

ZEISS



Sehen 2019:

ZEISS Individual 2 markiert in der Gleitsichtglastechnologie aktuell die Spitze bei der natürlichen Abbildungsqualität und in der Präzision beim Sehen. Im Vergleich zu konventionellen Gleitsichtgläsern werden die Sehbereiche vollständig an die persönlichen Vorgaben des Brillenträgers angepasst.



High-Tech fast unsichtbar:

Das ZEISS Gleitsichtglas Individual 2 überzeugt durch natürliche Raumauflösung und Panorama-Sichtweiten. Mit der hochkomplexen Freeform-Technologie entsteht ein maßgefertigtes Gleitsichtglas – Punkt für Punkt optimiert mit bester Abbildung.

60 JAHRE GLEITSICHTGLÄSER

1959: Ein Pionierstreich
2019: High-End-Optik

Anno 1959, vor genau 60 Jahren, gab es die ersten ihrer Art auf dem Markt: Gleitsichtgläser. Ein Novum, das fortan Entwicklung um Entwicklung beflügelte. Und das ist gut für Sie. Denn so können Sie heute durch die wohl persönlichsten Gleitsichtgläser blicken, die es je gab: der Sehkomfort mit punktueller Abbildungsqualität.

Verglichen mit den Gleitsichtgläsern von einst und verglichen mit den Standards, die Sie heute im Drogeriemarkt bekommen, lassen Gleitsichtgläser mit punktuell genauer Abbildung in Sachen Sehkomfort keine Wünsche offen. Der Grund: Die Gleitsichtgläser sind voll und ganz auf Ihr persönliches Profil angepasst.

Ihre Kopf- und Körperhaltung, Ihre Gewohnheiten und Vorlieben beim Lesen, Smartphone-Surfen und Autofahren, Ihr Sehvermögen, Ihr organisches Augenprofil, Ihre Blickdynamik – das alles wird genau gemessen und fließt ins technische Design Ihres neuen Gleitsichtbrillenglases unmittelbar ein. Und exakt das macht den Unterschied. Einen Unterschied, den nur Sie sehen werden: Panorama-Blickfelder



ÜBRIGENS

Der Vorgänger des Gleitsichtglases basiert auf eine Erfindung des amerikanischen Präsidenten Benjamin Franklin. Er setzte zwei Brillengläser mit Wirkung für die Ferne und Nähe übereinander – heute auch noch bekannt als Franklin-Glas.

in der Ferne, perfekt gleitende Übergänge, höchste Spontanverträglichkeit, maximale Farbbrillanz, kontraststarkes Nachtsehen sowie eine entspannte Kopf- und Körperhaltung. Eben alles für das Eine: natürliches Sehen mit besonders hoher Präzision.