

# IRI-S

**EIN EINZIGES MODELL FÜR TAUSENDE VON GESICHTERN**

Da jedes Gesicht einzigartig ist, hat Bollé Safety das Modell IRI-S entwickelt: eine vielfach einstellbare Brille mit universalem Schutz, welche sich an jede Gesichtsform anpasst dank des Flex Nasenstegs mit Memory-Funktion. IRI-S ist auch mit optischer Korrektur erhältlich.

 **PLATINUM**



IRIPSI



IRIPSF



IRITWI



27 g

**GELIEFERT MIT**

Verstellbares Brillenband  
Ref. CORDC  
Mikrofaser-Etui  
Ref. ETUIFS




















+1.5 : IRIDPSI1.5  
+2 : IRIDPSI2  
+2.5 : IRIDPSI2.5  
+3 : IRIDPSI3

- + 1 MODELL – 1 EINZIGE GRÖSSE**
- + BÜGEL AUS ZWEI MATERIALIEN, ERGONOMISCH UND NEIGBAR**
- + ÜBERER SCHUTZ**
- + BESCHICHTUNGEN  PLATINUM (+P)**
- + NASENSTEG FLEX**

**bolle**  
SAFETY

# IRI-S

## EIN EINZIGES MODELL FÜR TAUSENDE VON GESICHTERN

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
IRI-s	 Klar	IRIPSI	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 Rauchglas	IRIPSF	5-3,1  1 FT KN €€		
	 Twilight	IRITWI	5-2  1 FT KN €€		
	 +1.5 Klar dioptrin	IRIDPS1.5	2C-1,2  1 FT €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei
	 +2 Klar dioptrin	IRIDPSI2	2C-1,2  1 FT €€		
	 +2.5 Klar dioptrin	IRIDPSI2.5	2C-1,2  1 FT €€		
	 +3 Klar dioptrin	IRIDPSI3	2C-1,2  1 FT €€		

### KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

#### Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

#### Symbole für mechanische Festigkeit:

**F.** Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

**T.** Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

#### Andere Symbole:

**K.** Festigkeit der Oberfläche gegen Beschädigung durch Feinpartikel

**N.** Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

### TECHNOLOGY

#### TWILIGHT

Die Twilight-technologie bietet die Vorteile der ESP-technologie mit einer doppelten antibeschlag-Beschichtung der Linsen (innen und außen), die auch unter den extremsten Bedingungen den Beschlag verhindern. Für geringe Lichtdurchlässigkeit entwickelt, sorgt für einen besseren Kontrast. Der Transmissionsgrad ist perfekt für Arbeiten im Freien geeignet, insbesondere in der Morgen- oder Abenddämmerung. B-Twilight filtert 76 % des blauen Lichts.

#### PLATINUM

Die exklusive Anti-Beschlag- und Anti-Kratzbeschichtung PLATINUM® mit K- und N-Zertifizierung garantiert noch mehr Sicherheit, Zuverlässigkeit und Komfort. Diese wasch- (und seifen-) feste Beschichtung wird auf beiden Seiten der Linse aufgetragen und verleiht ihnen eine hohe Kratzfestigkeit und verzögert erheblich ein Beschlagen der Linse.

### DIE GRUNDNORMEN

**EN 166 :** Gewährleistung der minimalen Beständigkeit gegen übliche Risiken (Herunterfallen, Verfall durch Lichteinstrahlung, Korrosion, Wärme etc.)

**F.** Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

**T.** Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

**Die CE-Zulassungszertifikate der Bollé Safety-Erzeugnisse sind auf Anfrage erhältlich.**

### REINIGUNG UND LAGERUNG

**REINIGUNG:** Die Brillengläser sollten regelmäßig gereinigt werden. Bollé Safety empfiehlt die Nutzung von B-Clean Reinigungslösungen.

**INSTANDHALTUNG:** Beschädigte, zerkratzte bzw. zerstörte Brillengläser müssen ausgetauscht werden indem eine komplett neue Brille erworben wird. Wenn das Gestell kaputt ist, dann muss auch die komplette Brille ausgetauscht werden. Nach jedem Gebrauch der Brille wird empfohlen, ein Mikrofasertuch oder Etui zu nutzen.

**LAGERUNG:** Alle Produkte müssen in einem trockenen und sauberen Umfeld gelagert werden.

### VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	IRIPSI	IRIPSF	IRITWI	IRIDPS1.5	IRIDPSI2	IRIDPSI2.5	IRIDPSI3
Individuelle Plastikverpackung	366074000264	366074000271	366074000288	3660740007003	3660740007010	3660740007027	3660740007034
Schachtel mit 10 Schutzbrillen	3660740100261	3660740100278	3660740100285	3660740107000	3660740107017	3660740107024	3660740107031
Karton mit 240 Schutzbrillen	3660740200268	3660740200275	3660740200282	3660740207007	3660740207014	3660740207021	3660740207038

### BESONDERHEITEN

GLÄSER	PC - 2,2 mm - Kurve 10
GESTELL	PC
BÜGEL	PC + TPR
KOPFBAND	Nicht anwendbar
SCHAUMSTOFFFRAND	Nicht anwendbar
AUSWECHSELBARE LINSE	Nein

19/03/2021

Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guérin  
69100 Villeurbanne - France  
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety  
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle-safety.com

**bolle**  
SAFETY