



Pepco Poland Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 73a

60-479 Poznań

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE (NR 320709\_1/PPE/2020/PL)

1. ŚOI (numer produktu, typu, partii lub numer seryjny) : **320709 Okulary dz lic Minnie (model: 32070901)**

2. Nazwa i adres producenta oraz, w stosownych przypadkach, jego upoważnionego przedstawiciela:

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

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

3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta

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

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

4. Przedmiot deklaracji **320709 Okulary dz lic Minnie (model: 32070901)**

5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

- **ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG**

6. 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 12312-1:2013+A1:2015** Ochrona oczu i twarzy -- Okulary przeciwsłoneczne i odpowiadające im ochrony oczu -- Część 1: Okulary przeciwsłoneczne do zastosowań ogólnych

7. Udział jednostki notyfikowanej – **nie dotyczy**

8. W stosownych przypadkach ŚOI podlegają procedurze oceny zgodności ... (albo zgodności z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu (moduł C 2), albo zgodności z typem w oparciu o zapewnienie jakości procesu produkcji (moduł D)) ... pod nadzorem jednostki notyfikującej ... (nazwa, numer) - **nie dotyczy**



9. Informacje dodatkowe: **nie dotyczy**

Miejsce, data:  
Poznań 03.12.2020r.

Podpisano przez lub w imieniu:

**PEPCO** Poland Spółka z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 73 A  
tel. 61 668 43 00  
NIP 782-21-31-157, REGON 639669292  
*Joanna Mikołajczak*

Joanna Mikołajczak  
QA Specialist