

# TITAN BREEZE

Mod. 8716



Col. / 75 6040 CAMEL / TITANIUM  
CLASSIC BROWN GRADIENT



Col. / 75 7010 TITANIUM / BLACK  
SILHOUETTE LIGHT MANAGEMENT®  
BLUE MIRROR GRADIENT



Col. / 75 7530 GOLD / BLACK  
SILHOUETTE LIGHT MANAGEMENT®  
POL GREY



Col. / 75 9040 BLACK  
CLASSIC GREY GRADIENT



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

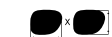
100 % UV A-, B-, C-Schutz

Monture en métal en Titane high-tech

Verres: polycarbonate

Courbure: base 6

Protection de 100 % de UV A, B, C



56 x 46 (21,37 cm<sup>2</sup>)



63



18



140



10

OPTICAL READY



LENS, FRAME, SERVICE

100%  
SILHOUETTE

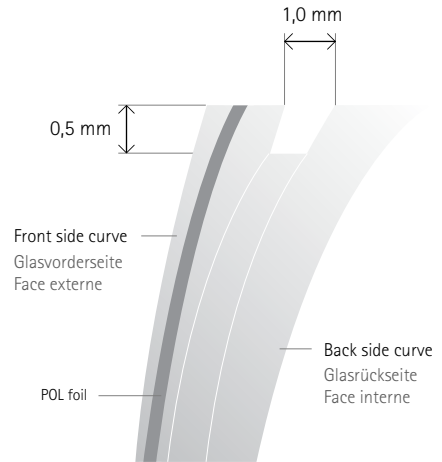
# GROOVED GLAZING

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:	0,5 mm
Groove-width: Nutbreite/Largeur de rainure:	1,0 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

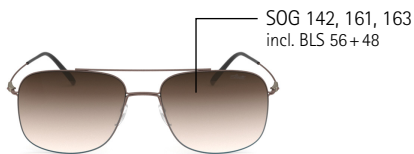
Transfer shape only via formers or OMA-files!

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

B 8716  
incl. BA, SOG,  
SP 96 GL, BLS 85

BM 613  
incl. decoration  
+ GK 278-1



BLS 85  
SP 96 GL

## EQUIPMENT

AUSSTATTUNG / ÉQUIPEMENT

Cardboard box FK 107-3  
 Case SHE 182-3  
 Microfibre bag SHS 32  
 Certificate ZE 328-1