

WHE00106

NL



TECHNISCHE DETAILS



STANDAARD
EN 14052



EN 12492

alleen voor de volgende clausules:
Schokabsorptievermogen
4.2.1.2 frontale botsing, 4.2.1.3 zijdelingse
botsing, 4.2.1.4 botsing van achteren

EN 397 I LD

alleen voor de volgende clausules:
5.1.1 | Schokabsorptie
5.1.2 | Weerstand tegen penetratie



GEBUIKSTEMPERAATUUR
-10°C / +50°C



GEWICHT
450 g



MAAT
Hoofdomtrek van 51 tot 63 cm



MATERIAAL
BUITENSCHAAL:
ABS

BINNENSCHAAL:
HD geëxpandeerd polystyreen

HOOFDBAND:
acht PA nylon

| | |
|--|---|
| <input type="radio"/> WHE00106-201 WHITE | <input type="radio"/> WHE00106-204 RED |
| <input type="radio"/> WHE00106-202 YELLOW | |



CATEGORIE
II

TECHNOLOGIE



HD BINNENSCHAALBESCHERMING

Inwendig omhulsel van schuim met hoge dichtheid voor energieabsorptie bij alle klappen en meer comfort.



AANHAAKRING

Kinbandlus waarmee de drager de helm stevig aan een harnas of andere voorwerpen kan bevestigen.



2DRY BINNENVOERING

Een sneldrogende stof met vochtafvoerende technologie die zweet sneller afvoert naar het oppervlak van de helmvulling voor een droger, comfortabeler draagcomfort.



BEVESTIGINGSPUNT VOOR GEHOORBESCHERMER

Helm ontworpen met standaard 30 mm EURO-sleuven voor het bevestigen van KASK-oorbeschermers.



QUICK-FIT-SYSTEEM

Verstelbaar in grootte voor maximale stabiliteit, gemakkelijk te gebruiken dankzij een wiel met grote diameter.



BEVESTIGINGSPUNTEN VOOR VIZIER

Helm ontworpen met bevestigingspunten voor het bevestigen van KASK oogbeschermingsaccessoires.



VENTILATIEKANALEN

Helm ontworpen met 10 luchtinlaten die de interne luchtstroom maximaliseren via uitstroombanden voor een uitzonderlijk ademend vermogen van de helm.



GEÏNTEGREERDE LAMP CLIPS

Ontworpen met 4 ingebouwde, nylon lampbevestigingspunten. Compatibel met KASK-hoofdlampen en andere hoofdlampen met elastische banden.

PRESTATIES

| | | | | | |
|--|----------|------------------------|--|----------|------------------|
| Bescherming tegen frontale botsingen | K | 5 kg van 2 m 100 J | Kinband ontgrendeling | K | >15 kg <25 kg |
| Bescherming tegen frontale, zijdelingse en achterwaartse botsingen | K | 5 kg van 1 m 50 J | Doeltreffendheid van het bevestigingssysteem | K | |
| Bescherming tegen het binnendringen van voorwerpen | K | 1 kg van 2,5 m 25 J | Bescherming tegen zijwaartse vervorming | K | LD |

K EN 14052 standaard vereisten

K Aanvullende tests conform de vereisten van EN 12492

K EN 397 optionele vereisten



Sinds 2019 is elke KASK-helm getest op rotatonele impactprestaties. Alle helmen van KASK hebben Brlc-waarden <0,39.

AANVULLENDE INFORMATIE

GARANTIE

3 jaar vanaf de aankoopdatum.

LEVENSDUUR

10 jaar vanaf de productiedatum. De helm moet regelmatig en voor elk gebruik worden gecontroleerd op de aanwezigheid van schade zoals scheuren, loslatingen, vervormingen of afschilfering die feitelijke elementen zijn van de staat van verslechtering van de helm. Helmen die een zware klap hebben gehad, moeten worden vervangen, zelfs als ze geen duidelijke tekenen van schade vertonen.

SCHOONMAKEN

Reinig de helm met de KASK Helmreiniger of met water, neutrale pH-zeep en een zachte, schone doek. De binnenvoering moet met de hand worden gewassen in koud water of in de wasmachine (max 30°C - 85°F). De KASK Liner Refresher is verkrijgbaar om onaangename geurtjes te neutraliseren.

OPSLAG

De helm moet uit de buurt van direct zonlicht of warmtebronnen worden bewaard. We raden het gebruik van de KASK koordhelmtas aan om de helm te beschermen als hij niet wordt gebruikt.

AANBRENGEN VAN LIJM

Breng geen kleefmiddelen, stickers of verf en oplosmiddelen aan op de helm die niet voldoen aan de specificaties van de fabrikant. Elke wijziging of ingreep kan de beschermende functie van de helm aantasten.

3

 YEARS
GUARANTEE

10

 YEARS
LIFE SPAN

 SCAN FOR
COMPLETE
COLLECTION