



Імпортёр/уповноважений представник на території України: ТОВ «Сіґма. Україна» ТМ «Sigma»
Україна, 61176, Харків, вул. Єнакіївська, 19/318
Виробник: Шанхай Даймонд Трейдинг ЛТД,
1602 Мингшен бізнес плаза, 400 Каобао роад, 200233, Шанхай, Китай

Респіратори та фільтри

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

артикули:

респіратори:

9422201

9422211

фільтри:

9422511

9422521

*Респіратор протипиловий
артикул 9422201*



*Фільтр протипиловий
артикул 9422511*



*Респіратор з 2
вугільними фільтрами
артикул 9422211*

*Фільтр вугільний
артикул 9422521*



Респіратор з фільтрами (протипиловим чи вугільним) (далі – респіратор) призначений для очищення повітря, яке вдихається від шкідливих речовин за допомогою протипилових чи вугільних фільтрів, що входять в його конструкцію. Фільтри (протиаерозольні) використовують для захисту від різних аерозолів (дим, туман, пил) шкідливих речовин.

Основні переваги

- » Сучасна форма полумаски забезпечує підвищений комфорт і гарний огляд у полі зору користувача;
- » Використання трикотажної підкладки підвищує щільність прилягання до обличчя, підвищує комфорт під час довготривалих періодів носіння;
- » Еластичні стрічки надійно фіксують виріб за розміром голови користувача;
- » Можливість легкої і швидкої заміни фільтрів.

Область застосування

Будівництво, енергетика, дорожні роботи, сільське господарство, легка промисловість, харчова промисловість, фармакологія. Виробничі приміщення та відкриті майданчики.

Прочитайте цю інструкцію з експлуатації перед початком використання виробу та зберігайте її для подальшого використання. Ця інструкція містить правила експлуатації і обслуговування респіраторів та фільтрів до респіраторів ТМ «Sigma». Звертайтеся до неї при виникненні питань з використання, а також обслуговування, зберігання і транспортування виробу.

Інструкція та техніка безпеки при роботі

Респіратор повинен підходити для даного виду робіт, щільно прилягати до обличчя і використовуватися тільки протягом терміну його придатності.

Заміна фільтрів на нові проводиться кожну зміну або протягом робочої зміни, якщо фільтри не забезпечують нормований опір диханню.

Використання одного й того самого респіатора різними особами може призвести до передачі інфекційних захворювань, тому, не допускається використання респіатора і фільтрів до нього, що вже були в ужитку іншими особами.

- » Для забезпечення надійного захисту респіратор повинен підходити по розміру обличчя, а надійна фіксація його на голові повинна бути відрегульована по голові користувача. Респіратор не може забезпечувати надійний захист від проникнення шкідливих речовин між обличчям і респіратором через певні фізичні характеристики користувача, такі як відхилення обличчя від норми або попадання волосся на смугу обтюратораї.

Не змінюйте та не вилучайте оригінальні компоненти респіатора! Використовуйте тільки ті фільтри, які рекомендує виробник.

- » Не застосовуйте фарбу, розчини, клеї або клейкі етикетки за винятком тих, що визначені в інструкціях виробника.
- » Не сідайте на респіратор і не здавлюйте його в упаковці, не кидайте, уникайте контакту з гострими предметами.
- » Респіратор не містить речовин, які здатні викликати алергічну реакцію і/або подразнення шкіри у чутливих до них людей. При появі алергічних реакцій слід негайно припинити використання і звернутися до лікаря.
- » Виробник не несе відповідальності за ризики та травми, що виникли при неправильному використанні респіатора.

Опис конструкції

Респіратор складається з напівмаски у корпус якої вбудовані клапани виходу, трикотажної прокладки, еластичних ременів з зажимами для регулювання довжини і двох змінних фільтрів. Фільтри встановлюють парою. Підбираються

за рекомендаціями виробника у відповідності до конструкції напівмаски і призначення. Заміна фільтрів на нові проводиться кожну зміну. Якщо протягом робочої зміни фільтри не забезпечують нормований опір диханню, то вони повинні бути замінені на нові.

Несправні респіратори, які мають механічні uszkodження, відрив елементів головної гарнітури, порушення герметичності клапану видиху або фільтру заборонені до використання. У разі використання респіратора в екстремальних умовах, його захисні характеристики знижуються навіть після короткого періоду використання. У разі впливу вище перелічених факторів респіратор може потребувати зміни.

Порядок одягання респіратора та встановлення фільтрів

1. Встановіть фільтр (протипиловий чи вугільний) у відповідності з призначенням до напівмаски. Якщо фільтр вже встановлений, то перевірте його надійне кріплення. Для встановлення фільтру зніміть заводське пакування та вставте у відповідні отвори напівмаски.
2. Плавню поверніть за годинниковою стрілкою фільтр до моменту фіксації на напівмасці.
3. Одягніть напівмаску на лице. Щільно закрийте напівмаскою рот і ніс, потім натягніть еластичні ремені на голову.
4. Затягніть нижні ремені, використовуючи регульований захим. Зменшіть чи збільшіть натяг стрічок шляхом регулювання захиму ременів.
5. Налаштуйте натяг верхніх прогумованих ременів, підтягнувши їх таким чином, щоб напівмаска комфортно та щільно прилягала до обличчя.
6. Перевірте щільність прилягання напівмаски до обличчя та щільність з'єднань.

Чищення та догляд

- » Напівмаску без фільтрів можна мити у воді з додаванням нейтрального розчину мийного засобу при температурі до 45°C. Очищати м'якою щіткою.

Не використовуйте мийні засоби до складу яких входять ланолін або інші масла, органічні або хлоровані розчинники чи абразивні очищаючі речовини.

- » Дезінфекцію напівмаски без фільтрів проводьте шляхом протирання чистою м'якою тканиною, змоченою в дезінфікуючому розчині (наприклад, 0,5% розчині хлору), дотримуючись інструкцій використання дезінфікуючого розчину і часу контакту.

Фільтри не підлягають очищенню і дезінфекції.

Зберігання, транспортування та утилізація

- » Щоб збільшити термін служби респіратора, дотримуйтеся правил його зберігання та транспортування.
- » Зберігайте респіратори у заводському пакуванні у приміщеннях при температурі від -10°C до +35°C і відносній вологості не більше 80%, на відстані не менше 1 м від опалювальних приладів, не піддаючи їх впливу сонячних променів, вологи, хімічних речовин, сильно ароматичних речовин.
- » Під час транспортування захищайте виріб від вологи, прямого потрапляння сонячних променів, хімічних та ароматичних речовин, бруду або механічних впливів.
- » У разі неможливості подальшого використання виробу, він підлягає утилізації відповідно до чинного законодавства.

Гарантійні зобов'язання

Гарантійний термін зберігання – 3 роки з дати виробництва. Виробник гарантує відповідність заявлених характеристик продукції протягом усього терміну використання виробу за призначенням при дотриманні правил зберігання та експлуатації. У разі недотримання цієї інструкції виробник знімає із себе відповідальність за збереження якості виробів.

Гарантійний термін щодо обміну і повернення неякісних виробів встановлюється виробником – 1 місяць з дати продажу. Протягом цього часу здійснюється обмін чи повернення виробів з дефектами у місцях продажів на підставі закону України «Про захист прав споживача». Стаття 9. Права споживача при придбанні товару належної якості. Пункт 1. Споживач має право обміняти недовольчий товар належної якості на аналогічний у продавця, у якого він був придбаний,

якщо товар не задовольнив його за формою, габаритами, фасоном, кольором, розміром або з інших причин не може бути ним використаний за призначенням. Споживач має право на обмін товару належної якості протягом чотирнадцяти днів, не рахуючи дня покупки. Обмін товару належної якості проводиться, якщо він не використовувався і якщо збережено його товарний вигляд, споживчі властивості, пломби, ярлики, а також розрахунковий документ, виданий споживачеві разом з проданим товаром.

■ Строк служби

Термін служби при належному використанні та дотриманні умов зберігання: для респіратора — 3 роки з дати виробництва. Для фільтрів — не більше 3х тижнів з моменту порушення заводського пакування або до появи явних візуальних ознак забруднення фільтру.

Тривалість експлуатації виробу залежить від частоти використання, від зовнішніх факторів (температура, сонячне світло, різні речовини) і неправильного використання. Дата виробництва вказана на виробі.

■ Реалізація та утилізація

Реалізація респіраторів і окремо до них змінних фільтрів здійснюється через торгівельні точки та магазини, інтернет у роздріб та гурт. У продаж респіратори надходять у зібраному вигляді в індивідуальному пакуванні з картону (коробці).

Не придатні до використання респіратори та фільтри утилізуються в порядку встановленому чинним законодавством.