



## **Tragekomfort und Passform haben einen neuen Look**

NEU: Honeywell Avatar™ OTG mit Gewichtsverteilungstechnologie

# Wir stellen vor: Honeywell Avatar OTG

## Eine Innovation in Sachen Tragekomfort und Stil auf dem Markt für Überbrillen

Schutzbrillen, die als Überbrillen für Brillenträger vorgesehen sind, sind die Lösung der Wahl für Arbeitnehmer, die eine Sehhilfe tragen müssen, denn sie werden einfach über der eigenen Brille getragen. Die Honeywell Avatar OTG ("Over the Glasses") verfügt über ein stilvolles, ultraleichtes Design, kombiniert mit unserer Gewichtsverteilungstechnologie sowie zahlreichen Innovationen in Bezug auf die Einstellmöglichkeiten zur Anpassung, wie zum Beispiel Bügel mit verstellbarem Winkel und flexible Nasenpads. Mit ihrem idealen Gleichgewicht zwischen Technologie und Design bietet die Honeywell Avatar OTG sowohl Tragekomfort als auch Stil.



### Honeywell Avatar OTG – Eigenschaften:

**Gewichtsverteilung und Stabilität:** Im Gegensatz zu den meisten Überbrillen ist das Gewicht über die Stirn und die Nasenauflage verteilt.

- 01** - Kratzfest-Beschichtung  
Hartbeschichtung mit hervorragender Kratzfestigkeit
- 02** - Anti-Reflex-Beschichtung (optional) – verbessert die optische Klarheit und reduziert die Augenbelastung durch störende Reflexionen und Blendung
- 03** - Im Winkel verstellbare Bügel verstellbar bis zu 15 ° für eine bessere Passform
- 04** - Flexible Bügel MMT+ – Design mit Flex-System bietet überragenden Tragekomfort und eine überragende Passform
- 05** - Bügel mit Drahtkern
- 06** - Ergonomisch gestaltete Bügel
- 07** - Flexible Nasenpads
- 08** - Genau einstellbare Avatar-Nasenauflage\*: Die Nasenauflage aus mehreren Materialien bietet 3 vertikale Positionen und passt sich den meisten Nasengrößen an, um den gewünschten Komfort und die gewünschte Passform zu ermöglichen
- 09** - Weicher Brauenrahmen **MMT+**
- 10** - Weiche Bügel **MMT+**
- 11** - Weiche Nasenpads **MMT+**
- 12** - Patentiertes indirektes Belüftungssystem\* – fortschrittliche Technologie, die das Beschlagen des Sichtfelds erheblich reduziert



**Multi-Material Technology® plus (MMT+)** - Innovative Gummimischung sorgt für den gewünschten Halt und Komfort.

### RISIKEN

- Allgemeiner Einsatz und Stoßfestigkeit (45 m/s)

### ANWENDUNGSBEREICHE

- Zur Verwendung über Korrekturbrillen
- Geeignet für die meisten Umgebungen und verschiedene Anwendungen

# Honeywell Avatar OTG - Technische Angaben



**1035810**  
Kratzfest-Beschichtung  
Klar



**1035811**  
Kratzfest-Beschichtung  
Klar



**1035812**  
Kratzfest-Beschichtung  
Grau



**1035813**  
Kratzfest- und  
Anti-Reflex-Beschichtung  
Klar

Technische Daten	
Einsatzbereich	Über der Brille
Scheibenmaterial	Polycarbonat
Rahmen-Material	PC/TPU
Rahmen-Farbe	Rot & Schwarz / Schwarz / Blau & Schwarz
Scheibenbeschichtung	Kratzfest- und Anti-Reflexbeschichtung (optional)
Gewicht	46.3 Gramm
Zertifizierungen	EG-Zertifikatnummer PPE18161208 – Norm(en): EN166:2001
PSA-Kategorie	2 – Qualitätssicherung: ISO 9001/2000
Lieferinformationen zu Verkaufseinheiten	10 Einheiten pro Box, 100 Einheiten pro Karton

Art.-Nr.	Beschreibung	Sichtscheibe	Beschichtung	Rahmenkennzeichnung	Kennzeichnung Sichtscheibe
1035810	Honeywell Avatar OTG Black /Schwarz / Klar / Kratzfest	○ Klar	Kratzfest	HON 166F	2C-1.2 HON 1F
1035811	Honeywell Avatar OTG Schwarz&Rot / Klar / Kratzfest	○ Klar	Kratzfest	HON 166F	2C-1.2 HON 1F
1035812	Honeywell Avatar OTG Schwarz&Rot / Grau / Kratzfest	● Grau	Kratzfest	HON 166F	5-3.1 HON 1F
1035813	Honeywell Avatar OTG Schwarz&Blau / Klar / Kratzfest und Anti-Reflex	○ Klar	Kratzfest & Anti-Reflex	HON 166F	2C-1.2 HON 1F

## Scheibenkennzeichnungen

### Optische Klasse 1:

keine optische Verzerrung  
(für den Dauergebrauch zugelassen)

### Mechanische 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**

**Deutschland GmbH & Co. KG**

Kronsfordter Allee 16, D-23560 Lübeck,  
Deutschland

Tel.: +49 (0) 451-702740

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

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

**FÜR TECHNISCHE FRAGEN**

**INDUSTRIAL SAFETY PSA TECHNICAL SUPPORT**

Kostenlose Hotline: 00 800 3344 2803

(Gebührenfrei in Europa)

Tel: +44 (0) 1698 647 087 (gebührenpflichtig)

E-Mail: [IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com](mailto:IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com)

HIS\_EYE\_Avatar\_OTG\_BRO\_Multi\_DE\_0219  
©2019 Honeywell International Inc.

**Honeywell**