

7000 Stuttgart 80
Postfach 81 02 30, Vaihinger Straße 149 A
Telefon (07 11) 78 33-1, Telex 07 255 839

7100 Heilbronn
Friedrich-Dürr-Straße 64
Telefon (0 71 31) 5 50 84

7900 Ulm-Boeblingen
Haslacher Weg 55
Telefon (0 73 1) 2 61 03/04

M A S C H I N E N B E S C H R E I B U N G

8 8 0 0 - HARDWARE

Ganzseiten-Bildschirm mit den Abmessungen
22 x 29 cm, Diagonal 35 cm, Positivdarstellung
konturenscharfer schwarzer Zeichen auf weißem
Hintergrund zum Kontrastausgleich Papierkonzept/
Bildschirm, zusätzlich stufenlos verstellbarer
Helligkeitsregler,

BILDSCHIRM

Zeichendarstellung in moderner Raster-Scan-
Technik, 7 x 9 Punktmatrix im 12 x 15 Feld
mit echten Unter- und Oberlängen, deutlich
lesbare Zeichengröße lt. arbeitsmedizinischer
Forderung

3,5 - 4,2 mm, Zeilendarstellung entsprechend
54 Zeilen gesamt.

Einmalige Klarheit und hohe Auflösung ohne
irritierendes Nachleuchten durch CPT-Spezial-
Clinton-Röhre, Phosphor PC 104 weiß für
schnelle Grauverdrängung

Bildwiederholfrequenz 66 Hz flimmerfrei.

Option für: Gazevorspann zur Blendungsab-
tönung äußerer Lichtquellen und Reflexionen
bei ungünstiger Bürobeleuchtung.

Frei installierbare, über Standardkabel von
0,50 m gekoppelte Tastatur mit abgestimmten
Druck- und Geräuschpegel in geometrischer
Aufteilung, getrennt nach

TASTATUR

- deutscher Schreibmaschinentastatur,
Tastenanordnung nach DIN 2127
- Tastenbelegung nach DIN 2137/88er Feld
- leicht verständliche Funktionstastatur
- grifffreundliche Zehner-/Rechnertastatur

Doppelstation für volle Duplizierfähigkeit,
Anordnung im optimalen Greifraum
312.000 Zeichen Bruttokapazität pro Station,
softsektorisierte Aufteilung Schreib-/Lesenge-
schwindigkeit 12,5 Kb/sec.

DISKETTEN

7000 Stuttgart 80
Postfach 81 02 30, Vaihinger Straße 149 A
Telefon (0 71 11) 78 33-1, Telex 07 255 839

7100 Heilbronn
Friedrich-Dürr-Straße 64
Telefon (0 71 31) 5 50 84

7900 Ulm-Boeingen
Haslacher Weg 55
Telefon (0 73 1) 2 61 03/04

GESAMTLEBENDSPEICHER 64 K in schnellen RAM's,
direkt adressierbar

LEBEND-
SPEICHER

Textkommunikation - OPTION 8800 2F/T
20 mA - Stromschleife
V 24/RS 232 Ausgang
als offene Anschlußmöglichkeit für
periphere Geräte

DFÜ

Automatischer Seitenumbruch mit Neuvergabe
von Kopfzeile, Fußzeile, Seitennumerierung

AUSGABE-
DRUCKER
SR IV
FÜR BRIEFE,
FORMULARE,
VORDRUCKE

Variable Formateinstellung für Zeilenabstand,
Vorschub, Schriftbreite, Ausfüllen vorgedruck-
ter Formulare, Zeichnen mit Längs- und Quer-
strichen, Proportionalschrift und Blocksatz-
darstellung, Hoch- und Tiefschreibung (Formeln),
Farbbandende- und Papierendeanzeige im Fehler-
beschreibungsfenster

Mehrfachdruckersteuerung, 2 Schreibraddrucker
oder 1 Schreibraddrucker und 1 Kettendrucker

Warteliste mit bis zu 7 unterschiedlichen
Druckerbefehlen; jeder stapelverarbei-
tungsfähig, Vorwarnung wenn Warteliste voll

Große Schriftauswahl

Spezialabdeckung der Ein-/Ausgabeeinheit für
manuellen und automatischen Betrieb. Reduzie-
rung der Geräuschentwicklung auf ca. 48 dBA

SCHALL-
SCHLUCKHAUBE

7000 Stuttgart 80
Postfach 81 02 30, Vaihinger Straße 149 A
Telefon (0 711) 78 33-1, Telex 07 255 839

7100 Heilbronn
Friedrich-Dürr-Straße 64
Telefon (0 7131) 5 50 84

7900 Ulm-Boeingen
Haslacher Weg 55
Telefon (0 731) 2 61 03/04

**VERSIEGELTE FESTPLATTE IN AUSFALLGESICHERTER
WINCHESTER-TECHNOLOGIE ohne Verschmutzungs-
und Hard-Crash-Gefährdung, 25 MegaBytes Brut-
tokapazität**

**FESTPLATTE
TEXTPAKET I**

Datensicherung über eine weitere 25 MB-Festplatte

25 MegaBytes im direkten Zugriff als normal
anwählbare Station, mittlere Zugriffszeit 75 msec

Plattenselbstverwaltung durch Softsektorierung
und File-Management mit flexibler File-Bestim-
mung

Aufteilung entspricht gewohnter Karteiorganisation

Aufgenommene Information ist automatisch geschützt

Weiterer Datenschutz über organisatorische Feld-
aufteilung oder zusätzliche Festplatte von 25 MB

TECHNISCHE UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

UMGEBUNG

Normale Büroumgebung entsprechend der
ArbStättV vom 20. März 1975,

- Gute Tages- und Kunstlichtausleuchtung
ohne Direktblendung FGL-Empfehlung 500-750 Lux
- Wärmeentwicklung, Ventilation, Geräuschdämp-
fung, statische Aufladung, und störungsfreier
Netz vor Installation berücksichtigen
- Arbeitstemperaturbereiche für Maschinen 10
Grad C - 45 Grad C,
- Wärmeabgabe ca. 55 % von Leistungsaufnahme,
- Relative Luftfeuchtigkeit 20 % - 90 %,
- Netzspannung/Anschlußwert 110/240 V, 50/60 Hz,
- Leistungsaufnahme 850 W,
- Absicherung 16 A mittelträge