



Honda Vezel

Основные параметры

Тип привода Передний
Тип кузова SUV
Тип трансмиссии Вариатор
Объем двигателя, куб.см 1496
Время разгона 0-100 км/ч, с 9
Клиренс мм 185
Число дверей 5
Расположение руля справа
Габариты кузова (Д x Ш x В), мм 4295 x 1770 x 1605
Число мест 5
Количество рядов сидений 2
Габариты салона (Д x Ш x В), мм 1930 x 1485 x 1265
Колесная база, мм 2610
Минимальный радиус разворота, м 5.3
Ширина передней колеи, мм 1535
Ширина задней колеи, мм 1540
Масса, кг 1210
Объем топливного бака, л 40
Двигатель L15B
Максимальная мощность, л.с. (кВт) при об./мин. 131 (96) / 6600



Toyota Prius

Основные параметры

Тип привода Передний
Тип кузова Лифтбек
Тип трансмиссии Вариатор
Объем двигателя, куб.см 1797
Время разгона 0-100 км/ч, с 10.8
Клиренс мм 140
Число дверей 5
Расположение руля справа
Гибридный автомобиль
Габариты кузова (Д x Ш x В), мм 4480 x 1745 x 1490
Число мест 5
Количество рядов сидений 2
Габариты салона (Д x Ш x В), мм 1905 x 1470 x 1225
Колесная база, мм 2700
Минимальный радиус разворота, м 5.2
Ширина передней колеи, мм 1525
Ширина задней колеи, мм 1520
Масса, кг 1350
Общий вес автомобиля, кг 1625
Объем топливного бака, л 45
Марка двигателя 2ZR-FXE

Максимальный крутящий момент, Н*м (кг*м) при об./мин. 155 (16) / 4600	Максимальная мощность, л.с. (кВт) при об./мин. 99 (73) / 5200
Тип двигателя рядный, 4-цилиндровый, DOHC	Максимальный крутящий момент, Н*м (кг*м) при об./мин. 142 (14) / 4000
Используемое топливо Бензин Regular (АИ-92, АИ-95)	Тип двигателя рядный, 4-цилиндровый, DOHC
Механизм изменения объема цилиндров— Экологический тип двигателя снижение токсичных выбросов на 75% по нормативу 2005 года	Используемое топливо Бензин Regular (АИ-92, АИ-95)
Удельная мощность, кг/л.с. 9.24	Нагнетатель—
Расход топлива в смешанном цикле, л/100 км 5,2	Механизм изменения объема цилиндров— Экологический тип двигателя снижение токсичных выбросов на 75% по нормативу 2005 года
Рулевое управление Электроусилитель руля	Удельная мощность, кг/л.с. 13.64
Тип рулевого управления Шестерня-рейка	Электродвигатель: крутящий момент Нм 207
Передняя подвеска Независимая, амортизационная стойка типа МакФерсон	Электродвигатель: мощность, кВт 60
Задняя подвеска Полузависимая, торсионная балка	Электроусилитель руля
Диски Алюминиевые колесные диски	Тип рулевого управления Шестерня-рейка
Шины 215/55R17	Передняя подвеска Независимая, амортизационная стойка типа МакФерсон
Передние тормоза Дисковые вентилируемые	Задняя подвеска Полузависимая, торсионная балка
Задние тормоза Дисковые	Диски Алюминиевые колесные диски
Передние противотуманные фары	Шины 195/65R15
Передний спойлер	Тормоза Передние тормоза Дисковые вентилируемые
Задний спойлер	Задние тормоза Дисковые
Руль и центральная панель	Передние противотуманные фары
Кнопка запуска двигателя	Задние противотуманные фонари
Регулировка высоты сиденья	Заводская тонировка
Ключ ДУ (дистанционный ключ)	Остекление с защитой от ультрафиолета
Электрические стеклоподъемники	Задний спойлер
Подушки безопасности	Кнопка запуска двигателя
Подушка безопасности водительская	Регулировка высоты сиденья
Подушка безопасности переднего пассажира	Ключ ДУ (дистанционный ключ)
Подушка безопасности боковая	Электрические стеклоподъемники
Подушки безопасности-шторки	Разъем электропитания
Детская безопасность Крепление ISOFIX	Подушки безопасности
Активный подголовник	Подушка безопасности водительская
Электронные системы безопасности и контроля движения	Подушка безопасности переднего пассажира

Антиблокировочная система (ABS)	Подушка безопасности боковая
Система электронного контроля устойчивости (ESP)	Подушки безопасности-шторки
Антипробуксовочная система (TCS)	Детская безопасность Крепление ISOFIX
Система предотвращения выезда из полосы	Активный подголовник
Круиз-контроль	Антиблокировочная система (ABS)
Система предотвращения столкновения с функцией автоматического торможения	Вспомогательная система торможения (BAS)
Салонный фильтр	Система электронного контроля устойчивости (ESP)
Аудио система	Антипробуксовочная система (TCS)
Радио	Интеллектуальная система помощи при парковке (IPA)
CD-плеер	Салонный фильтр
DVD-аудио	Аудио система
Динамики	Радио
Полноцветный ЖК-монитор	CD-плеер
Дополнительное навигационное оборудование	DVD-аудио
Система оповещения о пробках	Встроенный накопитель памяти
Система помощи при парковке	Динамики
Камера заднего обзора	Встроенный монитор для пассажиров
Дополнительные удобства Ящик в багажнике	Навигационное и видео оборудование
Противоугонная система	Полноцветный ЖК-монитор
Сигнализация	Система навигации
	Система помощи при парковке
	Камера заднего обзора
	Ящик в багажнике
	Противоугонная система
	Сигнализация

