

Bedienungsanleitung zum Textmodul Future type 2000

Wir gratulieren Ihnen zum Erwerb des Textmodules "Future type 2000", den Sie an unsere Klein-schreibmaschinen anschließen können. Sie haben damit die Möglichkeit, Ihre schriftlichen Arbeiten im professionellen Stil zu erledigen, d. h., Sie können Texte mit einer Kapazität bis zu 24 KByte seitenweise im Textmodul selbst, und bis zu 32, 64, 128 oder auch 512 KByte auf der Memory-Card form-schön und korrekt speichern.

Anschließen des Textmoduls

An der rechten Seitenwand der Schreibmaschine befindet sich unter der Abdeckung die Schnitt-stelle, an die der Textmodul anzuschließen ist. Mit dem Kabel verbinden Sie den Textmodul mit dem **Monitor (Videoeingang)**.

Ist der Textmodul angeschlossen, sind alle Funk-tionen der Schreibmaschine außer Kraft gesetzt. Haben Sie den Komplex 0 - Schreibmaschinenmodus - gewählt, so gilt für das Bedienen der Schreibma-schine die dazugehörige Bedienungsanleitung.

Arbeiten mit dem Textmodul

Bei der Arbeit mit dem Textmodul nehmen Sie bitte immer folgenden Bedienablauf vor:

Taste CODE festhalten
Funktionstaste oder Buchstabentaste betätigen
Taste CODE loslassen
(Darstellung Taste CODE auf Monitor: €)

Die wichtigsten Bedieninformationen erhalten Sie direkt während des Schreibens über ein Menü auf

dem Bildschirm, so daß diese Bedienungsanleitung lediglich eine Ergänzung darstellt.

Wir haben für Sie ein Hilfsmenü zusammengestellt, das alle Befehle des Textmoduls beinhaltet. Es ist über die Tastenkombination **CODE + H** in den Komplexen 1 und 2 abrufbar, wobei sich der Cursor nicht in der Statuszeile befinden darf.

In der Statuszeile werden Sie nach dem Textnamen, der gewünschten Schriftteilung, dem Zeilenabstand, den Schreibrändern und nach der maximalen Zeilenanzahl pro Seite gefragt. Sie können die Schriftteilung 1/10", 1/12" und 1/15" wählen. Zur Wahl des Zeilenabstandes geben Sie bitte folgende Ziffern ein:

- 1 für 1zeilig
- 2 für 1,5zeilig
- 3 für 2zeilig

Für die maximale Zeilenanzahl pro DIN A4-Seite gelten bei den einzelnen Zeilenabständen die aufgeführten Werte:

- 61 Zeilen bei Zeilenabstand 1
- 41 Zeilen bei Zeilenabstand 1,5
- 31 Zeilen bei Zeilenabstand 2.

Schreiben Sie Ihre Texte mit der Funktion automatischer Wagenrücklauf mit Zeilenschaltung (**CODE + ←|→**), erleichtert das ein späteres Überarbeiten.

Ein geschriebener Text wird mit der Tastenkombination **CODE + M** gespeichert, wobei sich der Cursor im Textteil befinden muß, also nicht in der Statuszeile! Gleichzeitig erreicht man so den Sprung ins Anfangsmenü.

Ist die Memory-Card angeschlossen, hat diese immer Priorität, und der Text wird dort gespeichert.

Formatieren

Beachten Sie bitte, daß maximal 79 Zeichen pro Zeile geschrieben werden können. Ein Rollen des Bildschirms nach links ist nicht möglich. Auf dem Bildschirm werden 30 Zeilen dargestellt. Schreiben Sie weitere Zeilen, schiebt sich der Text nach oben aus dem Bild.

Nach einer Korrektur des Textes durch Einfügungen oder Löschungen wird die Zeile länger oder kürzer, und der Absatz muß neu formatiert werden. Sie betätigen dazu die Tastenkombination **CODE + REL**. Das Formatieren erfolgt dann von Cursorposition bis zum Absatzende. Beachten Sie bitte, daß als Absatzende immer der von Ihnen gesetzte Wagenrücklauf mit Zeilenschaltung gilt. Deshalb ist es günstig, Texte mit eingestelltem automatischen Wagenrücklauf (**CODE + ↵**) zu erfassen.

Geschützter Bindestrich

Soll ein Trennstrich nach dem Formatieren als Bindestrich innerhalb der Zeile erhalten bleiben, z. B. bei Memory-Card, ist als Trennstrich in der Randzone (8 Zeichen vor dem rechten Rand) die "Randlösetaste **↵**" zu betätigen.

Neuorganisation des Bildschirms

Über die Tastenkombination **CODE + X** erreichen Sie den Neuaufbau des Bildschirminhaltes wenn das Bild durch Fehlbedienung oder eine Unregelmäßigkeit zerstört wurde.

Technische Informationen

Betriebsspannung aus der Schreibmaschine	5 V
Leistungsaufnahme	max. 3 W
Speicher intern	32 KByte RAM davon 24 KByte Textspeicher, von 16 bis 512 KByte RAM-Erweiterung durch Einsatz einer Memory- Card (BN-032MCE Pana- sonic für 32 KByte)
Anforderungen an den Monitor	1 V an 75 Ohm
Anschlußbuchse	9-Pin SUB-D
Signaleingang	TTL, 9-Pin
Zeilenfrequenz KHz	18,432
Bildfrequenz Hz	50
Zeilenlänge	80 Zeichen/Zeile
Zeilenanzahl	30 Zeilen/Bildschirm
Eingangssignal	
horizontal	synchron positiv
vertikal	synchron negativ

1.68.106425.6

H i l f s m e n ü (CODE + H)

- EH Hilfsmenü EIN/AUS
- EM Text speichern und
Sprung zum Anfangsmenü
- EREL Formatieren
← Zeilenschaltung
- EZ Zentrieren der Zeile
- EE Einfügen EIN/AUS
- EF Fettdruck EIN/AUS
- EU Unterstreichen EIN/AUS
- EB Blocksatz EIN/AUS
- E ←|→ autom. Zeilenschaltung EIN/AUS
- ☒ Löschen eines Zeichens
vor Cursorposition
- E ☒ Löschen eines Zeichens
auf Cursorposition
- EW Löschen eines Wortes
- EY Löschen einer Zeile
- EX Bildschirmseite neu aufbauen
←|→ geschützter Bindestrich
- EA Sprung zum Textanfang
- REL Sprung zum Textende
- E |←| Cursor nach links
- E ☐ Cursor nach rechts
- E ↑| Cursor nach oben
- E ↓| Cursor nach unten
- E ←| Sprung zur nächsten Zeile
- E →| Sprung zum nächsten Wort
→| Sprung zum nächsten Tabulator
- T+ Tabulator setzen
- T- Tabulator löschen
- ET+ Tabulatorraster setzen
- ET- alle Tabulatoren löschen
- ES Sprung zur Statuseingabe
- ↑| Exponent
- ↓| Index
- |←| Rückschritt
- ☐ Leerschritt

€ = Taste CODE