

### Technische Angaben modellabhängig (Änderungen vorbehalten)

#### ClearView+ Basic Color (19“, 22“ und 24“) Vergrößerung

19“: 3,2–56fach, 22“: 3,5–60fach, 24“: 3,9–67fach  
Bildschirm, matt 48 cm (19“), 55 cm (22“), 61 cm (24“)  
Starre Bildschirmhalterung

#### ClearView+ Flex Color (19“, 22“ und 24“) Vergrößerung

19“: 3,2–56fach, 22“: 3,5–60fach, 24“: 3,9–67fach  
Bildschirm, matt 48 cm (19“), 55 cm (22“)  
Flexible Bildschirmhalterung (zum höhenverstellen  
und neigen des Bildschirms)

#### ClearView+ Spektrum (22“ und 24“) Vergrößerung

22“: 3,5–60fach, 24“: 3,9–67fach  
Bildschirm, matt 55 cm (22“), 61 cm (24“)  
Ultraflexible Bildschirmhalterung (zum höhenverstellen,  
neigen, nach links oder rechts wegdrehen sowie  
heranziehen oder wegschieben des Bildschirms)

#### ClearView+ HD (22“ und 24“) Vergrößerung

22“: 2,4–70fach, 24“: 2,6–76fach  
Bildschirm, matt 55 cm (22“), 61 cm (24“)  
Ultraflexible Bildschirmhalterung (zum höhenverstellen,  
neigen, nach links oder rechts wegdrehen sowie  
heranziehen oder wegschieben des Bildschirms)

#### ClearView+ Speech (24“) und ClearView+ HD Speech (24“)

Vergrößerung  
Speech 24“: 3,9–67fach  
HD Speech 24“: 2,6–76fach

Bildschirm, matt, Touchscreen 61 cm (24“)  
Ultraflexible Bildschirmhalterung (zum höhenverstellen,  
neigen, nach links oder rechts wegdrehen sowie  
heranziehen oder wegschieben des Bildschirms),  
Texterkennung mit Sprachausgabe  
(über 60 Lesestimmen, 30 Landessprachen),  
Texte konvertier- und per Speichermedium  
auf Computer übertragbar.

Händleradresse:

### Technische Angaben allgemein (Änderungen vorbehalten)

- Stufenlose Vergrößerung
- Leistungsstarke HD-Kamera (Full-HD-Kamera beim ClearView+ HD-Modell) und Bildoptimierung für scharfe und brillante Darstellung
- Hochauflösende HD-TFT-Bildschirme
- Einstellbare Darstellung:
  - Fotomodus (Echtfarbendarstellung)
  - Hoch kontrastreiche Lesefarben schwarz/weiß und weiß/schwarz
- Einstellbare Helligkeit, einstellbarer Kontrast
- Autofokus
- Integrierte Beleuchtung (abschaltbar, um Reflektionen bei Hochglanzvorlagen zu vermeiden)
- Bildschirmanschluss (Full HD) über VGA o. HDMI
- Leichtgängiger Lesetisch mit stufenlos einstellbaren Bremsen für X- und Y-Richtung
- Abmessung: 42,0 x 67,5 x 50,0 cm (B x H x T)
- Gewicht: 16,5 kg – 22,2 kg je nach Ausführung
- Stromversorgung: Ext. Tischnetzteil (230 V AC)

#### Optionen:

##### Erweiterung 1 (Basis-Erweiterung)

Roter Lichtzeiger, Übersichtsfunktion, 16 wählbare hoch kontrastreiche Lesefarben

##### Erweiterung 2 (Komfort-Erweiterung)

Roter Lichtzeiger, Übersichtsmodus, 16 wählbare hoch kontrastreiche Lesefarben, einstellbare Hilfslinien, einstellbare Bildschirmabdeckung

##### Erweiterung Speech-Modul (für vorhandenen ClearView+)

Ultraflexible Bildschirmhalterung (zum höhenverstellen, neigen, nach links oder rechts wegdrehen sowie heranziehen oder wegschieben des Bildschirms), Texterkennung mit Sprachausgabe (über 60 Lesestimmen, 30 Landessprachen), Texte konvertier- und per Speichermedium auf Computer übertragbar.

Wir beraten Sie gerne ausführlich zu den Ausstattungsvarianten sowie zur Förderung durch Ihren Kostenträger. Rufen Sie uns an!

**Optelec**  
Neue Freude am Leben  
Ein Unternehmen des Vispero™-Konzerns

Technologie für blinde und sehbehinderte Menschen



Vergrößerung

# ClearView+

Bildschirmlesegerät für jeden Anwendungsbereich

**Optelec**  
Neue Freude am Leben

Technologie für blinde und sehbehinderte Menschen

Optelec GmbH

Fritzlarer Straße 25, 34613 Schwalmstadt · Telefon 06691 9617-0, Telefax 06691 9617-27

E-Mail: info@optelec.de, [www.optelec.de](http://www.optelec.de)

### Einfache Bedienung mit einer Hand

Alle wichtigen Funktionen wählen Sie über ein großes Bedienelement aus, das gut sichtbar vorn am Lesetisch angebracht ist.

### Vergrößerung nach Wunsch

Alles, was Sie auf den beweglichen Lesetisch legen, kann in einem sehr weiten Bereich vergrößert dargestellt werden – vom Buch bis zur Medikamentenpackung, vom Bankbeleg bis zu den Familienfotos.

### Schärfe in jeder Abbildungsgröße

Egal, welche Abbildungsgröße Sie wählen: Die HD-Kamera sowie auch die Full-HD-Kamera mit eingebautem Autofokus ermöglichen eine erstklassige Schärfekorrektur. Komfortabel ist dies bei Büchern, denn selbst in der sonst problematischen Zone wie der Buchfalz wird die Schärfe automatisch justiert. Mit den Full-HD-Kamera-Modellen werden kleinste Buchstaben bei kleinster Vergrößerung immer noch detailliert dargestellt.

### Optionale Bildschirmhalterungen

Mit dem ClearView+ Spektrum und der ultraflexiblen Bildschirmhalterung bspw. richten Sie sich Ihren Arbeitsplatz individuell und ergonomisch ein. Der Bildschirm lässt sich durch die ultraflexible Bildschirmhalterung mit einem Handgriff optimal einstellen und kann nach oben oder unten, zum Benutzer hin- oder weggeschoben, außerdem geneigt sowie nach links oder rechts weggedreht werden.

### Bildschirme mit hoher Qualität

Unsere TFT-Bildschirme sind ausgesuchte Qualitätsdisplays und bieten eine optimale Farbqualität und hohe Kontraste. So können Sie beispielsweise über einen langen Zeitraum hinweg Fotos betrachten, Bücher lesen oder Briefe schreiben, ohne Ihre Augen zu belasten.



Produktbilder: Optelec GmbH

### Maximaler Lesekomfort

Der ClearView+ nutzt eine HD-Kameratechnologie und überzeugt durch eine exzellente, flimmerfreie Text- und Bildwiedergabe. Buchstabenkanten erscheinen bereits bei einer kleinen Vergrößerung glatt und scharf; Bilder und Grafiken werden stets klar, kontrastreich und natürlich wiedergegeben. Alle Bildschirmlesegeräte ClearView+ verfügen über einen Full HD (High Definition/Hohe Auflösung) Ausgang.



### Sinnvolle Erweiterungen

Sie können Ihren ClearView+ jederzeit durch Erweiterungen ergänzen und mit zusätzlichen Funktionen ausstatten:

#### Erweiterung 1 (Basis-Erweiterung)

- Roter Lichtzeiger, Übersichtsmodus
- 16 Vorder- und Hintergrundfarben für den Lesemodus (Farbkombinationen: schwarz/weiß, schwarz/gelb, schwarz/grün, blau/gelb, blau/weiß, schwarz/amber, schwarz/rot, schwarz/purpur und alle negiert)



Erweiterung 1



Erweiterung 2

#### Erweiterung 2 (Komfort-Erweiterung)

- Roter Lichtzeiger, Übersichtsmodus
- 16 Vorder- und Hintergrundfarben für den Lesemodus (Farbkombinationen: schwarz/weiß, schwarz/gelb, schwarz/grün, blau/gelb, blau/weiß, schwarz/amber, schwarz/rot, schwarz/purpur und alle negiert)
- Einstellbare Hilfslinien
- Einstellbare Bildschirmabdeckung

Diese beiden Erweiterungen sind optional erhältlich.