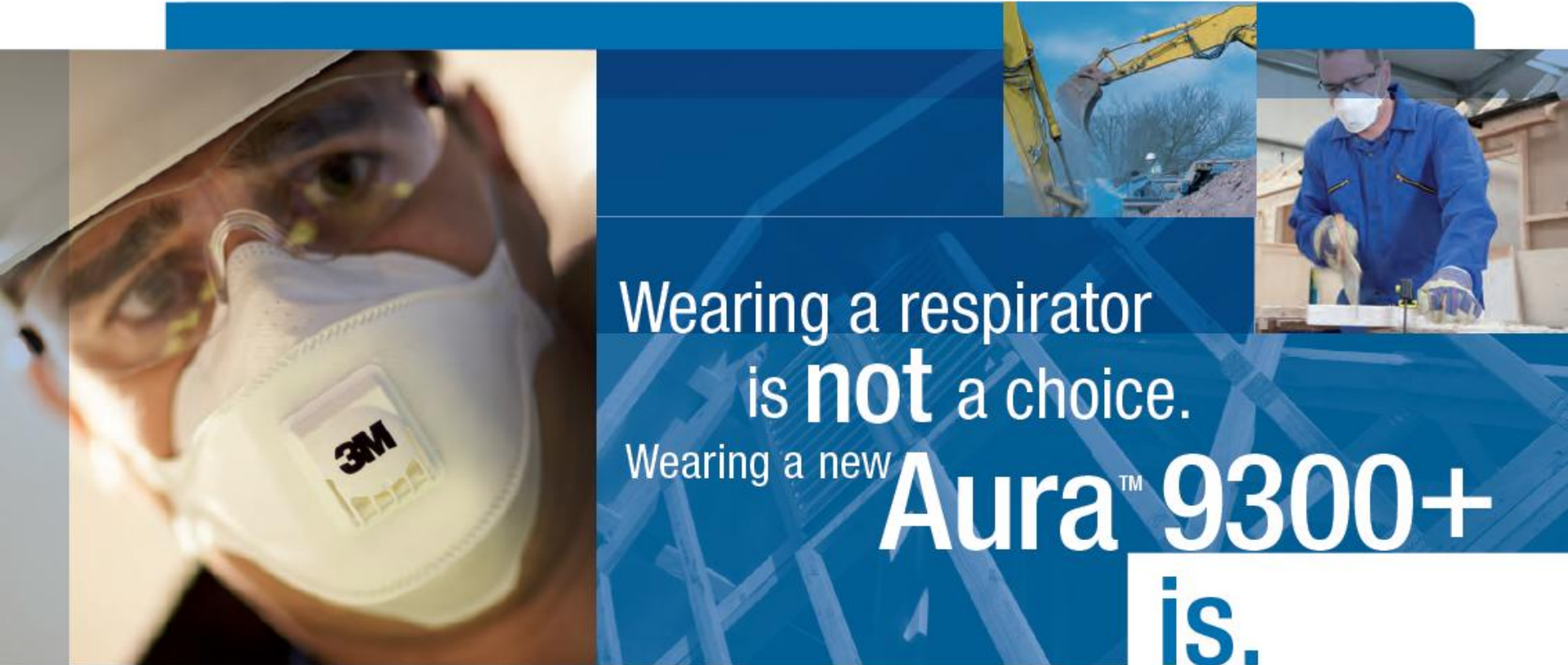


3M™ Aura™ 9300+ Серия



Wearing a respirator
is **not** a choice.
Wearing a new
Aura™ 9300+
is.

Краткое описание

Новые характеристики и преимущества

▪ **Рельефные Верхняя панель** снижает поток воздуха через верхнюю панель, что позволяет свести к минимуму запотевание

▪ **Фиксатор носовой панели** хорошо прилегает к области переносицы и глаз, обеспечивая хорошее поле зрения и совместимость с очками 3М.



▪ **3М™ новая технология высокоэффективной фильтрации** дает высокую эффективность фильтрации частиц, с низким сопротивлением дыханию

▪ **Инновационная вставка** в зоне подбородка улучшает легкость надевания и прилегание

✓ Диспенсер для удобства хранения



Основные особенности продукта и преимущества

Комфортное и плотное прилегание в области носа Формованная носовая клипса обеспечивает комфорт и надежность прилегания

Удобства

- **3х полосный плоский дизайн** делает продукт удобным для хранения когда не используется
- **Гигиеническая упаковка** Защищает респиратор от загрязнений перед использованием
- **Вставка в зоне подбородка** – уникальный дизайн, для удобства в надевании и удобной посадки на лице.



Совместимость

- **Рельефное верхнее покрытие** уменьшает поток воздуха через верхнюю панель, уменьшает возможность запотевания.
- **Фиксатор носовой панели** хорошо сочетается с носовой перегородкой и контуром глаз, дает большое поле обзора, хорошо сочетается с очками.

Комфорт и низкое сопротивление вдоху

- **Новый фильтр 3M™ с технологией низкого сопротивления дыханию** дает высокоэффективный фильтр при низком сопротивлении дыханию.
- **Вспененная накладка в области носа** – Вспененный, мягкий материал носовой накладки, обеспечивает комфорт, влагопоглощение и плотность прилегания.
- **Удобный внутренний слой** – мягкий контакт на коже, помогает создать удобные условия для длительного ношения.
- **Клапан 3M™ Cool Flow™*** - Эффективный отвод тепла и влаги из подмасочного пространства. Конструкция обеспечивает более комфортные условия ношения .
* 9312, 9322 & 9332 модели
- **Натяжные ремни** – натяжная конструкция обеспечивает плотное прилегание, но при этом не пережимает зоны шеи, лица и головы.

▪ **Сделано в Великобритании**



Основные особенности продукта и преимущества

Q. Почему Aura™ продукт одноразового пользования?

A. Aura рассчитан на одну смену использования и поэтому классифицируются как NR (одноразового использования) в соответствии с требованиями EN 149:2001+A1:2009.

Q. Что нового/какая разница между серией 9300?

A. Aura™ сохраняет все широкие возможности и преимущества серии 9300, а также:

- **3M™ Новая технология фильтрации при низком сопротивлении дыханию** - высокоэффективная фильтрация с низким сопротивлением вдоху.

- **Рельефная верхняя панель** - уменьшает поток воздуха через верхнюю часть респиратора, что позволяет свести к минимуму запотевание очков 3M.

- **Регулируемая носовая клипса** - хорошо прилегает к переносице и контуру глаз, обеспечивая просторное поле зрения и совместимость с очками 3M.

- **Инновационная вставка в зоне подбородка** улучшает легкость надевания и регулировки.



3M™ Aura™



9310+

9312+

FFP1



9320+

9322+

FFP2



9330+

9332+

FFP3

Новый продукт в каталоге Респиратор 9330+

-Продукт без клапаны
выдоха, но с классом защиты
FFP3

- Прекрасно подходит под
специфику отдельных
отраслей, например
фармацевтическая
промышленность

Номер продукта	Классификация	ПДК	Присутствие клапана?
9310+	FFP1 NR D	4	нет
9312+	FFP1 NR D	4	да
9320+	FFP2 NR D	12	нет
9322+	FFP2 NR D	12	да
9330+	FFP3 NR D	50	нет
9332+	FFP3 NR D	50	да



Универсальная упаковка

На поверхности

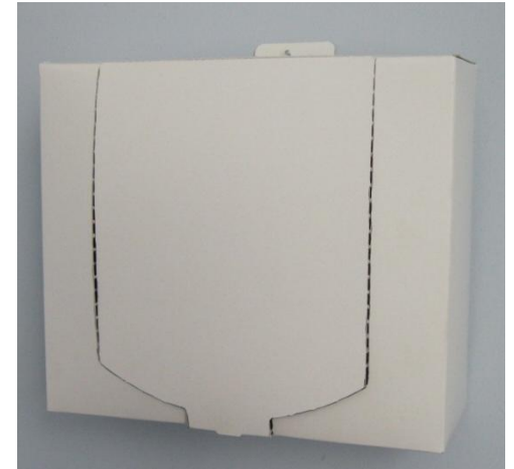
Горизонтально



Вертикально



На стене



Верхняя
панель снята

