

Новый Toyota Hiace МАСШТАБНЫЕ РЕШЕНИЯ БОЛЬШИХ ЗАДАЧ



TOYOTA

УПРАВЛЯЙ
МЕЧТОЙ



НАДЕЖНОСТЬ И КОМФОРТ

Toyota Hiace 6-го поколения с новой платформой и усиленной конструкцией кузова — ваш надёжный деловой партнёр, который выводит на новый уровень безопасность и комфорт.

Новый Toyota Hiace получил новую полукапотную компоновку, что позволило автомобилю стать более просторным и безопасным как для водителя, так и для пассажиров.



HIACE



ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И СТИЛЬ

Обтекаемые формы кузова нового Toyota Hiace создают образ современного делового автомобиля, а яркие декоративные элементы и широкие окна с незаметными стойками выделяют автомобиль в городском потоке машин.



ПРОСТОР И УДОБСТВО

Новый Toyota Hiace стал существенно просторнее и комфортнее за счет увеличения своих размеров и изменения компоновки кузова. Это позволило сделать шире проход между сиденьями и увеличить расстояние для ног.

Усовершенствованные сиденья с подголовниками регулируются по углу наклона и дарят комфорт в поездке даже на дальние расстояния для 12 пассажиров и водителя. Кроме этого в новом Toyota Hiace можно увеличить пространство для перевозки багажа, сложив сиденья.

Боковые стекла нового Toyota Hiace установлены практически вертикально и стали шире, что добавляет комфорта пассажирам, улучшает обзор и визуально увеличивает пространство автомобиля.

* Внешний вид автомобиля может отличаться. Уточняйте комплектацию автомобиля на сайте toyota.ru и у официальных дилеров Toyota.

HIACE



КОНТРОЛЬ И ВОЗМОЖНОСТИ

Выверенная эргономика и дизайн multifunctional рулевого колеса нового Toyota Hiace позволяет управлять всеми системами, не отвлекаясь от вождения. Рулевая колонка регулируется по углу наклона и по вылету, давая возможность занять максимально комфортное положение за рулём.

Новый Toyota Hiace стал первым автомобилем своего класса, у которого на приборной панели установлен цветной дисплей диагональю 4,2 дюйма.



УВЕРЕННОСТЬ И МОЩЬ

Новый Toyota Hiace подтверждает свою деловую репутацию и сильный характер. Автомобиль оснащен тяговитым и экономичным турбодизелем 2,8 л в сочетании с 6-ступенчатой механической коробкой передач. Этот улучшенный с точки зрения экономичности дизельный двигатель 1GD-FTV Global Diesel используется при производстве таких признанных лидеров, как Toyota Land Cruiser Prado и Toyota Hilux.



HIACE



ОБЗОР И СПОКОЙСТВИЕ

Функциональность нового Toyota Hiace продумана в каждой детали.

Боковые зеркала с электроприводом регулировки и складывания для лучшей обзорности имеют 2 секции.

Две фронтальные подушки безопасности и трёхточечные ремни безопасности обеспечивают спокойствие на дороге водителю и всем пассажирам.



ПРОДУМАННОСТЬ И ВНИМАТЕЛЬНОСТЬ

Новый Toyota Hiace стал больше, и это позволило увеличить ширину и высоту дверного проёма для наиболее комфортной посадки и высадки. Для удобства посадки при входе в автомобиле располагаются ручки, а в полу второго ряда вмонтирована ступенька с подсветкой.

В новом Toyota Hiace установлен однозонный климат-контроль для водителя и переднего пассажира, а в пассажирском салоне находится дополнительный кондиционер.

Также в новом Toyota Hiace появился дополнительный электрический отопитель салона. Теперь даже в условиях зимних морозов салон автомобиля будет тёплым, а улучшенная шумоизоляция обеспечивает пассажирам и водителю высокий уровень акустического комфорта.

ЦВЕТ КУЗОВА



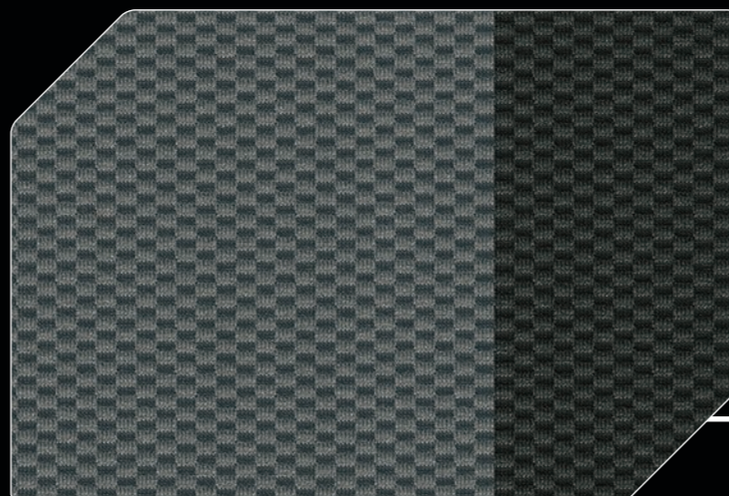
1E7 Серебристый металлик



4R4 Бежевый металлик

ОБИВКА САЛОНА

FA11 Серый (ткань)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм	5 915
Ширина, мм	1 950
Высота, мм	2 280
Колесная база, мм	3 860
Дорожный просвет, мм	185

ДВИГАТЕЛЬ

Максимальная мощность двигателя в л. с.	150 / 3 600
Максимальный крутящий момент, Нм	420 / 1 600-2 200

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ TOYOTA

TOYOTA БАНК

- Возможность обмена автомобиля на новый до погашения действующего кредита по специальной программе «Ключ за ключ».
- Возможность приобретения автомобиля классом выше или более дорогой комплектации благодаря низким ежемесячным платежам по кредитным программам «Комфорт»*.
- Возможность включения в сумму кредита стоимости дополнительного оборудования и сервисов по желанию клиента.
- Быстрый и удобный доступ к информации по вашему кредиту благодаря мобильному приложению АО «Тойота Банк».
- Возможность подачи заявки на кредит онлайн.

* «Комфорт», «Комфорт Драйв», «Комфорт Люкс» (www.toyota.ru/finance-insurance/comfort).

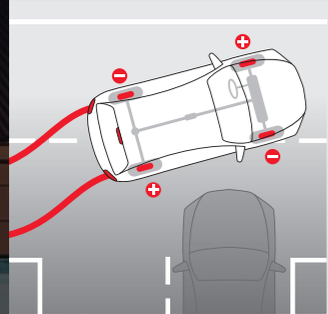
TOYOTA ЛИЗИНГ

- Комплексное предложение от Тойота-лизинг с возможностью оформления страховых продуктов по привлекательным тарифам по программе «Тойота Лизинг Страхование».
- Полная прозрачность в расчетах — отсутствие скрытых платежей или иных незапланированных расходов.
- Оперативное проведение сделки — быстрое рассмотрение документов и стандартизированный процесс приобретения новых автомобилей у дилеров гарантирует минимизацию временных потерь и максимальное удобство наших клиентов.
- Индивидуальные условия — конкурентная ставка финансирования и возможность подобрать комфортный размер аванса. Срок лизинга на выбор от 1 до 5 лет.

TOYOTA СТРАХОВАНИЕ

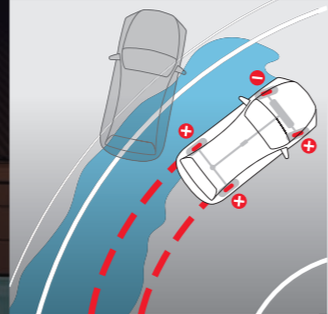
- Ремонт автомобилей у официального дилера Toyota.
- Соблюдение всех стандартов и технологий Toyota во время ремонта автомобиля при обращении в любой дилерский центр, участвующий в программе.
- Использование только оригинальных запчастей.
- Процедура урегулирования убытков с наибольшим комфортом для участника.
- Бесплатная эвакуация автомобиля с места ДТП.
- Не нужно тратить время на посещение страховой компании.
- Осмотр повреждений автомобиля и его ремонт производятся в одном месте — дилерском центре Тойота.





Антиблокировочная система (ABS) с электронной системой распределения тормозного усилия (EBD)

ABS помогает сохранить управление автомобилем во время экстренного торможения. EBD оптимальным образом распределяет тормозное усилие между колёсами. Сочетание работы систем помогает избежать блокировки колёс и позволяет маневрировать во время экстренного торможения.



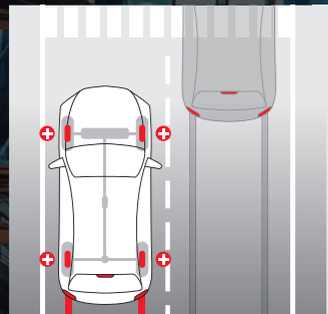
Система курсовой устойчивости (VSC)

Система предотвращает заносы и обеспечивает динамику и управляемость в любых дорожных условиях.



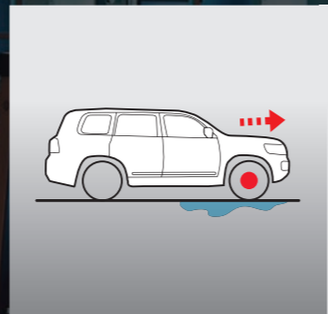
Система аварийной сигнализации при экстренной остановке (EBSb)

В случае экстренного торможения автомобиля вместе со стоп-сигналами срабатывает аварийная сигнализация, привлекая внимание водителя следующего сзади автомобиля.



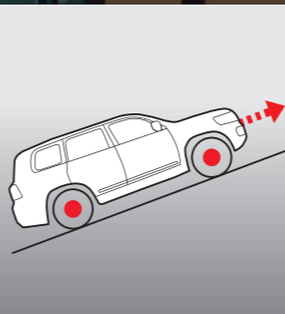
Усилитель экстренного торможения (BAS)

Система BAS повышает интенсивность замедления в критической ситуации, когда водитель нажимает на педаль тормоза резко, но недостаточно сильно. Система определяет скорость и усилие нажатия на педаль и, при необходимости, повышает давление в тормозной системе. При ослаблении давления на педаль тормоза система соразмерно уменьшает дополнительное тормозное усилие.



Антипробуксовочная система (TRC)

Активная антипробуксовочная система обеспечивает передачу оптимального крутящего момента на все колёса. Система определяет, какие колёса потеряли сцепление с поверхностью дороги, и автоматически перераспределяет крутящий момент на другие колёса, управляя двигателем и тормозами автомобиля.



Система помощи при подъёме по склону (HAC)

Система HAC помогает добиться плавного трогания с места на крутом подъёме, удерживая автомобиль на месте в течение около 2 секунд после отпускания педали тормоза. Это препятствует откату автомобиля. Активация системы происходит автоматически при более интенсивном нажатии педали тормоза после остановки, при этом рычаг КП должен оставаться в положении переднего хода.



ЭРА-ГЛОНАСС

Устройство «ЭРА-ГЛОНАСС» позволяет осуществить вызов служб экстренного реагирования через государственную систему «ЭРА-ГЛОНАСС» простым нажатием на кнопку SOS на потолочной консоли вашего автомобиля. В случае аварии при срабатывании одной и более подушек безопасности устройство совершит вызов автоматически.

Данные по расходу топлива получены в идеальных условиях без учёта влияния манеры вождения, используемого топлива, режима движения, маршрута, массы автомобиля в снаряжённом состоянии, дорожных, погодных и прочих условий, влияющих на расход топлива. Реальный расход топлива может отличаться от указанного и определяется только опытным/экспериментальным путём.

Информация, представленная в данной брошюре, действительна на момент публикации.

Варианты цветов кузова могут незначительно отличаться от представленных в каталоге.

Технические характеристики и варианты оборудования, указанные в каталоге, зависят от местных условий и требований и, следовательно, могут отличаться от моделей в конкретном регионе.

Информацию о технических характеристиках и оборудовании вы можете получить у ближайшего Уполномоченного Дилера / Уполномоченного Партнёра Тойота.

Для ознакомления с новой моделью Toyota HIACE и получения дополнительной информации Вы можете обратиться к ближайшему Уполномоченному Дилеру / Уполномоченному Партнёру Тойота, посетить наш сайт www.toyota.ru или присоединиться к нашей официальной группе Toyota Russia в Facebook.