

Характеристики автомобиля

Модель	5008 (P87E)
№ APV/PR	15271 CJ 2 0255
Дата начала гарантии	29.10.2018
Серийный номер двигателя	10 Q3AR 0024926
NRE	e2*2007/46*0534*06
P4A	9822330999

↓ Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	ПЕЖО
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	5008 (P87E)
КУЗОВ	МНОГОЦЕЛЕВОЙ КРОСОВЕР
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СУПЕР СРЕДНИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	DV5RC 96КВТ 1.5Л ДИЗЕЛЬ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	АКП 8 СТУП. ТИПА STT
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	КСА - КРАСКА СЕРАЯ ARTENSE
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТЕР В ИЛИ С
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FH"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ATNG8
ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ	БЕЗ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)	КРЫША ЧЕРНОГО ЦВЕТА PERLA NERA
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	ЛИНИЯ GT
ЭМБЛЕМЫ	ЛИНИЯ GT

↓ Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СУПЕР СРЕДНИЙ
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	КСА - КРАСКА СЕРАЯ ARTENSE
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТЕР В ИЛИ С
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FH"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ATNG8
КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)	КРЫША ЧЕРНОГО ЦВЕТА PERLA NERA

↓ 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

МОЩНОСТЬ
КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР
ТОПЛИВНЫЙ БАК
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА
ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ
СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЗВУК СИЛОВОГО АГРЕГАТА
БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР
ВЕНТИЛЯТОР
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА
СИЛОВОЙ АГРЕГАТ
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА
СИСТЕМА STOP AND START

1500 CM3
НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 50PPM
ТОПЛИВНЫЙ БАК НЕ ГЕРМЕТИЧНЫЙ С УСТАНОВ ВЫСТУПОМ
РАДИАТОР 28DM2 EP: 18 АЛЮМИНИЙ, ПАЙКА
С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ 96 КВТ - 300 Н.М
АКУСТИКА GMP В ДИНАМИКЕ
С БОРТОВОЙ АВТОДИАГНОСТИКОЙ
РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR" + ТЕПЛООБМЕННИК
СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2
С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE
СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС
ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
С СИСТЕМОЙ "СТОП И СТАРТ"

↓ Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)
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
ATNG8
МОМЕНТ МОСТА 15 X 58
АЛЮМИНИЕВЫЙ ДИСК SEAT F 18" P8X
БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН
ШИНА 225/55 R18 98V УСИЛЕННАЯ M+S
УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ
КОЛЕСА
КП ТИПА ATN8

↓ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
ТИП ТОРМОЗА
УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА
ПОДВЕСКА
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

ШТАНГА ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
С ЖЕСТКОСТЬЮ 30000 Н.М/РАД
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ С
ЖЕСТКОСТЬЮ 35000 Н.М/РАД
ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ
С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА
ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
С АДАПТИВНОЙ СИСТЕМОЙ ESP ORM
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С
ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ
ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫЙ

↓ Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
РЫЧАГ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ
ДЕКОРАТИВНЫЕ УЗОРЫ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)

БЕЗ ФАРКОПА
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
СТАНДАРТНЫЙ РЫЧАГ ОЧИСТИТЕЛЯ
ВОЗДУШНЫЙ ДЕФЛЕКТОР ЦВЕТА КУЗОВА
ХРОМИРОВАННЫЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ МОЛДИНГИ

БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)
 ВЫХЛОПНАЯ ТРУБА
 ЭКРАН ДНИЩА
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)
 ЗАСЛОНКА ДЫМОХОДА
 ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА СНАРУЖИ КУЗОВА (КРЕПЛЕНИЯ)
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА
 КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)
 ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ
 ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ
 СТЕКЛО ЛЮКА
 БАМПЕР
 НОМЕРНОЙ ЗНАК
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
 СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)
 ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

БЕЗ НИЖНЕЙ БОКОВОЙ ЗАЩИТЫ ПЕРЕДНИЕ ПОДНОЖКИ
 АЛЮМИНИЕВЫЕ, ЗАДНИЕ ИЗ ПЛАСТИКА
 ДВОЙНОЙ ВЫХОД СИСТЕМЫ ВЫПУСКА
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ПОД КУЗОВОМ
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
 БЕЗ АЭРОДИНАМИЧЕСКОГО УПЛОТНЕНИЯ
 БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ
 ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ+ЗАДНИЙ ХОД=МЕМО+PROJN
 ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + КАПОТ + КОЛЕСН. АРКА + GMP
 КРЫША ЧЕРНОГО ЦВЕТА PERLA NERA
 СТАНДАРТНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
 С ОЧИСТИТЕЛЕМ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
 БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
 БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
 БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
 БАМПЕР ЦВ.КУЗОВА+РЕШЕТКА С 6 ХРОМИР.НАКЛАДКАМИ + КОНЦЫ
 ИЗ НЕРЖ.СТАЛИ
 БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА
 СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ
 СВЕТ
 ПАНОРАМНЫЙ ОБЗОР+ЗАДН. VISIO PARK 2
 УМЕНЬШЕННОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
 НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА
 ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
 ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ
 ДОСТУП ЧЕРЕЗ ПЕРЕДНИЕ ДВЕРИ + БАГАЖНИК + ЗАПУСК
 "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

↓ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
 БОКОВОЙ ПОДЛОКОТНИК (ТИП)
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
 ПРИКУРИВАТЕЛЬ
 ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ
 ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"
 КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ
 ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ
 ПЕПЕЛЬНИЦА
 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

ТЕР В ИЛИ С
 БОКОВОЙ ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНИЙ ЗАДНИЙ ТЕР
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
 БЕЗ ПРИКУРИВАТЕЛЯ
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 2-МЕСТНЫЕ ДОПОЛН. РАЗДЕЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ
 С СИСТЕМОЙ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ
 СТЕКЛО
 ЗАД. РЕМ С ИНЕР КАТУШ, БОКОВ С ПРЕДН + 3-ТОЧЕЧ РЕМ
 РЕМ.БЕЗОП. С ПИРОТ.ПРЕДНАТ. И СИГНАЛ.
 БЕЗ ПЕПЕЛЬНИЦЫ
 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

ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
 СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ
 ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 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
 СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО Пассажира
 ЭЛЕМЕНТЫ ОБИВКИ САЛОНА
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
 КОМПАКТ-ДИСК
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА
 ЛАМПЫ ФАР
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ
 ДИСПЛЕЙ
 ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ
 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
 ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ)
 РАДИОПРИЕМНИК
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
 НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)

ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН
 ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКИ
 БАГАЖНИКА + ГРУЗОВОГО ОБЪЕМА
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ОТДЕЛКА ПРОШИТОЙ
 ТКАНЬЮ
 СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИВИД ПЛАФОН ПЕРЕДНИЙ + 2 ЗАДНИХ
 С РАБОЧИМ СТОЛОМ
 УСТАНОВКА КОВРИКОВ + КОВРОВОЕ ПОКРЫТИЕ ПОЛА БАГАЖНИКА
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ
 ОТДЕЛКА ДВЕРИ ТКАНЬЮ
 4 ПЕРЕДНИЕ ДИНАМИКА (2 ТВИТТЕРА + 2 ПЕРЕДНИХ ДИНАМИКА) +
 ЗАДНИЕ ДИНАМИКА
 С ДОПОЛН. ИМПУЛЬС.
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПЕРЕДНЕЙ СТЕНКИ 7 КГ + КОЛЕСНОЙ АРКИ +
 ТУННЕЛЯ + ВОЗДУХОЗАБОРНИКА
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ
 ПЕРЕДНЕГО Пассажира
 УПРАВЛЕНИЕ ПОДУШКОЙ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ С ПАМЯТЬЮ
 Эл-ПРИВОД СИДЕНЬЯ ПЕР ПассаЖ + РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ
 СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРИЧ. РЕГУЛИРОВКОЙ ПОЯСНИЧНОГО
 ПОДПОРА
 ЭЛЕКТРОПНЕМАТИЧЕСКИЙ ПОЯСНИЧНЫЙ УПОР СИДЕНЬЯ
 ПЕРЕДНЕГО Пассажира
 СКЛАДНАЯ ПОДУШКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДН.Пассажира
 ВНУТРЕННЯЯ ОБИВКА ПОТОЛКА MISTRAL+СТОЙКА ПРОЕМА
 ВЕТРОВОГО СТЕКЛА+БОКОВИНА
 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ВОРСИСТЫЙ + ТЕР
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
 С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН
 СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА
 ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ УВОДА+КОРРЕКЦИЯ БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИИ
 ЦИФРОВОЙ СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ
 ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПассаЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ
 БЕЗ ИНДИКАТОРА УРОВНЯ МАСЛА
 СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ
 БОК.ПОД. БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ. БЕЗОП.
 СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА НИШ ДЛЯ НОГ
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО Пассажира
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
 С WIFI
 БАГАЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ + ПОДДОН ХРОМИРОВАННЫЙ
 ПРИСОЕДИНЕНА АНАЛОГОВАЯ НАВИГАЦИЯ
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
 АДАПТИВНЫЙ КРУИЗ-КОНТРОЛЬ И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
 ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-
 НОЧЬ"
 КОВРИК TWIST YARM G287 GANS V072 PE
 ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

РАДИОТЮНЕР
 КОНТРОЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР УРОВНЯ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ
 НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ
 РАДИОЧАСТОТА
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
 ВЕНТИЛЯТОР
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА
 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК

ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР
 БЕЗ ПРЕДУПРЕЖД. ОБ УРОВНЕ ОХЛ.ЖИДКОСТИ
 ДАТЧИК ПРЕПЯТСТВИЯ РАДАР ПЕРЕДН ЗАДН + PARK AUTO
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДА 2"
 ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ
 КОЛЕСА
 БЕЗ АДАПТЕРА МОЛДИНГА
 ПЕРЕДНИЙ И ЗАДНИЙ НАПОЛЬНЫЕ КОВРИКИ
 БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
 РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
 ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ
 КОЖА PERF ВСТАВКА ИЗ УГЛЕПЛАСТИКА
 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE
 1 РАЗЪЕМ USB+РАЗЪЕМ ВИДЕО LVDS2
 АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S

↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
 БАТАРЕЯ
 СТАРТЕР
 ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
 РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ
 ЛАМПЫ ФАР
 МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ
 ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР
 ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
 АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70AH EFR 760 EN EF
 СТАРТЕР STTD
 ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН
 ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКИ
 БАГАЖНИКА + ГРУЗОВОГО ОБЪЕМА
 ПЕРЕДНИЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ (DRL)
 СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИВИД ПЛАФОН ПЕРЕДНИЙ + 2 ЗАДНИХ
 ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ СКЛАДЫВАНИЕ+ЗАДНИЙ ХОД=МЕМО+PROJN
 ЧАСТОТА ДИСТАНЦИОННОО ПУЛЬТА 433,92 МГЦ, ГЕТЕРОДИН
 СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА
 ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА С УЛУЧШЕННОЙ ЭКОНОМИЧНОСТЬЮ
 СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА НИШ ДЛЯ НОГ
 С ИЗМЕРЕНИЕМ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
 СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ
 СВЕТ
 АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
 АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТА+АВТОМАТИЧЕСКОЕ
 ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ

↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

↓ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
 ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИЗВЕДЕННЫЕ В МОДЕЛЬНОМ ГОДУ
 ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ
 ТАБЛИЧКА С НОМЕРОМ VIN
 НАКЛЕЙКА

СТАНДАРТ
 МЕНЬШИЙ ИНДЕКС "00"
 ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE
 БЕЗ ЭТИКЕТКИ

РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ
УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ
ХЛАДАГЕНТ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
МОНИТОРИНГ СКОРОСТИ
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

ТРОЙНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ ВСПОМОГ АТ ОБОРУДОВАНИЯ
Правостороннее движение
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ С БЛЕЛОКОМ+ЗАПАСНОЙ КЛЮЧ
ПЕРЕДНИЙ УПЛОТНИТЕЛЬ ПЕР.ДВЕРИ + НИЖНИЕ ПЕР./ЗАДН. ДВЕРИ
ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF
БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
РОВНАЯ ДОРОГА
НАРУЖНАЯ РУЧКА ДВЕРИ ЦВЕТА КУЗОВА
БЕЗ КОНТРОЛЯ СКОРОСТИ
BSI + COM 2008 + SON POLY + ХРОМИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА
БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ