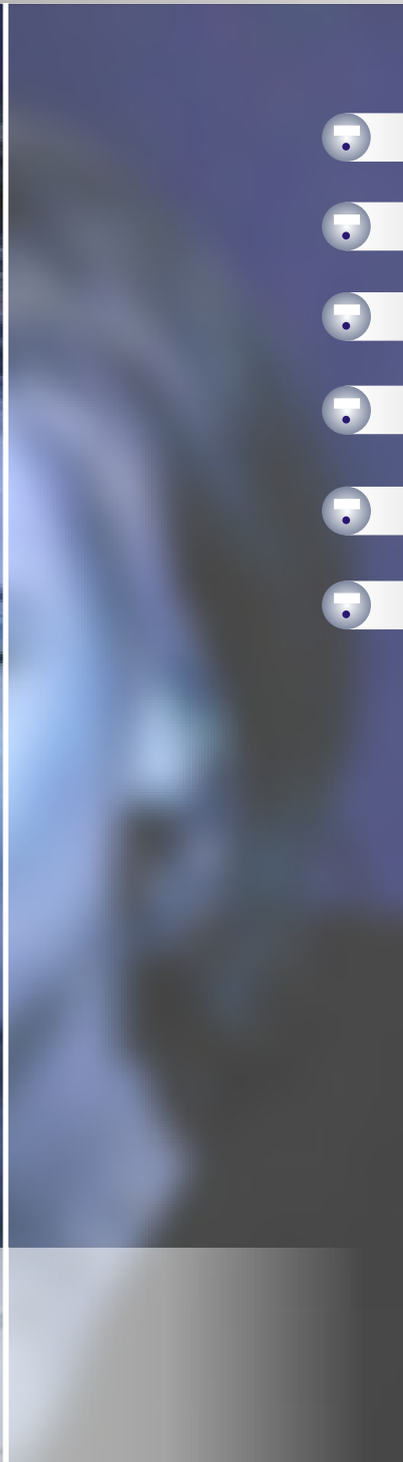


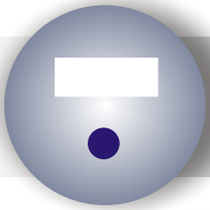
# EVE 2

**Visual-Line**  
EyeNovation-Visual-Equipment



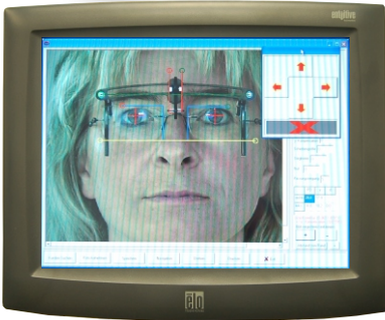
- ZENTRIERSYSTEM ZUR Pupillendistanz
- ZENTRIERHÖHENMESSUNG
- Bilderfassung über SELF-SERVICE INTERFACE
- Bildvergleich und -VERGRÖßERUNG
- Multimedia-FUNKTIONEN
- Local WEB browser vom HAUPTMENUE





# EVE 2

**Visual-Line**  
EyeNovation-Visual-Equipment



EVE 2 ist ein multimediales Mess- und Präsentationsgerät, das mit seinen vielen Funktionen zum einen die Arbeit mit dem Kunden in hohem Maße erleichtert und zum anderen eine verkaufsfördernde Wirkung hat.



Mit dem Messaufsatz, der auf jede Brille passt, und dem integrierten Zentrier-System zur Messung der Pupillendistanz und Zentrierhöhe kann die Messung unter Berücksichtigung der Parallaxen auf bequeme Art für den Kunden und den Augenoptiker durchgeführt werden. Der Kunde kann zudem diesen Vorgang selbst beobachten und somit wird die Nähe zum Kunden gefördert. Selbst ungenaue Kopfhaltungen des Kunden können direkt am Touch-Screen korrigiert werden, ohne dass eine weitere Messung durchgeführt werden muss. Die Anpassung der Parallaxen wird somit ohne großen Zeitaufwand zum Vergnügen und das auf höchst präziser Basis.



Die gemessenen Daten können sofort am Monitor abgelesen, ausgedruckt und in der integrierten Kundendatei gespeichert werden. Zudem ist EVE 2 netzwerktauglich und die Daten können dadurch auch von einem weiteren PC abgerufen werden.



Die verkaufsfördernden, multimedialen Funktionen wie Spiele, Internetzugang und Firmenpräsentationen werden ergänzt durch eine Brillenprobe-Funktion. Der Kunde kann diverse Brillenfassungen ausprobieren und in einem Foto festhalten. Diese bedienerfreundliche Funktion ist sehr leicht zu handhaben und hilft der Entscheidungsfindung des Kunden.



Die Firmenpräsentation kann bei Nichtnutzung des Gerätes individuell eingerichtet werden und in bestimmten Zeitzyklen auf dem Bildschirm als Werbung eingesetzt werden.

Zum Zeitvertreib, z.B. für Kinder, dient die Spielfunktion, die ebenfalls sehr einfach zu bedienen ist.



Standmaße:  
Höhe: 180cm  
Breite: 32cm  
Tiefe: 44cm

- Justierbarer Spiegel mit integrierter Farb-Kamera
- Autofokus, 23-fach optisch 8-fach digitaler Zoom
- Automatischer Weißausgleich
- 15" Touch-Screen TFT Monitor
- Intel Celeron D 2660  
512 MB RAM  
40 GB Festplatte  
DVD REC  
Windows XP/Home
- Canon od. HP Tintenstrahldrucker
- Optional auch als Tischversion erhältlich (EVE 1)

**HS**  
Optikmaschinen

Handwerkerstraße 14  
48720 Rosendahl-Holtwick  
Tel: 02566/4720  
Fax: 02566/1620  
Email: [hsoptikmaschinen@hotmail.com](mailto:hsoptikmaschinen@hotmail.com)  
[www.hs-optikmaschinen.de](http://www.hs-optikmaschinen.de)