

WHE00113



SV

TEKNISKA DETALJER



STANDARD

EN 397 | -30°C / LD / MM
EN 50365 (Class 0)

CE 2008 UK CA 8503

EN 12492

endast för följande klausul:

4.2.1 | Förmåga att absorbera stöten energi

4.2.2 | Inträngning



KATEGORI

III



TEMPERATUR VID ANVÄNDNING

-30°C / +50°C



VIKT

460 g



STORLEK

Passar de flesta från 52 cm till 63 cm



MATERIAL

YTTRE SKAL:

HD-polypropener



INRE SKAL:

Neopor® Cycled® by BASF | EPS från kemiskt återvunnet plastavfall.

HUSBAND:

åtta PA nylon

<input type="radio"/> WHE00113-201 WHITE	<input type="radio"/> WHE00113-205 GREEN
<input type="radio"/> WHE00113-202 YELLOW	<input type="radio"/> WHE00113-208 BLUE
<input type="radio"/> WHE00113-203 ORANGE	<input type="radio"/> WHE00113-210 BLACK
<input type="radio"/> WHE00113-204 RED	

TEKNIK



POLYPROPYLEN HD YTTRE SKAL

Lätt ytterskal med exponentiellt bättre prestanda. Överlägsen stötdämpning, särskilt vid lägre temperaturer (-30°C). Motstår gulfärgning och nedbrytning.



HD EPS INVÄNDIGT SKAL

Invändigt skal av högdensitets Neopor® Cycled®-skum för allsidig energiabsorption vid stötar och förbättrad komfort.



CLICK-IN SYSTEM

Förbättrat fästsystem för stoppning som snabbt fäster på plats och gör det enkelt att byta ut och ta bort stoppningen. Patenterat system som förbättrar stoppningens hållbarhet.



2DRY VADDERINGEN

Ett snabbtorkande tyg med fuktavledande teknik som påskyndar avledningen av svett till ytan av hjälmpolstringen för en torrare och bekvämare klädsel.



ERGO FIT SYSTEM

Justeringsystem för hjälmstorlek som ger en enkel och säker passform genom att vrida på den stora diameter. Systemet rör sig upp och ner för att passa olika huvudformer. De ergonomiskt formade vingarna omsluter nacken för extra komfort.



SKYDD MOT ELEKTRISKA STÖTAR (EN 50365)

Skydd mot potentiell kontakt vid arbete med spänningsförande eller nära spänningsförande delar på lågspänningsanläggningar som inte överstiger 1000 V a.c. eller 1500 V d.c.



VENTILATION

Hjälmen är utformad med 14 luftintag som maximerar det interna luftflödet genom utflödeskanalerna och ger hjälmen enastående andningsförmåga.



AVANCED LITE HAKBAND

Hakrem i konstläder med 5 justeringspunkter för personlig passform. Passar större huvudstorlekar och kan anpassas för användning av hörselkåpor. Färgkodade fästen indikerar överensstämmelse med EN-standard.



DELARE FÖR SIDOJUSTERING

Regulatorpunkt på sidan av hakbandet för justering och positionering för en mer skräddarsydd passform.



FÄSTE FÖR TILLBEHÖR

Fästpunkt framtill för avancerad anpassning och enkel integrering av tillbehör som brichhållare och pannlampor. Inkluderar lockskydd för skydd mot skräp.



RING TILL KROK

Hakbandsögla som gör det möjligt för användaren att säkert fästa hjälmen i en sele eller andra föremål.



FÄSTPUNKTER FÖR HÖRSELKÅPOR

Hjälmen har 30 mm EURO-standardöppningar för montering av KASK-hörselkåpor.



ÖPPNING FÖR NACKSKYDD

3 bakre hjälm-spår för montering av KASK nackskyddsprodukter.



AVTAGBARA LAMPKLÄMMOR

Hjälmen är utrustad med 4 avtagbara nylonklämmor för fastsättning av externa lampor. Kompatibel med KASK-strålkastare och industri-strålkastare med elastiska band.



EASY CLICK SYSTEM

Hjälmen är utformad med integrerade spår för enkel montering av KASK ögon- och ansiktsskyddstillbehör. Easy Click-adaptrar krävs.



HÖRSELPROPPSFÄSTE

Lampklämma som håller fast sladdförsedda öronproppar.

PRESTATIONER

Skydd mot islag från ovsidan	K	5 kg från 1 m 50 J	Upplåsning av hakrem	K	>15 kg <25 kg
Skydd mot frontala, laterala och bakre kollisioner	K	5 kg från 0,5 m 25 J	Beständighetsprovning vid lägre temperatur	K	T= -30°C
Skydd mot islag från ovsidan	K	5 kg från 2 m 100 J	Skydd mot deformation från sidan	K	LD
Skydd mot inträngning av föremål	K	3 kg från 1 m 30 J	Skydd mot stänk av smält metall	K	MM

K Krav enligt standarden EN 397

K Ytterligare tester i enlighet med kraven i EN 12492

K EN 397 valfria krav



Sedan 2019 har varje KASK-hjälm testas med avseende på rotations slagprestanda. Alla hjälmar från KASK har Brlc-värden <0,39.

YTTERLIGARE INFORMATION

GARANTI

3 år från inköpsdatum.

LIVSLÄNGD

10 år från och med tillverkningsdatumet. Hjälmen måste kontrolleras regelbundet och före varje användning för att upptäcka eventuella skador som sprickor, avtagningar, deformationer eller avskalning som utgör faktiska element i hjälmens försämringstillstånd. Hjälmar som har utsatts för en kraftig stöt skall bytas ut även om de inte visar några uppenbara tecken på skada.

RENGÖRING

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

FÖRVARING

Hjälmen ska förvaras skyddat från direkt solljus och värmekällor. Vi rekommenderar att du använder KASK hjälmpåse med dragsko för att skydda hjälmen när den inte används.

APPLICERING AV LIM

Använd inte lim, klistermärken, färg eller lösningsmedel på hjälmen som inte överensstämmer med tillverkarens specifikationer. Alla ändringar eller ingrepp kan försämrja hjälmens skyddsfunktion.

3
YEARS
GUARANTEE

10
YEARS
LIFE SPAN



SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION