

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Маска сварщика хамелеон FoxWeld GUARDIAN "ЧЕРНАЯ" (Ф-Р 9990V, ВНУТР. РЕГ.) С ТУРБОБЛОКОМ GUARDIAN AIR

Артикул: 8877



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: ~~60 940 Р~~ **49 970 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Воздушный поток турбоблока, л/мин	170-220
Количество ступеней регулировки потока воздуха	6
Автоматический контроль потока воздуха	есть
Звуковой аварийный сигнал турбоблока	есть
Вибро сигнализация турбоблока	есть
Параметры, отображаемые на дисплее турбоблока	Поток, степень загрязнения, остаток батареи в часах и % от макс. заряда
Тип основного фильтра турбоблока	HEPA TH2 (EN 12941)
Эффективность очистки воздуха	99.996% частиц до 0,3мкм

Тип /емкость батареи турбоблока	Li-ion 14.4v 3.3Ah
Наличие индикатора заряда на батарее турбоблока	да
Тип разъема для зарядки батареи	Type-C
Наличие режима быстрой зарядки	есть
Время заряда батареи турбоблока, ч	до 2,5
Время работы аккумулятора при расходе 170 л/мин	> 8ч
Время работы аккумулятора при расходе 210 л/мин	> 6ч
Количество циклов заряда батареи	> 550
Рабочая температура турбоблока, °C	-5 до 55
Диапазон регулировки поясного ремня, мм	711-1397
Оптический класс светофильтра	1/1/1/1
Размер смотровой области, мм	100x67
Затемнение в открытом (светлом) состоянии	3 DIN
Затемнение в закрытом (темном) состоянии	5-9/9-13 DIN
Расположение регулировок	внутреннее
Скорость срабатывания светофильтра	1/20000 сек
Регулировка чувствительности	Плавная
Регулировка задержки открытия	Плавная, 0,06-1,2сек
Количество сенсоров, шт	4
Рабочая температура светофильтра, °C	-10 до 55
Чувствительность ТИГ (ТИГ – рейтинг)	2A
Режим шлифовка (Grind)	Есть
Питание	Солнечный элемент + 2 x CR2032
Защита УФ / ИК	DIN 16
Индикатор «низкий заряд»	есть
Наличие боковых светофильтров	Есть
Степень затемнения боковых светофильтров	11 DIN
Подача воздуха в маску	Нижняя
Тип оголовья	5-точечное с поворотной затылочной частью
Кол-во положений угла фиксации маски	7
Размер турбоблока в сборе, мм	241x210x76
Масса маски, кг	0,98
Масса маски и турбоблока в сборе, кг	2,63

Гарантийный срок турбоблока, маски, светофильтра	2 года
Гарантийный срок батареи	6 месяцев

Современная сварочная маска с турбоблоком **Foxweld Guardian Air** и автоматическим светофильтром обеспечивает комплексную защиту сварщика от сварочных аэрозолей и задымлений, защиту глаз и лица от излучения сварочной дуги. Автономный 5-ти режимный турбоблок оборудован многофункциональным ЖК дисплеем, позволяющим отслеживать поток, загрязненность фильтра и состояние батареи. Микропроцессор отвечает за надежность и безотказность работы турбоблока, поддерживая стабильное количество подаваемого в маску воздуха, независимо от степени загрязнения фильтра. Маска с панорамным обзором обеспечивает максимальную безопасность, чистый воздух подается непосредственно к нижней части лица сварщика и позволяет комфортно использовать систему даже в холодное время года. Современный двухдиапазонный светофильтр с высшим оптическим классом 1/1/1/1 имеет пониженную степень затемнения в открытом состоянии, что вместе с режимом шлифовки позволяет использовать данную систему также для зачистных и шлифовальных работ.

Внимание! Foxweld рекомендует использовать турбоблок для защиты от следующих профзаболеваний сварщика: пылевой бронхит, пневмокоциоз, бронхиальная астма, профессиональная экзема, нейротоксикоз. Маска с турбоблоком защищает от целого ряда заболеваний лёгких, вызванных длительным вдыханием производственной пыли. Болезни характеризуются развитием в легких фиброзного процесса - образование рубцовой ткани, которая приводит к нарушениям дыхательной функции.

#### **Турбоблок GUARDIAN AIR:**

- Многофункциональный ЖК дисплей: выводит в реальном времени данные: значение воздушного потока, степень загрязнения воздушного фильтра, оставшееся время в часах и заряд батареи в процентах. Дисплей оборудован подсветкой, что дает возможность комфортного использования в темном помещении
- 5 режимов работы вентилятора позволяют регулировать воздушный поток от 170 л/мин до 220 л/мин с шагом 10л/минуту
- ЖК дисплей на аккумуляторной батарее: показывает уровень заряда при подключенном зарядном устройстве, что позволяет быстро проверить батарею без необходимости ее установки в турбоблок
- Турбоблок оборудован микропроцессором, который обеспечивает автоматическое поддержание воздушного потока: расход подаваемого воздуха постоянно контролируется и при его снижении турбоблок автоматически увеличивает мощность наддува. При критическом засорении фильтра или низком заряде батареи подается звуковой сигнал, выводится предупреждение на дисплее, а также включается виброрежим (что важно при работе в шумных условиях)
- Безопасность и длительность работы турбоблока обеспечивает комплексное использование защитной сетки – искрогасителя, фильтра для первичной очистки и основного фильтра HEPA, защищающего от

любых частиц и аэрозолей.

- Турбоблок комплектуется эргономичным поясом и помочами (подтяжками), что в комплексе обеспечивает оптимальное распределение нагрузки и позволяет работать продолжительное время в комфортных условиях
- Разъем зарядки аккумулятора совместим с любыми зарядными устройствами с разъемом Type-C, аккумулятор имеет функцию быстрой зарядки аккумулятора за 2,5 часа

### **Маска сварщика GUARDIAN:**

специальная конструкция воздухопроводов обеспечивает подачу чистого воздуха непосредственно в нижнюю часть лица. Это обеспечивает максимальный комфорт сварщика, особенно в зимнее время (подача воздуха сверху может вызывать дискомфорт и простудные заболевания у сварщиков) панорамный обзор с боковыми окошками позволяет использовать маску при монтажных работах, обеспечивая безопасность за счет периферического зрения 5-ти точечное оголовье с поворотной затылочной частью обеспечивает максимальный комфорт и фиксацию маски на голове регулировка наголовника по 7-ми уровням фиксации угла маски позволяет точно настроить положение маски для работы в любых пространственных положениях Лёгкий и прочный материал масок, негорючий и стойкий к излучению сварочной дуги. Маски соответствуют современным стандартам качества DIN, ISO, EN379, стандартам ANSI Z 87.1.

### **Светофильтр 9990V:**

- выполнен по технологии «хамелеон» с высшим оптическим классом 1/1/1/1
- осветленная степень затемнения в открытом состоянии 3 DIN вместе с режимом «ШЛИФОВКА» позволяет комфортно использовать маску для шлифовальных и зачистных работ
- два диапазона затемнения 5-9/9-13 позволяют использовать маску для любых видов сварочных работ, а также газовой и плазменной резки
- светофильтр выполнен по технологии естественной передачи (FULL COLOR)
- светофильтр имеет увеличенный размер смотровой области 100x67мм
- три внутренних плавных регулировки степени затемнения, задержки открытия и чувствительности позволяют точно настроить режим сварки; внутреннее расположение регулировок защищает их от попадания грязи и пыли, механических повреждений и случайных касаний, что может привести к сбою настроек
- 4 независимых широкоугольных оптических датчика обеспечивают гарантированное обнаружение начала сварки в любых пространственных положениях

- светофильтр имеет один из лучших ТИГ – рейтингов на рынке - 2А, что позволяет использовать данную маску при ТИГ сварке, в том числе на малых токах
- комплексное питание от солнечной батареи и 2 сменных батарей типа CR2032 обеспечивают долгую работу без необходимости замены элементов питания
- наличие индикатора «низкий заряд» предупредит заранее о необходимости замены элементов питания

**Комплект поставки:**

- маска сварщика Guardian «черная» 9990V
- турбоблок Guardian Air с поясом
- шланг подачи воздуха
- помочи с карабинами
- зарядное устройство с кабелем 1м USB -Type-C
- инструкция к маске, инструкция к турбоблоку
- ротаметр для контроля потока воздуха
- 2 батарейки CR2032 (установлены в светофильтр)
- запасные защитные поликарбонатные стекла: 2 внешних и 1 внутреннее
- инструкция
- упаковка

Сформировано 04.06.2026 05:21 · KRATONSHOP.RU