

PLASMA, SUPERPLASMA, &amp; HP

# ÜBERBLICK ÜBER DIE TECHNOLOGIEN.



2DRY

## 2DRY

Ein schnell trocknendes technisches Gewebe, das die Ableitung von Schweiß und Feuchtigkeit an die Oberfläche der Helmpolsterung für einen angenehmeren Tragekomfort ermöglicht.



## UP&DOWN TECHNOLOGY

Integration von drei Komponenten, die ganztägigen Tragekomfort ermöglichen. Ein Einstellrad mit doppeltem Durchmesser ermöglicht eine noch einfachere Größenanpassung, während die Seitenflügel für einen sicheren Sitz am Hinterkopf sorgen.



## MIKROMETRISCHE EINSTELLUNG

Das mikrometrische Größenverstellungssystem auf der Rückseite des Helms ermöglicht eine schnelle und präzise Einstellung, auch mit Handschuhen.



PLASMA, SUPERPLASMA, & HP

# MERKMALE.



## INTEGRIERTE LAMPENHALTERUNGEN

Ausgestattet mit 4 eingebauten Lampenclips aus Nylon.



## SCHUTZGITTER

Das Metallgewebe verhindert das Eindringen von Schotter und sorgt gleichzeitig für die Belüftung des Helms.



## VISIERBEFESTIGUNGSPUNKTE

Die Befestigungspunkte ermöglichen eine Schraubbefestigung des Visiers am Helm.



## BELÜFTUNGSSCHLITZE

10 Lufteinlässe, die Belüftung und Tragekomfort erhöhen.



## BEFESTIGUNGSSCHLITZE FÜR GEHÖRSCHUTZMUSCHELN

Befestigungspunkte für Gehörschutzmuscheln am Helm.



## SEITLICHES VERSTELLSYSTEM

Seitliche Einstellpunkte am Kinnriemen für einen sicheren Sitz.



## HERAUSNEHMBARE INNENPOLSTERUNG

Klettverschluss für einfaches Entfernen, Auswechseln und Waschen.



## AUSSENSCHALE AUS HOCHDICHEM POLYPROPYLEN

Bietet hohe Schlagfestigkeit und geringes Gewicht.

# HP

Kopfschutz, der für Umgebungen entwickelt wurde, die EN-Hochleistungsstandards erfordern.

WHE00007  
EN 14052



## ANGEBOTENE TECHNOLOGIEN



WHE00007-201  
WHITE

WHE00007-202  
YELLOW

WHE00007-204  
RED

## TECHNISCHE DETAILS



**MATERIAL**  
AUßENSCHALE:  
ABS  
  
INNENSCHALE:  
EPS mit doppelter Dichte  
  
KOPFBAND:  
Weiches Nylon PA



**GRÖSSE**  
Verstellbar zwischen 51 cm  
und 63 cm



**GEWICHT**  
480 g



**EINSATZTEMPERATURBEREICHE**  
-10°C / +50°C



**KATEGORIE**  
III



**STANDARD**  
EN 14052  
Schutz gegen Front-, Heck- und  
Seitenaufprall gemäß EN 12492  
Ziffer 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4  
Stoßdämpfungsvermögen  
Schutz gegen Stöße  
und Durchdringung  
gemäß EN 397  
Ziffer 5.1.1 Aufpralldämpfung  
Ziffer 5.1.2 Durchdringungsfestigkeit  
  
ZUSÄTZLICHE PRÜFUNGEN  
GEMÄSS EN 397:  
LD

## LOGISTIKINFORMATIONEN

**MASTERBOX**  
24 Stücke

**ABMESSUNGEN**  
81 x 53 x 46 cm

**GEWICHT**  
15 kg

## KASK-HALTBARKEIT

**3** JAHRE  
GARANTIE

**10** JAHRE  
LEBENSDAUER

# HP VISOR

Kopfschutz mit integriertem Visier, der für Umgebungen entwickelt wurde, die EN-Hochleistungsstandards erfordern.

WHE00046  
EN 14052



## ANGEBOTENE TECHNOLOGIEN



### HP VISOR

### HP VISOR CRI (ITALIENISCHES ROTES KREUZ-LOGO)



### INKLUSIVE



WV100018-500  
V2 PLUS CLEAR

## TECHNISCHE DETAILS

<p><b>MATERIAL</b> AUßENSCHALE: ABS INNENSCHALE: EPS mit doppelter Dichte KOPFBAND: Weiches Nylon PA</p>	<p><b>GRÖSSE</b> Verstellbar zwischen 51 cm und 63 cm</p> <p><b>GEWICHT</b> 480 g (helmet)</p>	<p><b>STANDARD</b> EN 14052 Schutz gegen Front-, Heck- und Seitenaufprall gemäß EN 12492 Ziffer 4.2.1.2, 4.2.1.3, 4.2.1.4 Stoßdämpfungsvermögen Schutz gegen Stöße und Durchdringung gemäß EN 397 Ziffer 5.1.1 Aufpralldämpfung Ziffer 5.1.2 Durchdringungsfestigkeit EN 397 ZUSÄTZLICHE PRÜFUNGEN: LD</p>
<p><b>EINSATZTEMPERATURBEREICHE</b> -10°C / +50°C</p>	<p><b>KATEGORIE</b> III</p>	

## LOGISTIKINFORMATIONEN

<p><b>MASTERBOX</b> 12 Stücke</p>	<p><b>ABMESSUNGEN</b> 61 x 47 x 69 cm</p>	<p><b>GEWICHT</b> 11 kg</p>
---------------------------------------	---	---------------------------------

## KASK-HALTBARKEIT

<p><b>3</b> JAHRE GARANTIE</p>	<p><b>10</b> JAHRE LEBENSDAUER</p>
--------------------------------	------------------------------------