

EU-Baumusterprüfbescheinigung

Nr. 24.1.12.0221

Dem Hersteller

Julius Hüpeden GmbH | Eiffestr. 462 | 20537 Hamburg

wird hiermit bescheinigt, dass die neue Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

| PSA | Identifikation der PSA |
|--|---|
| Helmüberzug, Artikel 450961_A | <u>Obermaterial:</u> Gewebe 100 % Polyester, 150 g/m ² , Farbe fluoreszierend Gelb |
| Leistungsstufe/n: Prüfgrundsatz: Typ C | <u>Reflexmaterial:</u> Transferfilm, 3 cm, Farbe Silber |

den geltenden grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht.

Bestimmungsgemäße Verwendung dieser PSA:

Schutzausrüstung mit Signalisierung des Nutzers bei Tageslicht und Dunkelheit

Die PSA erfüllt die Anforderungen folgender harmonisierter Norm/en:

- EN ISO 13688:2013+A1:2021 (DIN EN ISO 13688:2022-04) - Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen -

Die PSA erfüllt die Anforderungen folgender technischer Spezifikation/en:

- Hohenstein Prüfgrundsatz 2019/1, RevSta7- SOP-QM-16.72.03.025 - Schutzkleidung - Persönliche Schutzausrüstung mit Signalisierung des Nutzers bei Tageslicht und Dunkelheit - Prüfverfahren und Anforderungen -

Wenn diese PSA gemäß Verordnung (EU) 2016/425, Anhang I, in die Risiko-Kat. III eingestuft wird, ist diese Bescheinigung nur in Verbindung mit dem dazugehörigen Prüf- bzw. Auditbericht gemäß Anhang VII (Modul C2) bzw. Anhang VIII (Modul D) der Verordnung (EU) 2016/425 gültig.

Die mit dieser Bescheinigung verbundenen Rechte und Pflichten ergeben sich aus der zugrundeliegenden Zertifizierungsvereinbarung.

Diese EU-Baumusterprüfbescheinigung ist maximal gültig bis **17.03.2029**.

Schloss Hohenstein, 18.03.2024



Claudia Maier
Notifizierte Stelle (NB 0555)



EU Type-Examination Certificate

No. 24.1.12.0221

The manufacturer

Julius Hüpeden GmbH | Eiffestr. 462 | 20537 Hamburg

is hereby certified, that the new Personal Protective Equipment (PPE)

| PPE | Identification of PPE |
|---|---|
| Helmet cover, article 450961_A | <u>Outer material:</u> Woven fabric 100 % polyester, 150 g/m ² , colour fluorescent yellow |
| Performance level/s: Test guideline: Type C | <u>Reflective material:</u> Transfer film, 3 cm, colour silver |

complies with the applicable essential health and safety requirements of Regulation (EU) 2016/425.

Intended use of this PPE:

Protective equipment with signaling of user at daylight and darkness

The PPE meets the requirements of the following harmonized standard/s:

- EN ISO 13688:2013+A1 2021 (DIN EN ISO 13688:2022-04) - Protective clothing – General requirements –

The PPE meets the requirements of the following technical specification/s:

- Hohenstein Test Guideline 2019/1, RevSta7 - SOP-QM-16.72.03.025 - Protective clothing - Personal protective equipment with signaling of user at daylight and darkness - Test methods and requirements -

If this PPE is classified into risk category III in accordance with Regulation (EU) 2016/425, Annex I, this certificate is only valid in conjunction with the associated test respectively audit report according to Annex VII (module C2) respectively Annex VIII (module D) of Regulation (EU) 2016/425.

The rights and obligations associated with this certificate may be derived from the underlying certification agreement.

This EU Type-Examination Certificate is maximally valid until **17.03.2029**.