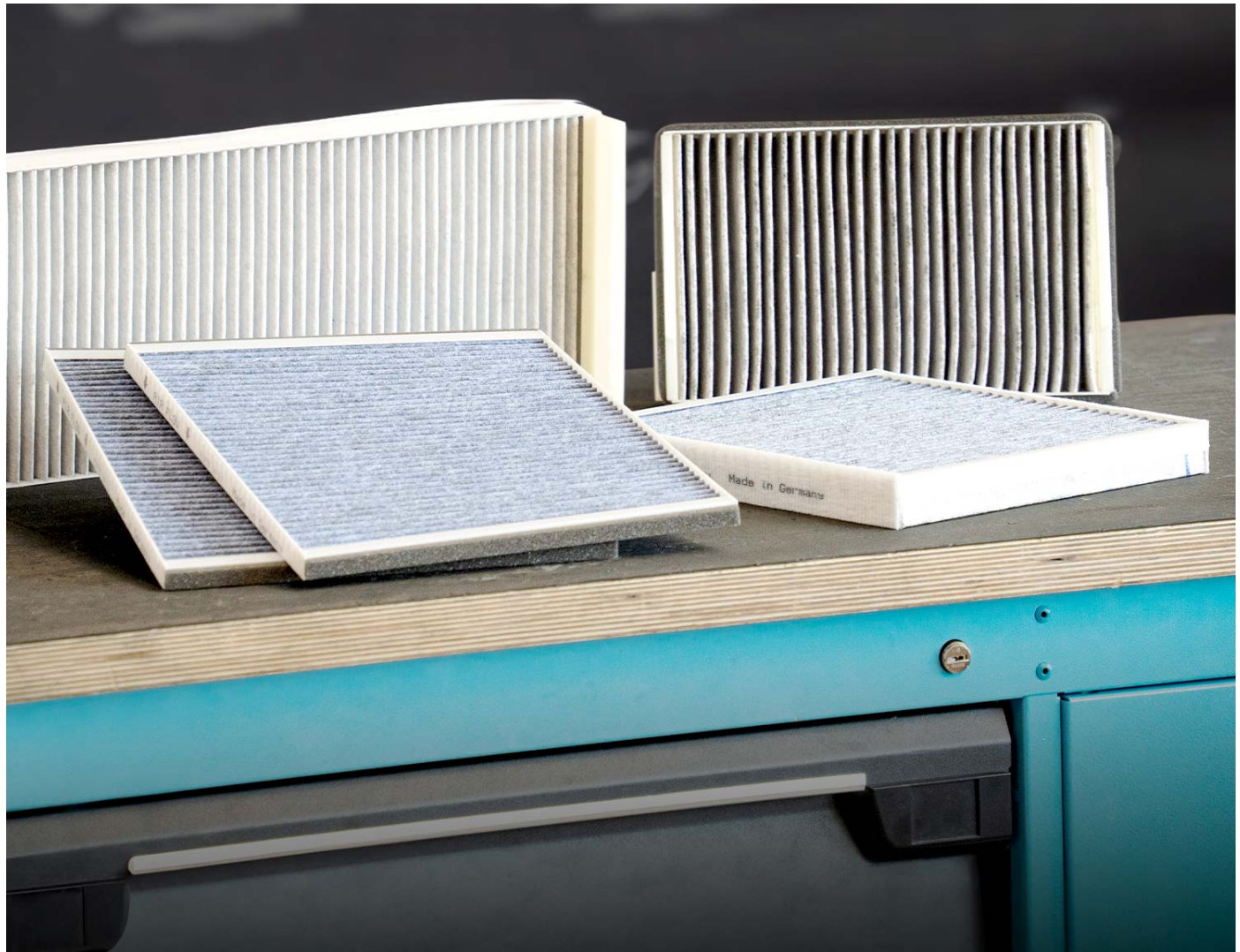


Воздушные фильтры кабины, биофункциональные

подходящий для: DAF, Iveco, MAN, Mercedes-Benz, Scania,
Volvo



Надежная защита салона с помощью воздушных фильтров кабины

Воздушные фильтры кабины, также известные как салонные фильтры, необходимы для комфортного нахождения в автомобиле. Польза от данных фильтров особенно заметна в дальних поездках и при сезонной аллергии, так как они обеспечивают чистый воздух в кабине.

Ассортимент DT Spare Parts включает различные типы фильтров кабины, некоторые из которых оснащены биофункциональными фильтрами с

активированным углем для грузовых автомобилей, автобусов, малотонажного транспорта и других применений. Сертифицированные биофункциональные фильтры с активированным углем защищают, среди прочего, от аллергенов, вирусов, плесени и бактерий. Благодаря высокому противовирусному действию особенно эффективно их использование в автобусах, но их применение также крайне распространено и в промышленной, строительной и сельскохозяйственной сферах.

фильтры кабины устанавливаются в системе вентиляции и кондиционирования воздуха коммерческого транспорта и играют важную роль в создании приятного микроклимата в кабине. Их основная функция заключается в удалении из воздуха вредных частиц, пыли, пыльцы, бактерий и других загрязнений до того, как они попадут в салон автомобиля. Таким образом, качество воздуха в кабине значительно улучшается, что в конечном итоге обеспечивает приятное и здоровое вождение.

PS Tips:

В новом видеоролике «PS Tips» член команды Parts Specialist Кевин представляет различные фильтры, которые также можно найти в ассортименте продукции DT Spare Parts. Детали подходят для использования в автомобилях различных марок, включая Scania, Volvo, MAN, Mercedes-Benz, DAF, Iveco и многих других.

Различают фильтры частиц, фильтры с активированным углем и биофункциональные фильтры с активированным углем. Все три обеспечивают фильтрацию пыли, пыльцы и частиц грязи, а также уменьшение количества дизельной сажи и мелкой пыли. Обычные фильтры с активированным углем, как и биофункциональные, также могут эффективно поглощать вредные газы, такие как озон, оксиды азота или сернистый газ, включая выхлопные газы. Другая функция включает в себя предотвращение появления неприятных запахов за счет связывания этих газов.

Кроме того, биофункциональные фильтры с активированным углем обладают и другими значительными преимуществами по сравнению с фильтрами частиц и обычными фильтрами с активированным углем. Они не только защищают от вредоносных микроорганизмов, но и предотвращают рост бактерий и плесени. Кроме того, они обеспечивают необходимую фильтрацию мелких частиц пыли. Еще один аргумент в пользу биофункциональных фильтров с активированным углем заключается в их инактивации вирусов, которая составляет 99,97 %.

Parts Specialist Кевин делится важным советом по установке фильтров: Воздушные фильтры кабины имеют маркировку («Air Flow») для обеспечения правильной установки, что гарантирует необходимую работу фильтра.

Регулярное техническое обслуживание и замена воздушного фильтра кабины важны для поддержания оптимального качества воздуха в салоне автомобиля. В зависимости от условий движения и спецификаций производителя фильтр следует заменять через определенные промежутки времени, чтобы не снижать его эффективность.

Биофункциональные фильтры с активированным углем состоят в общей сложности из четырех слоев, включая биофункциональный слой, слой с активированным углем, несущую ткань и слой фильтра частиц — все для максимальной защиты пассажиров автомобиля.

Размер и форма воздушного фильтра кабины различаются в зависимости от типа и модели автомобиля. Всю продукты марки DT Spare Parts можно найти на сайте Partner Portal: partnerportal.dieseltechnic.com. Если у вас есть какие-либо вопросы о фильтрах кабины, специалисты по запчастям Diesel Technic Parts Specialists будут рады помочь вам через портал HelpDesk: helpdesk.dieseltechnic.com.

**Request article or order in
Partner Portal**

DT Spare Parts

Бренд DT Spare Parts из Германии представляет собой полный ассортимент автомобильных запчастей и аксессуаров с гарантией 24 месяца — будь то для грузовых автомобилей, прицепов, автобусов, транспортеров или для прочих областей применения, таких как легковые автомобили, транспортные средства сельскохозяйственного назначения, инженерно-строительные машины, а также для использования в судостроении и промышленности и прочих областях. Гарантийное качество бренда достигается благодаря постоянной оптимизации продукции и строжайшему контролю качества в рамках Diesel Technic Quality System (DTQS).

Дополнительная информация: www.dtqs.de