

# CASQUETTE DE PROTECTION ANTI-HEURT

## VISIÈRE LONGUE EVOLUTION



Casquette anti-heurt en polyamide enduit polyuréthane, type base-ball, équipée d'une coque interne en polyéthylène et d'une mousse confort en néoprène pour amortir les chocs. Taille unique réglable par bande agrippante de 58 à 62 cm. Version visière longue

CODE	DÉSIGNATION	COND <sup>T</sup>
14255	Casquette de protection anti-heurt visière longue bleu / noir Evolution	unité



Poids net : 0,21 kg

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Tailles : ajustable par boucle de 55 à 62 cm
- Coloris : Bleu / noir
- Coussinets amortisseur de chocs.
- Matériaux :
  - Extérieur : polyester / coton
  - Coquille intérieure : polyéthylène haute densité.
  - Renfort de la coquille : mousse

### INSTRUCTIONS DE STOCKAGE

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité et à l'écart des produits chimiques.

### INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

La coquille intérieure peut être nettoyée avec de l'eau chaude et savonneuse, la sécher avec un chiffon doux. La partie textile peut être lavée séparément à 30°C en machine ou à la main. Pas de repassage. Ne pas laver avec des substances abrasives. Nettoyage à sec interdit. Ne pas détacher avec des solvants. Ne pas sécher en sèche linge à tambour rotatif.

### INSTRUCTIONS D'EMPLOI

Cette casquette n'est pas destinée à protéger le porteur des chutes d'objets, mais protège contre le risque d'arrachement accidentel du cuir chevelu. Il est recommandé avant chaque utilisation d'inspecter la casquette avec soin, et en cas de détérioration, il est nécessaire de la changer.

Pour assurer une protection efficace, cette casquette anti-heurt doit être portée légèrement inclinée vers l'avant et doit être adaptée ou réglée à la taille de la tête du porteur. Pour modifier l'ajustement, adapter le harnais de sécurité à l'arrière de la casquette anti-heurt et s'assurer qu'un ajustement confortable existe tout autour de la tête. Cette casquette est un appareil complet comprenant la calotte et le harnais.

La durée de vie de la casquette anti-heurt est affectée par de nombreux facteurs comme le froid, la chaleur, les produits chimiques, le rayonnement solaire et un mauvais usage. Le contrôle de tous signes évidents de fêlure de fragilisation ou de détérioration soit de la casquette anti-heurt soit du harnais doit faire l'objet d'un examen quotidien. Lorsque la casquette anti-choc ne présente aucun défaut, elle convient à l'usage pour laquelle elle est prévue. La date de fabrication est gravée sur la visière de la casquette de sécurité anti-choc. Dans des conditions normales d'utilisation, la casquette anti-heurt offre une protection adéquate pendant 2 à 3 ans.

## LIMITES D'UTILISATION

---

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Ne pas appliquer de peintures, solvants, adhésifs ou autres marquages qui ne soient pas en accord avec les instructions données par le fabricant. En aucun cas, un composant autre que ceux de DELTA PLUS ne doit être utilisé avec la casquette anti-choc.

## NORMES CE

---

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, et d'aération et à la norme européenne EN812:1997/A1:2001.