

KASK

Workbook
Safety16-17

Index

About Us	5
Zenith, the new helmet	6
Helmet Performance	8
Zenith	
Technology	10
Zenith Full Optional	14
Zenith BA	16
Zenith BA AIR	18
Zenith	20
Zenith HI VIZ	22
Zenith PL	24
Zenith PL HI VIZ	26
Zenith Combo	28
Zenith Combo PL	30
Zenith Visors	32
Plasma, HP, Superplasma	
Technology	34
Plasma Full Optional	38
Plasma AQ	40
Plasma HI VIZ	42
HP/ High Performance	44
HP CRI Visor	46
Superplasma PL	48
Superplasma PL HI VIZ	50
Helitalk	52
Plasma Visors	54
Hearing Protection	56
Accessories	58
Technology details	60
KASK collection	62
Pop Display	66



Credits to Matthew Strauss



Courtesy of Absellon USA



Courtesy of CMC Rescue, YOSAR Rescue Team

EQUESTRIAN



SNOW



PRODUCT OF ITALY

About Us

KASK è un'azienda italiana all'avanguardia nella progettazione, sviluppo e produzione di caschi di sicurezza di alta qualità.

Nata nel 2004, KASK è un'azienda relativamente giovane ma, grazie ad un team di esperti ingegneri e una serie di collaborazioni con imprese leader nel mercato, ha vissuto in breve tempo una crescita esponenziale marcata da una serie di successi importanti, con la fondazione di due sedi, negli Stati Uniti e in Australia.

Sempre più aziende scelgono KASK, i cui caschi sono all'avanguardia nei settori del ciclismo, sci, alpinismo, equitazione, sicurezza sul lavoro, emergenza e soccorso.

La nostra mission è il raggiungimento di un equilibrio perfetto tra eccellenza tecnologica, funzionalità, sicurezza e un design accattivante. Per questo siamo alla costante ricerca di nuovi spunti creativi che ci permettano di superare ogni confine e migliorare la qualità dei nostri prodotti.

Raggiungendo costantemente nuovi mercati, oggi KASK è tra le i brand più importanti del mondo professionale e sportivo, mantenendo standard elevati nei caschi di sicurezza con l'obiettivo di offrire le maggiori prestazioni a tutti gli utenti.

Distribuiti in più di 60 paesi, i caschi KASK Safety sono oggi un punto di riferimento per i professionisti di diversi settori lavorativi tra cui arboreo, industriale, emergenza e soccorso.

I nostri caschi sono 100% Made in Italy e vengono approvati dal concept primario dell'azienda, riassumibile nel trionomio Comfort, Sicurezza e Design, riconosciuto nel 2016 a livello internazionale con i premi iF Design Award e Red Dot Award.

KASK, based in Italy, specializes in developing, designing, and manufacturing of safety helmets of the highest quality.

Founded in 2004, KASK, is a relatively young company. Thanks to a talented team of expert engineers and partnerships with some of the top leading factories in the market, KASK has gone through a tremendous growth period in a short time marked with success, giving way to the foundation of two additional subsidiaries; one located in the United States and the other in Australia.

More and more companies are choosing KASK, whose helmets are at the forefront of the cycling, ski, mountaineering, equestrian, work safety and search and rescue industries.

KASK's mission is to maintain a constant evolution of high quality products and to keep a perfect balance between technological excellence, functionality, safety, and attractive design in their products.

Constantly reaching new markets, KASK is today among the most important brands in the professional and sporting world, by maintaining high safety standards to ensure top quality helmets that offers the best protection for the user.

Distributed in more than 60 countries, Kask safety helmets are today a benchmark for professionals in many work sectors such as the arboreal, industrial, emergency and rescue markets.

All KASK products are 100% made in Italy and passed through the most rigorous safety and quality tests of the KASK's distinctive Comfort Safety and Design, internationally recognized in 2016 as winner of the "iF Design Award" and the "Red Dot Award."

CYCLING



URBAN



Zenith, the new helmet



Zenith, la novità 2016 di KASK, è un casco di sicurezza, o meglio un kit di protezione del capo completamente attrezzato.

100% progettato e realizzato in Italia, è stato sviluppato per offrire i più alti standard di protezione, garantendo il miglior comfort e versatilità, uniti al tocco unico del design italiano.

Il casco offre un fit eccezionale, elevata traspirabilità e stabilità.

L'innovativo sistema di montaggio rapido, l'Easy Click System™, garantisce l'intercambiabilità delle protezioni facciali per offrire la massima adattabilità alle esigenze di ogni lavoratore.

Questo nuovo casco, completo di accessori, arricchisce la vasta gamma di prodotti per la protezione individuale già disponibili nei diversi standard di certificazione, integrandola con la protezione dal rischio elettrico.

Zenith si è distinto per il suo design eccellente ed innovativo, vincendo i premi internazionali, iF Design Award e Red Dot Design Award.

Questi riconoscimenti testimoniano la missione di KASK nello sviluppare e produrre caschi di sicurezza e per lo sport ai massimi livelli di comfort, sicurezza e design.

Zenith is a safety helmet, or better a fully equipped head protection kit.

100% designed and made in Italy, was developed to offer the highest protection standards, offering the highest level of comfort and versatility, enriched with the touch of Italian KASK design.

The helmet provides an outstanding fit, high breathability and stability.

All the face protections can be easily mounted and interchanged with an innovative integrated mount system, the Easy Click System™, for a unique adaptability to the worker's needs.

This new helmet with its accessories enriches the wide product range for head protection, available in the different certification standards, integrating it with the protection from electrical hazards.






























The Zenith has received the iF Design Award and the Red Dot Design Award.

This achievement endorses KASK's mission to develop and manufacture sport and safety helmets at the highest level of comfort, quality and design.




reddot award 2016
winner
























Helmet performance

				
	ZENITH BA	ZENITH BA AIR	ZENITH HI VIZ	ZENITH PL ZENITH PL HI VIZ
	EN 397			EN 12492
PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI SOMMITALI PROTECTION AGAINST TOP IMPACTS		 5 Kg da / from 1 m 50 J		 5 Kg da / from 2 m 100 J
PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI LATERALI, FRONTALI E POSTERIORI PROTECTION AGAINST SIDE, FRONT AND REAR IMPACTS	 *	 * 5 Kg da / from 0,5 m 25 J	 *	 5 Kg da / from 0,5 m 25 J
PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DI OGGETTI PROTECTION AGAINST THE PENETRATION OF OBJECTS		 3 Kg da / from 1 m 30 J		 3 Kg da / from 1 m 30 J
PROTEZIONE CONTRO RISCHI ELETTRICI PROTECTION AGAINST ELECTRICAL SHOCKS				
RILASCIO DEL CINTURINO >15 kg <25 kg CHIN STRAP RELEASE > 15 kg <25 kg				
RESISTENZA DEL CINTURINO >50 kg CHIN STRAP RESISTANCE > 50 kg				
EFFICACIA DEL CINTURINO RETENTION SYSTEM EFFECTIVENESS				
TEST DI RESISTENZA A BASSISSIME TEMPERATURE LOWER TEMPERATURE RESISTANCE TEST	 T= -30°C	 T= -30°C	 T= -30°C	
PROTEZIONE CONTRO DEFORMAZIONE LATERALE- LD PROTECTION AGAINST SIDE DEFORMATION- LD				
PROTEZIONE CONTRO GLI SPRUZZI METALLI FUSI- MM PROTECTION AGAINST MOLTEN METAL SPLASHES- MM				


* Test addizionali in conformità ai requisiti della EN 12492 / Additional test in conformity with the requirements of the EN 12492

 Requisiti facoltativi / Optional requirements

Helmet performance

			
	PLASMA AQ PLASMA HI VIZ	HP	SUPERPLASMA PL SUPERPLASMA PL HI VIZ
	EN 397	EN 14052	EN 12492
PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI SOMMITALI PROTECTION AGAINST TOP IMPACTS	 5 Kg da / from 2 m 100 J	 5 Kg da / from 2 m 100 J	 5 Kg da / from 2 m 100 J
PROTEZIONE CONTRO GLI IMPATTI LATERALI, FRONTALI E POSTERIORI PROTECTION AGAINST SIDE, FRONT AND REAR IMPACTS	 *	 *	 5 Kg da / from 0,5 m 25 J
PROTEZIONE CONTRO LA PENETRAZIONE DI OGGETTI PROTECTION AGAINST THE PENETRATION OF OBJECTS	 3 Kg da / from 1 m 30 J		 3 Kg da / from 1 m 30 J
PROTEZIONE CONTRO RISCHI ELETTRICI PROTECTION AGAINST ELECTRICAL SHOCK			
RILASCIO DEL CINTURINO >15 kg <25 kg CHIN STRAP RELEASE > 15 kg <25 kg			
RESISTENZA DEL CINTURINO >50 kg CHIN STRAP RESISTANCE > 50 kg			
EFFICACIA DEL CINTURINO RETENTION SYSTEM EFFECTIVENESS	 *		
TEST DI RESISTENZA A BASSE TEMPERATURE LOW TEMPERATURE RESISTANCE TEST	 T= -30°C	 T= -30°C	
PROTEZIONE CONTRO DEFORMAZIONE LATERALE- LD PROTECTION AGAINST SIDE DEFORMATION- LD			
PROTEZIONE CONTRO GLI SPRUZZI METALLI FUSI- MM PROTECTION AGAINST MOLTEN METAL SPLASHES- MM			

* Test addizionali in conformità ai requisiti della EN 12492 / Additional test in conformity with the requirements of the EN 12492

 Requisiti facoltativi / Optional requirements

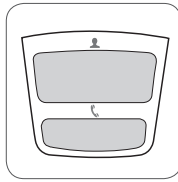
Zenith technology



Protezione contro rischio elettrico
Protection against electrical shock
(Zenith BA, Zenith)



Sede per tappi auricolari
Earplugs hook



Etichetta identificativa
Name sticker



Clip fermalampada
rimovibili
Detachable lamp clips



Ventilazione
Ventilation
(Zenith BA AIR, Zenith PL)



Anello portacasco
Ring to hook



Predisposizione
applicazione visiere
Provided with visor
attachment



Cinturino sottogola
in eco-pelle
Eco-leather cin strap



Up & Down 2.0
Up & Down 2.0



Imbottitura frontale rimovibile
Removable Front Pad



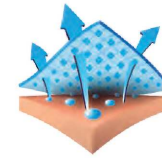
Divider per la regolazione
laterale
Divider for lateral
adjustment



Predisposizione per cuffie
antirumore
Provided with attachment
for earmuffs



Technology



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 a contatto con la pelle.

The Sanitized® treatment is an antibacterial treatment that acts as an internal deodorant counteracting the development of unpleasant odors. Thanks to its hygienic function it effectively prevents bacterial proliferation by increasing freshness and comfort of the fabric in contact with skin.



FAST3DRY

Tessuto altamente tecnologico 3D che asciuga molto rapidamente, favorendo la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando la sensazione di una piacevole freschezza.

High-tech 3D fabric that dries very quickly, helping the dispersion of moisture to the outside and leaving a pleasant feeling of freshness.



UP & DOWN 2.0

L'innovativo ed esclusivo sistema di regolazione Up & Down 2.0 garantisce una calzata precisa e confortevole in corrispondenza della zona nucale. La rotella centrale e le due alette laterali permettono la regolazione del casco non solo in larghezza ma anche in altezza e in inclinazione.

The innovative and exclusive UP & Down 2.0 technology ensures a precise and comfortable fit around the back of the head. The center wheel and the two side wings allow the quick adjustment of the helmet not only in width but also in height and tilt.



EASY CLICK SYSTEM™

Sistema rapido ed immediato per l'applicazione a pressione del supporto visiere Zenith. Compatibile con tutte le visiere Zenith.

Quick and easy pressure mount system of the Zenith visors. Compatible with all Zenith visors.



REMOVABLE FRONT PAD

Fascia frontale di imbottitura interna facilmente removibile e lavabile, sviluppata per garantire la massima traspirabilità e un ottimale assorbimento del sudore. Studiata per aderire alla fronte, ottimizzandone il comfort.

Front-end padding easily removable and washable. Developed to guarantee maximum breathability and optimum moisture absorption. Designed to adhere to the front, optimizing comfort.

Zenith Full Optional

Il casco offre un fit eccezionale, elevata traspirabilità e stabilità. L'innovativo sistema di montaggio rapido Easy Click System™, garantisce l'intercambiabilità delle protezioni facciali per offrire la massima adattabilità alle esigenze di ogni lavoratore.

The helmet provides an outstanding fit, high breathability and stability coping with an innovative quick mount system for a unique adaptability to the worker's needs. All the face protections can be easily mounted and interchanged with an integrated Easy Click System™.



Zenith + Earmuffs



WHP00001.203
SC3 - Orange



WHP00001.202
SC2 - Yellow



WHP00001.205
SC1 - Green

Zenith + Zen Visor



WAC00009
Adattatori per attacco
visiere Zenith
Adapter for Zenith
visors attachment



WVI00007.015
Zen - Transparent



WVI00007.055
Zen - Silver Mirror



WVI00007.009
Zen - Smoke

Zenith + Zen Full Face



WAC00009
Adattatori per attacco
visiere Zenith
Adapter for Zenith
visors attachment



WAC00010
Supporto per attacco
Zen FF, Zen PM e Zen MM
Zen FF, Zen PM and Zen
MM visor carrier



WVI00011
Frontino compatibile con Zen
FF, Zen PM e Zen MM
Peak compatible with Zen FF,
Zen PM and Zen MM



WVI00008.015
Zen FF - Transparent



WVI00008.055
Zen FF - Silver Mirror



WVI00008.009
Zen FF - Smoke



WVI00012.015
Zen FF Air - Transparent



WVI00012.055
Zen FF Air - Silver Mirror



WVI00012.009
Zen FF Air - Smoke



WVI00010
Zen PM - Plastic



WVI00009
Zen MM - Metal

Zenith BA



EN 397 - EN 50365



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
 PESO: 350 g
 OMOLOGAZIONE: EN 397 - EN 50365 (Classe 0)
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene expanded
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
 WEIGHT: 350 g
 STANDARD: EN 397 - EN 50365 (Class 0)
 PPE CATEGORY: III



WHE00022.201
WHITE



WHE00022.202
YELLOW



WHE00022.204
RED



WHE00022.208
BLUE

Zenith BA AIR



EN 397



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
 PESO: 350 g
 OMOLOGAZIONE: EN 397
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene expanded
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
 WEIGHT: 350 g
 STANDARD: EN 397
 PPE CATEGORY: III



WHE00023.201
WHITE

WHE00023.202
YELLOW

WHE00023.204
RED

WHE00023.208
BLUE

Zenith



EN 397 - EN 50365



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
 PESO: 400 g
 OMOLOGAZIONE: EN 397 - EN 50365 (Classe 0)
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon
 SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
 WEIGHT: 400 g
 STANDARD: EN 397 - EN 50365 (Class 0)
 PPE CATEGORY: III



WHE00024.201
WHITE

WHE00024.202
YELLOW

WHE00024.203
ORANGE

WHE00024.204
RED

WHE00024.205
GREEN



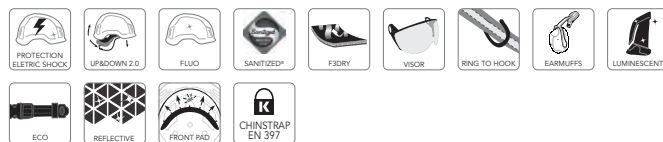
WHE00024.208
BLUE

WHE00024.210
BLACK

Zenith HI VIZ



EN 397 - EN 50365



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
 PESO: 400 g
 OMOLOGAZIONE: EN 397 - EN 50365 (Classe 0)
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
 WEIGHT: 400 g
 STANDARD: EN 397 - EN 50365 (Class 0)
 PPE CATEGORY: III



WHE00025.201
WHITE

WHE00025.221
YELLOW FLUO

Zenith PL



EN 12492



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
 PESO: 400 g
 OMOLOGAZIONE: EN 12492
 CATEGORIA DPI II

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene expanded
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
 WEIGHT: 400 g
 STANDARD: EN 12492
 PPE CATEGORY: II



WHE00027.201
WHITE

WHE00027.202
YELLOW

WHE00027.203
ORANGE

WHE00027.204
RED

WHE00027.210
BLACK

Zenith PL HI VIZ



EN 12492



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
 PESO: 400 g
 OMOLOGAZIONE: EN 12492
 CATEGORIA DPI: II

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene expanded
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
 WEIGHT: 400 g
 STANDARD: EN 12492
 PPE CATEGORY: II



WHE00028.201
WHITE



WHE00028.221
YELLOW FLUO

Zenith Combo



WHE00026.210
BLACK
*Black clips



WHE00026.203
ORANGE



WHE00026.221
YELLOW FLUO

Accessori inclusi / Accessories included



WAC00009
Adattatori per attacco visiere
Adapter for Zenith visors attachment



WAC00010
Supporto per Zen FF, Zen PM e Zen MM
Zen FF, Zen PM and Zen MM visor carrier



WVI00009
Zen MM - Metal Mesh Visor
Zen MM - Metal Mesh Visor



WVI00011
Frontino compatibile con supporto visiera Zen MM
Peak compatible with Zen MM Visor Carrier



WHP00001.202
Cuffie Antirumore SC2 - Gialle
Hearing Protection SC2 - Yellow

EN 397 - EN 50365



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
PESO: 400 g (accessori esclusi)
OMOLOGAZIONE: EN 397 - EN 50365 (Classe 0)
CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
INTERNAL SHELL: HD Polystyrene expanded
HEADBAND: Soft PA Nylon headband
SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
WEIGHT: 400 g (excluding accessories)
STANDARD: EN 397 - EN 50365 (Class 0)
PPE CATEGORY: III

Zenith Combo PL



WHE00029.210
BLACK
*Black clips



WHE00029.221
YELLOW FLUO



WHE00029.203
ORANGE

Accessori inclusi / Accessories included



WAC00009
Adattatori per attacco visiere
Adapter for Zenith visors attachment



WAC00010
Supporto per Zen FF, Zen PM e Zen MM
Zen FF, Zen PM and Zen MM visor carrier



WVI00009
Zen MM - Metal Mesh Visor
Zen MM - Metal Mesh Visor



WVI00011
Frontino compatibile con supporto visiera Zen MM
Peak compatible with Zen MM Visor Carrier



WHP00001.202
Cuffie Antirumore SC2 - Gialle
Hearing Protection SC2 - Yellow

EN 12492



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
PESO: 400 g (accessori esclusi)
OMOLOGAZIONE: EN 12492
CATEGORIA DPI: II

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
INTERNAL SHELL: HD Polystyrene expanded
HEADBAND: Soft PA Nylon headband
SIZE: Universal-adjustable from 53 to 63 cm
WEIGHT: 400 g (excluding accessories)
STANDARD: EN 12492
PPE CATEGORY: II

Zenith visors



WVI00007.015
TRANSPARENT



WVI00007.009
SMOKE

WVI00007.055
SILVER MIRROR

Zen

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 200 g
CERTIFICAZIONE: EN 166 /
ANSI/CSA Z87.1 / AS/NZS 1337
CLASSE OTTICA: 2

Trattamento antiappannamento ed antigraffio
Lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi
Bordo antitaglio
Profilo in gomma superiore antigocciolamento

Le visiere Zen NON includono gli adattatori per attacco visiera (Cod. WAC00009) che sono da ordinare separatamente
All Zen visors DO NOT include the visor adapters (Cod. WAC00009) that have to be ordered separately

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 200 g
CERTIFICATION: EN 166 /
ANSI/CSA Z87.1 / AS/NZS 1337
OPTICAL CLASS: 2

Anti-fog and scratch resistant treatment
Panoramic lens compatible for overlapping corrective glasses
Cut proof edge
Drip proof upper contour made of rubber

Zen PM - Plastic Mesh Visor



WVI00010
PLASTIC



WVI00009
METAL

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Plastic
PESO: 200 g
CERTIFICAZIONE: EN 1731 /
ANSI/CSA Z87.1
LUCE TRASMESSA: 50%

Zen MM - Metal Mesh Visor

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Metallo
PESO: 200 g
CERTIFICAZIONE: EN 1731 /
ANSI/CSA Z87.1
LUCE TRASMESSA: 50%

Le visiere Zen PM e Zen MM NON includono gli adattatori per attacco visiera (Cod. WAC00009) e il supporto (Cod. WAC00010) che sono da ordinare separatamente
All Zen PM and Zen MM visors DO NOT include the visor adapters (Cod. WAC00009) and the carrier (Cod. WAC00010) that have to be ordered separately

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Plastic
WEIGHT: 200 g
CERTIFICATION: EN 1731 /
ANSI/CSA Z87.1
LIGHT TRANSMISSION: 50%

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Metal
WEIGHT: 200 g
CERTIFICATION: EN 1731 /
ANSI/CSA Z87.1
LIGHT TRANSMISSION: 50%



WVI00012.015
TRANSPARENT



WVI00012.009
SMOKE

WVI00012.055
SILVER MIRROR

Zen FF Air

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 300 g
CERTIFICAZIONE: EN 166
CLASSE OTTICA: 2

Trattamento anti-appannamento ed antigraffio
Lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi
Telaio rinforzato ergonomico che protegge dall'entrata di detriti
Fori di areazione per facilitare e migliorare la micro ventilazione
Protezione di una superficie più ampia del viso

Le visiere Zen FF Air NON includono gli adattatori per attacco visiera (Cod. WAC00009) e il supporto (Cod. WAC00010) che sono da ordinare separatamente
All Zen FF Air visors DO NOT include the visor adapters (Cod. WAC00009) and the carrier (Cod. WAC00010) that have to be ordered separately

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 300 g
CERTIFICATION : EN 166
OPTICAL CLASS: 2

Anti-fog and scratch-resistant treatment
Panoramic lens compatible for overlapping corrective glasses
Ergonomic reinforced frame that protects the entry of debris
Ventilation holes to facilitate and improve the micro ventilation
Protection a larger area of the face of the visor

Zen FF

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 300 g
CERTIFICAZIONE: EN 166
CLASSE OTTICA: 2

Trattamento antiappannamento ed antigraffio
Lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi
Telaio rinforzato ergonomico che protegge dall'entrata di detriti
Protezione di una superficie più ampia del viso

Le visiere Zen FF NON includono gli adattatori per attacco visiera (Cod. WAC00009) e il supporto (Cod. WAC00010) che sono da ordinare separatamente
All Zen FF visors DO NOT include the visor adapters (Cod. WAC00009) and the carrier (Cod. WAC00010) that have to be ordered separately

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 300 g
CERTIFICATION: EN 166
OPTICAL CLASS: 2

Anti-fog and scratch-resistant treatment
Panoramic lens compatible for overlapping corrective glasses
Ergonomic reinforced frame that protects the entry of debris
Protection a larger area of the face of the visor



WVI00008.015
TRANSPARENT



WVI00008.009
SMOKE

WVI00008.055
SILVER MIRROR

Plasma, HP, Superplasma Technology



Predisposizione applicazione visiere
Provided with visor attachment



Aerazione
Ventilation



Clip fermalampada
Lamp clips



Anello portacasco
Ring to hook



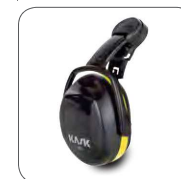
Regolazione
micrometrica
Micrometrical
adjustment



Imbottitura
removibile e lavabile
Removable and
washable inner
padding



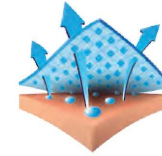
Divisor per la regolazione
laterale
Divider for lateral
adjustment



Predisposizione per
adattatore a baionetta per
cuffie antirumore
Provided with attachment
for earmuffs bayonet
adapter



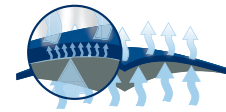
Technology



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 a contatto con la pelle.

The Sanitized® treatment is an antibacterial treatment that acts as an internal deodorant counteracting the development of unpleasant odors. Thanks to its hygienic function it effectively prevents bacterial proliferation by increasing freshness and comfort of the fabric in contact with skin.



2DRY

Questo tessuto 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.

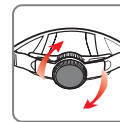
This high-tech and maximum comfort fabric dries very quickly, encouraging the expansion and dispersion of moisture to the outside and leaving a pleasant feeling of freshness.



REGOLAZIONE UP & DOWN UP & DOWN SYSTEM

L'innovativo ed esclusivo sistema di regolazione Up & Down garantisce una calzata precisa e confortevole in corrispondenza della zona nucale. Una rotella centrale e due alette laterali permettono infatti la regolazione del casco non solo in larghezza ma anche in altezza e in inclinazione.

The innovative and exclusive UP & Down technology ensures a precise and comfortable fit around the neck. A center wheel and two side flaps allow quick adjustment of the helmet not only in width but also in height and tilt.



REGOLAZIONE MICROMETRICA MICROMETRICAL ADJUSTMENT

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

The micrometric size regulation mechanism positioned at the rear of the helmet provides quick and precise adjustment, even when wearing gloves.

Plasma, HP, Superplasma Full Optional



Plasma + Earmuffs



+



Plasma + V2 Visor



Plasma + Full Face Visor



Plasma + Mesh Visor



+



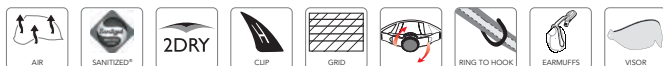
+



Plasma AQ



EN 397



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 63 cm
 PESO: 390 g
 OMOLOGAZIONE: EN 397
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 51 to 63 cm
 WEIGHT: 390 g
 STANDARD: EN 397
 PPE CATEGORY: III



WHE00008.201
WHITE

WHE00008.202
YELLOW

WHE00008.203
ORANGE

WHE00008.204
RED

WHE00008.205
GREEN



WHE00008.206
BRITISH GREEN



WHE00008.207
ROYAL



WHE00008.208
BLUE



WHE00008.210
BLACK

Plasma HI VIZ



EN 397



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 63 cm
 PESO: 390 g
 OMOLOGAZIONE: EN 397
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 51 to 63 cm
 WEIGHT: 390 g
 STANDARD: EN 397
 PPE CATEGORY: III



WHE00009.201
WHITE

WHE00009.253
WHITE/GREEN

WHE00009.221
YELLOW FLUO

WHE00009.222
ORANGE FLUO

WHE00009.223
RED FLUO

WHE00009.224
LIME FLUO

WHE00009.252
BLUE

WHE00009.251
BLUE/YELLOW

WHE00009.210
BLACK

HP/High Performance



WHE00007.201
WHITE

WHE00007.202
YELLOW

WHE00007.204
RED

EN 14052



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: ABS
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 62 cm
 PESO: 450 g
 OMOLOGAZIONE: EN 14052
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: ABS
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 51 to 62 cm
 WEIGHT: 450 g
 STANDARD: EN 14052
 PPE CATEGORY: III

HP CRI Visor



EN 14052



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: ABS
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 62 cm
 PESO: 450 g
 OMOLOGAZIONE: EN 14052
 CATEGORIA DPI: III

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: ABS
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 51 to 62 cm
 WEIGHT: 450 g
 STANDARD: EN 14052
 PPE CATEGORY: III



WHE00007.201
WHITE



WHE00007.202
YELLOW

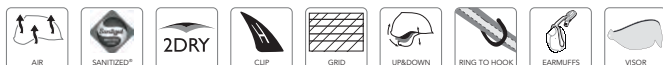


WHE00007.204
RED

Superplasma PL



EN 12492



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 62 cm
 PESO: 420 g
 OMOLOGAZIONE: EN 12492
 CATEGORIA DPI: II

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon
 SIZE: Universal-adjustable from 51 to 62 cm
 WEIGHT: 420 g
 STANDARD: EN 12492
 PPE CATEGORY: II



AHE00005.201
WHITE



AHE00005.202
YELLOW



AHE00005.203
ORANGE



AHE00005.204
RED



AHE00005.208
BLUE



AHE00005.209
ANTRACITE



AHE00005.210
BLACK

Superplasma PL HI VIZ



AHE00006.201
WHITE

AHE00006.221
YELLOW FLUO

AHE00006.223
RED FLUO

AHE00006.224
LIME FLUO

AHE00006.210
BLACK

EN 12492



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
 CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 62 cm
 PESO: 420 g
 OMOLOGAZIONE: EN 12492
 CATEGORIA DPI: II

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
 INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
 HEADBAND: Soft PA Nylon headband
 SIZE: Universal-adjustable from 51 to 62 cm
 WEIGHT: 420 g
 STANDARD: EN 12492
 PPE CATEGORY: II

Helitalk



MHE00007.201
WHITE



MHE00007.221
YELLOW FLUO

Accessori inclusi / Accessories included



WV100002.055

Visor V2 - Silver Mirror

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 200 g
CERTIFICAZIONE: EN 166
CLASSE OTTICA: 2

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 200 g
STANDARD: EN 166
OPTICAL CLASS: 2

Helitalk Headset



DETTAGLI TECNICI

ATTENUAZIONE DEL RUMORE (HML): H=33 M=31 L=23
ATTENUAZIONE DEL RUMORE (SNR): 32 Decibel
TIPO DI COMUNICAZIONE: Bidirezionale
TIPO DI CONNETTORE: J11, microfono dinamico, 230 ohm
PESO NETTO: 345 g / 0,76 lb
CERTIFICAZIONE: CE

TECHNICAL DETAILS

ATTENUATION RATING (HML): H=33 M=31 L=23
ATTENUATION RATING (SNR): 32 Decibel
COMMUNICATION TYPE: Two-Way
CONNECTION TYPE: J11, dynamic mic, 230 ohm
NET WEIGHT: 345 g / 0.76 lb
STANDARDS/APPROVALS: CE Approved

MICROFONO

TIPO: Microfono differenziale dinamico
FREQUENZA DI COMUNICAZIONE: 70-9000 Hz +/- 6 dB
SENSIBILITA' LIP MIKE: 4 mV / 220 Ω

MICROPHONE

TYPE: Dynamic differential microphone
FREQUENCY RANGE: 70-9000 Hz +/- 6 dB
SENSITIVITY AS LIP MIKE: 4 mV/220 Ω

EN 12492



DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
TAGLIA: Universale regolabile da 51 a 62 cm
PESO: 420 g (accessori esclusi)
(ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)
OMOLOGAZIONE: EN 12492
CATEGORIA DPI: II

TECHNICAL DETAILS

EXTERNAL SHELL: P.P. Polypropylene
INTERNAL SHELL: HD Polystyrene
HEADBAND: Soft PA Nylon headband
SIZE: Universal-adjustable from 51 to 62 cm
WEIGHT: 420 g (excluding accessories)
(visor and ear defenders not included)
STANDARD: EN 12492
PPE CATEGORY: II

Plasma, HP, Superplasma visors

Visor V2



WVI00002.015
TRANSPARENT



WVI00002.009
SMOKE



WVI00002.055
SILVER MIRROR

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 200 g
CERTIFICAZIONE: EN 166
CLASSE OTTICA: 2

Trattamento antiappannamento ed antigraffio

Lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi

Bordo antitaglio

Profilo in gomma superiore antigocciolamento

Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 200 g
STANDARD: EN 166
OPTICAL CLASS: 2

Anti-fog and scratch resistant treatment

Panoramic lens compatible for overlapping corrective glasses

Cut proof edge

Drip proof upper contour made of rubber

Impact resistant even at extreme temperatures

Le visiere V2 includono le viti per il montaggio
Visors V2 include mounting screw set

Visor HP



WVI00004.015
TRANSPARENT



WVI00004.009
SMOKE



WVI00004.025
GOLD MIRROR

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 200 g
CERTIFICAZIONE: EN 166 - EN 14458
CLASSE OTTICA: 2

Trattamento antiappannamento ed antigraffio

Profilo in gomma superiore antigocciolamento

Profilo in gomma inferiore ergonomico

Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 200 g
STANDARD: EN 166 - EN 14458
OPTICAL CLASS: 2

Anti-fog and scratch resistant treatment

Drip proof upper contour made of rubber

Ergonomic lower contour made of rubber

Impact resistant even at extreme temperatures

Le visiere HP includono le viti per il montaggio
Visors HP include mounting screw set

Visor Full Face



WVI00003.015
TRANSPARENT



WVI00003.009
SMOKE



WVI00003.055
SILVER MIRROR

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Policarbonato
PESO: 300 g
CERTIFICAZIONE: EN 166
CLASSE OTTICA: 2

Trattamento antiappannamento ed antigraffio

Lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi

Profilo in gomma superiore antigocciolamento

Resistenza agli impatti anche a temperature estreme

Protezione di una superficie più ampia del viso

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Polycarbonate
WEIGHT: 300 g
STANDARD: EN 166
OPTICAL CLASS: 2

Anti-fog and scratch-resistant treatment

Panoramic lens compatible for overlapping corrective glasses

Drip proof upper contour made of rubber

Impact resistant even at extreme temperatures

Protection of a larger area of the face of the visor

Le visiere FF includono le viti per il montaggio
Visors FF include mounting screw set

Mesh visor



WVI00006



WAC00008
Attacchi per supporto visiera 30 mm
Visor carrier 30 mm attachment



WVI00005
Supporto visiera a rete
Mesh visor carrier

DETTAGLI TECNICI

MATERIALE: Acciaio e polipropilene
PESO: 42 g
CERTIFICAZIONE: EN 1731/F/ANSI/CSA Z87.1
LUCE TRASMESSA: 82-85,5 %

Tramatura a forma esagonale che garantisce visibilità anche in condizioni di bassa luminosità

Protezione da particelle di polvere e abrasioni

Sovrapponibile agli occhiali correttivi
Flusso d'aria interno che garantisce una microventilazione attiva

TECHNICAL DETAILS

MATERIAL: Steel and polypropylene
WEIGHT: 42 g
CERTIFICATION: CE EN 1731/F/ANSI/CSA Z87.1
TRANSMITTED LIGHT: 82-85,5 %

Hexagonal Mesh that guarantees visibility even in low visibility conditions

Protection against dust and abrasions

Possibility to use over the glasses
Allows micro venting

Le visiere Mesh non includono gli attacchi per supporto visiera 30 mm (Cod. WAC00008) e il supporto per la visiera (Cod. WVI00005)
Mesh visors do not include the visor carrier 30 mm attachment (Cod. WAC00008) and the visor carrier (Cod. WVI00005)

Hearing Protection



WHP00001.203
ORANGE

SC3

Le cuffie antirumore SC3 arancio sono indicate nelle situazioni di rumore a bassa frequenza. Adatta ad ambienti estremamente rumorosi come: aeroporti, corse automobilistiche, durante l'utilizzo del martello pneumatico, etc.

The Orange SC3 earmuffs are indicated for use in low frequency noise situations. Suitable for extremely noisy environments such as: airports, car racing, while using pneumatic drills, etc.

SC3 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 300g. PZT GmbH Notified Body: 1974												
Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	16,4	17,7	23,5	31,8	41,6	36,4	34,2	35,2				
Std. dev	4,3	3,3	4,2	3,5	3,4	3,8	3,9	5,7	32	29	21	31
APV	12,1	14,4	19,3	28,3	38,2	32,6	30,3	29,5				

SC2

Le cuffie antirumore SC2 gialle sono adatte ad ambienti con un livello medio alto di rumore (dB). E' la scelta ottimale nelle situazioni di rumore ad alta frequenza. Adatte per un'ampia varietà di applicazioni come: edilizia e costruzioni, uso forestale, aree industriali, aree produttive, agricoltura, etc.

The yellow SC2 earmuffs are suitable for environments with a medium to high level of noise (dB). The best choice in high frequency noise situations.

Suitable for a wide variety of uses such as: building and construction, forestry use, industrial areas, production areas, agriculture, etc.



WHP00001.202
YELLOW

SC2 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 271g. PZT GmbH Notified Body: 1974												
Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	15,0	15,0	21,0	28,1	35,3	34,0	34,0	37,3				
Std. dev	4,1	2,6	3,1	3,5	4,0	3,8	4,5	4,4	31	27	19	29
APV	10,9	12,4	17,9	24,6	31,3	30,2	29,5	32,9				

EN 352

DETTAGLI TECNICI

Attacco universale da 30 mm
Prestazioni differenziate dal colore
Regolazione telescopica continua della taglia
In materiale non conduttivo
Certificate per uso con casco KASK

TECHNICAL DETAILS

Universal 30 mm euro slot
Performance differentiated by colour
Smooth telescopic size regulation
Non-conductive
Certified for use with KASK helmet



SNR
>31 dB (A)



SNR
26-30 dB (A)



SNR
<26 dB (A)

Le cuffie NON comprendono gli adattatori a baionetta (Cod. WAC00003) che sono da ordinare separatamente per i modelli Plasma, HP e Superplasma
Earmuffs DO NOT include bayonet adapters (Cod. WAC00003) that have to be ordered separately for Plasma, HP and Superplasma models



WHP00001.205
GREEN

SC1

Le cuffie antirumore SC1 verdi sono utilizzabili in aree di lavoro industriali generiche. Adatte a situazioni con un livello di rumore da basso a medio (dB) e con frequenza medio alta.

The green SC1 earmuffs are used in general industrial work areas. Suitable for situations with a low to medium noise level (dB) and with medium to high frequency.

SC1 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 250g. PZT GmbH Notified Body: 1974												
Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	15,0	15,0	14,7	24,7	33,1	26,8	32,2	34,6				
Std. dev	4,2	3,1	2,9	2,9	3,2	2,7	2,8	3,7	27	23	16	25
APV	10,8	11,9	11,8	21,8	29,9	24,1	29,4	30,9				

Accessories

Universal



Imbottitura interna invernale in tessuto Tek Series, una particolare membrana resistente al freddo, al vento, all'acqua e con un'elevata traspirabilità.

Interior winter padding made in Tek Series fabric, a particular membrane resistant to cold, wind and water and with high breathability.

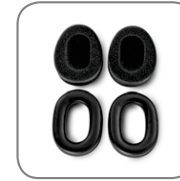
UPA00001



Morbida sacca protettiva portacasco con coulisse

Soft protective helmet bag

UAC00002



Kit igiene cuffie SC1 - SC2 - SC3

SC1 - SC2 - SC3 Earmuffs hygiene kit

WAC00006 - SC1 e SC2
WAC00007 - SC3

Zenith



Imbottitura Zenith interna di ricambio

Spare Zenith inner padding

WPA00006



Adattatori per visiere Zenith

Adapters for Zenith visors

WAC00009



Supporto per Zen FF, Zen PM e Zen MM

Zen FF, Zen PM and Zen MM visor carrier

WAC00010



Frontino compatibile con supporto visiera Zen FF, Zen PM e Zen MM

Peak compatible with Zen FF, Zen PM and Zen MM Visor Carrier

WVI00011



4 clip fermalampada

4 Lamp clips

WAC00011



Sahariana per la protezione della nuca, realizzata in tessuto impermeabile e inserti rifrangenti. Facilmente applicabile con aggancio a clip. Rimovibile e lavabile.

Sahariana for neck protection. Made of waterproof fabric and with reflective inserts. Easy clip-on attachment. Removable and washable.

WAC00013



Set adesivi Zenith rifrangenti argento

Silver reflective Zenith sticker set

WAC00014

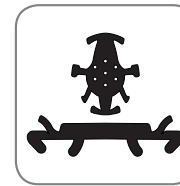


Cinturino Zenith EN 397
Una volta inserito non è più possibile estrarre il cinturino, per ragioni di sicurezza.

Chinstrap Zenith EN 397
Once inserted, it is no longer possible to remove the chinstrap due to safety reasons.

WAC00012

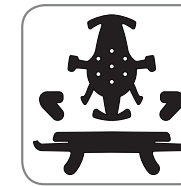
Plasma, HP, Superplasma



WPA00002
PLASMA AQ - HI VIZ



WPA00005
HP



WPA00003
SUPERPLASMA PL - PL HI VIZ

Imbottitura interna di ricambio

Spare inner padding



Set viti per visiere

Screw set for visors

WAC00005



Adattatore per cuffie antirumore con attacco a baionetta

Adapter for earmuffs with bayonet attachment

WAC00003



Attacchi per supporto visiera 30 mm

30 mm visor carrier attachment

WAC00008



Supporto visiera a rete

Mesh visor carrier

WVI00005



Set adesivi rifrangenti argento

Silver reflective sticker set

PLASMA AQ - HI VIZ
SUPERPLASMA PL - PL HI VIZ

WAC00001

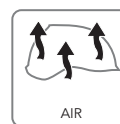
Technology Details



AERAZIONE ZENITH
VENTILATION ZENITH
 Massima ventilazione grazie alle otto fessure di aerazione. Alta traspirabilità grazie all'elevato volume di aria circolante all'interno del casco e alla riduzione della superficie a diretto contatto con la testa.
 Maximum ventilation thanks to the eight air intakes. High breathability due to the volume of circulating air inside the helmet and the minimum contact surface with the head.



CALOTTA FLUO ZENITH
FLUORESCENT SHELL ZENITH
 Calotta ad alta visibilità in colore fluorescente (l'intensità della luminescenza potrebbe diminuire nel tempo).
 High visibility fluorescent colour shell (the intensity of the luminescence colour will decrease in time).



AERAZIONE
VENTILATION
 Massima ventilazione grazie alle otto fessure di aerazione. Alta traspirabilità grazie all'elevato volume di aria circolante all'interno del casco e alla riduzione della superficie a diretto contatto con la testa.
 Maximum ventilation thanks to the ten air intakes. The air intakes and the internal outflow channels guarantee effective breathability.



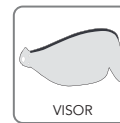
CALOTTA FLUO
FLUORESCENT SHELL
 Calotta ad alta visibilità in colore fluorescente. Disponibile nei colori yellow fluo, orange fluo, red fluo e lime fluo (l'intensità della luminescenza potrebbe diminuire nel tempo).
 High visibility fluorescent colour shell. Available in yellow fluo, orange fluo, red fluo, lime fluo color (the intensity of the luminescence colour will decrease in time).



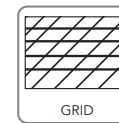
PROTEZIONE RISCHI ELETTRICI
ELECTRIC SHOCK PROTECTION
 Protezione contro il rischio elettrico.
 Protection against electrical shocks.



PREDISPOSIZIONE VISIERA
PROVIDED WITH VISOR ATTACHMENT
 Predisposizione applicazione visiere. Compatibile con tutte le visiere ZENITH.
 Provided with attachment for fitting visors. Compatible with all ZENITH visors.



VISIERA
VISOR ATTACHMENT
 Predisposizione applicazione visiere. Compatibile con tutte le visiere KASK.
 Provided with attachment for fitting visors. Compatible with all KASK visors.



GRIGLIA ANTINTRUSIONE
ANTI-INTRUSION GRID
 Fessure d'aerazione protette da griglia antintrusione, che impedisce l'entrata di detriti mantenendo la traspirabilità.
 The air intakes are equipped with an anti-intrusion grid, that prevents entry of debris whilst maintaining breathability.



CLIP FERMALAMPADA ZENITH
LAMP CLIPS ZENITH
 Casco dotato di clip fermalampada esterne in resina acetalica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.
 Helmet equipped with strong nylon external lamp carrying clips, that are compatible with all headlamps with elastic bands on the market.



CLIP LUMINESCENTI ZENITH
LUMINESCENT CLIPS ZENITH
 Casco dotato di clip fermalampada luminescenti esterne in resina acetalica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.
 Helmet equipped with strong nylon external luminescent lamp carrying clips, compatible with all headlamps with elastic bands on the market.



CLIP FERMALAMPADA
LAMP CLIPS
 Casco dotato di clip fermalampada esterne in resina acetalica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.
 Helmet equipped with strong nylon external lamp carrying clips, that are compatible with all headlamps with elastic bands on the market.



CLIP LUMINESCENTI
LUMINESCENT CLIPS
 Casco dotato di clip fermalampada luminescenti esterne in resina acetalica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.
 Helmet equipped with strong nylon external luminescent lamp carrying clips, compatible with all headlamps with elastic bands on the market.



ANELLO REGGICASCO
RING TO HOOK
 Cinturino provvisto di anello per l'aggancio del casco all'imbrago.
 Fitted with a special ring on the chin strap which allows the helmet to be connected to the harness.



ADESIVI RIFRANGENTI
REFLECTING STICKERS
 Adesivi rifrangenti per alta visibilità.
 Adhesive reflecting stickers for high visibility.



PREDISPOSIZIONE CUFFIE ANTIRUMORE
PROVIDED WITH VISOR ATTACHMENT
 Predisposizione integrata per applicazione cuffie anti rumore con attacco a baionetta. Compatibile con le cuffie antirumore KASK.
 Provided with integrated slot for earmuffs with bayonet attachment. Compatible with KASK earmuffs.



CINTURINO EN 397
CHINSTRAP EN 397
 Cinturino a quattro punti di attacco. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in accordo con la EN 397. Provvisto di divider laterale per la regolazione della lunghezza dei nastri.
 Four point chinstrap with Quick release fastening and opening in accordance with EN 397. Provided with lateral divider for adjusting the length of the straps.



SOTTOGOLA IN ECOPELLE
ECO LEATHER CHIN STRAP
 Il sottogola è in eco-pelle analergica e lavabile. Soffice al tatto, evita le irritazioni alla pelle e, regolabile in lunghezza, migliora il comfort della calzata.
 Chin pad with ecolleather chinstrap The analergic and washable chinstrap is extremely comfortable and helps to avoid irritation of the skin.



IMBOTTITURA FRONTALE REMOVIBILE
REMOVABLE FRONT PAD
 Fascia frontale di imbottitura interna facilmente removibile e lavabile, sviluppata per garantire la massima traspirabilità e un ottimale assorbimento del sudore.
 Studiata per aderire perfettamente alla fronte, ottimizzandone il comfort.
 Front-end padding easily removable and washable. Developed to guarantee maximum breathability and optimum moisture absorption. Designed to adhere to the front, optimizing comfort.



CINTURINO EN 12492
CHINSTRAP EN 12492
 Cinturino a quattro punti di attacco, incrociato posteriormente per un migliore fissaggio del casco alla testa. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in accordo con la EN 12492. Provvisto di divider laterale per la regolazione della lunghezza dei nastri.
 Four point chinstrap, which is crossed at the back to better secure the helmet to the head. The safety release system allows quick fastening and opening of the locking mechanism in accordance with EN 12492. Provided with lateral divider for adjusting the length of the straps.



CINTURINO EN 14052
CHINSTRAP 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.
 Four point chinstrap. The safety release system allows quick fastening and opening of the locking mechanism in conformity with EN 14052. Provided with lateral divider for adjusting the length of the straps.

KASK Collection

Zenith BA



WHE00022.201 WHITE
WHE00022.202 YELLOW
WHE00022.204 RED
WHE00022.208 BLUE

Zenith BA AIR



WHE00023.201 WHITE
WHE00023.202 YELLOW
WHE00023.204 RED
WHE00023.208 BLUE

Zenith



WHE00024.201 BLUE
WHE00024.202 YELLOW
WHE00024.203 ORANGE
WHE00024.204 RED
WHE00024.205 GREEN
WHE00024.208 BLUE
WHE00024.210 BLACK

Zenith HI VIZ



WHE00025.201 WHITE
WHE00025.221 YELLOW FLUO

Zenith COMBO



WHE00026.203 ORANGE
WHE00026.221 YELLOW FLUO
WHE00026.210 BLACK

Zenith PL



WHE00027.201 WHITE
WHE00027.202 YELLOW
WHE00027.203 ORANGE
WHE00027.204 RED
WHE00027.210 BLACK

Zenith PL HI VIZ



WHE00028.201 WHITE
WHE00028.221 YELLOW FLUO

Zenith PL COMBO



WHE00029.203 ORANGE
WHE00029.221 YELLOW FLUO
WHE00029.210 BLACK

Plasma AQ



WHE00008.201 WHITE
WHE00008.202 YELLOW
WHE00008.203 ORANGE
WHE00008.204 RED
WHE00008.205 GREEN
WHE00008.206 BRITISH GREEN

Plasma HI VIZ



WHE00008.207 ROYAL
WHE00008.208 BLUE
WHE00008.210 BLACK



WHE00009.201 WHITE
WHE00009.253 WHITE/GREEN
WHE00009.221 YELLOW FLUO
WHE00009.222 ORANGE FLUO
WHE00009.223 RED FLUO
WHE00009.224 LIME FLUO



WHE00009.252 BLUE
WHE00009.251 BLUE/YELLOW
WHE00009.210 BLACK

HP



WHE00007.201 WHITE
WHE00007.202 YELLOW
WHE00007.204 RED

HP CRI Visor



WHE00007.201 WHITE
WHE00007.202 YELLOW
WHE00007.204 RED

Superplasma PL



AHE00005.201 WHITE
AHE00005.202 YELLOW
AHE00005.203 ORANGE
AHE00005.204 RED
AHE00005.208 BLUE
AHE00005.209 ANTRACITE

Superplasma PL HI VIZ



AHE00005.210 BLACK
AHE00006.201 WHITE
AHE00006.221 YELLOW FLUO
AHE00006.223 RED FLUO
AHE00006.224 LIME FLUO

KASK Collection

Universal



UPA00001



UAC00002

Zen Visor



WVI00007.015
TRANSPARENT



WVI00007.055
SILVER MIRROR



WVI00007.009
SMOKE

Visor FF



WVI00008.015
TRANSPARENT



WVI00008.055
SILVER MIRROR



WVI00008.009
SMOKE

Visor FF Air



WVI00012.015
TRANSPARENT



WVI00012.055
SILVER MIRROR



WVI00012.009
SMOKE

Zen Mesh FF



WVI00010
PLASTIC



WVI00009
METAL

Zenith Accessories



WAC00009



WAC00010



WVI00011



WAC00011



WPA00006



WAC00012



WAC00014



WAC00013

Visor V2



WVI00002.015
TRANSPARENT



WVI00002.055
SILVER MIRROR



WVI00002.009
SMOKE

Visor HP



WVI00004.015
TRANSPARENT



WVI00004.025
GOLD MIRROR



WVI00004.009
SMOKE

Visor Full Face



WVI00003.015
TRANSPARENT



WVI00003.055
SILVER MIRROR



WVI00003.009
SMOKE

Mesh visor



WVI00006



WAC00008



WVI00005

Accessories



WPA00002
PLASMA AQ - HI VIZ



WPA00005
HP



WPA00003
SUPERPLASMA PL - PL HI VIZ



WAC00011



WAC00001



WAC00003

Hearing Protection



WHP00001.203
SC3 - ORANGE



WHP00001.202
SC2 - YELLOW



WHP00001.205
SC1 - GREEN



WAC00006-SC1/SC2
WAC00007-SC3

KASK spa

Via Firenze, 5
24060 Chiuduno (BG) Italy
Tel. +39 (0) 35 4427497
info@kask.it

KASK America Inc

1859 Lindeberg St., Suite 100
Charlotte, NC 28208 - USA
Toll free (877) 387 9926
info@kaskamerica.us

KASK Australia Pty Ltd

18/33 Holbeche Road
Arndell Park NSW
2148 Australia
info@kaskaustralia.com

www.kask.com

