

## Характеристики автомобиля

Модель	2008 (A94F)
№ APV/PR	14060 88 2 0186
Дата начала гарантии	09.06.2015
Серийный номер двигателя	10 JBFN 0075701
NRE	e2*2007/46*0070*21
P4A	9691385599

## Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	ПЕЖО
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	2008 (A94F)
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ КРОССОВЕР
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ СРЕДНИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6DTED
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУПЕНЧАТАЯ МКП С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМSTT
ТИП КРАСКИ	ЭМАЛЬ "МЕТАЛЛИК" С ТРЕХСЛОЙНЫМ ПЕРЛАМУТРОВЫМ ПОКР
ЦВЕТ КУЗОВА	KWE - БЕЛАЯ ПЕРЛАМУТРОВАЯ ЭМАЛЬ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ OXFORD "9D"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCD
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	АНИМАЦИЯ ГАММЫ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ЭМБЛЕМЫ	ENDI

## Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ СРЕДНИЙ
ТИП КРАСКИ	ЭМАЛЬ "МЕТАЛЛИК" С ТРЕХСЛОЙНЫМ ПЕРЛАМУТРОВЫМ ПОКР
ЦВЕТ КУЗОВА	KWE - БЕЛАЯ ПЕРЛАМУТРОВАЯ ЭМАЛЬ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ OXFORD "9D"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCD
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА

## Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6DTED
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)**

ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)

МОЩНОСТЬ

ТОПЛИВНЫЙ БАК

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА

ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ

БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD

ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР

ВЕНТИЛЯТОР

УДАЛЕНИЕ ТОПЛИВНЫХ ПАРОВ

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА

СИСТЕМА STOP AND START

СИСТЕМА ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ ВЫШЕ L6  
EURO 5

ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV

1600 CM3

ТОПЛИВНЫЙ БАК С КЛЮЧОМ

РАДИАТОР ТОЛЩ.:18 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПАЯНЫЙ

С ПОДОГРЕВОМ КОНТУРА КАРТЕРНЫХ ГАЗОВ

68 КВТ - 230 Н.М

САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА

СИСТЕМА ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 5

С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ

1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 ВТ "АЕРО" С КОВШОМ

БЕЗ РЕКУПЕРАЦИИ ПАРОВ БЕНЗИНА

СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

БЕЗ ФИЛЬТРА РЕЗЕРВУАРА

СИСТЕМА "СТОП И СТАРТ" С ГЕНЕРАТОРОМ-СТАРТЕРОМ

**Коробка передач - Трансмиссия**

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)

ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ

ПРИВОД СПИДОМЕТРА

СТИЛЬ КОЛЕС

СЦЕПЛЕНИЕ

ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)

РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ

ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)

КОЛЕСО (ТИП)

ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ

ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

6-СТУПЕНЧАТАЯ МКП С ЭЛЕКТРОННЫМ УПРАВЛЕНИЕМSTT

МКП MSD

ПАРА МОСТА 19 X 71

БЕЗ РЕДУКТОРА ТАХОМЕТРА

АЛЮМИНИЕВЫЙ ДИСК 16" ПОЛИРОВАННЫЙ СЕРЫЙ DILIUM

ГИДРОМУФТА

ДИФФЕРЕНЦИАЛ ДИАМЕТРОМ 86

МОНТАЖ 16-ДЮЙМОВЫХ ШИН

ШИНА 205/55 R16 91V БЕЗ УСИЛЕНИЯ

КОЛЕСНЫЙ ДИСК ИЗ ЛЕГКОГО СПЛАВА 11

НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ  
ЛОКАЛИЗАЦИИ

МКП MC

**Подвеска Рулевое управление Тормозная система**

ABS

ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ

ТИП ТОРМОЗА

УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА

ПОДВЕСКА

ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ ПРИВОД

С ТОРМОЗАМИ С СИСТЕМОЙ ABS

ШТАНГА ДИАМЕТРОМ 21,5

ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ

С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА

ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА

ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

ESP TEVES МК100E

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ 68 АМПЕР

КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

ПРОСТОЙ СТАНДАРТНЫЙ ПЕДАЛЬНЫЙ УЗЕЛ

### Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ	БЕЗ ФАРКОПА
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
АНТЕННА	КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ
ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)	ЗАДН ДЕКОРАТ КОЛПАК С ЧЕРНОЙ БЛЕСТЯЩЕЙ ОКАНТОВКОЙ
ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР	МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ С БЛЕСТЯЩЕЙ ХРОМИРОВКОЙ
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	БЕЗ
ЭКРАН ДНИЩА	ПЛАСТИКОВАЯ НАКЛАДКА+ПЕНА ПОД ДВИГАТЕЛЕМ+ЗАДНИЙ ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ
ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА	С 1 ФОНАРЕМ ЗАДНЕГО СВЕТА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ЖИКЛЕР СТЕКЛОМЫВАТЕЛЯ	ФОРСУН.ОМЫВ.ВЕТР.СТЕКЛА БЕЗ ОБОГРЕВА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР.ЗЕРК., СКЛАДЫВ. ЭЛ.ПРИВОДОМ
ОТДЕЛКА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ	БЕЗ ДЕК. НАСАДКИ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА + МОТОРНОГО ЩИТА
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ПЕР. СТЕКЛООЧ. С АВТ.ПРЕРЫВ.РЕЖИМОМ
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ПРЕРЫВИСТЫМ РЕЖИМОМ НА ПЕРЕДАЧЕ ЗАДНЕГО ХОДА
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	НИЖНЯЯ ЗАГЛУШКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
БАМПЕР	БАМПЕРЫ ЦВЕТА КУЗОВА + ХРОМИРОВАННАЯ ШТАНГА + ХРОМИРОВАННАЯ РЕШЕТКА
НОМЕРНОЙ ЗНАК	БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	ПРОДОЛЬНАЯ ШТАНГА КРЫШИ
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 ЗАДНЕГО ВИДА ПАССАЖИРА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ РЕГУЛИРОВКИ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	АВАРИЙНОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	ВСТАВКА БАМПЕРА С ОКАНТОВКОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ
ОКНО (ТИП)	СЛОИСТОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО, БОКОВЫЕ И ЗАДНЕЕ СТЕКЛА ЗАКАЛЕННЫЕ

### Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ OXFORD "9D"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕД.СИДЕНЬЯ
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ	РАЗДЕЛЬНОЕ СКЛАД. ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА	ЖУРНАЛЬНАЯ ПОЛКА
ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	ЗАДНИЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ С ИНЕРЦИОННОЙ КАТУШКОЙ 3-ТОЧЕЧНЫЕ
ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	РЕМ.БЕЗОП. С ПИРОТ.ПРЕДНАТ. И СИГНАЛ.
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
РАДИООБОРУДОВАНИЕ	АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
MIRROR LINK	БЕЗ ФУНКЦИИ MIRROR LINK
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ОКРАШЕН ПЛАНКА + ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕН С ТЕРОМОПОКРЫТИЕМ
ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА	КОЖАНАЯ РУКОЯТКА РЫЧАГА СТОЯНОЧНОГО ТОРМОЗА
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ПЕРЕДН/ЗАДН PLF/LDC СВЕТОДИОДНЫЕ + ПОДСВЕТКА PAV
ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	КОВРИК БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МОКЕТ
ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С МАТРИЧНЫМ ДИСПЛЕЕМ И СВЕТЯЩЕЙСЯ ОКАНТОВКОЙ
ДИНАМИК	4 ПЕРЕДНИЕ ДИНАМИКА ( 2 ТВИТТЕРА + 2 ПЕРЕДНИХ ДИНАМИКА) + 2 ЗАДНИЕ ДИНАМИКА
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАГНИТОЛЫ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА	БЕЗ ШУМОИЗОЛЯЦИИ КАБИНЫ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПРОКЛАДКА ПАРАЛЛ. РЕГУЛИРОВКИ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ФИКС. БОКОВАЯ ОПОРА ВОДИТЕЛЯ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира	БОКОВАЯ ПОДДЕРЖКА Пассажира ФИКСИРОВАННАЯ
КОМПАКТ-ДИСК	УСТАН. КОМПАКТ-ДИСКА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА С 2 ЦВЕТНЫМИ ДИСПЛЕЯМИ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	ИМПУЛЬСНЫЕ ЗАДНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ С ПРИНУДИТЕЛЬНОЙ БЛОКИРОВКОЙ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	ПЕРЕДНИЙ СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ВОДИТЕЛЯ С ИМПУЛЬСНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ Пассажира	СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С ПОСЛ.УПР.
ДИСПЛЕЙ	ЦИФРОВОЙ СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА В САЛОНЕ	АКСЕССУАРЫ ПОДСТАВКА ДЛЯ СТАКАНА
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	КОЗЫР.ВОДИТ.+КОЗЫР.ПАССАЖ. БЕЗ ПОДСВЕТКИ
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	ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО Пассажира
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира	С ПОДУШКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕДНЕГО Пассажира
КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ	БЕЗ ПАКЕТА ОСНАЩЕНИЯ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (С ПОДОГРЕВОМ)	ОБОГРЕВАЕМОЕ НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ДВЕРЬМИ ИЗ САЛОНА (ВНЕШНИЙ ВИД)	ХРОМИРОВАННАЯ ВНУТРЕННЯЯ РУЧКА ДВЕРИ
ПЕРЕДНИЙ ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК	СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ+ Пассажира С ДЕРЖАТЕЛЕМ КАРТЫ+ЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО
WIFI	БЕЗ WIFI
РАДИОПРИЕМНИК	АНАЛОГОВЫЙ РАДИОПРИЕМНИК SMEG
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	ПРОГРАММИРУЕМЫЕ КРУИЗ-КОНТР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)	КАРМАНЫ ДЛЯ БАГАЖА
НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	БЕЗ МАТА
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
ЗАЩИТА САЛОНА	БЕЗ ЗАЩИТНОЙ СЕТКИ
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ РАДАРЫ ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЯ + АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПАРКОВКЕ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	НЕПРЯМОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ БЕЗ ЛОКАЛИЗАЦИИ
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	БЕЗ РУКОЯТКИ РЫЧАГА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ
ОКНО (ТИП)	СЛОИСТОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО, БОКОВЫЕ И ЗАДНЕЕ СТЕКЛА ЗАКАЛЕННЫЕ
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 ВТ "AERO" С КОВШОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА	1 РОЗЕТКА "JACK" + USB
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК	БЕЗ БЛОКА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

### Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР ISTT51
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 760 VRLA2 ИЗ AGM
СТАРТЕР	СТАРТЕР, КЛАСС 6
ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	С ПОДСВЕТКОЙ ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА

СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	ПЕРЕДНИЕ ФОНАРИ ДНЕВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ (DRL)
ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА	С 1 ФОНАРЕМ ЗАДНЕГО СВЕТА
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ПЕРЕДН/ЗАДН PLF/LDC СВЕТОДИОДНЫЕ + ПОДСВЕТКА PAV
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР.ЗЕРК., СКЛАДЫВ. ЭЛ.ПРИВОДОМ
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ	ЧАСТОТА ДИСТАНЦИОННОО ПУЛЬТА 433,92 МГЦ, ГЕТЕРОДИН
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ ВОДИТЕЛЯ + ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА
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	ESP TEVES МК100Е
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

### Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	НИЗКИЙ РАСХОД ТОПЛИВА
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN	ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE
НАКЛЕЙКА	БЕЗ ЭТИКЕТКИ
РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА	ДВОЙНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ АКССУАРОВ
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	Правостороннее движение
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ	1 Р/Ч КЛЮЧ РLIP +1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ	УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРЯЗИ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА
МОНИТОРИНГ СКОРОСТИ	БЕЗ КОНТРОЛЯ СКОРОСТИ