

Оригинальная сигнализация Toyota с улучшенной противоугонной защитой

Благодаря разработке новой оригинальной автомобильной противоугонной системы (VSS) Toyota предлагает своим клиентам превосходный уровень защиты автомобилей. VSS доступна в трех версиях (VSS1, VSS2 и VSS3), предназначенных для использования с различными моделями автомобилей.

VSS1 специально разработана для таких моделей, как Auris, в которых имеется специальный протокол беспроводной связи. Начало производства Auris – одно из самых важных событий для Toyota в этом году. Покупатели по достоинству оценят повышенный уровень безопасности, который способна обеспечить автомобилям новая система сигнализации VSS. VSS1 можно устанавливать на автомобили Yaris, Corolla Sedan, RAV4 и Camry.

VSS2 предназначена только для моделей Avensis и Corolla Verso.

Новая современная сигнализация отвечает Европейским директивам и полностью соответствует не только жестким стандартам Toyota, но и местным испытаниям по безопасности.

VSS является оригинальным продуктом Toyota, и поэтому на нее распространяется гарантия, благодаря чему покупатели могут быть абсолютно уверены в системе безопасности автомобиля.

В зависимости от модели VSS сертифицируется следующим образом:

- Thatcham категория 2-1
- Pimot, стандарт
- SCM AA03
- SSF M1
- Assuralia VV3

VSS отвечает:

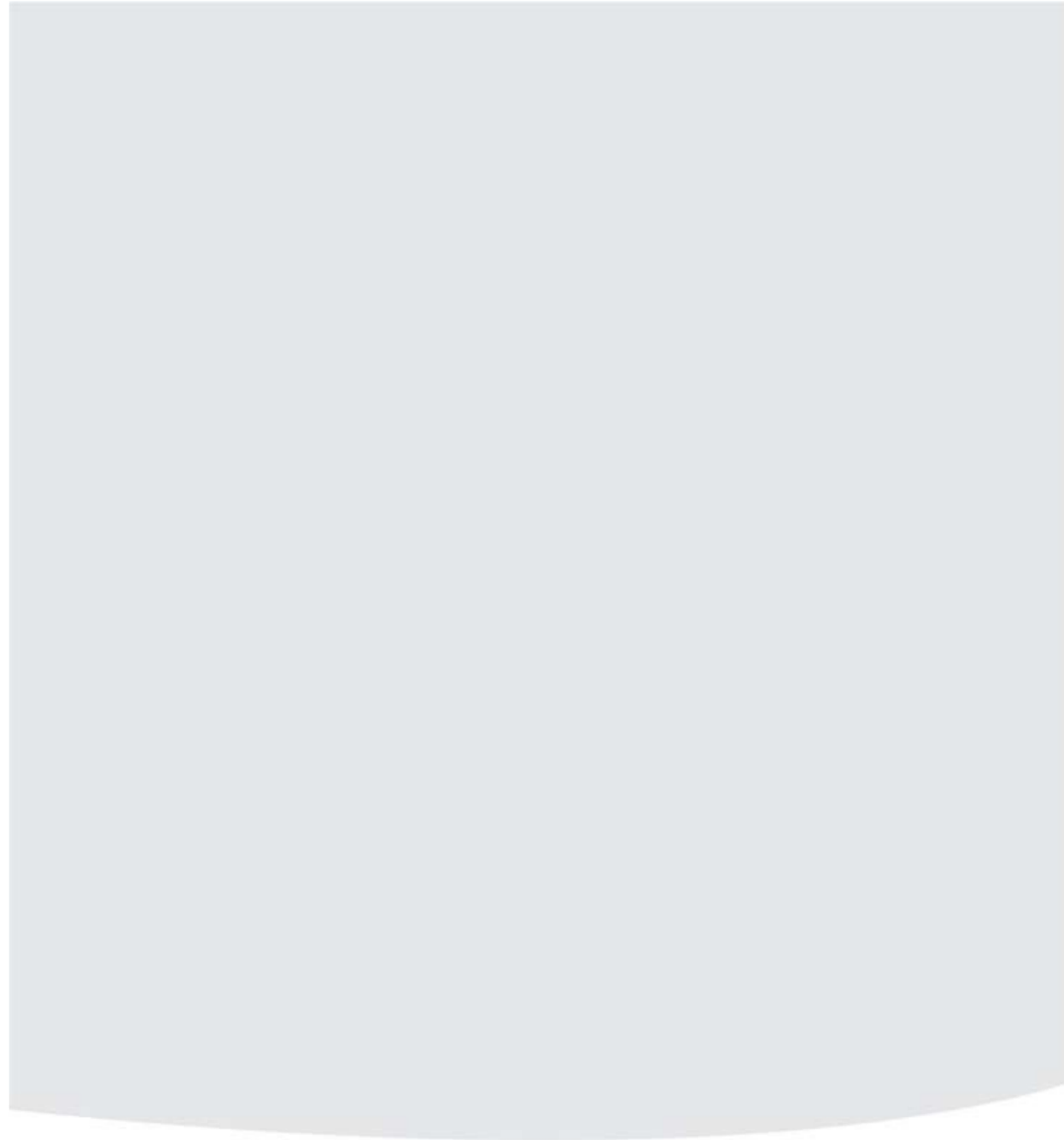
- Европейской директиве ECER 116, Класс А, и 2004/104/EC



Универсальность и простота установки

Каждый комплект VSS производится индивидуально для каждой модели автомобиля. Именно благодаря этому достигается простота, скорость и рентабельность установки. Дополнительные модули можно легко подключить к любой из версий с целью расширения функциональности, хотя и без этого система имеет множество функций (см. подробное описание для каждой версии).

С помощью новой сигнализации VSS не только автовладельцы смогут обеспечить безопасность своих транспортных средств, но и авторизованные дилеры Toyota получат возможность еще полнее удовлетворять запросы клиентов и увеличить прибыль от продаж.



Новая противоугонная система

Новая оригинальная система сигнализации высшего уровня

Первоклассная защита для первоклассных автомобилей***



VSS1 Защита будущего для автомобилей будущего

VSS1 — это система сигнализации самого высокого класса, предназначенная для автомобилей **Auris**, **Corolla Sedan**, **Yaris**, **RAV4** и **Camry** и предлагаемая как по заказу (устанавливается производителем), так и в виде дополнительного оборудования (устанавливается авторизованным дилером Toyota).

Компактная цифровая система активируется с помощью оригинального пульта дистанционного управления (или электронного ключа) и взаимодействует непосредственно с электронным блоком управления автомобилем (ЭБУ), используя оригинальный протокол связи, индивидуальный для каждого автомобиля. Благодаря тому, что в комплект поставки включена электропроводка, идеально подходящая для любой модели вышеупомянутых автомобилей, сигнализация устанавливается быстро и просто, не требуя значительных материальных затрат, но обеспечивая при этом высокое качество. В установочный комплект, который помещается в одну небольшую коробку, входит автономная пьезосирена, датчики проникновения, датчик положения капота, светодиодный индикатор, монтажный набор и электропроводка.

Благодаря сирене мощностью 111 дБ, световой сигнализации и активации лампы освещения салона VSS1 обеспечивает превосходную защиту от угона. В зависимости от автомобиля также может быть задействован автомобильный звуковой сигнал. Система защищена от внешнего вмешательства. VSS1 обладает следующими функциями: автоматическая блокировка дверей, звуковой сигнал подготовки к охране, режим «гараж», звуковой сигнал, который раздаётся, если не закрыта дверь, крышка багажника или капот. Если сирена выключена, то при следующем отпирании автомобиля водитель будет уведомлен о срабатывании сигнализации, так как система напоминает причину тревожной ситуации. Сигнализация имеет функцию пассивного перехода в режим охраны. Это означает, что сигнализация включится, даже если водитель, уходя, забыл запереть двери. Установщик может убедиться в правильности установки сигнализации, так как по окончании установки система выдаст соответствующее подтверждение.

Автомобиль	Комплектация	Использование ПДУ с ИК-излучением	Номер по каталогу	Испытания	Доступность ТРСЕ
Yaris	Все, за исключением моделей без дистанционного управления	Да	Модели с правосторонним/левосторонним рулевым управлением: PZ464-00130-00 (PZ464-00131-00 только для Бельгии)	Сертификат* и ЕСЕ** (кроме Бельгии: Assuralia VV3 и ЕСЕ**)	В настоящее время
Auris/Corolla Sedan	Высокая (с датчиком дождя и (или) системой посадки в автомобиль и запуска двигателя), все модели с правосторонним рулевым управлением или с подфарниками, включаемыми при движении в светлое время суток (Скандинавия)	Да			
RAV4	Все	Да			
Camry	Все	Да			Октябрь 2007 г.

*Thatcham (кат. 2-1) / PIMOT (стандарт) / SCM (AA03) / SSF (M1)

**Европейские директивы ECER 116, Класс А, и 2004/104/EC

Для тех стран, где это является обязательным, можно заказать светодиодный индикатор, устанавливаемый у стекла, и наклейку SSF: PZ464-00130-01



Yaris



Auris



Corolla Sedan



RAV4



Camry

Защита от проникновения по периметру обеспечивает надежную связь между автомобилем и системой сигнализации. Электронная схема сигнализации и защищенные каналы связи означают, что система имеет развивающуюся архитектуру, поэтому клиенты смогут получить преимущества от использования дополнительных функций, например датчика наклона, микроволнового датчика или системы спутникового наблюдения, что позволит повысить уровень защиты автомобиля (функции находятся в стадии разработки).

Надежность сигнализации и длительное время ее работы обеспечиваются за счет резервной литиевой батареи, в которой не используется свинец, а также благодаря исключительно низкому энергопотреблению VSS1. Компактность системы означает ее маленькую массу, что способствует снижению расхода топлива и является важным пунктом программы Toyota по охране окружающей среды. VSS1 имеет длительный срок службы.

Покупатели VSS1 за приемлемую стоимость получают высокопроизводительную, простую в эксплуатации, оригинальную систему сигнализации Toyota, которая соответствует всем самым строгим внутренним стандартам качества и позволяет владельцу не беспокоиться о сохранности своего автомобиля. Благодаря простоте установки сигнализации авторизованные дилеры Toyota получают возможность не только для увеличения прибыли, но и для удовлетворения запросов покупателей.

Новая сигнализация отвечает Европейским директивам и соответствует местным испытательным требованиям.

Время установки: 1,5–1,75 часа.

VSS2 Выдающаяся противоугонная защита

VSS2 специально предназначена для автомобилей **Avensis** и **Corolla Verso**. Мультиплексная система сигнализации взаимодействует с бортовым ЭБУ автомобиля через оригинальный протокол связи.

Установка VSS2 не вызывает сложностей благодаря специальному набору, который включает установочный комплект и главный ЭБУ. В комплект поставки, который помещается в одной коробке, входит автономная пьезосирена, микроволновые датчики, датчик положения капота, монтажный набор и электропроводка. Дополнительные модули, такие как датчики наклона или мобильного телефона, можно легко подключить с целью расширения функциональности системы защиты.

Сигнализация включается и выключается с помощью пульта дистанционного управления. При срабатывании сирена издает звук мощностью 118 дБ, активируется звуковой сигнал автомобиля, световая сигнализация и лампа освещения салона. При отпирании автомобиля водитель будет уведомлен о срабатывании сигнализации. VSS2 обладает следующими функциями: автоматическая блокировка дверей, режим «гараж», звуковой зуммер, который издает сигнал, если не закрыта дверь, крышка багажника или капот. Сигнализация имеет функцию пассивного перехода в режим охраны. Это означает, что она включится, даже если водитель, уходя, забыл запереть двери.

Автомобиль	Комплектация	Использование ПДУ с ИК-излучением	Номер по каталогу	Испытания	Доступность ТРСЕ
Avensis	Все	Да	Модели с правосторонним/левосторонним рулевым управлением: PZ464-T0130-00 (основной комплект установки) + 08585-05810 (базовый набор)	Модели с левосторонним рулевым управлением: ЕС*** Модели с правосторонним рулевым управлением: ЕС*** и Thatcham	В настоящее время
Corolla Verso	Все	Да	Модели с левосторонним рулевым управлением: PZ464-E8130-00 (основной комплект установки) + 08585-0F810 (базовый набор) <p>Модели с правосторонним рулевым управлением: PZ464-E8131-00 (основной комплект установки без сирены и микроволновых датчиков)</p> + PZ464-E8132-00 (дополненный комплект с сиреной и микроволновыми датчиками) <p>+ 08585-0F810 (базовый набор)</p>		

***Европейские директивы 95/56/ЕС и 95/54/ЕС

Только для этого варианта в комплект поставки не включены руководства пользователя, поэтому их необходимо заказывать отдельно:

PZ420-0T50U-E8: UK (только английский)

PZ420-0T50U-MG: ES (испанский)

PZ420-0T50U-M1: D, CH (немецкий)

PZ420-0T50U-M7: PT (португальский)

PZ420-0T50U-MC: SE (шведский)

PZ420-0T50U-M3: DK (датский)

PZ420-0T50U-M9: NL (голландский)

PZ420-0T50U-HF: HUN (венгерский)

PZ420-0T50U-MB: F, CH (французский)

PZ420-0T50U-MD: GR (греческий)

PZ420-0T50U-ME: PL (польский)

PZ420-0T50U-M2: B (французский и голландский)

PZ420-0T50U-M6: FIN (финский)



Avensis



Corolla Verso

VSS3 Наилучшая система, обеспечивающая повышенную безопасность

Сигнализация **VSS3** поставляется в двух версиях. Первая предназначена для моделей **Augo** и **Yaris** в базовой комплектации и требует отдельного пульта дистанционного управления, вторая, в качестве дополнения VSS1, — для **Auris** и **Corolla Sedan** и использует оригинальный пульт дистанционного управления автомобилем.

Управление сигнализацией VSS3, установленной на Auris, производится с помощью оригинального пульта дистанционного управления, обеспечивающего высокую степень защиты, а при установке на Yaris — с помощью отдельного пульта. Сигнализация срабатывает, если дверь или багажник открыты иначе, чем с использованием пульта дистанционного управления, а также в тех случаях, когда капот открыт при заблокированных дверях или если отключена клемма аккумулятора, пока система сигнализации находится в режиме охраны. Датчик проникновения (может быть отключен) срабатывает, если окно разбито или внутри автомобиля обнаруживаются признаки движения.

VSS3 поставляется в одной коробке и представляет собой автономную современную модульную цифровую систему, в состав которой входит сирена мощностью 111 дБ и которая имеет функцию визуальной сигнализации. Также в состав входит ЭБУ, светодиодный индикатор, датчики проникновения и положения капота. Благодаря специальному монтажному набору и электропроводке VSS3 очень проста в установке. Изначально богатый набор функций может быть расширен за счет подключения дополнительных модулей, например датчиков наклона, спутникового наблюдения и т. д.

Сигнализация VSS3 обладает такими функциями, как защита от внешнего вмешательства, блокировка пуска двигателя, автоматическая блокировка дверей, режим «гараж» и звуковой

Автомобиль	Комплектация	Использование ПДУ с ИК-излучением	Номер по каталогу	Испытания	Доступность ТРСЕ
Yaris	Базовая, без центрального замка	Отдельный пульт дистанционного управления	PZ464-00133-00	ЕС***	Октябрь, ноябрь 2007 г.
Auris/Corolla Sedan	Низкая, средняя	Оригинальный пульт дистанционного управления	PZ464-00132-00 (PZ464-00134-00 только для Бельгии)	ЕС*** + PIMOT + SCM (кроме Бельгии: ЕС*** и Assuralia VV3)	

***Европейские директивы 95/56/ЕС и 95/54/ЕС

Для тех стран, где это является обязательным, можно заказать светодиодный индикатор, устанавливаемый у стекла, и наклейку SSF: PZ464-00130-01



Yaris



Auris



Corolla Sedan

зуммер для индикации того, что дверь, багажник или капот оставлены открытыми, или уведомления о срабатывании сигнализации во время отсутствия владельца. Встроенная возможность программирования функций позволяет установить индивидуальные ПИН-коды на включение и отключение режима охраны, тем самым обеспечивая еще более высокий уровень безопасности. Если сигнализация переведена в режим «гараж», то действие всех ее функций приостанавливается.

В системе не используется элемент питания с содержанием свинца, она очень компактна, но вместе с этим обладает превосходной эффективностью. Компактность позволяет снизить стоимость установки и создает условия для увеличения прибыли. Приобретая систему VSS3, покупатели получают первоклассную защиту от угона, обеспечивающую надежную связь между автомобилем и сигнализацией. Кроме того, система эффективна и проста в эксплуатации.

Время установки: 1,5–2 часа.