

Výzkumný ústav bezpečnosti práce, v.v.i

Jeruzalémská 1283/9, 110 00 Praha 1
Oznámený subjekt č. 1024 – Notified Body 1024



vydává

CERTIFIKÁT EU PŘEZKOUŠENÍ TYPU č. 1024/E-065/2020

výrobci: Cool agency s.r.o., Koněvova 2660/141, 130 000 Praha 3, Česká republika

identifikační číslo: IČ: 04747291 DIČ: CZ04747291

na výrobek: Respirátor FFP2 Premium a odvozená varianta s ventilkem FFP2V Premium

typ: PRM 2403

Certifikací bylo potvrzeno, že výše uvedený osobní ochranný prostředek, včetně příslušné technické dokumentace, je v souladu s příslušnými základními požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost uvedenými v nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 o osobních ochranných prostředcích a o zrušení směrnice Rady 89/686/EHS, jak je uvedeno v závěrečné zprávě o certifikaci č. 1024/ZZ-060/2020, která je nedílnou součástí tohoto certifikátu.

Pro posouzení shody byly použity tyto harmonizované normy/specifikace:

ČSN EN 149:2002 +A1:2009 Ochranné prostředky dýchacích orgánů. Filtrační polomasky
ČSN EN 149+A1 OPRAVA 1:2018 k ochraně proti částicím. Požadavky, zkoušení a značení (idt. EN 149:2001+A1:2009)

Certifikace byla provedena podle certifikačního schématu nařízení (EU) 2016/425 modul B.

Značení a návod na používání byl posuzován pouze v českém jazyce.

Tento certifikát je platný do 13. 8. 2025.

Jménem Výzkumného ústavu bezpečnosti práce, v. v. i.
oznámeného subjektu 1024

V Praze dne 13. 8. 2020



Ing. Jiří Tilhon, Ph.D.

Certifikát EU přezkoušení typu č.1024/E-065/2020

Popis a zobrazení certifikovaného osobního ochranného prostředku



FFP2 Premium



FFP2V Premium

Respirátor **FFP2 Premium** NR a odvozená varianta s ventilkem **FFP2V Premium** NR slouží k ochraně dýchacích orgánů uživatele proti pevným a kapalným aerosolům podle návodu výrobce.

Výrobek splňuje požadavky pro zařazení do třídy FFP2.

Výrobek je zařazen do kategorie III, a proto musí být používán pouze ve spojení s kontrolami podle modulu C2 ve smyslu nařízení (EU) 2016/425.



Vzor označení CE. V případě účasti oznámeného subjektu v etapě kontroly výroby (kategorie III, modul C2 nebo D), musí být za označením CE připojeno identifikační číslo tohoto subjektu.

Occupational Safety Research Institute, v.v.i.
Jeruzalémská 1283/9, 110 52 Praha 1, Czech Republic
Notified Body 1024



EU TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE
No. 1024/E-065/2020

This EU type-examination certificate is issued to:

Manufacturer: Cool agency s.r.o., Koněvova 2660/141, 130 000 Praha 3, Czech Republic

Identification number: 04747291 VAT: CZ04747291

PPE product: Respirator FFP2 Premium and derived version with valve FFP2V Premium

Type: PRM 2403

It is certified that the manufacturer's technical file and above mentioned PPE product have been assessed and found to be in accordance with the essential health and safety requirements of Regulation (EU) 2016/425 of the European parliament and of the Council on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC, as recorded in Report No.1024/ZZ-060/2020, which is an integral part of this Certificate.

When examined the model was found to meet all of the relevant requirements of the appropriate harmonized standard(s):

EN 149:2001+A1:2009 Respiratory protective devices. Filtering half masks to protect against particles. Requirements, testing, marking (idt. ČSN EN 149:2002+A1:2009, ČSN EN 149+A1 OPRAVA 1:2018)

The certification was performed according to the certification scheme of Regulation (EU) 2016/425 Module B.

Marking and instructions have been assessed in the Czech language only.

Certificate is valid until 13. 8. 2025.

For and on behalf of Occupational Safety Research Institute
Notified Body No. 1024:

Date of Issue: 13. 8. 2020



Ing. Jiří Tílhon, Ph.D.

This certificate was issued in Czech and English versions. Both versions have the same validity.

Description and picture of the PPE product:



FFP2 Premium



FFP2V Premium

Respirator **FFP2 Premium** NR and derived version with valve **FFP2V Premium** NR provides the protection of the respiratory system of a user against solid and liquid aerosols in the air in accordance with the information supplied by the manufacturer.

The product meets the class FFP2 requirements.

The product is classified in category III and shall only be used in conjunction with conformity assessment procedure Module C2 within the meaning of Regulation (EU) 2016/425.



Graphical appearance of CE mark. In the event of the involvement of a notified body in the stage of manufacturing check (category III, Module C2 or D) its distinguishing number shall be added to CE mark.