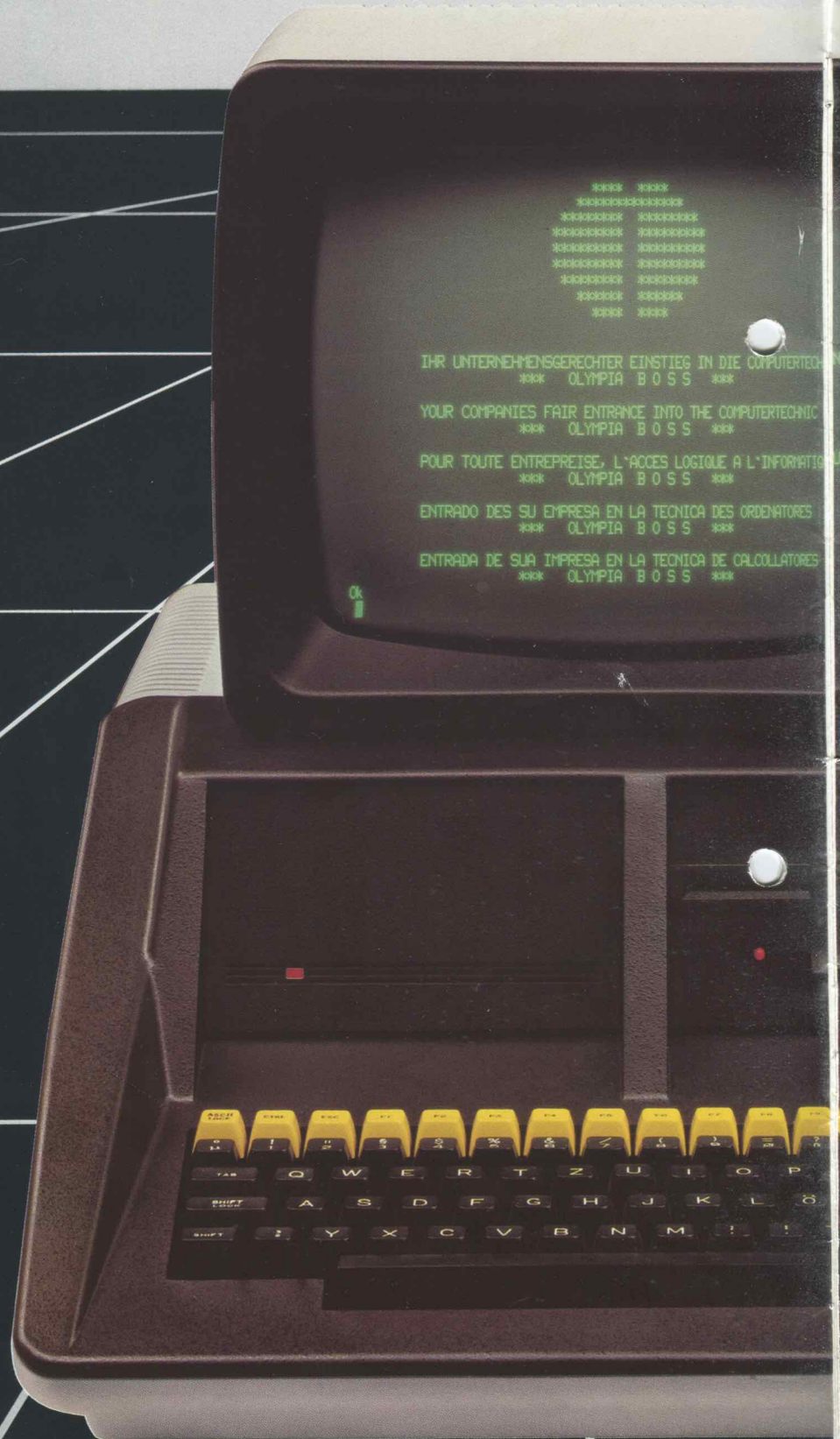


Ihr unternehmensgerechter Einstieg
in die Computertechnik: **Olympia BOSS.**



Ständig steigende Kosten auf der einen Seite und der Ruf nach Arbeitszeitverkürzungen und Arbeitsplatzverbesserungen auf der anderen, zwingt gerade Unternehmer im mittelständischen Bereich, die Informationsverarbeitung neu zu organisie-

ren. Die Mikrocomputer-Technik eröffnet hier ganz neue Wege, macht sie doch den Unternehmer unabhängig von großen EDV-Systemen, aufwendigen Systemzusammenstellungen und großen Investitionen.



Kompakte, wirtschaftliche und leistungsstarke Computer im Schreibmaschinenformat übernehmen heute Aufgaben, die in der Informationsverarbeitung bisher undenkbar waren.

Das Olympia BOSS-System ist eines der interessantesten Beispiele dieser Computergeneration. Universell einsetzbar, zum Beispiel für kaufmännische und technische Anwendungen, geeignet für die unterschiedlichsten Software-

Programme und die gängigsten Programmiersprachen, ermöglichen die vielen BOSS-Konfigurationen von Olympia jeder Unternehmensgröße den richtigen Einstieg in die Computertechnik.



BOSS von Olympia. Informationen sammeln, speichern, verarbeiten, wiederverwenden.

Verkaufsabwicklung:

Auftragsabwicklung, Fakturierung, Provisionsabrechnungen, Statistik.

Finanzbuchhaltung:

Kundenbuchhaltung, Lieferantenbuchhaltung, Finanzverwaltung, Abschluß- und Kennzahlen.

Personalwirtschaft:

Personalabrechnung, Personalinformation.

Materialwirtschaft:

Bestandsverwaltung, Materialdisposition, Bestellwesen, Wareneingang, Rechnungsprüfung.

Anwendungsbereiche eines kompakten Computer-Systems, das sich durch das Olympia-System zu

einem umfassenden Informationssystem aufrüsten läßt. Durch Typenrad-schreibwerk ESW 102/103/3000, den Matrixdrucker mit hohen Geschwindigkeiten, den Plotteranschluß oder die Übertragungs-Prozedur (BSC). BOSS von Olympia kann durch seine vertraute Schreibmaschinentastatur ohne große organisatorische Vorleistungen eingesetzt werden und ist in vielen Konfigurationen erhältlich.

Die Schreibmaschinen-Tastatur

gestattet Groß- und Kleinschreibung nach DIN 2137.

Die oberste Zeile hat **15 Sondertasten.**

Die Funktionstaste F1 erzeugt z. B. einen Ausdruck des momentanen Bildschirms auf einen angeschlossenen Drucker.

CTRL – Control für den im Prologue System arbeitenden Editor.

F2 bis F10 können frei programmiert werden.

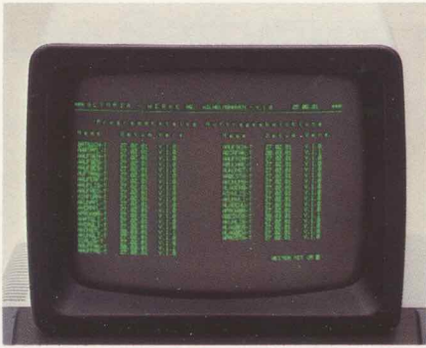


μ-Taste

Die Taste ist für Berechnungen mit (= Mikrometer) und erscheint am Bildschirm.

Shift lock und Shift stehen in Verbindung als Umschaltfeststeller.

Taste 3/2 für Hochzahlen bei Berechnungen.



- Mit zwei Mini-Floppy-Disk-Laufwerken mit insgesamt 280 K Byte.
- Mit zwei Mini-Floppy-Disk-Laufwerken mit insgesamt 512 K Byte.
- Mit zwei Mini-Floppy-Disk-Laufwerken mit insgesamt 1216 K Byte.
- Mit einem Mini-Floppy-Disk-Laufwerk mit 608 K Byte und einer 5¼ Zoll Winchester-Drive mit 5 Megabyte Speicherkapazität.

Damit hält Olympia Boss für alle Anforderungen die richtige und ausreichende Speicherkapazität zur Verfügung.



ASCII erzeugt Zeichen im US ASCII-Code.

BRK – Break dient zur Unterbrechung von Programmabläufen.

C = Cancel löscht das Eingabefeld bei numerischen Eingaben.

DEL = Delete Löschtaste.



Shift = Umschalttaste erzeugt Groß- und Kleinbuchstaben.

Return zur Beendigung von Eingaben. Zeilenschaltung.

Die **internationale Zehnertastatur** generiert ihre Zeichen unabhängig vom Zustand der Haupttastatur. Der Punkt ist auch als Komma verwendbar.

Das **Cursor-Tastenfeld** bewegt den Cursor (das zu bearbeitende Zeichen auf dem Bildschirm wird durch einen hellen Untergrund deutlich sichtbar gemacht) z. B. nach links, rechts, oben und unten.

Der Computer für Unternehmen, die flexibel bleiben wollen: **Olympia BOSS.**

Modell A

Tastaturen,
64 K Byte RAM-Speicher,
CRT-Monitor mit 28 Zeilen à 80
Stellen, 90 x 320 Punkte-Grafik
Matrix, hiermit werden alle Eingaben
kontrolliert und Informationen
dargestellt.

Zwei Mini-Floppy-Disk-Laufwerke,
jedes mit 140 K Byte Speicherkapa-
zität (double density, single side).
Centronic-Schnittstelle,
V 24-Schnittstelle RS 232 C.

Modell B

Ausstattung wie Modell A,
jedoch mit zwei Mini-Floppy-Disk-
Laufwerken, jedes mit 256 K Byte
Speicherkapazität (double density,
double side).

Modell C

Ausstattung wie Modell A,
jedoch mit zwei Mini-Floppy-Disk-
Laufwerken, jedes mit 608 K Byte
Speicherkapazität (double density,
double side, double track).

Modell D

Ausstattung wie Modell A,
jedoch mit einem Mini-Floppy-Disk-
Laufwerk mit 608 K Byte und ein 5 1/4
Zoll Winchester-Drive mit 5 Mega-
byte Speicherkapazität.

Peripherie

Erweiterungsmöglichkeiten:
Typenraddrucker Olympia ESW
102/103/3000 mit Korrespondenz-
schriftbild und verschiedenen
Schriftarten.

Matrixdrucker mit hohen Schreib-
geschwindigkeiten.

Plotter-Anschlußmöglichkeit.

Übertragungsprozedur
(BSC, 2780/3780).

Betriebssysteme:

Prologue

CP/M.

Programmiersprachen:

Assembler

Basic 80.

BAL,

PASCAL MT+,

Cobol 80,

Fortran 80.



Die Software und die Software-Partner: Olympia BOSS.

Problemlösung für den Anwender

Es ist unser Ziel, sorgfältig geprüfte Programme für alle Unternehmensbereiche zu bieten. Das sichert Ihnen den ständig notwendigen Informationsvorsprung. Neben den Standardprogrammen für Auftragsabwicklung, Fakturierung, Finanzbuchhaltung sowie Lohn- und Gehaltsabrechnung haben wir bewährte branchenorientierte Anwendungspakete für Sie.

Software-Partnerschaft für zukunftsicheres Produkt

Ihre ganz spezielle Boss-Lösung muß jederzeit flexibel bleiben. Olympia arbeitet mit namhaften Software-Häusern zusammen an der Aktualisierung und Weiterentwicklung der Programme. Hierbei ist Olympia Ihr starker Partner; nicht zuletzt hilft Ihnen unser dichtes Netz von Verkaufsdirektionen, sich immer wieder neu an regionalen Möglichkeiten und Bestimmungen zu orientieren.

Unser Wartungskonzept

Ein umfassendes Wartungskonzept, entwickelt zwischen Olympia und den Software-Partnern, garantiert, daß Ihre Programme ständig dem neuesten Stand der gesetzlichen und branchenspezifischen Bestimmungen und Anforderungen entsprechen. Mit der Pflege Ihrer Programme sorgen wir für eine problemfreie Nutzung und helfen so, Ihre Investition langfristig abzusichern.

Sicherheit durch ein engmaschiges Servicenetz

Im seltenen Fall einer Störung können Sie auf den anerkannt schnellen Kundendienst von Olympia in Ihrer Nähe bauen.



Olympia International

INFORMATION- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

1/86/100/0
Printed in W.-Germany
Änderungen vorbehalten

