

A man with dark hair and a beard, wearing black-rimmed glasses, is shown from the chest up. He is looking slightly to the right. The background is a solid blue color. In the upper left corner, there is a cluster of white and light blue optical diagrams and terms, including 'ACD', 'Adaptions', 'AxiL', 'HQA', and '2.23'.

SEHEN MIT HÖCHSTER BIOMETRISCHER PRÄZISION

Entdecken Sie B.I.G. EXACT™ —
biometrisch exakte Brillengläser
von Rodenstock.

Jetzt
Experten-
beratung
vereinbaren.



R

RODENSTOCK

Weil jedes Auge einzigartig ist

EINE BRILLE, DIE EXAKT ZU IHREN AUGEN PASST

Heutzutage werden die meisten Brillengläser auf Basis eines traditionellen Sehtests hergestellt, bei dem nur vier Standardwerte für die Berechnung des Brillenglases ermittelt werden. Diese Standardwerte passen allerdings nur für 2 % der Augen.

Unberücksichtigt bleibt, dass jedes Auge einzigartig ist. Damit Ihre Brille exakt zu Ihnen passt, betrachten wir Ihre Augen deshalb individuell.

Das Ergebnis: Die präzisesten Brillengläser der Welt – B.I.G. EXACT™.

Mehr dazu:



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 für jeden Winkel und bei jedem Blick
- ✓ Stärkere Kontraste und intensivere Farben
- ✓ Mehr Sicherheit im Straßenverkehr durch bessere Sicht und weniger Blendung in der Dämmerung
- ✓ Kürzere Eingewöhnungszeit

HÖCHSTE PRÄZISION FÜR BESTES SEHEN

Ihre Augen bewegen sich bis zu 250.000 Mal am Tag. Umso wichtiger ist es, sie durch individuell angepasste Gläser zu unterstützen. Die biometrische Sehanalyse mit dem DNEye® Scanner macht es möglich: Wir erfassen tausende Messpunkte jedes einzelnen Auges. Ihre einzigartigen biometrischen Daten fließen direkt in die Produktion Ihrer Brillengläser ein.



