

A3 74.25 x 105MM APPROX. FINISHED FOLDED SIZE

FULL SHEET 297X4200623

297mm

BACK

FRONT

DE SCHUTZHELME

Ausführliche Informationen zu den entsprechenden Normen finden Sie auf dem Produktetikett. Es gelten alle Normen und Symbole, die sowohl auf dem Produkt als auch auf den unter aufgeführten Benutzungsanweisungen angegeben sind. Diese Methode garantiert, dass das Produkt, das Sie erhalten, diese Prüfungen erfüllt. Die Anforderungen der Verordnung (EU) 2016/425, EN397:2012+A1:2012. Der Kopfschutz soll den Benutzer vor herabfallenden Gegenständen und daraus resultierendem Kopf- und Schädelfrakturverletzungen schützen. Die Helmhülle des Kopfschutzes dient dem Schutz des Benutzers vor: 1) herabfallenden Gegenständen, welche den Kopf verletzen können, 2) fallenden Gegenständen. Bitte verwenden Sie diesen Helm nicht zum Klettern, zur Brandbekämpfung und für sportliche Aktivitäten.

VERWENDUNG DES SCHUTZHELMS ÜBEREINSTIMMUNG: Für einen angemessenen Schutz muss dieser Helm passen und an der Größe des Kopfes des Benutzers angepasst werden. Verwenden Sie den hinteren Drehknopf, um die entsprechende Größe einzustellen.

Drehen Sie nach rechts zum Schließen/Große zu verringern. Der Helm ist produziert um die Energie eines Schläges durch partielle Zerstörung oder Beschädigung der Helmhülle und des Gesichts zu absorbieren, und auch wenn solche Schäden nicht leicht existieren, soll, sollte der Helm, der starken Schlägen ausgesetzt ist, ersetzt werden. Der Benutzer sollte auch beachten, dass der Helm nicht modifiziert werden darf und dass nur Originallinien oder empfohlene Teile des Helmhelmversetztes verwendet werden. Helme sollten nicht für die Montage von Anbaugeräten in einer Weise angepasst werden, die vom Hersteller nicht empfohlen wird. Keine Lacke, Lösungsmittel, Klebstoffe oder selbstklebende Etiketten auftragen, es sei denn nach Anweisung des Herstellers.

NACH GERÄUCH: WIRD der Helm schmutzig oder verunreinigt, besonders auf der Innenseite, muss er sorgfältig gereinigt werden (Wartung / Lagerung). Wir weisen ausdrücklich auf das mögliche Risiko des Schutzeschutzes bei unsachgemäßer Reinigung hin.

EINSTELLUNG UND ÜBERPRÜFUNG DES SCHUTZHELMS Um einen wirksamen Schutz zu gewährleisten, sollte dieser Helm mit der Spitze nach vorne getragen werden (wagerecht zurecht) und er sollte auf die Kopfgröße des Benutzers eingestellt werden. Die Einstellung des Helms wird durch verschiedene Faktoren beeinflusst, wie z.B. Größe, Haar, chemische Produkte (z.B. ätzende Substanzen, Farbe, Reiniger, Tägliche und wenn jemand sollte eine Schutzhülle durchgeföhrt werden, um alle Anzeichen von Beschädigungen (Risse, Mängel) des Helms, seines Gurtes und seines Zubehörs zu erkennen. Jeder Helm, der einem starken Stoß ausgesetzt war oder Verschleißerscheinungen aufweist, sollte ersetzt werden. Wenn es keine Vorzeichen dafür gibt, ist es daher für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet. Die Herstellerangaben in jeder Helmhülle vermeiden. Unter normalen Einsatzbedingungen sollte dieses Schutzhelm

entsprechend dem Herstellerangaben 7 Jahre lang einen angemessenen Schutz bieten.

WARTUNG / LAGERUNG:

Dieser Schutzhelm kann mit einem Tuch unter Verwendung eines leichten Reinigungsmittels gereinigt und desinfiziert werden. Verwenden Sie keine abrasiven oder korrosiven Chemikalien/Produkte. Wenn Sie nicht mit dieser Methode gereinigt werden kann, sollte er ersetzt werden. Das Produkt muss in seiner Verpackungseinheit (Schutzhülle) gelagert werden. Wenn es keine Verpackungseinheit gibt, verwenden Sie eine Verpackung, die das Produkt vor Feuchtigkeit, chemischen Gefahren und hoher relative Feuchtigkeit schützt. Wenn es nicht mehr verwendet oder transportiert wird, sollte der Helm in einem trockenen kühlen Platz fern von Licht, Frost und trocken ohne Einflüsse von möglichen Chemikalien gelagert werden. Es sollte nicht in einem Bereich mit einer Temperatur von 20 bis +15 °C. Dieser Helm enthält keine Substanz, die bei Kontakt mit Wasser verschmutzt. Allerdings, wenn eine sensible Person eine allergische Reaktion hat, sollte sie den gefährlichen Bereich verlassen und sich in medizinische Betreuung begeben.

ACHTUNG: zehndeckel oder mangelhafte Einhaltung von Gebrauchsanweisungen, Anpassung / Inspektionen und Wartung / Lagerung. Kann die Wirksamkeit des Schutzeschutzes einschränken. Das Gurtsystem ist nicht austauschbar. Entsorgen Sie den Helm und ersetzen Sie ihn bei Beschädigung durch einen neuen.

MARKIERUNGEN

Hersteller-Identifikation P552 = Modellbezeichnung C525 = Kennzeichnung, die die Übereinstimmung mit den Geräusch- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425

EN 397:2012+A1:2012 = Europäische Norm für Industriehelme P552 = Griffenmarkierung des Helms PP = Helmhüllematerial (Polypropylen)

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

EN SAFETY HELMETS

Refer to the product label/markings for detailed information on the corresponding standards. Only standards and icons that appear on both the product and the user information below are applicable. All these products comply with the requirements of Regulation (EU) 2016/425, EN397:2012+A1:2012 and Regulation 2016/425 as brought into UK law and amended. This PPE is intended to be used to protect the users against falling objects and consequential brain injury and skull fracture. The helmet shall be of the head protection is designed for protecting the users from 1) dropped object from the above of head 2) falling objects. Please do not use this helmet for climbing activities, fire-fighting activities and sporting activities.

USAGE OF THE PROTECTIVE HELMET:

For adequate protection this helmet must fit or be adjusted to the size of the user's head. Use the back-when factor, such as the appropriate size: turn left to open / adjust smaller size; turn left to open / adjust bigger size. The helmet is made to absorb the energy of a blow by partial restriction or damage to the shell and the inner padding. It should be adjusted to the user's head size. Do not fit too loose or too tight (by the adjustment system located at the back of the helmet). The helmet life is affected by several factors, such as old, heat, chemical products (e.g. corrosive reagent, paint, cleaner etc.), sun light or moisture. Daily and after use, a check should be performed in order to identify any sign of rendering (cracks, flaws) the helmet, its harness and accessories (belts, straps, etc.). If any of these signs are observed, the helmet having wear signs should be replaced. If it has no defects, it is therefore proper for the intended use. The manufacturing date is marked inside each helmet shell. Under normal usage

Do not apply paint, solvents, adhesives or self-adhesive labels, except in accordance with instructions from the helmet manufacturer.

Hersteller-Identifikation P552 = Modellbezeichnung C525 = Kennzeichnung, die die Übereinstimmung mit den Geräusch- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425

EN 397:2012+A1:2012 = Europäische Norm für Industriehelme P552 = Griffenmarkierung des Helms PP = Helmhüllematerial (Polypropylen)

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

conditions, this protective helmet should provide proper protection for users according to the manufacturing date.

MAINTENANCE / STORAGE This protective helmet may be cleaned and disinfected by means of a cloth impregnated in a low concentration cleaning solution. Do not use any abrasive or corrosive chemical product. If this helmet cannot be cleaned by using this method, it should be replaced. The product must be transported in its packaging unit. If there is no packaging unit, use a packaging that protects the product from shock, exposure to moisture, thermal hazards, exposure to light, exposure to any kind of product or material or substance that can deteriorate it.

When it is not used anymore or during transportation, the helmet should be stored in a dry cool place away from light, frost and in a location granting that no chemical product or sharp object bends it for any source of heat. It should not be compressed or stored close to any source of heat. It is recommended that the storage temperature is kept in the range 20±15°C. This helmet does not include any substance known to be susceptible of causing allergies. However, if a sensitive person has an allergic reaction, they should therefore leave the hazardous area, remove the helmet and ask for medical advice.

ATTENTION: Missing or deficiently repeated of instructions of use, adjustment/inspections and maintenance/storage, may limit effectiveness of insulation protection. The harness is not replaceable. Discard the helmet and replace new if found damage.

MARKINGS

Hersteller-Identifikation P552 = Modellbezeichnung

EN 397:2012+A1:2012 = Europäische Standard für Industriehelme P552 = Griffenmarkierung des Helms PP = Helmhüllematerial (Polypropylen)

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

conditions, this protective helmet should provide proper protection for users according to the manufacturing date.

MAINTENANCE / STORAGE This protective helmet may be cleaned and disinfected by means of a cloth impregnated in a low concentration cleaning solution. Do not use any abrasive or corrosive chemical product. If this helmet cannot be cleaned by using this method, it should be replaced. The product must be transported in its packaging unit. If there is no packaging unit, use a packaging that protects the product from shock, exposure to moisture, thermal hazards, exposure to light, exposure to any kind of product or material or substance that can deteriorate it.

When it is not used anymore or during transportation, the helmet should be stored in a dry cool place away from light, frost and in a location granting that no chemical product or sharp object bends it for any source of heat. It should not be compressed or stored close to any source of heat. It is recommended that the storage temperature is kept in the range 20±15°C. This helmet does not include any substance known to be susceptible of causing allergies. However, if a sensitive person has an allergic reaction, they should therefore leave the hazardous area, remove the helmet and ask for medical advice.

ATTENTION: Missing or deficiently repeated of instructions of use, adjustment/inspections and maintenance/storage, may limit effectiveness of insulation protection. The harness is not replaceable. Discard the helmet and replace new if found damage.

MARKINGS

Hersteller-Identifikation P552 = Modellbezeichnung

EN 397:2012+A1:2012 = Europäische Standard für Industriehelme P552 = Griffenmarkierung des Helms PP = Helmhüllematerial (Polypropylen)

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

conditions, this protective helmet should provide proper protection for users according to the manufacturing date.

MAINTENANCE / STORAGE This protective helmet may be cleaned and disinfected by means of a cloth impregnated in a low concentration cleaning solution. Do not use any abrasive or corrosive chemical product. If this helmet cannot be cleaned by using this method, it should be replaced. The product must be transported in its packaging unit. If there is no packaging unit, use a packaging that protects the product from shock, exposure to moisture, thermal hazards, exposure to light, exposure to any kind of product or material or substance that can deteriorate it.

When it is not used anymore or during transportation, the helmet should be stored in a dry cool place away from light, frost and in a location granting that no chemical product or sharp object bends it for any source of heat. It should not be compressed or stored close to any source of heat. It is recommended that the storage temperature is kept in the range 20±15°C. This helmet does not include any substance known to be susceptible of causing allergies. However, if a sensitive person has an allergic reaction, they should therefore leave the hazardous area, remove the helmet and ask for medical advice.

ATTENTION: Missing or deficiently repeated of instructions of use, adjustment/inspections and maintenance/storage, may limit effectiveness of insulation protection. The harness is not replaceable. Discard the helmet and replace new if found damage.

MARKINGS

Hersteller-Identifikation P552 = Modellbezeichnung

EN 397:2012+A1:2012 = Europäische Standard für Industriehelme P552 = Griffenmarkierung des Helms PP = Helmhüllematerial (Polypropylen)

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

Recyclingymbol für Plastik mm/yyyy = Jahr und Monat der Herstellung

GUIDE DO NOT PRINT PS52/USP

PS52/USP

USER INFORMATION

NOTIFIED BODY HAVING ISSUED EU CERTIFICATION: INSPET International B.V., Beechnave 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, The Netherlands

NB: 2849

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

Model: P552

