



COROLLA СЕДАН

10 | TOYOTA RELAX
ЛЕТ | ГАРАНТИЯ

ЛУЧШЕ, ЧЕМ КОГДА-ЛИБО

Продуманный дизайн и высокая эффективность нового седана Corolla выводят удовольствие от вождения на новый уровень. Благодаря усовершенствованной гибридно-электрической силовой установке и мощным цифровым возможностям, включая беспроводное обновление в режиме реального времени, чтобы Вы всегда были в курсе последних событий, вождение этого седана является именно таким, каким оно и должно быть, — легким, элегантным, захватывающим.

СОДЕРЖАНИЕ

- 4 Электрический гибрид
- 6 Динамика вождения
- 8 Дизайн
- 10 Комфорт
- 12 Технологии
- 14 МуТ
- 16 Безопасность
- 20 Комплектации
- 28 Цвета
- 30 Диски
- 32 Варианты отделки
- 34 Аксессуары
- 36 Технические характеристики
- 40 Оснащение
- 46 Экология
- 48 Душевное спокойствие





СОВЕРШЕНСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ГИБРИДА

Toyota уже давно является первопроходцем в области гибридных электроприводов, и новый седан Corolla создан на базе ее сложной гибридно-электрической силовой установки пятого поколения. Компактная и приемистая, эта система эволюционировала, чтобы дарить захватывающие ощущения от вождения наряду с выдающейся топливной экономичностью и низким уровнем выбросов. Она также самозаряжающаяся, что обеспечивает непревзойденное удобство. Благодаря возможности выбора одного из трех режимов движения (Normal, Eco и Power) можно настроить характеристики силовой установки в соответствии со своими потребностями. Также есть полностью электрический режим, обеспечивающий плавное и почти бесшумное движение без выбросов.



ЭКОНОМИЧНОЕ ВОЖДЕНИЕ ГИБРИДА

Водите экономнее с помощью функции ассистента по вождению гибридного автомобиля Corolla.





КОМФОРТ И КОНТРОЛЬ

Благодаря сочетанию исключительно комфортной езды, внушающей уверенность устойчивости и интуитивной управляемости седан Corolla дарит настоящее удовольствие от вождения, куда бы Вы ни отправились. Всё дело в дизайне. В основе седана Corolla лежит жесткая конструкция кузова. Она обеспечивает оптимальную динамику вождения, высокий уровень утонченности и безопасности. Кроме того, низкий центр тяжести и усовершенствованная подвеска седана Corolla обеспечивают плавность хода и превосходную управляемость.

ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ

Маневренное и отзывчивое рулевое управление Corolla не требует усилий, работая в паре с приемистой силовой установкой и создавая ощущение полного контроля.



Сканируйте, чтобы
узнать больше.

БЕНЗИН

1,5 л DYNAMIC FORCE 6 М/Т
И М/Д S

Мощность 125 л. с. DIN

Расход топлива* 5,7—6,3 л/100 км

Выбросы CO₂* 129—142 г/км

Разгон от 0 до 100 км/ч за 12,1 с

Комплектации: Active, Active Plus

БЕНЗИНОВЫЙ ГИБРИД

1,8 л HYBRID e-CVT

Мощность 140 л. с. DIN

Расход топлива* 4,4—4,8 л/100 км

Выбросы CO₂* 100—107 г/км

Разгон от 0 до 100 км/ч за 9,3 с

Предлагается во всех комплектациях



М/Т = механическая коробка передач

М/Д S = Multidrive S (бесступенчатая
коробка передач)

e-CVT = бесступенчатая коробка
передач с электронным управлением

* Смешанный цикл.



ДИНАМИКА В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

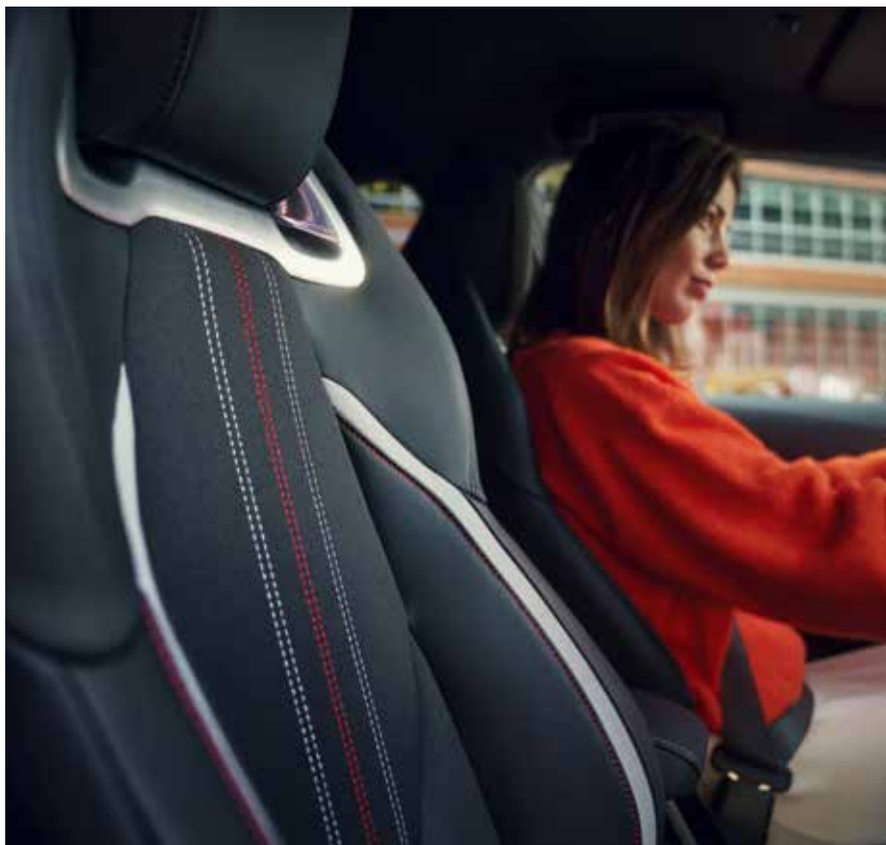
Изысканный и уверенный, дизайн нового седана Corolla сочетает в себе эффектные пропорции с захватывающими современными формами и деталями. Спереди и сзади хорошо видна целеустремленность автомобиля, а стильный, обтекаемый силуэт излучает вечное изящество. Более того, седан Corolla предлагает огромный простор для самовыражения благодаря смелой палитре цветов кузова и широкому выбору легкосплавных дисков. Хотите произвести впечатление? В своих восхитительных деталях дизайна GR SPORT Corolla ссылается на опыт Toyota в автоспорте и выдающийся модельный ряд спортивных автомобилей.



ЗАМЕТНЫЙ СТИЛЬ

Безошибочно прогрессивный облик седана Corolla сочетает в себе яркие светодиодные фары ближнего и дальнего света (Bi-LED) и изысканный дизайн решетки радиатора в черном глянце.





ТЕХНОЛОГИИ И УТОНЧЕННОСТЬ

Прекрасно оформленный салон седана Corolla сочетает в себе лучшие в своем классе комфорт и практичность с элегантностью. Салон имеет спокойный и гармоничный дизайн с успокаивающим освещением и искусно интегрированными технологиями, местами для хранения, двухзонным климат-контролем и подогревом сидений в зимний период. А благодаря широкому выбору ярких вариантов отделки салона — от глубоких, насыщенных тонов и смелых 3D-эффектов до более светлых оттенков, подчеркивающих присущую утонченность Corolla, — Вы обязательно найдете вариант, соответствующий Вашему стилю. В захватывающей версии GR SPORT представлены уникальные сиденья и эффектная цветовая палитра, навеянная блестящим автоспортивным наследием Toyota.

ВАШ ЦИФРОВОЙ МИР В ПУТИ

Мощный, быстрый и богатый функционал Toyota Smart Connect помогает Вам быть впереди с такими возможностями, как мгновенное беспроводное соединение, беспроводная зарядка нового поколения и полная совместимость с Apple CarPlay и Android Auto™* для Вашего смартфона. Эти интуитивно понятные и превосходные цифровые технологии, которые не потеряют актуальности в будущем благодаря беспроводному обновлению, дополняются сенсорным экраном высокой четкости для легкого доступа к мультимедиа и полнофункциональной цифровой комбинацией приборов с диагональю 12,3". Этот дисплей показывает важную информацию без отвлечения и задержек. Удобная для водителя и визуально восхитительная, она предлагает возможности персонализации, выбора компоновки и одной из четырех разных тем, — Ваша информация так, как Вам удобно.

* Проводное подключение для Android Auto™.
Apple CarPlay является товарным знаком Apple Inc.



**ВСЬ МИР У ВАС ПОД РУКОЙ**

Сенсорный экран высокой четкости 10,5" в седане Corolla дает Вам быстрый и безопасный доступ ко всем цифровым медиафайлам.

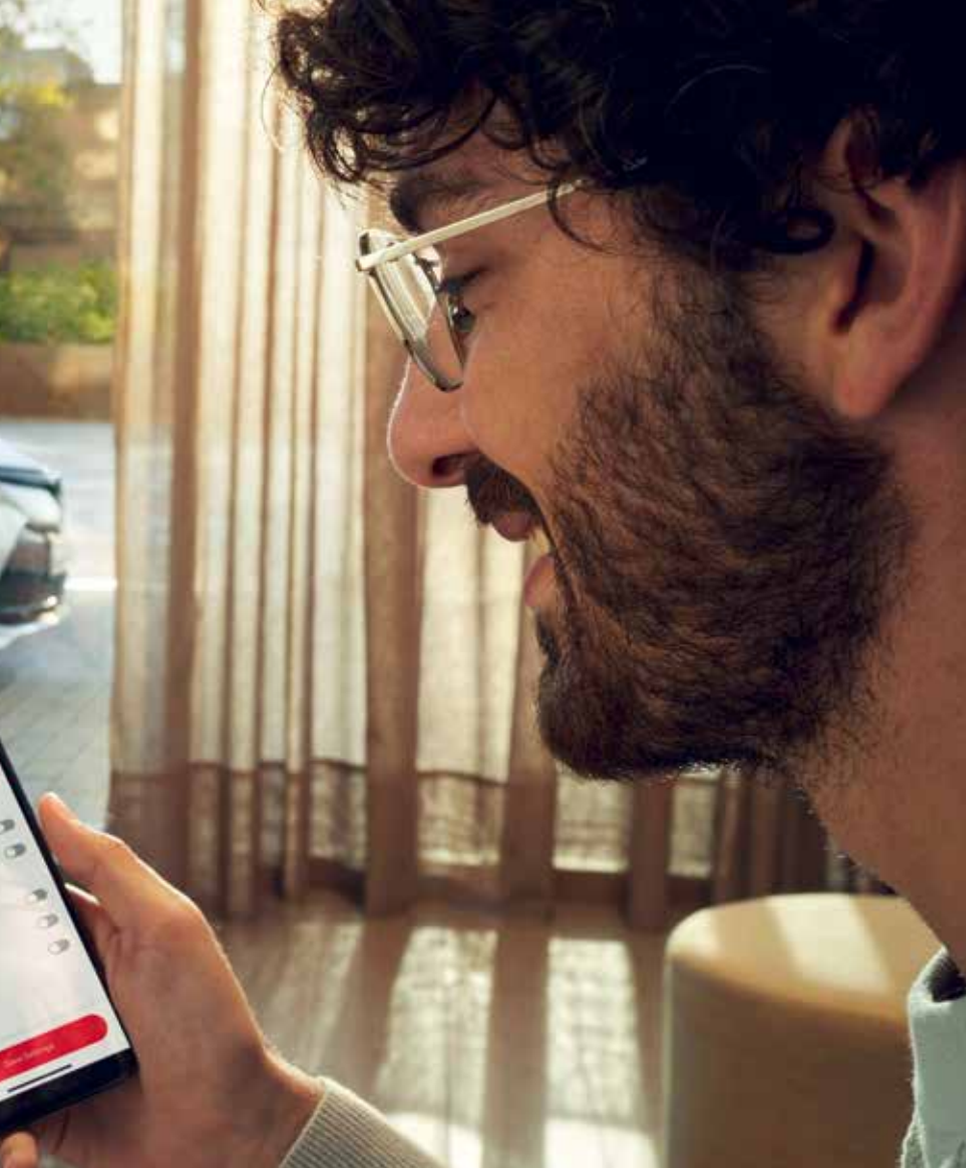




ВСЕГДА АКТУАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ

Благодаря беспроводному обновлению в режиме реального времени, которое позволяет получать новейшее программное обеспечение сразу после его появления, Ваш седан Corolla будет всегда в актуальном состоянии.





БЕСПРОБЛЕМНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Приложение MyT от Toyota облегчает каждую поездку. Загрузите его на свой смартфон, подключите к седану Corolla и откройте мир полезных и простых в использовании функций. Функция поиска автомобиля помогает определить местоположение припаркованного автомобиля и поделиться им с другими, а функция отправки в автомобиль позволяет отправлять заранее спланированные маршруты в навигационную систему. MyT также помогает снизить расход топлива — в этом Вам поможет ассистент по вождению гибридного автомобиля, который анализирует данные Вашего вождения для достижения максимальной экономии. Приложение также включает в себя службы удаленного управления, такие как функция дистанционного запираения и отпираения замков, возможность предварительной настройки климат-контроля и дистанционную проверку состояния, в том числе уровня топлива.

TOYOTA T-MATE. ВАША БЕЗОПАСНОСТЬ В ПУТИ

За обеспечение лучших в своем классе функций безопасности в седане Corolla отвечает T-Mate — верный помощник водителя. Сюда также входят пакет систем безопасности Toyota Safety Sense последнего поколения с возможностью обновления функций безопасности беспроводным способом. Вы всегда в безопасности с T-Mate.



Узнайте больше
о T-Mate.

СИСТЕМА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ СТОЛКНОВЕНИЙ (PCS)

Помогает избежать столкновения с другими автомобилями, пешеходами, велосипедистами и мотоциклистами. Система предупреждает водителя звуковым и визуальным сигналами и активирует экстренное торможение. Если водитель не затормозит вовремя, тормоза включаются автоматически для предупреждения или уменьшения серьезности столкновения. Функции предотвращения столкновений на перекрестках и экстренной коррекции курса дополнительно помогают в дневное время при поворотах на перекрестках и маневрах уклонения.

АДАПТИВНЫЙ КРУИЗ-КОНТРОЛЬ ПОЛНОГО ДИАПАЗОНА (ACC)

Поддерживает минимальное заданное расстояние до едущего впереди автомобиля. Если это расстояние сокращается, система уменьшает скорость или задействует тормоза и включает стоп-сигналы. ACC может полностью остановить автомобиль, если остановится впереди идущий автомобиль. Чтобы возобновить работу системы, достаточно легкого нажатия на педаль газа или нажатия на выключатель ACC. Если Ваш электромобиль оснащен системой напоминания о дорожных знаках (RSA), она будет определять ограничения скорости и предлагать необходимые корректировки.

СИСТЕМА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ ДВИЖЕНИЯ (EDSS)

Если со стороны водителя не происходит никаких действий в течение определенного времени, включается предупреждение для водителя. Если водитель все равно не реагирует, EDSS плавно останавливает автомобиль, безопасно удерживая его в полосе движения. Включается аварийная сигнализация для предупреждения других участников дорожного движения и отпираются двери для беспрепятственного доступа аварийных служб.

УПРЕЖДАЮЩАЯ ПОМОЩЬ В ВОЖДЕНИИ И СНИЖЕНИИ СКОРОСТИ (DA)

Эта система помогает плавно снизить скорость, когда водитель отпускает педаль газа при приближении к повороту или едущему впереди автомобилю.

БЕСПРОВОДНОЕ (OTA) ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Гарантирует актуальное состояние Toyota Safety Sense (TSS) со всеми новейшими функциями и улучшениями.





ВАШИ ВЕРНЫЕ ПОМОЩНИКИ

Повседневная жизнь насыщена и полна отвлекающих факторов. Поэтому седан Corolla оснащен рядом быстродействующих систем безопасности и помощи водителю. К ним относятся монитор слепых зон обзора, повышающий бдительность на дороге, интеллектуальный парктроник, облегчающий парковку автомобиля, и новая система безопасной высадки, которая следит за другими участниками дорожного движения и предупреждает, если Вы собираетесь открыть дверь и это небезопасно. Новая система напоминания о задних сиденьях запоминает, что Вы открывали задние двери в начале поездки, возможно, чтобы положить туда багаж, и напоминает о необходимости забрать его с собой, когда Вы покидаете автомобиль.



На этих страницах представлена подборка функций. Создайте свой автомобиль, чтобы узнать полный состав T-Mate.

СИСТЕМА НАПОМИНАНИЯ О ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ (RSRS)

Предупреждает водителя при выходе из автомобиля, что на задних сиденьях остались пассажиры или багаж. Предупреждение выводится на комбинации приборов и, в зависимости от модели, а также с помощью лампы аварийной сигнализации и звукового сигнала, который звучит за бортом после запирания автомобиля.

СИСТЕМА БЕЗОПАСНОЙ ВЫСАДКИ (SEA)

С помощью радара монитора слепых зон обзора эта система помогает предотвратить столкновение приближающегося сзади автомобиля или велосипедиста с открытой дверью Вашего автомобиля. При возникновении риска столкновения включаются индикаторы на боковых зеркалах и информационном дисплее, а также звучит сигнал, предупреждающий пассажиров.

КОМПЛЕКТАЦИЯ ACTIVE

Практичная и стильная, комплектация Active предлагает легкие в уходе и удобные ткани салона, а также сенсорный экран высокой четкости 10,5" и цифровую комбинацию приборов 12,3" в стандарте.



Создайте свой
седан Toyota Corolla.

**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**

- Легкосплавные диски 16"
- Светодиодные задние фонари
- Передние противотуманные фары
- Электрические регулируемые боковые зеркала с подогревом
- Стеклоподъемники на передних и задних окнах
- Датчик освещенности
- Двухзонный автоматический кондиционер
- Кожаный руль с подогревом
- Toyota Smart Connect с дисплеем 10,5", 6 динамиками, USB, Bluetooth
- Облачная система навигации
- Камера заднего вида
- Цифровая комбинация приборов (дисплей 12,3")
- Задний подлокотник
- Подогрев передних сидений
- Электрическая регулировка поясничной опоры на водительском сиденье
- Электронный стояночный тормоз
- Toyota Safety Sense
- Кнопка пуска (только гибрид)
- Службы удаленного управления (только гибрид)

КОМПЛЕКТАЦИЯ ACTIVE PLUS

Active Plus подчеркивает элегантность седана Corolla с помощью тонировки стекол, освещения салона и 17-дюймовых легкосплавных дисков.



Создайте свой
седан Toyota Corolla.

**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ****(в дополнение к Active)**

- Легкосплавные диски 17"
- Тонированные стекла
- Складные боковые зеркала
- Датчик дождя
- Электрохроматическое зеркало заднего вида
- Светодиодные фары ближнего и дальнего света (Bi-LED)
- Светодиодные световоды задних фонарей
- Освещение салона
- Стеклоочиститель с антиобледенителем (только гибрид)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**Пакет Comfort:**

- Парковочные датчики спереди и сзади с функцией автоматического торможения
- Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуска двигателя
- Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона
- Службы удаленного управления (только бензиновая версия с M/D S)

КОМПЛЕКТАЦИЯ LUXURY

Седан Corolla в самом изысканном и утонченном виде, с интеллектуальной системой доступа в автомобиль, беспроводной зарядкой телефона и 18-дюймовыми легкосплавными дисками.



Создайте свой
седан Toyota Corolla.

**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ**

(в дополнение к Active Plus)

- Легкосплавные диски 18"
- Кожаные вставки на сиденьях
- Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона
- Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуска двигателя
- Парковочные датчики спереди и сзади с функцией автоматического торможения
- Монитор слепых зон обзора (BSM)
- Предупреждение о поперечном движении сзади (RCTA)
- Индикация на лобовом стекле
- Встроенная навигационная система

КОМПЛЕКТАЦИЯ GR SPORT

Посвященный выдающимся успехам Toyota в автоспорте, седан GR SPORT Corolla предлагается с 18-дюймовыми легкосплавными дисками с механической обработкой поверхности, кнопкой запуска двигателя GR SPORT и уникальными сиденьями.



Создайте свой
седан Toyota Corolla.

**СТАНДАРТНОЕ ОСНАЩЕНИЕ****(в дополнение к Active Plus)**

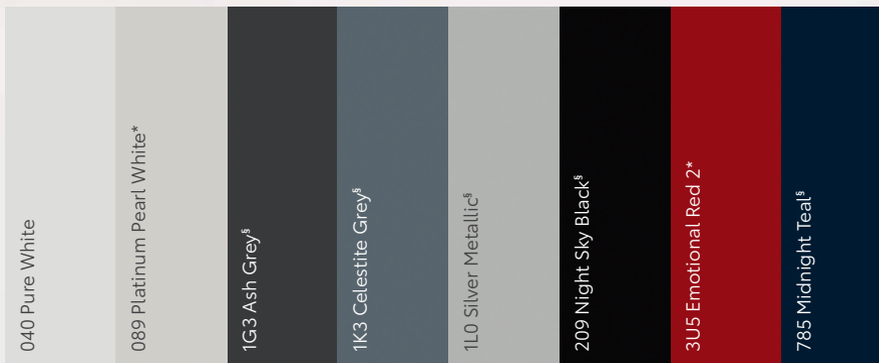
- Черные легкосплавные диски 18" с механической обработкой поверхности (10 спиц)
- Серая ткань с черными кожаными подушками сидений и матовой хромированной отделкой
- Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона
- Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуска двигателя
- Парковочные датчики спереди и сзади с функцией автоматического торможения
- Монитор слепых зон обзора (BSM)
- Предупреждение о поперечном движении сзади (RCTA)
- Двухцветный кузов
- Регулировка высоты пассажирского сиденья
- Элементы оформления кузова и салона GR SPORT

ВАШЕ ОТРАЖЕНИЕ



Цвета кузова седана Corolla

Седан Corolla предлагается в различных одноцветных и двухцветных вариантах кузова. В соответствии с последними тенденциями в дизайне, моде и архитектуре добавлены новые цвета Midnight Teal и Ash Grey.



* Перламутровая краска.

‡ Краска металллик.



Двухцветные варианты кузова седана Corolla (в комплектации GR SPORT)

Крыша 209 Night Sky Black[§]

040 Pure White

089 Platinum Pearl White*

1G3 Ash Grey[§]

1K3 Celestite Grey[§]

1K6 Dynamic Grey[§]

1L0 Silver Metallic[§]

3U5 Emotional Red 2*

785 Midnight Teal[§]

БЫСТРЫЕ ДИСКИ



Предлагаемые цвета для каждой комплектации указаны на с. 20—27.



1. Легкосплавные диски 16" (5 двойных спиц)
Стандартное оснащение Active
2. Черные легкосплавные диски 17" с механической обработкой поверхности (5 двойных спиц)
Стандартное оснащение Active Plus
3. Двухцветные легкосплавные диски 18" (серые с механической обработкой поверхности) (5 двойных спиц)
Стандартное оснащение Luxury
4. Черные легкосплавные диски 18" с механической обработкой поверхности (10 спиц)
Стандартное оснащение GR SPORT



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДИСКИ

1. Серебристые легкосплавные диски 16" (5 спиц)*
2. Глянцевые черные легкосплавные диски 16" (5 спиц)*
3. Глянцевые черные легкосплавные диски 16" с механической обработкой поверхности (5 спиц)*
4. Серебристые легкосплавные диски 17" (5 тройных спиц)*
5. Черные легкосплавные диски 17" (5 тройных спиц)*
6. Черные легкосплавные диски 17" с механической обработкой поверхности (5 тройных спиц)*
7. Матовые черные легкосплавные диски 17" (5 тройных спиц)*
8. Черные легкосплавные диски 18" с механической обработкой поверхности (10 двойных спиц)*
9. Глянцевые черные легкосплавные диски 18" с механической обработкой поверхности (10 спиц)*

* Дополнительное оснащение во всех комплектациях.

ЛУЧШИЕ СИДЕНЬЯ В ГОРОДЕ

1



2



1. Черная ткань с серой декоративной строчкой

Стандартное оснащение Active, Active Plus

2. Светло-серая ткань со светло-серой декоративной строчкой

Стандартное оснащение Active, Active Plus

3. Черная обивка с кожаными вставками и серой декоративной строчкой

Стандартное оснащение Luxury

4. Светло-серые кожаные вставки со светло-серой декоративной строчкой

Стандартное оснащение Luxury

5. Серая ткань с черными кожаными подушками сидений и матовой хромированной отделкой

Стандартное оснащение GR SPORT

Предлагаемые цвета для каждой комплектации указаны на с. 20—27.



АКСЕССУАРЫ — ПАКЕТ CHROME

Добавьте на свой новый седан Corolla аккуратные, изысканные хромированные штрихи: боковые полосы на уровне порогов и заднюю нижнюю отделку багажного отделения.



НИЖНЯЯ ОТДЕЛКА КРЫШКИ БАГАЖНИКА

Хромированная полоска проходит по нижнему краю крышки багажника, повторяя линии бампера и притягивая взгляды к корме автомобиля.

БОКОВЫЕ ПОЛОСКИ НА УРОВНЕ ПОРОГОВ

Блестящий хромированный акцент, который аккуратно проходит по боковым сторонам Corolla.

ПАКЕТ HYBRID

Гибриды Toyota обладают бесчисленными преимуществами, среди которых привлекательный дизайн. Эти аксессуары подчеркивают гибридный характер Вашего седана Corolla.



ЧЕРНО-СЕРЕБРИСТЫЙ КОРПУС КЛЮЧА ГИБРИДА

Этот удобный корпус ключа с эмблемой Toyota Hybrid поможет Вам хранить свои ключи в безопасности и никогда не терять их.



АЛЮМИНИЕВЫЕ НАКЛАДКИ НА ПОРОГИ

Тяжелее всего в Вашем автомобиле приходится коврик и пороги. Поэтому их нужно защитить от износа, добавив стильный акцент.

ПАКЕТ STYLE

Дополните плавные линии своего седана Corolla стильными акцентами, которые выделяют Ваш автомобиль в транспортном потоке.



ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР

Улучшает аэродинамические характеристики автомобиля, придавая ему ярко выраженную спортивную эстетику.

БОКОВЫЕ ПОЛОСКИ НА УРОВНЕ ПОРОГОВ

Проходят внизу вдоль боковых сторон автомобиля как элемент престижного стиля.

АЛЮМИНИЕВЫЕ НАКЛАДКИ НА ПОРОГИ

Комплект изящных накладок с эмблемой Toyota Hybrid защитит отделку порогов автомобиля.



ПАКЕТ HOLIDAY

С багажником на крыше и багажным боксом, созданными специально для Вашего автомобиля Toyota, Вы сможете взять с собой еще больше багажа.

БАГАЖНИК НА КРЫШЕ

С запираемым багажником на крыше Вы сможете перевозить больше багажа. Он легко устанавливается, создавая надежное основание для установки ряда других специализированных приспособлений, таких как багажный бокс Toyota Roof Box L.

БАГАЖНЫЙ БОКС TOYOTA ROOF BOX L

Этот обтекаемый багажный бокс позволяет взять с собой больше багажа. Бокс запирается на ключ, который невозможно вынуть до тех пор, пока не будут закрыты все фиксаторы. Боксом легко пользоваться с обеих сторон, безопасно и удобно.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бензиновый гибрид

Бензин

Бензин

1,8 л Hybrid
e-CVT

1,5 л Dynamic Force
6 М/Т

1,5 л Dynamic Force
М/Д S

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| | | | |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| Расход топлива (действующие нормы) | | | |
| Расход топлива, смешанные скорости (л/100 км) | 4,4—4,8 | 5,7 | 6,0—6,3 |
| Расход топлива, низкая скорость (л/100 км) | 4,0—4,2 | 8,0 | 8,3—8,4 |
| Расход топлива, средняя скорость (л/100 км) | 3,5—3,8 | 5,6 | 5,6—5,9 |
| Расход топлива, высокая скорость (л/100 км) | 3,8—4,1 | 4,8 | 4,9—5,3 |
| Расход топлива, сверхвысокая скорость (л/100 км) | 5,6—6,1 | 5,6 | 6,2—6,6 |
| Рекомендуемое топливо | 95 или выше (октан) | 95 или выше (октан) | 95 или выше (октан) |
| Объем топливного бака (л) | 43 | 50 | 50 |
| Углекислый газ, CO₂ (действующие нормы) | | | |
| Выбросы CO ₂ , смешанные скорости (г/км) | 100-107 | 129 | 134-142 |
| Выбросы CO ₂ , средняя скорость (г/км) | 78-85 | 126 | 126-133 |
| Выбросы CO ₂ , высокая скорость (г/км) | 86-93 | 109 | 111-119 |
| Выбросы CO ₂ , сверхвысокая скорость (г/км) | 127-137 | 127 | 139-150 |
| Выброс выхлопных газов (Регламент ЕС/715/2007 в редакции EU 2018/1832 AP) | | | |
| Класс Euro | Euro 6 AP | Euro 6 AP | Euro 6 AP |
| Угарный газ, CO (мг/км) | 122,3 | 115,9 | 148,6 |
| Оксиды азота, NOx (мг/км) | 2,7 | 12,6 | 10,6 |
| Углеводороды, NMHC (мг/км) | 13,0 | 8,5 | 11,4 |
| Углеводороды, THC (мг/км) | 16,2 | 10,7 | 13,7 |
| Твердые частицы дыма (мг/км) | — | 0,22 | 0,19 |
| Уровень шума проезжающего автомобиля (дБА) | 66 | 69 | 67 |

Расход топлива и выбросы CO₂ измерены на представительной серийной модели в контролируемых условиях согласно требованиям Регламента WLTP EC 2017/1151 с дополнениями и поправками. Для каждой отдельной конфигурации автомобиля можно вычислить окончательный расход топлива и значения CO₂ с учетом заказанного дополнительного оснащения. Расход топлива и выбросы CO₂ Вашего автомобиля могут отличаться от измеренных или рассчитанных значений и зависят от характера вождения и прочих факторов (дорожные условия, плотность движения, состояние автомобиля, давление в шинах, загрузка, число пассажиров и пр.).

Бензиновый гибрид**Бензин****Бензин****ПРИВОД**1,8 л Hybrid
e-CVT1,5 л Dynamic Force
6 M/T1,5 л Dynamic Force
M/D S

| | | | |
|--|-------------|---------------|---------------|
| Код двигателя | 2ZR-FXE | M15A-FKS | M15A-FKS |
| Число цилиндров | 4 в ряд | 3 в ряд | 3 в ряд |
| Система впрыска топлива | EFI | EFI | EFI |
| Объем (см ³) | 1798 | 1490 | 1490 |
| Диаметр и ход поршня (мм × мм) | 80,5 × 88,3 | 80,5 × 97,6 | 80,5 × 97,6 |
| Коэффициент сжатия | 13,048:1 | 13,995:1 | 13,995:1 |
| Максимальная мощность (л. с. DIN при об/мин) | 98/5200 | 125/6600 | 125/6600 |
| Максимальная мощность (кВт при об/мин) | 103 | 92/6600 | 92/6600 |
| Максимальная мощность (л. с. DIN) | 98 | 125 | 125 |
| Максимальная мощность (кВт при об/мин) | 72/5200 | 92/6600 | 92/6600 |
| Максимальный крутящий момент (Нм при об/мин) | 142/3600 | 153/4800-5000 | 153/4800-5000 |
| Общая мощность гибридной системы (кВт) | 103 | – | – |
| Общая мощность гибридной системы (л. с. DIN) | 140 | – | – |

ПЕРЕДНИЙ ЭЛЕКТРОМОТОР**АККУМУЛЯТОР ГИБРИДНОЙ СИСТЕМЫ**

| | | | |
|-----------------------------------|--|---------------------|--------------------------|
| Тип | Синхронный двигатель с постоянными магнитами | Тип | Литий-ионный аккумулятор |
| Максимальная мощность (кВт) | 70 | Емкость (3 ч) (А-ч) | 4,08 |
| Максимальный крутящий момент (Нм) | 185 | | |

Бензиновый гибрид**Бензин****Бензин****ДИНАМИКА**1,8 л Hybrid
e-CVT1,5 л Dynamic Force
6 M/T1,5 л Dynamic Force
M/D S

| | | | |
|------------------------------|-----|------|------|
| Максимальная скорость (км/ч) | 180 | 190 | 190 |
| Разгон от 0 до 100 км/ч (с) | 9,3 | 12,1 | 12,1 |

M/T = механическая коробка передач

e-CVT = бесступенчатая коробка передач с электронным управлением

M/D S = Multidrive S (бесступенчатая коробка передач)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бензиновый гибрид

Бензин

Бензин

ПОДВЕСКА

1,8 л Hybrid
e-CVT

1,5 л Dynamic Force
6 М/Т

1,5 л Dynamic Force
М/D S

| | | | |
|-------------------|--|--|--|
| Передняя подвеска | MacPherson | MacPherson | MacPherson |
| Задняя подвеска | Подвеска на двойных поперечных рычагах | Подвеска на двойных поперечных рычагах | Подвеска на двойных поперечных рычагах |

ТОРМОЗА

| | | | |
|---------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Спереди | Вентилируемые диски, 1 цилиндр | Вентилируемые диски, 1 цилиндр | Вентилируемые диски, 1 цилиндр |
| Сзади | Сплошные диски, 1 цилиндр | Сплошные диски, 1 цилиндр | Сплошные диски, 1 цилиндр |

ВЕС И МАССА БУКСИРУЕМОГО ПРИЦЕПА

| | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Общая полная масса (кг) | 1835 | 1795 | 1795 |
| Снаряженная масса (кг) | 1355-1425 | 1275-1335 | 1295-1355 |
| Снаряженная масса в рабочем состоянии | 1430-1450 | 1350-1355 | 1370-1380 |
| Масса буксируемого прицепа без тормозов (кг) | 450 | 450 | 450 |
| Масса буксируемого прицепа с тормозами (кг) | 750 | 1000 | 1000 |

РАЗМЕРЫ И ВЕС

4-дверный седан

| | |
|---------------------|------|
| Длина (мм) | 4630 |
| Ширина (мм) | 1780 |
| Высота (мм) | 1435 |
| Передняя колея (мм) | 1531 |
| Задняя колея (мм) | 1544 |
| Передний свес (мм) | 935 |
| Задний свес (мм) | 995 |
| Колесная база (мм) | 2700 |

* В зависимости от размера дисков.

РАЗМЕРЫ САЛОНА

4-дверный седан

| | |
|--------------------|------|
| Число мест | 5 |
| Ширина салона (мм) | 1510 |
| Высота салона (мм) | 1155 |

ГРУЗОВМЕСТИМОСТЬ

4-дверный седан

| | |
|--|------|
| Багажный объем до потолка с 2 поднятыми сиденьями (л) | 471 |
| Длина багажного отделения с 2 поднятыми сиденьями (мм) | 1055 |
| Максимальная ширина багажного отделения (мм) | 1360 |
| Высота багажного отделения до потолка (мм) | 520 |

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

4-дверный седан

| | |
|---------------------------|--------------|
| Радиус поворота, шина (м) | 10,4 / 10,8* |
|---------------------------|--------------|



1531 мм

1780 мм



995 мм

2700 мм

935 мм

4630 мм

1435 мм



1544 мм

1780 мм

ОСНАЩЕНИЕ

| КУЗОВ | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|---|--------|-------------|----------|--------|
| Легкосплавные диски 16" (205/55R16) | ● | – | – | – |
| Легкосплавные диски 17" (225/45R17) | – | ● | – | – |
| Легкосплавные диски 18" (225/40R18) | – | – | ● | ● |
| Система контроля давления в шинах | ● | ● | ● | ● |
| Комплект для ремонта шины | ● | ● | ● | ● |
| Решетка радиатора: черная | ● | ● | ● | – |
| Решетка радиатора: глянцевая черная | – | – | – | ● |
| Матовая хромированная рамка боковых окон | ● | ● | ● | ● |
| Боковые зеркала: электрические с подогревом | ● | – | – | – |
| Боковые зеркала: электрические, складные с подогревом | – | ● | ● | ● |
| Светодиодные дневные ходовые огни | ● | ● | ● | ● |
| Светодиодные фары ближнего и дальнего света (Bi-LED) | – | ● | ● | ● |
| Сопровождение светом до двери | ● | ● | ● | ● |
| Светодиодные задние фары | ● | – | – | – |
| Задние светодиодные фары со светодиодными модулями | – | ● | ● | ● |
| Светодиодные передние противотуманные фары | ● | ● | ● | ● |
| Тонированные стекла | – | ● | ● | ● |
| Антенна «акулий плавник» | ● | ● | ● | ● |
| Двухцветный кузов | – | – | ● | – |
| Особые элементы кузова GR SPORT | – | – | ● | – |

| САЛОН | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|---|--------|-------------|----------|--------|
| Система подсветки при посадке | ● | ● | ● | ● |
| Подсветка (на дверных панелях, лотке консоли и держателе для бутылки) | – | ● | ● | ● |
| Водительский и пассажирский солнцезащитные козырьки с зеркалом | ● | – | – | – |
| Водительский и пассажирский солнцезащитные козырьки с зеркалом и подсветкой | – | ● | ● | ● |
| Текстильные коврики | ● | ● | ● | ● |
| Розетка 12 В | ● | ● | ● | ● |
| Особые элементы салона GR SPORT | – | – | ● | – |
| Алюминиевые накладки на пороги GR SPORT | – | – | ● | – |

| СИДЕНЬЯ | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|---|--------|-------------|----------|--------|
| Обивка сидений: черная или светло-серая ткань | ● | ● | – | – |
| Обивка сидений: серая ткань с черными кожаными подушками сидений и матовой хромированной отделкой | – | – | ● | – |
| Обивка сидений: черные или светло-серая кожаные вставки | – | – | – | ● |
| Подогрев передних сидений | ● | ● | ● | ● |
| Подогрев задних сидений | – | – | – | ● |
| Регулировка высоты водительского сиденья | ● | ● | – | ● |
| Регулировка высоты передних сидений | – | – | ● | – |
| Электрическая регулировка поясничной опоры на водительском сиденье | ● | ● | ● | ● |
| Раздельные складные задние сиденья 60:40 | ● | ● | ● | ● |

● = Стандарт ○ = Дополнительно – = Не устанавливается

ОСНАЩЕНИЕ

| КОМФОРТ | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|--|----------------|----------------|----------|--------|
| Автоматический кондиционер на две зоны | ● | ● | ● | ● |
| Система кондиционирования воздуха с дистанционным управлением | ● ^Δ | ● ^Δ | ● | ● |
| Функция дистанционного запираения и отпираения дверей | ● ^Δ | ● ^Δ | ● | ● |
| Дистанционное включение/выключение аварийных огней | ● ^Δ | ● ^Δ | ● | ● |
| Стеклоочиститель с антиобледенителем | — | ● ^Δ | ● | ● |
| Задние вентиляционные решетки | ● | ● | ● | ● |
| Центральный замок и дистанционная блокировка дверей | ● | ● | ● | ● |
| Стеклоподъемники на передних и задних окнах | ● | ● | ● | ● |
| Электрические стеклоподъемники с функцией автоматического поднятия и опускания на всех четырех окнах | ● | ● | ● | ● |
| Кнопка пуска | ● ^Δ | ● ^Δ | ● | ● |
| Система доступа в автомобиль и запуска двигателя Smart Entry & Push Start | — | — | ● | ● |
| Датчик дождя | — | ● | ● | ● |
| Датчик освещенности | ● | ● | ● | ● |
| Электрохроматическое зеркало заднего вида | — | ● | ● | ● |
| Электронный стояночный тормоз | ● | ● | ● | ● |
| Регулируемый ограничитель скорости (ASL) | ● | ● | ● | ● |
| Регулировка высоты и наклона руля | ● | ● | ● | ● |
| Кожаный руль | ● | ● | ● | ● |
| Подогрев руля | ● | ● | ● | ● |
| Передний подлокотник | ● | ● | ● | ● |
| Задний подлокотник | ● | ● | ● | ● |
| Интеллектуальные передние парковочные датчики с автоматическим торможением | — | — | ● | ● |
| Интеллектуальные задние парковочные датчики с автоматическим торможением | — | — | ● | ● |
| Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона | — | — | ● | ● |

МУЛЬТИМЕДИА И ИНФОРМАЦИЯ

| | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|--|--------|-------------|----------|--------|
| Toyota Smart Connect | ● | ● | ● | — |
| Toyota Smart Connect+ | — | — | — | ● |
| Мультимедийный дисплей 10,5" | ● | ● | ● | ● |
| Облачная навигация | ● | ● | ● | ● |
| Система навигации | — | — | — | ● |
| Интеграция мобильного телефона (Apple CarPlay & Android Auto™) | ● | ● | ● | ● |
| Подключенные службы MyT | ● | ● | ● | ● |
| 6 динамиков | ● | ● | ● | ● |
| Цифровое радио (DAB) | ● | ● | ● | ● |
| Разъем USB | ● | ● | ● | ● |
| Система громкой связи Bluetooth® | ● | ● | ● | ● |
| Цветной информационный экран TFT 12,3" | ● | ● | ● | ● |
| Цветная индикация на лобовом стекле (HUD) | — | — | — | ● |
| Камера заднего вида | ● | ● | ● | ● |

МЕСТА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

| | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|--|--------|-------------|----------|--------|
| Отделение для перчаток с подсветкой | ● | ● | ● | ● |
| Подстаканники спереди и сзади | ● | ● | ● | ● |
| Подстаканники в заднем подлокотнике | ● | ● | ● | ● |
| Отделение в центральной консоли | ● | ● | ● | ● |
| Карман на спинке пассажирского сиденья | ● | ● | ● | ● |
| Карман на спинке водительского сиденья | — | — | ● | — |

● = Стандарт

○ = Дополнительно

— = Не устанавливается

△ Только в гибридных моделях.

ОСНАЩЕНИЕ

| БЕЗОПАСНОСТЬ | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|--|--------|-------------|----------|--------|
| Активная | | | | |
| Антиблокировочная система (ABS) с устройством электронного распределения тормозного усилия (EBD) и усилителем тормоза (BA) | ● | ● | ● | ● |
| Система курсовой устойчивости (VSC) | ● | ● | ● | ● |
| Система управления тягой (TRC) | ● | ● | ● | ● |
| Система помощи при трогании на подъеме (HAC) | ● | ● | ● | ● |
| Напоминание о непристегнутых ремнях безопасности спереди и сзади | ● | ● | ● | ● |
| Детский замок | ● | ● | ● | ● |
| Иммобилайзер | ● | ● | ● | ● |
| Toyota Safety Sense: | ● | ● | ● | ● |
| Система предупреждения столкновений с обнаружением пешеходов, а в дневное время также велосипедистов и мотоциклов | | | | |
| Подавление ускорения на низкой скорости | | | | |
| Экстренная коррекция курса (днем) в системе предупреждения столкновений | | | | |
| Обнаружение опасности лобового столкновения с автомобилем и мотоциклом в системе предупреждения столкновений (днем) | | | | |
| Система предупреждения столкновений с поддержкой предотвращения столкновений на перекрестках | | | | |
| Интеллектуальный адаптивный круиз-контроль (iACC) | | | | |
| Предупреждение о сходе с полосы (LDA) с коррекцией курса | | | | |
| Система удержания полосы движения (LTA) | | | | |
| Автоматический дальний свет (AHB) | | | | |
| Система напоминания о дорожных знаках (RSA) | | | | |
| Беспроводное обновление Toyota Safety Sense | | | | |
| Система помощи при экстренной остановке | | | | |
| Монитор слепых зон обзора (BSM) | – | – | ● | ● |
| Предупреждение о поперечном движении сзади (RCTA) | – | – | ● | ● |
| Система безопасного выхода | – | – | ● | ● |

БЕЗОПАСНОСТЬ

| | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|--|--------|-------------|----------|--------|
| Пассивная | | | | |
| Система экстренного реагирования при авариях eCall | ● | ● | ● | ● |
| Передние подушки безопасности SRS | ● | ● | ● | ● |
| Передние боковые подушки безопасности SRS | ● | ● | ● | ● |
| Подушки-шторки SRS (спереди и сзади) | ● | ● | ● | ● |
| Водительская коленная подушка безопасности SRS | ● | ● | ● | ● |
| Выключатель подушки безопасности у переднего пассажира | ● | ● | ● | ● |
| Натяжители и ограничители усилия | ● | ● | ● | ● |
| Крепления ISOFIX | ● | ● | ● | ● |

ПАКЕТЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОСНАЩЕНИЯ

| | Active | Active Plus | GR SPORT | Luxury |
|--|--------|-------------|----------|--------|
| Пакет Comfort: | — | ○ | — | — |
| Интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуска двигателя | | | | |
| Интеллектуальные передние парковочные датчики с автоматическим торможением | | | | |
| Интеллектуальные задние парковочные датчики с автоматическим торможением | | | | |
| Беспроводное зарядное устройство для мобильного телефона | | | | |
| Система кондиционирования воздуха с дистанционным управлением (Только в 1,5 Dynamic Force) | | | | |

● = Стандарт ○ = Дополнительно — = Не устанавливается

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ TOYOTA К 2050 ГОДУ

Toyota стремится не только свести к нулю свое воздействие на экологию, но и улучшать окружающую среду. Для этого мы поставили перед собой шесть задач, которые необходимо выполнить к 2050 году. Каждая из них представляет свои трудности, но мы намерены оказывать положительное и благотворное влияние на общество и природу в целом.

Подробнее об экологических задачах Toyota см. на сайте
<https://ru.toyota.ee/2050-challenge>
<https://ru.toyota.lv/2050-challenge>
или обратитесь в ближайшее представительство Toyota.





ЗАДАЧА 1 НОВЫЕ АВТОМОБИЛИ С НУЛЕВЫМИ ВЫБРОСАМИ CO₂

К 2050 году мы хотим сократить выбросы CO₂ наших автомобилей на 90% по сравнению с нашими показателями 2010 года. Для достижения этой цели мы будем содействовать разработке новых автомобилей с низким или нулевым выбросом углерода и делать все возможное, чтобы увеличить использование такого транспорта.



ЗАДАЧА 3 ПРОИЗВОДСТВО С НУЛЕВЫМИ ВЫБРОСАМИ CO₂

Чтобы сократить выбросы углерода на наших заводах, мы уделяем особое внимание совершенствованию используемых технологий и переходу на альтернативные источники энергии. Мы стремимся делать свои предприятия более энергосберегающими и внедрять источники возобновляемой энергии, например солнечной или ветровой, а также применять низкоуглеродистую энергию, например водородную.



ЗАДАЧА 5 ФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕСТВА И СИСТЕМ С ПОВТОРНЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РЕСУРСОВ

Мы работаем над проблемой вторичного использования ресурсов уже 40 лет, и теперь каждый Toyota Corolla на 95% состоит из материалов, пригодных для повторного использования и переработки. Кроме того, мы предлагаем новые и новаторские способы возврата отслуживших автомобилей «в конце их пути».



ЗАДАЧА 2 ЖИЗНЕННЫЙ ЦИКЛ С НУЛЕВЫМИ ВЫБРОСАМИ CO₂

Мы работаем над созданием более экологически чистых концептов, а затем анализируем и дорабатываем их, чтобы обеспечить минимально возможное воздействие на окружающую среду на протяжении всего жизненного цикла автомобиля*.



ЗАДАЧА 4 МИНИМИЗАЦИЯ И ОПТИМИЗАЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДЫ

Чтобы свести к минимуму расход воды, мы организовали на своих заводах сбор дождевой воды. Мы также разработали методы очистки для повторного использования воды или ее безопасного возврата в местную водопроводную сеть.



ЗАДАЧА 6 ФОРМИРОВАНИЕ ОБЩЕСТВА БУДУЩЕГО В ГАРМОНИИ С ПРИРОДОЙ

Для гармоничного сосуществования с миром природы мы восстанавливаем леса и высаживаем деревья, озеленяем города и реализуем другие экологические инициативы на своих предприятиях и во всем мире. Наша цель — создать общество, в котором люди и природа сосуществуют в гармонии.



* Методика, применяемая компанией Toyota для оценки воздействия своих пассажирских автомобилей на окружающую среду за весь срок службы, проверена и одобрена организацией TÜV Рейнланд, а также имеет сертификат соответствия стандартам ISO14040/14044.



ВАШЕ ПОЛНОЕ ДУШЕВНОЕ СПОКОЙСТВИЕ С TOYOTA.

КАЧЕСТВЕННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ваш автомобиль Toyota должен проходить проверку технического состояния и безопасности каждые 2 года или 30 000 км (в зависимости от того, что наступит раньше). Раз в год или каждые 15 000 км пробега проводится промежуточная проверка.

НИЗКАЯ СТОИМОСТЬ ОБСЛУЖИВАНИЯ

Все автомобили Toyota требуют минимального технического обслуживания.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ

Для обеспечения качества Toyota в Вашем автомобиле используются только оригинальные и одобренные запчасти.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Система безопасности Toyota выдерживает самое трудное испытание, существующее у страховых компаний, — пятиминутный взлом.

ОРИГИНАЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ

Toyota разрабатывает и изготавливает свои аксессуары так же тщательно, качественно и идеально, как и свои автомобили. На все оригинальные аксессуары предоставляется 3-летняя гарантия, если они были приобретены вместе с автомобилем*.

ПОМОЩЬ НА ДОРОГЕ TOYOTA EURO CARE

Чтобы ни о чем не волноваться, пользуйтесь дополнительной помощью на дороге Toyota Eurocare в более чем 40 странах Европы.

ГАРАНТИЯ TOYOTA RELAX

Гарантия до 10 лет или до достижения пробега 185 000 км. Гарантия Toyota Relax начинает действовать по окончании гарантии производителя при условии, что обслуживание автомобиля проводилось в соответствии с требованиями производителя в официальном представительстве Toyota. Гарантия Toyota Relax действует до следующего очередного обслуживания, т.е. обычно 12 месяцев, либо пробега 15 000 км, в зависимости от того, какое условие наступит раньше. Эта гарантия продлевается после каждого обслуживания. Более подробную информацию можно получить в представительстве Toyota, а интервалы обслуживания автомобиля указаны в справочнике собственника.

* Подробнее об условиях гарантии можно узнать в ближайшем представительстве.

ВАША ЖИЗНЬ, ВАША COROLLA



На каком бы этапе жизни Вы ни находились и какие бы требования Вы ни предъявляли к автомобилю, для Вас найдется идеальная Corolla. Это не только динамичный хэтчбек Corolla и практичный Touring Sports, но также изысканный седан Corolla и выразительный Corolla Cross.





COROLLA

НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЖИЗНИ

ru.toyota.ee
ru.toyota.lv

Насколько нам известно, вся информация в этой брошюре верна на момент передачи материалов в печать. Представленные здесь данные о технических характеристиках и оснащении зависят от местных требований и условий, а потому могут отличаться от моделей, предлагаемых в Вашем регионе. Обратитесь в ближайшее представительство, чтобы уточнить доступные технические характеристики и оснащение. • Цвета кузова на фотографиях в этой брошюре могут немного отличаться от фактических. • Возможность считывания QR-кодов, представленных в этой брошюре, зависит от используемого сканера. Toyota не несет ответственности, если Ваше устройство не сможет считать QR-коды или маркеры интерактивного контента. • Toyota Motor Europe оставляет за собой право изменять описание оснащения и технические характеристики без предварительного уведомления. • © Toyota Motor Europe NV/SA (TME), 2023. • Запрещается воспроизведение этого издания без письменного разрешения компании Toyota Motor Europe.