



Pepco Poland Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 73a

60-479 Poznań

## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE (č. 350126 \_1/PPE/2022/SK)

1. OOP (číslo výrobku, typu, šarže, alebo série): **PLU 350126 detské slnečné okuliare krab H (model: 35012601)**

2. Názov a adresa výrobcu alebo jeho splnomocneného zástupcu:

**PEPCO Poland Sp. z o.o.**

**ul. Strzeszyńska 73A, 60-479 Poznań**

3. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výlučnú zodpovednosť výrobcu

**PEPCO Poland Sp. z o.o.,**

**ul. Strzeszyńska 73A, 60-479 Poznań**

4. Predmet vyhlásenia: **PLU 350126 detské slnečné okuliare krab H (model: 35012601)**

5. Predmet vyhlásenia uvedený v bode 4 je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Úni:

- **NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) 2016/425 z 9. marca 2016 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686/EHS**

6. 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 12312-1:2013+A1:2015 Osobné prostriedky na ochranu očí a tváre -- Slnečné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí -- Časť 1: Slnečné okuliare na všeobecné používanie**

7. V prípade potreby notifikovaná osoba ... (názov, číslo) ... vykonala EÚ skúšku typu (modul B) a vydala certifikát EÚ skúšky typu ... (odkaz na uvedený certifikát) - **Nevzťahuje sa**



8. V prípade potreby OOP je predmetom postupu posudzovania zhody ... [buď zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach výrobku pod dohľadom v ľubovoľných intervaloch (modul C2) alebo zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D)] ... pod dohľadom notifikovanej osoby ... (názov, číslo) - Nevzťahuje sa

9. Doplňujúce informácie: **Nevzťahuje sa**

Podpísané v mene **PEPCO Poland Sp. z o. o:**

Poznan, 13.01.2023

PEPCO Poland Spółka z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 73 A  
tel. 61 668 43 00  
NIP 782-21-31-157, REGON 639669202

*Karkowska Natalia*

Natalia Karkowska  
QA Specialist