

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	9
Einleitung	11
21. Grundlagen zum technischen Gleitsichtglasdesign	12
22. Das vergleichbare technische Gleitsichtglasdesign	18
23. Das personalisierte Gleitsichtglasdesign	36
24. Die Erhaltung des festgelegten Designs	52
25. Die Optimierung der Brillengläser nach den Aberrationen höherer Ordnung des Auges	73
26. Vergleich der Designdaten in der Übersicht	80
27. Übersicht der technischen Produktausstattung	83
28. Die Möglichkeit der Beurteilung von neuen Gleitsichtgläsern	89
Literaturhinweise	91
Sachregister	98