

**Характеристики автомобиля**

<b>Группа товаров</b>	C5 AIRCROSS (C84)
<b>APV/PR отсутствует</b>	15740 CJ 2 0197
<b>Дата начала гарантии</b>	27.12.2019
<b>Серийный номер двигателя</b>	10 Q3DW 0649545
<b>OPB</b>	00DZ
<b>NRE</b>	e2*2007/46*0642*05
<b>P4A</b>	9835917499

**↓ Общая информация**

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C5 AIRCROSS (C84)
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ КРОССОВЕР
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСШИЙ ВЫСОКИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 96КВТ 1.5Л ДИЗЕЛЬ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	ТИП КРАСКИ КУЗ МЕТАЛЛИЗ. ПЕРЛАМУТР ТРИ СЛОЯ
ЦВЕТ КУЗОВА	KWE - БЕЛАЯ ПЕРЛАМУТРОВАЯ ЭМАЛЬ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА CLAUDIA + RIMINI "OX"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FT"
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)	КРЫША ЦВЕТА КУЗОВА

**↓ Характеристики автомобиля**

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСШИЙ ВЫСОКИЙ
ТИП КРАСКИ	ТИП КРАСКИ КУЗ МЕТАЛЛИЗ. ПЕРЛАМУТР ТРИ СЛОЯ
ЦВЕТ КУЗОВА	KWE - БЕЛАЯ ПЕРЛАМУТРОВАЯ ЭМАЛЬ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	КОЖА CLAUDIA + RIMINI "OX"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FT"
КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)	КРЫША ЦВЕТА КУЗОВА

**↓ Система питания топливом**

ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 96КВТ 1.5Л ДИЗЕЛЬ
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	ПРЯМОЙ ВПРЫСК ТУРБО С ТЕПЛООБМЕННИКОМ
ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
ТОПЛИВО	ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО КАЧЕСТВА DA/DE/DE+
СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ EURO 6.2
СИСТЕМА ВЫПУСКА ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ	СТАНДАРТНАЯ СИСТЕМА ВЫПУСКА
СИГНАЛ ДАТЧИКА СКОРОСТИ	ДАТЧИК ПЕРЕДНИХ КОЛЕС БЕЗ ИДЕНТИФ., ЗАДНИХ КОЛЕС С ИДЕНТИФ.
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
МОЩНОСТЬ	1500 СМЗ
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК НЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С УСТАНОВ ВЫСТУПОМ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР EP28 28DM2, АЛЮМИНИЙ, МЕДЬ
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.

СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЗВУК СИЛОВОГО АГРЕГАТА  
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD  
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ  
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР  
ВЕНТИЛЯТОР  
СИЛОВОЙ АГРЕГАТ  
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА  
СИСТЕМА STOP AND START

БЕЗ АКУСТИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВОГО АГРЕГАТА  
С БОРТОВОЙ АВТОДИАГНОСТИКОЙ  
РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR" + ТЕПЛООБМЕННИК  
СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2  
С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ  
2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖН ПАНЕЛЬ  
ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС  
ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ  
С СИСТЕМОЙ "СТОП И СТАРТ"

#### ↓ Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ  
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ  
СТИЛЬ КОЛЕС  
СЦЕПЛЕНИЕ  
РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ  
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)  
КОЛЕСО (ТИП)  
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

АКП 8 СТУП. ТИПА STT  
МОМЕНТ МОСТА 15 X 58  
АЛЮМИНИЕВЫЙ ДИСК 18" ARMON 2  
БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ  
МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН  
225/55 R18 102V АРМИРОВАННАЯ  
УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА  
ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ  
КОЛЕСА  
КП ТИПА ATN8

#### ↓ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
РУЛЕВАЯ КОЛОНКА  
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
ТИП ТОРМОЗА  
УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА  
ПОДВЕСКА  
ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)  
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ  
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

ШТАНГА ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
С ЖЕСТКОСТЬЮ 30000 Н.М/РАД  
РЕГУЛИРУЕМАЯ РУЛЕВАЯ КОЛОНКА  
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ,  
ЖЕСТКОСТЬ 30000 Н.М/РАД  
ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ  
С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА  
ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА  
ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ  
ESP BOSCH 9.1  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С  
ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ  
ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ

#### ↓ Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ  
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)  
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)  
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)  
ВЫХЛОПНАЯ ТРУБА  
ЭКРАН ДНИЩА  
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)  
ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА СНАРУЖИ КУЗОВА (КРЕПЛЕНИЯ)

БЕЗ ФАРКОПА  
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ  
БЕЛЫЙ  
БЕЗ БОКОВОЙ ЗАЩИТЫ С ХРОМИРОВАННЫМ НИЗОМ ПОРОГОВ  
БЕЗ КОЛЕСНОГО КОЛПАКА  
БЕЗ ВЫХОДА ВЫПУСКНОЙ ТРУБЫ  
БЕЗ ЗАЩИТЫ ПОД КУЗОВОМ  
БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  
БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ

ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА  
 КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)  
 ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)  
 СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА  
 СТЕКЛО ЛЮКА  
 БАМПЕР  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА  
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)  
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)  
 ОКНО (ТИП)  
 ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СКЛАДЫВАНИЕМ И  
 СВЕТОДИОДОМ  
 ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + КОЛЕСН. АРКА + GMP  
 КРЫША ЦВЕТА КУЗОВА  
 СТАНДАРТНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО  
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ  
 БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ  
 ПЕР.БАМП.ЦВ.КУЗОВА+ЧЕРНАЯ БЛЕСТ.РЕШЕТКА/  
 ЗАДН.БАМП.ЦВ.КУЗОВА+НАСАДКА  
 ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ С ПОВОРОТОМ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ  
 С ЗАДНЕЙ СИСТЕМОЙ ПАНОРАМНОЙ ВИЗУАЛЬНОЙ ПОМОЩИ VISIO  
 PARK1  
 БЕЗ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА  
 НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА  
 ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ  
 СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО + ЗАДНЕЕ  
 ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО  
 ДОСТУП ЧЕРЕЗ ПЕРЕДНИЕ ДВЕРИ + БАГАЖНИК + ЗАПУСК  
 "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

### ↓ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ  
 ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"  
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)  
 КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА  
 ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ  
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ  
 РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ  
 MIRROR LINK  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)  
 ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ  
 ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ СИДЕНЬЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ  
 ПЫЛЕВОЙ ФИЛЬТР  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ

КОЖА CLAUDIA + RIMINI "ОХ"  
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
 ПЕРЕДН.ПОДГОЛОВНИК С РЕГУЛИРОВКОЙ ПО 4 НАПРАВЛ.  
 АКТИВНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ  
 2 ПИРОТЕХ. ПРЕДНАТ. + СИГНАЛИЗ. НЕПРИСТЕГН. РЕМНЯ  
 СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ  
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ И АВТОМ СИСТ РЕЦИРКУЛЯЦИИ  
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ВРУЧНУЮ  
 ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч  
 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ НА ПОЛУ + НА РУЛЕВОМ  
 КОЛЕСЕ  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ  
 С ФУНКЦИЕЙ MIRROR LINK  
 ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
 ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ СВЕТОДИОДНОГО  
 ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА С ПОДСВЕТКОЙ  
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ  
 ОБЛИЦОВКА ДВЕРИ БЛЕСТЯЩАЯ ЧЕРНАЯ  
 С КРЕПЛЕНИЯМИ ДЕТСКИХ СИДЕНИЙ С ПЕРЕДНИМИ И ЗАДНИМИ  
 КРЕПЛЕНИЯМИ ISOFIX  
 С САЛОН ФИЛЬТРОМ + АКТИВИРОВАННЫЙ УГОЛЬ  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО  
 Пассажира  
 РЕГУЛИРУЕМАЯ СПИНКА, ПОЯСНИЧНЫЙ ПОДПОР СИДЕНЬЯ  
 ВОДИТЕЛЯ

РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА  
 ЛАМПЫ ФАР  
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ  
 ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ  
 НАБИВКА ПОДУШЕК  
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА  
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ЗАЩИТА ПассажиРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ  
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  
 WIFI  
 РАДИОПРИЕМНИК  
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА  
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ  
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  
 НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)  
 ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА  
 НАБИВКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 РАДИОТЮНЕР  
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ  
 РАДИОЧАСТОТА  
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ  
 ОКНО (ТИП)  
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 ВЕНТИЛЯТОР  
 ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЙ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА  
 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК

### ↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 БАТАРЕЯ  
 СТАРТЕР  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА

РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО ПассажиРА,  
 НАКЛОН СПИНКИ  
 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ВОРСИСТЫЙ + ТЕР  
 С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН  
 СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА  
 ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ОТКЛОНЕНИЯ+ УДЕРЖАНИЕ НА ТРАЕКТОРИИ  
 LPA  
 ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПассаЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ  
 НАБИВКА С ДАТЧИКОМ НАЛИЧИЯ ПассаЖИРА  
 БЕЗ ИНДИКАТОРА УРОВНЯ МАСЛА  
 ЭЛЕКТРООБОГРЕВ СИДЕНИЙ ВОДИТЕЛЯ И ПассаЖИРА R1  
 ПЕРЕДН. БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ГРУДИ И  
 ТАЗА+ОКОННАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО  
 ПассаЖИРА  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО ПассаЖИРА  
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ  
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  
 С WIFI  
 ПРИСОЕДИНЕНА АНАЛОГОВАЯ НАВИГАЦИЯ  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ ACC STOP AND GO  
 ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-  
 НОЧЬ"  
 ЧЕРНЫЙ КОВРИК С КОНТРАСТН. ОТДЕЛКОЙ+GRAT LASER  
 ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 ВЕЩЕВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ ПОЛА  
 ОБНАРУЖЕНИЕ ПассаЖИРА НА ЗАДН. СИДЕНЬЕ С ДАТЧИКОМ  
 ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР  
 ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР  
 ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ  
 КОЛЕСА  
 БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ  
 РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ  
 ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ  
 СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО + ЗАДНЕЕ  
 ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО  
 3-СПИЦЕВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО С КОЖАНОЙ ОБТЯЖКОЙ  
 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖН ПАНЕЛЬ  
 ВАРИАНТ С ВЫСОКИМ СИДЕНЬЕМ  
 2 ГНЕЗДА USB  
 АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S

ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ  
 АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70AH EFR 760 EN EF  
 СТАРТЕР STTD  
 ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ  
 ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ СВЕТОДИОДНОГО

ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ  
 ЛАМПЫ ФАР  
 ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ БАТАРЕЙ  
 МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА С ПОДСВЕТКОЙ  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СКЛАДЫВАНИЕМ И  
 СВЕТОДИОДОМ  
 ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГц  
 СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА  
 БЕЗ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА R3 ESO  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО  
 ПАССАЖИРА  
 С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ  
 ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ С ПОВОРОТОМ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ  
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТА+АВТОМАТИЧЕСКОЕ  
 ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ

### ↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

ESP BOSCH 9.1

### ↓ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
 ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ В МОДЕЛЬНОМ ГОДУ  
 ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN  
 НАКЛЕЙКА  
 РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА  
 СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ  
 УДАРЫ СБОКУ  
 КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ  
 УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ  
 ХЛАДАГЕНТ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
 ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
 МОНИТОРИНГ СКОРОСТИ  
 ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ  
 ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

СТАНДАРТ  
 БЕЗ НЕБОЛЬШИХ МОДИФИКАЦИЙ  
 ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE  
 БЕЗ ЭТИКЕТКИ  
 ДВОЙНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ АКСЕССУАРОВ  
 Правостороннее движение  
 УСИЛЕННАЯ БОКОВАЯ ЗАЩИТА  
 КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ С БЛЕЛОКОМ+ЗАПАСНОЙ КЛЮЧ  
 ПЕРЕДНИЙ УПЛОТНИТЕЛЬ ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ  
 ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF  
 РЕМКМПЛЕКТ ДЛЯ ШИН  
 РОВНАЯ ДОРОГА  
 НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА  
 БЕЗ КОНТРОЛЯ СКОРОСТИ  
 BSI + COM 2008 + ЗВУК POLY  
 БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ