

## Характеристики автомобиля

Группа товаров	C4 CACTUS
APV/PR отсутствует	15669 82 1 0207
Дата начала гарантии	28.11.2019
Серийный номер двигателя	10 Q3BH 0528359
OPB	00GF
NRE	e2*2007/46*0440*15
P4A	9828812699

## Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 CACTUS
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ ХЭТЧБЕК
ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 88 кВт 1.5 л ДИЗЕЛЬНЫЙ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУП. АКП ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	ETX - КРАСКА ULTRA ИЗУМРУД ПЕРЛАМУТРОВЫЙ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ CURITIVA "23"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FR"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АТ6
ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ	БЕЗ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПОЛОВИНА СРОКА СЛУЖБЫ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ЭМБЛЕМЫ	МОНОГРАММА FAMILLE

## Характеристики автомобиля

ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	ETX - КРАСКА ULTRA ИЗУМРУД ПЕРЛАМУТРОВЫЙ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ CURITIVA "23"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FR"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АТ6
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА

## Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 88 кВт 1.5 л ДИЗЕЛЬНЫЙ
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	ПРЯМОЙ ВПРЫСК ТУРБО С ТЕПЛООБМЕННИКОМ
ПРОБКА ЗАПРАВОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ	ПРОБКА ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ С ЗАМКОМ С КЛЮЧОМ
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
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
МОЩНОСТЬ	1500 СМЗ
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК С КЛЮЧОМ
ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ РАСХОД ТОПЛИВА	НОРМАЛЬНАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ РАСХОДА ТОПЛИВА
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР ТОЛЩ.:18 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПАЯНЫЙ
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD	САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ	РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR"
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 ВТ "AERO" С КОВШОМ
УДАЛЕНИЕ ТОПЛИВНЫХ ПАРОВ	БЕЗ РЕКУПЕРАЦИИ ПАРОВ БЕНЗИНА
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
СИЛОВОЙ АГРЕГАТ	ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	БЕЗ ФИЛЬТРА РЕЗЕРВУАРА
СИСТЕМА STOP AND START	С СИСТЕМОЙ "СТОП И СТАРТ"

#### Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУП. АКП ТИПА STT
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АТ6
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	МОМЕНТ МОСТА 15 X 58
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА
СТИЛЬ КОЛЕС	АЛЮМИНИЕВЫЙ КОЛЕСНЫЙ ДИСК 16"
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ КОЛЕСА	НЕ УЧИТЫВАЕТСЯ
ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)	ДИАМЕТР ДИФФЕРЕНЦИАЛА 84
РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ	МОНТАЖ 16-ДЮЙМОВЫХ ШИН
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	НЕ АРМИРОВАННАЯ ШИНА 205/55 R16 91H
КОЛЕСА	КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 6,5'
КОЛЕСО (ТИП)	УСТАНОВКА КОЛЕС И ЛЕГКОГО СПЛАВА 5
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	ЛОКАЛИЗАЦИИ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ АТ6 3

#### Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ABS	С ТОРМОЗАМИ С СИСТЕМОЙ ABS
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 20
ТИП ТОРМОЗА	ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ
УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА	С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ ПРИВОД  
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

BOSCH ESP 9.0  
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТОК 68 АМПЕР  
ПРОСТОЙ СТАНДАРТНЫЙ ПЕДАЛЬНЫЙ УЗЕЛ

### Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ	БЕЗ ФАРКОПА
АНТЕННА	АНТЕННА + GPS
ПРОБКА ЗАПРАВочНОЙ ГОРЛОВИНЫ	ПРОБКА ЗАЛИВНОЙ ГОРЛОВИНЫ С ЗАМКОМ С КЛЮЧОМ
ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)	ЗАДН ДЕКОРАТ КОЛПАК С ЧЕРНОЙ БЛЕСТЯЩЕЙ ОКАНТОВКОЙ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	СТАНДАРТНЫЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ НАКЛАДКИ+ БЛЕСТЯЩИЕ ВСТАВКИ
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ
ЭКРАН ДНИЩА	ПЛАСТИКОВАЯ ЗАЩИТА + СМОЛА DFL + ГУБКА ПОД ДВИГАТЕЛЕМ
ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА	С 2 ФОНАРЯМИ ЗАДНЕГО ХОДА
ИНДИКАТОРЫ	СВЕТЯЩАЯСЯ НАДПИСЬ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА СНАРУЖИ КУЗОВА (КРЕПЛЕНИЯ)	БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА + МОТОРНОГО ЩИТА
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ЗАДНИЙ С ПРЕРЫВИСТОЙ РАБОТОЙ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
БАМПЕР	РС ЦВЕТ КУЗОВА+ХРОМ. ОКАНТОВКА+БЛЕСТЯЩАЯ ФАРА
НОМЕРНОЙ ЗНАК	БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ С ПОВОРОТОМ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ПассаЖИРА)	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ПассаЖИРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	УМЕНЬШЕННОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	БАМПЕР БЕЗ МОЛДИНГА
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО + ЗАДНЕЕ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО
ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА	БЕЗ СИСТЕМЫ ДОСТУПА/ПУСКА "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

### Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ  
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

ТКАНЬ CURITIVA "23"  
БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕД.СИДЕНЬЯ
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ	РАЗДЕЛЬНОЕ СКЛАД. ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"	БЕЗ СИСТЕМЫ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА	ЖУРНАЛЬНАЯ ПОЛКА
ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	3 РЕМНЯ БЕЗОП.ЗАДН. СИД. С ПИР. ПРЕДН. + СИГНАЛИЗ.
ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	СИГНАЛИЗ. НЕПРИСТЕГН. РЕМНЯ БЕЗОП. ВОДИТЕЛЯ+ПАССАЖ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ	БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ВРУЧНУЮ
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч
РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	ВКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДАЧ НА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ
РАДИООБОРУДОВАНИЕ	АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
MIRROR LINK	С ФУНКЦИЕЙ MIRROR LINK
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. И ПЕР. НАГРУЗКИ
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ОТДЕЛКА СРЕДНЕГО СЕРОГО ЦВЕТА
ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА	КОЖАНАЯ РУКОЯТКА РЫЧАГА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	1 ПЕРЕДНИЙ ПЛАФОН + 2 ПЕРЕДНИХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПЛАФОНА + 1 ЗАДНИЙ ПЛАФОН
ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	КОВРИК БАГАЖНИКА ИЗ КОВРОВОГО ПОКРЫТИЯ+ЧЕРНОЕ КОЛЬЦО
ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ЦИФРОВАЯ ЖК-ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ СЕГМЕНТИРОВАННАЯ
ДИНАМИК	4 ПЕРЕДНИЕ ДИНАМИКА ( 2 ТВИТТЕРА + 2 ПЕРЕДНИХ ДИНАМИКА) + 2 ЗАДНИЕ ДИНАМИКА
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАГНИТОЛЫ
ПЫЛЕВОЙ ФИЛЬТР	С ФИЛЬТРОМ САЛОНА
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА	ШУМОИЗОЛЯЦИЯ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА	БАЛКИ+ПЕРЕДН.ПАНЕЛИ+ТУННЕЛЯ+КОЛЕСН.АРОК+ПЕРЕДН.PLCH БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПАССАЖИРА ПО ВЫСОТЕ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	РЕГУЛИРУЕМАЯ СПИНКА, ПОЯСНИЧНЫЙ ПОДПОР СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА С 2 ЦВЕТНЫМИ ДИСПЛЕЯМИ
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД.ОКНА ВОДИТ.
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА	СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С ПОСЛ.УПР.
ДИСПЛЕЙ	ЦИФРОВОЙ СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	КОЗЫР.ВОДИТ.+КОЗЫР.ПАССАЖ. БЕЗ ПОДСВЕТКИ
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	БЕЗ ИНДИКАТОРА УРОВНЯ МАСЛА
КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА

ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	БОК.ПОД.БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ.БЕЗОП.
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира	С ПОДУШКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕДНЕГО Пассажира
БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР	БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР
КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ	БЕЗ ПАКЕТА ОСНАЩЕНИЯ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (С ПОДОГРЕВОМ)	ОБОГРЕВАЕМОЕ НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
ПОЛ ЗАДНЕГО ГРУЗОВОГО ОТСЕКА	БЕЗ ЗАДНЕЙ ПОГРУЗОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ)	ВНУТРЕННЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ ДЛЯ МЕЛОЧЕЙ
РАДИОПРИЕМНИК	ПРИСОЕДИНЕНА АНАЛОГОВАЯ НАВИГАЦИЯ
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-НОЧЬ"
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
РАДИОТЮНЕР	ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР
ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА (ШКАЛА)	УКАЗАТЕЛЬ НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ПО ЦЕЛЬСИЮ
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ ЛОКАЛИЗАЦИИ
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	КОЖАНАЯ РУКОЯТКА+ЧЕХОЛ ТЕР
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК	БЕЗ МАТА
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ПРОСТОЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК
ОКНО (ТИП)	СЛОИСТОЕ ШУМОПОГЛОЩАЮЩЕЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО + ЗАДНЕЕ ЗАКАЛЕННОЕ СТЕКЛО
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "AERO" С КОВШОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА	1 РАЗЪЕМ USB
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК	АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S

### Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 150 А
БАТАРЕЯ	АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70АН EFR 760 EN EF
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	С ДИСТАНЦИОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
СТАРТЕР	СТАРТЕР STTD
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. И ПЕР. НАГРУЗКИ
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	ПОДФАРНИКИ, ВКЛ. В СВЕТЛОЕ ВРЕМЯ СУТОК
ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА	С 2 ФОНАРЯМИ ЗАДНЕГО ХОДА
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	1 ПЕРЕДНИЙ ПЛАФОН + 2 ПЕРЕДНИХ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПЛАФОНА + 1 ЗАДНИЙ ПЛАФОН
ИНДИКАТОРЫ	СВЕТЯЩАЯСЯ НАДПИСЬ

ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ	ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГц
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА С УЛУЧШЕННОЙ ЭКОНОМИЧНОСТЬЮ
ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ С ПОВОРОТОМ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ
ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

### Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	BOSCH ESP 9.0
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

### Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	SOCIETE (OVSA)
ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ В МОДЕЛЬНОМ ГОДУ	БЕЗ НЕБОЛЬШИХ МОДИФИКАЦИЙ
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN	ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE
РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА	ОДИНОЧНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ АКССЕСУАРОВ
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	Правостороннее движение
УДАРЫ СБОКУ	ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ	1 ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ ПУЛЬТ ДУ + 1 ЕДИНЫЙ ГЛАВНЫЙ КЛЮЧ
УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ	УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРЯЗИ
ХЛАДАГЕНТ	ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	BSI + COM 2008