# **VZ200**

# Benutzerhandbuch



#### PAKETINHALT

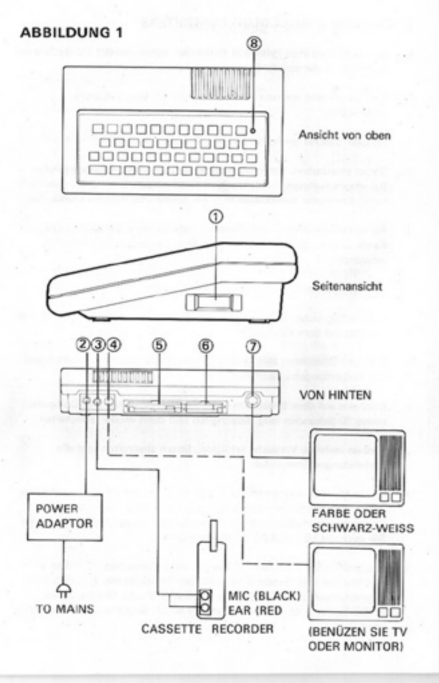
Wenn Sie das Paket öffnen, sollten Sie folgendes vorfinden:

- Dieses Benutzerhandbuch
- 2. BASIC Referenzhandbuch
- Broschüre "BASIC Programme"
- 4. Ihren Color Computer
- Einen Adapter
- Eine Verbindungskabel zum Anschluß Ihres Computers an die TV Antenne
- Ein Verbindungskabel zum Anschluß Ihres Computers an den Kassettenrecorder
- Ein Demonstrationsband.

Um mit Ihrem Computer arbeiten zu können, brauchen Sie einen Farbfernseher, einen Schwarzweißfernseher oder einen Monitor.

# EINRICHTEN IHRES COLOR COMPUTERS

- A. Serielles Kabel vom Fernseher Entfernen. Kabel von der TV Buchse am Computer in die serielle Buchse Ihres Fernsehers stecken.
- B. Adapter an eine normale Wandsteckdose mit Wechselstrom anschließen.
- C. Adapter-Stecker in die Buchse am Computer stecken.
- D. Strom einschalten. Stromanzeigelampe an der Hauptkonsole pr
  üfen. Bei eingeschaltetem Ger
  ät le
  üchtet diese rot auf. Brennt das rote Licht nicht, Computer ausschalten und alle Steckverbindungen 
  überpr
  üfen.
- E. Fernseher einschalten und Kanal w\u00e4hlen. W\u00e4hlen Sie einen anderen Kanal als den, den Sie f\u00fcr Ihre regul\u00e4ren Fernsehprogramme verwenden.
- F. Bei VHF Fernseher auf KANAL 3-4 einstellen.
- G. Nach erfolgreicher Einrichtung erscheint auf dem Bildschirm ein grünes Quadrat mit dem Wort READY.
- H. Zeigt der Bildschirm kein grünes Quadrat, Computer ausschalten und alle Verbindungen überprüfen.
- Erscheint auf dem Bildschirm nicht die Nachricht READY, Computer etwas 10 Sekunden lang ausschalten und dann wieder einschalten.
- Bleiben mehrere Versuche erfolglos, Strom abschalten und alle Verbindungen überprüfen.
- K. Ist ein Monitor angeschlossen, muß die Nachricht READY erscheinen, sobald Sie den Strom einschalten. Erscheint diese Nachricht nicht, Computer abschalten und alle Verbindungen überprüfen. (Überprüfen Sie auch die HELLIGKEIT an Ihrem Monitor).
- Überprüfen Sie auch das TV System Ihres Computers. (TV oder Monitor des PAL Systems muß an den Computer des PAL Systems angeschlossen sein. Desgleichen muß ein TV oder Monitor eines NTSC Systems an den Computer des NTSC Systems angeschlossen sein).



# ANSCHLÜSSE UND SCHALTER

#### 1 EIN/AUS Schalter

regelt die Stromversorgung des Computers. Ist der Computer eingeschaltet, leuchtet eine rote Anzeigelampe (8) oben rechts auf.

#### 2 Buchse

Hier wird das Kabel vom Adapter angeschlossen.

#### 3 Kassettenbuchse

Das ist die Eingang-/Ausgangsbuchse für die Kassette. Hier wird Ihr Kassettenrecorder angeschlossen.

#### 4 Monitorbuchse

Wenn Sie einen Monitor haben, dann wird dieser hier angeschlossen. (Prüfen Sie, ob ein Monitor des PAL oder des NTSC Systems werwendet werden muß).

#### 5 Speichererweiterung

Wenn Sie einen Speichererweiterungsmodul benutzen wollen, entfernen Sie die Abdeckung von dieser Öffnung und setzen Sie den Speichererweiterungsmodul hier ein.

#### Achtung

Bevor Sie den Erweiterungsmodul einsetzen oder herausziehen, müssen Sie den Computer ausschalten!

# 6 Peripheriegerät

Peripheriegeräte wie Drucker oder Steuerknüppel können hier angeschlossen werden.

#### Achtung

Bevor Sie den Drucker oder den Steuerknüppel anschließen, müssen Sie den Computer abschalten!

# 7 TV Buchse

Hier wird das Anschlußkabel an die TV Antennenbuchse Ihres Computers angeschlossen. (Prüfen Sie, ob ein Fernsehgerät des PAL oder des NTSC Systems verwendet werden muß).

# 8 Anzeigelampe

zeigt an, ob der Computer Strom führt. Wenn der Computer eingeschaltet wird, muß diese Lampe leuchten.

# VORSICHTSMABNAHMEN FÜR DIE BEHANDLUNG IHRES COMPUTERS

- 1) Feuchtigkeit vermeiden.
- Keiner übermäßigen Hitze aussetzen.
   Der Aufstellungsort muß trocken sein.
- Strom abschalten und Stromkabel entfernen, wenn der Computer nicht gebraucht wird.
- Computer nicht fallen lassen. Sorgfältig behandeln.
- Wenn Sie irgendwelche Erweiterungsmodule einsetzen oder entfernen, muß der Computer ausgeschaltet werden. (Erweiterungsmodule sind z.B. Kassettenrecorder oder Drucker.

# **FEHLERSUCHTABELLE**

#### FEHERURSACHE FEHLER Strom nicht eingeschaltet oder Stromkabel falsch Anzeigelampe angeschlossen leuchtet nicht Adapter falsch angeschlossen oder locker Stromschalter falsch angeschlossen. Kabel falsch angeschlossen oder locker Bildschirm dunkel Fernseher nicht ordnungsgemäß eingestellt TV an die Monitorbuchse falsch angeschlossen Monitor an die TV Buchse falsch angeschlossen Computer falsch eingerichtet. Computer einen Kein READY auf Augenblick ausschalten und dann wieder dem Bildschirm einschalten. Computer falsch eingerichtet. Computer abschalten Abnormale und nach einer Weile wieder einschalten. Leistung Interface Kabel falsch angeschlossen oder locker Kassette kann weder geladen Tonhöhe und Lautstärke des Kassettenrecorders noch gesichert nicht im richtigen Bereich. (Siehe BASIC werden Programmierhandbuch).

Wenn gar nichts geht, dann wenden Sie sich an Ihren nächstgelegenen Händler.