

Die Sonnenbrille für Brillenträger

Brillenträger können sich eine Sonnenbrille mit passenden Korrektionsgläsern in ihrer Stärke anfertigen lassen. Wer Sorgen um die gute Optik der modischen Sonnenbrille hat – keine Angst: Diese zusätzliche Korrektionswirkung sieht man Sonnenbrillen nicht an. Auch wenn Sonnenbrillengläser stark gebogen sind und dadurch für den lässigen Look sorgen, können heute derartige Scheiben dank modernster Produktionsverfahren mit passender Korrektur gefertigt werden.

Ein gutes Sonnenbrillenglas – ohne Korrektur – erkennt man mit einem einfachen Test: Halten Sie die Brille etwa 30 bis 50 Zentimeter vor eine gerade Linie oder Kante. Das Glas darf diese Gerade nicht „knicken“ oder biegen. Wenn doch: Finger weg! Das gilt auch, wenn das Glas Schlieren oder Einschlüsse hat. Derart minderwertige Gläser wollen Sie Ihren Augen nicht zumuten. Ob dagegen die Gläser aus Kunststoff oder Mineralglas sind, bleibt Ihrem Geschmack überlassen. Glas ist etwas unempfindlicher, Kunststoff ist leichter. Fragen Sie Ihren Augenoptiker nach seinen Empfehlungen.



Brille: Porsche Design

UV-Schutz und CE-Zeichen

Wichtigste Aufgabe einer Sonnenbrille ist der UV-Schutz. UV-Strahlen können die Augen reizen, schlimmstenfalls sogar die Hornhaut dauerhaft beschädigen.

In der Regel haben Sonnenbrillen einen ausreichenden UV-Schutz. Dies versuchen die Hersteller auch durch das Zeichen „UV 400“, „100 % UV-Schutz“ oder die Norm „EN 1836:1997“ zu dokumentieren. Leider werden diese Zeichen, ebenso wie das „CE“-Logo, nicht von einer zentralen Stelle vergeben. Fälscher können diese Zeichen leicht nachahmen.

Herausgeber

Kuratorium Gutes Sehen e.V. (KGS)
Saarbrücker Straße 38
10405 Berlin
Telefon: 0 30 41 40 21-22
Telefax: 0 30 41 40 21-23
E-Mail: kgs@sehen.de
Internet: www.sehen.de

Realisierung

kitz.kommunikation
Joachimstraße 7
53113 Bonn
Internet: www.kitz-kommunikation.de

H zwo B

Schorlachstraße 27
91058 Erlangen
Internet: www.h-zwo-b.de

Kuratorium Gutes Sehen e.V.

Das Kuratorium Gutes Sehen e.V. (KGS) leistet seit mehr als 50 Jahren Aufklärungsarbeit rund ums gute Sehen.

100%
SCHUTZ



Diese Broschüre wurde Ihnen überreicht von:



Sonnenbrillen
Wissen, worauf es ankommt

Kuratorium Gutes Sehen
KGS



Brille: Marc O' Polo Campus



Wer auf Nummer sicher gehen will, sollte seine Brille beim Augenoptiker auf UV-Schutz prüfen lassen – oder gleich dort kaufen:

Markenbrillen aus dem Fachgeschäft erfüllen ALLE Anforderungen.