

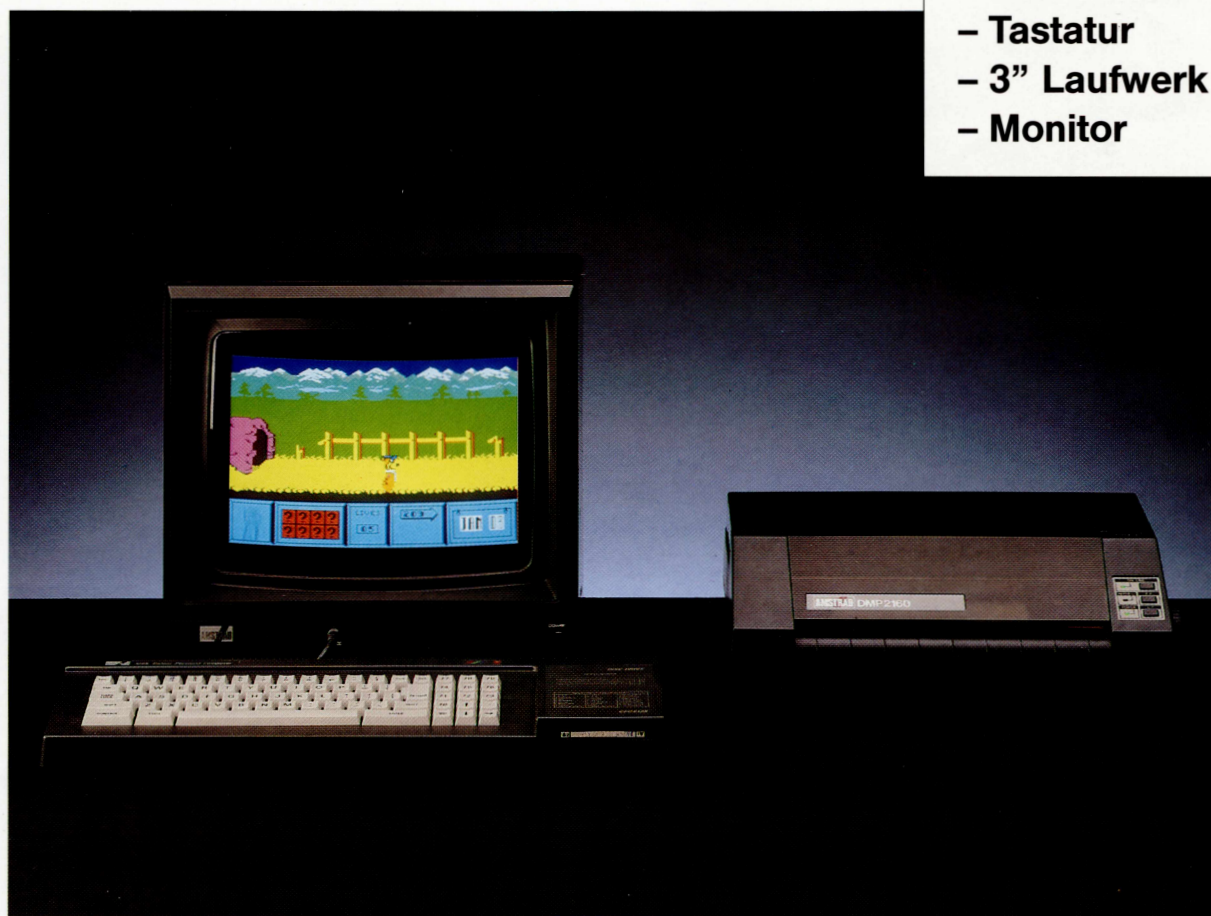
AMSTRAD CPC 6128

komplett:

ab DM **799.-**

unverbindl. Preisempfehlung

- 128 KB RAM
- Tastatur
- 3" Laufwerk
- Monitor



AMSTRAD

AMSTRAD CPC 6128

Nach der Arbeit das Vergnügen! Der CPC 6128 erledigt Ihre Büroarbeiten ebenso selbstverständlich wie er auch am Abend geduldig mit Ihnen Schach spielt. Dieses System ist komplett – auch Newcomer können sofort mit ihm starten. Über die Möglichkeiten seines „kleinen Bruders“ CPC 464 hinaus eröffnet der CPC 6128 noch weitergehende semi-professionelle Anwendungen.

Natürlich haben Sie auch für diesen Computer die Wahl – hochauflösender Monochrom- oder Farbmonitor mit 27 Farben. Der Sound Chip AY-3-8912 gehört bei der AMSTRAD CPC-Serie zum Standard. Mit dem residenten BASIC oder mit dem Betriebssystem CP/M Plus stehen Ihnen über 8000 Anwendungen zur Verfügung. Darüber hinaus können Sie von Anfang an Ihre eigenen Programme schreiben.

Vergleichen Sie, wir dürfen es leider nicht!

Ihre Programme finden bequem in seinem 128 KB RAM Platz, denn auch beim CPC 6128 befinden sich BASIC und Betriebssystem im 48 KB großen ROM. Ein integriertes Diskettenlaufwerk macht aus dem CPC 6128 einen Computer, der sich hervorragend für Anwendungen wie Textverarbeitung oder Tabellenkalkulation eignet. Der CPC 6128 hat Anschlußmöglichkeiten für Drucker, Modem, Joystick und Stereoanlage. Somit stehen Ihnen alle Möglichkeiten der großen Welt der Datentechnik zur Verfügung! Zusätzlich zu den für AMSTRAD-Produkte angebotenen Anwendungen haben Sie über das Betriebssystem CP/M Plus Zugang zu der gesamten Palette an bewährter Profi- und Unterhaltungssoftware.

Privat oder in der Ausbildung, der CPC 6128 ist der ideale 128 KB-Computer für Newcomer, die gleich richtig starten!

Technische Daten CPC 6128:

Prozessor: Z80
Geschwindigkeit: 4 MHz
Speicher int.: 128 KB RAM, 48 KB ROM
(Betriebssystem & BASIC)
Massenspeicher: 3" Diskettenlaufwerk
(180 KB pro Seite)
Betriebssystem: CP/M Plus
Grafik: 640 x 200, 16 Farben (aus 27)
Tastatur: 74 Tasten,
separater 10er Block
Musik: GI Sound Generator Chip
AY-3-8912, 3 Kanal, 8 Oktaven

Monitore: GT-65 Monochrom (grün)
oder CTM-644 Farbe
Anschlüsse: Drucker Centronics Parallel
RGB Farb- und Monochrom-
Monitor
Joystick
Stereoanschluß
Zweites Diskettenlaufwerk
Erweiterungsanschluß
Erweiterungen: TV Modulator
RS232-Schnittstelle
Diskettenlaufwerke
Drucker DMP 2160
BTX-Modul
Joystick

Modell 1:

wie oben
Monochrom-
Monitor grün **DM 799,-***

Modell 2:

wie oben
Farb-Monitor **DM 1.099,-***

Drucker DMP 2160:

9 Nadeln
160 Zeichen/s Draft
40 Zeichen/s NLQ **DM 499,-***

* unverbindliche Preisempfehlung
Technische Änderungen vorbehalten
88-10-11/5.88

