

# Отчет о Деталях Автомобиля

Jetour X90 2020 1.6T DCT Shadow Zun Edition  
5 Кресло

## Основная Информация

Марка	Jetour
Пробег	40,000 km
Цвет	Другое
Первая регистрация	2021-04-01
Количество передач	0

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Левый задний лонжерон, Коррозия. 2. Правый задний лонжерон, Коррозия. 3. Ниша запасного колеса, Следы пыли и песка, Загрязнение.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

Наименование модели	Jetour X90 2020 1.6T DCT Shadow Zun Edition 5 Кресло
Дата выпуска	2020.09

### Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	145

## Основные параметры (продолжение)

<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	290
<b>Трансмиссия</b>	7-транс влажного двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	SUV
<b>Двигатель</b>	1.6Т 197 л.с. L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4840*1925*1780
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	-
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	185
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1630
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	8.1

### двигатель

<b>Модель двигателя</b>	SQRF4J16
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1598
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.6
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Степень сжатия</b>	9.9
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Диаметр цилиндра (мм)</b>	77
<b>Ход поршня (мм)</b>	85.8
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	197
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	5500
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	2000-4000
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	140
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск

## двигатель (продолжение)

<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Компоновка двигателя</b>	Горизонтальное
<b>Технологии, специфичные для двигателей</b>	DVVT

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Сенсорный ЖК-экран</li></ul>
<b>Размер экрана информационно-развлекательной системы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Интеграция смартфона/Зеркалирование</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Поддержка Baidu CarLife</li></ul>
<b>Система управления с распознаванием голоса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Мультимедийная система; • навигация; • телефон; • кондиционер; • люк в крыше</li></ul>
<b>Размер экрана центральной консоли</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 9.7 Дюйм</li></ul>

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4840
<b>Ширина (мм)</b>	1925
<b>Высота (мм)</b>	1780
<b>Колесная база (мм)</b>	2850
<b>Передняя колея (мм)</b>	1600
<b>Задняя колея (мм)</b>	1595
<b>Тип открывания дверей</b>	Открытая дверь
<b>Количество дверей</b>	5
<b>Количество мест</b>	5
<b>Объем топливного бака (л)</b>	57
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Тело (продолжение)

Угол въезда (°)	21
Угол съезда (°)	20

## Коробка передач

Аббревиатура	7-транс влажного двойного сцепления
Количество передач	7
Тип трансмиссии	Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

## 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	• Имитация кожи
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-
Функции передних сидений	○ Нагревание Вентиляция (Только водительское место)
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	• Регулировка спинки
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

## 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 контроля давления в шинах (TPMS)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Место водителя
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	•
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-
Встроенный видеореги­стратор	•

## 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	-

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

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)	-

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	255/45 R20
Размер задних шин	255/45 R20
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	•
Помощь при парковке	-

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED

## Внешнее освещение (продолжение)

Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Лампа указателя поворота	•

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • обогрев зеркал заднего вида; • автоматический складной замок автомобиля
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	• Водительское положение
Багажник на крышу	•
Функция удаленного запуска	•

## Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк можно открыть
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Весь автомобиль
Функция защиты от заземления окон	•

## Мансардное окно/стекло (продолжение)

<b>Автомобильное зеркало для макияжа</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
<b>Задний дворник</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Функция стеклоочистителя с датчиком дождя</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Индуктивный тип дождя</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

<b>Цвет кузова</b>	Звездное небо черный #000000 Бинг Пик Белый #FFFFFF Земля коричневая #242226 Полярное сияние синий #42B1F7 Какао коричневый #715331 Потоковое золото #B5B3B4 Длинный кристалл фиолетовый #421B50 Пустыня красный коричневый #402B34 Глубокое море синий #0B3080
<b>Цвет салона</b>	Черный #000000 Черный Коричневый #000000 #A37155

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Кора</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Цвет</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Размер ЖК-дисплея</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 12,3 дюйма</li></ul>
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная антибликовая</li></ul>
<b>Переключение передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Механическое переключение передач</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	-

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	•Спорт; •Стандарт/Комфорт
<b>Автоматическая парковка</b>	•
<b>Крутой спуск по склону</b>	•
<b>Помощь при трогании на подъеме</b>	•

## Приводное оборудование

<b>Передний/задний парковочный радар</b>	До •/после •
<b>Система видеопомощи при вождении</b>	• 360-градусное панорамное изображение
<b>Количество камер</b>	• 4

## Зарядка в автомобиле

<b>Мультимедийный/зарядный порт</b>	•USB
<b>Количество портов USB/Type-C</b>	• 1 в первом ряду/2 в заднем ряду
<b>Розетка 12 В в багажном отделении</b>	•

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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