

SONNENBRILLEN

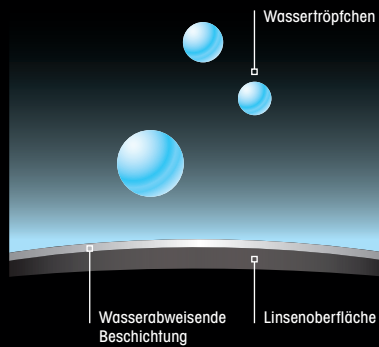


DIE TECHNOLOGIE WASSERABWEISENDER BRILLENGLÄSER

Die wasserabweisende Beschichtung der Henri Lloyd Brillengläser wird auf die Glasoberfläche hauchdünn aufgetragen und lässt Wasser leichter ablaufen, ohne die Eigenschaften der Brille zu beeinträchtigen

Staub- und Schmutzpartikel können sich nicht so leicht festsetzen, verbessern die Sicht des Sportlers und geben ihm mehr Leistung.

Die Brillen werden in einem stabilen Brillen-Etui geliefert.



Herkömmliches
unbeschichtetes
Brillenglas

Wasserabweisendes
beschichtetes
Brillenglas



HL QUANTUM
Y91001

HANDGEARBEITETER ACETAT-BRILLENRAHMEN,
POLARISIERTE BRILLENGLÄSER MIT
WASSERABWEISENDER BESCHICHTUNG

FARBE  CARBON



HENRI LLOYD
intelligent innovation



HL VISTA
Y91002

HANDGEARBEITETER ACETAT-BRILLENRAHMEN,
POLARISIERTE BRILLENGLÄSER



FARBE  CARBON



POLARISATION

Mit Keanon™ Sonnenbrillen werden zwei Funktionen erstmalig in einem Produkt vereint: hochwertige polarisierte Brillengläser und erstklassige funktionale Brillengestelle. Das Erreichen von Bestleistungen der Brillenträger bleibt so gewährleistet.

Bei der revolutionären Technik polarisierter Brillengläser und einem neuen Designansatz bei den Brillengestellen hat Keanon™ eine optische Revolution eingeläutet. Keanon™ ist die erste Marke, bei der die sogenannte Light-Transmission-Control-Technologie (LTC™) durch die eigend dazu entwickelten Gläsertönungen von besonderer Bedeutung ist sowie auch die hierbei ausgewählte Light-Transmission-Levels (LTL™). Sehschärfe und optische Leistungsfähigkeit werden durch diese Innovationen ganz wesentlich verbessert.

Light Transmission Level	Empfehlungen zu Verwendung und Nutzung	Erhältliche Tönungen
 LTL™ 12	Unsere dunkelsten Brillengläser (filtern 88 % des sichtbaren Lichts); am besten geeignet bei hellem und vollem Sonnenlicht	Grau (G) und Kupfer (C)
 LTL™ 28	Halb so dunkel wie bei LTL12 (filtert 72 % des sichtbaren Lichts); hervorragende Allzweckgläser, die bei sämtlichen Lichtverhältnissen geeignet sind	Grau (G) und Kupfer (C)



Keanon™ unternehmenseigenes Polarisationselement Glare 86™ wurde mit folgenden Zielen konzipiert:

- Ausfilterung von 99% besonders intensiver greller Sonneneinstrahlung
- Gewährleistung einer optimalen Farbwahrnehmung
- Ermöglicht bessere Tiefenwahrnehmung
- Verringerung der Augenbelastung
- Verbesserung der Kontraste
- Ermöglicht gestochen scharfe Details



KAENON KORE

CODE: KAG12/BLACK
 KAG25/BLACK
 FARBE: SCHWARZ
 GRÖSSE: EINHEITSGRÖSSE
 LTL: 12, 28
 TÖNUNG: GRAU



KAENON UPD

CODE: KA003/TORTOISE-C12
 KA003/TORTOISE-G12
 FARBE: TORTOISE
 GRÖSSE: EINHEITSGRÖSSE
 LTL: 12
 TÖNUNG: GRAU, KUPFER



KAENON RHINO

CODE: KA002/BLACK
 KA002/TOBACCO
 FARBE: TOBACCO, SCHWARZ
 GRÖSSE: EINHEITSGRÖSSE
 LTL: 12
 TÖNUNG: GRAU



KAENON JETTY

CODE: KA009/SEAWEED
 FARBE: SEAWEED
 GRÖSSE: EINHEITSGRÖSSE
 LTL: 12
 TÖNUNG: GRAU



KAENON BURNY

CODE: KA0015/BLACK-C12
 KA0015/BLACK-G12
 FARBE: SCHWARZ
 GRÖSSE: EINHEITSGRÖSSE
 LTL: 12
 TÖNUNG: GRAU, KUPFER



KAENON HARD KORE

CODES: KAG12/BLACK-REGULAR
 KAG28/BLACK-REGULAR
 KAC12/BLACK-REGULAR
 KAG12/TOBACCO-REGULAR
 KAG28/TOBACCO-REGULAR
 KAC12/TOBACCO-REGULAR
 KAC12/WEISS-REGULAR
 KAG12/WEISS-REGULAR
 FARBEN: TOBACCO, SCHWARZ, WEISS
 GRÖSSE: REGULAR
 LTL: 12, 28 (LTL28 NUR IN GRAU)
 TÖNUNG: GRAU, KUPFER

