



## TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

Oznámený subjekt č. 1021

Václavská 237/6, 603 00 Brno, Česká republika

vydává



### CERTIFIKÁT EU PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 1021 - 19 - 073

ve shodě s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425, čl. 19 b), Příloha V (modul B)

výrobci: ADLER Czech, a.s., Oblouková 391, Skorotice, 403 40 Ústí nad Labem  
IČ: 25409727

výrobek: Výstražný oděv s vysokou viditelností – bunda HV GUARD 4v1

- artikl RIMECK 5V2
- vnější bunda + vnitřní bunda

zajistující zvýšenou viditelnost:

- třída 1/2/3 (dle plochy materiálů s vysokou viditelností)

zajišťující ochranu proti dešti:

- třída 3 odolnosti průniku vody
- třída 1/2 odolnosti vodním parám

podkladový materiál:

- tkanina se záturem OXFORD  
materiálové složení: tkanina 100 % polyester, záture 100 % polyuretan; plošná hmotnost: 210 g.m<sup>-2</sup>  
barva fluorescenční žlutá a oranžovo-červená, nefluorescenční modrá
- pletenina Polar fleece  
materiálové složení: 100 % polyester; plošná hmotnost: 280 g.m<sup>-2</sup>  
barva fluorescenční žlutá a oranžovo-červená, nefluorescenční modrá

retroreflexní materiál s jedinou vlastností:

- retroreflexní pás 3M Scotchlite™ 8906 stříbrný

Shoda výrobku se základními požadavky na bezpečnost a ochranu zdraví dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 je zajištěna shodou s požadavky harmonizovaných norem:

- EN ISO 20471:2013/A1:2016 (ČSN EN ISO 20471:2013/A1:2017) Oděvy s vysokou viditelností - Zkušební metody a požadavky
- EN 343+A1:2007 (ČSN EN 343+A1:2008) Ochranné oděvy – Ochrana proti dešti
- EN ISO 13688:2013 (ČSN EN ISO 13688:2014) Ochranné oděvy. Obecné požadavky.

Certifikát EU přezkoušení typu je vydán na základě posouzení shody výrobku a zjištění uvedených v závěrečné zprávě č. 1021/19/262 ze dne 08.11.2019, vydané Oznámeným subjektem č. 1021, Textilní zkušební ústav, s.p. Brno. Závěrečná zpráva je nedílnou součástí certifikátu. Zobrazení a popis výrobku uvádí list č. 2 tohoto certifikátu.



Certifikát EU přezkoušení typu  
Vydán: v Brně dne 08.11.2019  
Platnost do 07.11.2024



RNDr. Pavel Malčík  
ředitel ústavu

### Bunda HV GUARD 4v1 (typ RIMECK 5V2)

dle požadavků normy ČSN EN ISO 20471/A1 (třídy dle plochy materiálů s vysokou viditelností):

- třída 3 (vnější bunda) / třída 1 (vnější bunda s odepnutými rukávy)
- třída 2 (vnitřní bunda)

dle požadavků normy ČSN EN 343+A1 (vnější bunda):

- třída odolnosti proti pronikání vody 3
- třída odolnosti vůči vodním parám 2 (vnější bunda) / třída 1 (sestava vnější + vnitřní bunda)



**Bunda HV GUARD 4v1 – vnější bunda** je vyrobena z materiálu odolného dešti. Je tvořena dvěma předními díly a jedním zadním dílem. Přední díly jsou zapínány na zdrhovadlo kryté lištou. Dolní okraj bundy je zakončen manžetou s pruženkou v bočních částech. Bunda má jednodílné hlavicové rukávy – odepínatelné pomocí krytého zdrhovadla. Rukávy jsou zakončeny manžetou s pruženkou a stuhovým uzávěrem. Bunda má vsazený stojatý límc, má odepínatelnou kapuci s regulací obvodu. V dolní části obou předních dílů jsou nakládané kapsy s horním a bočním vstupem, kryté patkou. Na pravém předním díle je v prsní oblasti vnitřní kapsa zapínaná na zdrhovadlo a krytá patkou, kapsa na tužku a nakládaná plastová kapsička na identifikační kartu.

V dolní části bundy a rukávů je použita jinobarevná (modrá) nefluorescenční kombinace. Bunda se vyrábí ve variantě fluorescenční oranžovo-červené nebo žluté s modrou kombinací.

Švy jsou podlepeny proti průsaku vody.

Trup a dlouhé rukávy bundy obepínají dva horizontální retroreflexní pásky.

Bunda může být nošena společně s vnitřní fleecovou bundou.



**Bunda HV GUARD 4v1 – vnitřní bunda** je vyrobena z flecové pleteniny. Tvořena dvěma předními díly a jedním zadním dílem. Přední díly jsou zapínány na zdrhovadlo. Dolní okraj bundy je zajištěn pružnou lemovkou. Bunda má jednodílné hlavicové rukávy, které jsou rovněž zajištěny pružnou lemovkou. Bunda má vsazený stojatý límc. V dolní části obou předních dílů jsou vnitřní kapsy uzavíratelné na zdrhovadlo.

V dolní části bundy a rukávů je použita jinobarevná (modrá) nefluorescenční kombinace. Bunda se vyrábí ve variantě fluorescenční oranžovo-červené nebo žluté s modrou kombinací.

Trup a dlouhé rukávy bundy obepínají dva horizontální retroreflexní pásky.

Bunda může být nošena společně s vnější bundou zajišťující ochranu proti dešti.

Fluorescenční vlastnosti použitych materiálů byly testovány po 25 cyklech praní při 40°C; retroreflexní vlastnosti použitého reflexního pásu byly testovány po 30 cyklech praní při 40 °C.





**TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.**  
**(TEXTILE TESTING INSTITUTE)**

**Notified Body No. 1021**  
Václavská 237/6, 603 00 Brno, Czech Republic

**issues**

**EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE**  
**No. 1021 - 19 - 073**

in accordance with the Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council,  
Art. 19 b), Annex V (module B)

Manufacturer: **ADLER Czech a.s., Oblouková 391, Skorotice, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic**  
ID: 25409727

Product: **High visibility clothing – jacket HV GUARD 4v1**  
- article RIMECK 5V2  
- outer jacket + inner jacket

ensures high visibility:

- class 1/2/3 (according to materials area with high visibility)

ensures protection against rain:

- class 3 of resistance to water penetration
- class 1/2 of water vapour resistance

background material:

- fabric with coating OXFORD  
material composition: fabric 100 % polyester, coating 100 % polyurethane; mass per unit area: 210 g.m<sup>-2</sup>  
colour fluorescent yellow and orange-red, non-fluorescent blue
- knitted fabric Polar fleece  
material composition: 100 % polyester; mass per unit area: 280 g.m<sup>-2</sup>  
colour fluorescent yellow and orange-red, non-fluorescent blue

retroreflective separate-performance material:

- retroreflective tape 3M Scotchlite™ 8906 silver

Compliance of the product with the essential health and safety requirements established by Regulation of the European Parliament and of the Council (EU) 2016/425 is provided by compliance with the requirements of the harmonized standards:

- EN ISO 20471:2013/A1:2016 High visibility clothing - Test methods and requirements
- EN 343+A1:2007 Protective clothing – Protection against rain
- EN ISO 13688:2013 Protective clothing - General requirements

EU Type-Examination Certificate is issued on the base of conformity assessment of the product and the results that are stated in the Final Protocol No. 1021/19/262 on 08.11.2019, issued by the Notified Body No. 1021, Textile Testing Institute, s.p., Brno. Final Protocol is an integral part of the Certificate. The illustration and description of the product are stated in the Sheet No. 2 of this Certificate.



EC type-examination certificate  
Issued: in Brno, on 08.11.2019  
Validity until: 07.11.2024



RNDr. Pavel Malčík  
Managing Director

### Jacket HV GUARD 4v1 (type RIMECK 5V2)

*according to requirements of EN ISO 20471/A1 (classes according to materials area with high visibility):*

- class 3 (outer jacket) / class 1 (outer jacket with detached sleeves)
- class 2 (inner jacket)

*according to requirements of EN 343+A1 (outer jacket):*

- class of resistance to water penetration 3
- class of water vapour resistance 2 (outer jacket) / class 1 (set outer + inner jacket)



#### Jacket HV GUARD 4v1 – outer jacket

is made from the material resistant to rain. It is created by two front parts and one back part. The front parts are fastened with the zipper, covered by the ribbon. The lower edge of the jacket is finished with the cuff with the elastic hem in the side parts. The jacket has one-piece head sleeves – removable with the covered zipper. The sleeves are finished with the cuff with the elastic hem and the ribbon cap. The jacket has the inset standing collar, it has the detachable hood with the circumference regulation. In the lower part of the both front parts, there are the pickled pockets with the upper and side entry, covered by the flap. On the right front part in the breast area, there is the inner pocket, fastened with the zipper and covered by the flap, the pencil pocket and the pickled plastic pocket for the identification card.

In the lower part of the jacket and the sleeves, there is used the different-coloured (blue) non-fluorescent combination. The jacket is produced in the fluorescent orange-red or yellow variant with the blue combination.

The seams are taped against the water penetration.

The torso and long sleeves of the jacket are encircled by two horizontal retroreflective tapes.

The jacket can be worn together with the inner fleece jacket.

#### Jacket HV GUARD 4v1 – inner jacket

is made from the fleece knitted fabric, it is created by two front parts and one back part. The front parts are fastened with the zipper. The lower edge of the jacket is ensured with the elastic hem. The jacket has the one-piece head sleeves, which are also ensured with the elastic hem. The jacket has the inset standing collar. In the lower part of the both front parts, there are the inner pockets, fastened with the zipper.

In the lower part of the jacket and the sleeves, there is used the different-coloured (blue) non-fluorescent combination. The jacket is produced in the fluorescent orange-red or yellow variant with the blue combination.

The torso and long sleeves of the jacket are encircled by two horizontal retroreflective tapes.

The jacket can be worn together with the outer jacket, ensured the protection against the rain.

*The fluorescent properties of used materials were tested after 25 washing cycles at 40 °C; the retroreflective properties of used reflective tape were tested after 30 washing cycles at 40 °C.*



CZ	<b>EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ</b>
EN	<b>EU DECLARATION OF CONFORMITY</b>
SK	<b>EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE</b>
DE	<b>EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG</b>
PL	<b>DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE</b>
FR	<b>DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ</b>
HR	<b>EU IZJAVA O SUKLADNOSTI</b>
IT	<b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE</b>
HU	<b>EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT</b>
RO	<b>DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE</b>
BG	<b>ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ</b>
ES	<b>DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD</b>
ET	<b>ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON</b>
LT	<b>ES ATITIKTIES DEKLARACIJA</b>
LV	<b>ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA</b>
SL	<b>IZJAVA EU O SKLADNOSTI</b>



CZ

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Adresa:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Produkt:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Barva:	97 fluorescenční žlutá, 98 fluorescenční oranžová
Materiálové složení:	100% POLYESTER
Gramáž:	svrchní bunda: 210 g/m <sup>2</sup> , vnitřní fleece: 280 g/m <sup>2</sup>
Velikost:	M - 4XL

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce: **ADLER Czech a.s.**

Předmět prohlášení **5V2 HV GUARD 4 IN 1** je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:  
**NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/425**

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, včetně data normy, nebo na jiné technické specifikace, včetně data specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

**EN ISO 20471:2013 - Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití - Metody zkoušení a požadavky**

**EN 343:2003+A1:2007 – Ochranné oděvy - Ochrana proti dešti**

**EN ISO 13688:2013 - Ochranné oděvy - Obecné požadavky**

Oznámený subjekt č. **1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno** provedl EU přezkoušení typu a vydal certifikát EU přezkoušení typu č. **1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.**

**Místo a datum vydání:**

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

**Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Statutární ředitel**




EN

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

<b>Manufacturer:</b>	<b>ADLER Czech a.s.</b>
<b>Address:</b>	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
<b>Product:</b>	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
<b>Colour:</b>	97 fluorescent yellow, 98 fluorescent orange
<b>Material composition:</b>	100% POLYESTER
<b>Weight:</b>	upper jacket: 210 g/m <sup>2</sup> , innerfleece: 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Size:</b>	M - 4XL

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer: **ADLER Czech a.s.**

Object of the declaration **5V2 HV GUARD 4 IN 1** is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: **REGULATION (EU) 2016/425 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL**

References to the relevant harmonised standards used, including the date of the standard, or references to the other technical specifications, including the date of the specification, in relation to which conformity is declared:

**EN ISO 20471:2013 - High visibility clothing - Test methods and requirements**

**EN 343:2003+A1:2007 - Protective clothing - Protection against rain**

**EN ISO 13688:2013 - Protective clothing - General requirements**

The notified body **No. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno** performed the EU type-examination and issued the EU type-examination certificate **No. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.**

**Place and date of issue:**

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

**Ing. Radek Veselý**  
**ADLER Czech, a.s.,**  
**Statutory Director**




**ADLER Czech, a. s.**

Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic

[www.adler.info](http://www.adler.info)

SK

## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca:	ADLER Czech a.s.
Adresa:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Produkt:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Farba:	97 fluorescenčná žltá, 98 fluorescenčná oranžová
Materiálové zloženie:	100% POLYESTER
Gramáž:	vrchná bunda: 210 g/m <sup>2</sup> , vnútorná fleece: 280 g/m <sup>2</sup>
Veľkosť:	M - 4XL

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu: **ADLER Czech a.s.**

Predmet vyhlásenia **5V2 HV GUARD 4 IN 1** je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie: **NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) 2016/425**

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy vrátane dátumu normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie vrátane dátumu špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:

**EN ISO 20471:2013 - Odevy s vysokou viditeľnosťou - Skúšobné metódy a požadavky**

**EN 343:2003+A1:2007 - Ochranné odevy - Ochrana proti dažďu**

**EN ISO 13688:2013 - Ochranné odevy - Všeobecné požiadavky**

Notifikovaná osoba č. **1021** TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno vykonala EÚ skúšku typu a vydala certifikát EÚ skúšky typu č. **1021 – 19 – 073**, **8. 11. 2019**.

Miesto a dátum vydania:

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Štatutárny riaditeľ




DE

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

<b>Hersteller:</b>	<b>ADLER Czech a.s.</b>
<b>Adresse:</b>	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
<b>Produkt:</b>	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
<b>Farbe:</b>	97 fluoreszierendes gelb , 98 fluoreszierendes orange
<b>Zusammensetzung:</b>	100% POLYESTER
<b>Grammatur:</b>	Äußere Jacke: 210 g/m <sup>2</sup> , Innenseite Fleece: 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Größe:</b>	M - 4XL

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:  
**ADLER Czech a.s.**

Gegenstand der Erklärung **5V2 HV GUARD 4 IN 1** entspricht den einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union: **VERORDNUNG (EU) 2016/425 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES.**

Angabe der verwendeten einschlägigen harmonisierten Normen oder sonstigen technischen Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird, einschließlich des Datums der Normen bzw. sonstigen technischen Spezifikationen:

**EN ISO 20471:2013 - Hochsichtbare Warnkleidung - Prüfverfahren und Anforderungen**

**EN 343:2003+A1:2007 - Schutzkleidung - Schutz gegen Regen**

**EN ISO 13688:2013 - Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen**

Die notifizierte Stelle Nr. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno hat die EU-Baumusterprüfung durchgeführt und die EU-Baumusterprüfbescheinigung Nr. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019 ausgestellt.

**Ort und Datum der Ausstellung:** Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

**Ing. Radek Veselý**  
**ADLER Czech, a.s.,**  
**der Generaldirektor**




PL

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Adres:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Produkt:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Kolor:	97 fluoresencyjny żółty, 98 fluoresencyjny pomarańczowy
Skład materiału:	100% POLIESTER
Gramatura:	kurtka zewnętrzna: 210 g/m <sup>2</sup> , kurtka zewnętrzna: 280 g/m <sup>2</sup>
Rozmiar:	M - 4XL

Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta: **ADLER Czech a.s.**

Przedmiot deklaracji **5V2 HV GUARD 4 IN 1** jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego: **ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2016/425.**

Odniesienia do właściwych norm zharmonizowanych, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

**EN ISO 20471:2013 - Odzież o intensywnej widzialności – Metody badania i wymagania**

**EN 343:2003+A1:2007 - Odzież ochronna – Ochrona przed deszczem**

**EN ISO 13688:2013 - Odzież ochronna – Wymagania ogólne**

Jednostka notyfikowana Nr 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno przeprowadziła badanie typu UE i wydała certyfikat badania typu UE 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.

Miejsce i data wydania: Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
**ADLER Czech, a.s.,**  
**Dyrektor Generalny**




FR

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Fabricant:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Adresse:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Produit:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Couleur:	97 jaune fluorescent, 98 orange fluorescent
Composition du matériau:	100% POLYESTER
Poids:	extérieur de la veste: 210 g/m <sup>2</sup> , polaire: 280 g/m <sup>2</sup>
Taille:	M - 4XL

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant: **ADLER Czech a.s.**

Objet de la déclaration pour le produit référence **5V2 HV GUARD 4 IN 1** est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable: **RÈGLEMENT (UE) 2016/425 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL**.

Références des normes harmonisées pertinentes appliquées (avec leur date) ou des autres spécifications techniques (avec leur date) par rapport auxquelles la conformité est déclarée:

**EN ISO 20471:2013 - Vêtements à haute visibilité - Méthodes d'essai et exigences**

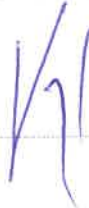
**EN 343:2003+A1:2007 - Vêtements de protection - Protection contre la pluie**

**EN ISO 13688:2013 - Vêtements de protection - Exigences générales**

L'organisme notifié No. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno a effectué l'examen UE de type et a établi l'attestation d'examen UE de type No. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.

Date et lieu d'établissement: Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Directeur Statutaire



**ADLER Czech, a. s.**

Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic  
[www.adler.info](http://www.adler.info)

HR

## EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač:	ADLER Czech a.s.
Adresa:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Proizvod:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Boja:	97 fluorescentno žuta, 98 fluorescentno narančasta
Sastav materijala:	100% POLIESTER
Gramaža:	gornja jakna: 210 g/m <sup>2</sup> , unutarnja jakna: 280 g/m <sup>2</sup>
Veličina:	M - 4XL

Ova se izjava o sukladnosti izdaje na isključivu odgovornost proizvođača: **ADLER Czech a.s.**

Predmet izjave **5V2 HV GUARD 4 IN 1** je s odgovarajućim zakonodavstvom Unije o usklađivanju: **UREDBA (EU) 2016/425 EUROPSKOG PARLAMENTA I VIJEĆA**

Upućivanja na odgovarajuće primjenjene usklađene norme, uključujući datum norme, ili upućivanja na druge tehničke specifikacije, uključujući datum specifikacije, u odnosu na koje se izjavljuje sukladnost:

**EN ISO 20471:2013 - Upozoravajuća odjeća uočljiva s velike udaljenosti – Metode ispitivanja i zahtjevi**

**EN 343:2003+A1:2007 - Zaštitna odjeća – Zaštita od kiše**

**EN ISO 13688:2013 - Zaštitna odjeća – Opći zahtjevi**

Prijavljeno tijelo br. **1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno** obavilo je EU ispitivanje tipa i izdalo potvrdu o EU ispitivanju tipa br. **1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.**

Mjesto i datum izdavanja: Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Izvršni direktor



IT

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Produttore:	ADLER Czech a.s.
Indirizzo:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Prodotto:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Colore:	97 giallo fluorescente, 98 arancione fluorescente
Composizione del materiale:	100% POLIESTERE
Grammatura:	esterno giacca: 210 g/m <sup>2</sup> , interno pile: 280 g/m <sup>2</sup>
Taglie:	M - 4XL

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del fabbricante:  
**ADLER Czech a.s.**

Oggetto della dichiarazione: conformita' del prodotto **5V2 HV GUARD 4 IN 1** al **REGOLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO**.

Riferimenti alle pertinenti norme utilizzate, compresa la data della norma, o alle altre specifiche tecniche, compresa la data della specifica, in relazione alle quali è dichiarata la conformità:

**EN ISO 20471:2013 - Indumenti ad alta visibilità - Metodi di prova e requisiti**

**EN 343:2003+A1:2007 - Indumenti di protezione - Protezione contro la pioggia**

**EN ISO 13688:2013 - Indumenti di protezione - Requisiti generali**

L'organismo notificato N. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno ha svolto l'esame UE e ha rilasciato il certificato di esame UE N. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.

luogo e data del rilascio: Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Amministratore delegato




HU

## EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Gyártó:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Cím:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Termék:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Szín:	97 fényvisszaverő sárga, 98 visszaverő szín narancssárga
Anyagösszetétel:	100% POLIÉSZTER
Grammsúly:	külső dzseki: 210 g/m <sup>2</sup> , belső polár: 280 g/m <sup>2</sup>
Méret:	M - 4XL

Ez a megfelelőségi nyilatkozat a gyártó: **ADLER Czech a.s.** kizárlagos felelősségeire kerül kiadásra.

A nyilatkozat tárgya **5V2 HV GUARD 4 IN 1** megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabálynak: **AZ EU-RÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2016/425 RENDELETE**.

Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás, mely tartalmazza a szabvány dátumát, vagy azon egyéb műszaki leírásokra való hivatkozások – az adott leírás dátumával együtt –, amelyekre a megfelelőségi nyilatkozat vonatkozik:

**EN ISO 20471:2013 - Jó láthatóságot biztosító ruházat - Vizsgálati módszerek és követelmények**

**EN 343:2003+A1:2007 – Védőruházat - Védelem eső ellen**

**EN ISO 13688:2013 – Védőruházat - Általános követelmények**

A 1021 számú 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno bejelentett szervezet elvégezte az EU-típusvizsgálatot és kiadta a 1021 – 19 – 073 számú (2019.11.8.) EU-típusvizsgálati tanúsítványt.

A kiállítás helye és dátuma:

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Ügyvezető igazgató




RO

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE UE

<b>Producător:</b>	<b>ADLER Czech a.s.</b>
<b>Adresa:</b>	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Republica Cehă
<b>Produs:</b>	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
<b>Culoare:</b>	97 galben reflectorizant, 98 portocaliu reflectorizant
<b>Compoziția materialului:</b>	100% POLIESTER
<b>Gramaj:</b>	jacheta exterioară: 210 g/m <sup>2</sup> , fleece interior: 280 g/m <sup>2</sup>
<b>Mărimi:</b>	M - 4XL

Prezenta declarație de conformitate este eliberată pe răspunderea exclusivă a producătorului:  
**ADLER Czech a.s.**

Obiectul declarației **5V2 HV GUARD 4 IN 1** este în conformitate cu legislația armonizată relevantă a Uniunii:  
**REGULAMENTUL (UE) 2016/425 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI.**

Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite, inclusiv data standardului, sau trimiteri la celealte specificații tehnice, inclusiv data specificației, în legătură cu care se declară conformitatea:

**EN ISO 20471:2013 - Îmbrăcăminte cu vizibilitate ridicată - Metode de testare și cerințe**

**EN 343:2003+A1:2007 - Îmbrăcăminte de protecție - Protecție împotriva ploii**

**EN ISO 13688:2013 - Îmbrăcăminte de protecție - Cerințe generale**

Autoritatea notificată nr. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno a efectuat examinarea conform standardelor UE și a eliberat certificatul nr. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019, în concordanță cu aceste standarde.

**Locul și data eliberării:**

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

**Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Director general**




BG

## ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Производител:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Адрес:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Продукт:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Цвят:	97 флуоресцентно жълто, 98 флуоресцентно оранжево
Състав на материала:	100% ПОЛИЕСТЕР
Тегло:	обвивка: 210 г/м <sup>2</sup> , полар: 280 г/м <sup>2</sup>
Размер:	M - 4XL

Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя:  
**ADLER Czech a.s.**

Предмет на декларацията е **5V2 HV GUARD 4 IN 1** отговарящ на съответното законодателство на Съюза за хармонизация: **РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2016/425 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА.**

Позоваване на съответните използвани хармонизирани стандарти, включително датата на стандарта, или позоваване на другите технически спецификации, включително датата на спецификацията, по отношение на които се декларира съответствие:

**EN ISO 20471:2013 - Защитно облекло с висока видимост - Методи за изпитване и изисквания**

**EN 343:2003+A1:2007 - Защитно облекло - Защита срещу дъжд**

**EN ISO 13688:2013 - Защитно облекло - Общи изисквания**

Нотифицираният орган №. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno извърши изследване от типа ЕС и издаде сертификат за изследване от типа ЕС №. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.

Място и дата на издаване:

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Упълномощен директор



**ADLER Czech, a. s.**

Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic  
[www.adler.info](http://www.adler.info)

ES

## DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

Fabricante:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Dirección:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Producto:	<b>SV2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Color:	97 amarillo fluorescente, 98 naranja fluorescente
Composición del material	100% POLIÉSTER
Peso:	material exterior: 210 g/m <sup>2</sup> , polar fleece: 280 g/m <sup>2</sup>
Talla:	M - 4XL

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante: **ADLER Czech a.s.**

El objeto de la declaración **SV2 HV GUARD 4 IN 1** anterior es conforme con la legislación de armonización aplicable de la Unión: **REGLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO.**

Normas armonizadas aplicables u otras especificaciones técnicas a las que hace referencia la presente declaración de conformidad, incluidas sus fechas:

**EN ISO 20471:2013 - Ropa de alta visibilidad - Métodos de ensayo y requisitos**

**EN 343:2003+A1:2007 - Ropa de protección - Protección contra la lluvia**

**EN ISO 13688:2013 - Ropa de protección - Requisitos generales**

El organismo notificado N.<sup>o</sup> 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno ha efectuado el examen UE de tipo y ha expedido el certificado de examen UE de tipo N.<sup>o</sup> 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.

Lugar y fecha de expedición: Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Director legal



**ADLER Czech, a. s.**

Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic  
[www.adler.info](http://www.adler.info)

ET

## ELI VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja:	ADLER Czech a.s.
Aadress:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Toode:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Värvus:	97 fluoresceeriv kollane, 98 fluoresceeruv oranž
Materjali koostis:	100% POLÜESTER
Kaal:	välimine materjal: 210 g/m <sup>2</sup> , fliis: 280 g/m <sup>2</sup>
Suurus:	M - 4XL

Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel: **ADLER Czech a.s.**

Deklareeritav toode **5V2 HV GUARD 4 IN 1** on kooskõlas asjaomaste liidu ühtlustamisõigusaktidega: **EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU MÄÄRUS (EL) 2016/425.**

Viited asjakohastele kasutatud harmoneeritud standarditele või viited teistele tehnilistele kirjeldustele, millele vastavust deklareeritakse:

**EN ISO 20471:2013 – Kõrgnähtavusega märguriietus - Katsemeetodid ja nõuded**

**EN 343:2003+A1:2007 – Kaitserõivad - Kaitse vihma eest**

**EN ISO 13688:2013 – Kaitseriietus - Üldnõuded**

Teavitatud asutus **nr 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno**, viis läbi ELi tüübihindamismenetluse ja väljastas ELi tüübihindamissertifikaadi **nr 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.**

**Väljaandmise koht ja kuupäev:**

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

**Ing. Radek Veselý**  
**ADLER Czech, a.s.,**  
**Volitatud direktor**




LT

## ES ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gamintojas:	ADLER Czech a.s.
Adresas:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Produktas:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Spalva:	97 fluorescencinė geltona, 98 fluorescencinė oranžinė
Medžiagos sudėtis:	100% POLIESTERIS
Svoris:	išorinė medžiaga: 210 g/m <sup>2</sup> , flysai: 280 g/m <sup>2</sup>
Dydis:	M - 4XL

Ši atitikties deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe: **ADLER Czech a.s.**

Deklaracijos objektas **5V2 HV GUARD 4 IN 1** atitinka atitinkamus derinamuosius Sajungos teisės aktus: **EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS (ES) 2016/425.**

Nuorodos į atitinkamus taikytus darniuosius standartus (įskaitant standarto datą) arba į kitas technines specifikacijas (įskaitant specifikacijos datą), pagal kurias buvo deklaruota atitiktis:

**EN ISO 20471:2013 – Gerai matoma apranga - Bandymo metodai ir reikalavimai**

**EN 343:2003+A1:2007 - Apsauginė apranga - Apsauga nuo lietaus**

**EN ISO 13688:2013 – Apsauginė apranga - Bendrieji reikalavimai**

notifikuotoji įstaiga, kurios Nr. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno, atliko ES tipo tyrimą ir išdavė ES tipo tyrimo sertifikatą, kurio Nr. 1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.

Išdavimo data ir vieta:

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Direktorius




LV

## ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Ražotājs:	<b>ADLER Czech a.s.</b>
Adrese:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Produktu:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Krāsa:	<u>97 fluorescējoši dzeltens, 98 fluorescējoši oranžs</u>
Materiāla sastāvs:	<b>100% POLIESTERS</b>
Svars:	ārējais materiāls: 210 g/m <sup>2</sup> , flīsa: 280 g/m <sup>2</sup>
Izmērs:	<b>M - 4XL</b>

Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja **ADLER Czech a.s.** atbildību.

Deklarācijas priekšmets **5V2 HV GUARD 4 IN 1** atbilst attiecīgajiem Savienības saskaņošanas tiesību aktiem:  
**EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES REGULA (ES) NR. 2016/425.**

Atsauces uz attiecīgajiem izmantotajiem saskaņotajiem standartiem, norādot standarta datumu, vai atsauces uz citām tehniskajām specifikācijām, norādot specifikācijas datumu, saistībā ar kurām ir deklarēta atbilstība:

**EN ISO 20471:2013 - Paaugstinātās redzamības apģērbs - Testēšanas metodes un prasības**

**EN 343:2003+A1:2007 - Aizsargapģērbs - Aizsardzība pret lietū**

**EN ISO 13688:2013 - Aizsargapģērbs - Vispārīgās prasības**

Paziņotā iestāde **Nr. 1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41, Brno**, veica ES tipa pārbaudi un **8. 11. 2019** izdeva ES tipa pārbaudes sertifikātu **Nr. 1021 – 19 – 073.**

Izdošanas vieta un datums: Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
**ADLER Czech, a.s.,**  
Pilnvarotais direktors




**ADLER Czech, a. s.**

Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic  
[www.adler.info](http://www.adler.info)

SL

## IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Proizvajalec:	ADLER Czech a.s.
Naslov:	Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic
Izdelek:	<b>5V2 HV GUARD 4 IN 1</b>
Barva:	97 fluorescentno rumena, 98 fluorescentno oranžna
Sestava materiala:	100% POLIESTER
Gramatura:	vrhnji material: 210 g/m <sup>2</sup> , flis: 280 g/m <sup>2</sup>
Velikost:	M - 4XL

Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec: **ADLER Czech a.s.**

Predmet izjave **5V2 HV GUARD 4 IN 1** je v skladu z ustrezno harmonizirano zakonodajo Unije: **UREDBA (EU) 2016/425 EVROPSKEGA PARLAMENTA IN SVETA.**

Sklicevanja na uporabljene relevantne harmonizirane standarde, vključno z datumom standarda, ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije, vključno z datumom specifikacije, glede na katere je izdana izjava o skladnosti:

**EN ISO 20471:2013 - Dobro vidna obleka – Preskusne metode in zahteve**

**EN 343:2003+A1:2007 - Varovalna obleka - Zaščita pred dežjem**

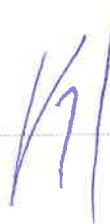
**EN ISO 13688:2013 - Varovalna obleka – Splošne zahteve**

Priglašeni organ št. **1021 TZÚ, Václavská 6, 658 41 Brno** je opravil EU-pregled tipa ter izdal certifikat o EU-pregledu tipa št. **1021 – 19 – 073, 8. 11. 2019.**

Kraj in datum izdaje:

Ústí nad Labem, 21. 11. 2019

Ing. Radek Veselý  
ADLER Czech, a.s.,  
Direktor




**ADLER Czech, a. s.**

Oblouková 391, 403 40 Ústí nad Labem, Czech Republic  
[www.adler.info](http://www.adler.info)