



OMEGA OPTIX

Gebrauchsanweisung (Handhabung) - für Brillengläser

Name des Produkts: Dioptrische Gläser aus Kunststoff

Zweck des Produkts: Brillengläser werden zur Korrektur von Augenfehlern wie Kurzsichtigkeit, Weitsichtigkeit, Astigmatismus oder Alterssichtigkeit verwendet.

Mögliche Nebenwirkungen: Eine falsch gewählte Korrektur kann dazu führen, dass man die Orientierung verliert oder das Sehvermögen schwankt.

Wie ist das Produkt aufzubewahren?

Bewahren Sie die Brillengläser in einer trockenen Umgebung bei einer Temperatur von -20 C bis + 50 C auf. Bewahren Sie die Brillengläser in der Originalverpackung auf.

Wie man das Produkt pflegt: "Legen Sie das Brillenglas nicht mit der Vorderseite nach unten. Verwenden Sie zum Reinigen der Brillengläser ein geeignetes Material - ein weiches Tuch, vorzugsweise aus Mikrofaser, verwenden Sie niemals ein grobes Tuch. Reinigen Sie die Gläser niemals trocken. "

Warnung:

"Neue Brillengläser (bei Dioptrienwechsel oder Umstellung auf Multifokallinsen) erfordern eine Gewöhnung an neue Gläser. Diese Brillengläser sind nicht dazu bestimmt, die Augen des Benutzers vor Verletzungen zu schützen.

Verwenden Sie die Brillengläser nicht, um direkt in die Sonne zu schauen.

Die Verwendung von Reinigungsmitteln, die Aceton, Methanol, Ammoniak oder andere Lösungsmittel enthalten, kann einige Arten von Brillengläsern beschädigen.

Entfernen Sie die Anti-Rutsch-Schicht und den Brillenglasaufdruck (Gravur) nicht, bevor Sie das Brillenglas facitieren.

Verwenden Sie bei Nachtfahrten keine 85 % oder stärker getönte Gläser.

Produzent: Die Gebrauchsanweisung wurde zuletzt überarbeitet

