



Полный привод BorgWarner



Восьмиступенчатая коробка автомат ZF



Пикап стал синонимом комфорта

КОМПЛЕКТАЦИИ | 2025 г.

Luxe

Силовой агрегат

Модель двигателя

Тип двигателя

Рабочий объем двигателя см³

Максимальная мощность кВт/л.с. (мин.-1)

Максимальный крутящий момент Н·м (мин.-1)

Тип топлива

JL486ZQ5

рядный, 4x цилиндровый с промежуточным охлаждением и непосредственным впрыском

1988

166/226 (5500)

390 (1900-3300)

бензин с октановым числом не менее 92

Основные характеристики

Коробка передач

8-ми ступенчатая автоматическая ZF

Тип привода

полный

Передняя подвеска

независимая, типа McPherson, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска

пружинная с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Тормоза передние / задние

дисковые / дисковые

Измерения

Длина / ширина (без зеркал) / высота (мм)

5350 / 1980 / 1875

Колёсная база (мм)

3180

Свес передний / задний (мм)

945/1225

Колея передняя / задняя (мм)

1610 / 1630

Дорожный просвет (мм)

225

Максимальный угол въезда / съезда

28 / 26

Объём топливного бака (л)

80

Снаряженная масса (кг)

2060

Внутренние размеры грузового отсека: длина / ширина / высота (мм)

1600 / 1595 / 500

Динамика

Максимальная скорость (км/ч)

190

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Экстерьер

Антенна "акулий плавник"
Боковые подножки
Двухцветные легкосплавные диски R18
Дополнительный светодиодный стоп-сигнал в верхней части автомобиля
Задние противотуманные фонари
Наружные зеркала заднего вида с хромированными накладками
Подсветка заднего номерного знака
Программируемая функция отложенного выключения головного света (Follow me home)
Рейлинги на крыше
Светодиодные ДХО
Светодиодные ПТФ
Светодиодные габаритные огни
Светодиодные динамические указатели поворота
Светодиодные указатели поворота, интегрированные в наружные зеркала
Светодиодные фары головного света
Серебристая окантовка боковых окон
Функция автоматической подсветки поворота
Хромированные рукоятки дверей

Интерьер

Автомобильная розетка 12В для передних пассажиров
Бокс для хранения под сиденьями второго ряда
Бортовой компьютер с цветным дисплеем 7,5"
Два регулируемых подголовника второго ряда
Зеркало заднего вида с антибликовым покрытием и затемнением
Индивидуальная подсветка для пассажиров заднего ряда
Индивидуальная подсветка для пассажиров переднего ряда
Индивидуальное зеркало в солнцезащитном козырьке переднего пассажира
Интегрированный видеорегистратор (HD)
Комбинированная отделка сидений экокожей с перфорацией
Механизм складывания задних сидений (пропорции 40/60)
Механическая регулировка положения руля по высоте
Многофункциональное рулевое колесо с возможностью управления мультимедиа
Мягкая комбинированная отделка дверей экокожей с прострочкой
Мягкая обивка панели приборов с вставками из экокожи, отделка строчкой
Органайзеры на спинках передних сидений
Отсек для хранения очков, интегрированный в потолочную нишу
Отсеки для хранения бутылок в дверях
Передний подлокотник с боксом для хранения
Подогрев передних сидений
Подстаканники на центральной консоли (2 шт.)
Рулевое колесо с отделкой экокожей
Хромированные ручки открывания дверей
Центральный воздуховод для пассажиров второго ряда
Электростеклоподъёмники спереди и сзади с однократным нажатием и дистанционным управлением
Эргономичное сиденье водителя с электрической регулировкой в 6-ти направлениях
Эргономичное сиденье пассажира с электрической регулировкой в 4-х направлениях

Безопасность

Автоматическая блокировка дверей при начале движения
Автоматическая разблокировка дверей при столкновении
Антиблокировочная система (ABS)
Боковые передние подушки безопасности
Дверной замок безопасности для детей
Крепление ISOFIX для сидений второго ряда
Подушка безопасности водителя
Подушка безопасности переднего пассажира
Система контроля давления в шинах (TPMS)
Система напоминания о непристегнутом ремне водителя
Система напоминания о непристегнутом ремне переднего пассажира
Система предупреждения водителей сзади при экстренном торможении (двойная вспышка)
Система предупреждения о сходе с полосы (LDW)
Система экстренной помощи ЭРА ГЛОНАСС
Трехточечные ремни безопасности пассажиров второго ряда
Трехточечный ремень безопасности водителя
Трехточечный ремень безопасности переднего пассажира
Электронная система контроля сцепления (TCS)
Электронная система курсовой устойчивости (ESP)
Электронная система помощи при экстренном торможении (BA)
Электронная система распределения тормозных усилий (EBO)
Энергопоглощающая рулевая колонка

Функциональное оснащение

Адаптивный электроусилитель руля
Ассистент парковки с отображением дистанции до препятствия и звуковым информированием (2 задних датчика)
Датчик дождя
Датчик освещенности
Дистанционный запуск двигателя
Иммобилайзер
Интеллектуальный (SMART) ключ с функциями дистанционного управления
Климат-контроль с функцией очистки и ионизации воздуха FOREST AIR
Круиз-контроль с управлением на руле
Пневматические упоры капота
Разблокировка дверей при выключении двигателя
Система бесключевого доступа
Система бесключевого запуска двигателя
Система кругового обзора (360° HD)
Система поиска автомобиля на парковке
Стальное запасное колесо R17
Центральный замок с дистанционным управлением
Электромеханическая блокировка руля
Электромеханический стояночный тормоз
Электронная система помощи при подъёме (HHC)
Электронная система помощи при спуске (HDC)
Электропривод механизма складывания наружных зеркал заднего вида
Электрорегулировка и подогрев наружных зеркал заднего вида

Мультимедиа

3 многофункциональных USB-порта (2 спереди / 1 сзади)
AM/FM/USB/Bluetooth аудиосистема
Акустическая система с 6 динамиками
Сенсорный 12,3" дисплей управления мультимедийным развлекательным центром
Система Hands Free с функцией шумоподавления
Система голосового управления
Система синхронизации со смартфоном