

# SUPERPLASMA PL HI VIZ CE KASK

AHE00006

IT



## INFORMAZIONI TECNICHE



### MATERIALE

CALOTTA ESTERNA:  
PP Polipropilene

CALOTTA INTERNA:  
HD Polistirolo

FASCIA FRONTALE:  
Nylon PA morbido



### STANDARD

EN 12492



### TEMPERATURA DI UTILIZZO

-20°C / +35°C



### TAGLIA

Universale regolabile  
da 51 a 62 cm



### CATEGORIA

II



### PESO

420 g

○ AHE00006-201 WHITE	● AHE00006-210 BLACK	● AHE00006-221 YELLOW FLUO
● AHE00006-223 RED FLUO	● AHE00006-224 LIME FLUO	

## TECNOLOGIE



### 2DRY

Tessuto tecnico ad asciugatura rapida e che accelera la dispersione del sudore e dell'umidità verso la superficie per il massimo comfort e sensazione di freschezza.



### REGOLAZIONE UP&DOWN

Tre componenti integrate per un comfort che dura tutto il giorno. La nuova rotella a doppio diametro consente una regolazione ancora più facile, mentre le alette laterali assicurano una calzatura semplice e sicura.



### CALOTTA FLUO HI-VIZ

Calotta ad alta visibilità in colore fluorescente (nota: l'intensità del colore e della luminescenza potrebbero diminuire nel tempo).



### ADESIVI RIFRANGENTI HI-VIZ

Dotato di adesivi rifrangenti ad alta visibilità per maggior sicurezza in condizioni di scarsa visibilità.



### GRIGLIA ANTINTRUSIONE

Griglia in metallo che blocca il passaggio di detriti, mantenendo la traspirabilità del casco.



### PREDISPOSIZIONE CUFFIE ANTIRUMORE

Punti di attacco progettati per l'applicazione sul casco degli adattatori a baionetta per le cuffie antirumore.



### CLIP FERMALAMPADA LUMINESCENTI INTEGRATE

Progettato con 4 clips luminescenti in nylon per l'applicazione delle lampade. Compatibile con lampade frontali KASK con bande elastiche.



### AERAZIONE

10 fessure di aerazione che migliorano traspirabilità e comfort.



### PREDISPOSIZIONE PER ATTACCO VISIERA

Punti di attacco per l'applicazione di accessori per la protezione degli occhi e del viso sul casco.

## PERFORMANCE

Protezione contro gli impatti sommitali	<b>K</b>	5 kg from 2 m 100 J	Rilascio del sottogola	<b>K</b>	>50 kg
Protezione contro gli impatti laterali, frontali e posteriori	<b>K</b>	5 kg from 0,5 m 25 J	Efficacia del sistema di ritenuta	<b>K</b>	
Protezione contro la penetrazione di oggetti	<b>K</b>	3 kg from 1 m 30 J			

**K** Requisiti standard

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

### GARANZIA

3 anni dalla data di acquisto.

**3** **10**  
YEARS YEARS  
GUARANTEE SHELF LIFE

### DATA DI SCADENZA

10 anni a partire dalla data di produzione (la data di produzione è stampata sull'etichetta presente all'interno del casco). Ispezionare regolarmente il casco per verificare eventuali danni! Tagli, abrasioni, deformazioni o cambiamenti di colore sono elementi importanti per verificare lo stato del casco.

### INDICAZIONI PER LA PULIZIA

Pulire il casco solo con acqua, sapone a PH neutro e un panno morbido e pulito. L'imbottitura interna deve essere lavata a mano in acqua fredda o in lavatrice (30°C max - 85°F max). Non utilizzare detergenti chimici o solventi.

### CONSERVAZIONE

Quando non utilizzato il casco deve essere conservato lontano dalla luce diretta del sole o da fonti di calore.

### APPLICAZIONE ADESIVI

Non applicare adesivi, solventi, adesivi o vernici che non siano conformi alle specifiche del produttore. Qualsiasi alterazione o intervento non previsto può compromettere la funzione protettiva del casco.

## ACCESSORI



WVI00018  
VISOR V2 PLUS



WVI00024  
FACE SHIELD



WVI00003  
VISOR FULL FACE



WVI00006  
MESH VISOR



WHP00004/5/6  
CUFFIE ANTIRUMORE



WLA00001/2/3  
LAMPADE



WPA00007  
IMBOTTITURA INVERNALE



WAC00020/24  
PROTEZIONE NUCALE



WAC00032/33  
PROTEZIONE NUCALE RW



WAC00036/37  
PARASOLE

## DISCOVER MORE



SCAN FOR  
COMPLETE  
COLLECTION