

Eine neue Dimension des Bildschirmschreibens
Olympia Olytext 20



Das modulare Bildschirmssystem Olympia Olytext 20



Für hervorragendes Design ausgezeichnet

Das modulare Bildschirm-
system Olympia Olytext 20

wurde von einer internationalen Jury
ausgewählt und mit dem „if-Emblem“
für „die gute Industrieform“ aus-
gezeichnet.

Der kostengünstige Einstieg in die komfortable Bildschirmarbeit

Das Bildschirmssystem Olympia
Olytext 20 ist für eine Vielzahl von
Anwendungsfällen geeignet. Einfache
Korrespondenz kann genauso mit
Olytext 20 erledigt werden, wie kom-
fortable Textbe- und -verarbeitung.
Selbst Problemstellungen für Kalku-
lationen, Planungen und Analysen
lassen sich lösen.

Der besondere Vorteil von Olytext 20
liegt in den verschiedenen Konfigu-
rationenmöglichkeiten. Vom „modularen
Bildschirmssystem für Einsteiger“ bis
zum „modularen Bildschirm-Text-
system für Profis“ wird Olympia
Olytext 20 den höchsten Anforderungen
in punkto Leistungsvielfalt gerecht,
bietet zugleich aber ein ebenso
hohes Maß an Bedienerkomfort.

Das modulare Bildschirmssystem
Olympia Olytext 20 besteht aus drei
Komponenten:

Bildschirm
Zentraleinheit
Flach tastatur

Zur Textausgabe können verschiedene
Olympia Schönschreibdrucker oder
die »i«-Modelle der Olympia Office-
Line eingesetzt werden.



Olympia Olytext 20 – drei Systeme in einem:

Schreibsystem Textsystem Kommunikationssystem

Tastatur

Die Tastatur ist frei beweglich und drei-
fach in der Höhe verstellbar, womit
sie der individuellen Schreibhaltung
angepaßt werden kann. Sie entspricht
der Schreibmaschinentastatur
(DIN 2137).

Sämtliche Bedienelemente liegen im
kleinen und somit günstigen Griff-
bereich.

Durch Form, Anordnung und Farb-
codierung der Tastatur ist eine hohe
Eingabesicherheit gewährleistet.

Zentraleinheit

Basis der Olympia Olytext 20 ist die
kompakte Zentraleinheit. Das integrierte
Diskettenlaufwerk für 3½" Disketten
hat eine Speicherkapazität von 640 KB.
Mit zwei 3½" Diskettenlaufwerken
stehen 1 MB Speicherkapazität im
direkten Zugriff, das sind ca.
500 DIN A4-Seiten.

Die Zentraleinheit kann platzsparend
in einem Ständer unter oder neben
dem Schreibmaschinentisch unter-
gebracht werden.

Bildschirm

Die bernsteinfarbene Schrift auf dem
dunklen Grund wird besonders
angenehm empfunden und wirkt nicht
ermüdend auf das Auge.

Auf Wunsch steht auch ein Schwarz-
Weiß-Bildschirm mit Positiv-Darstellung
zur Verfügung.

Der Bildschirm kann auf einem
schwenk-, höhenverstellbaren und
vom Neigungswinkel veränderbaren
Ständer der natürlichen Körperhaltung
angepaßt werden.

Die praxisnahe Textsoftware für den Büroalltag Olympia Olytext 20 mit Olytext Textsoftware

Olympia Olytext – das Textprogramm für die schreibmaschinenorientierte Anwendung

Bei der Entwicklung des Textprogrammes Olytext wurde besondere Aufmerksamkeit auf die bewährte und praxiserprobte Bedienung einfacher Schreibmaschinen und den Leistungsumfang hochwertiger Speicherschreibsysteme gelegt.

Die Bedienung ist so ausgelegt, daß eine leichte Einarbeitung, als auch eine logische und sichere Bedientechnik gewährleistet ist.

Der besondere Unterschied von Olytext 20 zu herkömmlichen Textprogrammen liegt in den drei unterschiedlichen Betriebsarten

- Paralleler Druck
- Verzögerter Druck
- Bildschirmbetrieb

Soll zum Beispiel ein Formular bearbeitet werden, können Sie das Druckwerk auf dem Papier zeilenweise, zeilenweise oder sogar in Feinschritten horizontal oder vertikal bewegen. So finden Sie schnell und sicher die richtige Position auf Ihrem Formular und alle Funktionen werden auf dem Bildschirm angezeigt und im Arbeitsspeicher gespeichert. In Verbindung mit den Funktionen **Stop- und Positionscodes** können Sie so Formularmasken zur ständigen Wiederverwendung abspeichern.

Alle Textbearbeitungsfunktionen werden über 12 Funktionstasten aufgerufen. Der aktuelle Inhalt wird in der **Funktions- und Statuszeile** auf dem Bildschirm angezeigt. Mit der „Erklärungstaste“ (Hilfe) können Sie sich die Bedeutung der einzelnen Funktionen in deutscher Sprache jederzeit auf dem Bildschirm anzeigen und auf dem Drucker ausdrucken lassen. In Verbindung mit diesen Hilfsfunktionen und der „Bedienungsanleitung zum Selbststudium“ läßt sich Olytext 20 mit dem Textprogramm



Olytext genauso leicht erlernen, wie die gewohnte Speicherschreibmaschine.

Olytext bietet Ihnen einen Arbeitsspeicher von 10.000 Zeichen, der in 48 Segmente für Texte, Konstanten und Formulare aufgeteilt werden kann. Der Arbeitsspeicher kann segmentweise oder „enbloc“ auf die Diskette gespeichert werden. Zum leichten Auffinden eines Textes steht sowohl für die Segmente des Arbeitsspeichers als auch für die Diskette ein Inhaltsverzeichnis zur Verfügung.

Serienbrief/Bausteintext

Mit dem Olympia-eigenen Zusatzprogramm Serienbrief/Bausteintext lassen sich unterschiedliche Adressen mit einem Brief verknüpfen (z. B. Werbebriefe) oder unterschiedliche Textbausteine automatisch zu einem kompletten Brief zusammensetzen.

Die einzelnen Adressen im Serienbriefprogramm lassen sich nach einem individuellen Schlüssel selektieren und verarbeiten. Damit können bestimmte Adressengruppen oder einzelne Adressen gezielt angesprochen werden.

Olympia Teletex-Programm

Olympia Olytext 20 ist mit dem Kommunikationsbaustein OKBS zu einem Teletextsystem erweiterbar.

Die Olympia Teletex-Software gestattet außer Senden und Empfangen von Teletexten und Telexen mit dem Standardfunktionsumfang das

- zeitversetzte Senden sowie
- automatischer Ausdruck mit Diskettenarchivierung.

Das leistungsstarke Textbe- und -verarbeitungsprogramm für den universellen Arbeitsplatz Olympia Olytext 20 mit WordStar/MailMerge

WordStar®/MailMerge®

Das Textbe- und -verarbeitungsprogramm für Bildschirm-orientierte Anwendung.

Der Vorteil des am Markt anerkannten und bereits vielfach eingesetzten Textprogrammes WordStar®/MailMerge® in Verbindung mit Olytext 20 liegt in der komfortablen Anpassung des Programmes an die Flachastatur. Hierdurch werden die 40 Grundbefehle, die zur täglichen Textbe- und -verarbeitung benötigt werden, einfach und übersichtlich dargestellt.

Für den professionellen Einsatz bietet WordStar®/MailMerge® neben der Spalten- und Tabellenverarbeitung das Verknüpfen verschiedener Adressen mit einem Brief und das Erstellen eines Briefes aus verschiedenen Textbausteinen.

Zusätzlich bietet WordStar® die integrierte Schnittstelle zu Programmen für unterschiedlichste Problemlösungen.

SuperSort®

Ein Sortierprogramm, mit dessen Hilfe einzelne Dateien selektiert, gemischt und in neue Dateien einsortiert werden können.

Kalkulationsprogramme

Für Olytext 20 bietet Olympia zwei Rechen- und Kalkulationsprogramme zur Erstellung von Finanzplanungen, Umsatzprognosen und zur Lösung numerischer Problemstellungen im Geschäfts- und Finanzbereich an.

CalcStar® Supercalc 2®



Dateiverwaltungs-/Datenbankprogramme

Mit den Dateiverwaltungs-/Datenbankprogrammen

InfoStar® und dBase II®

bietet Olytext 20 die Möglichkeit, Dateien (z. B. Kundenkartei, Artikel-datei) auf komfortable Art zu erstellen, zu bearbeiten, zu sortieren und in Standardformaten oder individuellen Formaten auszudrucken.

Kommunikationsprogramme

ComCom®

ist ein Kommunikationsprogramm, das den Anschluß der Olytext 20 mit dem Textprogramm WordStar®/MailMerge® an andere Text- und Datensysteme erlaubt.

ComCom® dient zur freien Programmierung der RS232C/V24-Schnittstelle zum Datenaustausch der Olytext 20 mit allen handelsüblichen, kommunikationsfähigen Systemen. Es können bis zu 8 frei programmierte Übertragungsprotokolle für unterschiedliche Anwendungen gespeichert werden.

Teletex-Pack®

In Verbindung mit dem Kommunikationsbaustein UTC und dem Teletex-Programm „Teletex-Pack“ wird aus der Olympia Olytext 20 mit WordStar®/MailMerge® ein leistungsstarkes Bildschirmtext- und Teletex-System in einem.

Die anwenderfreundliche Software
Olympia Olytext



**Das Bildschirmsystem Olytext 20
 mit dem leistungsstarken Text-
 programm Olytext**

Das Olympia-eigene Textprogramm Olytext erhielt am 23. 7. 1986 von der Gütegemeinschaft Software e.V. das Gütezeichen Software RAL und das „DIN-geprüft“-Zeichen mit der Urkunde Nr. 0686.



Die universellen Schönschreibdrucker
 für individuelle Anforderungen im Büro
Olympia Olytext 20



Die besondere Leistung der Olympia Schönschreibdrucker liegt in ihrer Korrekturfähigkeit. Diese bietet Ihnen die Möglichkeit, die Schönschreibdrucker in Verbindung mit der Olytext 20-Tastatur und dem Textprogramm Olytext wie eine Schreibmaschine zu verwenden.

Schönschreibdrucker ESW 1000 C

Der ESW 1000 C ist ein kompakter Typenradrunder mit einem Papierdurchlaß von 375 mm; dies entspricht DIN A4 quer. Die Druckgeschwindigkeit beträgt **15 Zeichen/Sekunde**.

Der ESW 1000 C ist vorbereitet für die Aufnahme eines Endlosformulartraktors (EFE) oder einer Einzelblattzuführung (EZE I).

Schönschreibdrucker ESW 2000 C

Der ESW 2000 C ist ein komfortabler Typenradrunder mit einem Papierdurchlaß von 435 mm; dies entspricht DIN A3 quer. Die Druckgeschwindigkeit beträgt **25 Zeichen/Sekunde**.

Der ESW 2000 C ist vorbereitet für die Aufnahme eines Endlosformulartraktors (EFE), einer Einzelblattzuführung (EZE I) oder einer Doppelschachtauführung (EZE II).

Schönschreibdrucker ESW 3000 K

Der ESW 3000 K ist ein schneller Typenradrunder mit einer Druckgeschwindigkeit von **35 Zeichen/Sekunde**. Der Papierdurchlaß beträgt 435 mm.

Der ESW 3000 K ist ebenfalls vorbereitet für die Aufnahme eines Endlosformulartraktors (EFE), der Einzelblattzuführung (EZE I) und der Doppelschachtauführung (EZE II).

Die Weiterführung der Olympia Office-Line

Olympia Olytext 20



Olympia Office-Line als Drucker für Olympia Olytext 20

An die serienmäßige Druckerschnittstelle Centronics der Olympia Olytext 20 lassen sich die »i«-Modelle der Olympia Office-Line, als Drucker anschließen.

Mit dem Anschluß der Olympia Olytext 20 an ein »i«-Modell der Olympia Office-Line entstehen zwei vollwertige Arbeitsplätze zu einem optimalen Preis-/Leistungsverhältnis. Während an der Schreibmaschine die tägliche Korrespondenz erledigt wird, steht Olympia Olytext 20 zur Erfassung und Bearbeitung umfangreicher Dokumente zur Verfügung.

Konvertierung mit einem externen Diskettenlaufwerk

Das als Option erhältliche externe 5¼" Diskettenlaufwerk bietet die Konvertierung vorhandener Textbestände folgender Olympia Systeme:

6020/6021

ES 180

ETX I plus

ETX II/M

Zusätzlich kann dieses 5¼" Laufwerk mit 640 KB Minidisketten als weiteres Laufwerk zur Textspeicherung verwendet werden.

TELETEX mit Olympia Olytext 20

In Verbindung mit den Olympia Kommunikationsbausteinen und verschiedenen Teletextprogrammen kann jeder Fernschreiber und jedes Teletext-Endgerät der Welt erreicht werden. Damit ist die Olympia Olytext 20 ein kostengünstiger Baustein für die moderne Kommunikation von heute und für die Zukunft.

Mit dem Olympia Teletext-Konzentrator läßt sich Olympia Olytext 20 auch als Teletext-System in eine Nebenstellenanlage integrieren.



Olympia Olytext 20

Anwender-orientierte Komplettkonfigurationen



Komplettkonfiguration 1

modulares Bildschirmschreibsystem Olympia Olytext 20 für Einsteiger

Schreibmaschinenorientierte Textbearbeitung

Anwendungsgebiete:
Tageskorrespondenz,
Standardbriefe mit variablen
Einfügungen,
Formularbearbeitung

Software Olytext,
Drucker Olympia ESW 1000 C
(DIN A 4 quer, 15 Zeichen/Sek.)



Komplettkonfiguration 2

modulares Bildschirm- system Olympia Olytext 20

Schreibmaschinenorientierte Textbearbeitung

Anwendungsgebiete:
Tageskorrespondenz,
Standardbriefe mit variablen
Einfügungen,
Formularbearbeitung

Software Olytext,
Drucker Olympia ESW 2000 C
(DIN A 3 quer, 25 Zeichen/Sek.)



Komplettkonfiguration 3

modulares Bildschirm- und Textsystem für Profis

Bildschirmorientierte Textbe- und -verarbeitung

Anwendungsgebiete:
umfangreiche Tageskorrespondenz,
Berichte, Protokolle, Tabellen- und
Spaltenverarbeitung,
Baustein- und Serienbriefschreibung

Software WordStar® und
MailMerge®,
Drucker Olympia ESW 2000 C
(DIN A 3 quer, 25 Zeichen/Sek.)

Komplettkonfiguration 4

modulares Bildschirm- und Teletextsystem in einem

Schreibmaschinenorientierte Textbearbeitung

Anwendungsgebiete:
Tageskorrespondenz,
Standardbriefe mit variablen
Einfügungen,
Formularbearbeitung, Textübermittlung,
Anschluß an Olympia Teletex-
Nebenstellenanlage

Software Olytext,
Software Olympia Teletex,
Olympia Kommunikationsbaustein
OKBS,
Drucker Olympia ESW 1000 C
(DIN A 4 quer, 15 Zeichen/Sek.)



Komplettkonfiguration 5

modulares Bildschirm- und Teletextsystem in einem

Schreibmaschinenorientierte Textbearbeitung

Anwendungsgebiete:
Tageskorrespondenz,
Standardbriefe mit variable
Einfügungen,
Formularbearbeitung,
Textübermittlung,

Software Olytext,
Software Olympia Teletex,
Olympia Kommunikationsbaustein
OKBS,
Drucker Olympia ESW 2000 C
(DIN A 3 quer, 25 Zeichen/Sek.)



Komplettkonfiguration 6

modulares Bildschirm-Text- und Kommunikationssystem in einem

Bildschirmorientierte Textbe- und -verarbeitung

Anwendungsgebiete:
umfangreiche Tageskorrespondenz,
Berichte, Protokolle,
Tabellen- und Spaltenverarbeitung,
Baustein- und Serienbriefschreibung,
Datenübertragung

Software WordStar®
und MailMerge®,
Software Olympia Teletex,
Olympia Universal Teletex,
Controller UTC,
Drucker Olympia ESW 2000 C
(DIN A 3 quer, 25 Zeichen/Sek.)



Technische Daten

Olympia Olytext 20

Zentraleinheit

64 KB RAM
64 KB RAM-Disk
10 KB Arbeitsspeicher
mit integriertem Diskettenlaufwerk für
3½" Disketten mit einer Speicher-
kapazität von 640 KB
Schnittstelle RS232C/V24 zur
Kommunikation
Schnittstelle Centronics zum Anschluß
eines Olympia Druckers oder der
Olympia Office-Line als Drucker
Textprogramm Olympia Olytext
Textprogramm WordStar®/MailMerge®

Maße und Gewicht

Höhe 115 mm
Breite 320 mm
Tiefe 275 mm
Gewicht 8 kg

Tastatur

frei bewegliche Flachtastatur, dreifach
höhenverstellbar, Schreibmaschinen-
orientiert nach DIN 2137 und mit
12 Funktionstasten

Maße und Gewicht

Höhe 35 mm
Breite 480 mm
Tiefe 210 mm
Gewicht 1,7 kg

Bildschirm

dreh- und kippbar,
12" Diagonale,
25 Zeilen á 80 Zeichen,
Bildwiederholffrequenz 60 Hz,
Zeichendarstellung bernstein oder
wahlweise schwarz-weiß

Maße und Gewicht

Höhe 298 mm
Breite 320 mm
Tiefe 300 mm
Gewicht 7,6 kg

Stromversorgung für Zentraleinheit und Bildschirm

Netzanschluß:
100/110/120/220/240 Volt, 50/60 Hz

Drucker-Optionen

Olympia ESW 1000 C
Olympia ESW 2000 C
Olympia ESW 3000 K
Alle »i«-Modelle der Olympia Office-
Line

Disketten-Laufwerk-Optionen

2. integriertes 3½" Diskettenlaufwerk
640 KB

3. externes 5¼" Diskettenlaufwerk
640 KB (Konvertierstation)

Teletex-Optionen

Teletex-Kommunikationsbaustein
Olympia Teletex-Programm

Zubehör-Optionen

Bildschirmständer, dreh- und
schwenkbar, in der Höhe verstellbar
Ständer für die Zentraleinheit
Mikro-Disketten-Box
Mikro-Disketten (10er-Pack)

Software-Optionen

WordStar®
MailMerge®
SuperSort®
CalcStar®
InfoStar®
Supercalc®
dBase II®
ComCom®
Olympia Konvertierprogramme
Olympia Teletexprogramm
Teletexpack®