



Отмечаем более 1 миллиона проверенных решений по неполадкам в автомобилях в ESI[tronic] 2.0 EBR!

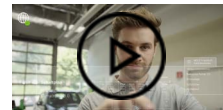
Если Вы ещё не пользовались секторами SIS, EBR и P, они теперь доступны Вам бесплатно до 31.12.2020.

Таким образом, Вы можете убедиться в преимуществах диагностического программного обеспечения ESI[tronic] 2.0 Online и нашей Online базы данных EBR.

В течение этого времени Вы будете иметь доступ к следующим типам информации в онлайн-режиме ESI[tronic] 2.0 Online:

- ▶ Электросхемы – сектор P: Более 30,000 электросхем для более чем 900,000 моделей и комплектаций автомобилей.
- ▶ Технические руководства – сектор SIS: Более 16,000 инструкций по поиску и устранению неисправностей для более чем 347,000 автомобилей.
- ▶ Известные неисправности – сектор EBR: Более 1 миллиона проверенных решений по известным неисправностям в автомобилях.

Что Вам нужно знать:



- ESI[tronic] должен быть в режиме онлайн.
Если Вы не знаете, как активировать режим онлайн, посмотрите наше видео об этом:
- Сначала Вы должны подтвердить использование дополнительно активированных секторов. Для этого выберите «Принять» во всплывающем окне при открытии сектора.
- Данное предложение действительно только для онлайн-режима и заканчивается автоматически 31.12.2020 – отмена не требуется. Никаких изменений в Вашей текущей подписке и никаких дополнительных сборов.



Ремонт на основе опыта EBR: 1 миллион проверенных решений по неполадкам в автомобилях!

Пользователи ESI[tronic], имеющие лицензию на сектор «Ремонт на основе опыта EBR», теперь получают доступ к более чем **1,000,000 проверенных решений по неполадкам** в автомобилях!

Что такое EBR?

Ремонт на основе опыта EBR предоставляет собой быстрые и несложные решения для известных неисправностей, полученные из практики автосервисов и проверенных опытной командой специалистов Bosch.

В дополнение к проверенным источникам, таким как сервисная служба Hotline, Bosch использует специальный алгоритм, который ищет в интернет-форумах актуальные ошибки и неисправности, а также советы по ремонту из повседневной жизни автосервисов. Данный алгоритм был специально разработан Bosch для EBR. Затем команда экспертов Bosch проверяет данные в соответствии с высокими стандартами качества Bosch. Пользователи EBR могут быть уверены, что доступные решения всегда проверяются. Это экономит время и нервы!

Ещё одним преимуществом является то, что имеется возможность делать поиск по кодам ошибок, симптомам и даже по компонентам.



Функция обратной связи в конце каждой инструкции по ремонту позволяет оценивать ремонт на основе опыта, используя лайки и комментарии. Это особенно полезно, чтобы случаи с наибольшим количеством Лайков отображались в верхней части ESI[tronic]. Таким образом, выделяются случаи, которые пользователи считают наиболее полезными, а также те, которые встречаются чаще всего.

ESI[tronic] 2.0 Online – возможности в режиме онлайн:

<https://www.youtube.com/watch?v=mwePMNx9RGY>

ESI[tronic] 2.0 Online – поиск и устранение неисправностей (сектор SIS):

<https://www.youtube.com/watch?v=nWS5hAyx7uU>

ESI[tronic] 2.0 Online – база данных проверенных решений (сектор EBR):

<https://www.youtube.com/watch?v=kmz2dJHzUQw>