

## ВЫБИРАЙТЕ СЕРВИС И КАЧЕСТВО WABCO

Каждая деталь WABCO – это результат 150 лет труда, инноваций и совершенствования дизайна. Это означает, что она выполнена из материалов высокого качества и перед выпуском прошла комплексный контроль. Кроме того, всемирная сеть дистрибьюторов автозапчастей WABCO предложит вам сервисное обслуживание высочайшего уровня. Мы оперативно доставим вам любую деталь.



### О компании WABCO

**WABCO** (Нью-Йоркская фондовая биржа: WBC) ведущий мировой поставщик технологических решений и услуг для повышения безопасности, эффективности и подключаемости коммерческого транспорта. Основанная около 150 лет назад, компания WABCO продолжает разрабатывать передовые инновации для ультрасовременных систем помощи в управлении, систем торможения, обеспечения курсовой устойчивости, управления пневмоповеской, автоматизации трансмиссии и оптимизации аэродинамики. Сотрудничая с транспортными компаниями в разработке систем автономного вождения, WABCO также предоставляет уникальные решения для соединения грузовых автомобилей, прицепов, грузов, водителей, деловых партнеров и операторов специальных транспортных средств посредством передовых систем контроля транспортных средств и мобильных решений. Объем продаж компании WABCO в 2016 г. составил 2,8 млрд долларов США. Штаб-квартира компании находится в Брюсселе (Бельгия), штат WABCO составляет 13 000 сотрудников, работающих в 40 странах мира.

Чтобы получить более подробную информацию, посетите [www.wabco-auto.com](http://www.wabco-auto.com)

# Air System Protector INSERT

## НОВЫЙ ЧЛЕН СЕМЕЙСТВА КАРТРИДЖЕЙ AIR SYSTEM PROTECTOR ОТ WABCO



Высококачественный  
картридж для  
осушителей воздуха на  
грузовиках Volvo и  
Renault

**WABCO**

## КАЧЕСТВО ВОЗДУХА ИМЕЕТ ЗНАЧЕНИЕ

Для минимизации простоев, сокращения расходов на техобслуживание, а также обеспечения надежности и долговечности грузового автомобиля сменный элемент его осушителя воздуха должен быть всегда в оптимальном состоянии. Сменные элементы осушителей воздуха WABCO спроектированы в соответствии с высочайшими стандартами качества и поддерживают оптимальную производительность пневматических систем. Это позволяет избежать простоев и частого техобслуживания вашего автомобиля.

## WABCO AIR SYSTEM PROTECTOR <sup>INSERT</sup>

- В этом случае только рабочая внутренняя часть заменяется и вставляется в имеющийся корпус сменного элемента Volvo/Renault, который таким образом используется повторно.
- Он имеет уникальную шестигранную штыковую форму, не имеющую заданного направления, и тем самым сокращает время установки.
- Он на 100 % совместим с электронными устройствами подготовки воздуха Volvo/Renault.
- Он идеально прост в монтаже и обеспечивает оптимальную производительность.
- Высочайшее качество по умеренной цене.



- 1 Запорное кольцо
- 2 Имеющийся корпус сменного элемента Volvo/Renault
- 3 WABCO Air System Protector <sup>INSERT</sup>
- 4 Основной сетчатый фильтр WABCO
- 5 Стопорный винт

ОЕ НОМЕР ОСНОВНОГО УСТРОЙСТВА	БРЕНД	НОМЕР ДЛЯ ЗАКАЗА WABCO
K096837K50	Knorr	432 901 500 2
21412848	Volvo	432 901 500 2
22223804	Volvo	432 901 500 2
7421412846	Renault	432 901 500 2
7422223805	Renault	432 901 500 2

## КАРТРИДЖИ WABCO AIR SYSTEM PROTECTOR

- С ведущей коалесцирующей технологией WABCO.
- Сухой воздух, а также отфильтрованное масло и мелкодисперсные аэрозоли.
- Отделяет 99,95 % всех загрязненных частиц в воздушном потоке.
- Высочайшая эффективность осушения в отрасли и идеальное отделение масла.

## НОВЫЙ ЧЛЕН ЗНАМИТОГО СЕМЕЙСТВА КАРТРИДЖЕЙ AIR SYSTEM PROTECTOR ОТ WABCO



### AIR SYSTEM PROTECTOR <sup>INSERT</sup>

Активный внутренний сменный элемент, вставляемый в электронные устройства подготовки воздуха **Volvo и Renault**

Для безопасной и эффективной работы транспортных средств при **тяжелых эксплуатационных условиях**



**2 года** рекомендуемый интервал сервисного обслуживания (при нормальных условиях)



### AIR SYSTEM PROTECTOR

Сменный элемент для **большинства** электронных и механических систем подготовки воздуха на рынке

Для безопасной и эффективной работы транспортных средств при **тяжелых эксплуатационных условиях**



**2 года** рекомендуемый интервал сервисного обслуживания (при нормальных условиях)



### AIR SYSTEM PROTECTOR <sup>PLUS</sup>

Сменный элемент для **большинства** электронных и механических устройств подготовки воздуха на рынке

Для безопасной и эффективной работы транспортных средств при **самых тяжелых эксплуатационных условиях**



**3 года** рекомендуемый интервал сервисного обслуживания (при нормальных условиях)