

Характеристики автомобиля

Группа товаров	C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78)
APV/PR отсутствует	14200 FV 2 0381
Дата начала гарантии	30.11.2015
Серийный номер двигателя	10 JBHD 3021025
NRE	e2*2007/46*0356*10
P4A	9807591099

Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO / C4 SPACETOURER (B78)
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6FC FAP 88 КВТ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУП. АКП ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	СТАНДАРТНАЯ ПЛАТФОРМА
ЦВЕТ КУЗОВА	ЕХУ - ЧЕРНАЯ КРАСКА ОНИКС
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ТКАНЬЮ ONDULICE "8M"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FR"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АТ6
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ЭМБЛЕМЫ	СИНИЙ HDI

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ
ТИП КРАСКИ	СТАНДАРТНАЯ ПЛАТФОРМА
ЦВЕТ КУЗОВА	ЕХУ - ЧЕРНАЯ КРАСКА ОНИКС
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ТКАНЬЮ ONDULICE "8M"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FR"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АТ6
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА

Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6FC FAP 88 КВТ
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 6.1
СИГНАЛ ДАТЧИКА СКОРОСТИ	ДАТЧИК ПЕРЕДНИХ КОЛЕС БЕЗ ИДЕНТИФ., ЗАДНИХ КОЛЕС С ИДЕНТИФ.
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
МОЩНОСТЬ	1600 СМЗ
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	АВТОМОБИЛЬ С НОРМОЙ ВЫБРОСОВ EURO 6.1
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 95Вт AERO
СИЛОВОЙ АГРЕГАТ	ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
СИСТЕМА STOP AND START	С СИСТЕМОЙ STOP AND START И ГЕНЕРАТОРОМ-СТАРТЕРОМ

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	ДИСК АЛЮМИНИЕВЫЙ NOTOS 16 ДЮЙМОВ 6,5 J16 СН 5-47
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ	МОНТАЖ 16-ДЮЙМОВЫХ ШИН
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 205/60 R16 92H НЕ АРМИРОВАННАЯ
КОЛЕСО (ТИП)	УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ ЛОКАЛИЗАЦИИ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ АТ6 3

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ЖЕСТКОСТЬ 30000 НМ/РАД
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ПОЛЫЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ДИАМЕТРОМ 23 ММ
ТИП ТОРМОЗА	ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ
УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА	С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)	ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ

Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ	БЕЗ ФАРКОПА
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
АНТЕННА	АНТЕННА КРЫШИ + GPS + ВСТРОЕННАЯ АНТЕННА
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	БЕЗ БОКОВЫХ ЗАЩИТНЫХ НАКЛАДОК
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ
ЭКРАН ДНИЩА	БЕЗ ЗАЩИТЫ ПОД КУЗОВОМ
ИНДИКАТОРЫ	БОКОВЫЕ МАЯЧКИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ЗАСЛОНКА ДЫМОХОДА	АЭРОДИНАМИЧЕСКОЕ УПЛОТНЕНИЕ ПЕРЕДНЕЙ И ЗАДНЕЙ ДВЕРИ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	ШУМОИЗ. ПОЛКИ + КАПОТ + КОЛЕСН. АРКА + GMP AC
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ПРОМЕЖУТ. 2 VIT+CAD АВТОМАТ.
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
БАМПЕР	ПЕРЕДНИЙ БАМПЕР СС + ХРОМ ОКАНТ И ЗАДН БАМПЕР СС
НОМЕРНОЙ ЗНАК	БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ С ПОВОРОТОМ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ
СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА	БЕЗ ФУНКЦИИ ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	БЕЗ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖНЫЕ ЧЕРНЫЕ РУЧКИ + ХРОМИРОВАННАЯ ПОЛОСА
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОПИРОВАННЫЙ
ОКНО (ТИП)	МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.
ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА	ДОСТУП ЧЕРЕЗ ПЕРЕДНИЕ ДВЕРИ + БАГАЖНИК + ЗАПУСК "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ОБИВКА ТКАНЬЮ ONDULICE "8M"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ	2-МЕСТНЫЕ ДОПОЛН. РАЗДЕЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ
ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"	С СИСТЕМОЙ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА	ВЫТЯЖНАЯ БАГАЖНАЯ ШТОРКА
ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	РУКОТ ДВОЙНЫЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ С ПИРОТЕХНИЧЕСКИМИ ПРЕДНАТЯЖИТЕЛЯМИ И СИГНАЛИЗАТОРАМИ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ	ВКЛЮЧЕНИЕ ПЕРЕДАЧ НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ
КОНСОЛЬ	СО СКЛАДНОЙ КОНСОЛЬЮ
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯТОР	БЕЗ ОТСОСА ВОЗДУХА
MIRROR LINK	БЕЗ ФУНКЦИИ MIRROR LINK
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ОТДЕЛКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ INTENSIVE
ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА	ВНУТРЕННЯЯ ОБИВКА ТКАНЬЮ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ОСВЕЩЕНИЕ НА СВЕТОДИОДАХ
СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ	С РАБОЧИМ СТОЛОМ
ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	КОВРИК БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МОКЕТ
ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ	2 ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ
ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ
ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ	ОТДЕЛКА МАТОВЫМ ЛАКОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР	С ДОПОЛН. ИМПУЛЬС.
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА	ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + ТУННЕЛЬ ВЕРХА ГАММЫ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПЕР.РЕГУЛ. ПРОКЛАДКА СИДЕНЬЯ Пассажира
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира	ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ, НАКЛОН СПИНКИ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира	СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ. НАКЛОНОМ
СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО Пассажира	БЕЗ СКЛАД. СИДЕНЬЯ ПЕРЕДН. ПАСС.
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.
КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК	ЛЮЧКИ В ПОЛУ
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
ДИСПЛЕЙ	СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН DGT + ПАНЕЛЬ 12" DFT
КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА
ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	БОК.ПОД.БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ.БЕЗОП.
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ПОДСВЕТКА НИШИ ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПАСС.
ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ОГРАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ ПЛАФОН	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	СДЕ ПЕРЕДН. И ЗАДН.ДВЕРЕЙ + ПЕРЕДН И ЗАДН. ПЛАФОНЫ
РАДИОПРИЕМНИК	ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АНАЛОГОВЫЙ РАДИОПРИЕМНИК SMEG
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ПРОГРАММИРУЕМЫЕ КРУИЗ-КОНТР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТ
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)	ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
	БАГАЖНЫЙ КАРМАН ПРОВОЛОЧНЫЙ

НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	БЕЗ МАТА
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
РАДИОТЮНЕР	ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ ДАТЧИК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЯ + КАМЕРА ЗАДНЕГО ВИДА + АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПАРКОВКА
БОКОВЫЕ ШТОРКИ	БОКОВЫЕ ШТОРКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ ЛОКАЛИЗАЦИИ
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК	БЕЗ МАТА
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ПРОСТОЕ + АВТОМАТ.ЦЕНТР.ЗАМОК
ОКНО (ТИП)	МНОГОСЛ. ШУМОИЗ. АТЕРМ. ВЕТР. СТ.+ ЗАК. ЗАДН. СТ.
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	4-СПИЦЕВОЕ КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР	2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 95Вт АЕРО
ВАРИАНТЫ РАСПОЛОЖЕНИЯ СИДЕНИЙ	ВАРИАНТ С ВЫСОКИМ СИДЕНЬЕМ
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕН	БЕЗ ПОДУШКИ БЕЗОП. ДЛЯ КОЛЕНЕЙ ВОДИТЕЛЯ
ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН	БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА
ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ	ВНУТР.ЗЕРК. ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА	1 ГНЕЗДО JACK + 2 USB
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК	БЕЗ БЛОКА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР ISTT41
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 760 VRLA2 ИЗ AGM
СТАРТЕР	СТАРТЕР CL 5
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	ПЕРЕДНИЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ (DRL)
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ОСВЕЩЕНИЕ НА СВЕТОДИОДАХ
ИНДИКАТОРЫ	БОКОВЫЕ МАЯЧКИ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ	ЧАСТОТА СУПЕРГЕТЕРОДИНА 433,92 МГц
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ	ПОЛНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ АРХИТЕКТУРА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ПОДСВЕТКА НИШИ ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПАСС.
ПЛАФОН	СДЕ ПЕРЕДН. И ЗАДН.ДВЕРЕЙ + ПЕРЕДН И ЗАДН. ПЛАФОНЫ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ С ПОВОРОТОМ НА ПЕРЕКРЕСТКЕ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

Марки оборудования

Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	КОМПАНИИ (OVSA)
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN	ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE
НАКЛЕЙКА	БЕЗ ЭТИКЕТКИ
РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА	ТРОЙНОЕ ГНЕЗДО ДЛЯ АКСЕССУАРОВ 220 В
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	Правостороннее движение
УДАРЫ СБОКУ	ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
ХЛАДАГЕНТ	ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	РЕМКОМПЛЕКТ ДЛЯ ШИН
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖНЫЕ ЧЕРНЫЕ РУЧКИ + ХРОМИРОВАННАЯ ПОЛОСА