

Zubehör

Optimaler Lesekomfort für elektronische Lesehilfen



Wir sind für Sie da!

Seit 1971 entwickelt Reinecker Lese- und Vorlesesysteme, mit denen Sie auch bei verminderter Sehkraft selbstständig Texte lesen und Bilder betrachten können – von Familienfotos, über Zeitungen, bis zu SMS und geschäftlichen E-Mails.

Unser Anspruch ist es, Ihnen die Freude am Lesen zurückzugeben. Deshalb ist die Beratung das Herzstück unserer Versorgung. Sie entscheiden, wo diese stattfindet: Bei Ihnen zu Hause, in einem unserer sechs Fachgeschäfte, an Ihrem Arbeitsplatz oder in einer Low Vision-Fachberatung beim Augenarzt oder Augenoptiker.

Nach Ihrer Entscheidung für eine Hilfsmittelkombination übernehmen wir, im Falle einer (Teil-) Finanzierung, die Abwicklung mit den Kostenträgern (z.B. Krankenkassen).

Reinecker Vision

Alles aus einer Hand

Wenn sich Ihre Sehkraft im Alter oder in Folge einer Augenkrankheit stark verschlechtert hat, kann ein individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmtes Hilfsmittelsortiment Ihren Alltag erheblich erleichtern.

Unser Vollsortiment:

- ▶ Elektronische Lupen: MANO
- ▶ Bildschirmlesesysteme: mezzo, VEO, Videomatic
- ▶ Kamerasysteme: topolino
- ▶ Vorlesesysteme: VOX, OrCam
- ▶ Blindenhilfsmittel: Braillesysteme, DAISY-Player, Software
- ▶ Elektronische Brillen- und Assistenzsysteme: OrCam, eyesmart
- ▶ Optische Lupen & Lupenbrillen, Low Vision-Leuchten, Alltagshilfen

Produktportfolio



GRAUER STAR (KATARAKT)

ist eine angeborene oder alterungsbedingte Trübung der Linse, die die verschiedensten Ursachen haben kann. Das Hauptsymptom ist ein langsamer, schmerzloser Verlust der Sehkraft („allmählich trüben Augenlinse gegen eine klare Linse“). Der operative Austausch der Linse ist ein Routineeingriff, der ambulant durchgeführt werden kann.

Zubehör

Zubehör wie Untergestelle, Monitorschwenkarme oder Kreuztische erhöhen den Bedienkomfort Ihrer elektronischen Lesehilfe und somit Ihre Lebensqualität.

Stellen Sie Ihr Bildschirmlesegerät auf ein höhenverstellbares, rollbares **Untergestell**. So benötigt es keinen Platz auf Ihrem Tisch. Bei Bedarf können Sie es bequem an einen anderen Einsatzort bewegen oder es bei Nichtnutzung einfach und ordentlich verstauen.

Platzieren Sie Ihr Lesegut auf einem **Kreuztisch**. So können Sie es bequem und mühelos unter Ihrem Bildschirmlesegerät bewegen. Dies erhöht Ihren Lesekomfort erheblich.

Mit einem **Monitorschwenkarm** können Sie Ihren Monitor in idealer Höhe und Neigung positionieren und ihn - im Rahmen der Reichweite - problemlos an unterschiedliche Einsatzpositionen schwenken.

Mehr zu unserem Angebot an Zubehör für elektronische Lesehilfen erfahren Sie auf den folgenden Seiten. Weiteres, produktspezifisches Zubehör finden Sie in den jeweiligen Produktbroschüren oder sprechen Sie uns an: Wir beraten Sie gerne.

Optimaler Lesekomfort für elektronische Lesehilfen

Höhenverstellbare Untergestelle

- geeignet für alle Reinecker Vision-Bildschirm-lesesysteme z.B. VEO, Videomatic
- lieferbar mit oder ohne Tischplatte
- lieferbar ohne Rollen, mit 4 Rollen Ø 50 mm und 2 Feststellbremsen vorne oder mit 4 Rollen Ø 75 mm, 2 Feststellbremsen vorne
- höhenverstellbar von ca. 55 bis 81 cm
- Farbe: Lichtgrau (RAL 7035)
- Maße Untergestell (B x H x T)
ca. 50 x 55 bis 81 x 55 cm
- Maße Tischplatte (B x H x T)
ca. 33 x 2 x 60 cm (wenn vorhanden)
- Maße Abstellfläche (B x T) ca. 29 x 55 cm





mit Kabeltrommel

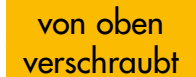
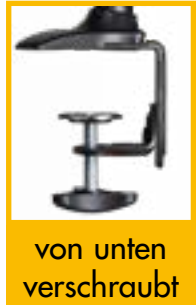


ohne Tischplatte



Monitorschwenkarm Vision II

- geeignet für den Einsatz in Kombination mit LCD- bzw. TFT-Monitoren (optional) z. B. für Kamerasysteme der topolino-Serie
- Tragfähigkeit ca. 4 bis 12 kg
- 3 Befestigungsvarianten: von oben verschraubbar (minimaler Platzbedarf unter der Tischplatte), von unten verschraubbar (für Tischplatten bis 75 mm) und verschraubbar mit Bohrloch (für Tischplatten bis 50 mm)
- leichtgängig, in alle Richtungen beweglich, Höhenverstellung
- Monitorbefestigungslochmaß: ca. 75 x 75 mm/100 x 100 mm
- Schwenkarm-Reichweite bis ca. 62 cm



- Farbe: schwarz, Produktgewicht ca. 3,9 kg
- optionale Verlängerung: Zusatzsegment (20 cm)



Monitorschwenkarm Ergotron

- geeignet für den Einsatz in Kombination mit LCD- bzw. TFT-Monitoren (optional) z.B. für Reinecker Vision-Kamerasysteme (z.B. topolino-Serie)
- leichtgängig, in alle Richtungen beweglich
- mit Höhenverstellung, Farbe: Silber (glänzend)/Schwarz
- inkl. Tischklemme für Tischplatte

Produktvarianten:

- **LX (max. 32")**: Monitortragfähigkeit bis 9,1 kg, Neigung 75°, Höhenverstellung bis 33 cm, Schwenkarm-Reichweite 64 cm
- **MX (max. 30")**: Monitortragfähigkeit bis 13,6 kg, Neigung 80°, Höhenverstellung bis 12,7 cm, Schwenkarm-Reichweite 42 cm
- **LX Dual (max. 27")** für zwei Monitore: Monitortragfähigkeit bis je 9,1 kg, Neigung 75°, Höhenverstellung bis 33 cm, Schwenkarm-Reichweite 64 cm



Kreuztisch mezzo

- geeignet für das kompakte Reinecker Vision Bildschirmlesesystem mezzo und für das Kamerasystem toplino capo 2K
- frei beweglich
- separat feststellbar in X- und Y-Richtung mit einem Hebel
- Farbe: Schwarz
- Maße (B x H x T) ca. 39,5 x 4 x 46 cm
- Gewicht ca. 3 kg



Mobiler Kreuztisch

- geeignet für die Reinecker Vision-Kamerasysteme der topolino-Serie und für das kompakte Bildschirmlesesystem mezzo
- frei beweglicher Kreuztisch für komfortables Lesen
- kompakt und mobil
- Farben: Lichtgrau/Schwarz, Lichtgrau/Anthrazit
- Maße (B x H x T) ca. 34 x 4 x 30 cm
- Gewicht ca. 1,9 kg
- Zubehör (optional): Kreuztischtasche



Komfort-Kreuztisch

- geeignet für die Reinecker Vision Kamerasysteme der topolino-Serie
- frei beweglicher Kreuztisch für höchsten Lesekomfort
- separat feststellbar in X- und Y-Richtung
- Farbe: Grau/Schwarz
- Maße (B x H x T) ca. 47 x 4,5 x 45 cm
- Gewicht ca. 4,3 kg

Produktvarianten:

- Variante 1 für topolino capo 2K
- Variante 2 für topolino flex 2K, topolino smart 2K



VARIO Raumkamera

- FullHD+ Raumkamera mit Teleskopstativ, separat steuerbar, Speicherfunktion für vier Kamera-Positionen
- hoher Bedienkomfort: dynamische Kamerabewegung in die gewünschte Position
- komfortable, einfache Bedienung über kabellose Bedieneinheiten
- ideal für den Einsatz in Schule und Beruf: Darstellung des Raumkamera- oder des VEO-Kamerabildes auf dem VEO-Monitor
- kombinierbar mit VEO SWITCH, SPLIT
- Raumkamera mit Tischklemme erhältlich



Joystick

- zur intuitiven Bewegung der Raumkamera
- einfache und bediensichere Steuerung
- Alternative zur mitgelieferten kabellosen Bedieneinheit z. B. von VEO EDU
- 11 Tasten zur direkten Ansteuerung diverser Bedienfunktionen wie z.B. Zoom, Fehl farben, gespeicherte Kamerapositionen, Kameramenü, Split-Funktionen (Bildschirmteilung)
- optionales Zubehör für VARIO Raumkamera und VEO EDU
- Maße (B x H x T) ca. 16,8 x 2,8 (6,4 mit Joystickhebel) x 11,6 cm
- Gewicht ca. 280 g



HDMI / USB3 Splitter

- Videosignal-Split-System mit 1x HDMI-Eingang und je 1x HDMI- und USB 3.0-Ausgang
- Anschlussmöglichkeit für zusätzlichen PC oder Laptop (mit Windows-, Appel OS- oder Linux-Betriebssystem)
- Übertragung hochauflösender Kamerabilder in Echtzeit auf dem PC über USB 3.0 (1080 p, 60 Bilder)
- optionales Zubehör für z.B. alle VEO Zusatzmodule, wie VEO VARIO Raumkamera und VEO EDU
- Maße (B x H x T) ca. 17 x 3,5 x 8,2 cm
- Gewicht ca. 340 g (ohne Netzteil), 385 g (mit Netzteil)

Entdecken Sie die vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten

Kamerasysteme

Informationen zu Kamerasystemen der topolino-Serie finden Sie hier:



Bildschirmlesesysteme

Informationen zu Bildschirmlesesystemen der VEO- und mezzo-Serie finden Sie hier:



Unsere deutschlandweiten Niederlassungen und Fachgeschäfte:

Reinecker Vision Hamburg

Am Güterbahnhof 8a
21035 Hamburg-Bergedorf
Tel. 040 72378484-0
Fax 06257 9311-8833
info.hamburg@reineckervision.de

Reinecker Vision Berlin

Brückenstraße 5-6 a
10179 Berlin
Tel. 030 8904978-0
Fax 06257 9311-8333
info.berlin@reineckervision.de

Reinecker Vision Gera

Gottlieb-Daimler-Straße 28
07552 Gera-Bieblach
Tel. 0365 430588-0
Fax 06257 9311-8533
info.gera@reineckervision.de

Reinecker Vision Köln

Aachener Straße 1347-1349
50859 Köln
Tel. 02234 4076-0
Fax 06257 9311-8633
info.koeln@reineckervision.de

Reinecker Vision Alsbach (bei Darmstadt)

Erlenweg 5
64665 Alsbach-Hähnlein
Tel. 06257 9311-8400
Fax 06257 9311-8433
info.alsbach@reineckervision.de

Reinecker Vision München

Friedenheimer Straße 75
80686 München
Tel. 089 4567848-0
Fax 06257 9311-8733
info.muenchen@reineckervision.de

Reinecker Vision GmbH
Zentrale

Sandwiesenstraße 19
64665 Alsbach-Hähnlein

Tel. 06257 9311-0

Fax 06257 9311-8008

info@reineckervision.de
www.reineckervision.de

Online einkaufen unter
www.lowvision-shop.de

Wir sind bundesweit für Sie da

