

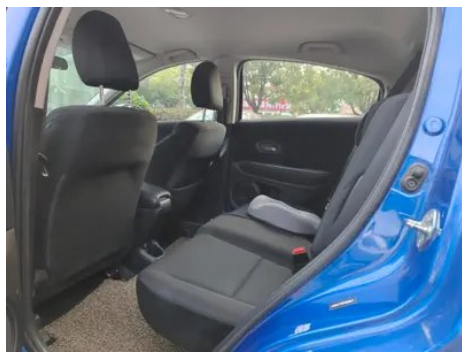
# Отчет о Деталях Автомобиля

Honda Vezel 2015 1.5L Ручной  
двухприводный комфорт

## Основная Информация

Марка	Honda
Пробег	125,000 km
Цвет	Синий
Первая регистрация	2015-07-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки В, Деформация не вследствие ДТП.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Honda Vezel 2015 1.5L Ручной двухприводный комфорт
Дата выпуска	2015.03

### Основные параметры

Класс автомобиля	Небольшой внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	96
Максимальный крутящий момент (Н·м)	155
Трансмиссия	6-ступенчатая механическая коробка передач
Тип кузова	SUV
Двигатель	1,5 л, 131 лошадиная сила, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4294*1772*1605
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	-
Снаряженная масса (кг)	1200
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	6.2

### двигатель

Модель двигателя	L15B
Рабочий объем (мл)	1498
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Естественный вдох
Компоновка цилиндров	L

## двигатель (продолжение)

Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	11.5
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	131
Обороты максимальной мощности (об/мин)	6600
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	4600
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Технологии, специфичные для двигателей	i-VTEC

## Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
CD/DVD-проигрыватель	• CD на одном диске

## Тело

Длина (мм)	4294
Ширина (мм)	1772
Высота (мм)	1605
Колесная база (мм)	2610
Передняя колея (мм)	1535
Задняя колея (мм)	1540
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5

## Тело (продолжение)

<b>Объем топливного бака (л)</b>	50
<b>Объем багажника (л)</b>	437-1456
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	6-ступенчатая механическая коробка передач
<b>Количество передач</b>	6
<b>Тип трансмиссии</b>	Механическая коробка передач (MT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Балка кручения, независимая подвеска
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Ткань
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	-
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-
<b>Регулировка сидений второго ряда</b>	• Регулировка спинки
<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после-
<b>Задний подстаканник</b>	-

## Активная безопасность

## Активная безопасность (продолжение)

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•
Система напоминания о ремне безопасности	•
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

## Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	-
Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
---	------------------------

## Пассивная безопасность (продолжение)

<b>Передние/задние боковые подушки безопасности</b>	До •/после-
<b>Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)</b>	-

## Колесный тормоз

<b>Тип передних тормозов</b>	Вентиляционный диск
<b>Тип задних тормозов</b>	Дисковый
<b>Тип стояночного тормоза</b>	Электронный стоячий автомобиль
<b>Размер передних шин</b>	215/60 R16
<b>Размер задних шин</b>	215/60 R16
<b>Размер запасного колеса</b>	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

<b>Количество говорящих</b>	• 4-5 рогов
-----------------------------	-------------

## Функции вождения

<b>Навигационный дисплей дорожной информации</b>	-
<b>Помощь в удержании полосы движения</b>	-
<b>Система помощи при движении по полосе</b>	-
<b>Спутниковая навигационная система</b>	-
<b>Помощь при парковке</b>	-

## Внешнее освещение

<b>Источник света ближнего света</b>	• Галоген
<b>Источник света дальнего света</b>	• Галоген
<b>Светодиодные дневные ходовые огни</b>	-
<b>Адаптивный дальний и ближний свет</b>	-
<b>Автоматические фары</b>	-
<b>Передние противотуманные фары</b>	•
<b>Регулируемые по высоте фары</b>	•

## Внешнее освещение (продолжение)

<b>Задержка выключения фар</b>	-
--------------------------------	---

## Внешние зеркала

<b>Функция внешнего зеркала</b>	• Электрическая регулировка
---------------------------------	-----------------------------

## Внешний вид/противоугонное

<b>Материал обода</b>	• Алюминиевый сплав
<b>Электронный иммобилайзер двигателя</b>	•
<b>Центральный замок в автомобиле</b>	•
<b>Тип ключа</b>	• Ключ дистанционного управления
<b>Система бесключевого запуска</b>	-

## Мансардное окно/стекло

<b>Передние/задние электрические стеклоподъемники</b>	До •/после •
<b>Функция защиты от заземления окон</b>	•
<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	•
<b>Задний дворник</b>	•

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Морской синий #205597 Овт черный #010101 Черная роза #0C0C21 Шелковый атлас серебро #A8B2BB Тафта белый #FFFFFF Танго красный #A20510
<b>Цвет салона</b>	Черный: #000000; Черный/коричневый: #000000/#7C3D22

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	• Ручная регулировка вверх и вниз
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	•
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Экран дисплея маршрутного компьютера	•
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Ручная антибликовая

## Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

## Контроль вождения

Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•

## Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	-
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
------------------------------	-----------

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.