



## Dettagli Tecnici

CALOTTA ESTERNA: ABS  
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirene  
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido  
 (fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici)  
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 62 cm  
 OMOLOGAZIONE: EN 14052

 450 g
  -10°C / +50°C



WHE00007.201  
WHITE



WHE00007.202  
YELLOW



WHE00007.204  
RED

## Tecnologia



AIR

**AERAZIONE:** Massima ventilazione grazie alle dieci fessure di aerazione. I fori di aerazione e i canali interni di deflusso garantiscono un'efficace traspirabilità.



CLIP

**CLIPS FERMALAMPADA:** Casco dotato di clips fermalampada esterne in resina acetilica ad alta tenacità e inserto frontale antiscivolo, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.



CHINSTRAP  
EN 14052

**CINTURINO EN 14052:** Cinturino a quattro punti di attacco. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in conformità con la EN 14052. Provvisto di divider laterale per la regolazione della lunghezza dei nastri.



RING TO HOOK

**ANELLO REGGICASCO:** Cinturino provvisto di anello per l'aggancio del casco all'imbrago.



SANITIZED®

**SANITIZED®:** Il trattamento Sanitized® agisce come deodorante interno contrastando lo sviluppo di cattivi odori. Grazie alla sua funzione igienica previene efficacemente la proliferazione batterica aumentando la freschezza e il comfort del tessuto dell'imbottitura interna a contatto con la pelle.



2DRY

**2DRY:** Il tessuto dell'imbottitura interna che riveste fascia giro testa e disco centrale è in materiale 2DRY altamente tecnologico e dal massimo comfort. Asciuga molto rapidamente, favorendo l'espansione e la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando al corpo la sensazione di una piacevole freschezza.



**REGOLAZIONE MICROMETRICA:** Il meccanismo di regolazione micrometrica della calzata posizionato nella parte posteriore del casco, garantisce una regolazione rapida e precisa, anche indossando i guanti.



VISOR

**VISIERA:** Predisposizione all'applicazione di visiere.




EARMUFFS

**CUFFIE ANTIRUMORE:** Predisposizione all'applicazione dell'adattatore per cuffie antirumore con attacco a baionetta. Compatibile con le cuffie antirumore KASK.

## Prestazioni

PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI SOMMITALI	 5 Kg da 2 m 100 J
PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI LATERALI, FRONTALI E POSTERIORI	 5 Kg da 1 m 50 J
PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DI OGGETTI	 TOP: 1 Kg da 2,5 m 25 J LAT: 1 Kg da 2 m 20 J
RILASCIO DEL CINTURINO	 >15 kg <25 kg
EFFICACIA CINTURINO	



 Requisiti standard

## Informazioni Addizionali



### GARANZIA

3 anni dalla data di acquisto.

### DURATA

10 anni dalla data di produzione (la data di produzione è riportata all'interno del casco).

Controllare regolarmente il casco per accertare la presenza di eventuali danni! Fessure, scollamenti, deformazioni, scrostamenti, alterazioni del colore costituiscono elementi rilevatori per la verifica dello stato di deterioramento del casco.

### PULIZIA

Utilizzare esclusivamente acqua, sapone neutro e un panno morbido e pulito. L'imbottitura interna può essere lavata a mano in acqua fredda o in lavatrice (max. 30°C). Evitare assolutamente l'uso di detersivi chimici e di solventi.

### CONSERVAZIONE

Quando non utilizzato, è preferibile conservare il casco al riparo dalla luce solare diretta e lontano da fonti di calore.

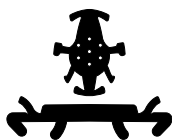
### APPLICAZIONE ADESIVI

Se non conformi con le specifiche del costruttore non applicare adesivi, solventi, etichette autoadesive e vernici. Qualsiasi intervento o modifica non prevista possono pregiudicare la funzione protettiva del casco.

## Accessori



WV00004  
VISOR HP



WPA00002  
IMBOTTITURA INTERNA DI RICAMBIO



WHP00001  
CUFFIE ANTIRUMORE



WAC00003  
ADATTATORE A BAIONETTA



UPA00001  
IMBOTTITURA INVERNALE



UAC00002  
SACCA PORTACASCO