

Характеристики автомобиля

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Модель | 3008 (P84E) |
| N° APV/PR | 15433 89 2 1016 |
| Дата начала гарантии | 04.05.2019 |
| Серийный номер двигателя | 10 Q3AR 0072823 |
| NRE | e2*2007/46*0534*09 |
| P4A | 9822330999 |

Общая информация

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| ТИП ПРОДУКТА | ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ |
| ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА | ПЕЖО |
| МОДЕЛЬНЫЙ РЯД | 3008 (P84E) |
| КУЗОВ | 5-ДВЕРНЫЙ КРОССОВЕР |
| 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 | ELG - КРАСКА CUPRITE |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ | КОЖА CLAUDIA MISTRAL L019 "QR" |
| ЦВЕТ ОБИВКИ | "FX" |
| 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 " | БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ |
| ЭМБЛЕМЫ | БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ |

Характеристики автомобиля

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ | ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ ПЛЮС |
| ТИП КРАСКИ | МЕТАЛЛОСОДЕРЖАЩАЯ ЛАКОВАЯ ЭМАЛЬ |
| ЦВЕТ КУЗОВА | ELG - КРАСКА CUPRITE |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ | КОЖА CLAUDIA MISTRAL L019 "QR" |
| ЦВЕТ ОБИВКИ | "FX" |
| 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 |
| КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР | НИЖНИЙ КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР 50PPM |
| ТОПЛИВНЫЙ БАК | ТОПЛИВНЫЙ БАК С КЛЮЧОМ |
| ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ | РАДИАТОР 28DM2 ТОЛЩИНОЙ 18 АЛЮМИНИЙ, ПАЙКА PERFO |
| ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА | С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ. |
| ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ | МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ 96 КВТ - 300 Н.М |
| СПЕЦИФИЧЕСКИЙ ЗВУК СИЛОВОГО АГРЕГАТА | АКУСТИКА GMP В ДИНАМИКЕ |
| БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD | С БОРТОВОЙ АВТОДИАГНОСТИКОЙ |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ | СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 6.2 |
| САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР | С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ |
| ВЕНТИЛЯТОР | 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE |
| ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА | СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH |
| СИЛОВОЙ АГРЕГАТ | ТЯГОВЫЙ КОНТУР С ДВС |
| ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА | ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ |
| СИСТЕМА STOP AND START | С СИСТЕМОЙ "СТОП И СТАРТ" |

Коробка передач - Трансмиссия

| | |
|---|---|
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ | АКП 8 СТУП. ТИПА STT |
| ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ | МОМЕНТ МОСТА 15 X 58 |
| СТИЛЬ КОЛЕС | ЛЕГКОСПЛАВНЫЙ КОЛЕСНЫЙ ДИСК LOS ANGELES 18" 7.5 J18 |
| СЦЕПЛЕНИЕ | СН 5-49 |
| ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР) | БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ |
| ВЕДУЩИЕ КОЛЕСА | ШИНА 225/55 R18 98V УСИЛЕННАЯ M+S |
| КОЛЕСО (ТИП) | 2 ВЕДУЩИХ КОЛЕСА |
| ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ | УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА |
| ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ | ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ КОЛЕСА |
| | КП ТИПА ATN8 |

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

| | |
|---|---|
| ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ | ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ, ЖЕСТКОСТЬ 35000 Н.М/РАД |
| ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ | ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ, ЖЕСТКОСТЬ 30000 Н.М/РАД |
| ТИП ТОРМОЗА | ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ |
| УГОЛ ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА | С ДАТЧИКОМ УГЛА ПОВОРОТА РУЛЕВОГО КОЛЕСА |
| ПОДВЕСКА | ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА |
| ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ | С АДАПТИВНОЙ СИСТЕМОЙ ESP ORM |

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУЛЕВОЙ УСИЛИТЕЛЬ МАЛОЙ МОЩНОСТИ С
ДВУМЯ ШЕСТЕРНЯМИ
ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ

Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
РЫЧАГ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)
ФИКСАТОРЫ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ГРУЗА СНАРУЖИ КУЗОВА (КРЕПЛЕНИЯ)
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА
КРЫША (ВИД СНАРУЖИ)
ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО (ТИП)
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ
СТЕКЛО ЛЮКА
БАМПЕР
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
СИСТЕМА ПОМОЩИ ПАНОРАМНОГО ОБЗОРА
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)
ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

ФАРКОП
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
СТАНДАРТНЫЙ РЫЧАГ ОЧИСТИТЕЛЯ
ХРОМИРОВАННЫЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ МОЛДИНГИ
БЕЗ БОКОВЫХ ЗАЩИТ+ПЛАСТИКОВАЯ ПОДНОЖКА
БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
БЕЗ НАРУЖНОЙ БУКСИРОВОЧНОЙ ПРОУШИНЫ
НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ
ШУМОИЗОЛ. ПОЛКИ + КАПОТ + КОЛЕСН. АРКА + GMP
КРЫША ЧЕРНОГО ЦВЕТА PERLA NERA
СТАНДАРТНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
БАМПЕР ЦВ.КУЗОВА+РЕШЕТКА С 2 ХРОМИРОВАННЫМИ
НАКЛАДКАМИ+КОНЦЫ ИЗ НЕРЖ.СТАЛИ
СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП.
ГОЛОВНОЙ СВЕТ
С ЗАДНЕЙ СИСТЕМОЙ ПАНОРАМНОЙ ВИЗУАЛЬНОЙ ПОМОЩИ
VISIO PARK1
УМЕНЬШЕННОЕ ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО + СИЛЬНО ТОНИРОВАННОЕ
ДОСТУП ЧЕРЕЗ ПЕРЕДНИЕ ДВЕРИ + БАГАЖНИК + ЗАПУСК
"СВОБОДНЫЕ РУКИ"

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
БОКОВОЙ ПОДЛОКОТНИК (ТИП)
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
ПРИКУРИВАТЕЛЬ
ОБНАРУЖЕНИЕ "МЕРТВЫХ ЗОН"
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)
КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА
ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ
РЫЧАГ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ПЕРЕДАЧ

КОЖА CLAUDIA MISTRAL L019 "QR"
БОКОВОЙ ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНИЙ ЗАДНИЙ ТЕР
БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
БЕЗ ПРИКУРИВАТЕЛЯ
С СИСТЕМОЙ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА МЕРТВОЙ ЗОНОЙ
ЖУРНАЛЬНАЯ ПОЛКА
СТРАНЫ С ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ И АВТОМ СИСТ РЕЦИРКУЛЯЦИИ
БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ВРУЧНУЮ
УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕМ ПЕРЕДАЧ НА ПОЛУ + НА
РУЛЕВОМ КОЛЕСЕ

| | |
|---|--|
| ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ | ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ | БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ |
| MIRROR LINK | С ФУНКЦИЕЙ MIRROR LINK |
| ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ | ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ |
| ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ | ПЛАФОН ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА |
| ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ | АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ |
| | ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ С ТКАНЕВОЙ |
| | ОТДЕЛКОЙ |
| РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА | ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ |
| | ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ СВЕТОДИОДНОГО |
| | ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА С ПОДСВЕТКОЙ |
| ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ) | ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ПРИБОРОВ С 29 ИНДИКАТОРАМИ |
| ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ | ОТДЕЛКА ДВЕРИ ТКАНЬЮ |
| ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ СИДЕНЬЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ | БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ISOFIX НА ПЕР. И ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ |
| ДИНАМИК | 4 ПЕРЕДНИЕ ДИНАМИКА (2 ТВИТТЕРА + 2 ПЕРЕДНИХ |
| | ДИНАМИКА) + 2 ЗАДНИЕ ДИНАМИКА |
| ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА | ШУМОИЗОЛЯЦИЯ ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ САЛОНА 7 КГ+КОЛЕСНОЙ |
| | АРКИ+ТУННЕЛЯ+ ВОЗДУХОЗАБОРНИКА |
| РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира | ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ |
| | ПЕРЕДНЕГО Пассажира |
| ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ | РЕГ.ПЕР.СИДЕНЬЯ ВОДИТ. С ПАМЯТЬЮ |
| ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира | ЭЛ-ПРИВОД СИДЕНЬЯ ПЕР ПассаЖ + РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ |
| РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ | СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРИЧ. РЕГУЛИРОВКОЙ |
| | ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА |
| РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира | ЭЛЕКТРОПНЕМАТИЧЕСКИЙ ПОЯСНИЧНЫЙ УПОР СИДЕНЬЯ |
| | ПЕРЕДНЕГО Пассажира |
| СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО Пассажира | СКЛАДНАЯ ПОДУШКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДН.Пассажира |
| ЭЛЕМЕНТЫ ОБИВКИ САЛОНА | ВНУТРЕННЯЯ ОБИВКА SALIN КРЫШИ+СТОЕК ПРОЕМА |
| ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ | ВЕТРОВОГО СТЕКЛА+БОКОВИНЫ |
| КОМПАКТ-ДИСК | ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПОДЛОКОТНИК ВОРСИСТЫЙ + ТЕП |
| СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА | БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА |
| ЛАМПЫ ФАР | С НАВИГАЦ. СИСТЕМОЙ - ЦВЕТНОЙ ЭКРАН |
| СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ | СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА |
| ДИСПЛЕЙ | ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ УВОДА+КОРРЕКЦИЯ БОКОВОЙ |
| ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ | ТРАЕКТОРИИ |
| НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ | ЦИФРОВОЙ СЕНСОРНЫЙ ДИСПЛЕЙ |
| ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ | ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПассаЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ |
| ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ | СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ |
| ЗАЩИТА ПассаЖИРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ | БОК.ПОД.БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ.БЕЗОП. |
| КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ | СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА НИШ ДЛЯ НОГ |
| СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР | БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО Пассажира |
| WIFI | БЕЗ ПАКЕТА ОСНАЩЕНИЯ |
| | АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР |
| | С WIFI |

| | |
|---|---|
| ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ) | БАГАЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ + ПОДДОН ХРОМИРОВАННЫЙ |
| РАДИОПРИЕМНИК | ПРИСОЕДИНЕНА АНАЛОГОВАЯ НАВИГАЦИЯ |
| СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА | АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР |
| КРУИЗ-КОНТРОЛЬ | АДАПТИВНЫЙ КРУИЗ-КОНТРОЛЬ И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ |
| РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ | ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ. |
| ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА | ВНУТРЕННЕЕ ЭЛЕКТРОХРОМНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА "ДЕНЬ-НОЧЬ" |
| НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ | НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК TUFT F470 |
| ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА | ВЕЩЕВОЕ ОТДЕЛЕНИЕ С ОТКИДНОЙ КРЫШКОЙ ПОЛА |
| СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ | ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР |
| ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ | ОБНАРУЖЕНИЕ ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ С ЛОКАЛИЗАЦИЕЙ КОЛЕСА |
| НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК | ПЕРЕДНИЕ И ЗАДНИЕ НАПОЛЬНЫЕ КОВРИКИ |
| ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ | БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ |
| РАДИОЧАСТОТА | РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ |
| УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ | ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ |
| РУЛЕВОЕ КОЛЕСО | КОЖА С САТИНИРОВАННЫМИ ВСТАВКАМИ |
| ВЕНТИЛЯТОР | 1 2-СКОРОСТНОЙ ВЕНТИЛЯТОР 140W AERO VOLET DYNAMIQUE |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА | 1 РАЗЪЕМ USB+РАЗЪЕМ ВИДЕО LVDS2 |
| ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК | АВТОНОМНЫЙ БЛОК ТЕЛЕМАТИКИ 3S |

Электрооборудование

| | |
|---|---|
| ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА | ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18 |
| ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ | ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ |
| БАТАРЕЯ | АККУМ. БАТАРЕЯ L3 760 70AH EFR 760 EN EF |
| СТАРТЕР | СТАРТЕР STTD |
| ОСВЕЩЕНИЕ ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ | ПОДСВЕТКА ВЕЩЕВОГО ОТДЕЛЕНИЯ * СВЕТОДИОДНЫЙ ПЛАФОН ПЕРЧАТОЧНОГО ЯЩИКА |
| ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ | АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. ИЛИ ПЕР. НАГРУЗКИ |
| СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ | ПЕРЕДНИЕ ХОДОВЫЕ ОГНИ (DRL) ПЕРЕДНИЕ/ЗАДНИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ИСТОЧНИКИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ СВЕТОДИОДНОГО ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА С ПОДСВЕТКОЙ |
| РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА | НАРУЖН. ЗЕРКАЛО С ЭЛЕКТР. СКЛАДЫВАНИЕМ С ПАМЯТЬЮ ЧАСТОТА ДИСТАНЦИОННОО ПУЛЬТА 433,92 МГЦ, ГЕТЕРОДИН СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА |
| ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА | БЕЗ УСТАНОВЛЕННОГО ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА |
| РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ | ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА С УЛУЧШЕННОЙ ЭКОНОМИЧНОСТЬЮ |
| ЛАМПЫ ФАР | БЕЗ ДАТЧИКА ЗАГРУЗКИ АВТОМОБИЛЯ |
| ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ БАТАРЕЙ | СВЕТОДИОДНАЯ ПОДСВЕТКА НИШ ДЛЯ НОГ |
| МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ | СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ + ДОП. ГОЛОВНОЙ СВЕТ |
| ШТЕПСЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ЗАРЯДКИ ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ | АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР |
| ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ | |
| ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА | |
| СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР | |

ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ СВЕТА+АВТОМАТИЧЕСКОЕ
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ

Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BUSINESS LINE

ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ

ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

НАКЛЕЙКА

БЕЗ ЭТИКЕТКИ

РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА

ТРОЙНАЯ РОЗЕТКА ДЛЯ ВСПОМОГ АТ ОБОРУДОВАНИЯ

КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ

КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ С БЛЕЛОКОМ+ЗАПАСНОЙ КЛЮЧ

УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ

ПЕРЕДНИЙ УПЛОТНИТЕЛЬ ПЕР.ДВЕРИ + НИЖНИЕ ПЕР./ЗАДН.
ДВЕРИ

ХЛАДАГЕНТ

ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ 1234 YF

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ

БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ШТЕПСЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ЗАРЯДКИ ЭЛЕКТРОМОБИЛЯ

БЕЗ ДАТЧИКА ЗАГРУЗКИ АВТОМОБИЛЯ

ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ

BSI + COM 2008 + SON POLY + ХРОМИРОВАННАЯ ОТДЕЛКА