

S A F E T Y
WORKBOOK 14

KASK



ABOUT

KASK è un'azienda italiana, specializzata nello sviluppo, progettazione, e produzione di CASCHI della migliore qualità. KASK vuole essere costantemente all'avanguardia in tutti i campi di applicazione, quali il ciclismo, lo sci, l'alpinismo, l'equitazione e la sicurezza sul lavoro.

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, riconosciuti da premi internazionali quali l'ISPO AWARD e l'EUROBIKE AWARD.

La nostra missione è di mantenere 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.

Oltre all'ineguagliabile qualità dei materiali, l'eleganza e il design unici, i caschi KASK garantiscono all'atleta un'impareggiabile sensazione di libertà che nasce dalla consapevolezza di essere protetto. I nostri caschi sono inoltre perfettamente ergonomici e prodotti interamente in Italia, sono stati sviluppati per soddisfare le esigenze dei più importanti atleti a livello mondiale e sanno quindi garantire un livello di comfort impareggiabile a chi li indossa.

La qualità di KASK è una garanzia pura, derivante dagli attenti test a cui i nostri prodotti vengono costantemente sottoposti e dalle tecnologie innovative di cui ci serviamo nella loro realizzazione.

I nostri caschi sono al 100% Made in Italy e vengono approvati dal concept principale dell'azienda, riassumibile nel trinomio Comfort, Sicurezza e Design.

KASK non scende mai a compromessi quando si parla di qualità e sicurezza. Ogni prodotto che acquisterai ti garantirà soddisfazione e protezione.

KASK, basé en Italie, se spécialise dans le développement, la conception et la fabrication des CASQUES de sécurité de la plus haute qualité. Dans chaque domaine d'application KASK veut être au premier rang, le cyclisme, la descente, le ski, l'alpinisme, la montée, le sauvetage ou la sécurité au travail.

Né en 2004, KASK est une relativement jeune entreprise, mais grâce à une équipe douée d'ingénieurs experts et de partenariats avec les usines leaders du marché de l'Italie, dans ce temps court l'entreprise a passé une évolution énorme marquée par le succès. KASK a attribué avec des prix comme ISPO AWARD et l'EUROBIKE AWARD.

Notre mission est de maintenir un équilibre parfait entre l'excellence technologique, la fonctionnalité, la sécurité et le design séduisant dans nos produits. Pour cette raison nous faisons constamment des recherches et cherchons des chemins à suivre afin d'améliorer la qualité de nos casques encore plus loin.

Au-delà de la qualité pure des matériaux et l'élégance unique de design de KASK, nos casques de sécurité pour des sports en plein air accordent aux athlètes une liberté sans souci de savoir de cela ils sont protégés. Nos casques parfaitement ergonomiques, produits entièrement en Italie, ont été développés pour adapter les besoins d'athlètes supérieurs du monde et donc ils assurent un confort inégalé au porteur.

KASK la qualité est une garantie en conséquence de beaucoup de tests soigneusement contrôlés de sécurité et des technologies novatrices utilisées dans la conception des casques.

Nos casques sont 100% made in Italy et sont approuvés par le concept principal de la société que on peut résumer en trois mots: Confort, sécurité et design.

KASK n'accepte pas un compromis lorsqu'il s'agit de la qualité et la sécurité. Chaque produit que vous achetez assurera votre satisfaction et sécurité.

TOUR DE FRANCE 2012



TOUR DE FRANCE 2013



sky

PRO CYCLING

KASK

OFFICIAL SUPPLIER

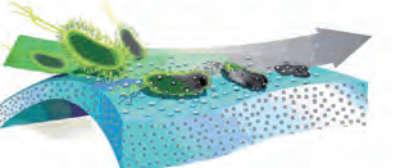
HELMETS



AIR SYSTEM



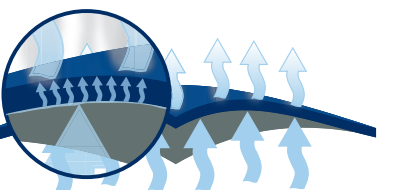
TECHNOLOGY



POLYGIENE®

La presenza di Polygiene inibisce la proliferazione dei batteri responsabili della formazione dei cattivi odori, mantenendo inalterata la naturale flora batterica della pelle.

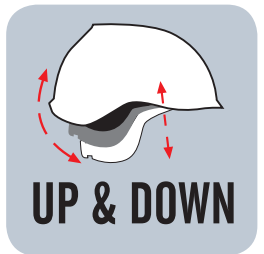
La présence de Polygiene inhibe la prolifération des bactéries responsables de la formation de mauvaises odeurs, tout en conservant la flore bactérienne naturelle de la peau.



2DRY

Questo tessuto altamente tecnologico e dal massimo comfort si asciuga molto rapidamente, favorendo l'espansione e la dispersione dell'umidità verso l'esterno e lasciando al corpo la sensazione di una piacevole freschezza.

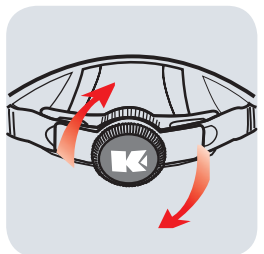
Ce tissu sèche rapidement, facilitant l'expansion et l'évaporation de l'humidité. Il garde le corps au frais, offrant un confort optimal.



REGOLAZIONE UP & DOWN / RÉGLAGE UP & DOWN

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

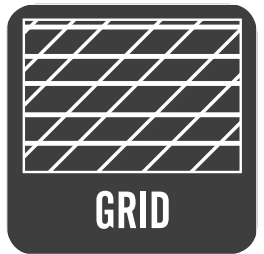
Le système d'ajustement Up & Down assure un ajustement hautement précis et confortable grâce à sa conception à double pivot unique. Ceci permet à l'arrière de la tête d'être soutenu par les sangles, qui s'ajustent facilement à la tension correcte au moyen d'une roue à cliquet centrale.



REGOLAZIONE MICROMETRICA / RÉGLAGE MICROMÉTRIQUE

Meccanismo di regolazione micrometrica della calzata posizionato nella parte posteriore del casco.

Mécanisme de réglage micrométrique placé à l'arrière du casque.



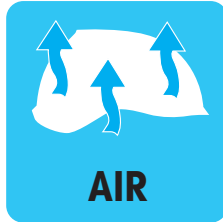
GRIGLIA ANTINTRUSIONE / GRILLE ANTI-INTRUSION

Un'ottima ventilazione è garantita dalla presenza di numerose fessure d'aerazione, protette da una griglia antintrusione.

L'excellente aération est garantie par plusieurs admissions d'air qui gardent la tête au frais. Les admissions d'air sont protégées par une grille à mailles.



TECHNOLOGY



AREAZIONE AÉRATION

Ogni casco è studiato per la migliore ventilazione grazie alle dieci fessure di areazione.

Chaque casque a été conçu pour avoir la meilleure aération grâce aux dix admissions d'air.



RIFRANGENTI RÉFLÉCHISSANTS

Provisto di adesivi rifrangenti per la visibilità notturna.

La coque est pourvue d'autocollants réfléchissants pour la visibilité nocturne.



CLIP FERMALAMPADA ATTACHES DE LAMPE

Casco dotato di clips fermalampada esterne in resina acetalica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.

Pourvu d'attaches de lampe externe fabriquées en résine acétal, compatibles avec toutes les lampes pour casques avec bande élastique du commerce.



CLIPS LUMINESCENTI ATTACHES LUMINESCENTE

Casco dotato di clips fermalampada luminescenti esterne in resina acetalica, compatibili con tutte le lampade frontali con fascia elastica presenti sul mercato.

Pourvu d'attaches de lampe luminescente externe fabriquées en résine acétal, compatibles avec toutes les lampes pour casques avec bande élastique du commerce.



CALOTTA FLUO CALOTTE FLUO

Calotta esterna color fluo in polipropilene resistente agli urti (l'intensità della luminescenza potrebbe diminuire nel tempo).

Coque externe, fluorescente, en polypropylène résistante aux impacts. (l'intensité de la fluorescence peut se détériorer au fil du temps).



ANELLO REGGICASCO BUGUE POUR SUPPORTER LE CASQUE

Cinturino provvisto di anello per l'aggancio del casco all'imbrago.

La mentonnière est pourvue d'une bague pour accrocher le casque au harnais.



CINTURINO CE EN 397 JUGULAIRE CE EN 397

Cinturino a quattro punti di attacco. Chiusura e apertura a sganciamento rapido con sistema di sgancio in sicurezza in accordo con la EN 397. Provisto di divider laterale autoregolante o divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri.

Mentonnière avec quatre points de serrage. Serrage et ouverture rapides avec un système de relâchement de sécurité conforme à la norme EN 397. Pourvue d'un séparateur latéral ou de deux rétracteurs latéraux en polyéthylène souple pour régler la longueur des sangles.



CINTURINO CE EN 12492 JUGULAIRE CE 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. Provisto di divider laterale autoregolante o divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri.

Mentonnière avec quatre points de serrage. Fixée à la coque sans rivets. Serrage et ouverture rapides avec un système de relâchement de sécurité conforme à la norme EN 12492. Pourvue d'un séparateur latéral ou de deux rétracteurs latéraux en polyéthylène souple pour régler la longueur des sangles.



CINTURINO CE EN 14052 JUGULAIRE CE EN 14052

Cinturino a quattro punti di attacco. Chiusura e apertura a sganciamento rapido con sistema di sgancio in sicurezza in accordo con la EN 14052. Provisto di divider laterale autoregolante o divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri.

Mentonnière avec quatre points de serrage. Serrage et ouverture rapides avec un système de relâchement de sécurité conforme à la norme EN 14052. Pourvue d'un séparateur latéral ou de deux rétracteurs latéraux en polyéthylène souple pour régler la longueur des sangles.

ACCESSORIES



WVI00002.015
VISOR - TRANSPARENT



WVI00002.009
VISOR - FUMÈ



WVI00002.025
VISOR - MIRROR



WVI00003.015
FULL FACE VISOR - TRANSPARENT



WVI00003.009
FULL FACE VISOR - FUMÈ



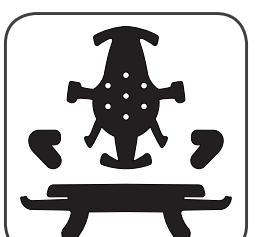
WVI00003.025
FULL FACE VISOR - MIRROR



WPA00002
PLASMA AQ - HI VIZ



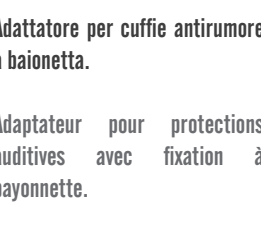
WPA00005
HP



WPA00003
SUPERPLASMA PL / PL HI VIZ



WAC00003
Adattatore per cuffie antirumore a baionetta.



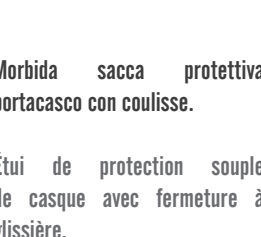
Adaptateur pour protections auditives avec fixation à baionnette.



UPA00001



Morbida sacca protettiva portacasco con coulisse.



Étui de protection souple de casque avec fermeture à glissière.

Visiere in policarbonato antigraffio e antiappannante, provviste di bordo antitaglio e antigocciolamento in gomma. Certificate CE EN 166 - EN 14458.

Visières en polycarbonate, anti-rayure et anti-buée, pourvues d'un bord en caoutchouc non coupant et antigoutte. Approbation standard. CE EN 166 - EN 14458.

Visiere full face in Policarbonato antigraffio e antiappannante, provviste di bordo antitaglio e antigocciolamento in gomma. Certificate CE EN 166 - EN 14458.

Visières full face en polycarbonate, anti-rayure et anti-buée, pourvues d'un bord en caoutchouc non coupant et antigoutte. Approbation standard. CE EN 166 - EN 14458.

Imbottitura interna di ricambio.

Garniture de recharge.

Imbottitura interna invernale disponibile in tessuto base o in tessuto Tek Series, una particolare membrana caratterizzata da notevole resistenza al freddo, al vento, elevata traspirabilità e resistente all'acqua. Provista di fori auricolari. Lavabile a mano e in lavatrice a 30°C.

Bonnet d'hiver interne disponibile en tissu chaud ou en tissu de la série Tek une membrane particulière affaiblissant le haut niveau d'humidité offrant une résistance considérable au froid, au vent et à l'eau. Pourvu de trous pour les oreilles. Lavable à la main et en machine à 30 °C.

PLASMA AQ



CE EN 397

DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polypropylene

CALOTTA INTERNA: HD Polystyrene

FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido

TAGLIA: Universale regolabile dalle 51 alle 62

PESO: 390 gr. (ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)

OMOLOGAZIONE: CE EN 397

SISTEMA PORTALAMPADA: clip esterne in resina acetalica

DÉTAILS TECHNIQUES

COQUE EXTERNE: PP Polypropylène

COQUE INTERNE: HD Polystyrène

BANDEAU: PA en nylon soufflé

TAILLE: Universelle réglable de la 51 à la 62

PÔIDS: 390 gr. (sans protection auditive et visière)

HOMOLOGATION: CE EN 397

SYSTÈME PORTE-LAMPE: Attaches externes en résine acétal



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



CE EN 397

DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polypropylene HI VIZ

CALOTTA INTERNA: HD Polystyrene

FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido

TAGLIA: Universale regolabile dalle 51 alle 62

PESO: 390 gr. (ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)

OMOLOGAZIONE: CE EN 397

SISTEMA PORTALAMPADA: clip esterne in resina acetalica

DÉTAILS TECHNIQUES

COQUE EXTERNE: PP Polypropylène HI VIZ

COQUE INTERNE: HD Polystyrène

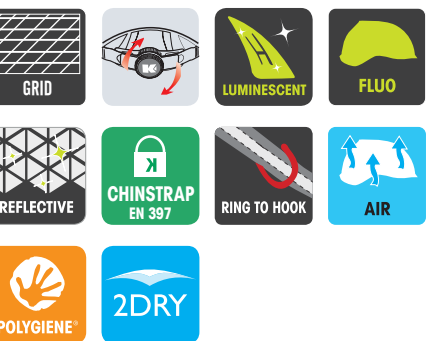
BANDEAU: PA en nylon soufflé

TAILLE: Universelle réglable de la 51 à la 62

PÔIDS: 390 gr. (sans protection auditive et visière)

HOMOLOGATION: CE EN 397

SYSTÈME PORTE-LAMPE: Attaches externes en résine acétal



WHE0009.201 WHITE



WHE0009.221 YELLOW FLUO



WHE0009.222 ORANGE FLUO



WHE0009.223 RED FLUO



WHE0009.224 LIME FLUO



WHE0009.210 BLACK

HP/HIGH PERFORMANCE



CE EN 14052

DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: ABS
CALOTTA INTERNA: HD Polystyrene
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
TAGLIA: Universale regolabile dalle 51 alle 62
PESO: 500 gr. (ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)
OMOLOGAZIONE: CE EN 14052
SISTEMA PORTALAMPADA: clip esterne in resina acetalica

DÉTAILS TECHNIQUES

COQUE EXTERNE: ABS
COQUE INTERNE: HD Polystyrène
BANDEAU: PA en nylon soufflé
TAILLE: Universelle réglable de la 51 à la 62
POIDS: 500 gr. (sans protection auditive et visière)
HOMOLOGATION: CE EN 14052
SYSTÈME PORTE-LAMPE: Attaches externes en résine acétile



WHE00007.201 WHITE

WHE00007.202 YELLOW

WHE00007.204 RED

SUPER PLASMA PL



CE EN 12492

DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polypropylene
 CALOTTA INTERNA: HD Polystyrene
 FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
 TAGLIA: Universale regolabile dalle 51 alle 62
 PESO: 420 gr. (ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)
 OMologazione: CE EN 12492
 SISTEMA PORTALAMPADA: clip esterne in resina acetalica

DÉTAILS TECHNIQUES

COQUE EXTERNE: PP Polypropylène
 COQUE INTERNE: HD Polystyrène
 BANDEAU: PA en nylon soufflé
 TAILLE: Universelle réglable de la 51 à la 62
 POIDS: 420 gr. (sans protection auditive et visière)
 HOMOLOGATION : CE EN 12492
 SYSTÈME PORTE-LAMPE: Attaches externes en résine acétile



AHE00005.201 WHITE



AHE00005.203 ORANGE

AHE00005.204 RED

AHE00005.208 BLUE

AHE00005.209 ANTRACITE

AHE00005.210 BLACK

SUPER PLASMA PL

HI VIZ



CE EN 12492

DETTAGLI TECNICI

CALOTTA ESTERNA: PP Polypropylene HI VIZ

CALOTTA INTERNA: HD Polystyrene

FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido

TAGLIA: Universale regolabile dalle 51 alle 62

PESO: 420 gr. (ad esclusione di cuffie antirumore e visiera)

OMOLOGAZIONE: CE EN 12492

SISTEMA PORTALAMPADA: clip esterne in resina acetalica

DÉTAILS TECHNIQUES

COQUE EXTERNE: PP Polypropylène HI VIZ

COQUE INTERNE: HD Polystyrène

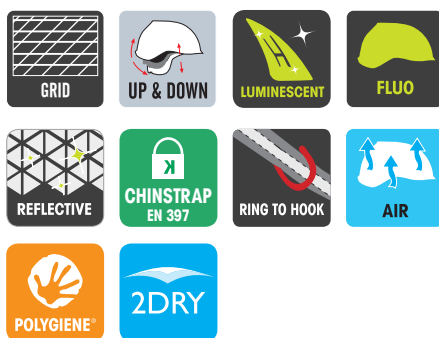
BANDEAU: PA en nylon soufflé

TAILLE: Universelle réglable de la 51 à la 62

POIDS: 420 gr. (sans protection auditive et visière)

HOMOLOGATION: CE EN 12492

SYSTÈME PORTE-LAMPE: Attaches externes en résine acétile



AHE00006.201 WHITE



AHE00006.221 YELLOW FLUO



AHE00006.223 RED FLUO



AHE00006.224 LIME FLUO



AHE00006.210 BLACK



Le illustrazioni, le descrizioni e le dimensioni riportate in questo catalogo sono fornite a titolo indicativo. KASK si riserva il diritto di apportare ai suoi modelli, in qualsiasi momento e senza preavviso, quelle modifiche che ritenesse utili per migliorare o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo o commerciale.
I colori sono stati riprodotti con l'accuracy consentita dal processo di stampa. Tutti i prodotti KASK non sono frutto di lavoro minorile.

Riproduzione vietata. Tutti i diritti sono riservati. Alcuni dei prodotti mostrati possono differire dai prodotti consegnati. Kask S.r.l. Si riserva il diritto di modificare/migliorare i prodotti o i dati riportati in qualsiasi momento, senza dare notifica. Tutti i prodotti sono disegnati e progettati da Kask S.r.l. Italia.

Les illustrations, descriptions et dimensions reportées dans ce catalogue sont fournies à seul titre indicatif. En conséquence, KASK se réserve le droit d'apporter, à tout moment et sans préavis, toutes les modifications jugées utiles à l'amélioration de ses produits et/ou pour toute exigence de caractère commercial ou ayant trait à la fabrication.
Les couleurs ont été reproduites avec la fidélité permise par le processus d'impression. Aucun des produits KASK n'est le fruit du travail des enfants.

Reproduction interdite. Tous droits réservés. Certains des produits montrés peuvent différer des produits livrés. Kask S.r.l. se réserve le droit de modifier/améliorer les produits ou les informations reportées à tout moment, sans notification préalable. Tous les produits sont dessinés et projetés par Kask S.r.l. Italie.



© Kask 07/2014 - COD. 490003.014

KASK

KASK
VIA FIRENZE, 5
24060 CHIUDUNO (BG) - ITALY
TEL. (+39) 035 4427497
WWW.KASK.IT
INFO@KASK.IT

