

## EVO® VISTAshield® & Drehradverschluss - Weiß / Weiß

URL



[https://psa.page/anzeige/Kopfschutz/Helme/EN-397-Industrieschutzhelm/EVO-VISTAshield--Drehradverschluss---Weiss--Weiss\\_42327](https://psa.page/anzeige/Kopfschutz/Helme/EN-397-Industrieschutzhelm/EVO-VISTAshield--Drehradverschluss---Weiss--Weiss_42327)

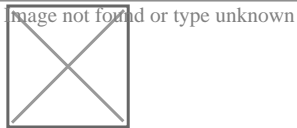
Allgemeine Angaben

**Produkt:**

EVO® VISTAshield® & Drehradverschluss - Weiß / Weiß

Anbietersauswahl

**Produktbild**



## Beschreibung

### **EVO® VISTAshield® & Drehradverschluss;**

EVO® VISTAshield® ist ein funktionsreicher Schutzhelm der nächsten Generation, der auf der bewährten Evolution® Kopfschutztechnologie basiert. Mit seinem vollständig integrierten Visier der optischen Klasse 1 bietet er außerdem einen A-BEWERTETEN AUFPRALLSCHUTZ. Das Visier ist einfach einzustellen und zu warten, so dass der Schutz jederzeit gewährleistet ist.

### **Merkmale und Vorteile**

- Optische Klasse 1 - Hohe optische Güte. Keine optische Verzerrung (geeignet für permanentes Tragen).
- K - Kratzfest - Beständigkeit gegen Oberflächenbeschädigungen durch feine Partikel.
- N - Beschlagfrei - Verhindert Beschlagen.
- A - Aufprallschutz Geringe Energiebelastung: 6mm, 0.86g Kugel mitlaufend bei 685km/h.
- UV 2C-1.22: Der UV-Filter (EN170) bietet Schutz vor schädlichem UV.C: Unbeeinträchtigte Farbwahrnehmung.1.2: Hohe Lichtdurchlässigkeit.
- MM - Molten Metal Bei diesem Test wird geschmolzenes Metall auf die Helmschale gegossen. Das Metall darf nicht in die Helmschale eindringen, eine Verformung der Helmschale muss unter
- Seitliche Verformung - Die seitliche Verformung ist ein zusätzlicher EN397-Test.
- -40°C geprüft - Der Helm wird in einer Kältekammer bei -40°C bis zu 24 Stunden lang vorbehandelt. Der Helm muss dann den EN397-Test auf Stoßdämpfung und Schlagfestigkeit standhalten.
- EN 50365 - elektrische Isolierung - Für den Einsatz in Niederspannungsanlagen. Diese optionale Prüfung gewährleistet einen zuverlässigen Schutz vor Stromschlägen bis zu einer Stärke von AC 1000V oder DC 1500V.

### **VISIONARY PROTECTION**

Der EVO® VISTA® wurde von Grund auf neu entwickelt und erweitert somit das Sortiment von Schutzprodukten "oberhalb des Nackenbereichs". Der Helm kombiniert eine superstarke ABS-Schale, die für einen überlegenen Alltagsschutz ausgelegt ist, mit den Komfortvorteilen der Evolution® 3D-Adjustment™ Innenausstattung.

### **SAFETY CELL SCHUTZ**

Als Teil der kontinuierlichen Produktentwicklungsphilosophie von JSP wurde der EVO® VISTA® nicht nur so konzipiert, dass er einem Standard entspricht, sondern ihn auf vielen Ebenen übertrifft. JSP priorisiert die Bedürfnisse und die Sicherheit des Trägers, weshalb die Helmschale ihren Verpflichtungen nachkommt. Der Aufbau der Helmschale verhindert, dass abprallende Partikel über das Visier hinaufgetragen werden und auf die Kopfhaut treffen.

### **SCHUTZ FÜR BRILLENTRÄGER**

Der EVO® VISTAshield® ist voll kompatibel mit einer Korrektionsbrille und ermöglicht das komfortable Tragen der individuellen Korrektionsbrille unter dem integrierten Visier, was die Kosten senkt und sicherstellt, dass Schutz und Sicht nicht beeinträchtigt werden.

### **INDIVIDUELL EINSTELLBAR**

## Details zur Anzeige

Mindestbestellmenge: 120  
100000 verfügbar.

---

PSA.PAGE® GmbH

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

Internet: <https://psa.page/>