



Pepco Poland Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 73a

60-479 Poznań

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE (č. 331691 _1/PPE/2022/SK)

1. OOP (číslo výrobku, typu, šarže, alebo série): **PLU 331691 Slnéčné okuliare pre dospelých (model: MG01, MG02, MG03, MG04)**

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 331691 Slnéčné okuliare pre dospelých (model: MG01, MG02, MG03, MG04)**

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 -- Slnéčné okuliare a podobné prostriedky na ochranu očí -- Časť 1: Slnéčné 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:**

Poznań, 18.01.2022r.

PEPCO Poland Spółka z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 73 A
tel. 61 668 43 00
NIP 782-21-31-157, REGON 639669282

Karkowska Natalia

Natalia Karkowska
QA Specialist