

BALANCE ZONE TECHNOLOGY

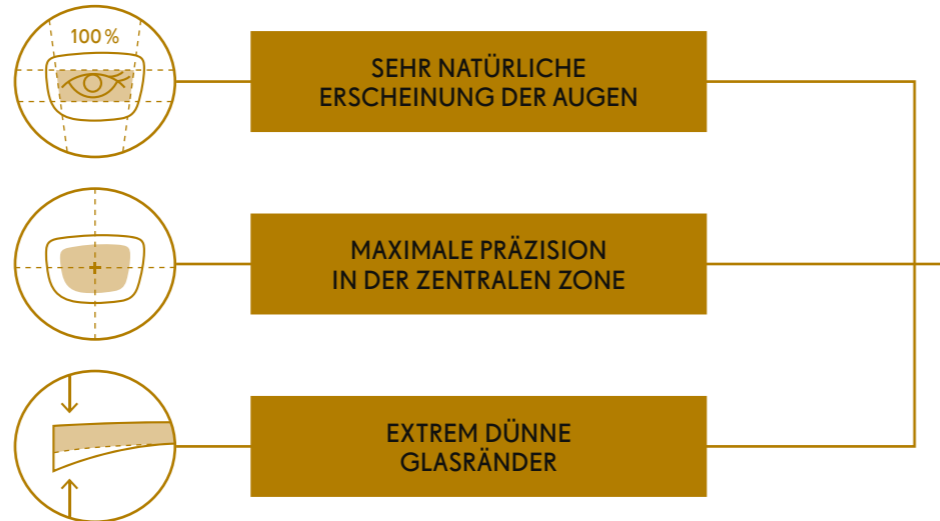
PRÄZISION UND ÄSTHETIK IM VOLLKOMMENEN GLEICHGEWICHT

Keine Abstriche

Hohe Rezeptwerte erfordern oft dickere Brillengläser. Diese wirken sich auf das Erscheinungsbild des Brillenträgers aus, indem sie die Größe der Augen und die Gesichtskonturen optisch verändern. Betroffene fühlen sich oft unwohl, wenn sie feststellen, dass ihre Gläser ihr natürliches Aussehen verändern.

Keine Kompromisse

Seiko's einzigartige Balance Zone Technology maximiert die hohe Ästhetik und Schärfe über das gesamte Glas hinweg. Eingesetzt in SEIKO Brilliance reduziert sie im Vergleich zu herkömmlichen Gleitsichtgläsern den Vergrößerungs- und Minimierungseffekt drastisch und erhält dadurch das natürliche Erscheinungsbild des Brillenträgers. Es entsteht die perfekte Kombination aus maximaler Leistung und feinsten Eleganz.



Dank der Balance Zone Technology kann sich der Träger wesentlich selbstbewusster fühlen. Die Technologie ermöglicht dünnere und flachere Glasränder als vorherige Seiko Gleitsichtgläser. Augen und Gesichtskonturen werden natürlich und elegant in Szene gesetzt.



MAXIMALE PRÄZISION
Sorgt für extrem scharfe Sicht

MAXIMALE ELEGANZ
Bietet extrem dünne Glasränder

NEU
BEI INDIVIDUALISIERTEN
SEIKO GLEITSICHTGLÄSERN

SEIKO Brilliance ist das erste individualisierte Gleitsichtglas, bei dem diese neue Technologie eingesetzt wird.