

Manual E-Air Lite

Anodeweg 52
4338 RA Middelburg
The Netherlands

Tel: +31 (0) 118 745760

www.edge-safety.eu
sales@edge-safety.eu

UK The Edge E-Air lite bump cap is approved to EN812:2012

Services to users

Impact caps should be used when high impact resistance is not essential. Industrial bump caps are intended to provide the wearer with protection against the effects of striking his/her head with an efficient force against hard, stationary objects to cause cuts or other superficial injuries. Materials that may come into contact with the wearer's skin may cause allergic reactions in susceptible individuals.

Fit and adjustment

Adequate protection the bump cap should be worn with the peak forward and adjusted to the size of the user's head.

Storage

These products may only be transported in the original bag/boxes at ambient temperature (0 to 30 degrees Celsius). They can be stored in the dark for up to 5 years. Storage in direct sunlight, extreme temperatures and in a manner that may deform is not recommended.

Product lifespan

These products are designed for a maximum service life of 5 years. It is recommended to destroy the products after 5 years. Excessive wear and tear can significantly shorten the life of the product.

Cleaning instructions

It is best to clean protective products with warm tap water and dry with a dry cloth. Cleaning with commercially available solvents or organic compounds is not recommended as they may weaken the surface material and elastic cloth. Before use, check that all parts are operational and undamaged. If in doubt, contact Edge Safety Equipment BV.

The EU Declaration of Conformity can be downloaded from our website www.edge-safety.eu by going to the dedicated section of the product

NL De Edge E-Air lite stootpet is goedgekeurd volgens EN812:2012

Dienstverlening aan gebruikers

Stootpetten moeten worden gebruikt als een hoge slagvastheid niet essentieel is. Industriële stootpetten zijn bedoeld om de drager bescherming te bieden tegen de gevolgen van het met een efficiënte kracht slaan van zijn/haar hoofd tegen harde, stilstaande voorwerpen om snijwonden of ander oppervlakkig letsel te veroorzaken. Materialen die in contact kunnen komen met de huid van de drager kunnen allergische reacties veroorzaken bij daarvoor gevoelige personen.

Pasvorm en aanpassing

Voldoende bescherming De stootpet moet met de klep naar voren worden gedragen en worden aangepast aan de grootte van het hoofd van de gebruiker.

Opslag

Deze producten mogen uitsluitend in de originele zak/dozen bij omgevingstemperatuur (0 tot 30 graden Celsius) worden vervoerd. Ze kunnen maximaal 5 jaar in het donker worden bewaard. Opslag in direct zonlicht, extreme temperaturen en op een manier die kan vervormen wordt niet aanbevolen.

Levensduur van het product

Deze producten zijn ontworpen voor een gebruiksduur van maximaal 5 jaar. Het wordt aanbevolen om de producten na 5 jaar te vernietigen. Overmatige slijtage kan de levensduur van het product aanzienlijk verkorten.

Reinigingsinstructies

Beschermende producten kunt u het beste reinigen met warm kraanwater en drogen met een droge doek. Reinigen met in de handel verkrijgbare oplosmiddelen of organische verbindingen wordt niet aanbevolen, omdat deze het oppervlakte materiaal en elastisch doek kunnen verzwakken. Controleer vóór gebruik of alle onderdelen operationeel en onbeschadigd zijn. Neem bij twijfel contact op met Edge Safety Equipment BV

De EU-conformiteitsverklaring kan worden gedownload van onze website www.edge-safety.eu door naar de speciale sectie van het product te gaan.

FR La casquette anti-heurt Edge E-Air lite est approuvée selon la norme EN812:2012.

Services aux utilisateurs

Les capuchons anti-impact doivent être utilisés lorsqu'une résistance élevée aux chocs n'est pas essentielle. Les casquettes anti-heurt industrielles sont destinées à fournir à l'utilisateur une protection contre les effets d'un choc de la tête avec une force efficace contre des objets durs et immobiles pour provoquer des coupures ou d'autres blessures superficielles. Les matériaux susceptibles d'entrer en contact avec la peau du porteur peuvent provoquer des réactions allergiques chez les personnes sensibles.

Ajustement et réglage

Protection adéquate La casquette anti-heurt doit être portée avec la visière vers l'avant et ajustée à la taille de la tête de l'utilisateur.

Stockage

Ces produits ne peuvent être transportés que dans les sacs/boîtes d'origine à température ambiante (0 à 30 degrés Celsius). Ils peuvent être conservés dans l'obscurité jusqu'à 5 ans. Le stockage à la lumière directe du soleil, à des températures extrêmes et d'une manière susceptible de se déformer n'est pas recommandé.

Durée de vie du produit

Ces produits sont conçus pour une durée de vie maximale de 5 ans. Il est recommandé de détruire les produits au bout de 5 ans. Une usure excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit.

Instructions de nettoyage

Il est préférable de nettoyer les produits de protection avec de l'eau tiède du robinet et de les sécher avec un chiffon sec. Le nettoyage avec des solvants ou des composés organiques disponibles dans le commerce n'est pas recommandé car ils peuvent affaiblir le matériau de surface et le tissu élastique. Avant utilisation, vérifiez que toutes les pièces sont opérationnelles et en bon état. En cas de doute, contactez Edge Safety Equipment BV.

La déclaration de conformité UE peut être téléchargée sur notre site Internet www.edge-safety.eu en vous rendant dans la section dédiée du produit.

Großbritannien Die Edge E-Air Lite-Anstoßkappe ist gemäß EN812:2012 zugelassen

Dienste für Benutzer

Wenn eine hohe Schlagfestigkeit nicht unbedingt erforderlich ist, sollten Schlagkappen verwendet werden. Industrielle Anstoßkappen sollen den Träger vor den Auswirkungen schützen, die ein wirksamer Schlag mit dem Kopf gegen harte, stationäre Gegenstände mit sich bringt, der zu Schnitten oder anderen oberflächlichen Verletzungen führen kann. Materialien, die mit der Haut des Trägers in Kontakt kommen, können bei empfindlichen Personen allergische Reaktionen hervorrufen.

Passform und Anpassung

Um einen ausreichenden Schutz zu gewährleisten, sollte die Anstoßkappe mit dem Schirm nach vorne getragen und an die Kopfgröße des Benutzers angepasst werden.

Lagerung

Diese Produkte dürfen nur in der Originalverpackung/-verpackung bei Umgebungstemperatur (0 bis 30 Grad Celsius) transportiert werden. Sie können bis zu 5 Jahre im Dunkeln gelagert werden. Eine Lagerung in direktem Sonnenlicht, extremen Temperaturen und in einer Weise, die zu Verformungen führen kann, wird nicht empfohlen.

Produktlebensdauer

Diese Produkte sind für eine maximale Lebensdauer von 5 Jahren ausgelegt. Es wird empfohlen, die Produkte nach 5 Jahren zu vernichten. Übermäßiger Verschleiß kann die Lebensdauer des Produkts erheblich verkürzen.

Reinigungshinweise

Schutzprodukte am besten mit warmem Leitungswasser reinigen und mit einem trockenen Tuch trocknen. Eine Reinigung mit handelsüblichen Lösungsmitteln oder organischen Verbindungen wird nicht empfohlen, da diese das Oberflächenmaterial und das elastische Tuch schwächen können. Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, ob alle Teile funktionsfähig und unbeschädigt sind. Im Zweifelsfall wenden Sie sich an Edge Safety Equipment BV.

Die EU-Konformitätserklärung kann von unserer Website www.edge-safety.eu im entsprechenden Bereich des Produkts heruntergeladen werden