

Silhouette[®]
AUTHENTIC EYEWEAR. SINCE 1964.

Mod. 2886

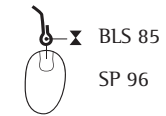


SILHOUETTE
Urban LITE

Urban LITE
Mod. 2886

Kastensystem/Boxing system

	mm	53 x 38 (17,44 cm ²)	55 x 40 (18,78 cm ²)
	mm	59	61
	mm	18	19
	mm	150	155



Ersatzteile / Spare parts / Pièces de rechange

Mod. 2886

SPX[®]+ Fassung mit Metallbügel aus High-Tech Titan
SPX[®]+ frame with metal temples made of High Tech Titanium
Monture en SPX[®]+ avec branches en High Tech Titanium

Col. /20-6053
vergoldet, mit Lackfinish
gold plated, with lacquer finish
plaqué-or, avec finition vernie

Col. 60-6060
mit Ruthenium beschichtet, mit Lackfinish
ruthenium plated, with lacquer finish
plaqué en ruthenium, avec finition vernie

Col. /40-6054, 6058, 6059
mit Farbfinish und Lackbeschichtung
with colour- and lacquer finish
avec couleur de finition vernie

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

Urban LITE
Mod. 2886



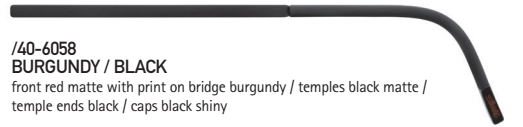
/20-6053
HAVANNA / GOLD
front havanna amber matte / temples gold matte /
temple ends brown / caps titanium shiny



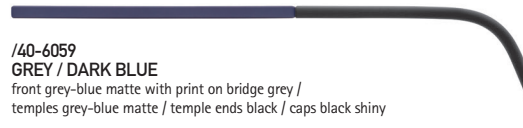
/40-6054
HAVANNA / TAUPE
front black matte / temples black matte /
temple ends black / caps black shiny



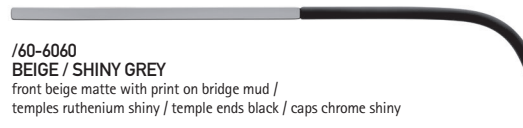
/40-6058
BURGUNDY / BLACK
front red matte with print on bridge burgundy / temples black matte /
temple ends black / caps black shiny



/40-6059
GREY / DARK BLUE
front grey-blue matte with print on bridge grey /
temples grey-blue matte / temple ends black / caps black shiny



/60-6060
BEIGE / SHINY GREY
front beige matte with print on bridge mud /
temples ruthenium shiny / temple ends black / caps chrome shiny



Optische Linse mit Nylon-Nut schleifen

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

Milling of optical lenses with nylon-groove:

Groove-depth:	0,4 - 0,5 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

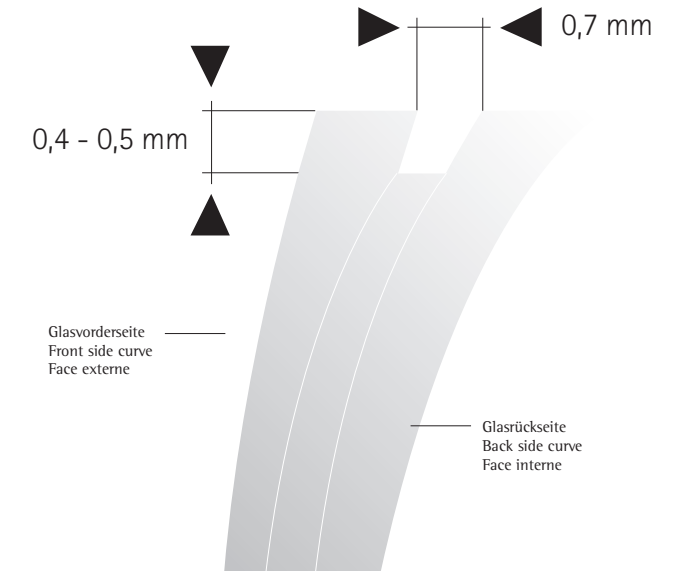
Taillage des verres optiques avec rainure nylon

Profondeur de rainure:	0,4 - 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



Scheibenform ausschließlich mit Formscheiben oder OMA-Daten übertragbar!
Transfer shape only via formers or OMA-files!
Transfer de la forme uniquement en utilisant le gabarit ou le dossier OMA!

IN-LINE GLAZING



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

Linse von hinten einsetzen!
Notitz: beim Einsetzen von vorne, Gefahr des Ausplatzens

Insert lens from behind!
Note: mounting from the front could crack the lens

Insérez le verre par l'arrière!
Note: l'insertion par l'avant peut causer un bris du verre