



Год выпуска: 2012 г.

Издательство: Toyota Motor Corporation

Формат: PDF

Количество страниц: 565

Язык : Русский

Описание: Руководство по эксплуатации автомобиля Toyota Camry модель V50, выпускается с конца 2011 года. Пожалуйста, обратите внимание, что данное Руководство относится ко всем моделям автомобиля и всему его оборудованию, включая то, которое поставляется дополнительно. Поэтому в нем могут встретиться описания некоторых возможностей, отсутствующих в Вашем автомобиле.

Все указанные технические характеристики являются действительными на момент издания данного руководства. Однако поскольку политика компании Toyota состоит в постоянном улучшении качества продукции, мы оставляем за собой право вносить изменения в текст руководства в любое время без специального уведомления. В зависимости от спецификаций Вашего автомобиля он может отличаться от изображенного в руководстве оборудования.

Принадлежности, запасные части и модификации автомобиля Toyota В настоящее время на рынке имеется много запасных частей и принадлежностей к автомобилям Toyota, изготовленных другими производителями. Их использование может неблагоприятно отразиться на безопасности Вашего автомобиля Toyota даже в том случае, если эти детали разрешены к применению контролирующими организациями Вашей страны.

Поэтому Toyota Motor Corporation не несет ответственности и гарантийных обязательств по запасным частям, которые не являются продукцией Toyota, и по узлам и деталям, где установлены такие запасные части. На автомобиль Toyota нельзя устанавливать неоригинальные запасные части. Установка изделий, не производимых компанией Toyota, может повлиять на работоспособность, безопасность или срок службы автомобиля, а также может противоречить законодательству Вашей страны. Кроме того, на повреждения или нарушения работоспособности автомобиля, возникшие вследствие этого, гарантия не распространяется. Установка автомобильной системы двусторонней радиосвязи.

Установка автомобильной системы двусторонней радиосвязи в Вашем автомобиле может влиять на такие электронные системы, как:

Система многоточечного впрыска топлива/система последовательного многоточечного впрыска топлива .Система круиз-контроля .Антиблокировочная тормозная система.Система подушек безопасности SRS .Система преднатяжения ремней безопасности.

[скачать 160 мб](#)