

# OPTRON TLG

Kinder wollen Lesen, Lernen und in der Schule Spaß haben. Um den Besuch einer speziellen Sehbehindertenschule zu vermeiden, können mit unseren Bildschirmlesegeräten integrative Maßnahmen vorgenommen werden. So ist es unter Umständen möglich, dass eine ganz normale Regelschule besucht wird.



Das OPTRON TLG (TafelLeseGerät) verfügt über zwei hochwertige Kameras. Zum Lesen und Schreiben unter der internen Kamera und Raum oder Tafelbeobachtung über externe Kamera. Robustes Gehäuse, ausgestattet serienmäßig mit Autofokus und Flachbildschirm.

Die externe Kamera (Raum/Tafelfunktion) ist stufenlos schwenk/neigbar und wird mittels Joystick motorisch gesteuert.

## Technische Daten/Ausstattung:

Vergrößerung:	ca. 2,5 bis 45fach, externe Kamera 25x
Bedienung:	sehr schnell erlernbare Steuerung, robustes Gehäuse
Netzspannung:	110 bis 220 Volt
Gehäuseform:	zweiteilig, Monitor abnehmbar (gegen runterfallen gesichert) oder über Schwenkarm fest verbunden (optional)
Stellfläche:	ca. 50x50cm
Diagonale des Bildschirms:	17" (Standard), 19" und 22" optional
Sonstiges:	Invertierung, umschaltbare Farben, Echtfarbe für Raumkamera und interne Kamera, Autofokus, LED-Beleuchtung, bremsbarer Lesetisch, rollbarer (bremsbar) und höhenverstellbarer Tisch, (ergonomisch an Körpergröße anpassbar), Schwenkarm für die freie Positionierung des Monitors (optional), TCO 03, CE, GS



**Beratungs- und Vertriebsbüro Enno Vogel**  
**Hilfsmittel für Blinde, Seh- und Sprechbehinderte**  
**Hoher Morgen 10 • 21423 Winsen/Luhe**

Telefon: (0 41 71) 7 24 25 • Telefax: (04171) 7 73 64 • Mobil: (0 171) 491 87 67  
Internet: <http://www.ewvo.de> • Email: [e.vogel@ewvo.de](mailto:e.vogel@ewvo.de)