sei es Vernetzung, Datenfernübertragung mit Modem-Anschluß oder auch nur zum weiteren Ausbau der Speicherkapazität. Ganz, wie es Ihnen beliebt, bzw. was Studium oder Selbständigkeit verlangen.

Speichern, speichern, speichern . . .

Der Hauptspeicher des ATARI ABC hat eine Kapazität von 640 KB und läßt sich mühelos auf 2,5 MB erweitern. Wobei Sie allerdings davon ausgehen dürfen, daß schon die Grundausstattung genügt, um mit fast allen angebotenen Softwareprogrammen komfortabel und gut zu arbeiten.

Fällt dann das Arbeitsspensum doch umfangreicher als geplant aus, läßt sich der Hauptspeicher auch auf 4 MB ausbauen. Das ist gut zu wissen, wenn Sie noch etwas mehr Leistung nutzen wollen. Sicher gespeichert wird alles auf 3,5 Zoll Disketten mit einer Kapazität von 1,44 MB. Damit nur nichts in Vergessenheit gerät, haben Sie als Massenspeicher die 30 MB Festplatte. Damit haben Sie eine richtig professionelle Ablage für alles, was Sie ordentlich aufbewahrt, aber auch immer schnellgriffbereit zur Verfügung haben wollen.



Auch Funktion muß stimmen.

Die inneren Werte sind die entscheidenden, sagt man. Deshalb erwartet Sie Spitzentechnologie bei ATARI. Außen zeigt sich funktionelle Eleganz in Verbindung mit einem hohen Maß an Bedienungsfreundlichkeit. Zum Beispiel die Tastatur im AT-Standard mit 102 Tasten. Wenn Sie sich zum Vielschreiber entwickeln, werden Sie den exakten Tastenanschlag zu schätzen wissen. Und: Nicht nur, wenn Sie sich dazu entschieden haben, den Schritt in die Selbständigkeit mit einem Body-Building-Studio zu machen, wird Sie die robuste Konstruktion des ATARI ABC, die auch härteren Anforderungen gewachsen ist, begeistern.

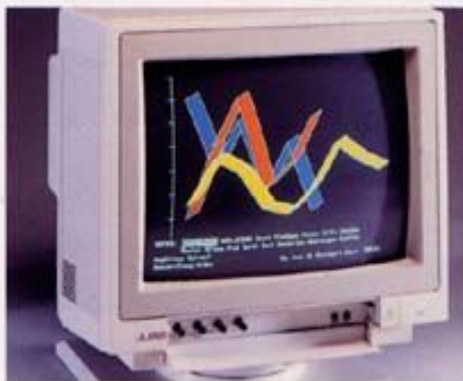


Für Profis, Doktoren, Einsteiger und Co. . . .

. . . und wer will: Da der ABC sowohl über serielle als auch über parallele Schnittstellen verfügt, können Sie auch eine Reihe nützlicher Peripheriegeräten nutzen. Z. B. Drucker, zweite Festplatte, Modem, Btx und natürlich eine Maus.

Ihre Arbeit bekommt Farbe.

Klasse, der Farbmonitor mit seinem ruhigen, flimmerfreien Bild, das Ihre Augen schont.



Falls Sie mal länger am AT sitzen müssen. Die Grafikfunktionen gehören mal wieder zur Spitzentechnik von ATARI: Serienmäßig arbeitet der ABC im EGA Modus mit 640 x 350

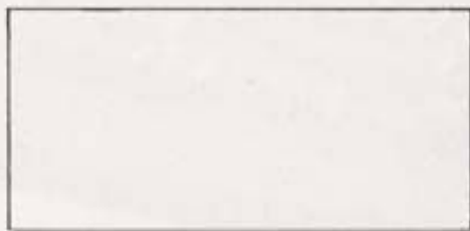
Punkten. Und alles in Farbe. Sie können aber auch andere Monitore anschließen, z. B. die im hochauflösenden MDA oder Hercules Modus arbeitenden mit einer Bildauflösung von 720 x 348 Punkten oder auch Monitore mit dem CGA Modus und einer Bildauflösung von 640 x 200 Punkten.

Viel Leistung für wenig Geld gehört bei ATARI zum ABC der Unternehmensstrategie. Deshalb Start frei für den Personalcomputer, der von Anfang leistet, was er verspricht und mit den wachsenden Ansprüchen mithält. Der ATARI ABC 286-30.



ATARI ABC 286-30. Spitzentechnologie auf einen Blick.

- | | | | |
|----------------------|---|----------------------------------|--|
| ● Produkt: | ABC 286-30 | ● Grafik: | EGA, Hercules CGA, MDA |
| ● Prozessor: | 80286 | ● Tastatur: | MF 2/102 Tasten |
| ● Taktfrequenz: | 8 MHz | ● Interne Nachrüstmöglichkeiten: | (1) über Slots
(2) RAM aufrüstbar auf 2,5 oder 4 MB mit 256 KB – bzw. 1 MB-SIMM Modulen |
| ● Arbeitsspeicher: | 640 KB RAM | ● Software: | MS-DOS 3.3
GW-BASIC
Utilities |
| ● Co-Prozessor: | 80287, Sockel vorhanden | ● Handbücher: | MS-DOS
GW-BASIC |
| ● Echtzeituhr: | batteriegepuffert | | |
| ● Festplatte: | 30 MB formatiert | | |
| ● Controller: | Video/Grafik-Controller auf dem Board, Hard Disk Controller (RLL) belegt 1 Slot | | |
| ● Diskettenlaufwerk: | 3,5"/1,44 MB | | |
| ● Slots: | 3 (AT) | | |
| ● Schnittstellen: | 2 x seriell
1 x parallel | | |



ATARI®

. . . wir machen Spitzentechnologie preiswert.