

HINWEISE DES HERSTELLERS

Entspricht Richtl. 89/686/EWG und US FDA Reg. 21CFR 801.410. Bezugsnorm: EN ISO 12312-1.

EINSATZBEREICH DER BRILLE

Schutz vor UV-Strahlung gemäß der Norm EN ISO 12312-1

Filterkategorie und Filterart: Diese Angabe (eine Ziffer und ein Buchstabe) ist auf der Verpackung auf dem Barcode-Etikett (mit „“ gekennzeichnet) oder auf der Bügel-Innenseite (im Anschluss an die Modell-Nr.) zu finden. Die Ziffer zeigt die Filterkategorie an (Schutz gegen Sonneneinstrahlung 0=Sehr beschränkt, 1=Beschränkt, 2-Gut, 3=Hoch. Der Buchstabe gibt Aufschluss über die Filterart \=Normal, P-Polarisierend, F=Phototrop/selbsttönend).

Bei phototropen Gläsern (F) gibt die Ziffer die Filterkategorie bei Dunkelheit an; im hellen Zustand werden die Gläser jeweils 1 Kategorie niedriger eingestuft.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Die Gläser dieser Sonnenbrille haben hervorragende optische Eigenschaften und sind schlagfest im Sinne der Norm US FDA Reg. 21CFR801.410. Die Brillenfassungen wurden aus Materialien hergestellt, die eigens entwickelt wurden um Leichtigkeit, Tragekomfort und Widerstandsfähigkeit zu gewährleisten.

GEBRAUCHSEINSCHRÄNKUNGEN

Nicht direkt in die Sonne blicken oder eine Sonnenfinsternis beobachten; nicht zum Schutz vor künstlichen Lichtquellen (z.B. im Solarium) geeignet; nicht zum Schutz vor künstlichen Lichtquellen (z.B. Solarium), äußeren Einflüssen und zum Autofahren bei schlechten Sichtverhältnissen oder bei Dunkelheit geeignet.

PFLEGE

Zur Reinigung der Brille Wasser und Seife benutzen. Kontakt mit Lösungsmitteln und Alkohol vermeiden. Unsaubere Putztücher können die Filtereigenschaften beeinträchtigen. Nur Originalzubehör und -ersatzteile benutzen.

AUFBEWAHRUNG

Die Brille stets im Etui und an einem trockenen Ort bei Temperaturen zwischen -10°C und +35°C aufbewahren.