

**EN149:2001+A1:2009****TP TC 019/2011****ГОСТ Р 12.4.191-99**

11/16

CZ

RF6Z-011-202

Tyto jednorázové respirátory jsou vybavené unikátním výdechovým ventilem používajícím technologii Typhoon™, která nabízí extrémně nízký výdechový odpor, extrémně nízké hromadění CO₂, vlhkosti a kumulaci tepla.

DŮLEŽITÉ: Jednorázové respirátory pro použití proti pevným a kapalným aerosolům jsou zařazeny do jedné ze tří kategorií: VS2100, VS2100V - **FFP1**, VS2200V, VS2200CV, VS2200AV, VS2200WV - **FFP2**, VS2300V - **FFP3**. Před tím než začnete číst následující informace podívejte se, do které kategorie respirátor patří. Je uvedena na obalu a na respirátoru.

POUŽITÍ: FFP1: ochrana před před netoxickými pevnými a kapalnými aerosoly (například olejová mlha) v koncentraci nepřekračující 4,5 násobek MAC/OEL/TLV nebo 4 násobek APF. **FFP2:** ochrana proti netoxickým a nízké až středně toxickým pevným a kapalným aerosolům aerosoly (například olejová mlha) v koncentraci nepřekračující 12 násobek MAC/OEL/TLV nebo 10 násobek APF. **FFP3:** ochrana proti netoxickým a nízké až středně toxickým pevným a kapalným aerosolům aerosoly (například olejová mlha) v koncentraci nepřekračující 50 násobek MAC/OEL/TLV nebo 20 násobek APF.

NÁVOD NA NASEZENÍ: VS2100, VS2100V, VS2200V, VS2200CV, VS2200AV

1. Přidržte masku v poloze před ústy a nosem, s upínacími pásky přes hřbet ruky. Přetáhněte spodní část popruhu přes hlavu a upevněte ho za krkem. 2. Napněte a přetáhněte horní část popruhu přes hlavu a upevněte ho na zadní části hlavy nad ušima. 3. Napněte horní a spodní část popruhu tak, aby jste dosáhli dokonalé těsnosti. 4. popruhy napnete zatáhnutím za za popruh na obou koncích tak, aby respirátor pevně dosedl na tvář, napětí povolíte zatlačením směrem ven na fixační sponu na zadní straně hlavy. Tím uvolníte popruh a snížíte tlak na obličej. 5.(a) Zkouška těsnosti respirátoru bez výdechového ventilku: zakryjte respirátor oběma rukama a silně vydechněte. (b) Zkouška těsnosti respirátoru s výdechovým ventilem: Zakrejte respirátor oběma rukama a zhluboka se nadechněte. Měli by jste cítit podtlak uvnitř respirátoru. Pokud vzduch proniká okolo nosu upravte polohu respirátoru. Jestli vzduch uniká na okraji respirátoru opakujte kroky 3 a 4.

NÁVOD NA NASEZENÍ: VS2200WV, VS2300V

1. Uchope 4 konce držáků popruhů po stranách masky tak, že budou směřovat k obličejí. 2. Přidržte masku v poloze před ústy a nosem, s upínacími pásky přes hřbet ruky. Přetáhněte spodní část popruhu přes hlavu a upevněte ho za krkem. 3. Napněte a přetáhněte horní část popruhu přes hlavu a upevněte ho na zadní části hlavy nad ušima. 4. Napněte horní a spodní část popruhu tak, aby jste dosáhli dokonalé těsnosti. 5. Napětí popruhů zvýšíte zatáhnutím za pásek u každého upevňovacího bodu. Když chcete napětí snížit sejměte respirátor, uvolněte upevnění pásku a pásek zatáhněte zpět. 6. Zkouška těsnosti respirátoru s výdechovým ventilem: Zakrejte respirátor oběma rukama a zhluboka se nadechněte. Měli by jste cítit podtlak uvnitř respirátoru. Pokud vzduch proniká okolo nosu upravte polohu respirátoru. Jestli vzduch uniká na okraji respirátoru opakujte kroky 4 a 5.

UPOZORNĚNÍ: 1. Nedodržení všech instrukcí a omezení použití tohoto výrobku může snížit účinnost respirátoru a způsobit vážné poškození zdraví nebo smrt. 2. Respirátor není vhodný k opakovanému použití a měl by být vyměněn pokud jej sundáváte během přestávky v práci. Okamžitě vyměňte respirátor pokud se dýchání stane obtížným, respirátor je poškozen nebo deformován nebo ho není možné držet ve správné pozici na tváři. Pečlivé dodržování těchto instrukcí je důležité pro bezpečné používání respirátoru. 3. Správný výběr respirátoru je nezbytný pro ochranu vašeho zdraví. Před použitím tohoto respirátoru se poraďte s hygienikem nebo s profesionálem v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví zda je respirátor vhodný pro zamýšlené použití. 4. Tento výrobek nezasobuje kyslíkem. Používejte ho pouze v prostředí které obsahuje dostatek kyslíku pro život. Nepoužívejte tento respirátor pokud je koncentrace kyslíku v ovzduší nižší než 19%. 5. nepoužívejte tento respirátor v případě že koncentrace nebezpečných látek bezprostředně ohrožuje zdraví nebo život. 6. Nepoužívejte ve výbušném prostředí. 7. Okamžitě opusťte pracovní prostor a vyjděte na čerstvý vzduch jestli se (a) dýchání stává obtížným nebo (b) jestli pociťujete závrať nebo jiné obtíže. 8. Fousy, plnovous nebo některé črty obličeje mohou snížit efektivitu tohoto respirátoru. 9. Nikdy a v žádném případě neupravujte tento respirátor. 10. Jen pro jednorázové použití. nevyžaduje údržbu. Po jednom použití respirátor vyhoďte. 11. Respirátor skladujte v původním balení mimo dosah přímého slunečního světla až do doby než jej použijete.

POZNÁMKA:

- MAC = nejvyšší dovolená koncentrace
- OEL= nejvyšší přípustný expoziční limit
- TLV = prahová hraniční hodnota
- APF = ochranný faktor
- Skladovatelnost: 5 let od data výroby
- Vyrobeno v Číně

