

Absender:

Kundennummer

Name

Datum

Kommission

Per Fax an: 0 800 81 52 41

Hoya Lens Switzerland AG

1

Sensity Shine Farbe	Hilux TrueForm	Nulux Sportive	Hoyalux Sportive	Hoyalux iD LifeStyle 3
Protect Silver: Sensity Grau + Mirror Silver	<input type="checkbox"/> Eyas 1.60 <input type="checkbox"/> Hi-Lux 1.50			
Contrast Copper: Sensity Braun + Light Mirror Copper	<input type="checkbox"/> Eyas 1.60 <input type="checkbox"/> Hi-Lux 1.50			
Digital Blue: Sensity Grün + Light Mirror Blue	<input type="checkbox"/> Eyas 1.60 <input type="checkbox"/> Hi-Lux 1.50			

Indoor 11
 Urban 14
 Outdoor

2

Rezeptwerte:

Sphäre:	Cyl.:	Achse:	Addition:	Prisma:	Basis/Richtung:
R					
L					

Bei Sportgläsern:

Basiskurve 6 dpt 8 dpt

3

Zentrier- und Fassungsdaten:

Monokulare PD:	Einschleifhöhe:	Fassungs-HSA:	Vorneigung:	Fassungsscheibenwinkel:
PD rechts: <input type="text"/> mm	rechts: <input type="text"/> mm	HSA rechts: <input type="text"/> mm	<input type="text"/> °	FSW: <input type="text"/> °
PD links: <input type="text"/> mm	links: <input type="text"/> mm	HSA links: <input type="text"/> mm		

4

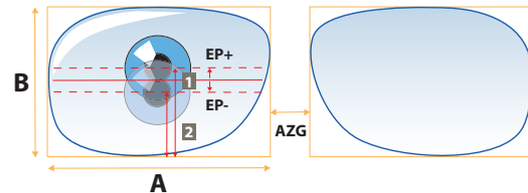
METS-ABC (verpflichtend):

Zeichnung der Glasform (ggf. Bohrungen bitte markieren)

METS-Berechnung wird bei Hoya durchgeführt

T

N



A Scheibenbreite: mm

B Scheibenhöhe: mm

AZG Stegweite: mm

5

Einschleifservice Ja Nein

Fassungsdaten:

Marke	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Bohrbrille	<input type="checkbox"/> Nylon
Modell	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Kunststoff	<input type="checkbox"/> Metall
Größe	<input type="text"/>	Sonstiges	<input type="text"/>

6

Serviceleistungen:

<input type="checkbox"/> Formschleifen	Abkanten: <input type="checkbox"/> ohne
<input type="checkbox"/> Rillen	<input type="checkbox"/> Maschinelle Abkantung (schwach, 0,2 mm)
<input type="checkbox"/> Bohren	<input type="checkbox"/> Maschinelle Abkantung (stark, über 0,2 mm)
<input type="checkbox"/> Facette polieren	
<input type="checkbox"/> Montieren, Richten	

7

Anlagen:

Formscheibe beigelegt Etui beigelegt

Sonstiges

Bitte beachten: Bei Auftragseingang werden alle Daten auf technische Machbarkeit geprüft. Wir behalten uns vor, den Auftrag abzulehnen.