

Silhouette[®]
AUTHENTIC EYEWEAR. SINCE 1964.

SUN 2017
Mod. 8689



SILHOUETTE
TITAN CONTOUR

SILHOUETTE
TITAN CONTOUR
Mod. 8689

Kastensystem / boxing system / système de castes

	mm	57 x 46 (21,50 cm ²)
	mm	64
	mm	17
	mm	135
	°	16

Für die bestmögliche Produktqualität und höchste Kundenzufriedenheit empfiehlt Silhouette folgende Brillenglasmaterialien: n ≤ 1,6 (+ PC, Trivex)
For the best product quality and highest customer satisfaction Silhouette recommends following lens materials: n ≤ 1,6 (+ PC, Trivex)
Pour la meilleure qualité de produit et la plus haute satisfaction des clients, Silhouette recommande les matériaux de lentilles ci-dessous: n ≤ 1,6 (+ PC, Trivex)

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

Ersatzteile / spare parts / pièces de rechange



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
TITAN CONTOUR
Mod. 8689

SILHOUETTE
TITAN CONTOUR
Mod. 8689



/20-6202
POL GREEN
front and temples gold silky-matte,
decoration and temple ends
black silky-matte



/40-6235
CLASSIC GREY GRADIENT
front and temples black matte,
decoration and temple ends
black shiny



/40-6236
CLASSIC BROWN GRADIENT
front and temples caramel silky-matte,
decoration and temple ends
khaki matte



/60-6200
POL GREY
metal parts ruthenium shiny,
temple ends dark blue with black,
caps dark blue matte



/60-6240
RAINBOW MIRROR
front and temples ruthenium silky-matte,
decoration and temple ends
dark blue matte



Kastensystem / boxing system / système de castes

	mm	57 x 46 (21,50 cm ²)
	mm	64
	mm	17
	mm	135
	°	16

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

Ersatzteile / spare parts / pièces de rechange



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



VH 73-1

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