

ZENITH X MAX AIR HI VIZ CE KASK

WHE00133

DA



TEKNISKE DETALJER



STANDARD

EN 397 | -30°C / LD / MM

CE

EN 12492

for følgende punkter:

Stødabsorberende kapacitet

4.2.1.2 Stød fra fronten, 4.2.1.3 Stød fra siden, 4.2.1.4 Stød fra bagenden

4.2.2 | Indtrængen

4.1.4 | Ventilation



BRUGSTEMPERATUR

-30°C / +50°C



VÆGT

570 g



STØRRELSE

Justerbar – fra 60 til 66 cm



MATERIALE

YDERSKAL:

HD polypropylen



INDERSKAL:

Neopor® Cycled® by BASF | EPS fra kemisk genanvendt plastaffald.



WHE00133-201
WHITE



WHE00133-221
YELLOW FLUO



KATEGORI

II

HOVEDBÅND:

Blød PA-nylon

TEKNOLOGIER



HD POLYPROPYLENE HI-VIZ YDERSKAL

Letvægts HI-VIZ ekstern skal med eksponentielt bedre ydeevne. Udmærker sig ved stødabsorption, især ved lavere temperaturer (-30°C). Modstår gulning og nedbrydning.



VENTILATIONSKANALER

Hjelm designet med 8 luftindtag, der maksimerer den interne luftstrøm gennem udluftningskanaler, hvilket giver enestående åndbarhed.



D-CORE-TEKNOLOGI

Den indvendige skaldel er designet med en indre kerne af Neopor® Cycled® EPS med lav densitet, der er optimeret til den bedste beskyttelse mod stød.



DRY+ FORING

Avanceret kompositstof integreret med Hydrocool® fugtabsorberende teknologi og exceptionelt bløde tekstiler for forbedret brugerkomfort.



HD-KRONEBESKYTTELSE

Holdbar, indvendig skalkomponent af Neopor® Cycled® EPS med høj densitet, der giver stærkere absorption af sidekollisioner og beskyttelse af den indre kerne.



CLICK-IN FASTGØRELSESYSTEM

Forbedret polstringsfestsystem, der hurtigt sikrer polstringen på plads og gør det nemt at udskifte og fjerne. Det patenterede system forbedrer polstringens holdbarhed.



ADAPTIVE FIT SYSTEM

Patenteret størrelsejusteringssystem, der tilpasser sig hovedets form for at skabe en personlig, sikker pasform. Justering af den dobbelt diameter dial gør det muligt for de ergonomiske sidevinger at støtte nakken, mens den selvjusterende hængsel bevæger sig op og ned for at holde systemet i en komfortabel og sikker position, der følger brugerens bevægelser.



AVANCERET ECO-LÆDER HAGEREM

Eco-leather hagerem med 5 justeringspunkter for en personlig pasform. Passer til bredere hovedstørrelser og tilpasses brug af høreværn. Farvekodede fastgøringspunkter viser overholdelse af EN-standard.

© 2025 KASK S.p.A. All rights reserved.



SIDSKILLEDEL

Side-reguleringspunkt på hagebåndet for justering og placering for en mere skræddersyet pasform.



FORAN TILBEHØR-STIKKONTAKT

Frontfastgørelsespunkt til avanceret tilpasning og nem integration af tilbehør som badges og pandelamper. Inkluderer hættebeskytter for beskyttelse mod snavs.



RING TIL BÆRE

Hagebåndsløkke, der gør det muligt for brugeren at fastgøre hjelmen sikkert til en sele eller andre genstande.



MONTERINGSPUNKTER FOR HØRSELSSKADER

Hjelm designet med standard 30 mm EURO slots til montering af KASK høreværn.



EASY CLICK SYSTEM

Hjelm designet med integrerede slots for nem montering af KASK øje- og ansigtsbeskyttelsestilbehør. Easy Click-adaptore kræves.



KROGE TIL ØREPROPPE

Hjelm udstyret med lampesnøglefunktion, der holder snorede ørepropper for nem adgang.



CLIP TIL LUMINESCERENDE LAMPEFASTGØRELSE

Hjelm designet med 4 aftagelige luminescerende nylon eksterne lampefastgørelsesclips. Kompatibel med KASK pandelamper og andre pandelamper med elastiske stropper.



NACKENBESKYTTELSESLÅB

3 bageste slots i hjelmen til montering af KASK nakkebeskyttelsesprodukter.



HØJSYNLIG NAVNESKILT

Designet med et høj-synligt navneskilt for nem identifikation på bagsiden af hjelmen.



HØJ SYNLIGHEDSDETALEJER

Høj synlighedsfarvet skal, luminescerende lampeklips og høj synlighedsreflekterende klæbemidler for øget sikkerhed under dårlige siforhold.

YDELSER

Beskyttelse mod topkollisioner	K	5 Kg fra 1 m 100 J
Beskyttelse mod frontale, laterale og bageste stød	K	5 Kg fra 0,5 m 25 J
Beskyttelse mod indtrængen af genstande	K	3 Kg fra 1 m 30 J
Hagerem-udløsning	K	>15 kg <25 kg

K EN 397 standardkrav

K Yderligere tests i overensstemmelse med EN 12492

K EN 397 valgfrie krav

Modstand mod lave temperaturer	K	T= -30°C
Beskyttelse mod lateral deformation	K	LD
Beskyttelse mod sprøjt fra smeltet metal	K	MM



Siden 2019 er alle KASK-hjelme blevet testet for rotationsstød. Alle hjelme fra KASK har Brlc-værdier <0,39.

YDERLIGERE INFORMATION

GARANTI

3 år fra købsdatoen.

LIVSLÆNGDE

10 år fra fremstillingsdatoen. Hjelmen skal kontrolleres regelmæssigt og før hver brug for at opdage eventuelle skader såsom revner, løsrivsel, deformiteter eller afskalning, der repræsenterer faktiske elementer i hjelmens forringelsestilstand. Hjelme, der har været udsat for et alvorligt slag, skal udskiftes, selv om de ikke viser tydelige tegn på skade.

RENGØRING

Rengør hjelmen med KASK Helmet cleaner eller med vand, pH-neutral sæbe og en blød, ren klud. Inderforet skal vaskes i hånden i koldt vand eller i vaskemaskinen (maks. 30°C - 85°F). KASK Liner Refresher fås til at neutralisere ubehagelige lugte.

OPBEVARING

Hjelmen skal opbevares væk fra direkte sollys eller varmekilder. Vi anbefaler, at du bruger KASK-hjelmtasken med snoretræk til at beskytte hjelmen, når den ikke er i brug.

PÅFØRING AF KLÆBEMIDDEL

Påfør ikke klæbemidler, klistermærker eller brug maling og opløsningsmidler på hjelmen, som ikke er i overensstemmelse med producentens specifikationer. Enhver ændring eller indgriben kan forringe dens beskyttende funktion.

3 YEARS
GUARANTEE

10 YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION