

## EU – Prohlášení o Shodě č. PS-300000-1-R1

### 1) Typ výrobku:

CleanAIR<sup>®</sup> AerGO (30 00 00)

### 2) Jméno a adresa výrobce:

MALINA - Safety s.r.o.  
Luční 1391/11  
466 01 Jablonec nad Nisou  
Česká republika

### 3) Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce:

MALINA - Safety s.r.o.  
Luční 1391/11  
466 01 Jablonec nad Nisou  
Česká republika

### 4) Předmět prohlášení

Výrobek:                      filtrační prostředek s pomocnou ventilací  
Značka:                        CleanAIR<sup>®</sup>  
Model/typ:                    AerGO  
Číslo výrobku:                30 00 00

Poznámka: Včetně veškerého příslušenství a náhradních dílů uvedených v Návodu k použití.

### 5) Předmět prohlášení je ve shodě s harmonizačními právními předpisy Unie:

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady **2016/425** ze dne **9. března 2016** o osobních ochranných prostředcích a o zrušení směrnice Rady 89/686/EHS
- Směrnice Evropského parlamentu a rady **2014/30/EU** ze dne **26. února 2014** o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility
- Směrnice Evropského parlamentu a Rady **2011/65/EU** ze dne **8.června 2011** o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních
- Nařízení Evropského parlamentu a Rady **1907/2006** ze dne **18. prosince 2006** o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek

**6) Příslušné harmonizované normy na jejichž základě se shoda prohlašuje:**

EN 12941:1998  
EN 12941:1998/A1:2003  
EN 12941:1998/A2:2008  
EN 60529:1991  
EN 61000-6-2:2005  
EN 61000-6-3:2007  
EN 61000-6-3:2007/A1:2011  
EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012-08

**7) Výrobek podléhá postupu posuzování shody s typem založené na interním řízení výroby spolu s kontrolami výrobků pod dohledem v náhodně zvolených intervalech (modul C2) pod dohledem Oznamovacího subjektu:**

Oznamovací subjekt 1024  
Výzkumný Ústav Bezpečnosti Práce, v.v.i.  
Jeruzalémská 1283/9  
110 00 Praha 1  
Česká republika

**8) Další informace:**

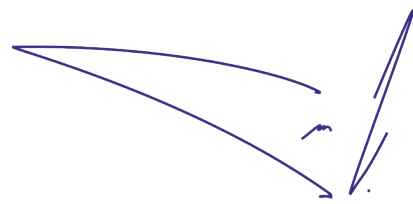
Předmět tohoto prohlášení je shodný s modelem OOP, který je předmětem certifikátu EU přezkoušení typu č. 1024/E-040/2018 a certifikátu stupně krytí IP41 č. B-32-01017-16.

**Místo:**

Jablonec nad Nisou

**Datum:**

11 Zář 2018



Vítězslav Puc  
vedoucí kvality a projektů