

# AUGEN- UND GESICHTSSCHUTZ TOPSELLER- KATALOG

---

2020

---



**Honeywell**

**INHALT**

05 Schutzbrillen

10 Vollsichtbrillen

11 Gesichtsschutz



Warnung! Honeywell-Produkte sollten ausschließlich gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.  
Die Nichtbeachtung der Anweisungen kann zu schweren Verletzungen führen, einschließlich  
der Beeinträchtigung oder des Verlusts der Sehkraft.

# AUGEN- UND GESICHTSSCHUTZ



Als Hersteller hochwertiger Augenschutzprodukte für die Industrie bietet Honeywell Schutz, auf den man sich in jeder Situation verlassen kann. Durch jahrelange Forschung und technische Weiterentwicklung sind wir in der Lage, technisch fortschrittliche Funktionalität mit Design, Komfort und Stil zu kombinieren. Das Ergebnis sind Schutzbrillen mit einem hohen Schutzgrad.

Diese Produkte sind mit hochwertigen Beschichtungen ausgestattet, die sich unter extrem schwierigen Bedingungen bewährt haben, verfügen über spezielle Scheibentönungen für verschiedene Tätigkeitsfelder, um die visuelle Wahrnehmung zu optimieren, und weisen eine über den aktuellen Standard hinausreichende mechanische Beständigkeit auf.

Jedes Jahr erleiden Tausende Menschen eine Augenverletzung am Arbeitsplatz. 90 % dieser Unfälle könnten durch passenden Augen- und Gesichtsschutz verhindert werden.

Honeywell Augen- und Gesichtsschutz erfüllt nicht nur die primäre Funktion, effektiven Schutz zu gewährleisten, sondern ist zusätzlich für jeden Anwender komfortabel und geeignet.

# KENNZEICHNUNG VON SCHUTZBRILLEN: IDENTIFIZIEREN DER ANWENDUNGSBEREICHE UND DER LEISTUNG

Honeywell



## RAHMENKENNZEICHNUNG

**HON 166 349 BT**

**Herstellerkennung**

**Bezugsstandard**

**EN 166:** Basisnorm: Persönlicher Augenschutz

**Mechanische/thermische Beständigkeit**

**F:** Stoßfestigkeit: 45 m/s

**B:** Stoßfestigkeit: 120 m/s

**A:** Stoßfestigkeit: 190 m/s

**T:** Beständigkeit garantiert zwischen -5 °C und 55 °C

**Spezifische Einsatzbereiche**

**3:** Flüssigkeiten (Tropfen oder Spritzer)

**4:** Große Staubpartikel

**5:** Gas und feine Staubpartikel

**8:** Lichtbogen bei Elektroarbeiten

**9:** Heiße Feststoffe und geschmolzenes Metall

## SCHEIBENKENNZEICHNUNG

**2C-1.2 HON 1 BT KN**

**Filterleistung und Einsatzbereich**

**Filter**

**2** oder **3:** UV-Filter EN 170

**4:** IR-Filter EN 171

**5** oder **6:** Sonnenlichtfilter EN 172

Ohne Zahl: Schweißerfilter EN 169

**Farberkennung**

**C** oder **3:** Farberkennung unverändert

**Schutzstufe Sicherheitsglas**

**1.2** bis **6:** Lichttransmission

**Mechanische/thermische Beständigkeit**

**F:** Stoßfestigkeit: 45 m/s

**B:** Stoßfestigkeit: 120 m/s

**A:** Stoßfestigkeit: 190 m/s

**T:** Beständigkeit garantiert zwischen -5 °C und 55 °C

**K:** Beständigkeit gegen Oberflächenbeschädigung durch Feinpartikel - Kratzfestigkeit (optional).

**N:** Beständigkeit gegen Beschlagbildung (optional).

**Optische Klasse**

**1:** keine optische Verzerrung  
(für den Dauergebrauch zugelassen)

**Herstellerkennung**

## HONEYWELL AVATAR

Ausgerichtet auf den Komfort des Trägers, bietet unsere einzigartige Technologie bei dieser anpassbaren, modernen Brille acht verschiedene Einstellmöglichkeiten.

- Elegante Panoramascheibe mit Basiskurve 9 für periphere Sicht und Schutz
- Weiche, flexible Nasenpads verhindern ein Verrutschen
- Komfortabler, weicher Brauenrahmen und leichtes Gestell für ganztägiges Tragen
- Patentierte indirekte Belüftung für Luftstrom und minimierte Beschlagbildung
- Voll einstellbare, flexible Bügel mit Drahtkern passen sich an nahezu jedes Gesichtsprofil an
- Erhältlich mit verschiedenen Rahmen und Scheibentönungen
- Erhältlich mit Kratzschutz und erstklassigen HydroShield-Beschlagschutzbeschichtungen
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 348 31	Honeywell Avatar Schwarz / Klar / HydroShield	<input type="radio"/> Klar	HydroShield	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F KN
10 348 32	Honeywell Avatar Schwarz / Grau / HydroShield	<input checked="" type="radio"/> Grau	HydroShield	HON 166 F	5-3.1 HON 1 F KN

## HONEYWELL AVATAR OTG™

Honeywell Avatar™ OTG ist eine Innovation in Sachen Tragekomfort und Stil auf dem Markt für Überbrillen.

- Kratzfest-Beschichtung, Hartbeschichtung mit hervorragender Kratzfestigkeit
- Anti-Reflex-Beschichtung (optional) – verbessert die optische Klarheit und reduziert die Augenbelastung durch störende Reflexionen und Blendung
- Bügel um bis zu 15 Grad einrastend verstellbar
- Flexible Bügel – Design mit Flex-System, überragend in Tragekomfort und Passform
- Ergonomisch geformte Bügel, indirekte Belüftung
- Flexibler, ultra-anpassbarer Multi-Material-Nasensteg bietet das gewünschte Maß an Komfort und Passform
- Multi-Material Technology plus (MMT+) – Innovative Gummimischung sorgt für außergewöhnliche Rutschhemmung und Komfort
- Patentierte indirekte Belüftungstechnologie reduziert erheblich das Beschlagen des Sichtfelds
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425

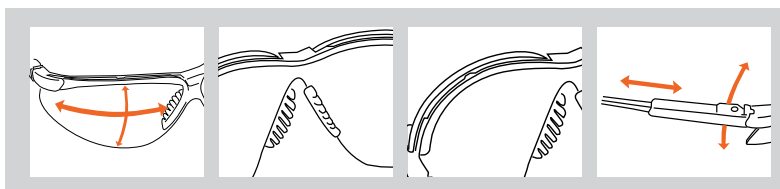


ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 358 12	Honeywell Avatar OTG Schwarz und Rot / Grau / Kratzfest	<input checked="" type="radio"/> Grau	Kratzfest	HON 166 F	5-3.1 HON 1 F
10 358 13	Honeywell Avatar OTG Schwarz und Blau / Klar / Kratzfest und Anti-Reflex	<input type="radio"/> Klar	Kratzfest und Anti-Reflex	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F

**XC®** 

XC steht für X-tra Abdeckung, X-tra Komfort und X-tra Kontrolle. Funktionsvielfalt und einfacher Austausch der Sichtscheibe.

- Die gewölbte Sichtscheibe mit Basiskurve 9 ermöglicht eine wirksame Abdeckung des Augenbereichs und minimiert das Risiko von eindringenden Partikeln
- Die Rundum-Abdeckung gewährleistet hervorragende periphere Sicht bei vollständigem Schutz
- Verstellbare Bügel und Sichtscheiben mit flexiblem Nasensteg und extra-flexibler Rahmen
- Einfach austauschbare Sichtscheiben für längere Produktlebensdauer und Kostensparnis
- Schützt die Augen von oben bis unten lückenlos
- Passt sich an verschiedenste männliche und weibliche Gesichtsformen an, vermittelt das Gefühl eines maßgefertigten Augenschutzes
- MMT (Multi-Material Technology®) – ultra-weiches, zweilagiges Material an jedem Teil des Rahmens, der mit Gesicht oder Kopf in Berührung kommt
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 110 27HS	XC Blau / Klar / HydroShield	<input type="radio"/> Klar	HydroShield	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT KN
10 109 50	XC Blau / Klar / Kratzfest	<input type="radio"/> Klar	Kratzfest	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT

**MILLENNIA 2G**

Die Millennia 2G gehört zu Honeywells Augenschutzkategorie „Aufsetzen und los!“ und besticht durch Schlichtheit, hervorragenden Schutz, bequeme Passform und elegantes Design.

- Klassisches und einfaches Design mit einem sportlichen Aussehen, das Ihren Mitarbeitern gefallen wird
- Sofort einsatzbereit, keine aufwendige Anpassung
- Weicheres, flexibleres Rahmenmaterial für überlegenen Komfort
- Hohes Maß an Augen- und Wangenschutz
- Gewährleistet Schutz vor Partikeln, Staub und Stoßeinwirkungen
- Panoramablickbereich mit weniger Beeinträchtigung durch den Rahmen
- Komfortable Nasenpads verhindern ein Abrutschen der Schutzbrille von der Nase
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 321 79	Millennia 2G Schwarz / Klar / Beschlaghemmend und kratzfest	<input type="radio"/> Klar	Beschlaghemmend und kratzfest	HON 166 FT	2C-1.2 HON 1 FT KN

**HONEYWELL PROTÉGÉ** 

Sportlicher Stil, kombiniert mit Komfort durch leichtes und flexibles Design. Das Floating-Lens-Design der Sichtscheiben bietet mehr Flexibilität mit Wölbung und Stirnrahmen für guten Sitz, anpassbar an ein breites Spektrum von Anwendern.

- Smarter Stil und leichtes Design für erhöhten Komfort
- Federscharnier-Bügel
- Biegsame Bügel passen sich den Ohren an
- Verstellbarer, weicher Nasensteg verhindert Abrutschen und passt sich der Nasenform an
- Hoher Schutz durch gewölbte Sichtscheibe aus Polycarbonat mit Basiskurve 7
- Für hervorragende Abdeckung und ausgezeichneten Schutz.
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SICHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 153 64HS	Honeywell Protégé Schwarz und Orange / Klar / HydroShield	<input type="radio"/> Klar	HydroShield	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT KN
10 153 66	Honeywell Protégé Schwarz und Orange / Klar / Kratzfest	<input type="radio"/> Klar	Kratzfest	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1 FT

**HONEYWELL SVP 400**

Stylisches Design, Sicherheit und Tragekomfort bei einem hervorragendem Preis-Leistungsverhältnis

- Rahmenloser, modischer Look
- Rundumabdeckung mit einer Basiskurve 9-Wölbung für vollen Schutz und größeres Gesichtsfeld
- Verbesserter Tragekomfort durch rutschfeste gummigepolsterte Zwei-Material-Bügelenden
- Gepolsterter Nasensteg
- Sichtscheibe aus Polycarbonat mit K&N-Beschichtung verfügbar: Antibeschlag- bzw. Kratzschutzbeschichtung
- Sichtscheibenfilter U6 > 99,9 % kurz- und langwellige UVA/UVB – Strahlung
- 4 Scheibentönungen für Innen-/Außenbereiche, silber verspiegelt
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SICHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 356 41	Honeywell SVP 400 Klar / Klar / K&N	<input type="radio"/> Klar	K&N Kratzfest und Beschlaghemmend	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F KN
10 356 43	Honeywell SVP 400 Grau / Grau / K&N	<input checked="" type="radio"/> Grau	K&N Kratzfest und Beschlaghemmend	HON 166 F	5-3.1 HON 1 F KN

**HONEYWELL SVP 200**

Ihre elegante, flache und sehr leichte Passform bietet Arbeitskräften in allen Branchen, die sie vorübergehend oder ganztägig tragen müssen, den ganzen Tag Komfort.

- Die gekrümmte Sichtscheibe mit Basiskurve 10 sorgt für ultimative Abdeckung und optimalen Schutz.
- Mit nur 15 g extrem leichter Rahmen, ideal für ganztägiges Tragen
- Komfortable Bügelenden, biegsam für Schutz vor Abrutschen, anpassungsfähig an die meisten Gesichtsprofile
- Bequemer, geformter Nasensteg für rutschfesten Halt
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
19 288 61	Honeywell SVP 200 Klar / Klar / Beschlaghemmend	○ Klar	Beschlaghemmend	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F
19 288 64	Honeywell SVP 200 Gelb / Gelb / beschlaghemmend	● Gelb	Beschlaghemmend	HON 166 F	2C-1.2 HON 1 F

**A800**

Erschwinglich und wirtschaftlich! Sportliche Rundum-Brille mit besonders flexiblen Bügeln für bessere Spannungskontrolle.

- Erschwinglich und wirtschaftlich für Ihren Betrieb
- Sportliche Polycarbonat-Scheibe mit Basiskurve 9
- Bietet verzerrungsfreie 180°-Rundumsicht
- Weicher Nasensteg vermeidet Verrutschen
- Einzigartige Bügel mit weicher Polsterung über die gesamte Bügellänge
- Besondere Flexibilität durch Bügeleinlagen für bessere Spannungskontrolle
- Erhältlich mit Kratzschutz- oder Fog-Ban®- Beschlagschutzbeschichtung
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 153 70	A800 Klar / Klar / Kratzfest	○ Klar	Kratzfest	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 69	A800 Klar / Klar / Beschlaghemmend und kratzfest	○ Klar	Beschlaghemmend und kratzfest	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 67	A800 Grau / Grau TSR / Beschlaghemmend und kratzfest	● Grau TSR	Beschlaghemmend und kratzfest	B-D 166 F	5-2.5 B-D 1 F

**A700**

Wirtschaftlicher und eleganter Augenschutz mit sportlichen Bügeln für eine ansprechende und bequeme Passform. Sportliches Wrap-Around-Design.

- Solider Schutz zum erschwinglichen Preis
- Elegante Passform für den Alltagsgebrauch
- Sportbügel mit weichen Pads an den Bügelenden
- Geformter universeller Nasensteg für bequeme Passform
- Sichere, gewölbte Passform für ganztägigen Komfort
- Abriebfeste Polycarbonat-Sichtscheiben mit Basiskurve 8 und verzerrungsfreier 180°-Rundumsicht
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 153 61	A700 Klar / Klar / Kratzfest	<input type="radio"/> Klar	Kratzfest	B-D 166 F	2C-1.2 B-D 1 F
10 153 62	A700 Grau / Grau TSR / Kratzfest	<input checked="" type="radio"/> Grau TSR	Kratzfest	B-D 166 F	5-2.5 B-D 1 F

**OP-TEMA**

Leichtes Modell in klassischem Stil mit Vollsichtscheibe und integriertem, geformtem Stirnrahmen. Die Op-Tema besitzt zudem einen weichen, verstellbaren Nasensteg, verstellbare Bügellängen und Sichtscheibenwinkel sowie ein abnehmbares FlexiCord-Halteband.

- Rahmenlose Panoramascheibe für ungehinderte Sicht
- Bügellänge und Sichtscheibenwinkel verstellbar für personalisierte Passform
- Verstellbarer, weicher Nasensteg
- Erhältlich mit kratzfester Beschichtung
- Mit verstellbarem, abnehmbarem FlexiCord-Band
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 000 16	Op-Tema Schwarz / Klar / Kratzfest	<input type="radio"/> Klar	Kratzfest	D 166 F	2C-1.2 D 1 FT

**MAXX PRO** 

Schlankes Brillendesign mit torischer Sichtscheibe. Ein indirektes Belüftungssystem leitet den Luftstrom direkt über die Scheibe und minimiert so den Beschlag.

- Die HydroShield-Beschichtung sorgt für höchste beschlaghemmende Leistung, auch nach langem Tragen und wiederholter Reinigung
- Bietet höhere Kratzfestigkeit als die aktuelle beschlaghemmende Beschichtung
- Torische Sichtscheibe für eine verzerrungsfreie periphere Sicht
- Der weiche Rahmen aus Elastomer passt sich an das Gesicht an und ermöglicht so eine sichere, bequeme, optimale Passform
- Schwenkbares, schnell einstellbares Kopfband
- Indirektes Belüftungssystem minimiert die Beschlagbildung zusätzlich
- Wirtschaftliches System durch austauschbare Polycarbonat-Sichtscheibe
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SICHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 110 72HS	Maxx Pro / Polycarbonat-Vollsichtbrille / HydroShield-Beschichtung / Textil-Kopfband	○ Klar	HydroShield	B-D 166 349 FT	2C-1.2 B-D 1 FT 9 KN

**V-MAXX®**

Diese sportliche Schutzbrille trägt jeder gern. Geeignet für viele Einsatzbereiche, kann über Korrektionsbrillen und mit den meisten Atemschutz-Halbmasken getragen werden.

- Schlankes gewölbtes Design für ein klares 180°-Sichtfeld
- Drehbarer Befestigungsmechanismus der Bänder
- Das Befestigungssystem der Bänder erleichtert die Verwendung mit Schutzhelmen
- Elastisches Kopfband und Spezialkonzept mit indirekter Belüftung
- Spritzschutzgetestet
- Stoßfestigkeit Grad B für mittlere Energie, Beständigkeit gegen geschmolzenes Metall
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SICHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 061 93	V-Maxx / Indirekte Belüftung / Textil-Kopfband	○ Klar PC	Beschlaghemmend und kratzfest	B-D 166 349 B	2C-1.2 B-D 1 B 9



**BIONIC®**

Modernes ergonomisches Design mit 2.784 möglichen Positionen, erweitertem Kinn- und Oberkopfschutz und einrastendem Kopfteilmechanismus für sichere, bequeme Passform.

- Große Visiere von höchster Qualität für bestmögliche Sicht
- Leicht austauschbare Visiere aus unterschiedlichen Materialien, in verschiedenen Tönungen und Verarbeitungen für den individuellen Bedarf
- Bequeme Passform auch mit Schutzbrillen oder Atemschutzgeräten
- Feststellmechanismus für umfassendere Sicherheit
- Dielektrisch
- Unglaubliche Anpassbarkeit (2.784 mögliche Tragepositionen) – Kopfteil und Kopfband einrastend verstellbar
- Mehrere Neigungswinkel für das Visier und besonders weiche Polsterung aller Teile, die mit dem Kopf in Berührung kommen
- Luftdurchlässiges, besonders weiches Schweißband, abnehmbar und dadurch leicht zu waschen bzw. auszutauschen
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



2.784 mögliche Positionen,  
15 Designpatente, ein revolutionärer Gesichtsschutz.



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 116 23	Bionic Polycarbonat-Gesichtsschirm, unbeschichtet	OKlar	-	B-D 166 3 BT	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9
10 116 24	Bionic Polycarbonat-Gesichtsschirm	OKlar	Beschlaghemmend und kratzfest	B-D 166 3 BT	2C-1.2 B-D 1 BT 3 9



## TURBOSHIELD

Der gegenüber traditionelleren Visieren durch drei patentierte Merkmale verbesserte Honeywell Turboshield bietet unvergleichlichen Komfort für längeres Tragen, das einfachste Visieraustauschsystem auf dem Markt sowie optimale Sicherheit und Ausgewogenheit.

- Perfekt als Schutz gegen herabfallende oder umherfliegende Objekte, Stoß- und Spritzeinwirkung, UV-Strahlen und feste Teilchen in der Luft
- Bequem tragbar mit den meisten Vollsichtbrillen, Atemschutz und Gehörschutz
- Das flexible Spannsystem für das Kopfpolster bietet eine 300 % größere Kontaktfläche als herkömmliche Spannsysteme, um Druckpunkte zu verhindern
- Die einfache Druckknopf-Entriegelung ermöglicht den einfachen Austausch des Visiers in Sekunden.
- Verbesserter Schutz durch 50 % mehr Kinnabdeckung als bei herkömmlichen Visieren
- Verstellknöpfe sind groß und ergonomisch gestaltet, damit sie einfach eingestellt werden können – sogar mit Handschuhen
- Patentierter Schutzhelmadapter, durch den die Visiere bei hochgeklapptem Gesichtsschutz für bessere Balance und Gewichtsverteilung 170 mm über den Kopf zurückgeschoben werden können
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



### KOPFSCHUTZ

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	KENNZEICHNUNG
10 317 40	Turboshield / Kopfschutz mit Ratsche / Schwarz	HON 166 BTA 3 9

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 317 43	PC Turboshield Ersatzvisier, Klar	Ø Klar	Unbeschichtet	–	2C-1.2 HON 1 BTA 3 9
10 317 44	PC Turboshield Ersatzvisier, Klar	Ø Klar	Kratzfest und Beschlaghemmend	–	2C-1.2 HON 1 BTA 3 9 KN

## SUPERVIZOR

Robuste, strapazierfähige Gesichtsschutzreihe zur Helmmontage, kompatibel mit Gehörschutz.

- Kompatibel mit einer großen Zahl verschiedener Helmtypen
- Sichere Visierbefestigungsmethode, erleichtert den Visieraustausch
- Maximum an Schutz bei uneingeschränkter Bewegungsfreiheit für den Kopf
- Voller Gesichtsschutz: optionale Kinnenschutzversionen für noch mehr Schutz erhältlich
- Gefalztes Visier vermeidet Lücken, Visierprofil folgt den Gesichtskonturen
- Die Auswahl des Visiers kann speziellen Gefahren/Anforderungen angepasst werden: mechanisch, chemisch, thermisch usw.
- Das Design ermöglicht auch eine Schrägstellung des Visiers. Dabei können Gehörschutzkapseln auf den Ohren verbleiben.
- Die Dämmleistung des Gehörschutzes bleibt unbeeinträchtigt, der größtmögliche Bereich des Gesichts bleibt bedeckt.
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425

Befestigungssystem  
**10 022 97**



Visier **10 023 12** →

Befestigungssystem  
**10 023 05**



Visier **10 023 05** →

## SUPERVIZOR BEFESTIGUNGSSYSTEM

ART.-NR.	NAME	BESCHREIBUNG	KENNZEICHNUNG
10 022 97	SB600	Kopfbandsystem mit verstellbarem Band	166 3 8-1-0 9 B
10 023 05	SA66	Schirmhalterung aus eloxiertem Aluminium für Schutzhelme	166 3 B

## POLYCARBONAT-VISIERE: STOSSFEST

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SIHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 023 12	Klarer Polycarbonat-Schirm (230 mm)	-	-	-	2C-1.2 HON 1 B 3 9

## CLEARWAYS

Clearways bietet robusten und langlebigen Schutz mit Austauschvisieren aus Acetat oder Polycarbonat.

- Eine sichere, praktische, integrierte Visierbefestigung sorgt für zusätzlichen Schutz gegen Chemikalien
- Hervorragender Schutz vor spritzenden Flüssigkeiten
- Clearways ist robust und langlebig
- Leicht und bequem für ganztägige Verwendung
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



## CLEARWAYS KOPFTEIL

ART.-NR.	NAME	BESCHREIBUNG	KENNZEICHNUNG
10 023 46	CB14	Kopfteil aus Polyamid mit elastischem Band und Stirnschutz	1 B 3
10 023 41	CB20	Verstellbares Kopfteil aus Polyamid und Stirnschutz	1 B 3

## POLYCARBONAT-VISIERE: STOSSFEST

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SICHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
10 023 53	Klarer Polycarbonat-Schirm (200 mm)	-	-	-	1 B 3

## PERFORMA NOVA

Dreiteiliger Gesichtsschutz mit klarem Stirnteil und Kinnenschutz für optimale Sicherheit.

- 18 cm hohes Visier
- Hochklappbares Visier
- Einstellbare Klappstellung
- Einrastbar verstellbares Kopfteil und fest am Kopf sitzender, transparenter Kopfschutz
- Gesichtsschutz wird als ein Artikel verkauft
- Produkt zertifiziert nach EN 166: 2001, PSA-Verordnung 2016/425



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	SICHTSCHEIBE	BESCHICHTUNG	RAHMENKENNZEICHNUNG	SCHEIBENKENNZEICHNUNG
820 140	Transparenter Polycarbonat-Schirm mit Kopfhalterung	Klar PC	-	N 166 3 9 B	N 1 B 9

## **HONEYWELL SAFETY PRODUCTS**

### **Honeywell Safety Products**

**Deutschland GmbH & Co. KG**

Elsenheimerstrasse 43

80687 München

Deutschland

Tel.: +49 6659 87 0

Fax: +49 6659 87 155

### **Customer Service-Team**

Tel.: 49 69 8088 3780

E-Mail: [info-germany.hsp@honeywell.com](mailto:info-germany.hsp@honeywell.com)

[www.honeywellsafety.com](http://www.honeywellsafety.com)