

**Gamintojas:** A. Zinkevič firma „Optima Vestra“

**Gamintojo adresas:** Vokės g. 10C, 25144 Lentvaris, Lietuva  
Tel. +370 699 77007. El. p. info@maskprosystem.com  
www.maskprosystem.com

**„Optima Vestra“ prekės ženklas:** MASK PROSYSTEM

**GAMINIO PAVADINIMAS:** Respiratorius FFP2 NR

**MODELIS:** MP-001 – gaminio identifikacinis numeris, respiratorius be nosies sandariklio. MP001S – gaminio identifikacinis numeris, respiratorius su nosies sandarikliu.

**FFP2** – antroji apsaugos klasė.

**NR** – nuoroda, kad respiratorius skirtas apsaugai neturėtų būti naudojamas ilgiau nei vieną darbo pamainą.

**EN 149:2001+A1:2009** – Europos standartas.

**ATITINKA REIKALAVIMUS:** EN 149:2001+A1:2009

2016 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2016/425. Dėl asmeninių apsaugos priemonių.

**SERTIFIKAVIMO ĮSTAIGA:** CIOP-PIB Individualių apsaugos ir darbo priemonių sertifikavimo centras (NB 1437)

Czerniakowska str.16,00-701 Varšuva, Lenkija

**PRIŽIŪRINTIS SUBJEKTAS:** CIOP-PIB Individualių apsaugos ir darbo priemonių sertifikavimo centras (NB 1437)

Czerniakowska str.16, 00-701 Varšuva, Lenkija

**ES ATITIKTIES DEKLARACIJĄ GALIMA RASTI ADRESU:**

www.maskprosystem.com

## RESPIRATORIAUS PASKIRTIS

Respiratoriai MP-001 ir MP-001S skirti apsaugoti kvėpavimo sistemą nuo kenksmingų kietųjų ir skystųjų oro teršalų dalelių, sudarančių aerozolių (dulkes, dūmus, rūką), kurių išsklaidytos fazės koncentracija dešimt kartų neviršija nustatytos didžiausios leistinos koncentracijos (10xDLK), poveikio.

Respiratoriai neapsaugo nuo pavojingų garų ar dujų.

Respiratorius yra sukomplektuota apsaugos priemonė, paruošta naudoti iš karto.

## NAUDOJIMAS

Respiratoriai gali būti naudojami farmacijos pramonėje, laboratorijose, chemijos pramonėje, statybvietėse, žemės ūkyje, maisto gamyboje, metalurgijos pramonėje, asmeninei apsaugai ir kitose pramonės šakose.

## NAUDOJIMO SĄLYGOS

### Naudojimo apribojimai

- Respiratorių negalima naudoti labai užterštoje aplinkoje, kai kyla sprogimo, gaisro pavojus, dirbant po vandeniu ir kitais atvejais, kai trūksta deguonies.
- Respiratorių negalima naudoti aplinkoje, kurioje trūksta arba gali trūkti deguonies (deguonies koncentracija mažesnė nei 17% tūrio) – patalpose, kuriose prasta ventiliacija, mažose erdvėse, siauruose praėjimuose, rezervuaruose.
- Nenaudokite respiratorių, jei nežinoma kenksmingų medžiagų rūšis, koncentracija ir savybės.
- Jei vartotojas turi ant veido plaukų, randų arba nešioja akinius, respiratorius gali netinkamai priglusti prie veido.
- Nuimkite respiratorių nuo veido ir pakeiskite nauju jei jis yra pažeistas, jei kvėpavimo pasipriešinimas labai padidėjo arba jei baigėsi pamaina.
- Jei naudodami respiratorių jaučiate svaigulį arba sunkiai kvėpuojate, nedelsdami palikite teritoriją ir nuimkite nuo veido.
- Respiratoriaus negalima naudoti pasibaigus jo galiojimo terminui.
- NR pažymėtas respiratorius turi būti naudojamas ne ilgiau kaip vieną darbo pamainą. Po 8 valandų darbo rekomenduojama pakeisti nauju.
- Respiratoriaus negalima naudoti esant aukštesnei nei +40° C ir žemesnei nei -20° C temperatūrai.
- Respiratorius neapsaugo kvėpavimo sistemos nuo aerozolių, radioaktyviųjų dalelių, virusų ir fermentų.
- Gaminys utilizuojamas pagal vietos teisės aktus.

## PATIKRINIMAS PRIEŠ NAUDOJIMĄ

Prieš kiekvieną naudojimą patikrinkite respiratoriaus galiojimo datą ir būklę, ar jis nėra pažeistas, užterštas ar nepilnai sukomplektuotas.

## KAIP UŽSIDĖTI RESPIRATORIŲ



1. Atidžiai nusiplaukite rankas su muilu ir vandeniu.
2. Išimkite respiratorių iš pakuotės ir išskleiskite jį, laikydami ausų raištelius.
3. Uždėkite respiratorių ant veido uždengiant burną ir nosį.
4. Uždėkite raištelius už ausų.
5. Pritaikykite nosies spaustuką kad būtų užtikrintas sandarumas.
6. Tikrindami sandarumą abi rankas uždėkite ant respiratoriaus ir stipriai išpūskite orą. Jei jaučiate, kad oras skverbiasi per nosies spaustuką, tuomet jį pritvirtinkite stipriau, pataisykite ausų raištelių tvirtinimą.
7. Respiratorių pritaikykite kol jis sandariai priglus prie veido.

## LAIKYMO IR TRANSPORTAVIMO SĄLYGOS

- Respiratorius turi būti laikomas nepažeistoje, gamintojo sandarioje pakuotėje, t. y. plastikiniuose maišeliuose arba kartoninėse dėžėse, patalpose, kuriose santykinė oro drėgmė mažesnė nei 80%, o temperatūra – nuo -20° C iki +40° C.
- Respiratorius turi būti apsaugotas nuo tiesioginių saulės spindulių, drėgmės, purvo ir mechaninių pažeidimų.
- Respiratorius turi būti gabenamas laikantis nustatytų laikymo sąlygų gamintojo pakuotėje.

## GALIOJIMO TERMINAS

5 metai nuo pagaminimo datos (tinkamai saugojant ir laikantis laikymo sąlygų).

## NAUDOTOJO INSTRUKCIJOJE IR PAKUOTĖJE NAUDOJAMŲ ŽENKLŲ PAAIŠKINIMAS



Ženklas atkreipiantis vartotojo dėmesį į gamintojo pateiktą informaciją.



Ženklas rodantis laikymo sąlygų temperatūros diapazoną.



Ženklas rodantis didžiausią laikymo sąlygų santykinę drėgmę.



Ženklas rodantis galiojimo termino pabaigą, kur yyyy/mm reiškia atitinkamai metus ir mėnesį.



Ženklas reiškia, kad panaudotą gaminį reikia išmesti į šiukšlių dėžę.



Ženklas rodantis gamybos partijos numerį.