

WHE00073

DA



TEKNISKE SPECIFIKATIONER



MATERIALE

UDVENDIG SKAL:
HD Polypropylen

INDVENDIG SKAL:
HD Ekspanderet Polystyren

PANDEBÅND:
Blødt polyamid Nylon



STANDARD

EN 397

EN 50365 (Klasse 0)

Beskyttelse mod front- bag- og
sidedstød i henhold til EN 12492
Klausul 4.2.1
støddabsorberingskapacitet
Klausul 4.2.2
gennemtrængning



WHE00073-201
WHITE



WHE00073-202
YELLOW



WHE00073-203
ORANGE



WHE00073-204
RED



WHE00073-205
GREEN



WHE00073-206
BRITISH GREEN



WHE00073-208
BLUE



WHE00073-209
ANTHRACITE



WHE00073-210
BLACK



WHE00073-214
PINK



WHE00073-215
GREY



STØRRELSE

Universel justering
fra 52 til 63 cm



VÆGT

490 g

EN 397 YDERLIGERE PRØVER:
440V a.c. / -30°C / LD / MM



DRIFTSTEMPERATUR

-30°C / +50°C



KATEGORI

III

TEKNOLOGIER



HD POLYPROPYLEN UDVENDIG SKAL

Let udvendig skal med eksponentiel bedre ydelse. Fremragende støddabsorption, især ved lavere temperaturer (-30 °C). Modstår gulning og forringelse.



D-CORE TEKNOLOGI

Hjelmens indre skal har en indvendig del med optimeret lav densitet til beskyttelse mod stød fra oven.



HD-KRONEBESKYTTELSE

Holdbar komponent i den indvendige skal med høj densitet, der giver stærkere støddæmpning fra siden, beskyttelse af den indre del, og nem rengøring.



KLIK-PÅ SYSTEM

Patenteret fastgørelsessystem til indvendig polstring, der forbedrer polstringens holdbarhed, udskiftning og fjernelse.



DRY+

Avanceret kompositstof integreret med Hydrocool® fugtogsugende teknologi og usædvanligt bløde tekstiler for øget brugerkomfort. Med deodoriserende behandling med sølvioner.



JUSTERENDE PASFORMSSYSTEM

Et størrelsesjusteringssystem, der integrerer tre komponenter til en komfort hele dagen lang. En ny indstillingsknap med dobbelt diameter muliggør lettere justering af størrelsen. Ergonomiske sidevinger sikrer en hurtig og sikker pasform for bagsiden af hovedet. Det patenterede selvjusterende hængsel er den nyeste, selvjusterende pasformsteknologi, der bevæger sig, når du bevæger dig.



BESKYTTELSE MOD ELEKTRISK STØD EN 50365

Beskyttelse mod potentiel kontakt under arbejde med spændingsførende eller tæt på spændingsførende dele på lavspændingsinstallationer, der ikke overstiger 1000 V vekselstrøm eller 1500 V jævnstrøm.



ELEKTRISK ISOLERING

Beskyttelse imod elektriske farer. Valgfrie krav EN 397-440V.



AVANCERET HAGEREM

Ny hagerem i øko-læder designet med nye justeringspunkter bagpå for en mere tilpasset pasform. Der er plads til større størrelser og hageremmen kan tilpasses brug af ørekopper. Farvekodede låsemekanismer angiver, hvilken EN-standard hageremmen opfylder



MELLEMLADE TIL SIDEJUSTERING

Reguleringspunkt i siden på hageremmen til justering og placering af hjelmen for en mere skræddersyet pasform.



RING TIL SELEKROG

Udstyret med en fastgørelsessøjle på hageremmen. Designet til at muliggøre sikker fastgørelse af hjelmen til selen eller andre genstande.



FASTGØRELSESÅBNINGER TIL ØREKOP

Hjelm designet med standard 30mm EURO-åbninger til fastgørelse af KASK-ørekopper.



HI-VIZ NAMEPLATE

Designed with a high visibility nameplate for easy identification on the back of the helmet.

HUL FORAN TIL TILBEHØR

Fastgørelsespunkt foran til avanceret tilpasning og nem tilkobling af tilbehør såsom badgeholdere og pandelygter. Inkluderer dæksel til beskyttelse mod snavs.

UDSKIFTELIGE LYGTECLIPS

Hjelm designet med 4 aftagelige udvendige lygteclips i nylon. Kompatibel med KASK-pandelygter og lygter til industriel brug med elastikbånd.

HÆGTER TIL ØREPROPP

Hjelmen er udstyret med lygteclips designet med sikre holdere til ørepropper, der giver nem adgang.

LET KLIK

Designet med integrerede åbninger til øjen- og ansigtsbeskyttelse.

YDELSER

Beskyttelse mod stød fra oven	K	5 Kg from 1 m 100 J	Beskyttelse imod elektriske stød	K	440V
Beskyttelse mod side- front- og bagstød	K*	5 Kg from 0,5 m 25 J	Test for modstandsevne mod lavere temperatur	K	T= -30°C
Beskyttelse mod gennemtrængning af genstande	K	3 Kg from 1 m 30 J	Beskyttelse mod sideforvrængning	K	LD
Hagerem udløsning	K	>15 kg <25 kg	Beskyttelse mod stænk af smeltede metaller	K	MM

K EN 397 standardkrav

K* Yderligere overholdelse i henhold til EN12492 kravene

K EN 397 yderligere krav

YDERLIGERE INFORMATIONER**GARANTI**

3 år startende fra produktets indkøbsdato.

3 YEARS GUARANTEE
10 YEARS SHELF LIFE

HOLDBARHED

10 år startende fra fremstillingsdatoen (der er trykt på en etiket der er klæbet ind i hjelmen). Kontroller hjelmen regelmæssigt for eventuelle skader! Snit, slibning forvrængning eller farveændringer udgør vigtige elementer for at tjekke hjelmens tilstand.

RENGØRING

Rengør hjelmen udelukkende med vand, neutral Ph sæbe og en blød ren klud. Den indvendige polstring må udelukkende vaskes ved hånden med koldt vand eller i vaskemaskinen (30 °C maks. - 85 °F maks.). Undgå at anvende kemiske rengørings- eller opløsningsmidler.

OPBEVARING

Når hjelmen ikke er i brug skal den opbevares altid beskyttet mod direkte solstråler eller andre varmekilder.

ANVENDELSE AF KLÆBEMIDLER

Hvis det ikke er i overensstemmelse med producentens angivne specifikationer, bør du ikke anvende lim, opløsningsmidler, selvklæbende klistermærker og maling. Enhver uautoriseret ændring eller indgreb kan nedsætte dens beskyttende effekt.

SIKKERHEDSTILBEHØR

WVI00007
ZEN VISIR



WVI00008
ZEN FF VISIR



WVI00009/10
ZEN MM/PM VISIR



WVI00014
ARC FLASH 1



WVI00015
ARC FLASH 2



WHP00004/5/6
ØREMUFFER



WAC00013/25
NAKKEBESKYTTELSE



WAC00032/33
NAKKEBESKYTTELSE RW



WAC00036/37
SOLSKÆRM



WPA00009
MERINO CAP

DISCOVER MORE

SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION