



## NICHT NUR SICHER, AUCH SCHARF

### Korrigierte Brillengläser:

Je nachdem welche Arbeitstätigkeit Sie ausüben, sind verschiedene Anforderungen an die Brillengläser zu beachten. Egal, ob Sie auf eine Schutzbrille mit Einstärken-, Indoor- oder Gleitsichtgläsern angewiesen sind, die Schutzbrillen von **iGard by Reize** werden allen Wünschen gerecht.

### Komplett-Package:

Zum optisch scharfen Package gehören neben der Schutzbrille selber auch ein Etui, ein Mikrofasertuch sowie der persönliche Brillenpass.

### Pluspunkte der Korrektionschutzbrillen iGard:

- ⊕ Erhöhte Konzentrationsfähigkeit
- ⊕ Optimiertes Sehen am Arbeitsplatz
- ⊕ Geringere Fehlerquote durch beste Sicht
- ⊕ Gesteigerte Motivation
- ⊕ Vorbeugung gegen Ermüdung
- ⊕ Produktivitätssteigerung
- ⊕ Minimierung der Gefährdung



## ZERTIFIZIERTER SCHUTZ FÜR PERFEKTE SICHT BEI ALLEN ARBEITEN

Staub und Körner, Späne und Splitter, aber auch Tropfen von Flüssigkeiten bedrohen unsere Augen in vielen Arbeitssituationen. Gleichzeitig ist eine uneingeschränkte, optimal sehkorrigierte Sicht für ermüdungs- und fehlerfreies Arbeiten erforderlich.

Mit **iGard by Reize** bieten wir das optimal abgestimmte System aus schützenden, robusten Fassungen und hochwertigen, bruchfesten Brillengläsern für perfektes Sehen bei allen Schutzanforderungen.

Alle Korrektionschutzbrillen **iGard** sind nach der Norm EN 166:2001 sowie den Anforderungen der europäischen PSA Verordnung (EU) 2016/425 zertifiziert. Die Fertigung von Arbeitsschutzbrillen unterliegt genauesten Fertigungstechnologien und Sicherheitsstandards. Die Fassungen und Brillengläser werden erst im fachgerecht montierten Zustand zu einer zertifizierten Arbeitsschutzbrille der gewünschten Schutzstufe.



Reize Optik AG  
Industriestrasse 17  
4632 Trimbach  
www.reize.ch

MIT SICHERHEIT DIE RICHTIGE SCHUTZBRILLE

## iGard Ambric

- ✓ Individuelle Bügellänge in vier Stufen
- ✓ Variable Inklination in fünf Stufen
- ✓ Flexible Brücke
- ✓ Adaptierbare Innen-Protektoren für optimalen Rundumschutz
- ✓ Adaptierbares Kopfband

**Zubehör:** RX Adapter, breites Kopfband, Flip-up-Schweisser-Clip



### Weitere Farbvarianten und Ausführungen



silver/blue  
inside protector aus Schaumstoff



silver/blue  
inside protector aus Silikon

iGard Ambric ist eine multifunktionale, einzigartige Systemschutzbrille, die in kürzester Zeit an den individuellen Bedarf angepasst werden kann. Zusätzlich zum Schutz vor mechanischen Risiken kann iGard Ambric, je nach Ausführung und Verwendung der Zubehörteile, auch zum Schutz gegen Flüssigkeiten oder Grobstaub eingesetzt werden.



## iGard #514

- ✓ Sportliche Steckbügel in 2-Komponententechnik (hart/weich)
- ✓ Individuell anpassbarer Nasensteg

### Weitere Farbvarianten



anthracite/green



transparent/havana



silver/blue



## iGard #516

- ✓ Sportliche Steckbügel in 2-Komponententechnik (hart/weich)
- ✓ Individuell anpassbarer Nasensteg
- ✓ Bequemer, rutschfester Sitz durch Weichkomponenten
- ✓ Hervorragende Abdeckung des Augenraumes
- ✓ Designintegrierter Seitenschutz

### Weitere Farbvarianten



anthracite/blue



anthracite/green



## iGard #518

- ✓ Hervorragende Abdeckung im Stirn-, Wangen- und Seitenbereich
- ✓ Sehr gute seitliche Belüftung
- ✓ Bügellängenverstellung, Inklination
- ✓ Kalt verformbare Bügelenden



## iGard #531

- ✓ In 3 verschiedenen Größen erhältlich
- ✓ Kalt verformbare Bügel
- ✓ Bügelenden in 2-Komponententechnik
- ✓ Individuell anpassbarer Schlaufensteg



## iGard #536

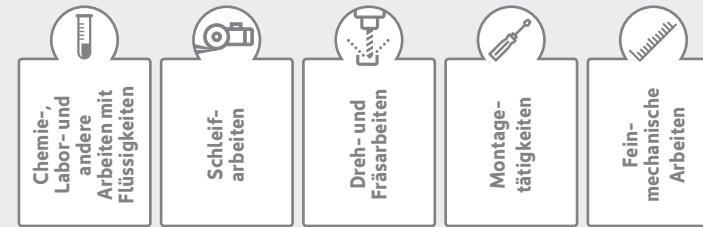
- ✓ Kalt verformbare Bügel
- ✓ Bügelenden in 2-Komponententechnik



## iGard #538

- ✓ In 2 verschiedenen Größen erhältlich
- ✓ Kalt verformbare Bügel
- ✓ Bügelenden in 2-Komponententechnik

## Typische Einsatzbereiche der Fassungen



iGard Ambric	iGard Ambric	iGard Ambric	iGard Ambric	iGard Ambric
iGard #514	iGard #514	iGard #514	iGard #514	iGard #514
iGard #516	iGard #516	iGard #516	iGard #516	iGard #516
iGard #518	iGard #518	iGard #518	iGard #518	iGard #518
iGard #531	iGard #531	iGard #531	iGard #531	iGard #531
iGard #536	iGard #536	iGard #536	iGard #536	iGard #536
iGard #538	iGard #538	iGard #538	iGard #538	iGard #538

**Hinweis:** Diese Einsatzbereiche sind nur Anwendungsbeispiele. Entscheidend ist stets eine individuelle Gefahrenbeurteilung der jeweiligen Arbeitssituation.