

WHE00095

SV



TEKNISKA DETALJER



MATERIALE

YTTRE SKAL:
PC-PBT

INRE SKAL:

Polystyren med hög densitet
+ termoformat polystirenhölje

JUSTERINGSSYSTEM:

FR Nylon



STORLEK

Universal-justerbar
från 52 till 63 cm



STANDARD

EN 16471 | Hjälmar för
brandbekämpning i naturen
EN 16473 | Hjälmar för teknisk
räddning
Överensstämmer med kraven i
EN 12492 med undantag för
Punkt 4.1.4. Ventilation



VIKT

670 g



ANVÄNDNINGSTEMPERATUR

-30°C / +50°C



WHE00096-201
WHITE



WHE00096-204
RED



WHE00096-221
YELLOW FLUO



WHE00096-450
YELLOW FLUO/RED



WHE00096-241
WHITE/RED



WHE00096-451
RED/YELLOW

TEKNOLOGIER



PC/PBT EXTERNT HÖLJE

Ytterhölje av polykarbonat och polybutylentereftalat. Ger högre slag-tålighet i en rad olika temperaturer, högre värme- och flamtålighet samt bättre kemisk beständighet.



INRE SKAL AV HD EPS + TERMOFORMAT HÖLJE AV PS

Innerskal av expanderad polystyren för allsidig energiupptagning vid stötar och förbättrad komfort. Klädd med termoformat polystyren för ökad hållbarhet hos det inre skalet och enklare rengöring.



CLICK-IN-SYSTEM

Förbättrat system för fäste av vadderingen som snabbt säkrar och medger enkelt byte och borttagande. Patenterat system förbättrar vadderingens beständighet.



DRY+ LINER

Flerskiktstyng med fukttransporterande teknik och exceptionellt mjuka textilier som förbättrar användarkomforten.



ADAPTIVE FIT SYSTEM

Patenterat system för storleksjustering som anpassar sig till huvudets form för att skapa en personlig, säker passform. Genom att justera ratten med dubbel diameter kan de ergonomiska sidovingarna omsluta nacken medan det självjusterande gångjärnet rör sig upp och ner för att hålla systemet i ett bekvämt och säkert läge som rör sig när användaren rör sig.



JUSTERINGSPUNKTER

Ytterligare justeringspunkter på hakbandet för en mer personlig passform och komfort.



FR

HAKBAND I AKRYL FR

Brandbeständigt hakband i akryl. Låg brännbarhet, smälter inte, självslocknande utan flammor.



SNABBKOPPLINGSLÅS

Brandbeständigt fäste som håller fast hakbandet och hjälmen på huvudet. Extra bredd gör att hjälmen snabbt och enkelt kan tas av med handskar.



RING TILL KROK

Ögla i hakremmen låter användaren säkert fästa hjälmen i en sele eller annat föremål.



FÄSTNINGSSPÅR FÖR ÖRONSKYDD

Hjälmen med standardiserade 30 mm EURO-spår för fäste av KAST öronskydd.



LATERAL BRÄNNARINFÄSTNING

30 mm EURO-spår som möjliggör montering av lampan på sidan av hjälmen.



EASY CLICK-SYSTEM

Hjälmen med integrerade spår för enkel montering av KASK ansikts- och ögonskyddstillbehör.



FRÄMRE FÄSTPUNKT

Fäste framtill på hjälmen för montering av tillbehör som brickhållare och pannlampa framtill på hjälmen.



SPÅR FÖR NACKSKYDD

3 bakre spår på hjälmen för montering av KASK nackskyddsprodukter



GOGGLES HÅLLARE

Lampclipsens funktion gör att masken kan fästas på hjälmen när den inte används, vilket förhindrar att den faller av.



UTBYTBARA LAMPKLÄMMOR

Hjälm med 4 avtagbara fästklämmor i nylon. Kompatibel med KASK pannlampor och andra pannlampor med elastiska band.



KROKAR FÖR ÖRONPROPPAR

Funktion med lampklämmor som håller öronproppar med snöre.



REFLEKTERANDE DEKALER

Reflekterande dekaler med hög synlighet för ökad säkerhet vid dålig sikt.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Brandbekämpning i naturen | Teknisk räddning | Sökning och räddning på distans | Naturkatastrofer / Stormhantering | Räddning i underjordiska gruvor | Usar - urban sökning och räddning | Räddning efter trafikolyckor | Industriell räddning | Räddning i bergen | Ambulans

PRESTANDA

Skydd mot slag från ovan	K	K	5 kg från 1 m 50 J	Elektrisk isolering	K	-
Skydd mot slag från sidan	K	K	2,5 kg från 1 m 25 J	Skydd mot partiklar med hög hastighet	K	stålkula vid 120 m/sec
Skydd mot genomträngning av föremål	K	K	3 kg från 1 m 30 J	Motståndskraft mot kontakt med flytande kemikalier	K	-
Flamresistens	K	K	flamman används för 15"	Skydd mot slag från ovan	K	5 Kg från 2 m 100 J
Skydd mot strålningsvärme	K		7 Kw för 1'	Skydd mot slag från sidan	K	5 Kg från 0,5 m 25 J
Termiskt motstånd	K		90°C för 20'	Skydd mot genomträngning av föremål	K	3 Kg från 1 m 30 J
Motståndskraft mot heta fasta ämnen	K		-			

K EN 16471: Hjälm för brandbekämpning i naturen

K EN 16473: Hjälm för teknisk räddning

K EN 12492: Hjälm för bergsklättring

YTTERLIGARE INFORMATION

HÅLLBARHETSTID

10 år från tillverkningsdatumet. Hjälmens måste kontrolleras regelbundet och före varje användning om det finns eventuella skador såsom sprickor, lossningar, deformiteter eller flagningar som medför ett försämringstillstånd av hjälmen. Hjälm som drabbats hårt ska bytas ut även om de inte visar tydliga tecken på skada.

GARANTI

3 år från inköpsdatum.

RENGÖRING

Rengör hjälmen med KASK Helmet cleaner eller med vatten, tvål med neutralt pH-värde och en mjuk, ren trasa. Innerfodret bör tvättas för hand i kallt vatten eller i tvättmaskin (max 30°C - 85°F). KASK Liner Refresher är tillgänglig för att neutralisera obehagliga lukter.

FÖRVARING

Hjälmen bör förvaras borta från direkt solljus eller värmekällor. Vi rekommenderar användning av KASK hjälmväska med dragsko för att skydda hjälmen när den inte används.

APPLICERING AV DEKALER

Applicera inte lim, klistermärken och använd inte färg och lösningsmedel på hjälmen som inte överensstämmer med tillverkarens specifikationer. Varje ändring eller ingrepp kan försämma dess skyddande funktion.

3 **10**
YEARS GUARANTEE YEARS SHELF LIFE

TILLBEHÖR FÖR BRANDBEKÄMPNING I TERRÄNG OCH TEKNISK RÄDDNING

DISCOVER MORE



WV100030-520
ZEN PLUS VISOR
SILVER MIRROR



WV100031-500
ZEN FF PLUS VISOR
CLEAR



WAC00074
EASY CLICK ADAPTERS FR



WAC00079-514
NECK PROTECTOR FR
BLUE NIGHT



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION