

Informationen über die allgemeine Produktsicherheit gemäß Verordnung (EU) 2023/988

Warnwesten

Produktbeschreibung / Allgemeine Informationen

Die hochsichtbare Warnweste ist eine Warnbekleidung, bei der es sich um eine persönliche Schutzausrüstung (PSA) handelt. Das Produkt entspricht den geltenden grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 und den unten genannten Normen:

EN ISO 20471:2013+A1: 2016 Hochsichtbare Warnkleidung für Leistungsklasse 2;

EN ISO 13688:2013 Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen.

Die Warnweste wurde vom SGS Fimko OY, Takomotie 8, FI-00380, Helsinki, Finnland, N. B. 0598 Identifizierungsnummer: 0598/PPE/22/3540 sowie vom SGS United Kingdom Limited, Rossmore Business Park, Ellesmere Port, South Wirral, CH65 3EN, United Kingdom, N. B. 0120 Identifizierungsnummer: 0120/PPE220927 für den UK-Markt zugelassen.

Entsprechende Erklärungen sind auf den folgenden Seiten beigefügt.

Produktvarianten

Modell-Nr.	Farbe	Artikelnummer / REF
91934	gelb	91906
91932	orange	91907

Zusammensetzung

Die Warnweste, bestehend aus einer fluoreszierenden Polyesterweste (Hintergrundmaterial), mit zwei umlaufenden Streifen aus grauem retroreflektierendem Material, hat eine Kanteneinfassung aus Polyester, vorne einen Klettverschluss, ist vernäht mit Polyestergergarn und ist erhältlich in zwei verschiedenen Farben: fluoreszierend gelb oder fluoreszierend orange.

Wichtige Hinweise für den Anwender zur Erfüllung der Sicherheitsfunktion

Kennzeichnung der Schutzklassen:

Kennzeichnung nach EN ISO 20471:2013+A1:2016:

X = Schutzklasse des Artikels

1= die geringste Schutzklasse, 3 = die höchste Schutzklasse

Die korrekte Schutzklasse der Warnweste entnehmen Sie bitte dem eingenahten Etikett.

Schutzleistung der PSA & Risikoanalyse:

Der Träger ist sowohl durch das fluoreszierende Hintergrundmaterial (Tagesauffälligkeit), als auch durch die zwei retroreflektierenden Streifen (Nachtaufälligkeit) zu jeder Zeit deutlich erkennbar. Daher ist das Tragen von Warnwesten insbesondere in Situationen mit Gefahren durch sich bewegende Fahrzeuge oder Maschinen, sowie bei Dunkelheit zu empfehlen. Je höher die Schutzklasse der Warnweste des Trägers in sachgemäßem Zustand ist, desto auffälliger ist sie. Die Warnweste schützt nicht vor mechanischen Einwirkungen, gegen Chemikalien, Strahlung, Hitze oder sonstigen Gefahren.

Sachgerechte Verwendung:

Warnwesten sollten immer geschlossen getragen- und nie mit anderer Kleidung und Accessoires bedeckt werden, da sie sonst nicht die gewünschte Klasse erreichen. Die Warnweste nicht verändern bzw. Änderungen an dieser vornehmen.

Hinweis auf sachgerechte Reinigung & Pflege, Lagerung und Lebensdauer:

Warnwesten sollten immer in einem trockenen und gut belüfteten Raum gelagert- und vor direktem Sonnenlicht geschützt aufbewahrt werden, so wird das Ausbleichen durch UV-Strahlung vermieden.

Die PSA benötigt eine regelmäßige und fachgerechte Pflege. Die Warnwesten haben dafür eine individuelle Pflegekennzeichnung im Etikett, diese ist maßgebend für den bestmöglichen Erhalt und die Aufrechterhaltung der Schutzleistung. Die Warnweste nur mit geschlossenen Verschlüssen und ähnlichen Farben ohne optische Aufheller waschen. Anschließend ohne Sonnenlicht trocknen. Bitte die Angaben zur Lebensdauer mit der Anzahl der maximalen Waschzyklen im Etikett beachten.

Unabhängig davon ist es möglich, dass durch in der Praxis auftretende Abnutzung oder Beschädigung die Lebensdauer der Warnweste deutlich reduziert werden kann. Auch Verunreinigungen oder Ausbleichung durch Sonnenlicht kann die Lebensdauer verringern. Nach jedem Wasch- und Trocknungsvorgang ist zu prüfen, ob die Warnweste weiterhin Verschmutzungen enthält oder die Reflexstreifen sich lösen bzw. zersetzen. Beides sind Anzeichen dafür, dass die Schutzwirkung nicht mehr gewährleistet werden kann.

Reparaturen dürfen nur von kompetenten Firmen durchgeführt werden.

Entsorgung

Die Entsorgung einer gebrauchten Warnweste erfolgt über den normalen Hausabfall. Die Verpackung kann über das duale System entsorgt werden.

Meldung von Vorkommnissen

Sie sollten jedes schwerwiegende Vorkommnis, das im Zusammenhang mit der Warnweste auftritt, dem Hersteller mitteilen.