

**Характеристики автомобиля**

<b>Группа товаров</b>	C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78)
<b>APV/PR отсутствует</b>	15627 FV 2 0632
<b>Дата начала гарантии</b>	05.11.2019
<b>Серийный номер двигателя</b>	10 Q3DW 0490757
<b>ОРВ</b>	00IA
<b>NRE</b>	e2*2007/46*0356*21
<b>P4A</b>	9835915199

**↓ Общая информация**

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78)
КУЗОВ	СЕМЕЙНЫЙ МИНИВЭН
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС
ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 96КВТ 1.5Л ДИЗЕЛЬ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	EEU - КРАСКА SABLE
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ТКАНЬЮ CALODRAS "8L"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FT"
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПОЛОВИНА СРОКА СЛУЖБЫ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV

**↓ Характеристики автомобиля**

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ-СРЕДНИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	EEU - КРАСКА SABLE
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ТКАНЬЮ CALODRAS "8L"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FT"

**↓ 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
СИГНАЛ ДАТЧИКА СКОРОСТИ	ДАТЧИК ПЕРЕДНИХ КОЛЕС БЕЗ ИДЕНТИФ., ЗАДНИХ КОЛЕС С ИДЕНТИФ.
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР	НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 50PPM
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК С КЛЮЧОМ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР 28DM2 - EP1 АЛЮМИНИЙ, ПАЙКА
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD	САМОДИАГНОСТИКА "EOBD"
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ	РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR" + ТЕПЛООБМЕННИК
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2

САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР  
 ВЕНТИЛЯТОР  
 СИЛОВОЙ АГРЕГАТ  
 ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА  
 СИСТЕМА STOP AND START

С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ  
 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE  
 ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС  
 ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ  
 С СИСТЕМОЙ "СТОП И СТАРТ"

#### ↓ Коробка передач - Трансмиссия

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

АКП 8 СТУП. ТИПА STT  
 ДИСК АЛЮМИНИЕВЫЙ SHAMAL 17 ДЮЙМОВ 7 J17 CH 5-50  
 БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ  
 МОНТАЖ 17-ДЮЙМОВЫХ ШИН  
 ШИНА 205/55 R17 95V АРМИРОВАННАЯ  
 УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА  
 НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ  
 ЛОКАЛИЗАЦИИ  
 КП ТИПА ATN8

#### ↓ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ  
 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)

ЖЕСТКОСТЬ 35000 Н.М/РАД  
 ПОЛЫЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ДИАМЕТРО  
 22 ММ  
 ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ  
 С ОПРЕДЕЛИТЕЛЕМ АБСОЛЮТНОГО УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО  
 КОЛЕСА  
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА  
 ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ  
 ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ  
 ESP BOSCH 9.1  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С  
 ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ

#### ↓ Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 АНТЕННА  
 ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)  
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)  
 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)  
 ЭКРАН ДНИЩА  
 ИНДИКАТОРЫ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)  
 ЗАСЛОНКА ДЫМОХОДА  
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА  
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА  
 ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ  
 СТЕКЛО ЛЮКА

БЕЗ ФАРКОПА  
 СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
 АНТЕННА + GPS + GSM  
 ЗАДН ДЕКОРАТ КОЛПАК С ЧЕРНОЙ БЛЕСТЯЩЕЙ ОКАНТОВКОЙ  
 БЕЗ БОКОВЫХ ЗАЩИТНЫХ НАКЛАДОК  
 БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ПОД КУЗОВОМ  
 БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  
 АЭРОДИНАМИЧЕСКОЕ УПЛОТНЕНИЕ ПЕРЕДНЕЙ И ЗАДНЕЙ ДВЕРИ  
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ  
 СКЛАДЫВАНИЯ  
 ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + КАПОТ + КОЛЕСН. АРКА + GMP  
 ПРОМЕЖУТ. 2 VIT+CAD АВТОМАТ.  
 БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР  
 БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА  
 БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ

БАМПЕР  
 НОМЕРНОЙ ЗНАК  
 РЕШЕТКА БАГАЖНИКА  
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА  
 СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА  
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)  
 ОКНО (ТИП)  
 ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

СТАНД. ПЕРЕД./ЗАДН. БАМПЕР ЦВЕТА КУЗОВА  
 БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА  
 БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ  
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ  
 БЕЗ ФУНКЦИИ ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА  
 УМЕНЬШЕННОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО  
 НАРУЖНАЯ РУЧКА ЦВЕТА КУЗОВА  
 ТОПИРОВАННЫЙ  
 ПРОТИВОШУМНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО  
 СИСТЕМА ЗАПУСКА ДВИГАТЕЛЯ "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

## ↓ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ  
 ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ  
 ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"  
 КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА  
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)  
 КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА  
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ  
 РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ  
 КОНСОЛЬ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ  
 ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР  
 MIRROR LINK  
 ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ  
 ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
 СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ  
 ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ  
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)  
 ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ  
 ДИНАМИК  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА  
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира

ОБИВКА ТКАНЬЮ CALODRAS "8L"  
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО СИДЕНЬЯ  
 БЕЗ СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ  
 ПОЛКА + БАГАЖНАЯ КРЫШКА  
 3 РЕМНЯ БЕЗОП.ЗАДН. СИД. С ПИР. ПРЕДН. + СИГНАЛИЗ.  
 РУКОТ ДВОЙНЫЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ С ПИРОТЕХНИЧЕСКИМИ  
 ПРЕДНАТЯЖИТЕЛЯМИ И СИГНАЛИЗАТОРАМИ  
 СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ  
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ  
 ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч  
 ВКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДАЧ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ  
 СО СКЛАДНОЙ КОНСОЛЬЮ  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ  
 БЕЗ ОТСОСА ВОЗДУХА  
 С ФУНКЦИЕЙ MIRROR LINK  
 С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  
 АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ, ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ СЕРАЯ  
 ARDOISE  
 ВНУТРЕННЯЯ ОБИВКА ТКАНЬЮ  
 ЛАМПОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  
 С РАБОЧИМ СТОЛОМ  
 КОВРИК БАГАЖН. ОТДЕЛЕН. ПЕНИСТЫЙ + ЗВУКОИЗОЛЯЦ.  
 БЕЗ БАГАЖНОГО ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ  
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ  
 ОТДЕЛКА ЧЕРНАЯ МАТОВАЯ  
 4 ПЕРЕДНИЕ ДИНАМИКА ( 2 ТВИТТЕРА + 2 ПЕРЕДНИХ ДИНАМИКА) +  
 ЗАДНИЕ ДИНАМИКА  
 БЕЗ ДОПОЛН. ИМПУЛЬС.  
 ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + ТУННЕЛЬ ВЕРХА ГАММЫ  
 ПЕР.РЕГУЛ. ПРОКЛАДКА СИДЕНЬЯ Пассажира  
 ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.  
 ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.  
 РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ, НАКЛОН СПИНКИ  
 СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ

СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО Пассажира  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 КОМПАКТ-ДИСК  
 ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК  
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА  
 ЛАМПЫ ФАР  
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ  
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ  
 ДИСПЛЕЙ  
 КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ  
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ  
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ  
 ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЛАФОН  
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР  
 WIFI  
 РАДИОПРИЕМНИК  
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА  
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ  
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  
 ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)  
 НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ  
 ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА  
 РАДИОТЮНЕР  
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ  
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК  
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ  
 РАДИОЧАСТОТА  
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ  
 ОКНО (ТИП)  
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 ВЕНТИЛЯТОР  
 ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЙ  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕН  
 ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН  
 ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА  
 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК

БЕЗ СКЛАД. СИДЕНЬЯ ПЕРЕДН. ПАСС.  
 ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.  
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА  
 ЛЮЧКИ В ПОЛУ  
 С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН  
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА  
 СТЕКЛОПОД. ЗАДНЕГО ОКНА С ПОСЛ.УПРАВЛ.  
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ  
 СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН DGT  
 УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ  
 СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА  
 БОК.ПОД.БЕЗОП. ТНОРАХ + ЗАНАВ.БЕЗОП.  
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА  
 ОГРАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.  
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ  
 СДЕ ПЕРЕДН. И ЗАДН.ДВЕРЕЙ + ПЕРЕДН. ПЛАФОН  
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР  
 С WIFI  
 ПРИСОЕДИНЕНА АНАЛОГОВАЯ НАВИГАЦИЯ  
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  
 ПРОГРАММИРУЕМЫЕ КРУИЗ-КОНТР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТ  
 ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ  
 БАГАЖНЫЙ КАРМАН ЦЕЛЬНЫЙ  
 БЕЗ МАТА  
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ  
 БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА  
 ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР  
 ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ЗАДНИЙ РАДАР  
 БЕЗ БОКОВЫХ ШТОРОК  
 НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ  
 ЛОКАЛИЗАЦИИ  
 БЕЗ МАТА  
 БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ  
 РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ  
 ПРОСТОЕ + АВТОМАТ.ЦЕНТР.ЗАМОК  
 ПРОТИВОШУМНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО  
 КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО  
 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE  
 ВАРИАНТ С ВЫСОКИМ СИДЕНЬЕМ  
 БЕЗ ПОДУШКИ БЕЗОП. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ  
 БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА  
 БЕЗ ВНУТР.ЗЕРКАЛА ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ  
 1 РАЗЪЕМ USB  
 АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S

### ↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 БАТАРЕЯ  
 СТАРТЕР

ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18  
 СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
 АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70AH EFR 760 EN EF  
 STTD

ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ  
 СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА  
 ИНДИКАТОРЫ

ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКМ

ЛАМПЫ ФАР

МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ

ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ

ПЛАФОН

ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА

СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  
 АУТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ

ПЕРЕДНИЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ (DRL)

ЛАМПОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

БЕЗ СИГНАЛЬНЫХ ОГНЕЙ

НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ

СКЛАДЫВАНИЯ

ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГЦ

ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА С УЛУЧШЕННОЙ ЭКОНОМИЧНОСТЬЮ

БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА

СДЕ ПЕРЕДН. И ЗАДН. ДВЕРЕЙ + ПЕРЕДН. ПЛАФОН

ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ

ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

### ↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

ESP BOSCH 9.1

### ↓ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ

ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN

НАКЛЕЙКА

РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА

СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ

УДАРЫ СБОКУ

ХЛАДАГЕНТ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

SOCIETE (OVSA)

ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE

БЕЗ ЭТИКЕТКИ

ТРОЙНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ ВСПОМОГ АТ ОБОРУДОВАНИЯ

Правостороннее движение

ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ

ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF

БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РОВНАЯ ДОРОГА

НАРУЖНАЯ РУЧКА ЦВЕТА КУЗОВА