

**BAJOHR**  
OPTECMED®

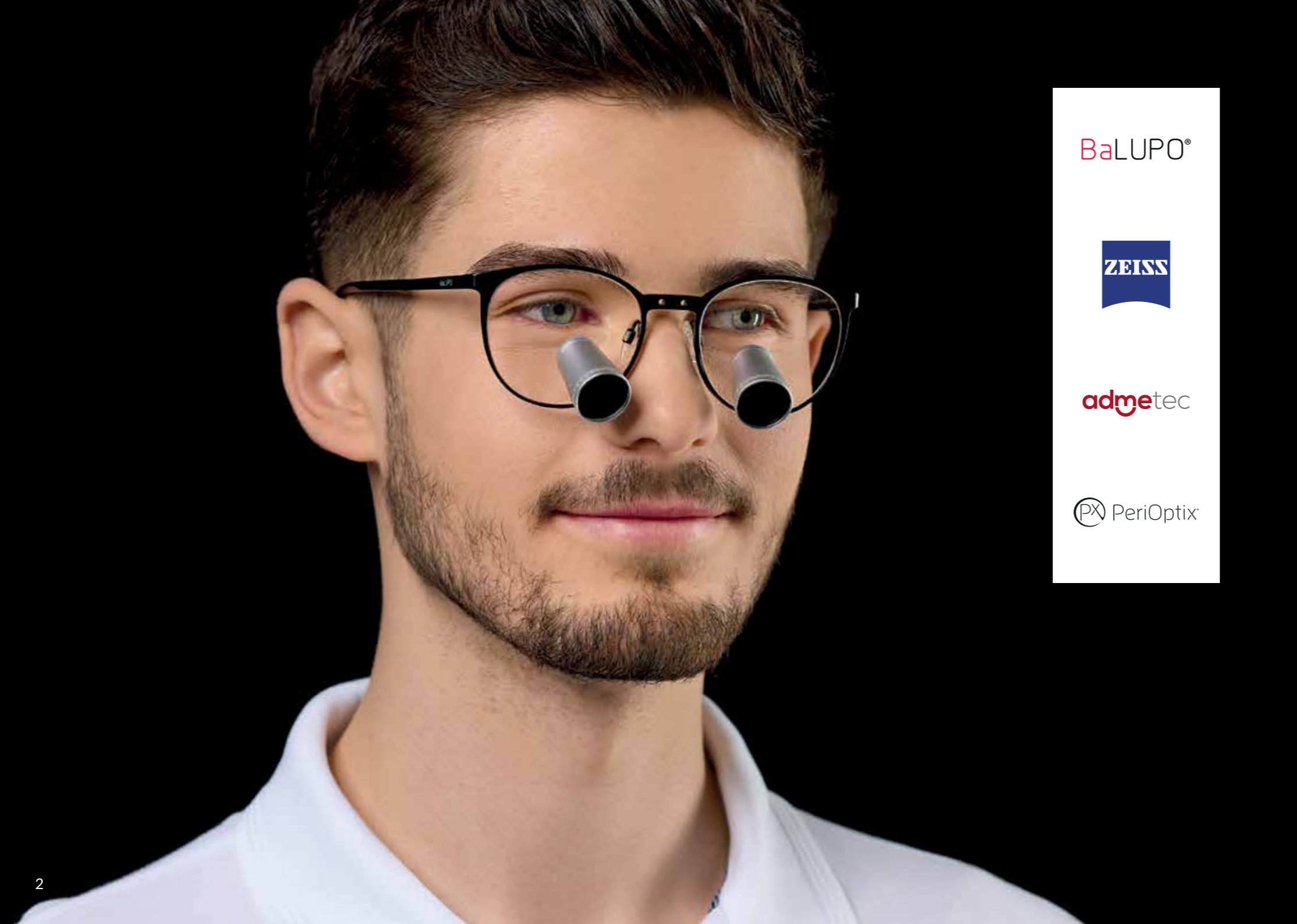


Angebote für Studierende

# Lupenbrillen Lichtsysteme

LUPENBRILLE.DE





BaLUPO®



admetec

PeriOptix

## 04-05

### Bajohr OPTECmed

Der Mehrwert einer Lupenbrille	06-07
Lupensysteme und Vergrößerungen	08-09

## 10-11

### BaLUPO

BaSICO	12-13
BaLUPO easy	14-15
BaLUPO 1	16-17
BaLUPO 2	18-19
BaLUPO 2 Compact	20-21
BaLUPO Mini	22-23
BaLUPO 3	24-25
BaLUPO 3 Compact	26-27
BaLUPO 3HD	28-29
Lupenbrillen-Fassungen	32-37

## 38-39

### BaLEDO

BaLEDO PowerLight <sup>2</sup> /Yellow	40-41
BaLEDO FreeLight <sup>3</sup> /S	42-43

## 44-45

### admetec

Ergo	46-47
------	-------

## 48-49

### ZEISS

ZEISS EyeMag Smart	50-51
ZEISS EyeMag Pro F	52-53

## 54-72

### Leistungen und Service

Studierenden-Angebote	54-55
BaSEROVO	56
BaPay24	57
Messung und Fertigung	58-59
Reparatur und Service	60-62
FAQs	63-65
Beratung und Anpassung	66
Mitarbeitende	67
Zahlung und Versand	68
AGBs und Impressum	69-72



Bajohr OPTECmed ist das bundesweit führende Augenoptikunternehmen im Bereich vergrößernder Optik-Systeme für Anwendungen in der Medizin und Technik. Seit über 40 Jahren fertigt und vertreibt Bajohr aus Einbeck professionelle Lupen- und Lichtsysteme im In- und Ausland.

Bajohr ist deutschlandweit der einzige Distributions- und Servicepartner für Lupenbrillen von ZEISS Meditec. Zum Portfolio gehören auch die in den USA gefertigten Brillen von PeriOptix sowie die Lupenbrille „Ergo“ und das Lichtsystem „Flamingo“ des Herstellers admetec.

Lupenbrillen aus dem umfangreichen Produktprogramm BaLUPO, der eigenen Bestmarke, runden das sehr breite Sortiment ab.



# SEE BIG.

## Ihr Spezialist für Lupenbrillen

Unser Ziel ist es, maßgeschneiderte Lösungen für jeden individuellen Sehbedarf zu entwickeln, egal wie speziell er sein mag. Wir beginnen mit einer gründlichen Analyse der augenoptischen Bedingungen und berücksichtigen dabei den jeweiligen Einsatzbereich. Das Ergebnis ist ein hochspezialisiertes Arbeitsinstrument, das höchste Qualitätsstandards mit exzellenter optischer Leistung kombiniert.

Die präzise Messung der Sehschärfe und die Feststellung der optimalen Brillenkorrektur erfolgt im Rahmen eines persönlich vereinbarten Termins, sei es in unserem Showroom in Einbeck oder in einem unserer Fachgeschäfte in Hamburg oder Berlin.

Zudem vereinbaren wir gerne Termine in einem unserer angeschlossenen KIND-Augenoptikfachgeschäfte in ganz Deutschland.

## Der Mehrwert einer professionellen **Lupenbrille**

---

Die hohen Sehanforderungen in der Medizin, kleinste Details erkennen zu müssen, übersteigen die Möglichkeiten des menschlichen Auges. Durch eine höhere Bildauflösung (Vergrößerung) ist man in der Lage, eine schnelle, sichere und hochpräzise Beurteilung sowie eine optimale Behandlung durchzuführen.

Durch die Lupenbrille wird die Arbeitsqualität nachweislich verbessert und gleichzeitig werden die Augen geschont (Akkommodation). Zudem fördert eine Lupenbrille aufgrund des definierten Arbeitsabstandes eine gesunde Kopf- und Körperhaltung (Ergonomie). So wird der Nacken- und Rückenbereich deutlich entlastet – für ein entspanntes Sehen und Arbeiten im Praxisalltag.

Lupensysteme von Bajohr OPTECmed korrigieren die Sehschärfe und erhöhen die Bildauflösung.





## Lupensysteme und die passende **Vergrößerung**

Die optimale Kombination aus bedarfsgerechter Vergrößerung und richtigem Arbeitsabstand ist entscheidend für eine gute Verträglichkeit. Geringe Vergrößerungen bieten die Vorteile einer spontanen Gewöhnung, einem geringen Gesamtgewicht und einem großen Sehfeld. Hohe Vergrößerungen lassen eine noch intensivere Detailerkennung zu und bieten aufgrund der Bauweise ein bis zum Rand scharfes Bild. Galileische Lupen sind für Vergrößerungen zwischen 2.0- bis 3.5-fach geeignet, höhere Systemvergrößerungen von 3.6- bis 6.0- oder sogar 10.0-fach erfordern ein Lupensystem keplerscher Bauart. Das Sehfeld der Lupenbrille ist abhängig von ihrer Vergrößerung und dem gewählten Arbeitsabstand.

Das passende System wird entsprechend der Anforderung und Erfahrung im Rahmen der Beratung, Vermessung und Probe gemeinsam ermittelt. Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrung in der Augenoptik und Medizintechnik beraten wir Sie sicher und kompetent.






# BaLUPO


Made by Bajohr – die starke Eigenmarke BaLUPO bietet das größte Sortiment an professionellen Lupenbrillen, hochwertigen Brillenfassungen und Hightech-Lichtsystemen.


Seit Jahrzehnten entwickeln die Augenoptikermeister bei Bajohr OPTECmed Lupensysteme und lassen die einzelnen Komponenten europaweit anfertigen. BaLUPO steht für höchste Qualität, beste Funktionalität und top Design. Diese Medizinprodukte sind Arbeitsgeräte, welche hochpräzise auf den jeweiligen Bedarf der behandelnden Person abgestimmt werden. Innovative Weiterentwicklungen und Spezialanfertigungen machen BaLUPO zur Premiummarke. Das überzeugende Preis-Leistungsverhältnis des gesamten Produktportfolios zeichnet das zertifizierte Sortiment besonders aus.



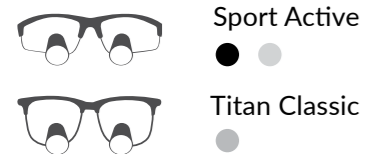
# BaSICO

 2.5-fache Vergrößerung

 Arbeitsabstände 380 und 420 mm

 Trägerverglasung möglich

Fassungen:



## Leichter Start

Unser Einstiegsmodell BaSICO ermöglicht Ihnen mit seiner 2.5-fachen Vergrößerung detailliertes Sehen in Arbeitsabständen von 380 mm und 420 mm. Die Flip-Up-Funktion gestattet es, mit einer Handbewegung den Lupenvorsatz nach oben zu schwenken und ermöglicht so freie Sicht.



BaSICO

# BaLUPO® easy

👁️ Pupillendistanz  
eng (59–64 mm) oder  
weit (65–68 mm)

🔍 2.5-fache  
Vergrößerung

📏 Arbeitsabstände  
350 und 400 mm

## Fassung:

👓 Sport Active



↔️ Größe S oder L



# Online Lupenbrille

Die BaLUPO easy basiert auf Standardparametern. Sie ist somit vorkonfiguriert und sofort versandfähig. Das Modell gibt es in zwei Größen (small und large) und in zwei Farben (schwarz und silber). Die 2.5-fache Vergrößerung bieten wir in zwei Arbeitsabständen (350 oder 400 mm) an. Die Pupillendistanz wählen Sie aus 2 Varianten (eng oder weit).



BaLUPO easy



# BaLUPO® 1

- 2.5-fache Vergrößerung
- Arbeitsabstände 350, 400 und 450 mm
- Okular- und Trägerverglasung möglich

## Fassungen:

- Sport Active
- Sport Performance
- Titan Classic
- Titan Style
- JOS. Premium




# Top Preis-Leistung

Die Lupenbrille BaLUPO 1 erlaubt detailliertes Arbeiten mit hoher Bewegungsfreiheit bei gleichbleibend guter Abbildungsqualität. Das Modell bietet ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis und wird von unseren Experten individuell augenoptisch angepasst.








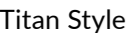








BaLUPO 1

# BaLUPO® 2

-  2.7-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung (Sportfassung mit Brillenclip) möglich

## Fassungen:

-  Sport Active 
-  Sport Performance 
-  Titan Classic 
-  Titan Style   
 
-  JOS. Premium   
 




# Unser Bestseller

Die hohe Tiefenschärfe und das große Sehfeld der BaLUPO 2 ermöglichen eine optimale Bewegungsfreiheit des Nutzenden bei gleichbleibend guter Qualität. Eine reflexarme Abbildung wird durch die vergüteten Optiken gewährleistet.








BaLUPO 2

# BaLUPO<sup>®</sup>2 Compact

-  2.7-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung möglich

## Fassungen:

-  Sport Active
  -
-  Sport Performance
  -
-  Titan Classic
  -
-  Titan Style
  - 
  - M
M
-  JOS. Premium
  -




# Leicht und komfortabel

Unsere Topseller-Lupe in neuem Design. Die Lupensysteme zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise und ein sehr geringes Gewicht aus. Die erste Wahl für empfindliche Nasenrücken. Komfortables Sichtfeld in Kombination mit maximaler Ästhetik.





BaLUPO 2 Compact

# BaLUPO® Mini

-  2.8-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung mit Brillenclip möglich

## Fassungen:

-  Sport Active  
● ● ●
-  Sport Performance  
● ● ●






## Schmal + Leicht

Die BaLUPO Mini ist eines der leichtesten Lupensysteme im Programm. Die kleinen TTL-Galilei-Systeme (through the lens) sind extrem schmal gebaut und zeichnen sich durch eine reflexarme Abbildung aus. Durch die kleine Bauweise wird ein perfekter Blick über die Lupen ermöglicht.








BaLUPO Mini

# BaLUPO® 3

-  3.0-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung (Sportfassung mit Brillenclip) möglich

## Fassungen:

-  Sport Active  
● ● ●
-  Sport Performance  
● ● ●
-  Titan Classic  
● ● ● ●
-  Titan Style  
● ● ● ● ● ●  
M M
-  JOS. Premium  
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●




# Optimale Balance

Die optimale Balance zwischen Detailauflösung und Größe des Sehfeldes bietet die BaLUPO 3. Bei vorhandener Fehlsichtigkeit lassen sich die Trägergläser mit einer Sehstärkenkorrektur auf die gewünschte Entfernung einstellen.








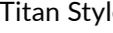


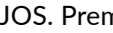




BaLUPO 3

# BaLUPO® 3 Compact

-  3.0-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450 und 500 mm
-  Okular- und Trägerverglasung möglich

## Fassungen:

-  Sport Active 
-  Sport Performance 
-  Titan Classic 
-  Titan Style   

-  JOS. Premium   
  





## Leicht und komfortabel

Unsere Topseller-Lupe in neuem Design. Die Lupensysteme zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise und ein sehr geringes Gewicht aus. Die erste Wahl für empfindliche Nasenrücken. Komfortables Sichtfeld in Kombination mit maximaler Ästhetik.








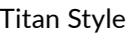

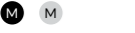


BaLUPO 3 Compact

# BaLUPO® 3HD

-  3.3-fache Vergrößerung
-  Arbeitsabstände 350, 400, 450, 500, 550 mm
-  Okular- und Trägerverglasung möglich

## Fassungen:

-  Sport Active  

-  Sport Performance  

-  Titan Classic  

-  Titan Style  

-  JOS. Premium  


# Hochwertige HD-Technik

Hochwertiges Design vereint mit brillanter Abbildungsgüte in 3.3-facher Vergrößerung. Eine Präzisionslupenbrille mit HD-Technik in unseren Titan- oder Sportfassungen mit integrierten Gläsern, die keine Wünsche offen lässt.



BaLUPO 3HD









## Sportfassungen BaLUPO

Leichte und stabile Sportfassungen mit gebogenen Trägergläsern (curved) und einer hohen Spritzschutzwirkung, bieten wir in der Linie Active in drei Farben und in der Linie Performance in drei transparenten Farben sowie jeweils zwei Größen an.

Active      ●   ●   ●  
Performance   ●   ●   ●



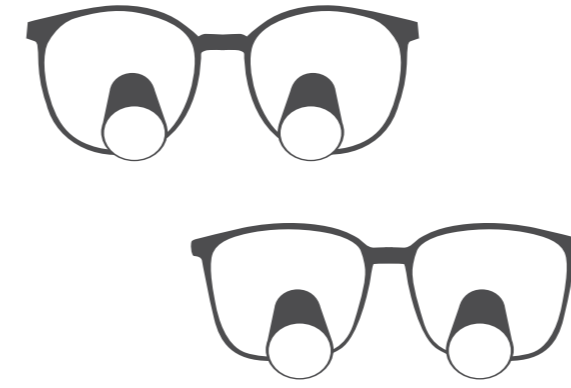
**Alle**  
unsere BaLUPO  
**Lupenbrillen**  
sind in verschiedenen  
**Fassungen**  
erhältlich.



Alle  
unsere BaLUPO  
**Lupenbrillen**  
sind in verschiedenen  
**Fassungen**  
erhältlich.

## Titanfassung Classic

Unsere bekannte Titanfassung  
Classic in vier Größen und vier  
Farben rundet das Sortiment ab.



## Titanfassungen Style

Die Titanfassungen Style bieten wir in zwei  
Modellvarianten, jeweils zwei Größen und  
bis zu sechs Farben mit einer Hochglanz-  
Oberfläche oder einem matten Finish (M) an.





## Titanfassungen JOS. Premium

**NEU:** Unsere superleichten JOS. Premium-Fassungen in intensiven Farben. Erhältlich in zwei Modellvarianten und elf verschiedenen Farben.



Alle  
unsere BaLUPO  
**Lupenbrillen**  
sind in verschiedenen  
**Fassungen**  
erhältlich.



# Optimale Beleuchtung

Im Bereich des Behandlungs- und Operationsfeldes ist eine zielgerichtete Lichtquelle von großer Bedeutung. Eine schattenfreie und homogene Ausleuchtung kann nicht durch Raumleuchten (OP-Licht) oder Lampen an der Behandlungseinheit gewährleistet werden. Unsere Lichtsysteme können in der Intensität reguliert und genau ausgerichtet werden. Der Einsatz eines Filters ermöglicht das Arbeiten mit schnell aushärtenden Kunststoffen trotz der hohen Lichtintensität.



# BaLEDO® PowerLight<sup>2</sup> Single

☀ Lichtfarbe  
5750 K

💡 Beleuchtungsstärke  
80000 lx

👉 Gewicht  
8 g

Auch als Variante „Yellow“ mit integriertem Gelbfilter verfügbar.

1 Powerpack  
inklusive






## Exzellentes Profi-Lichtsystem

BaLEDO PowerLight<sup>2</sup> Single ist ein hochwertiges mobiles LED-Lichtsystem – klein und leicht. Sie bietet höchste Leuchtintensität in einem homogen, scharf begrenzten Lichtkegel. Die Helligkeit ist stufenlos über einen digitalen Dimmer regelbar. Das BaLEDO PowerLight<sup>2</sup> Single wird durch neue leistungsfähige und intelligente Akkus auf Polymer-Basis versorgt und ermöglicht so eine Laufzeit von 6 bis 30 Stunden.



BaLEDO PowerLight<sup>2</sup> Single

# BaLEDO® FreeLight<sup>3</sup>/S

-  Lichtfarbe  
5750 K
-  Beleuchtungsstärke  
35 000 lx oder 55 000 lx
-  Gewicht  
24 g bzw. 30 g

Wählbar zwischen 2  
oder 3 Powerpacks



## Unser neuestes und bestes kabelloses Lichtsystem

Das leichte LED-Lichtsystem BaLEDO FreeLight<sup>3</sup>/S ist ausgestattet mit einem kabellosen Lampenkopf. Das kompakte Design des Beleuchtungssystems verteilt das geringe Gesamtgewicht gleichmäßig auf den Rahmen der Lupenbrille. Die Intensität des homogenen, randscharfen Lichtkegels ist in zwei Leistungsstufen über eine praktische Touch- und Dimm-Funktion regelbar. Zwei oder drei Powerpacks sind bei der Lieferung enthalten.



BaLEDO FreeLight<sup>3</sup>

# admetec

Handgefertigte, individuell gestaltete Lupenbrillen

Für die individuelle Fertigung seiner hochwertigen Lupenbrillen und Lichtsysteme arbeitet Bajohr seit fast 20 Jahren mit der Fa. Admetec als Zulieferer zusammen. Das Unternehmen steht seit Jahren an der Spitze der Entwicklung und Herstellung medizinisch-technischer Geräte. Mit einem umfangreichen globalen Netzwerk werden diese Linsensysteme in über 45 Ländern vertrieben. Die leichten, technologisch fortschrittlichen Produkte verbessern nicht nur die Effizienz, sondern auch das Wohlbefinden der Anwender, indem sie höchsten Tragekomfort und Präzision garantieren.





Admetec ergo verbindet eine optimale Patientenversorgung mit Ihrer Gesundheit. Das Arbeiten mit der ergo bietet eine ausgezeichnete Sicht, ein breites Sehfeld, ein geringes Gesamtgewicht und eine hohe Vergrößerung. Daraus resultiert ein komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten, das die Halswirbelsäule, Wirbelsäule und Augenmuskulatur besonders schont.

VERGRÖßERUNG	ARBEITSABSTAND	GEWICHT
3.0-fach	35-75 cm	51 g
4.0-fach	35-75 cm	52 g
5.0-fach	40-75 cm	53 g
6.0-fach	35-75 cm	53 g
7.5-fach	45-75 cm	54 g
10.0-fach	45-75 cm	58 g



Ohne Lupenbrille



Normale Lupenbrille



Lupenbrille ergo



**ergo**

**Geprüft & empfohlen**

Geprüft und empfohlen durch den Bundesverband deutscher Rückenschulen e. V. und das Forum: Gesunder Rücken – besser leben e. V.



Leichte Polycarbonat-Gläser für Langlebigkeit und ein erstklassiges Bild

Ergo-Prismentechnologie entwickelt von admetec

Erhältlich in drei Fassungsvarianten, drei verschiedenen Farben und je zwei Größen.

Okularlinsen von dem japanischen Weltmarktführer in der Herstellung von Glaslinsen, FUJITOK®



## ZEISS EyeMag – medizinische Kopflupen

Die Carl Zeiss Meditec AG ist ein im Bereich Medizintechnik agierendes Unternehmen, das Instrumente für die Augenuntersuchung, Operationsmikroskope, medizinische Laser sowie Intraokularlinsen herstellt. Die ZEISS Gruppe ist in rund 50 Ländern vertreten. Rund 43.000 Mitarbeitende weltweit arbeiten an mehr als 60 Vertriebs- und Servicestandorten, 35 Forschungs- und Entwicklungsstandorten sowie 35 Produktionsstandorten.

**Bajohr OPTECmed ist der bundesweit autorisierte Distribution Partner für Lupenbrillen und Lichtsysteme für Carl Zeiss Meditec.**

// SEEING BEYOND

## ZEISS EyeMag Smart

ZEISS EyeMag Smart mit 2.5-facher Vergrößerung bildet anatomische Strukturen mit hoher Farbtreue ab. Das große Sehfeld und die hohe Tiefenschärfe erlauben die Darstellung des gesamten Behandlungsbereichs. Wenn keine Vergrößerung benötigt wird, kann die Lupe für eine uneingeschränkte Sicht einfach hochgeklappt werden.

ZEISS EyeMag Smart bietet flexible Einstellmöglichkeiten der Okulare für eine bequeme, ergonomische Passform. Die Einstellungen sind schnell und einfach vorzunehmen und bleiben jederzeit stabil. So ist ZEISS EyeMag Smart eine hervorragende Wahl für Anwender, die eine kompakte und leicht zu bedienende Lupe benötigen. Die medizinische Kopflupe ist mit einer eleganten und leichten Titanfassung oder einem Sportbrillenrahmen erhältlich.

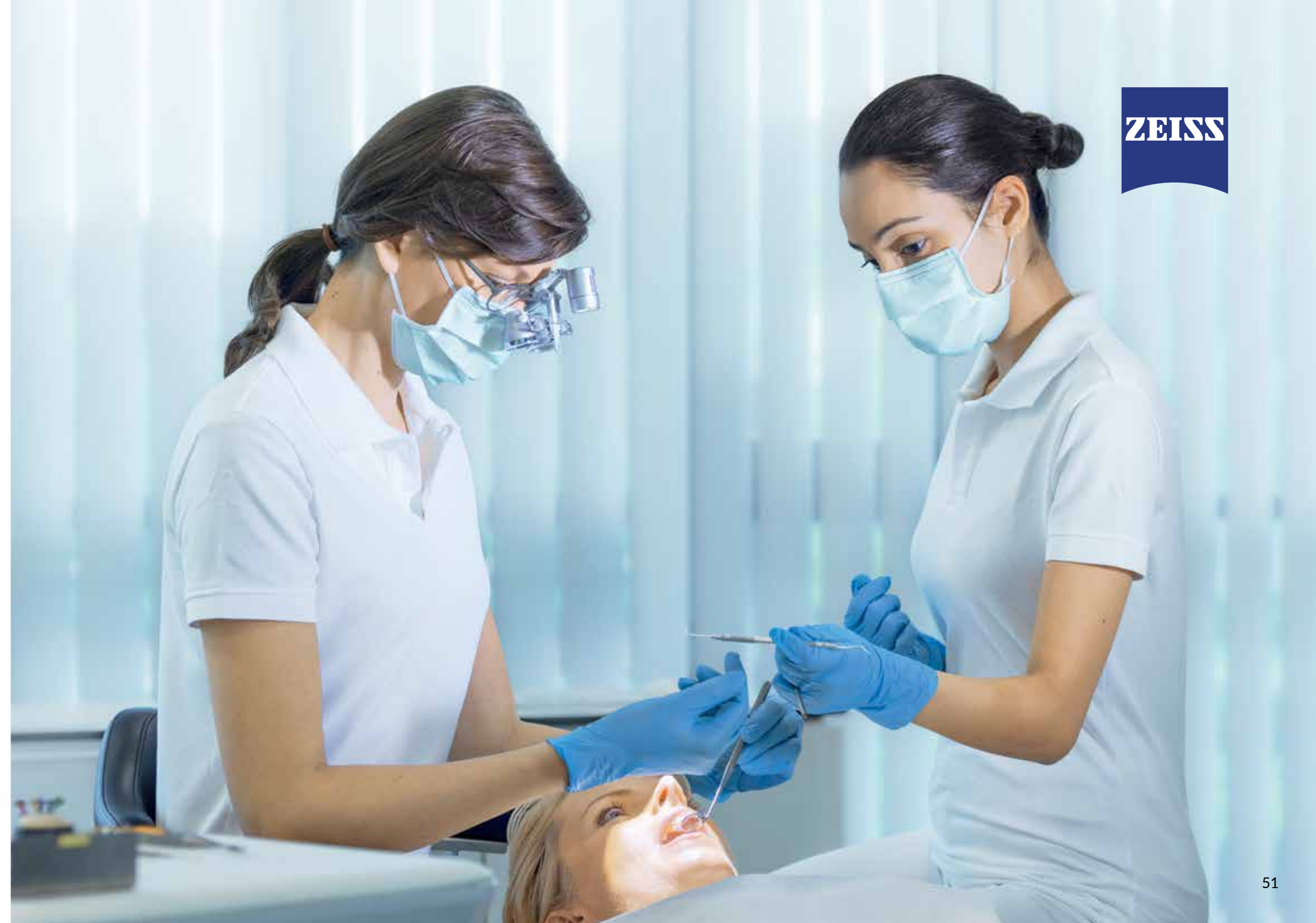
ZEISS



Arbeitsabstand (mm)	300	350	400	450	550
Vergrößerung	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5

Verfügbar im Sportbrillenrahmen oder der Titanfassung (siehe Abbildung). Trägerverglasung möglich.

ZEISS



# ZEISS EyeMag Pro F

EyeMag Pro ist besonders für Anwender mit hohen Ansprüchen an die Vergrößerung die richtige medizinische Kopflupe. Die ZEISS EyeMag Pro ist in verschiedenen Vergrößerungen (3.2-fach bis 5-fach) erhältlich und bietet ein stereoskopisches, kontrastreiches Bild, mit dem selbst feine Strukturen erkenn- und differenzierbar sind. Wenn keine Vergrößerung benötigt wird, kann die Lupe einfach hochgeklappt

werden. Die medizinischen Lupen können entweder mit einer leichten Titan-Brillenfassung (ZEISS EyeMag Pro F) verwendet werden. Sie bieten Einstellmöglichkeiten für verschiedenste Okularneigungen sowie Blickwinkel und unterstützen eine komfortable, ergonomische Arbeitsposition. Die Einstellungen sind schnell und einfach vorzunehmen und bleiben jederzeit stabil.



Arbeitsabstand (mm)	300		350		400		450		500	
Vergrößerung	4.0	5.0	3.6	4.5	3.5	4.3	3.3	4.0	3.2	4.0
Sehfeld (mm)	56 2	44 1	71 4	56 2	86 6	68 3	100 8	81 5	115 9	93 7

Trägerverglasung möglich.



## Sehfeld in Originalgröße



## Angebote für Studierende

Bajohr OPTECmed versorgt seit Jahrzehnten bundesweit Studierende der Zahnmedizin an allen deutschen Universitäten mit speziellen Angeboten zur Einführung in die Tätigkeit mit Lupenbrillen. Die Produktpräsentation, die Einzel- oder Gruppenberatung und die Vermessung erfolgt dann nach Terminvereinbarung (Tel. 055 61 31 99 990) mit unseren spezialisierten Augenoptikerinnen und Augenoptikern direkt vor Ort.

### Wir besuchen Sie gerne – auch an Ihrer Uni:

Aachen, Berlin, Bonn, Dresden, Düsseldorf, Erlangen-Nürnberg, Frankfurt am Main, Freiburg, Gießen, Göttingen, Greifswald, Halle-Wittenberg, Hamburg-Eppendorf, Hannover, Heidelberg, Homburg-Saarbrücken, Jena, Kiel, Köln, Leipzig, Mainz, Marburg, München, Münster, Regensburg, Rostock, Tübingen, Ulm, Witten/Herdecke, Würzburg



Alle aktuellen Preise finden Sie bei uns im Internet unter [www.lupenbrille.de/studentenangebote](http://www.lupenbrille.de/studentenangebote)

**Mengenrabatt**  
ab 20 Studierende

**BaPay24 – 0% Finanzierung**  
bei allen Produkten

**Tiefpreis-Garantie**  
bis zu 50% unter UVP

## UNSER BESTSELLER FÜR YOUNG-PROFESSIONALS Lupenbrille + Lichtsystem



**BaLUPO 3**  
TTL-Lupensystem mit 3.0-facher Vergrößerung inklusive Titanfassung Style in zwei Modellen und bis zu vier Farben

**BaLEDO FreeLight<sup>2</sup>**  
Kabelloses LED-Lichtsystem mit 35 000 lx Scharf begrenzter Lichtkegel inklusive 2 Powerpacks

IHR RUNDUM-SORGLOS-PAKET

# BaSERVO

## Garantie

Sie erhalten auf alle Lupenbrillen und Lichtsysteme eine verlängerte Garantie von 1 Jahr auf 2 Jahre nach Rechnungsdatum.

## Versicherung

Sollte Ihre Lupenbrille innerhalb von 24 Monaten nach Kauf einen Defekt aufweisen, tragen wir 50 % der Reparaturkosten bzw. Austauschkosten.

Die Versicherungsprämie fällt für eine Laufzeit von 2 Jahren einmalig an.

## Service

Wir ersetzen an Ihren qualitativ hochwertigen Produkten die Verschleißteile – 24 Monate lang nach Erwerb im Rahmen einer Inspektion bei uns im Haus (ausgenommen Akkus).

## Mietbrille

Sie erhalten für die Überbrückung der Reparaturdauer bei einem Schadensfall einen kostenfreien Ersatz aus unserem Miet-Sortiment.



BAJOHR LUPENBRILLEN SMARTKAUF:

# BaPay24



Zum Beispiel  
unser Einsteigermodell

**BaLUPO easy**  
Lupenbrille 2.5 x  
inkl. Sportfassung Active  
Lupensystem 690 €  
BaSERVO 59 €

**31 €\*** /Monat



**BaLEDO  
PowerLight² Single**  
Profi-LED-Lichtsystem  
inkl. 1 Powerpack  
690 €

**29 €\*** /Monat

Vergrößert sehen –  
24 x verkleinert zahlen ...

- ✓ Keine Zinsen
- ✓ Keine Anzahlung
- ✓ Keine Restzahlung
- ✓ Mietkauf – kein Kredit
- ✓ 24 Monate Full-Service
- ✓ Versicherung
- ✓ Gilt für das gesamte Sortiment

BaSERVO  
Rund-um-Sorglos-Paket  
**inklusive\***

BaCASE  
Premium-Alu-Koffer  
**inklusive\***

\*Preis zzgl. MwSt. bei einer Laufzeit von 24 Monaten.

BAJOHR OPTECMED

## Unsere Leistungen

Bajohr OPTECmed ist im Bereich der Augenoptik und Medizintechnik auf den Vertrieb von Lupenbrillen und Lichtsystemen spezialisiert und nimmt hier die führende Marktposition in Deutschland ein.

Bajohr vertreibt Lupenbrillen und die dazu passenden LED-Lichtsysteme insbesondere an niedergelassene Ärztinnen und Ärzte mit dem Schwerpunkt Zahnheilkunde sowie Kliniken alle Bereiche der Chirurgie. Lupen- und Lichtsysteme dienen zur höheren Bildauflösung und Ausleuchtung des Behandlungs- bzw. Operationsfeldes. Für den Anwender werden diese Lupenbrillen unter Berücksichtigung der optimalen Vergrößerung im gewünschten Arbeitsabstand und einer ggf. vorhandenen Fehlsichtigkeit individuell angepasst. Die genaue augenoptische Analyse bildet die Grundlage für die fundierte Beratung des Bajohr Optikteams im Innen- und Außendienst und stellt einen deutlichen Wettbewerbsvorteil zu anderen Anbietern dar.



Das Programm umfasst Lupenbrillen u.a. von ZEISS, admetec und Peri-Optix. Einen wachsenden Marktanteil im Produktportfolio nehmen die hochwertigen Eigenmarken BaLUPO und BaLEDO ein. Diese Lupen- und Lichtsysteme werden von Bajohr OPTECmed entwickelt, auf Rezept gefertigt und in Einbeck, Hamburg oder Berlin verarbeitet.

Der Vertrieb der Brillen wird über spezialisierte Außendienstmitarbeitende in Deutschland, Österreich und der Schweiz organisiert. Das Team im hauseigenen Kunden-Center vereinbart Termine mit Ärztinnen und Ärzten in Praxen und Kliniken und planen die entsprechenden Präsentationen. Darüber hinaus demonstriert Bajohr sein Produktspektrum und die vielfältigen Dienstleistungen auf jährlich über 60 Veranstaltungen und Fachmessen.

Bajohr Lupenbrillen können auch im Online-Shop ([shop.lupenbrille.de](http://shop.lupenbrille.de)) bestellt werden. Eine damit verbundene telefonische oder digitale Beratung ist obligatorisch. Auf Termin werden Anpassungen und Vermessungen direkt im Showroom in Einbeck, in den Fachgeschäften in Hamburg und Berlin oder in einem der angeschlossenen KIND Augenoptikfachgeschäfte in Deutschland vereinbart.

Die maßgefertigte Lupenbrille setzt sich aus den Komponenten der Trägerfassung oder eines Kopfbandes, dem optimalen Lupenbrillensystem, einer LED-Beleuchtung und der Brillenglaskorrektur zusammen.



## Fertigung und Wartung

Bajohr OPTECmed steht nicht nur für den professionellen Vertrieb von Lupenbrillen. Bajohr ist ein Unternehmen aus der Medizintechnik und dem Augenoptikerhandwerk. So wird neben der präzisen Anfertigung der Brille besonderer Wert auch auf eine umfassende Betreuung der Kundinnen und Kunden nach dem Kauf gelegt. Denn Lupenbrillen und Lichtsysteme sind Gebrauchsgegenstände und bedürfen daher neben der sorgfältigen Behandlung im Arbeitsalltag auch einer regelmäßigen Wartung.

Bei Bajohr OPTECmed kümmern sich viele Augenoptiker und Augenoptikermeister in der speziell auf Montage und Inspektion von Lupenbrillen eingerichteten Werkstatt um die Themen Revisionen, Wartungen und Reparaturen aller Art. Die Arbeitsschritte sind dabei zeitlich so getaktet, dass der Kunde seine Lupenbrille so schnell wie möglich wieder zurückerhält.



## Reparatur und Service

Sollte eine schnelle Bearbeitung einmal nicht möglich sein, können Lupenbrillen und Lichtsysteme aus unserem Miet-Sortiment zur Überbrückung der Wartezeit zur Verfügung gestellt werden. Im Rahmen des BaSERVO „Rundum-Sorglos-Pakets“ werden die meisten Leistungen neben einer Garantieverlängerung und Versicherung kostenlos erbracht.

Jeder Werkstattauftrag wird nach dem postalischen Eingang umgehend elektronisch erfasst, erhält einen eigenen Servicebericht mit Kundennummer, Zeitpunkt und Umfang des Wareneingangs sowie einer Diagnose und den erforderlichen Reparaturschritten. Ein Kostenvoranschlag wird erstellt und direkt mit dem Kunden zur Genehmigung abgestimmt. Qualität und Service – just in time.



## Häufig gestellte Fragen

### 1 | Wozu benötige ich eine Lupenbrille in meinem Beruf?

Die hohen Sehanforderungen in der Zahnmedizin, kleinste Details erkennen zu müssen, übersteigen die Möglichkeiten des menschlichen Auges. Durch eine höhere Bildauflösung (Vergrößerung) ist man in der Lage, eine schnelle, sichere und hochpräzise Beurteilung sowie eine optimale Behandlung durchzuführen. Durch die Lupenbrille wird die Arbeitsqualität nachweislich verbessert und gleichzeitig werden die Augen geschont (Akkommodation). Zudem fördert eine Lupenbrille aufgrund des definierten Arbeitsabstandes eine gesunde Kopf- und Körperhaltung. So wird der Nacken- und Rückenbereich deutlich entlastet – ein entspanntes Sehen und Arbeiten im Praxisalltag wird gefördert.

### 2 | Ist ein LED-Lichtsystem zu empfehlen?

Ja, denn auch die beste Vergrößerung kann sich immer nur unter einer hohen Leuchtdichte entfalten. Gerade im Bereich der Mundhöhle ist eine zielgerichtete Lichtquelle von großer Bedeutung. Eine schattenfreie und

homogene Ausleuchtung des Behandlungsfeldes kann nicht durch eine Leuchte im Raum oder an der Behandlungseinheit hervorgerufen werden. Unsere LED-Lichtsysteme können in der Intensität reguliert und genau ausgerichtet werden. Der Einsatz eines Filters ermöglicht das Arbeiten mit schnell aushärtenden Kunststoffen trotz der hohen Lichtintensität. Wir bieten kabelgebundene Lichtsysteme mit einer großen Steuereinheit an (BaLEDO PowerLight<sup>2</sup>) oder das völlig kabellose Licht (BaLEDO FreeLight<sup>3</sup>) mit kleinen und leichten Akkus direkt an der Brille. Unsere Kombipakete aus Lupenbrillen und Lichtsystemen bieten eine breite und günstige Auswahl.

### 3 | Lässt sich meine Sehstärke in die Lupenbrille einarbeiten?

Die Korrektur einer individuellen Fehlsichtigkeit in der Brillenfassung des Lupensystems ist bei uns obligatorisch. Die Berücksichtigung der aktuellen Glasstärke ist Bedingung für ein optimales System aus Auge, Brille und Lupe. So ist gewährleistet, dass der Brennpunkt tatsächlich in der gewählten Entfernung liegt (Arbeitsabstand). Unsere Augenoptik-Experten beraten Sie diesbezüglich umfassend.



## 4 | Welches Lupensystem und welche Vergrößerung sind für mich richtig?

Die optimale Kombination aus einer bedarfsgerechten Vergrößerung im richtigen Arbeitsabstand ist sehr wichtig für eine gute Verträglichkeit. Auf Basis jahrzehntelanger Erfahrung beraten wir Sie sicher und kompetent. Immer mit Garantie! Geringe Vergrößerungen haben Vorteile bezüglich einer spontanen Gewöhnung, einem geringen Gesamtgewicht und großem Sehfeld. Hohe Vergrößerungen lassen eine noch intensivere Detailerkennung zu und haben aufgrund der Bauweise ein bis zum Rand scharfes Bild. Galileische Lupen sind für Vergrößerungen zwischen 2.0- bis 3.5-fach geeignet, höhere Systemvergrößerungen von 3.6- bis 6.0- oder sogar 10.0-fach erfordern ein Lupensystem keplerscher Bauart. Das Sehfeld der Lupenbrille ist abhängig von ihrer Vergrößerung und dem gewählten Arbeitsabstand. Das passende System wird je Einsatz, Anforderung und Erfahrung im Rahmen der Beratung, Vermessung und Probe gemeinsam ermittelt.

## 5 | Welche Messungen werden für die Fertigung der Lupenbrille benötigt?

Um eine individuelle Lupenbrille anzufertigen, bei der die Lupensysteme durch das Glas gebohrt werden (TTL-Systeme), sind persönliche Messparameter erforderlich. So wird die Pupillendistanz (PD) gemessen, die Durchblickshöhe in der Brillenfassung erfasst und auch der Abstand zwischen der Brillenfassung und dem Auge (HSA) bestimmt. Unser Augenoptikteam ist auf die Ermittlung sämtlicher Parameter spezialisiert und verfügt über langjährige Erfahrung.

## 6 | Welche Brillenfassung ist für die Lupenbrille geeignet?

Wir bieten Ihnen eine große Auswahl an Lupenbrillen-Fassungen. Zum Beispiel die leichten und stabilen Sportbrillenfassungen, die aufgrund der gebogenen Scheiben (curved) gleichzeitig eine hohe Spritzschutzwirkung haben. Diese Brillenmodelle bieten wir in diversen Farben, zwei Modellen und jeweils zwei Größen an. Die Neigung der Lupensysteme lässt sich durch eine Einstellung der Bügel (Inklination) verändern. Außerdem bieten wir mehrere leichte Titanbrillenfassungen im angesagten Design, vielen Größen und Farben an. Wichtig ist immer eine geringe Verformbarkeit, wenig Gewicht und die Einhaltung sämtlicher Bedingungen an ein Medizinprodukt. Wir legen höchsten Wert auf optimales Sehen und Aussehen. Unsere Lupenbrillenspezialisten helfen auch gern bei der Auswahl der schönsten Brillenfassung für die neue Lupenbrille.

## 7 | Kann ich die Lupenbrille auch bei einem klassischen Optiker im Handel beziehen?

Klassische Optiker führen diese Spezialbrillen nicht in ihrem Programm. Zudem benötigt man für eine korrekt angepasste Lupenbrille für den professionellen Einsatz in der Medizin viel Erfahrung sowie eine Kombination aus augenoptischem Fachwissen und technischen Fertigkeiten. Unqualifizierte Onlineanbieter sind nicht zu empfehlen. Hier sind Qualität, Individualität sowie das Preis-Leistungsverhältnis in Frage zu stellen. Zudem fehlt der Service und die Garantie nach dem Kauf.

## 8 | Was passiert, wenn ich mit der Lupenbrille nicht zurechtkomme?

Falls es doch einmal zu einer Unverträglichkeit kommen sollte, steht Ihnen unser Kundenservice im Innendienst jederzeit zur Verfügung. Ein Service vor Ort wird durch unseren bundesweiten Außendienst schnell und problemlos gewährleistet. Wir stehen für hohe Kundenorientierung und Kulanz. Zudem bietet unser BaSERVO-Rundum-Sorglos-Paket neben einer Garantieverlängerung auch eine Versicherung ... für alle Fälle.

## 9 | Wieviel wiegt eine Lupenbrille?

Das Gewicht von Lupenbrille und Lichtsystem ist abhängig von der Bauweise der Lupen, des Brillengestells, der Gläser und der Art der LED-Beleuchtung. Unser Bestseller, die BaLUPO im Titanrahmen, wiegt beispielsweise nur 45g. Der Lampenkopf unseres kabellosen Lichts hat ein Gewicht von nur 10g.

## 10 | Kann ich eine Lupenbrille auch erst einmal unverbindlich testen?

Natürlich kann jede unserer Lupenbrillen auch unverbindlich getestet werden. Bei einem Termin mit unserem Außendienst können die verschiedenen Modelle praxisnah und unter Anleitung ausgiebig probiert werden. Vereinbaren Sie einen Termin bei Ihnen Zuhause, in

einer Praxis/Klinik oder an Ihrer Uni. Wir präsentieren Ihnen unsere Produkte und Dienstleistungen im Vorfeld auch gern telefonisch oder im Rahmen einer Zoom-Beratung. Ansonsten freuen wir uns auf Ihren Besuch in einem unserer Showrooms in Einbeck, Hamburg oder Berlin. Gern treffen wir uns auch mit Ihnen im Rahmen von einer Fachmesse in Ihrer Nähe.

## 11 | Was kostet eine Lupenbrille?

Der Preis einer Lupenbrille variiert je nach Hersteller, Modell und Ausführung. Für Studierende bieten wir hohe Ermäßigungen und spezielle Kombi-Pakete für Lupenbrillen und Lichtsysteme an. Die Gesamtsumme lässt sich bei uns auch zinsfrei mit BaPay24 finanzieren. Man kann hierbei zwischen 6, 12 oder 24 Monatsraten wählen.

### ... und gibt es einen Mengenrabatt?

Ja, bei zeitgleicher Bestellung eines Semesters bieten wir ab 20 Studierenden einen zusätzlichen Rabatt für die Pakete (Lupenbrille + Lichtsystem) auf die bereits stark vergünstigten Preise an.

## 12 | Wie kann ich einen Beratungstermin vereinbaren?

Für eine Terminvereinbarung erreichen Sie uns ganz einfach unter Tel. **05561 31 99 99-0**, per E-Mail über die **info@lupenbrille.de** oder über das Kontaktformular auf unserer Website [www.lupenbrille.de](http://www.lupenbrille.de).

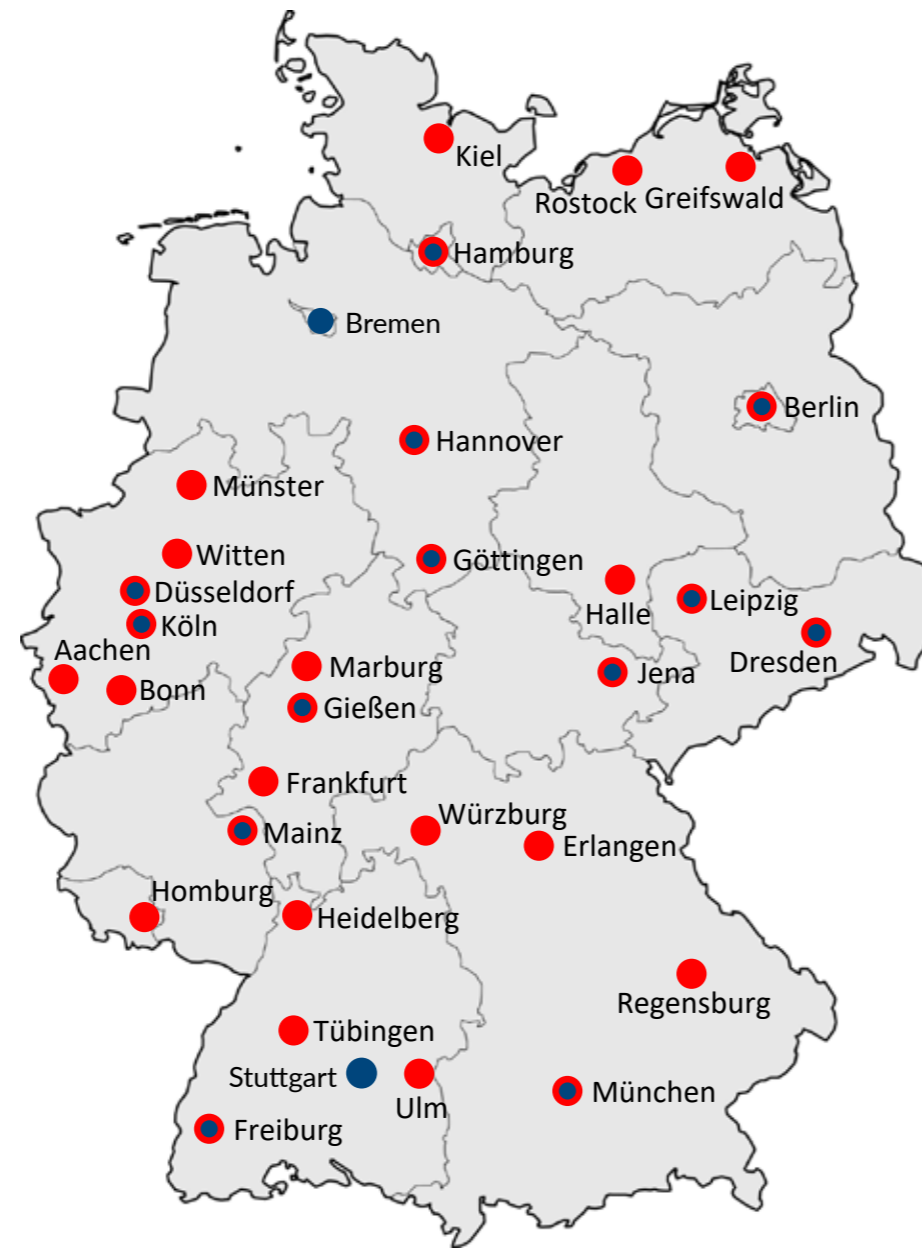
## Beratung und Anpassung

Unser Optik-Experten-Team im Außendienst ist im Bereich der Lupenbrillen stets auf dem neuesten Stand und berät Sie gerne persönlich in Ihrer Praxis oder Klinik. Kundenorientiert, engagiert und verantwortungsbewusst sorgen sie für Ihre Zufriedenheit.

Rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Beratungs- oder Anpassungstermin bei Ihnen vor Ort:  
**055 61 31 99 99-0**

### KIND

Autorisierte Augenoptik-Fachgeschäfte:  
 Hannover, Bremen, Göttingen, Leipzig, Jena, Dresden, Köln, Düsseldorf, Mainz, Gießen, Stuttgart, München, Freiburg



## Das Team von Bajohr OPTECmed



**Christoph Bajohr**  
 Augenoptikermeister  
 Geschäftsführer



**Jonas Peckmann**  
 B.Sc. BWL  
 Kaufm. Betriebsleitung



**Felix Albrecht**  
 Augenoptikermeister  
 Fachliche Leitung



**Puria Nazerian**  
 Augenoptiker  
 Vertriebsleitung



**Viktor Herr**  
 Augenoptikermeister  
 Produktmanagement



**Andrea Pawletko**  
 Leitung  
 Finanzbuchhaltung



**Nadja Rebsdorf**  
 Leitung Personal-  
 verwaltung



**Maïke Beulshausen**  
 Augenoptikerin  
 Leitung Werkstatt



**Helene Rebsdorf**  
 Augenoptikerin  
 Fachberatung



**Jule Armbrcht**  
 Auftragsbearbeitung



**Kerstin Wiemann**  
 Auftragsbearbeitung



**Kathrin Gruber**  
 Marketing  
 Messen/Veranstaltungen



**Kerstin Baur**  
 Versand  
 Marketing



**Mandy Klaper**  
 Kunden-Center  
 Terminplanung



**Carola Sachs**  
 Kunden-Center  
 Terminplanung



**Monika Sandvoß**  
 Kunden-Center  
 Terminplanung



**Julia Lichte**  
 Leitung Auftrags-  
 bearbeitung



**Dilan Özkan**  
 Auftragsbearbeitung



**Carmen Buer**  
 Kunden-Center  
 Terminplanung



**Lea Hohmann**  
 Kunden-Center  
 Terminplanung



**Linda Kühle**  
 Leitung Außendienst  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Katharina Althaus**  
 Augenoptikermeisterin  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Simone Burgold**  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Katharina Kaiser**  
 Augenoptikerin  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Theresia Szezan**  
 Augenoptikerin  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Wolfgang Schmitz**  
 Technischer  
 Kundensupport



**Helena Halbesma de Vries**  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Vanaz Rasul**  
 Augenoptikerin  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Ralf Nünnerich**  
 Lupenbrillen-Spezialist



**Oliver Sichelschmidt**  
 Augenoptiker  
 Lupenbrillen-Spezialist



**Simone Himmelfreundpointner**  
 Augenoptikermeisterin  
 Lupenbrillen-Spezialistin



**Stefan Hergersberg**  
 Lupenbrillen-Spezialist



**Christina Wieczorek**  
 Augenoptikerin  
 Disposition



**Jessica Domeier**  
 Augenoptikerin  
 Disposition

# Zahlung

## I. Zahlung auf Rechnung

Sie erhalten die Rechnung zusammen mit der gelieferten Ware.

## II. Zahlung per Vorkasse

Bei Zahlung per Vorkasse wird die Ware erst nach erfolgtem Zahlungseingang auf unserem Konto versendet.

## III. Zahlung in Raten (BaPay24)

Es besteht die Möglichkeit, bei Vertragsabschluss eine Finanzierung über 6, 12 oder 24 Monate einzurichten inklusive BaSERVO.

## IV. Zahlung per PayPal

Die Zahlungsweise PayPal ermöglicht Ihnen, die Bestellung nach dem Bestellvorgang mit Ihrem aufgeladenen PayPal-Guthaben oder per Kreditkarte zu bezahlen.

# Lieferung

Die Versandkosten hängen von dem Wert der bestellten Ware ab und werden Ihnen vor Abgabe Ihrer verbindlichen Bestellung deutlich mitgeteilt.

## Abweichungen

Farbabweichungen, Änderungen sowie Verfügbarkeiten sind vorbehalten.

# AGBs

Allgemeine Lieferbedingungen für Geschäftskunden

## § 1 Geltungsbereich

1. Diese Lieferbedingungen finden Anwendung auf sämtliche Geschäftsbeziehungen zwischen Bajohr OPTECmed GmbH (nachfolgend Bajohr OPTECmed genannt) und ihren Kunden. Sie gelten auch für alle zukünftigen Lieferungen, Leistungen oder Angebote an den Kunden, selbst wenn sie nicht nochmals gesondert vereinbart werden.

2. Sofern nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart, finden abweichende Geschäftsbedingungen keine Anwendung.

3. Diese Lieferbedingungen sind Bestandteil aller Geschäftsbeziehungen zu Ärzten, Zahnärzten und anderen medizinischen Leistungserbringern sowie anderen Geschäftspartnern im Rahmen ihrer selbständigen oder gewerblichen Tätigkeit (Kunden). Die Kunden gelten damit als Unternehmen im Sinne des § 14 BGB.

## § 2 Angebot und Vertragsschluss

1. Angebote (Prospekte, Anzeigen usw.) der Bajohr OPTECmed sind – einschließlich der Preisangaben – freibleibend und unverbindlich, sofern sie nicht ausdrücklich als verbindlich gekennzeichnet sind oder eine bestimmte Annahmefrist enthalten.

2. Angebote gelten erst dann als angenommen, wenn Sie von Bajohr OPTECmed schriftlich bestätigt werden. Der Kunde ist an seine Bestellung gebunden.

3. Allein maßgeblich für die Rechtsbeziehungen zwischen Bajohr OPTECmed und dem Kunden ist der schriftlich geschlossene Kaufvertrag, einschließlich dieser Allgemeinen Lieferbedingungen. Nebenabreden, Änderungen, Ergänzungen und/oder sonstige Abweichungen von den vorliegenden Geschäftsbedingungen sind nur gültig, wenn Bajohr OPTECmed insoweit ihr Einverständnis erklärt hat. Derartige Vereinbarungen sind schriftlich zu treffen.

4. Die Angebotsunterlagen, Zeichnungen, Beschreibungen, Muster und Kostenvoranschläge der Bajohr OPTECmed dürfen ohne deren Genehmigung weder weitergegeben, veröffentlicht, vervielfältigt noch sonstwie Dritten zugänglich gemacht werden. Auf

Verlangen sind die Unterlagen ohne Zurückhaltung von Kopien zurückzugeben.

## § 3 Preise und Zahlungsbedingungen

1. Die in der Auftragsbestätigung festgehaltenen Preise sind für die Parteien verbindlich. Die Kosten für Verpackung und Versand werden gesondert in Rechnung gestellt. Die gesetzliche Mehrwertsteuer wird zusätzlich berechnet und ausgewiesen. Bei Exportlieferungen treten ggf. Zoll sowie Gebühren und andere öffentliche Abgaben hinzu.

2. Die dem Kunden in Rechnung gestellten Beträge sind sofort und ohne Abzug fällig. Einer gesonderten Mahnung für den Zahlungsverzug des Kunden bedarf es nicht. Die Verzugszinsen berechnen sich ab Fälligkeit nach den gesetzlichen Vorgaben. Bajohr OPTECmed behält sich die Geltendmachung eines weitergehenden Verzugschadens vor.

3. Bajohr OPTECmed behält sich vor, ihre Leistungserbringung bis zur vollständigen Zahlung ausstehender Forderungen zurückzubehalten.

4. Stellt der Kunde seine Zahlungen endgültig ein und/oder wird ein Insolvenzverfahren über sein Vermögen beantragt, so ist Bajohr OPTECmed auch berechtigt, von dem noch nicht erfüllten Teil des Vertrages zurückzutreten.

5. Die Aufrechnung mit Gegenansprüchen des Auftraggebers oder die Zurückbehaltung von Zahlungen wegen solcher Ansprüche ist nur zulässig, soweit die Gegenansprüche unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

6. Bajohr OPTECmed ist berechtigt, trotz anders lautender Bestimmungen des Kunden Zahlungen zunächst auf dessen ältere Schulden anzurechnen. Bajohr OPTECmed wird den Kunden über die Art der erfolgten Verrechnung informieren. Sind bereits Kosten und Zinsen entstanden, so ist Bajohr OPTECmed berechtigt, die Zahlung zunächst auf die Kosten, dann auf die Zinsen und zuletzt auf die Hauptleistung anzurechnen.

7. Bajohr OPTECmed ist berechtigt, ihre Ansprüche auf den Kaufpreis an Dritte, insb. Factoring-Unternehmen abzutreten.

## § 4 Lieferfristen und Verzug

1. Vereinbarte Liefertermine oder Leistungstermine sind unverbindlich, es sei denn, dass in der schriftlichen Auftragsbestätigung ausdrücklich etwas anderes bestimmt ist. Lieferfristen gelten als eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Gegenstand das Werk verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt wurde.

2. Lieferfristen beginnen mit der Absendung der Auftragsbestäti-

gung, jedoch nicht vor der Beibringung, der von dem Auftraggeber zu beschaffenden Unterlagen, Gegenstände, Genehmigungen, Freigaben sowie vor Eingang einer vereinbarten Anzahlung.

3. Verzögert sich die Lieferung oder Leistung auf Grund eines Umstandes, den Bajohr OPTECmed, ihre gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen zu vertreten haben, erfolgt die Haftung nach den gesetzlichen Bestimmungen. Bei leichter Fahrlässigkeit ist die Haftung auf den vorhersehbaren vertragstypischen Schaden begrenzt. Dieser Grundsatz gilt insbesondere bei höherer Gewalt, Streik, Aussperrung, behördlichen Anordnungen usw., auch wenn diese Hindernisse bei Lieferanten von Bajohr OPTECmed oder deren Unterpelieferanten eintreten.

4. Die Dauer einer vom Kunden im Falle der Leistungsverzögerung nach den gesetzlichen Vorschriften zu setzenden Nachfrist wird auf zwei Wochen festgelegt, die mit Eingang der schriftlichen Nachfristsetzung bei Bajohr OPTECmed beginnt.

5. Bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist Bajohr OPTECmed zur Rücknahme nach Mahnung berechtigt und der Kunde zur Herausgabe verpflichtet. Hat der Kunde den Vertrag erfüllt, so hat Bajohr OPTECmed die Gegenstände zurückzugeben.

## § 5 Versand und Gefahrübergang

1. Die Versandart und die Verpackung unterstehen dem pflichtgemäßen Ermessen des Verkäufers.

2. Die Gefahr geht spätestens mit der Absendung der Lieferung auf den Kunden über, und zwar auch dann, wenn Teillieferungen erfolgen oder Bajohr OPTECmed noch andere Leistungen, z.B. Versandkosten oder Anfuhr und Aufstellung übernommen hat. Wird der Versand auf Veranlassung des Kunden verzögert oder nicht ausgeführt, geht die Gefahr mit der Meldung der Versandbereitschaft auf den Kunden über.

3. Teillieferungen sind zulässig, soweit:

- die Teillieferung für den Kunden im Rahmen des vertraglichen Bestimmungszwecks verwendbar ist,
- die Lieferung der restlichen bestellten Ware sichergestellt ist und
- dem Kunden hierdurch kein erheblicher Mehraufwand oder zusätzliche Kosten entstehen (es sei denn, Bajohr OPTECmed erklärt sich zur Übernahme dieser Kosten bereit).

4. Auf Wunsch des Kunden werden Lieferungen in seinem Namen und auf seine Rechnung versichert.

## § 6 Eigentumsvorbehalt

1. Alle Lieferungen und Leistungen der Bajohr OPTECmed erfolgen

unter Eigentumsvorbehalt. Gelieferte Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises und aller sonstigen Forderungen der Bajohr OPTECmed gegen den Kunden aus der laufenden Geschäftsverbindung Eigentum von Bajohr OPTECmed.

2. Der Kunde ist im Rahmen der getroffenen Vereinbarung und seines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes zur Weiterveräußerung der gelieferten Ware und zur Weiterlizenzierung von Rechten jederzeit widerruflich berechtigt. Der Kunde tritt an Bajohr OPTECmed schon jetzt sicherheitshalber alle im Zusammenhang mit der Weiterveräußerung zu seinen Abnehmern stehenden Forderungen mit Nebenrechten in Höhe des Wertes der jeweils gelieferten Ware ab.

3. Bajohr OPTECmed ist berechtigt, aber nicht verpflichtet, den Liefergegenstand auf Kosten des Kunden zu versichern, sofern nicht der Kunde selbst die Versicherung nachweislich abgeschlossen hat.

4. Der Kunde darf den Liefergegenstand weder verpfänden, noch zur Sicherung übereignen. Bei Pfändungen sowie Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen durch Dritte hat der Kunde Bajohr OPTECmed unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen.

#### § 7 Abnahme und Rügeobliegenheit

1. Der Kunde ist – soweit erforderlich – zur Abnahme der Leistung oder Lieferung verpflichtet, sobald die Leistung oder Lieferung erfolgt ist.

2. Liegt kein wesentlicher Mangel vor, darf der Kunde die Abnahme nicht verweigern. Verzögert sich die Abnahme ohne Verschulden von Bajohr OPTECmed, so gilt die Abnahme nach Ablauf von 14 Tagen ab Lieferung bzw. Leistungserbringung als erfolgt.

3. Kann die Montage aus vom Kunden nicht zu vertretenden Gründen nicht oder nicht vollständig erbracht werden, hat der Kunde Bajohr OPTECmed die bereits erbrachten Leistungen zu vergüten sowie entstandenen Aufwand zu ersetzen.

4. Die Haftung von Bajohr OPTECmed für erkennbare Mängel entfällt, soweit sich der Kunde nicht die Geltendmachung eines bestimmten Mangels schriftlich vorbehalten hat. Die Haftung von Bajohr OPTECmed für erkennbare Mängel entfällt auch, wenn sich der Kunde bei einer späteren tatsächlichen Billigung der Leistung bzw. Lieferung als vertragsgemäß die Geltendmachung eines bestimmten Mangels nicht schriftlich vorbehalten hat.

5. Der Kunde hat die Ware unverzüglich nach der Ablieferung durch Bajohr OPTECmed zu untersuchen und, wenn sich ein Mangel zeigt, diesen Mangel Bajohr OPTECmed gegenüber unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von einer Woche nach Abliefe-

rung schriftlich zu rügen. Zeigt sich später ein zunächst versteckter Mangel, so muss die Rüge unverzüglich, spätestens jedoch eine Woche nach Lieferung, dessen Feststellung bzw. dem Zeitpunkt, zu dem der Mangel bei üblicher Nutzung erkennbar gewesen ist, erfolgen. Andernfalls gilt die Ware auch bezüglich dieses Mangels als genehmigt.

6. Auf Verlangen von Bajohr OPTECmed ist ein beanstandeter Liefergegenstand frachtfrei an den Geschäftssitz von Bajohr OPTECmed zurückzusenden, weil der Liefergegenstand sich an einem anderen Ort als dem Ort des bestimmungsgemäßen Gebrauchs befindet.

#### § 8 Mängelansprüche

1. Ist die von Bajohr OPTECmed erbrachte Leistung bzw. der Liefergegenstand mangelhaft, darf Bajohr OPTECmed nach seiner Wahl Ersatz liefern oder den Mangel beseitigen. Mehrfache Nachbesserungen desselben Mangels – in der Regel zwei – sind innerhalb einer angemessenen Frist zulässig.

2. Eine medizinische Unverträglichkeit der Lupenbrille stellt keinen Mangel dar. Wird diese Unverträglichkeit jedoch unverzüglich gegenüber Bajohr OPTECmed angezeigt und nachgewiesen, steht dem Kunden das Recht auf Rücktritt vom Vertrag zu.

3. Das Recht des Kunden, Ansprüche aus Mängeln geltend zu machen, verjährt in allen Fällen vom Zeitpunkt des Gefahrübergangs an in 12 Monaten, soweit nicht gesetzlich zwingend eine längere Frist vorgeschrieben ist. Bajohr OPTECmed ist nach seiner Wahl berechtigt, entweder nachzubessern oder eine Ersatzlieferung vorzunehmen.

4. Offensichtliche Mängel bei Werkleistungen können nach Abnahme nicht mehr geltend gemacht werden. Ansonsten sind zwecks Erhaltung von Mängelansprüchen des Kunden derartige Mängel Bajohr OPTECmed unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von einer Woche nach Lieferung schriftlich mitzuteilen. Die mangelhaften Gegenstände sind in dem Zustand, in dem sie sich zum Zeitpunkt der Feststellung des Mangels befinden, zur Besichtigung durch Bajohr OPTECmed bereitzuhalten.

5. Unwesentliche, zumutbare Abweichungen in den Abmessungen und Ausführungen – insbesondere bei Nachbestellungen – berechtigen nicht zu Beanstandungen, es sein denn, dass die absolute Einhaltung zwischen den Parteien ausdrücklich vereinbart worden ist. Angaben zum Leistungsgegenstand (z.B. Gewichte, Maße, Gebrauchswerte, Belastbarkeit, Toleranzen und technische Daten) sind keine garantierten Beschaffenheitsmerkmale, sondern Beschreibungen oder Kennzeichnungen der Lieferung oder Leis-

tung. Technische Verbesserungen sowie notwendige technische Änderungen gelten ebenfalls als vertragsgemäß, soweit sie keine Verschlechterung der Gebrauchstauglichkeit darstellen.

6. Werden Betriebs- oder Wartungsanweisungen von Bajohr OPTECmed nicht befolgt, Änderungen an den Produkten vorgenommen, Teile ausgewechselt oder Verbrauchsmaterialien verwendet, die nicht den Originalspezifikationen entsprechen, so entfällt jede Gewährleistung, wenn der Kunde eine entsprechend substantiierte Behauptung, dass erst einer dieser Umstände den Mangel herbeigeführt hat, nicht nachweist.

7. Bei Mängeln von Bauteilen anderer Hersteller, die Bajohr OPTECmed aus lizenzrechtlichen oder tatsächlichen Gründen nicht beseitigen kann, wird Bajohr OPTECmed nach ihrer Wahl ihre Gewährleistungsansprüche gegen die Hersteller und Lieferanten für die Rechnung des Kunden geltend machen oder an den Kunden abtreten. Gewährleistungsansprüche gegen Bajohr OPTECmed bestehen bei derartigen Mängeln unter den sonstigen Voraussetzungen und nach Maßgabe dieser Allgemeinen Lieferbedingungen nur, wenn die gerichtliche Durchsetzung der vorstehend genannten Ansprüche gegen den Hersteller und Lieferanten erfolglos war oder, beispielsweise aufgrund einer Insolvenz, aussichtslos ist. Während der Dauer des Rechtsstreits ist die Verjährung der betreffenden Gewährleistungsansprüche des Kunden gegen Bajohr OPTECmed gehemmt.

8. Eine im Einzelfall mit dem Kunden vereinbarte Lieferung gebrauchter Gegenstände erfolgt unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung für Sachmängel.

9. Steht Bajohr OPTECmed dem Kunden über seine gesetzlichen Verpflichtungen hinaus zur Erteilung von Auskünften hinsichtlich der Verwendung seines Produktes zur Verfügung, so haftet Bajohr OPTECmed nur dann, wenn hierfür ein besonderes Entgelt vereinbart wurde.

10. VERBRAUCHSMATERIALEN und VERSCHLEISSTEILE werden als Komponenten definiert, die verbraucht oder verschlissen werden und daher eine begrenzte Lebensdauer im Normalbetrieb der Lupensysteme, Lichtsysteme und Brillenfassungen besitzen (eine Liste aller Verbrauchsmaterialien und Verschleißteile ist auf Anfrage separat erhältlich). Alle Verbrauchsartikel und Verschleißteile sind von der Gewährleistung ausgeschlossen.

#### § 9 Haftungsbegrenzung

1. Schadensersatzansprüche aus positiver Forderungsverletzung, aus Verschulden bei Vertragsabschluss und aus unerlaubter Handlung, die nicht gleichzeitig auf der Verletzung einer vertraglichen

Hauptleistungspflicht durch Bajohr OPTECmed beruhen, sind sowohl gegen Bajohr OPTECmed als auch gegen deren Erfüllungs- bzw. Verrichtungsgehilfen ausgeschlossen, soweit der Schaden nicht vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht wurde. Dies gilt nicht für Schadensersatzansprüche aus Fehlen der vertraglich vorausgesetzten Eignung, die den Kunden gegen das Risiko von Mangelfolgeschäden absichern sollen. Schadensersatzansprüche nach dem Gesetz über die Haftung für fehlerhafte Produkte (ProdHaftG) bleiben ebenso unberührt wie eine Haftung für Schäden an Leben, Körper oder Gesundheit.

2. Soweit Bajohr OPTECmed hiernach auf Schadensersatz haftet, ist diese Haftung auf Schäden begrenzt, die bei Vertragsschluss als mögliche Folge einer Vertragsverletzung voraussehbar war oder die bei Anwendung Verkehrsüblicher Sorgfalt hätten vorausgesehen werden können. Mittelbare Schäden und Folgeschäden, die Folge von Mängeln des Liefergegenstands sind, sind außerdem nur ersatzfähig, soweit solche Schäden bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Liefergegenstands typischerweise zu erwarten sind. 3. Im Falle einer Haftung für einverfahrlässigkeit ist die Ersatzpflicht des Verkäufers für Sachschäden und daraus resultierende weitere Vermögensschäden auf einen Betrag von 500 EUR je Schadensfall beschränkt, auch wenn es sich um eine Verletzung vertragswesentlicher Pflichten handelt.

#### § 10 Datenschutzbestimmungen

Unser Unternehmen prüft regelmäßig bei Vertragsabschlüssen und in bestimmten Fällen, in denen ein berechtigtes Interesse vorliegt, auch bei Bestandskunden, Ihre Bonität. Dazu arbeiten wir mit der Creditreform Boniversum GmbH, Hammfelddamm 13, 41460 Neuss zusammen, von der wir die dazu benötigten Daten erhalten. Zu diesem Zweck übermitteln wir Ihren Namen und Ihre Kontaktdaten an die Creditreform Boniversum GmbH. Die Informationen gem. Art. 14 der EU-Datenschutz-Grundverordnung zu der bei der Creditreform Boniversum GmbH stattfindenden Datenverarbeitung finden Sie hier: <https://www.boniversum.de/eu-dsgvo/informationen-nach-eu-dsgvo-fuer-verbraucher/>

#### § 11 Schlussbestimmungen

1. Für diese AGB und alle Rechtsbeziehungen zwischen den Parteien gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Abschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge des internationalen Warenkaufs (CISG). Die Vertragssprache ist deutsch.

2. Der Erfüllungsort für Lieferungen und Leistungen sowie Gerichtsstand für alle sich aus dem Vertragsverhältnis ergebenden Verbindlichkeiten und Streitigkeiten ist der Hauptsitz der Bajohr

OPTECmed oder – nach Wahl von Bajohr OPTECmed – der Ort, der für die Lieferung/Leistung zuständigen Zweigniederlassung der Bajohr OPTECmed. Bajohr OPTECmed ist auch berechtigt, am Hauptsitz des Auftraggebers zu klagen. Die vorgenannte Gerichtsstandsvereinbarung gilt nur, wenn der Kunde Kaufmann, eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist oder er in der Bundesrepublik Deutschland keinen allgemeinen Gerichtsstand hat.

3. Nebenabreden werden grundsätzlich nur wirksam, wenn sie schriftlich getroffen werden. Änderungen und/oder Ergänzungen bedürfen der Schriftform. Dies gilt auch für den Verzicht auf das Schriftformerfordernis selbst.

4. Sollte eine Bestimmung dieser AGB unwirksam sein oder werden oder sollten diese eine Lücke enthalten, so bleibt die Rechtswirksamkeit der übrigen Bestimmungen hiervon unberührt. Anstelle der unwirksamen Bestimmung gilt eine wirksame Bestimmung als vereinbart, die der von den Parteien gewollten am nächsten kommt. Das gleiche gilt im Fall einer Lücke.

**BAJOHR**  
OPTEC MED®

Hansestraße 6, 37574 Einbeck  
Eppendorfer Baum 18, 20249 Hamburg  
Kurfürstendamm 64/65, 10707 Berlin

Telfon (0 55 61) 31 99 99-0  
Fax (0 55 61) 31 99 99-8  
info@lupenbrille.de  
www.lupenbrille.de

Bajohr OPTECmed GmbH  
Geschäftsführer: Christoph Bajohr  
HRB 205739  
Amtsgericht Göttingen

Realisation:  
connect Healthcare Gesundheitskommunikation  
www.connect-hc.de

Fotos:  
fsk photography, KNSY Photographie, hanno keppel image  
photography, Mehle-Hundertmark Fotografie, Fotografie  
Mirko Plha, PeriOptix, ZEISS, admetec, Adobe Stock u.a.

# BAJOHR

OPTECMED®



## KONTAKT

info@lupenbrille.de

www.lupenbrille.de

## SHOWROOM

Hansestraße 6, 37574 Einbeck

Tel. +49 5561 3199990

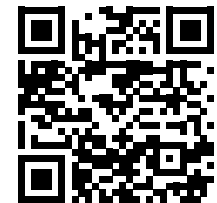
## FACHGESCHÄFTE

Eppendorfer Baum 18, 20249 Hamburg

Tel. +49 40 41494000

Kurfürstendamm 64/65, 10707 Berlin

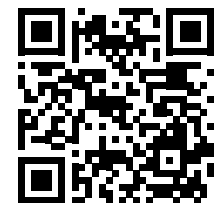
Tel. +49 30 31 80 25 25



ONLINE-SHOP



STUDIERENDEN-  
BROSCHÜRE  
ZUM DOWNLOAD



KATALOG ZUM  
DOWNLOAD