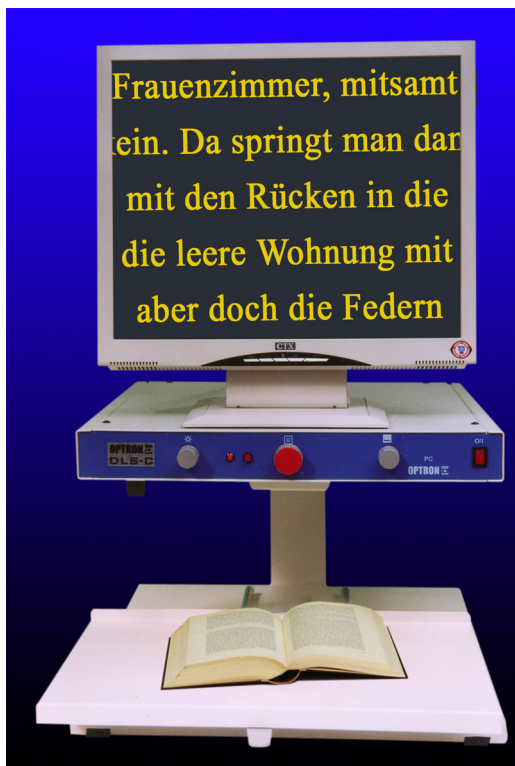


OPTRON II - VGA

Das OPTRON 75 VGA bietet eine ergonomische, flimmerfreie Darstellung mit 75 Hz Bildfrequenz. Die von OPTRON entwickelte digitale Kamera wurde speziell auf Anforderungen sehbehinderter Menschen abgestimmt, die Wert auf hohen Kontrast und scharfe Konturen legen. Darüber hinaus sorgen vielfältige Einstellmöglichkeiten für eine optimale Anpassung an persönliche Sehbedürfnisse. Variable Bildschirmfarben, eine stufenlose Vergrößerung von ca. 3 bis 35fach (oder bis 60fach) und eine optionale Linieneinblendung machen dieses Gerät zu einem leistungsstarken Vergrößerungssystem.



Grundausstattung

(Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, sind möglich)

- Verschleißfreie CCD-Cipkamera, hochauflösend
- Bildfrequenz 75Hz, 17" CRT-Monitor
- Stufenlose Vergrößerung 3 bis 35fach (oder bis 60fach)
- CE-geprüft, TCO 99, strahlungsarm
- Digitale Kontrastverstärkung
- 10 monochrome Farbmöglichkeiten
- Sehr leichtgängiger Lesetisch

Optional

- mit 19" CRT- oder TFT-Monitor erhältlich
- Autofokus (abschaltbar)
- Linieneinblendung
- PC-Anschluß mit Hartumschaltung

Wirtschaftlichkeit

Alle OPTRON Bildschirmlesegeräte sind in Modulbauweise aufgebaut. Das hat einen ganz entscheidenden wirtschaftlichen Vorteil gegenüber der Kompaktbauweise; bei Wartung oder Reparaturen werden die defekten Module in kürzester Zeit ausgetauscht. Sollte sich herausstellen, dass der Anwender wegen Verschlechterung der Sehleistung einen größeren Monitor benötigt oder sich später für ein Echtfarbgerät entscheidet, wird mit wenigen Handgriffen das Gerät kostengünstig umgerüstet.

Rufen Sie uns an und vereinbaren einen unverbindlichen Vorführtermin



**OPTRON Beratungs- und Vertriebsbüro Enno Vogel
Hilfsmittel für Sehbehinderte und Blinde
Hoher Morgen 10 • 21423 Winsen / Luhe**

Telefon (0 41 71) 7 24 25 • Telefax (0 41 71) 7 73 64 • Mobil (0 171) 491 87 67

Internet: <http://www.ewvo.de> • Email: e.vogel@ewvo.de