

Отчет о Деталях Автомобиля

Honda Civic 2016 220TURBO CVT Премиум-версия

Основная Информация

| | |
|--------------------|------------|
| Марка | Honda |
| Пробег | 61,000 km |
| Цвет | Белый |
| Первая регистрация | 2021-04-01 |
| Количество передач | 0 |

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона правой стойки В, Деформация. 2. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 3. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

| | |
|---------------------|---|
| Наименование модели | Honda Civic 2016 220TURBO CVT Премиум-версия |
| Дата выпуска | 2016.04 |

Основные параметры

| | |
|--|----------------------------------|
| Класс автомобиля | Компактный автомобиль |
| Тип энергии | Бензин |
| Максимальная мощность (кВт) | 130 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м) | 220 |
| Трансмиссия | Бесступенчатая трансмиссия (CVT) |
| Тип кузова | Седан |
| Двигатель | 1,5 л, 177 лошадиных сил, L4 |
| Габариты (Д×Ш×В) (мм) | 4649*1800*1416 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 8.7 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 200 |
| Снаряженная масса (кг) | 1326 |
| Полная масса (кг) | - |
| Расход топлива по циклу NEDC (л/100км) | 5.7 |

двигатель

| | |
|--------------------|-------|
| Модель двигателя | L15B8 |
| Рабочий объем (мл) | 1498 |
| Рабочий объем (л) | 1.5 |

двигатель (продолжение)

| | |
|--|-------------------|
| Тип впуска | Турбонаддув |
| Компоновка цилиндров | L |
| Количество цилиндров | 4 |
| Клапанов на цилиндр | 4 |
| Степень сжатия | 10.6 |
| Газораспределительный механизм | DOHC |
| Диаметр цилиндра (мм) | 73 |
| Ход поршня (мм) | 89.5 |
| Максимальная мощность (л.с.) | 177 |
| Обороты максимальной мощности (об/мин) | 6000 |
| Обороты максимального крутящего момента (об/мин) | 1700-5500 |
| Максимальная полезная мощность (кВт) | - |
| Октановое число | № 92. |
| Система подачи топлива | Прямой впрыск |
| Материал головки блока цилиндров | Алюминиевый сплав |
| Материал блока цилиндров | Алюминиевый сплав |

Экран/Система

| | |
|---|---|
| Центральный экран управления цветной | <ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран |
| Размер экрана информационно-развлекательной системы | <ul style="list-style-type: none">• 7 дюймов |
| Bluetooth/Автомобильный телефон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Интеграция смартфона/Зеркалирование | <ul style="list-style-type: none">• Штатная интеграция/зеркалирование смартфона |

Тело

| | |
|--------------------|------|
| Длина (мм) | 4649 |
| Ширина (мм) | 1800 |
| Высота (мм) | 1416 |
| Колесная база (мм) | 2700 |

Тело (продолжение)

| | |
|---|------|
| Передняя колея (мм) | 1547 |
| Задняя колея (мм) | 1563 |
| Дорожный просвет при полной загрузке (мм) | 105 |
| Тип открывания дверей | - |
| Количество дверей | 4 |
| Количество мест | 5 |
| Объем топливного бака (л) | 47 |
| Объем багажника (л) | - |
| Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd) | - |

Коробка передач

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Аббревиатура | Бесступенчатая трансмиссия (CVT) |
| Количество передач | Бесступенчатая трансмиссия |
| Тип трансмиссии | Бесступенчатая трансмиссия (CVT) |

Рулевое управление шасси

| | |
|------------------------------|--|
| Тип привода | Переднемоторный, переднеприводный (FF) |
| Тип передней подвески | Независимая подвеска McPherson |
| Тип задней подвески | Множатная независимая подвеска |
| Тип усилителя руля | Электрический усилитель |
| Строение тела | Несущая |

Конфигурация сидений

| | |
|---|--|
| Материал сидений | • Натуральная кожа |
| Регулировка основного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2) |
| Метод регулировки совместного сиденья | • Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки |
| Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира | Главная •/Заместитель- |
| Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира | - |

Конфигурация сидений (продолжение)

| | |
|--|--|
| Заднее сиденье складное | <ul style="list-style-type: none">• Пропорциональное опускание |
| Передний/задний центральный подлокотник | До •/после • |
| Задний подстаканник | <ul style="list-style-type: none">• |

Активная безопасность

| | |
|---|---|
| Антиблокировочная система (ABS) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC) | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система контроля давления в шинах (TPMS) | <ul style="list-style-type: none">• Сигнализация давления в шинах |
| Система напоминания о ремне безопасности | <ul style="list-style-type: none">• Передний ряд |
| Крепления ISOFIX для детских кресел | <ul style="list-style-type: none">• |
| Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS) | - |
| Система автономного экстренного торможения (АЕВ) | - |
| Система обнаружения усталости водителя | - |
| Система экстренного вызова (eCall) | <ul style="list-style-type: none">• |

Кондиционер/холодильник

| | |
|--|--|
| Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха | <ul style="list-style-type: none">• Автоматический кондиционер |
|--|--|

Кондиционер/холодильник (продолжение)

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

Колесный тормоз

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Тип передних тормозов | Вентиляционный диск |
| Тип задних тормозов | Дисковый |
| Тип стояночного тормоза | Электронный стоячий автомобиль |
| Размер передних шин | 215/50 R17 |
| Размер задних шин | 215/50 R17 |
| Размер запасного колеса | Не полный размер |

Аудио/Внутреннее освещение

| | |
|----------------------|-----------|
| Количество говорящих | • 6 рогов |
|----------------------|-----------|

Функции вождения

| | |
|---|-----------------------------------|
| Навигационный дисплей дорожной информации | - |
| Помощь в удержании полосы движения | - |
| Система помощи при движении по полосе | - |
| Система круиз-контроля | • Круиз с фиксированной скоростью |
| Спутниковая навигационная система | • |

Функции вождения (продолжение)

| | |
|---------------------|---|
| Помощь при парковке | - |
|---------------------|---|

Внешнее освещение

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Источник света ближнего света | • LED |
| Источник света дальнего света | • LED |
| Светодиодные дневные ходовые огни | • |
| Адаптивный дальний и ближний свет | - |
| Автоматические фары | • |
| Передние противотуманные фары | • Галоген |
| Регулируемые по высоте фары | • |
| Задержка выключения фар | • |

Внешние зеркала

| | |
|--------------------------|---|
| Функция внешнего зеркала | • Электрическая регулировка; • Нагревание зеркал заднего вида |
|--------------------------|---|

Внешний вид/противоугонное

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Материал обода | • Алюминиевый сплав |
| Электрический багажник | - |
| Электронный иммобилайзер двигателя | • |
| Центральный замок в автомобиле | • |
| Тип ключа | • Ключ дистанционного управления |
| Система бесключевого запуска | • |
| Функция бесключевого доступа | • Передний ряд |
| Функция удаленного запуска | • |

Мансардное окно/стекло

| | |
|--|---------------------|
| Тип люка | • Электрический люк |
| Передние/задние электрические стеклоподъемники | До •/после • |

Мансардное окно/стекло (продолжение)

| | |
|--|---|
| Функция подъема окна одним нажатием | <ul style="list-style-type: none">• Передний ряд |
| Функция защиты от заземления окон | <ul style="list-style-type: none">• |
| Автомобильное зеркало для макияжа | <ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота |
| Задний дворник | - |

Цвет интерьера и экстерьера

| | |
|--------------------|---|
| Цвет кузова | Янтарный апельсин #CD7D41 Темно-золотой синий #14255B Цветной кристалл черный #000000 Ралли красный #B20101 Святое серебро #ABABAB Ослепительный синий #1650BE Жемчужно-белый #F0F0F0 |
| Цвет салона | Черный Бежевый #000000 #E0BF62 Черный #000000 |

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

| | |
|---|---|
| Материал рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа |
| Регулировка положения рулевого колеса | <ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз |
| Многофункциональное рулевое колесо | <ul style="list-style-type: none">• |
| Подогрев рулевого колеса | - |
| Память рулевого колеса | - |
| Экран дисплея маршрутного компьютера | <ul style="list-style-type: none">• Цвет |
| Полностью ЖК-панель приборов | - |
| Функция внутреннего зеркала заднего вида | <ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая |

Интеллектуальная конфигурация

| | |
|---|---|
| Сервисы подключенного автомобиля | - |
| Обновления по воздуху (ОТА) | - |

Контроль вождения

| | |
|--------------------------------------|--|
| Переключатель режима движения | <ul style="list-style-type: none">• Спорт;• экономика |
|--------------------------------------|--|

Контроль вождения (продолжение)

| | |
|---|---|
| Автоматическая парковка | • |
| Помощь при трогании на подъеме | • |
| Переменное передаточное отношение рулевого управления | • |
| Технология запуска и остановки двигателя | • |

Приводное оборудование

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

Зарядка в автомобиле

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Мультимедийный/зарядный порт | •USB;•HDMI |
| Количество портов USB/Type-C | • 1 в первом ряду |

Дополнительный пакет

| | |
|----------------------|---|
| Дополнительный пакет | Спортивный костюм (USD 1,471; в комплекте: Mugen спортивный комплект) |
|----------------------|---|

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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