DIE OPTIKER THEDINGHAUSEN OPTIKER

OPTIK-NEUIGKEITEN AUS THEDINGHAUSEN



Liebe Kundin, lieber Kunde,

täglich etwas genießen, das ohne Kompromisse nur für uns gemacht wurde - gibt es et was Schöneres? Zum Beispiel eine Gleitsicht brille, die präzise zu Ihren

Augen passt? Schließlich sind Ihre Augen so indivi duell wie Sie selbst. Wir freuen uns, das jetzt für Sie möglich machen zu können: mit biometrisch exakten Gleitsichtgläsern.

B.I.G. EXACT™ – bereits der Name verrät die überra gende Genauigkeit dieser hochmodernen Gleitsicht gläser. Jedes Einzelne von ihnen wird bis ins letzte Detail für Ihre Augen maßgefertigt – dank unserem Know-how und der einzigartigen DNEye® Technologie von Rodenstock.

Das Ergebnis? Höchste biometrische Präzision, die Sie das Sehen neu erleben lässt. Mehr dazu erfahren Sie auf den folgenden Seiten.

Wenn Sie weitere Fragen haben, sind wir als Ihr Experte für biometrische Gleitsichtgläser gerne für Sie da. Rufen Sie uns einfach an oder vereinbaren Sie einen Termin.

Das Team von DIE OPTIKER Thedinghausen

FASZINIERENDE DETAILS: WARUM BIOMETRISCH EXAKTE GLEITSICHTGLÄSER PERFEKT FÜR IHRE AUGEN GEMACHT SIND

Als erfahrene Optiker wissen wir es genau: Ihre Au gen sind so einzigartig wie Ihr Fingerabdruck. Für schärfstes Sehen müssen Ihre Brillengläser deshalb mit präzisen Daten jedes einzelnen Auges berechnet werden. Bislang wurde hierzu jedoch nur ein reduziertes Standard-Augenmodell genutzt. Jetzt gibt es Gleitsichtgläser, für die Ihre Augen nicht als "Stan dard", sondern individuell betrachtet werden - mit höchster biometrischer Präzision. Wir nennen sie "B.I.G. EXACT™ – biometrisch exakte Gleitsicht gläser von Rodenstock" und sind stolz, Ihnen diese hochpräzise Qualität anbieten zu können.

WAS BEDEUTET HÖCHSTE **BIOMETRISCHE PRÄZISION?**

Dahinter steckt beeindruckende Technologie: Mit dem DNEye® Scanner von Rodenstock wird jedes Ihrer Au gen individuell vermessen und dabei tausende Daten punkte genau erfasst. So können alle biometrischen Schlüsselparameter des jeweiligen Auges präzise ermittelt werden. Neben der Augenlänge sind dies vor allem die astigmatische Brechkraft der Hornhaut, die sphärische Brechkraft der Hornhaut, der Pupillen durchmesser, die Dicke der Hornhaut und vieles mehr.

EIN EXAKTES, **BIOMETRISCHES AUGENMODELL**

Die ermittelten biometrischen Daten werden direkt und vollständig in die Brillenglasproduktion übertragen. Mit hochkomplexen, patentierten Berechnungsmethoden wird dann ein exaktes, biometrisches Augenmodell erzeugt. Es dient als digitale Vorlage für die Maßfertigung Ihrer Gleitsichtgläser anhand Ihrer individuellen biometrischen Parameter.

Nur wenige Tage später ist es so weit und Sie genie ßen mit Ihrer biometrisch exakten Gleitsichtbrille eine ganz neue Qualität des Sehens: mit schärfster Sicht bei jedem Blick und Winkel, in naher, mittle rer und weiter Entfernung sowie bei allen Lichtverhältnissen.

Kurz gesagt: Wenn Sie in Sachen Gleitsichtbrille das Beste vom Besten wollen, führt kein Weg an B.I.G. EXACT™ von Rodenstock vorbei. Erleben Sie es selbst und vereinbaren Sie noch heute einen Termin für unsere individuelle Expertenberatung inklusive biometrischem Sehtest.





EXPERTENTIPP

"DIESE GLEITSICHTGLÄSER SIND FÜR MICH UNÜBERTROFFEN"

Unser Anspruch ist Ihr perfektes Sehen – ohne Kompromisse. Mit B.I.G. EXACT™ und der DNEye® Technologie von Rodenstock machen wir genau das möglich: absolut passgenaue Gleitsichtgläser mit höchster biometrischer Präzision.

Seit wir diese einzigartigen Gläser anbieten, sind unsere Kunden restlos begeistert. Sie beschreiben ihr Sehen als klar und brillant und genießen extrem große Blickfelder. Statistisch belegt ist, dass Sie mit biometrisch exakten Gleitsichtgläsern im Nah- und Zwischenbereich bis zu 40 % schärfer sehen können.* Dank des schärferen Sehens wird Ihr Gehirn besser unterstützt. Und Sie profitieren von einem 8,5° größeren Schärfebereich

bei der Nahsicht.* Ein uneingeschränktes, dynamisches und natürliches Seherlebnis im Einklang mit dem Sehverarbeitungsprozess im Gehirn – das ist revolutionär.

Aber was macht diese Gläser so einzigartig? In der Regel werden Gleitsichtgläser nach einem Standard-Augenmodell gefertigt, das nur zu 2 % aller Augen passt. Wir bieten Gleitsichtgläser, die jedem Auge 100%ig entsprechen – und so schärfstes Sehen er - möglichen. Denn wir betrachten Ihre Augen individu ell: Mit dem DNEye® Scanner von Rodenstock werden von jedem Ihrer Augen tausende Datenpunkte erfasst. Sie fließen direkt in die Brillenglasproduk - tion ein – das ist in der Optikbranche einmalig.

Träger biometrisch exakter Gleitsichtgläser wie Marius B. sind begeistert: "Mit meiner biometri - schen Gleitsichtbrille sehe ich schärfer als je zuvor, wohin ich auch schaue – das hat mein Leben verän - dert! Jeder sollte das ausprobieren!"

Übrigens: Für unsere technische Ausstattung und unser Know-how auf höchstem Niveau wurden wir von Rodenstock als Experte für biometrische Gleit sichtbrillen ausgezeichnet.

Das bestätigt: Bei uns ist Ihr gutes Sehen in besten Händen.

* Jeremias, K., Urech, D. (2013). Von der Wissenschaft zur Praxis – und zurück. DOZ 2013(2) 58
**siehe www.rodenstock.com/gleitsichtexperte

TEST: SIND SIE DER BIOMETRISCH-TYP?

Sie kennen es aus eigener Erfahrung: Unsere Augen verändern sich im Laufe des Lebens – und natürlich wollen wir alle im Alltag weiterhin immer gut sehen. Biometrisch exakte Gleitsichtgläser bieten jetzt beste Sehschärfe und höchsten Komfort, auch in Situationen, in denen man mit herkömmlichen Gleitsichtbrillen Abstriche machen muss. Aber ist das für Sie das Richtige? Der folgende Test verrät es mit nur fünf kurzen Fragen.

- Müssen Ihre Augen vielleicht aus beruflichen oder anderen Gründen häufig zwischen Nähe und Ferne hin- und herwechseln?
- Haben Sie allgemein das Gefühl, Ihr Sehen könnte schärfer und kontrastreicher sein?
- Hatten Sie bei bisherigen Gleitsichtbrillen Probleme, sich an die Brille zu gewöhnen?
- Sind Sie mit dem Sehkomfort Ihrer bisherigen
 Gleitsichtbrillen unzufrieden, zum Beispiel,
 weil der scharfe Sehbereich zu klein ist und
 Sie permanent den Kopf bewegen müssen?
- Haben Sie Schwierigkeiten mit dem Sehen 5 in schlechten Lichtverhältnissen, zum Beispiel in der Dämmerung?



IHR TESTERGEBNIS:

Haben Sie eine oder mehrere Fragen mit "Ja" beantwortet? Eine biometrische Gleitsichtbrille könnte für Sie eventuell die ideale Sehlösung sein. Wir beraten Sie gerne, unverbindlich und inklusive Sehtest mit biometrischer Augenvermessung.

STUDIE BELEGT: MIT B.I.G. EXACT™ ENTDECKEN SIE DAS SEHEN NEU

Die einzigartigen Vorteile biometrisch exakter Gleitsichtgläser belegt auch eine Schweizer Befragung von 283 Kunden, von denen 90 % bereits eine Brille trugen. Darin berichtete eine hohe Prozentzahl der Teilnehmer von großen Vorteilen für ihr Sehen:

92 % sehen schärfer als vorher** 87 % berichten von einer kürzeren Eingewöhnungszeit***

88 % empfinden größeren Sehkomfort als mit ihrer alten Brille **

84 % sehen kontrastreicher

80 % sehen in der Dämmerung besser ** ** DNEye* Kundenbefragung (2018), Zürich *** Muschielok, A. (2017). Personali sierte Gieltsichtgläser nach Kunden wunsch – Ergebnisse einer wissen schaftlichen Studie. Präsentation beim Opti-Forum, München.

SIE WOLLEN AUCH VON DIESEN EINZIG-ARTIGEN VORTEILEN PROFITIEREN? SPRECHEN SIE UNS AUF BIOMETRISCH EXAKTE GLEITSICHTGLÄSER AN.



Sie wünschen sich Gleitsichtgläser, die exakt für Sie gemacht sind? Dann genießen Sie unsere Expertenberatung und entdecken Sie das Sehen neu: Unser Know-how kombiniert mit modernster Technik ermöglicht uns, Ihnen Gleitsichtgläser anzubieten, deren biometrische Präzision unübertroffen ist. Schlüssel dazu ist unser DNEye® Scanner von Rodenstock. Mit Hilfe dieses revolutionären Geräts ermitteln wir nicht nur die Augenlänge, sondern auch biometrische Parameter wie individuelle Abbildungsfehler höherer oder niederer Ordnung oder individuelle Pupillengrößen in Bezug auf Nahund Fernsicht.

Wir betrachten Reaktionen der Pupille auf Licht verhältnisse, vermessen die Oberfläche der Horn haut und die Vorderkammertiefe. Ihre Daten flie ßen dann direkt in die Brillenglasproduktion ein. Heraus kommt eine biometrische Gleitsichtbrille, mit der Sie jeden Augenblick so scharf erleben können wie nie zuvor. Davon wollen Sie sich persönlich überzeugen? Wir beraten Sie gerne. Vereinbaren Sie einfach einen Termin.

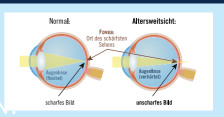
"PERFEKTER DURCHBLICK": WIE B.I.G. EXACT™ DIESE BLOGGERIN ÜBERZEUGT

"Seit einigen Wochen besitze ich nun meine neue maßgefertigte, biometrische Gleitsichtbrille von Rodenstock. Dafür wurden meine Augen mit dem innovativen DNEye® Scanner vermessen, der mehrere tausend Messpunkte erfasst, die dann wiederum direkt in die Produktion der Brillengläser einfließen. Meine neue Gleitsichtbrille ist nun individuell auf meine Augen und auf meine Sehge-

wohnheiten abgestimmt, Qualität auf allerhöchstem Niveau. Ich sehe scharf auch nach Stunden am Computer und sogar das Autofahren in der Dämmerung und Dunkelheit ist für mich viel entspannter." – Bloggerin inastil.com



SEHEN (UND) VERSTEHEN



Wie kommt es zur Alterssichtigkeit (Presbyopie)?

Anders als Weitsichtigkeit (Hyperopie bzw. Hypermetropie) geht Alterssichtigkeit (Pres - byopie) nicht auf angeborene Merkmale zu rück. Die Presbyopie entsteht meist erst mit dem Älterwerden. Oft macht sie sich etwa ab dem 40. Lebensjahr bemerkbar. Speziell in diesem Lebensabschnitt können die Augen linse und der Ringmuskel im Auge viel von ihrer ursprünglichen Elastizität verlieren.

Die Ziliarmuskeln, von denen die Wölbung der Linse auf scharfes Sehen eingestellt wird, verlieren ihre Spannkraft – und die Linse selber büßt einen Teil ihrer elastischen Flexibilität ein. Sie verfestigt sich und kann sich im Nahbereich nicht mehr so verfor men, wie es für gestochen scharfes Sehen nötig wäre: klares Sehen in der Nähe wird immer schwieriger, viele Dinge können ohne Lesebrille kaum mehr entziffert werden. Und da die Presbyopie sich mit den Jahren inten siviert, bleibt nur eine Sehhilfe, um das Sehen in der Nähe sowie bei Bedarf auch über mittlere Distanzen zu korrigieren.

B.I.G. EXACT™: VON DER PRÄZISEN AUGENVERMESSUNG ZU ECHTER PRÄZISIONSSICHT – MIT BIOMETRISCHEN ERKENNTNISSEN

Die vom DNEye * Scanner erfassten Daten fließen unmittelbar in die Brillenglasproduktion ein.



VERMESSUNG DES INDIVIDUELLEN AUGES MIT DEM DNEYE SCANNER

Bei uns werden die Dimensionen eines jeden individuellen Auges mit dem DNEye* Scanner vermessen.

DATENÜBER-MITTLUNG ZU RODENSTOCK

Andere Hersteller nutzen ebenfalls Messgeräte, jedoch kann niemand sonst tatsächlich einen vollen Datensatz direkt in die Brillenglasproduktion übertragen. Rodenstock schon.

BERECHNUNG DES BIOMETRISCHEN DATENSATZES

Rodenstock nutzt patentierte Berech nungsmethoden, um extrem umfangreiche biometrische Daten sätze für jedes Auge zu erstellen.

ERSTELLUNG DES BIOMETRISCHEN AUGENMODELLS

Mit Hilfe der Daten sätze wird ein exaktes, biometrisches Modell für jedes individuelle Auge erzeugt.

DIGITALE DATENÜBER TRAGUNG IN DIE GLAS PRODUKTION

Das exakte, biometrische Augenmodell dient als Vorlage für die Brillenglasher stellung und wird digital in die Produktion übertragen. Jedes Glas wird entspre chend Ihrer biometrischen Parameter maßgefertigt.

B.I.G. EXACT™: BIOMETRISCH EXAKTE GLÄSEI

Am Schluss erhalten Sie von uns Ihre neue biometrisch exakte Gleitsichtbrille – und das in nur wenigen Tagen.



Die Optiker

Meike Dreyer & Ingmar Strahmann oHG

Blankenburger Str. 2

27321 Thedinghausen

Tel: +49 4204 914444

E-Mail: info@die-optiker-online.de www.die-optiker-online.de

Unsere Öffnungszeiten:

Montag Ruhetag

Dienstag -Freitag 8.30 - 18.00Uhr

Samstag

8.30 - 13.00Uhr

Wir machen Betriebsferien: 18 07 -30 07 2022

Davor und danach sind wir wie gewohnt für Sie da!

Unser Service:

- Biometrischer Sehtest mit dem DNEye * Scanner von Rodenstock
- · Augeninnendruckmessung
- · Führerschein-Sehtest
- Kompetente Stilberatung mit Fassungen namhafter Hersteller
- Große Auswahl an Kinderbrillen
- Netzhautanalyse
- Kontaktlinsenanpassung

Bis 31.08.2022 haben wir ein besonderes Angebot für Sie:

SPAREN SIE 50 EURO AUF IHRE NEUEN BIOMETRISCH EXAKTEN GLEITSICHTGLÄSER

Es lohnt sich für Sie, auf biometrisch exakte Gleit sichtgläser von Rodenstock umzusteigen. Zum einen sehen Sie schärfer als je zuvor. zum anderen zahlt es sich aus, denn Sie sparen jetzt 50 Euro auf Ihre neuen, biometrisch exakten Gleitsichtgläser.

IMPRESSUM

Herausgeber/Verleger: Rodenstock GmbH Elsenheimerstraße 33 · 80687 München Druck: enve print services GmbH Oskar-von-Miller-Straße 1 · 86356 Neusäß

Produziert wurde diese Ausgabe für/im Auftrag von Die Optiker Meike Dreyer & Ingmar Strahmann oHG Blankenburger Str. 2, 27321 Thedinghausen Bilder: Rodenstock GmbH, Die Optiker Meike Dreyer & Ingmar Strahmann oHG



Das Team von DIE OPTIKER freut sich auf Sie! V.I.n.r.: Ingmar Strahmann, Meike Dreyer, Inge von Salzen

LICHT ÄNDERT SICH, EXAKTES SEHEN BLEIBT

Warum selbsttönende Brillengläser Ihre biometrisch exakte Gleitsichtbrille perfekt ergänzen

Am Fenster im Büro, unterwegs in der Stadt oder mit dem Rad im Wald: Nicht nur Ihre Augen sind absolut individuell, sondern auch die Lichtverhältnisse, in denen Sie Ihre Brille täglich tragen. Das macht selbsttönende Brillengläser von Rodenstock zur perfekten Ergänzung zu Ihrer biometrischen Gleitsichtbrille. Die neueste Generation heißt ColorMatic® 3. Mit tiefer Eindunklung bei Sonne und Helligkeit und 30 % schnellerer Aufhellung*, wenn es dunkel wird, bieten sie enormen Sehkomfort. Der Blaulicht reduzierende Filter und eine noch größere Farbauswahl sorgen für mehr Anwendungsvielfalt und Style. Egal ob als Brille oder Sonnenbrille: ColorMatic® 3 ermöglicht entspanntes und scharfes Sehen in jeder Situation, bei allen Lichtverhältnissen - die perfekte, intelligente Alltagsbrille und ideal für alle Träger biometrisch exakter Gleitsichtgläser, die in jeder Situation Spitzenleistung verlangen.





im Vergleich zu ColorMatic IQ 2 high index

SUDOKU

9	2				8		7	
	1					6	8	
8	7			9		5		
4	5					7		
	8							5
		2	7				4	1
3			6		1	4		
				3	5			6
		8						

5		2			4			1
3		4			6		2	5
1		9		2				7
2			3	4	7		9	
				9	1	5		
			2			8		
8			7		3			
4	1					3		
	2							