

WIE FÜR

uns gemacht

ANGEBOTE FÜR STUDIERENDE



 ORASCOPTIC™

LUPEN- UND
Beleuchtungssysteme

Willkommen IN DER WELT VON ORASCOPTIC

Keine Kompromisse

Ihre Anforderungen stehen bei der Auswahl der passenden Lupenbrille immer im Mittelpunkt. Die Lupenbrillen von Orasoptic passen sich dank der präzisen Abstimmungen aller hochwertigen Komponenten sowie der individuellen Anpassungsmöglichkeiten

selbstverständlich immer Ihren Wünschen an – und nicht umgekehrt! Somit erhalten Sie genau die richtige Mischung aus Qualität, Design, Effizienz und durchdachten ergonomischen Funktionen. Garantiert!



Warum Lupenbrillen von Orasoptic? Deshalb!

Maximales **SICHTFELD** ✓

Maximale **TIEFENSCHÄRFE** ✓

Maximale **AUFLÖSUNG** ✓

GESTOCHEN SCHARFES BILD über das gesamte Sichtfeld ✓

GERINGES Gewicht ✓

Optimal **AUSBALANCIERTES** System ✓

EXAKTER Neigungswinkel der Okulare ✓

INDIVIDUELLE Anpassungsmöglichkeiten
Flexible Brillenbügel | Arbeitsabstand | Sehstärke ✓

PREMIUMGLÄSER
Bruchsicher | Kratzfest | Antireflexbeschichtet ✓

IHR VORTEILS- paket*

beim Kauf einer
Orasoptic Lupenbrille

UNLIMITIERT KOSTENLOSE Änderung des eingebauten Arbeitsabstandes! ✓

UNLIMITIERT KOSTENLOSE Änderung der Sehstärke in der Lupenbrille! ✓

UNLIMITIERT KOSTENLOSE Reparaturen an der Lupenbrille! ✓

EINMALIG KOSTENLOSEN Inspektionsservice der Lupenbrille! ✓

KOSTENLOSE NACHBESTELLUNG von Zubehör (z. B. Brillenband, Side Shields etc.) ✓

Nutzung des **ZINSLOSEN BRILLEN-ABOS** ✓

*Voraussetzung für die Inanspruchnahme all dieser Leistungen ist die jeweilige Vorlage eines gültigen Studierendenausweises.

Lupenbrille ERGO



Lupenbrille ERGO

ERGONOMIE auf einem NEUEN LEVEL

Sie tragen über viele Stunden am Tag Ihre Lupenbrille. Viele können ohne dieses Hilfsmittel gar nicht mehr arbeiten. Generell unterstützt das Tragen einer Lupenbrille eine gesunde Körperhaltung. Durch diese verbesserte Haltung werden muskuläre Verspannungen sowie Rückenschmerzen vorgebeugt. Aber auch beim Arbeiten mit einer traditionellen Lupenbrille muss der Kopf leicht nach vorne gebeugt werden, ähnlich dem Grad wie bei einem Blick auf das eigene Handy. Dadurch wird die Nackenmuskulatur über einen längeren Zeitraum gedehnt.

Die ERGO Lupenbrille ist die perfekte Wahl für alle, die auf der Suche nach einer neuen ergonomischen Lösung im Bereich Lupenbrille sind. Die ERGO Lupenbrille ist so konzipiert, dass der Kopf und der Nacken beim Tragen gerade und in einer absolut entspannten Position bleiben. Der Blick des Benutzers wird durch die innovative Bauweise der Okulare auf das Behandlungsfeld umgelenkt. Somit wird auch bei längerer Tragedauer die Nacken- und Rückenmuskulatur nicht übermäßig beansprucht.

HDL ERGO 3,5x

Passende Brillenfassungen

DRAGONFLY™ PRO | DRAGONFLY™ NEO | Triumph Tempo | RydonX | Phantom



Vergrößerung	Arbeitsabstand	Sichtfeld	Tiefenschärfe
3,5-fach	Individuell	Ø 8,5 cm	8,0 cm

Gewicht 676 g gemessen mit einer Triumph-Fassung

RDH ERGO 3,0x

Passende Brillenfassungen

DRAGONFLY™ RDH | RDH Elevate | Triumph Tempo | RydonX | Phantom



Vergrößerung	Arbeitsabstand	Sichtfeld	Tiefenschärfe
3,0-fach	Individuell	Ø 9,5 cm	9,0 cm

Gewicht 69,4 g gemessen mit einer Tempo-Fassung

Das Maß aller Dinge ist nicht immer die Vergrößerung. Vielmehr ist es die Kombination aus einer brillanten Bildauflösung und einem großen Sichtfeld im Zusammenspiel mit der richtigen Vergrößerung! Genau diese Synergie schaffen die Lupenbrillen von Orascoptic! Aus diesem Grund verdienen alle die Bezeichnung „High Definition“ Lupe.



HD Lupe MACRO 2,5x

Die High Definition Lupe MACRO bietet dank der runden Okularform maximale Sicht und Schärfe im gesamten Arbeitsfeld. Das kompakte, dennoch sehr leichte Design der Okulare sorgt für einen hervorragenden Tragekomfort.

Passende Brillenfassungen Phantom | Tempo | RydonX | Triumph | DRAGONFLY™ PRO | DRAGONFLY™ NEO | RDH Elevate



Vergrößerung	Arbeitsabstand
2,5-fach	individuell
Sichtfeld	Tiefenschärfe
Ø 10,4 cm	12,7 cm

HIGH Definition

HD Lupe 3.0 3,0x

Die dreifache Vergrößerung gibt Ihnen die Sicherheit einer gleichbleibenden Präzision in Ihrer täglichen Arbeit. In Verbindung mit dem individuellen Arbeitsabstand sowie dem optimalen Neigungswinkel der Okulare ermöglicht die High Definition Lupe 3.0 eine ergonomisch korrekte Haltung.

Passende Brillenfassungen Phantom | Tempo | RydonX | Triumph | DRAGONFLY™ PRO | DRAGONFLY™ NEO | RDH Elevate



Vergrößerung	Arbeitsabstand	Sichtfeld	Tiefenschärfe
3,0-fach	individuell	Ø 7,9 cm	19,0 cm

HD Prismenlupe 3,5x

Mit der Prismenlupe erkennen Sie jedes Detail in Perfektion und vermeiden Ermüdungserscheinungen durch einfaches Fokussieren kleinster Behandlungsareale. Die 3,5x Vergrößerung gibt Ihnen Sicherheit in Ihrer täglichen Arbeit mit gleichbleibender Präzision.

Passende Brillenfassungen Phantom | Tempo | RydonX | Triumph | DRAGONFLY™ PRO | DRAGONFLY™ NEO



Vergrößerung	Arbeitsabstand	Sichtfeld	Tiefenschärfe
3,5-fach	individuell	Ø 8,9 cm	9,1 cm



Lieferumfang für alle Lupen:

Seitenspritzschutz, Brillenband, Brillenputztuch, Reinigungsmittel (S. 15), personalisierte Brillenbox, Schraubendreher

Qualität UND DESIGN



Eher klassisch, lieber sportlich oder doch mehr „Fashion“? Egal, für welches Modell Sie sich auch entscheiden: Die Brillenfassungen von Orascoptic stehen für Qualität und Design. Es sind keine Brillengestelle „von der Stange“, sondern wurden speziell für den Gebrauch einer Lupenbrille modifiziert bzw. teilweise sogar extra dafür entwickelt. Alle Modelle überzeugen durch Leichtigkeit und hohen Tragekomfort und verhelfen somit zu einem bequemen Arbeiten über einen langen Zeitraum.

Triumph



Markenfassung von Orascoptic

Größen S | M | L
Sehstärke Einarbeitung möglich

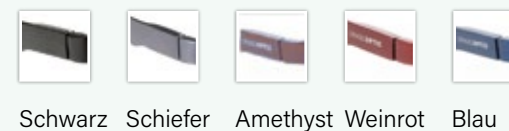


Tempo



Markenfassung von Orascoptic

Größen S | M | L
Sehstärke Einarbeitung möglich



RydonX



Markenfassung von Rudy Project

Größen Standard, Deep B
Sehstärke Einarbeitung möglich



RDH Elevate



Markenfassung von Orascoptic

Größen S | M
Sehstärke Einarbeitung möglich



Phantom



Markenfassung von Orascoptic

Größen S | M
Sehstärke Einarbeitung möglich



Bei allen Modellen = Okulare sind direkt im Trägerglas passgenau eingelassen.

Mein Maßstab: JEDES DETAIL



DRAGONFLY™ von Orasoptic ist mehr als nur eine Lupenbrille. Sie ist ein Symbol für modernste Ingenieurskunst und ist die perfekte Symbiose aus Innovation, Funktionalität und Komfort. Die integrierte LED-Beleuchtung garantiert uneingeschränkte Bewegungsmöglichkeiten. Die Hochleistungstechnik für die LED-Beleuchtung ist direkt im Brillengestell integriert. Damit ist DRAGONFLY™ komplett kabellos und Sie können sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren, ohne dabei auf störende Kabel achten zu müssen. Dank des einmaligen Counter-Balance-Systems sitzt die Brille perfekt auf der Nase und reduziert dort das Gewicht um bis zu 30% (verglichen mit einer traditionellen Lupenbrille).

DRAGONFLY™ NEO



Dies ist das bevorzugte Modell für Studierende.

Das Einsteigermodell

Technische Daten

Vergrößerungen

Macro 2,5 | 3,0 | 3,5

ERGO 3,5

Lichtstärke (einstufig)

98 Lumen



Midnight

Leuchtdauer

3 Std. 45 Min. mit 2 Akkus

Batterieanzahl

4 Stück

SO KAUFT MAN Lupenbrillen heute

Bezahlbar statt „bezahl bar“!

Egal, ob Einstiegsmodell, Premiumlupe, LED-Beleuchtungssystem – unser Brillen-Abo gibt es für jedes Lupenmodell, LED-Beleuchtungssystem bzw. jede Kombinationsmöglichkeit von Lupenbrille und Beleuchtungssystem.

Bezahlen Sie jetzt ganz leicht und bequem mit dem Brillen-Abo, natürlich zinslos und ohne versteckte Kosten! Und freuen Sie sich über beste Sicht und mehr finanziellen Spielraum.

Keine **ANZAHLUNG** ✓

Keine **ZINSEN** ✓

Keine **BANKAUSKUNFT** ✓

ZAHLUNG in kleinen Monatsbeiträgen ✓

Einfache, sichere und bequeme **ABWICKLUNG** ✓

Weitere Infos →



Dreist gut!

NEU

Licht ist Pflicht! Das gilt nicht nur bei Fahrrädern, sondern auch für Ihre Lupe. Als sinnvolle Ergänzung gehört immer eine optimale Ausleuchtung des Behandlungsfeldes dazu.

Unsere LED-Beleuchtungssysteme werden direkt in der Sichtlinie, am Nasensteg Ihrer Lupe befestigt. Somit ist eine schattenfreie Ausleuchtung garantiert. Egal, für welches unserer LED-Beleuchtungssysteme Sie sich auch entscheiden: Sie machen immer einen konsequenten Schritt in Richtung Zukunft. Basierend auf neuester LED-Technologie bieten wir innovative, lichtstarke und mobile Beleuchtungseinheiten, die höchsten Anforderungen gerecht werden und in puncto Anwenderfreundlichkeit und Lichtqualität vieles in den Schatten stellen. Somit werden unsere Beleuchtungssysteme zu einem wichtigen Begleiter für viele Stunden.

Übrigens: Seit über 20 Jahren entwickeln und produzieren wir unsere Lichtsysteme selbst in unserem Haus.

IHR VORTEILS-paket*

- UNLIMITIERT KOSTENLOSE** Reparatur der Beleuchtungseinheit ✓
- KOSTENLOSE NACHBESTELLUNG** von Zubehör ✓
- KOSTENLOSER GELBFILTER** inklusive ✓

*gilt nur beim Kauf einer Ultra Smart PLUS-Beleuchtung

Ultra Smart PLUS STUDY

Klein. Handlich. Praktisch.

- ✓ Mit Magnetkabel für einfache Handhabung
- ✓ 2 Helligkeitsstufen
- ✓ Integrierter Leuchtring zeigt immer den aktuellen Ladestatus an
- ✓ Optimale Ausleuchtung des gesamten Arbeitsfeldes
- ✓ Kombinierbar mit Ultra Smart PLUS CUBE TOUCH



Technische Daten	
Lichtstärke	ca. 60.000 Lux
Leuchtdauer	bis zu 15 Stunden
Gewicht Strahler	nur 5,6 g

Ultra Smart PLUS CUBE TOUCH

Magnet dran! Licht an!

Technische Daten		
Lichtstärke	(Stufe 2)	ca. 45.000 Lux
	(Stufe 1)	ca. 30.000 Lux
Leuchtdauer	(Stufe 2)	ca. 2 Stunden pro Akku
	(Stufe 1)	ca. 3 Stunden pro Akku
Gesamtgewicht		19 g



- ✓ Kabellose LED-Beleuchtungseinheit
- ✓ Jetzt mit 2-stufiger Helligkeitsregulierung
- ✓ Einfaches Handling mit Magnetsystem
- ✓ Touch-Funktion zum An- und Ausschalten
- ✓ Akkus wiederaufladbar per USB-Ladestick
- ✓ Kombinierbar mit Ultra Smart PLUS ZWEII und Ultra Smart PLUS STUDY

Ultra Smart PLUS ZWEII

Unser leistungsstärkstes System!

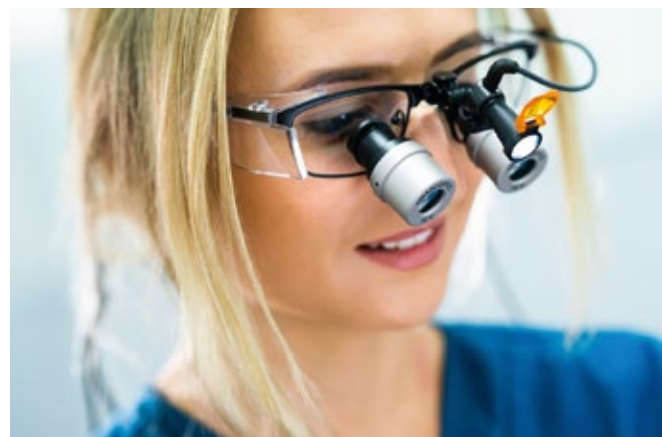
Technische Daten	
Lichtstärke	ca. 80.000 Lux
Leuchtdauer	bis zu 32 Stunden
Gewicht Strahler	nur 5,6 g



- ✓ Mit Magnetkabel für einfache Handhabung – auch mit Lichtsystem CUBE TOUCH kombinierbar
- ✓ Extrem lange Akkulaufzeit
- ✓ Individuelle Helligkeitsregelung (dreistufig)
- ✓ Konstante Lichtleistung – sogar bei nachlassender Akkuleistung
- ✓ Schattenfreie Ausleuchtung der gesamten Mundhöhle

*Voraussetzung für die Inanspruchnahme all dieser Leistungen ist die jeweilige Vorlage eines gültigen Studierendenausweises.

Optimale Sicht ist UNERLÄSSLICH!



Finden Sie genau die Orascope Beleuchtungslösung, die Ihre Sicht entscheidend verbessert, indem sie Schatten in Ihrem Sichtfeld reduziert und Ihnen ermöglicht mit höchster Präzision zu arbeiten.

Und dank der innovativen TruColor-Technologie, die in allen Orascope Beleuchtungssystemen integriert ist, genießen Sie eine originalgetreue Farberkennung von Zahn- und Gewebefarben. Dies macht Ihre Diagnosen und Behandlungen noch genauer.

ENDEAVOUR

Volle Akkupower

- ✓ Fokussierter homogener Lichtstrahl
- ✓ Stufenlose Lichtstärkenregelung (Touch Control)
- ✓ Bis zu 21 Stunden Akkulaufleistung



Technische Daten	
Lichtstärke	44 68 91 Lumen
Leuchtdauer	bis 21 Stunden
Gewicht Strahler	10,0 g

TruColor TECHNIK



Beleuchtungssystem mit TruColor Technik:
Originaltreue Farberkennung zur besseren Identifizierung von Gewebefarben und Farbtönen

ORASCOPTIC powered by SIGMA DENTAL



Ohne geht gar nichts: Schon im Zahnmedizinstudium ist der Besitz einer eigenen Lupenbrille von großem Vorteil. Beim Kauf sollten Sie unbedingt auf Qualität setzen. Zum einen, damit Ihre Arbeitsergebnisse perfekt sind. Und zum anderen, damit Sie lange Freude an Ihrer Brille haben – auch nach Ihrem Studium!

Bei uns sind Sie richtig!

Wir von Sigma Dental gehörten vor über 20 Jahren zu den ersten Firmen überhaupt, die mit individuellen Lupenbrillen in Deutschland gestartet sind. Mit der Marke Orascope sowie den passenden LED-Beleuchtungssystemen haben wir uns einen Namen gemacht.

Somit bekommen Sie bei uns nicht nur herausragende Produktqualität, sondern auch eine persönliche Beratung mit größtmöglichem Know-how und qualifizierte Serviceleistungen.

Tip:

Mit einer jährlichen Inspektion haben Sie lange Freude an Ihrer Lupenbrille!

Das ist unser Rundum-Service

Umfassende **BERATUNG** und **LANGZEITSERVICE**

Einarbeitung Ihrer **SEHSTÄRKE** (auch nachträglich)

Einarbeitung Ihres individuellen **ARBEITSABSTANDES** (auch nachträglich)

„STYLE & CHANGE“

Umbau Ihrer Orascope **LUPENBRILLE** in ein anderes Brillengestell von Orascope oder Rudy Project

EIGENES OPTIKER-TEAM

Inspektionsservice, Umbau, **ERSATZTEILSERVICE** oder auch mal eine Reparatur – darum kümmert sich unser erfahrenes Optiker-Team in unserem eigenen **SERVICE CENTER**. Schnell und unkompliziert!

BRILLENPFLEGE FÜR Ihre Praxis, unterwegs UND ZUHAUSE



SeeGreen ist ein umweltfreundliches, klimaneutrales Pumpspray, das vielfältig anwendbar ist. Es reinigt streifen- und schlierenfrei. Neben den gründlichen Reini-

gungseigenschaften schützt der Reiniger effektiv vor Beschlagen und wirkt antistatisch.

Weitere Infos



Die hier aufgeführten Angebote richten sich ausschließlich an **Studierende der Zahnmedizin**. Zur Erlangung der Sonderkonditionen ist die Vorlage eines **aktuellen Studierendenausweises** erforderlich!

Ihr Optiker-Team ist gerne persönlich für Sie da!

Telefon: +49 461-957 88 27
servicecenter@sigmadental.de

Besuchen Sie uns auch online:

Die Daten Ihrer regionalen Kontaktperson finden Sie selbstverständlich auf unserer Homepage.



→ www.sigmadental.de

