



EIN HÖRGERÄT WIE KEIN ANDERES

V. l. n. r.: Nadine Zeuch (Augenoptikerin und Hörakustikmeisterin/ Pädagogin), Thomas Fischer (Hörakustikmeister), Fred Kowalski (Geschäftsführer, Hörakustik- und Augenoptikermeister), Henryk Manske (Hörakustiker) und Birgit Kowalski (Augenoptikerin) bieten Hörlösungen am Puls der Zeit und setzen auf eine hochwertige Beratungs- und Serviceleistung.

Wer wir sind? Wir sind fünf top ausgebildete Hörakustiker mit einer gemeinsamen Leidenschaft: Ihnen Gehör zu schenken! Winzigkleine Im-Ohr-Geräte, faszinierende Hightech-Wunderwerke, perfekte Gehörschutzlösungen ... Bei uns finden Sie alles für Ihren individuellen Hörkomfort. Natürlich sind wir dabei auch ganz Ohr für unsere kleinen Kunden!

Dazu bieten wir Ihnen eine angenehme, persönliche Atmosphäre, präzise Messtechnik und Spezialversorgung, die für Sie und Ihren Bedarf gemacht sind. In anderen Worten: Bei uns dreht sich alles um Sie! Besuchen Sie uns in der Münsterstraße in Lünen, um uns und unseren Service kennenzulernen.

Wir kennen uns schon? Umso besser! Wir freuen uns darauf, Sie bald wiederzusehen. Empfehlen Sie uns bis dahin doch gerne weiter – oder gönnen Sie Ihren Hörgeräten ein bisschen Wellness bei einer kostenlosen Hörgeräte-Inspektion!



Münsterstraße 1 f
44534 Lünen
Tel. 0 23 06 – 75 75 71 5
Fax 0 23 06 – 76 55 52 19
hg@optiker-schnurbusch.de

ÖFFNUNGSZEITEN
Montag – Freitag
8:30 – 18:00 Uhr
Samstag
10:00 – 14:00 Uhr



Bleiben Sie exakt informiert, folgen Sie uns auf Facebook und Instagram

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 Optiker Schnurbusch, Münsterstraße 2 – 4, 44534 Lünen
© Bilder: Rodenstock GmbH, Optiker Schnurbusch

Der passionierte Musiker David Garrett macht auf die Bedeutung von Klang in unserem Alltag aufmerksam. Er repräsentiert den Hörgeräte-Hersteller Widex, der seine Innovationskraft dem natürlichen Klang widmet, nach dem sich Hörgeräte-Träger sehnen.



David Garrett,
Star-Violinist und
Botschafter für
den guten Klang
von Widex

David Garrett setzt sich dafür ein, Menschen mit Hörminderung ihre Lebensqualität zurückzugeben. Dies nimmt nicht nur das Hören an sich in den Fokus, sondern ganz besonders den natürlichen Klang: „Als Musiker lebe ich für den Klang, für mich ist Klang Emotion. Klang ist nicht nur Musik, sondern zum Beispiel auch die Geräuschkulisse im Wald, wenn man spazieren geht.“ Seine Mission als Botschafter ist es, Menschen zu motivieren, alle Facetten der Lebensklänge auszukosten und keine Grenzen zu akzeptieren.

So klingt Ihr Leben, wie es klingen soll

Dinge anders zu machen als üblich, um mehr Klangqualität der Hörsysteme zu erreichen, ist ein typischer Weg von Widex. Dazu gehören z. B. die unverfälschte Wiedergabe des gesamten Klangspektrums oder eine patentierte Sprachhervorhebung für klares Sprachverstehen bei hoher Geräuschkulisse. Die jüngste technologische Neuentwicklung PureSound für die Hörsystem-Serie „Moment

Widex Moment Sheer: mit Akku-Technologie und Bluetooth-Verbindung zu TV und Smartphone



Sheer“ sorgt mit ultraschneller Klangverarbeitung für ein Hören, das dem natürlichen Hören erstaunlich nahe ist.

UNSERE IM-OHR-HÖRSYSTEME:

SO UNAUFFÄLLIG UND KOMFORTABEL IST NATÜRLICHES HÖREN

Moderne Hörsysteme sind nicht nur kleine technische Wunderwerke, es sind auch Maßanfertigungen. Bei den Im-Ohr-Hörgeräten der Widex Moment Sheer-Serie befinden sich alle innovativen Technologien für natürliches Hören und Verstehen in einer Art Schale und bieten eine Alternative zu Hinter-dem-Ohr-Hörgeräten. Die Hörsysteme werden wie ein Ohrstöpsel im Gehörgang platziert, was sie nahezu unsichtbar macht. Wir bei

Hörakustik Schnurbusch fertigen Ihre Im-Ohr-Hörgeräte entsprechend Ihrem persönlichen Hörprofil und passgenau für Ihren individuellen Gehörgang. Die ultrakleinen Hörsysteme lassen sich auch farblich an Ihre Präferenzen anpassen. Auf Wunsch lassen sich die kleinen Hörwunder zudem komfortabel über eine Smartphone-App fernbedienen.



OPTIKER SCHNURBUSCH NEUES SEHEN

OPTIK-NEUIGKEITEN AUS LÜNEN

EXPERTEN KNOW-HOW FÜR IHRE AUGEN

Schärfstes Sehen braucht größte Kompetenz von erfahrenen Optikern: Für unsere technische Ausstattung und Know-how auf höchstem Niveau wurden wir von Rodenstock als Experte für biometrische Brillengläser ausgezeichnet.*

Mehr im
Leitartikel



* siehe www.rodenstock.de/experte



Liebe Kundin, lieber Kunde,



die Vielfalt des Lebens ist etwas

Wunderbares – aber auch eine tägliche Herausforderung für Ihre Augen. Am Morgen sitzen Sie vielleicht im Homeoffice, mittags fahren Sie Auto und am Nachmittag machen Sie einen Spaziergang in der Sonne. In jeder Situation andere Lichtverhältnisse, in jeder Situation andere Faktoren, auf die es ankommt. Die entscheidende Frage ist: Können Ihre Brillengläser, was Ihr Leben von ihnen verlangt? Als Ihr Optiker freuen wir uns, Ihnen mit der Glaskollektion von Rodenstock die ganze Vielfalt des Sehens zu präsentieren. Und Ihnen so für jede Sehsituation die perfekte individuelle Lösung bieten zu können. Von den biometrisch angepassten B.I.G. EXACT™ Brillengläsern bis zur Sonnenbrille mit Lambda Lens Technology zeigen wir Ihnen, wie unsere Expertenberatung und die innovative Rodenstock Technologie Ihrem Leben neue Perspektiven eröffnen. **Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Termin bei uns – wir freuen uns auf Ihren Besuch!**

Das Team von Optik Schnurbusch

SO VIELFÄLTIG WIE DAS LEBEN:

INDIVIDUELLES SEHEN IN JEDER SITUATION

Ihr Sehen hat viele Facetten – und jede Situation stellt andere Anforderungen an Ihre Augen. Deshalb sollte Ihre Brille nicht nur exakt zu Ihren Augen passen, sondern auch optimal zu der Sehsituation, in der Sie sie tragen. Das sagt sich leicht, aber unsere Erfahrung zeigt: Bestes Sehen ist Expertensache.

EIN FALL FÜR EXPERTEN: DIE EXAKT RICHTIGE BRILLE

Denn die Voraussetzungen dafür sind die Kompetenz von erfahrenen Optikern und innovative Glas-technologie. Wir bieten unseren Kunden beides: Für unsere Erfahrung, unsere technische Ausstattung und Know-how auf höchstem Niveau wurden wir von Rodenstock als Experte für biometrische Brillengläser ausgezeichnet. Und sind damit Ihre erste Adresse für eine einzigartige Glaskategorie: B.I.G. EXACT™ – biometrisch exakte Brillengläser.

BIOMETRISCHE PRÄZISION FÜR EINE NEUE QUALITÄT DES SEHENS

Die entscheidenden Faktoren dabei sind größtmögliche Individualität und Genauigkeit: Damit Ihre Brille exakt zu Ihnen passt, betrachten wir sie mit höchster biometrischer Präzision. Das ist der Weg zu schärfster Sicht für jeden Winkel und bei jedem Blick, in jeder Entfernung – mit einer Brille, die auf einem exakten biometrischen Augenmodell basiert.

Und dank unserer Expertenberatung können Sie sich dabei darauf verlassen, dass Ihre neue Brille die optimale Lösung für Ihre individuellen Ansprüche und Sehsituationen bietet.

Das Ergebnis wird Sie begeistern – willkommen in der Welt des besten Sehens!



GUTSCHEIN
50% PREISVORTEIL
AUF IHRE ZWEITBRILLE

Vereinbaren Sie einen Termin unter
Tel. 02306 7575710
Münsterstraße 2 – 4 | 44534 Lünen
www.optiker-schnurbusch.de
info@optiker-schnurbusch.de

Gültig bis/Aktionszeitraum: 31.08.2023

ENTDECKEN SIE ETWAS NEUES: DIE WELT DES BESTEN SEHENS!



Das Geheimnis des perfekten Sehens in jeder Situation ist im Prinzip einfach erklärt: Eine Brille, die exakt auf Ihre Augen und Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist. Der Weg dorthin ist allerdings komplex, denn Ihre Augen sind so einzigartig wie Sie selbst.

Bei uns als Ihrem Experten haben Sie alle Möglichkeiten und entdecken die ganze Vielfalt des Sehens mit Rodenstock. Idealer Ausgangspunkt: die biometrische Sehanalyse mit dem DNEye® Scanner.

Auf ihrer Grundlage entsteht B.I.G. EXACT™ – biometrisch exakte Brillengläser von Rodenstock, die präzise zu Ihren Augen passen. Bei einer biometrischen Einstärken- oder Gleitsichtbrille hören die Möglichkeiten aber längst nicht auf! Auf Wunsch bekommen Sie bei uns auch eine Sonnenbrille mit diesen ganz besonderen Gläsern. Dank der Lambda Lens Technology von Rodenstock passen Farbwahrnehmung und Kontrast dabei genau zu Ihren Anforderungen und sind so abgestimmt, dass

Sie schärferes Sehen mit mehr Details genießen. Oder Sie wählen maximalen Sehkomfort bei jedem Licht mit einer Brille, die automatisch zur Sonnenbrille wird – und das dank Rodenstocks ColorMatic® 3 Gläsern schneller denn je.

Wofür Sie sich auch entscheiden: Mit uns erleben Sie Sehen in einer neuen Qualität – die Welt des besten Sehens!

RODENSTOCK B.I.G. EXACT™: ERLEBEN SIE, WIE SEHEN SEIN KANN



Für unseren Anspruch, das beste Sehen für Sie wahr zu machen, ist B.I.G. EXACT™ von Rodenstock die perfekte Option: Höchste Präzision, die für unsere Kunden einen neuen Maßstab setzt. Die Grundlage dafür? Die individuelle Analyse Ihrer Augen durch uns als Experten und ein exaktes biometrisches Augenmodell.

Kernstück dieser einzigartigen Technologie ist der DNEye® Scanner von Rodenstock, mit dem wir jedes Ihrer Augen individuell vermessen und dabei tausende Datenpunkte präzise erfassen. Und präzise heißt dabei: Alle biometrischen Schlüsselparameter des Auges werden exakt ermittelt. Dazu gehören die Augenlänge, die astigmatische Brechkraft der Horn-

haut, die sphärische Brechkraft der Hornhaut, der Pupillendurchmesser, die Dicke der Hornhaut und vieles mehr.

Alle Daten fließen direkt und vollständig in die Brillenglasproduktion ein: Mit hochkomplexen, patentierten Berechnungsmethoden wird ein exaktes, biometrisches Augenmodell erzeugt. Es wird als digitale

GUTSCHEIN

50% PREISVORTEIL
AUF IHRE ZWEITBRILLE

Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Termin für unsere individuelle Expertenberatung

Mehr Informationen auf der Rückseite.

Vorlage für die Maßfertigung Ihrer Gläser genutzt, die so berechnet sind, dass sie auf den Mikrometer genau zu Ihrem individuellen Augenprofil passen. Eine Technologie, mit der wir Ihnen überzeugende Vorteile bieten: schärfste Sicht, unabhängig von Winkel, Entfernung und Lichtverhältnissen. Hinzu kommen eine kurze Eingewöhnungszeit, stärkere Kontraste und intensivere Farben.

Als Experte für biometrische Brillengläser freuen wir uns darauf, Ihnen mit B.I.G. EXACT™ Sehen in ganz neuer Qualität zu ermöglichen.

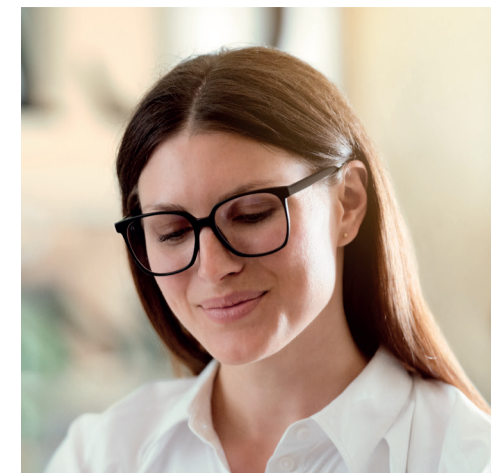
ERLEBEN SIE DEN B.I.G.-UNTERSCHIED

B.I.G. EXACT™ Brillengläser ermöglichen ein uneingeschränktes, dynamisches und natürliches Seherlebnis.

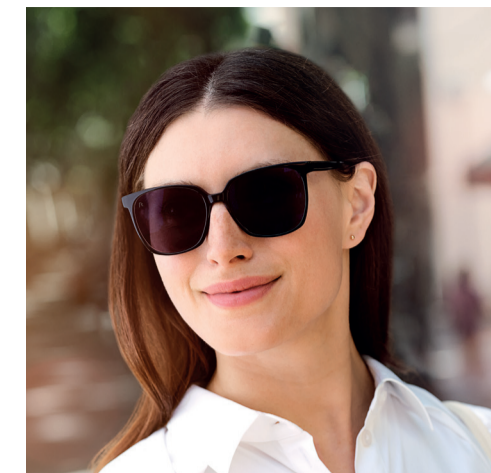


Das sind Ihre Vorteile:

- ✓ Schärfstes Sehen
- ✓ Stärkere Kontraste und intensivere Farben
- ✓ Bessere Sicht in der Dämmerung mit weniger Blendung
- ✓ Kürzere Eingewöhnungszeit



KLAR IN
INNENRÄUMEN



VOLLSTÄNDIG ABGEDUNKELT
IN HELLEM SONNENLICHT

COLORMATIC® 3: DAS GLAS, DAS AUTOMATISCH FARBE BEKENNT

Eine Brille, die automatisch zur Sonnenbrille wird? Ja, das gibt es wirklich. Die sogenannten selbsttönenden Gläser passen ihre Farbe von ganz allein an veränderte Lichtverhältnisse an. Zum Beispiel, wenn Sie aus dem Haus vor die Tür in die Sonne treten oder sich in einem Café in den Schatten setzen – enorm praktisch und für Ihre Augen maximal komfortabel.

Mit der neusten Generation selbsttönender Brillengläser namens ColorMatic® 3 bricht Rodenstock seinen eigenen Rekord: Die Gläser passen ihre Farbe um 30% schneller als die vorherige Generation an. Völlig klar im Innenraum, verdunkeln sie sich im direkten Sonnenlicht bis zu 88%. Und wieder zurück. Einfach ideal für Ihren dynamischen Alltag.

Das Geheimnis hinter ColorMatic® 3? Hochentwickelte fotochrome Moleküle, die auf UV-Licht reagieren. Sobald es auf die Oberfläche der Gläser trifft, verändern die Moleküle ihre Struktur, so dass sich die Gläser von klar zu getönt und wieder zurück ändern. Das Glas lässt immer automatisch die richtige Menge an Licht durch und sorgt so für konstant optimalen Sehkomfort.

Wichtig für alle, die viel am Bildschirm arbeiten: ColorMatic® 3 bietet auch hier mehr Komfort! Die Gläser reduzieren blaues Licht um 35% und sorgen mit Ihrem UV- und Blendschutz für optimale Schonung der Augen.



JEDE DIOPTRIE ZÄHLT KURZSICHTIGKEIT BEI KINDERN

Kinder sehen heute vor allem auf das, was naheliegt: Displays von Tablets, Computern und Handys oder ihre Hausaufgaben. Die Folge: Immer mehr Kinder entwickeln Kurzsichtigkeit, auch Myopie genannt.

Ein Risiko auch auf lange Sicht: Kurzsichtigkeit im Kindesalter erhöht die Wahrscheinlichkeit für Augenerkrankungen im Erwachsenenalter. Darum empfehlen wir für jedes kurzsichtige Kind (und auch präventiv) schon

ab der ersten Dioptrie Rodenstock MyCon. Anders als herkömmliche Einstärkengläser sind diese Gläser darauf ausgelegt, scharfes Sehen zu gewährleisten und dem Fortschreiten der Kurzsichtigkeit entgegenzuwirken: Die Kurzsichtigkeit wird korrigiert und gleichzeitig das unerwünschte Längenwachstum der Augen verlangsamt. Das macht MyCon gegenüber herkömmlichen Einstärkengläsern immer zur besseren Lösung.

„MEINE NEUE BRILLE MACHTE MICH SPRACHLOS!“

UNVERGLEICHLICHE SEHSCHÄRFE BEI JEDEM BLICK:
INFLUENCERIN UND BLOGGERIN SUSANNE NIERMANN ÜBER
IHRE ERFahrungen MIT B.I.G. EXACT™

„Was sich hinter der B.I.G. VISION® FOR ALL (Biometric Intelligent Glasses) verbirgt, das möchte ich Euch kurz erzählen, denn ich habe meine Augen mithilfe eines DNEye® Scanners vermessen lassen.“

abgegrenzt, die Schriftgröße meines Handys habe ich wieder auf Normalmaß zurückgestellt und auch Kleingedrucktes ist kein Problem mehr. Egal wo ich hinschaue, ich genieße schärfste Sicht in und aus allen Winkeln.

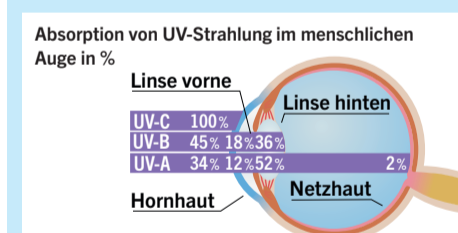
Alle relevanten biometrischen Daten fließen direkt in die Brillenglasproduktion mit ein, so dass am Ende meine maßgeschneiderte biometrische Gleitsichtbrille angefertigt werden konnte. Ich kann es Euch nur empfehlen: Die Sehschärfe ist unvergleichlich – durch bessere Gläser haben meine Augen noch nicht geblickt. Alle Konturen sind, sogar bei Dunkelheit, scharf

Anpassungsprobleme hatte ich fast gar nicht. Die ersten 10 Minuten waren meine Augen sprachlos wegen der ungewohnten Sehschärfe und haben dann jubelnd die neuen Gläser willkommen geheißen.“

Influencerin und Bloggerin
women2style.de



SEHEN (UND) VERSTEHEN



WARUM IST SONNENSCHUTZ FÜR DIE AUGEN UNVERZICHTBAR?

Mit den wärmenden Sonnenstrahlen sind auch gesundheitliche Risiken verbunden. Insbesondere durch die ultraviolette (UV) Strahlung. Wir sehen sie nicht, aber sie kann Schäden an den Augen verursachen. Bei manchen Menschen kann schon ein längeres, ungeschütztes Sonnenbad ausreichen, um am Auge eine Bindehautentzündung oder sogar eine Hornhautentzündung auszulösen. Im Extremfall kann sogar eine photochemische Netzhautschädigung entstehen und es kann zur Trübung der Augenlinse, also zum Grauen Star kommen. Vorsicht auch nach einer Grauer-Star-OP: Die künstliche Augenlinse fängt UV-Strahlen ab, lässt das riskante blaue Licht aber ungefiltert durch.



Tablets, Computer oder Hausaufgaben – heutzutage konzentrieren sich Kinder vor allem auf das, was direkt vor ihnen ist, anstatt ihre Zeit draußen zu verbringen.