

**Характеристики автомобиля**

<b>Модель</b>	5008 (P87E)
<b>№ APV/PR</b>	16032 CJ 2 0528
<b>Дата начала гарантии</b>	03.12.2020
<b>Серийный номер двигателя</b>	10 Q4DL 0143803
<b>NRE</b>	e2*2007/46*0534*14
<b>P4A</b>	9822330999

**↓ Общая информация**

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

**↓ Характеристики автомобиля**

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ
ЦВЕТ КУЗОВА	EKL - КРАСКА SMART GREY
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТЕР В ИЛИ С
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ATNG8
КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)	КРЫША ЦВЕТА КУЗОВА

**↓ 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 EP28 28DM2, АЛЮМИНИЙ, МЕДЬ  
 С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.  
 МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ 96 КВТ - 300 Н.М  
 БЕЗ АКУСТИЧЕСКОЙ ИЗОЛЯЦИИ СИЛОВОГО АГРЕГАТА  
 С БОРТОВОЙ АВТОДИАГНОСТИКОЙ  
 РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR" + ТЕПЛООБМЕННИК  
 СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2  
 С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ  
 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖН ПАНЕЛЬ  
 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)  
 ВЕДУЩИЕ КОЛЕСА  
 КОЛЕСО (ТИП)  
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ  
 ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

АКП 8 СТУП. ТИПА STT  
 ATNG8  
 МОМЕНТ МОСТА 15 X 58  
 АЛЮМИНИЕВЫЙ ДИСК STYLE 3 18" P8X  
 БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ  
 МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН  
 225/55 R18 102V АРМИРОВАННАЯ  
 2 ВЕДУЩИХ КОЛЕСА  
 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  
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)  
 КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

ШТАНГА ЗАД СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕР УСТОЙЧИВОСТИ С  
 ЖЕСТКОСТЬЮ 30000 Н.М/РАД УСИЛЕННАЯ  
 ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ С  
 ЖЕСТКОСТЬЮ 35000 Н.М/РАД  
 ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ  
 С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА  
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА  
 ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ  
 ESP BOSCH 9.1  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С  
 ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ  
 ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ

#### Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ  
 РЫЧАГ СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЯ

БЕЗ ФАРКОПА  
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ  
 СТАНДАРТНЫЙ РЫЧАГ ОЧИСТИТЕЛЯ

ДЕКОРАТИВНЫЕ УЗОРЫ  
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)  
 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  
 ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК  
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА  
 КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)  
 ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)  
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА  
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ  
 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

ВОЗДУШНЫЙ ДЕФЛЕКТОР ЦВЕТА КУЗОВА  
 ХРОМИРОВАННЫЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ МОЛДИНГИ  
 БЕЗ БОКОВЫХ ЗАЩИТ+ПЛАСТИКОВАЯ ПОДНОЖКА  
 ПРОСТОЙ ВЫХОД СИСТЕМЫ ВЫПУСКА  
 ЗАЩИТА ДЛИННЫЙ ДЕФЛЕКТОР ПОД ПОЛОМ СПЕРЕДИ СПРАВА  
 СЛЕВА  
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ  
 С УПЛОТНИТЕЛЕМ ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ  
 БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ  
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ  
 СТАНДАРТН ПОДКРЫЛКИ С УПЛОТН ПЕРЕДНИХ И ЗАДНИХ  
 ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + КАПОТ + КОЛЕСН. АРКА + GMP  
 КРЫША ЦВЕТА КУЗОВА  
 СТАНДАРТНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО  
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ  
 С ОЧИСТИТЕЛЕМ ЗАДНЕГО СТЕКЛА  
 ДВОЙНАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ ЗАСЛОНКА ВПУСКА ВОЗДУХА  
 СО СТЕКЛОМ КРЫШИ СО СДВИЖНОЙ ШТОРКОЙ С  
 ПРОТИВОЗАЩЕМЛЕНИЕМ  
 БАМПЕР ЦВЕТА КУЗОВА+РЕШЕТКА С 4 ХРОМ.ПОЛОСКАМИ+ КОНЦЫ  
 БАМПЕРА ИЗ НЕРЖ.СТАЛИ  
 БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА  
 СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ  
 СВЕТ  
 С ЗАДНЕЙ СИСТЕМОЙ ПАНОРАМНОЙ ВИЗУАЛЬНОЙ ПОМОЩИ VISIO  
 PARK1  
 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  
 ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ  
 ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"  
 ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА  
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ  
 ПЕПЕЛЬНИЦА  
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)  
 КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА  
 ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ  
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ

ТЕР В ИЛИ С  
 БОКОВОЙ ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНИЙ ЗАДНИЙ ТЕР  
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ  
 БЕЗ ПРИКУРИВАТЕЛЯ  
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 3 ЗАДНИХ РАЗДЕЛЬНЫХ СИДЕНЬЯ (3 СДВИЖНЫХ)  
 2-МЕСТНЫЕ ДОПОЛН. РАЗДЕЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ  
 С СИСТЕМОЙ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ  
 БЕЗ ПОДЛОКОТНИКОВ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ  
 СТЕКЛО  
 ЗАД. РЕМ С ИНЕР КАТУШ, БОКОВ С ПРЕДН + 3-ТОЧЕЧ РЕМ  
 БЕЗ ПЕПЕЛЬНИЦЫ  
 СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ  
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ И АВТОМ СИСТ РЕЦИРКУЛЯЦИИ  
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.  
 ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч

РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ  
 КОНСОЛЬ  
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ  
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ  
 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  
 ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ СИДЕНЬЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ  
 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)

УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ НА ПОЛУ + НА РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ  
 ВЕРХНЯЯ КОНСОЛЬ + ВЕЩЕВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ  
 С ФУНКЦИЕЙ MIRROR LINK  
 ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ \* СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА  
 АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ  
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ С ТКАНЕВОЙ ОТДЕЛКОЙ  
 ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ СВЕТОДИОДНОГО ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА С ПОДСВЕТКОЙ  
 С РАБОЧИМ СТОЛОМ  
 УСТАНОВКА КОВРИКОВ + КОВРОВОЕ ПОКРЫТИЕ ПОЛА БАГАЖНИКА  
 ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ  
 ОТДЕЛКА ДВЕРИ ТКАНЬЮ  
 С КРЕПЛЕНИЯМИ ДЕТСКИХ СИДЕНИЙ С ПЕРЕДНИМИ И ЗАДНИМИ КРЕПЛЕНИЯМИ ISOFIX  
 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  
 ПРИВОД РУЧН РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ+RELAX  
 ЗАК. ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ С РУЧН. РЕГУЛИРОВКАМИ + RELAX  
 РЕГУЛИРУЕМАЯ СПИНКА, ПОЯСНИЧНЫЙ ПОДПОР СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
 РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира, НАКЛОН СПИНКИ  
 СКЛАДНАЯ ПОДУШКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДН.Пассажира  
 ВНУТРЕННЯЯ ОБИВКА SALIN КРЫШИ+СТОЕК ПРОЕМА ВЕТРОВОГО СТЕКЛА+БОКОВИНЫ  
 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  
 СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА  
 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

РАДИОПРИЕМНИК  
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА  
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ  
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ  
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА  
НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ  
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)  
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА  
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

ПРИСОЕДИНЕНА ЦИФРОВАЯ НАВИГАЦИЯ  
АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР  
РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ  
ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.  
ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-НОЧЬ"  
БЕЗ МАТА  
ВЫПУКЛОЕ СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА  
БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА  
ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР  
БЕЗ ПРЕДУПРЕЖД. ОБ УРОВНЕ ОХЛ.ЖИДКОСТИ  
ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР  
БОКОВЫЕ ШТОРКИ "РЯДА 2"  
ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ КОЛЕСА  
БЕЗ АДАПТЕРА МОЛДИНГА  
БЕЗ МАТА  
БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ  
РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ  
БЛОКИРОВКА СУПЕРБЛОКИРОВКА + АВТОМАТИЧЕСКАЯ  
КОЖА С САТИНИРОВАННЫМИ ВСТАВКАМИ  
2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140 ВТ АЕРО ПОДВИЖН ПАНЕЛЬ  
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  
АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ  
ПЕРЕДНИЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ (DRL)  
ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ СВЕТОДИОДНОГО ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА С ПОДСВЕТКОЙ  
НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ  
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 ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ  
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

ESP BOSCH 9.1  
СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

↓ Разное

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

BUSINESS LINE  
МЕНЬШИЙ ИНДЕКС "02"  
ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА  
ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE  
БЕЗ ЭТИКЕТКИ  
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