



OREKA MIPS

CASCO

FICHA TÉCNICA

Producto



Descripción

- Incorpora el novedoso sistema MIPS. Este sistema es una capa de baja fricción que permite que la cabeza se mueva dentro del casco, suavizando la fuerza de impacto recibida.
- Carcasa exterior fabricada en ABS para una alta resistencia y durabilidad.
- Orificios de ventilación con mecanismo deslizante para ajuste personalizado.
- Fijación con trinquete que permite un ajuste rápido y efectivo del casco.
- Banda antisudor VaporSX aportando una comodidad extra y una alta eficiencia de distribución del sudor a lo largo de la banda.
- Arnés interior con un sistema de seis puntos para máximo confort.
- Barboquejo incluido para un uso confortable y seguro.
- Ranura para protección auditiva universal (30mm), compatible con la mayoría de los protectores auditivos.
- Cinco soportes portalámparas para un ajuste preciso.
- Modelo HI-VIZ: Disponible en color fluorescente de alta visibilidad para mayor seguridad en condiciones de baja visibilidad.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas	Norma	EN 397
	Talla	55-62cm
	Peso	600g
	Colores	
	Medida ranura orejeras	30mm
Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento	
Materiales	Componente	Material
	Carcasa exterior	ABS
	Correa barboquejo	Poliéster
	Banda cabeza	Poliamida

Accesorios

Compatibilidad	Protección auditiva	Gama IRU SECURE	
	Protección facial	Gama SAFE	
	Protección ocular	Gama VISION	
	Visibilidad	Pegatinas reflectantes	

HELMET


Product




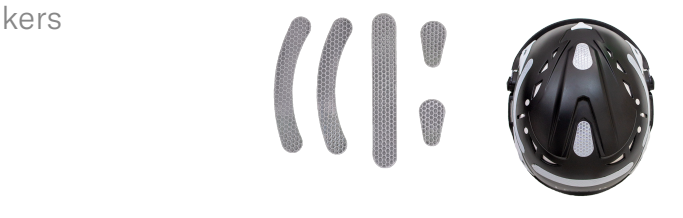
Description

- It incorporates the innovative MIPS system. This system is a low friction layer that allows the head to move inside the helmet, softening the impact force received.
- Outer casing made of ABS for high strength and durability.
- Ventilation holes with sliding mechanism for custom fit.
- Ratchet fastening for quick and effective adjustment of the helmet.
- VaporSX sweatband providing extra comfort and high efficiency of sweat distribution along the band.
- Inner harness with a six-point system for maximum comfort.
- Chinstrap included for comfortable and safe use.
- Universal hearing protection slot (30mm), compatible with most hearing protectors.
- Five lampholder holders for precise adjustment.
- Model HI-VIZ: Available in high visibility fluorescent colour for safety in low visibility conditions.
- NFC Ready Chip: Built-in chip for product traceability, status and revision.

CHARACTERISTICS

Technical characteristics	Norma	EN 397
	Size	55-62cm
	Weight	600g
	Colours	
	Earmuffs slot size	30mm
	Shelf life	10 years of use + 2 years of storage
Materials	Component	Material
	Outer casing	ABS
	Chinstrap strap	Polyester
	Headband	Polyamide

Accessories

Compatibility	Hearing protection	IRU SECURE range			
	Face protection.	SAFE range			
	Eye protection	VISION Range			
	Visibility	Reflective stickers			

CASCO

Prodotto



Descrizione

- Incorpora l'innovativo sistema MIPS. Questo sistema è uno strato a basso attrito che permette alla testa di muoversi all'interno del casco, attenuando la forza d'impatto ricevuta.
- Involucro esterno in ABS per un'elevata resistenza e durata.
- Fori di ventilazione con meccanismo di scorrimento per una vestibilità personalizzata.
- Chiusura a cricchetto per una regolazione rapida ed efficace del casco.
- La fascia antisudore VaporSX offre un comfort extra e un'elevata efficienza di distribuzione del sudore lungo la fascia.
- Imbracatura interna con sistema a sei punti per il massimo comfort.
- Sottogola incluso per un utilizzo comodo e sicuro.
- Slot universale per protezione dell'udito (30 mm), compatibile con la maggior parte delle protezioni acustiche.
- Cinque portalampana per una regolazione precisa.
- Modello HI-VIZ: disponibile in colore fluorescente ad alta visibilità per garantire la sicurezza in condizioni di scarsa visibilità.
- Chip incorporato per la tracciabilità, lo stato e la revisione del prodotto.

CARATTERISTICHE

Caratteristiche tecniche	Norma	EN 397
	Dimensioni	55-62 cm
	Peso	600g
	Colori	
	Dimensione della fessura dei paraorecchie	30 mm
Durata di conservazione	10 anni di utilizzo + 2 anni di stoccaggio	
I materiali	Componente	Materiale
	Involucro esterno	ABS
	Cinghia	Poliestere
	Capo fascia	Poliammide

Accessori

Compatibilità	Protezione dell'udito	Gamma IRU SECURE	
	Protezione del viso.	Gamma SAFE	
	Protezione degli occhi	Gamma VISION	
	Visibilità	Adesivi riflettenti	

CAPACETE

Produto




Descrição

- Incorpora o inovador sistema MIPS. Este sistema é uma camada de baixa fricção que permite que a cabeça se mova dentro do capacete, suavizando a força de impacto recebida.
- Invólucro exterior em ABS para uma elevada resistência e durabilidade.
- Orifícios de ventilação com mecanismo deslizante para um ajuste personalizado.
- Fecho de catraca para um ajuste rápido e eficaz do capacete.
- Faixa de transpiração VaporSX que proporciona um conforto extra e uma elevada eficácia na distribuição do suor ao longo da faixa.
- Arnês interior com um sistema de seis pontos para um conforto máximo.
- Faixa de queixo incluída para uma utilização confortável e segura.
- Ranhura universal para proteção auditiva (30 mm), compatível com a maioria dos protectores auditivos.
- Cinco suportes de porta-lâmpadas para uma regulação precisa.
- Modelo HI-VIZ: Disponível em cor fluorescente de alta visibilidade para segurança em condições de baixa visibilidade.
- Chip pronto para NFC: Chip embutido para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas

Norma	EN 397
Tamanho	55-62cm
Peso	600g
Cores	
Tamanho da ranhura dos protectores de orelhas	30 mm
Vida útil	10 anos de utilização + 2 anos de armazenamento

Materiais

Componente	Material
Carcaça exterior	ABS
Cinta de cintura	Poliéster
Faixa para a cabeça	Poliamida

Acessórios

Compatibilidade	Proteção auditiva	Gama IRU SECURE	
	Proteção facial.	Gama SAFE	
	Proteção dos olhos	Gama VISION	
	Visibilidade	Autocolantes reflectores	

CASQUE

Produit




Description

- Il intègre le système innovant MIPS. Ce système est une couche à faible friction qui permet à la tête de se déplacer à l'intérieur du casque, ce qui atténue la force d'impact reçue.
- Boîtier extérieur en ABS pour une résistance et une durabilité accrues.
- Trous d'aération avec mécanisme coulissant pour un ajustement personnalisé.
- Fermeture à cliquet pour un réglage rapide et efficace du casque.
- Bandeau de transpiration VaporSX offrant un confort supplémentaire et une distribution efficace de la transpiration le long du bandeau.
- Harnais intérieur avec système à six points pour un confort maximal.
- Jugulaire incluse pour une utilisation confortable et sûre.
- Fente universelle pour protection auditive (30 mm), compatible avec la plupart des protections auditives.
- Cinq supports de douilles pour un réglage précis.
- Modèle HI-VIZ : disponible en couleur fluorescente haute visibilité pour la sécurité dans des conditions de faible visibilité.
- Puce compatible NFC: Puce intégrée pour la traçabilité, le statut et la révision des produits.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques techniques

Norma	EN 397
Taille	55-62cm
Poids	600g
Couleurs	
Taille de la fente des protège-oreilles	30 mm
La durée de conservation	10 ans d'utilisation + 2 ans de stockage

Matériaux

Composant	Matériau
Carter extérieur	ABS
Sangle de menton	Polyester
Bandeau	Polyamide

Accessoires

Compatibilité	Protection de l'audition	Gamme IRU SECURE	
	Protection du visage.	Gamme SAFE	
	Protection des yeux	Gamme VISION	
	Visibilité	Autocollants réfléchissants	

HELMET

Produkt











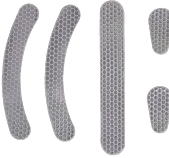

Beschreibung

- Er ist mit dem innovativen MIPS-System ausgestattet. Bei diesem System handelt es sich um eine reibungsarme Schicht, die es dem Kopf ermöglicht, sich im Inneren des Helms zu bewegen und so den Aufprall zu dämpfen.
- Äußeres Gehäuse aus ABS für hohe Festigkeit und Haltbarkeit.
- Belüftungslöcher mit Schiebemechanismus für individuelle Anpassung.
- Ratschenverschluss für eine schnelle und effektive Einstellung des Helms.
- Das VaporSX-Schweißband bietet zusätzlichen Komfort und eine hohe Effizienz der Schweißverteilung entlang des Bandes.
- Innengurt mit Sechs-Punkt-System für maximalen Komfort.
- Inklusive Kinnriemen für bequemen und sicheren Gebrauch.
- Universeller Gehörschutzschlitz (30 mm), kompatibel mit den meisten Gehörschützern.
- Fünf Fassungenhalterungen für eine präzise Einstellung.
- Modell HI-VIZ: Erhältlich in fluoreszierender Farbe mit hoher Sichtbarkeit für Sicherheit bei schlechten Sichtverhältnissen.
- NFC Ready Chip: Eingebauter Chip für Produktrückverfolgung, Status und Revision.

EIGENSCHAFTEN

Technische Merkmale	Norma	EN 397
	Größe	55-62cm
	Gewicht	600g
	Farben	
	Ohrschützer-Schlitzgröße	30mm
Haltbarkeit	10 Jahre Nutzung + 2 Jahre Lagerung	
Materialien	Komponente	Material
	Außengehäuse	ABS
	Kinnriemen	Polyester
	Stirnband	Polyamid

Zubehör

Kompatibilität	Gehörschutz	IRU SECURE- Reihe			
	Gesichtsschutz	SAFE Bereich			
	Augenschutz	VISION-Reihe			
	Sichtbarkeit	Reflektierende Aufkleber			

KASK

Produkt



Opis

- Zawiera innowacyjny system MIPS. System ten to warstwa o niskim współczynniku tarcia, która pozwala głowie poruszać się wewnątrz kasku, łagodząc siłę uderzenia.
- Zewnętrzna obudowa wykonana z ABS zapewnia wysoką wytrzymałość i trwałość.
- Otwory wentylacyjne z mechanizmem przesuwym dla indywidualnego dopasowania.
- Zapięcie zapadkowe zapewnia szybkie i skuteczne dopasowanie kasku.
- Opaska przeciwpotna VaporSX zapewnia dodatkowy komfort i wysoką wydajność rozpraszania potu wzdłuż opaski.
- Wewnętrzna uprząż z sześciopunktowym systemem dla maksymalnego komfortu.
- Dołączony pasek podbródkowy zapewnia wygodne i bezpieczne użytkowanie.
- Uniwersalny otwór na ochronniki słuchu (30 mm), kompatybilny z większością ochronników słuchu.
- Pięć uchwytów na oprawki zapewnia precyzyjną regulację.
- Model HI-VIZ: Dostępny w kolorze fluorescencyjnym o wysokiej widoczności, zapewniającym bezpieczeństwo w warunkach słabej widoczności.
- NFC Ready Chip: Wbudowany chip do śledzenia produktu, statusu i rewizji.

CHARAKTERYSTYKA

Charakterystyka techniczna	Norma	PL 397
	Rozmiar	55-62 cm
	Waga	600g
	Kolory	
	Rozmiar gniazda nauszników	30 mm
	Trwałość	10 lat użytkowania + 2 lata przechowywania
Materiały	Komponent	Materiał
	Obudowa zewnętrzna	ABS
	Pasek klinowy	Poliester
	Opaska na głowę	Poliamid

Akcesoria

Kompatybilność	Ochrona słuchu	Zakres IRU SECURE	
	Ochrona twarzy.	Zakres SAFE	
	Ochrona oczu	Zakres VISION	
	Widoczność	Naklejki odblaskowe	

SISAK

Termék



Leírás

- Az innovatív MIPS-rendszert tartalmazza. Ez a rendszer egy alacsony súrlódású réteg, amely lehetővé teszi a fej mozgását a sisak belsejében, így tompítva a kapott ütőerőt.
- ABS-ből készült külső burkolat a nagy szilárdság és tartósság érdekében.
- Szellőzőnyílások csúszó mechanizmussal az egyéni illeszkedésért.
- Ratchet rögzítés a sisak gyors és hatékony beállításához.
- VaporSX izzadságpánt, amely extra kényelmet és nagy hatékonyságú izzadságelosztást biztosít a pánt mentén.
- Belső hám hatpontos rendszerrel a maximális kényelem érdekében.
- A kényelmes és biztonságos használathoz mellékelt állszíj.
- Univerzális hallásvédő nyílás (30 mm), kompatibilis a legtöbb hallásvédővel.
- Öt lámpafoglatat a pontos beállításhoz.
- HI-VIZ modell: Kapható jól látható fluoreszkáló színben a biztonság érdekében rossz látási viszonyok között.
- NFC Ready Chip: Beépített chip a termék nyomon követhetőségéhez, állapotához és felülvizsgálatához.

JELLEMZŐK

Műszaki jellemzők	Norma	EN 397
	Méret	55-62cm
	Súly	600g
	Színek	
	Fülvédő nyílás mérete	30mm
Szabályozási idő	10 év használat + 2 év tárolás	
Anyagok	Komponens	Anyag
	Külső burkolat	ABS
	Chinstrap pánt	Poliészter
	Főpánt	Poliamid

Tartozékok

Kompatibilitás	Hallásvédelen	IRU SECURE termékcsalád	
	Az arc védelme.	SAFE tartomány	
	Szemvédelem	VISION tartomány	
	Láthatóság	Fényvisszaverő matricák	

CAPACETE

Produto




Descrição

- Ele incorpora o inovador sistema MIPS. Esse sistema é uma camada de baixa fricção que permite que a cabeça se mova dentro do capacete, suavizando a força do impacto recebido.
- Carcaça externa feita de ABS para alta resistência e durabilidade.
- Orifícios de ventilação com mecanismo deslizante para ajuste personalizado.
- Fixação com catraca para ajuste rápido e eficaz do capacete.
- Faixa de suor VaporSX que proporciona conforto extra e alta eficiência na distribuição do suor ao longo da faixa.
- Arnês interno com um sistema de seis pontos para máximo conforto.
- Chinstrap incluído para uso confortável e seguro.
- Slot universal para protetor auditivo (30 mm), compatível com a maioria dos protetores auditivos.
- Cinco suportes de porta-lâmpadas para ajuste preciso.
- Modelo HI-VIZ: disponível em cor fluorescente de alta visibilidade para segurança em condições de baixa visibilidade.
- Chip pronto para NFC: Chip integrado para rastreabilidade, status e revisão do produto.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas

Norma	EN 397
Tamanho	55-62cm
Peso	600g
Cores	
Tamanho do slot do protetor auricular	30 mm
Validade de prateleira	10 anos de uso + 2 anos de armazenamento

Materiais

Componente	Material
Caixa externa	ABS
Cinta de cintura	Poliéster
Faixa de cabeça	Poliamida

Acessórios

Compatibilidade	Proteção auditiva	Linha IRU SECURE	
	Proteção facial.	Faixa SAFE	
	Proteção para os olhos	Faixa de visão	
	Visibilidade	Adesivos refletivos	

HELMET

Продукт



Описание

- Той включва иновативната система MIPS. Тази система представлява слой с ниско ниво на триене, който позволява на главата да се движи вътре в каската, като омекотява силата на удара.
- Външният корпус е изработен от ABS за висока здравина и издръжливост.
- Вентилационни отвори с плъзгащ се механизъм за персонализирано прилягане.
- Закопчалка с тресчотка за бързо и ефективно регулиране на каската.
- Каишка за изпотяване VaporSX, осигуряваща допълнителен комфорт и висока ефективност на разпределение на потта по дължината на каишката.
- Вътрешен колан с шестточкова система за максимален комфорт.
- Включена е подбрадник за удобна и безопасна употреба.
- Универсално гнездо за защита на слуха (30 мм), съвместимо с повечето слухови протектори.
- Пет държача за лампи за прецизно регулиране.
- Модел HI-VIZ: Предлага се във флуоресцентен цвят с висока видимост за безопасност в условия на лоша видимост.
- NFC Ready Chip: Вграден чип за проследяване на продукта, състояние и ревизия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технически характеристики	Норма	EN 397
	Размер	55-62 см
	Тегло	600g
	Цветовете	
	Размер на гнездото на предпазителите за уши	30 мм
Съхранение на рафта	10 години употреба + 2 години съхранение	
Материали	Компонент	Материал
	Външен корпус	ABS
	Каишка за презрамки	Полиестер
	Лента за глава	Полиамид

Акcesoари

Съвместимост	Защита на слуха	Гама IRU SECURE	
	Защита на лицето.	Диапазон SAFE	
	Защита на очите	Диапазон VISION	
	Видимост	Светлоотразителни стикери	

HELMET


Produkt



Popis

- Obsahuje inovatívny systém MIPS. Tento systém predstavuje vrstvu s nízkym trením, ktorá umožňuje pohyb hlavy vo vnútri prilby a zmiernuje silu nárazu.
- Vonkajší kryt vyrobený z ABS pre vysokú pevnosť a odolnosť.
- Vetracie otvory s posuvným mechanizmom na prispôsobenie.
- Ráčnové zapínanie na rýchle a efektívne nastavenie prilby.
- Potný pásik VaporSX poskytuje extra pohodlie a vysokú účinnosť rozvodu potu pozdĺž pásika.
- Vnútorňý postroj so šesťbodovým systémom pre maximálne pohodlie.
- Súčasťou balenia je aj podbradník na pohodlné a bezpečné používanie.
- Univerzálny otvor na ochranu sluchu (30 mm), kompatibilný s väčšinou chráničov sluchu.
- Päť držiakov žiaroviek na presné nastavenie.
- Model HI-VIZ: K dispozícii vo fluorescenčnej farbe s vysokou viditeľnosťou pre bezpečnosť v podmienkach zníženej viditeľnosti.
- Čip NFC Ready: Zabudovaný čip na sledovanie výrobku, jeho stavu a revízie.

CHARAKTERISTIKA

Technické vlastnosti	Norma	EN 397
	Veľkosť	55-62 cm
	Hmotnosť	600g
	Farby	
	Veľkosť slotu chráničov sluchu	30 mm
	Životnosť	10 rokov používania + 2 roky skladovania
Materiály	Komponent	Materiál
	Vonkajší plášť	ABS
	Remienok na zapínanie	Polyester
	Headband	Polyamid

Príslušenstvo

Kompatibilita	Ochrana sluchu	Rad IRU SECURE	
	Ochrana tváre.	Rozsah SAFE	
	Ochrana očí	Rozsah VISION	
	Viditeľnosť	Reflexné nálepky	

CASCO

Producto



Descripción

- Incorpora el novedoso sistema MIPS. Este sistema es una capa de baja fricción que permite que la cabeza se mueva dentro del casco, suavizando la fuerza de impacto recibida.
- Carcasa exterior fabricada en ABS para una alta resistencia y durabilidad.
- Orificios de ventilación con mecanismo deslizante para ajuste personalizado.
- Fijación con trinquete que permite un ajuste rápido y efectivo del casco.
- Banda antisudor VaporSX aportando una comodidad extra y una alta eficiencia de distribución del sudor a lo largo de la banda.
- Arnés interior con un sistema de seis puntos para máximo confort.
- Barboquejo incluido para un uso confortable y seguro.
- Ranura para protección auditiva universal (30mm), compatible con la mayoría de los protectores auditivos.
- Cinco soportes portalámparas para un ajuste preciso.
- Modelo HI-VIZ: Disponible en color fluorescente de alta visibilidad para mayor seguridad en condiciones de baja visibilidad.
- Chip NFC Ready: Chip incorporado para trazabilidad de producto, estado y revisión.

CARACTERÍSTICAS

Características técnicas	Norma	EN 397
	Talla	55-62cm
	Peso	600g
	Colores	
	Medida ranura orejeras	30mm
Vida útil	10 años de uso + 2 años de almacenamiento	
Materiales	Componente	Material
	Carcasa exterior	ABS
	Correa barboquejo	Poliéster
	Banda cabeza	Poliamida

Accesorios

Compatibilidad	Protección auditiva	Gama IRU SECURE	
	Protección facial	Gama SAFE	
	Protección ocular	Gama VISION	
	Visibilidad	Pegatinas reflectantes	

HELMET


Produkta



Aprašymas

- Jame įdiegta naujoviška MIPS sistema. Ši sistema - tai mažos trinties sluoksnis, leidžiantis galvai judėti šalmo viduje ir sušvelninantis smūgio jėgą.
- Išorinis korpusas pagamintas iš ABS, kad būtų labai tvirtas ir patvarus.
- Ventiliacijos angos su slankiojančiu mechanizmu, kad būtų galima pritaikyti pagal užsakymą.
- Greitas ir efektyvus šalmo reguliavimas, naudojant fiksatorių.
- "VaporSX" prakaito juosta, užtikrinanti papildomą komfortą ir efektyvų prakaito pasiskirstymą išilgai juostos.
- Vidiniai diržai su šešių taškų sistema, kad būtų maksimaliai patogų.
- Pridedamas smakro dirželis, kad būtų patogų ir saugu naudoti.
- Universalus klausos apsaugos lizdas (30 mm), suderinamas su daugeliu klausos apsaugos priemonių.
- Penki lempų laikikliai tiksliam reguliavimui.
- Modelis HI-VIZ: galima įsigyti gerai matomos fluorescencinės spalvos, kad būtų užtikrintas saugumas prasto matomumo sąlygomis.
- NFC Ready Chip: Integruotas lustas, skirtas produkto atsekamumui, būklei ir peržiūrai.

CHARAKTERISTIKOS

Techninės charakteristikos	Norma	EN 397
	Dydis	55-62 cm
	Svoris	600g
	Spalvos	
	Armušų lizdo dydis	30 mm
Trumpas galiojimo laikas	10 metų naudojimo + 2 metai saugojimo	
Medžiagos	Komponentas	Medžiaga
	Išorinis korpusas	ABS
	Apynasrio dirželis	Poliesteris
	Galvos juosta	Poliamidas

Priedai

Suderinamumas	Apsauga nuo klausos	IRU SECURE asortimentas	
	Apsauga veidui.	SAFE diapazonas	
	Akių apsauga	VISION diapazonas	
	Vaizdumas	Atspindintys lipdukai	

HJELM

Produkt



Beskrivelse

- Den har det innovative MIPS-systemet. Dette systemet er et lag med lav friksjon som gjør at hodet kan bevege seg inne i hjelmen, noe som demper slagkraften som mottas.
- Ytterkappe laget av ABS for høy styrke og holdbarhet.
- Ventilasjonshull med skyvemekanisme for tilpasset passform.
- Skrallefeste for rask og effektiv justering av hjelmen.
- VaporSX-svettebånd som gir ekstra komfort og høy effektivitet i svettefordelingen langs båndet.
- Innvendig sele med sekspunktssystem for maksimal komfort.
- Hakerem medfølger for komfortabel og sikker bruk.
- Universell åpning for hørselsvern (30 mm), kompatibel med de fleste hørselsvern.
- Fem fatningsholdere for presis justering.
- Modell HI-VIZ: Tilgjengelig i fluorescerende farge med høy synlighet for sikkerhet under forhold med dårlig sikt.
- NFC Ready Chip: Innebygd chip for produktsporbarhet, status og revisjon.

EGENSKAPER

Tekniske egenskaper

Norma	EN 397
Størrelse	55-62 cm
Vekt	600g
Farger	
Sporstørrelse for øreklokker	30 mm
Holdbarhetstid	10 års bruk + 2 års lagring

Materialer

Komponent	Materiale
Ytre foringsrør	ABS
Kinnrem	Polyester
Hodebånd	Polyamid

Tilbehør

Kompatibilitet	Hørselsbeskyttelse	IRU SECURE-serien			
	Ansiktsbeskyttelse	SAFE-serien			
	Beskyttelse av øynene.	VISION-serien			
	Synlighet	Reflekterende klistremarker			

HELMET

Produs




Descriere

- Aceasta încorporează sistemul inovator MIPS. Acest sistem este un strat cu frecare redusă care permite capului să se miște în interiorul căștii, atenuând forța de impact primită.
- Carcasă exterioară fabricată din ABS pentru rezistență și durabilitate ridicate.
- Găuri de ventilație cu mecanism glisant pentru potrivire personalizată.
- Fixare cu clichet pentru ajustarea rapidă și eficientă a căștii.
- Banda de transpirație VaporSX asigură un confort suplimentar și o distribuție eficientă a transpirației de-a lungul benzii.
- Harnașament interior cu un sistem în șase puncte pentru confort maxim.
- Chinstrap inclus pentru o utilizare confortabilă și sigură.
- Fantă universală pentru protecția auditivă (30 mm), compatibilă cu majoritatea protecțiilor auditive.
- Cinci suporturi pentru lămpi pentru o reglare precisă.
- Model HI-VIZ: Disponibil în culoare fluorescentă cu vizibilitate ridicată pentru siguranță în condiții de vizibilitate redusă.
- NFC Ready Chip: Chip încorporat pentru trasabilitatea produsului, starea și revizuirea.

CARACTERISTICI

Caracteristici tehnice

Norma	EN 397
Dimensiune	55-62cm
Greutate	600g
Culori	
Dimensiunea fantei pentru antifoane	30mm
Durata de depozitare	10 ani de utilizare + 2 ani de depozitare

Materiale

Componentă	Material
Carcasă exterioară	ABS
Curelușă cu șnur	Poliester
Banderolă	Poliamidă

Accesorii

Compatibilitate	Protecția auzului	Gama IRU SECURE	
	Protecția feței.	Gama SAFE	
	Protecția ochilor	Gama VISION	
	Vizibilitate	Autocolante reflectorizante	