

Silhouette®

ICONIC EYEWEAR MADE IN AUSTRIA. SINCE 1964.

SUN 2019
Mod. 8702

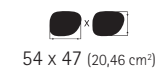


ACCENT SHADES

ACCENT SHADES / Mod. 8702

SPARE PARTS
ERSATZTEILE / PIÈCES DE RECHANGE

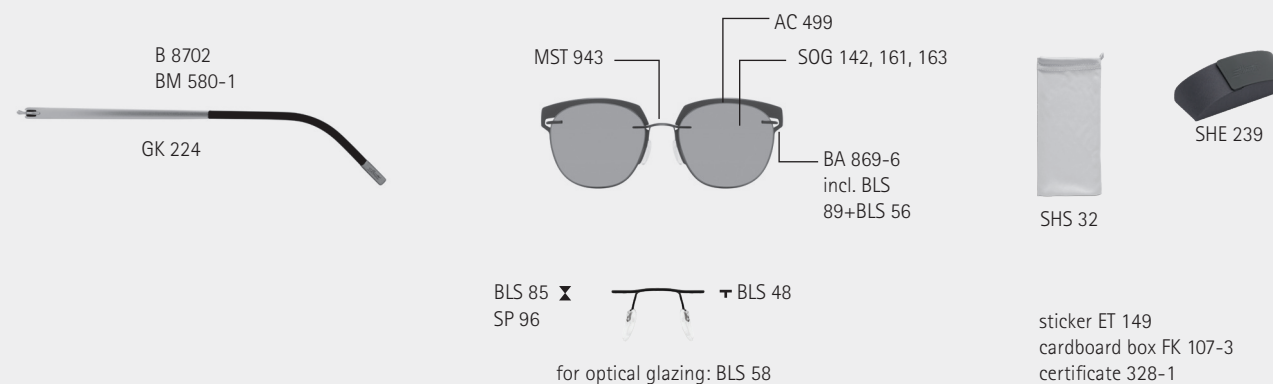
Boxing System / Kastensystem / Système de castes



Metallfassung aus High-Tech Titan
Gläser: Polycarbonat
Wölbung: Base 6
100 % UV A-, B-, C-Schutz

Metal frame made of High-Tech Titanium
Lenses: polycarbonate
Curving: base 6
100 % UV A-, B-, C-protection

Monture en métal en High-Tech Titanium
Verres: polycarbonate
Courbure: base 6
Protection de 100 % de UV A, B, C



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

technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten
specifications are subject to change without notice, no liability will be assumed for misprints
sous réserve de modifications techniques et d'erreurs d'impression

www.silhouette.com

SILHOUETTE LIGHT MANAGEMENT



Col. / 75-6560
 BROWN
 metal parts: ruthenium silky matte
 decoration ring: milky grey
 hinge disc: grey
 temple ends: brown
 temple tips: titanium matte



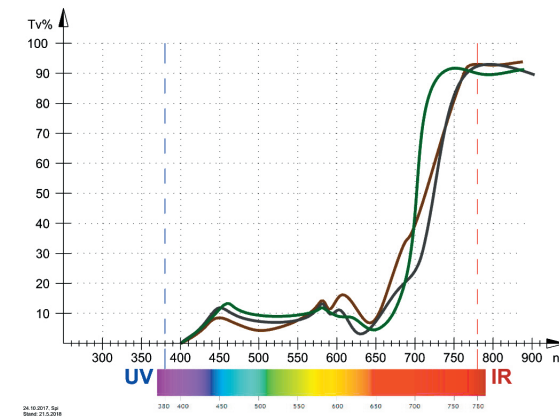
Col. / 75-8540
 CLASSIC BROWN GRADIENT
 metal parts: gold silky matte
 decoration ring: milky ivory
 hinge disc: brown
 temple ends: dark brown
 temple tips: gold shiny



Col. / 75-9040
 POL GREY
 metal parts: black silky matte
 decoration ring: black
 hinge disc: black
 temple ends: black
 temple tips: black shiny



Col. / 75-9140
 GLOSSY GOLD MIRROR
 metal parts: black silky matte
 decoration ring: black
 hinge disc: black
 temple ends: black
 temple tips: gold matte



PROTECTION
 SCHUTZ
 PROTECTION

High blue-light protection
 Hoher Blaulichtschutz / Protection performante contre la lumière bleue
100% UV protection
 100 % UV Schutz / Protection à 100 % contre les UV

Glare protection
 Blendschutz / Protection contre l'éblouissement
Anti-reflection (POL)
 Reflexionsschutz (POL) / Protection contre la réverbération (POL)

CLASSICAL
 MUST HAVE
 COLORS

FUNCTION
 FUNKTION
 FONCTION

Contrast enhancement
 Kontraststeigerung / Augmentation des contrastes
Vibrant colours
 Brillante Farben / Couleurs brillantes
Low-light vision enhancement
 Aufhellung / Éclaircissement

Peripheral vision
 Peripheres Sehen / Vision périphérique
Sleep-cycle protection
 Schlaf-Wach Rhythmus bewahrend / Pour conserver le rythme d'éveil et de sommeil

3 Classic Must-Have Colours
 (Brown, Grey, Green)
 Classical must have colors (Braun, Grau, Grün) /
 Couleurs classiques incontournables (Brun, Gris, Vert)

IN-LINE GLAZING

Milling of optical lenses with nylon-groove

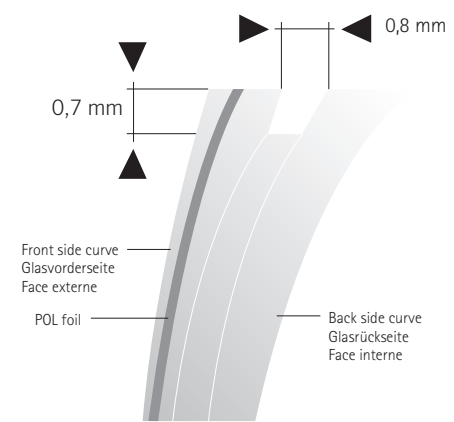
Groove-depth:	0,8 mm
Groove-width:	0,7 mm
Basis curve frame:	5B
Basis curve lens:	4-6 B
Minimum thickness of lens rim:	1,8 - 2,0 mm

Optische Linse mit Nylon-Nut schleifen

Nuttiefe:	0,5 mm
Nutbreite:	0,7 mm
Basiskurve Fassung:	5B
Basiskurve Linse:	4-6 B
Minimale Glasranddicke:	1,8 - 2,0 mm

Taillage des verres optiques avec rainure nylon

Profondeur de rainure:	0,5 mm
Largeur de rainure:	0,7 mm
Courbure de base de la monture:	5B
Courbure de base du verre:	4-6 B
Verre:	1,8 - 2,0 mm



ATTENTION: due to minimalist diameters of front frame do not heat under any circumstances!
ACHTUNG: wegen der minimalistischen Querschnitte des Brillenrahmens auf keinen Fall erwärmen!
ATTENTION: en raison du contour mince, ne jamais chauffer la monture!



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!