

ACCENT SHADES

Mod. 8720



Col. / 75 4000 LAVENDER / RHODIUM
TRICOLOR LAVENDER



Col. / 75 6040 BROWN / BLACK
CLASSIC GREY GRADIENT



Col. / 75 9030 BLACK / GOLD
SILHOUETTE LIGHT MANAGEMENT®
POL GREEN



Col. / 75 9130 BLACK / GOLD
SILHOUETTE LIGHT MANAGEMENT®
POL BROWN



Metal frame made of High-Tech Titanium

Lenses: polycarbonate

Curving: base 6

100% UV A-, B-, C-protection

Metallfassung aus High-Tech Titan

Gläser: Polycarbonat

Wölbung: Base 6

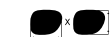
100% UV A-, B-, C-Schutz

Monture en métal en Titane high-tech

Verres: polycarbonate

Courbure: base 6

Protection de 100 % de UV A, B, C



51 x 45 (18,33 cm²)



54



21



140



8

OPTICAL READY



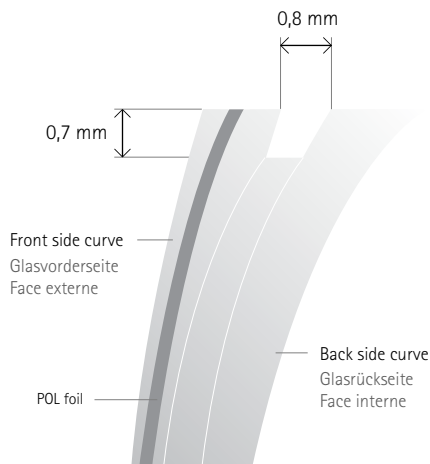
GROOVED GLAZING

NUT VERGLASUNG / TAILLAGE AVEC RAINURE

Milling of optical lenses with nylon-groove

Optische Linse mit Nylon-Nut schleifen
 Taillage des verres optiques avec rainure nylon

Groove-depth: Nuttiefe/Profondeur de rainure:	0,7 mm
Groove-width: Nutbreite/Largeur de rainure:	0,8 mm
Basis curve frame: Basiskurve Fassung/Courbure de base de la monture:	5B
Basis curve lens: Basiskurve Linse/Courbure de base du verre:	4-6 B
Minimum thickness of lens rim: Minimale Glasranddicke/Verre:	1,8 - 2,0 mm



ATTENTION: due to minimalist diameters of front frame do not heat under any circumstances!

Insert lens from behind!

Note: mounting from the front could crack the lens

ACHTUNG: wegen der minimalistischen Querschnitte des Brillenrahmens auf keinen Fall erwärmen!

Linse von hinten einsetzen!

Notiz: beim Einsetzen von vorne, Gefahr des Ausplatzens

ATTENTION: en raison du contour mince, ne jamais chauffer la monture!

Insérez le verre par l'arrière!

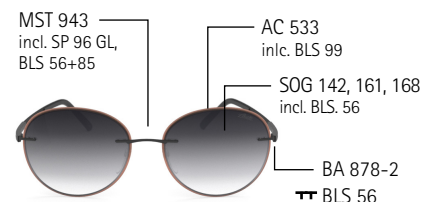
Note: l'insertion par l'avant peut causer un bris du verre

Transfer shape only via formers or OMA-files!

Scheibenform ausschließlich mit Formscheiben oder OMA-Daten übertragbar!
 Transfer de la forme uniquement en utilisant le gabarit ou le dossier OMA!

SPARE PARTS

ERSATZTEILE / PIÈCES DE RECHANGE



for optical glazing
 für optische Verglasung
 pour le montage des verres correcteurs

OPTICAL READY



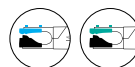
SOG 146/541 clear lens
 BLS 58 L 20 rosa
 glazing instructions VH 85

EQUIPMENT

AUSSTATTUNG / ÉQUIPEMENT

Cardboard box FK 107-3
 Case SHE 239
 Microfibre bag SHS 32
 Certificate ZE 328-1

Silhouette pliers
 mounting box P0036:



for single hole: double plastic plier