



DIE NEUE PROTEGE MIT HYDROSHIELD®

Die Protégé bietet Anwendern hohen Schutz ohne Beschlagen bei geringem Gewicht, gutem Tragekomfort und individuellem Design!

Die Protégé verbindet hohe Leistung mit sportlichem Design und leichtgewichtigem Tragekomfort. Die neue HydroShield-Beschlagschutzbeschichtung von Honeywell sorgt für längeren Einsatz ohne Beschlagen und so für mehr Sicherheit. Das neue Floating Lens-Design ermöglicht mehr Flexibilität und einen sicheren Rundum-Augenbrauenschutz, der zur Gesichtsform zahlreicher Anwender passt.



MERKMALE UND VORTEILE

- HydroShield-Beschichtung: Die neue beschlaghemmende Beschichtung von Honeywell für Sichtscheiben sorgt für höchste Leistung ohne Beschlagen – auch nach längerem Tragen und wiederholtem Reinigen – und bietet mehr Kratzfestigkeit als die aktuelle beschlaghemmende Beschichtung.
 - ▶ für einheitlich bessere Sicht über längere Zeiträume
- Das rechtlich geschützte Floating Lens-Design bietet mehr Flexibilität
 - ▶ und bessere Passform für die Träger.
- Durch den sicheren Rundum-Augenbrauenschutz
 - ▶ passt diese Brille zur Gesichtsform zahlreicher Anwender.
- Geringes Gewicht: 24 g
 - ▶ mehr Komfort
- Weiche Polster an den Bügelenden sorgen für angenehmen Sitz hinter den Ohren.
 - ▶ mehr Komfort also an der Stelle, an der die meisten Brillenträger am empfindlichsten sind
- Weiche, biegsame Nasenpolster verringern das Abrutschen.
 - ▶ mehr Komfort
- Stilvolles Design
 - ▶ mehr Akzeptanz bei den Benutzern
- 3 verschiedene Scheibentönungen

RISIKEN

- Allgemeiner Einsatz und Schutz gegen Stöße (45 m/s) – besonderer Schutz vor Beschlagen

ANWENDUNGSBEREICHE

- Für alle Umgebungen geeignet, in denen Brillen beschlagen können – und zwar über alle Anwendungen und Branchen hinweg, von der Bau-, Fertigungs-, Chemie- und Versorgungs- bis hin zur Öl- und Gasbranche

Die neue Protégé Technische Daten



TECHNISCHE DATEN

Einsatzbereich	Brillen
Scheibenmaterial	Polycarbonat
Material des Gestells	Kunststoff
Farbe des Gestells	Schwarz
Scheibenbeschichtung	Honeywell HydroShield
Gewicht	24 g
Zertifizierungen	EG-Zertifikatnummer: EC01789 - Norm(en): EN166:2001 - EG PSA-Kategorie: 2 - Qualitätssicherung: ISO 9001 / 2000
Lieferinformationen	Verkaufseinheiten: Packung mit 10 Stück

Art.-Nr.	Beschreibung	Sichtscheibe	Beschichtung	Rahmenkennzeichnung	Scheibenkennzeichnung
10 153 64HS	PROTÉGÉ / klar / HydroShield-Beschichtung	○ Klar	HydroShield	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1FTKN
10 153 53HS	PROTÉGÉ / grau / HydroShield-Beschichtung	● Grau TSR	HydroShield	B-D 166 FT	5-2.5 B-D 1FTKN
10 163 42HS	PROTÉGÉ / gelb / HydroShield-Beschichtung	● Gelb	HydroShield	B-D 166 FT	2C-1.2 B-D 1FTKN

Scheibenkennzeichnungen

Optische Klasse 1:

keine optische Verzerrung (für den Dauergebrauch zugelassen)

Mechanische/thermische Beständigkeit

F: Stoßfestigkeit 45 m/s

T: Garantierte Beständigkeit zwischen -5 und +55 °C

K: Beständigkeit gegen Beschädigung der Oberflächen durch feine Teilchen

N: Beständigkeit gegen Beschlagen

Filterleistung und Einsatzbereich

Code (Einsatzbereich)

2: UV-Filter

5: Sonnenlichtfilter

Farbwahrnehmung:

C: Farbwahrnehmung unverändert

Schutzstufe:

1,2 bis 6: Lichttransmission

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

Honeywell Safety Products

Deutschland GmbH & Co. KG

Kronsfordter Allee 16, D-23560 Lübeck,

Deutschland

Tel.: +49 (0) 451-702740

Fax: +49 (0) 451-798058

E-Mail: info-germany.hsp@honeywell.com

www.honeywellsafety.com

08-17-643 DE - 08/2017
©2017 Honeywell International Inc.

Honeywell