

Характеристики автомобиля

Группа товаров	BERLINGO ПАССАЖИРСКИЙ ВАРИАНТ (B9)
APV/PR отсутствует	12202 FV 1 0676
Дата начала гарантии	12.04.2010
Серийный номер двигателя	10 JBBU 3220104
OPB	O006
NRE	e2*2001/116*0366*07
P4A	9663320899

↓ Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	BERLINGO ПАССАЖИРСКИЙ ВАРИАНТ (B9)
КУЗОВ	СЕМЕЙНЫЙ МИНИВЭН
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДИНИЙ НИЗКИЙ ПЛЮС
ДВИГАТЕЛЬ	ТУРБОДИЗЕЛЬ DV6ATED4
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZW - ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СЕРЫЙ "FER"
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ SOKOBAN G035 + SPRINT F774 "Y1"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FM"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	МНОГООБЪЕМНЫЙ
ЭМБЛЕМЫ	BERLINGO

↓ Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДИНИЙ НИЗКИЙ ПЛЮС
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZW - ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СЕРЫЙ "FER"
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ SOKOBAN G035 + SPRINT F774 "Y1"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FM"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА

↓ Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ТУРБОДИЗЕЛЬ DV6ATED4
СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА	ПРЯМОЙ ВПРЫСК ТУРБО С ТЕПЛООБМЕННИКОМ
ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
БЛОК ЦИЛИНДРОВ (МАТЕРИАЛ)	КАРТЕР АЛЮМИНИЕВЫЙ
ТОПЛИВО	ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО КАЧЕСТВА DA/DE/DE+
СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ EURO 4
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
МОЩНОСТЬ	1600 CM3

ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ РАСХОД ТОПЛИВА
 ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ
 ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА
 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

НОРМАЛЬНАЯ ОПТИМИЗАЦИЯ РАСХОДА ТОПЛИВА
 РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЯЯНЫЙ
 БЕЗ ГАЗОВОГО КОНТУРА КОРП.ОТОПИТ.
 САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА
 СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 4
 БЕЗ ФИЛЬТРА ЧАСТИЦ
 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 ВТ "АЕРО" БЕЗ КОВША
 БЕЗ РЕКУПЕРАЦИИ ПАРОВ БЕНЗИНА
 СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
 ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
 БЕЗ СИСТЕМЫ "СТОП И СТАРТ"

↓ Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)
 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ
 ПРИВОД СПИДОМЕТРА
 СТИЛЬ КОЛЕС
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)
 РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ
 ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)
 КОЛЕСО (ТИП)
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

BVM5
 BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
 CP 17 X 73
 БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА
 15-ДЮЙМОВЫЙ СТАЛЬНОЙ ДИСК
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ 84
 МОНТАЖ 15-ДЮЙМОВЫХ ШИН
 ШИНА 205/65 R15 94H НЕ АРМИРОВАННАЯ
 СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4R

↓ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ABS
 ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
 ПОДВЕСКА
 ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
 КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

С ТОРМОЗАМИ С СИСТЕМОЙ АБС
 БЕЗ ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕР.УСТОЙЧ.
 РЕГУЛ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
 ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 23
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
 БЕЗ ПРОГРАММЫ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
 АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА BOSCH 8 1
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ С УСИЛИТЕЛЕМ
 ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ

↓ Кузов Оборудование

СИСТЕМА БУКСИРОВКИ
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
 АНТЕННА
 КАБИНА
 ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
 ОТДЕЛОЧНАЯ НАКЛАДКА (САМОКЛЕЯЩАЯСЯ)
 ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)
 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

БЕЗ ФАРКОПА
 СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
 КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ
 ОДИНОЧН. ОТКРЫТАЯ КАБИНА
 НОРМАЛЬНАЯ ПОЛЕЗНАЯ НАГРУЗКА
 БЕЗ ПРОЗРАЧНОЙ ЛИПКОЙ ЛЕНТЫ
 СБОРКА БЕЗ ЗАДНЕГО СПОЙЛЕРА
 БОК.ЗАЩ.НАКЛАДКИ ОБЪЕМ. ОКРАШ.
 БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТОНКИЕ
 STYLE FEROE 15"
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
 НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ

ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ
 ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
 ЗАДНИЙ ДЕРЖАТЕЛЬ НА КРЫШЕ
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ
 СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА
 ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА
 ЗАДНЯЯ ДВЕРЬ БАГАЖНИКА
 БАМПЕР
 ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК (ФАРТУК)
 РЕШЕТКА БАГАЖНИКА
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА)
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
 ЗАДНИЙ СТЕКЛОМОЙВАТЕЛЬ
 ЛЮК
 СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
 ОТДЕЛКА БАМПЕРА
 СТЕКЛО ЗАДНЕЙ ДВЕРИ (ТИП)
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)
 ОКНО (ТИП)
 БОКОВОЕ ОКНО (ТОЛЬКО ДЛЯ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ)

СТАНДАРТНЫЙ ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК С ШУМОИЗОЛЯЦИЕЙ
 ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА + МОТОРНОГО ЩИТА
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. БЕЗ ДАТЧИКА ДОЖДЯ
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
 БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
 СТЕКЛООЧИСТ ЗАДН СТЕКЛА С ПРЕР РЕЖИМОМ И АВТОМ ВКЛ
 БЕЗ ЛЮКА В КРЫШЕ
 БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
 ФИКСИРОВАННОЕ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
 С ДАТЧИКОМ ТЕМПЕРАТУРЫ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА
 СДВИЖНАЯ ЛЕВ. ПРАВ. БОК. ДВЕРЬ
 ПЕРЕДН БАМПЕР ЦВЕТА КУЗОВА + ЗАДНИЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ/ЦВЕТ
 КУЗОВА
 БЕЗ БРЫЗГОВИКА
 БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
 НАР. ЗЕРКАЛО ВОДИТЕЛЯ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
 НАРУЖН. ЗЕРКАЛО ПАССАЖИРА С ЭЛЕКТР. РЕГУЛИРОВКОЙ
 СТАЛЬНОЙ ДИСК + СТАНДАРТНАЯ ШИНА
 НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.
 АСФЕРИЧЕСКОЕ НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
 ОМЫВАТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
 БЕЗ ВЕНТИЛЯЦИОННОГО ЛЮКА
 БЕЗ
 ОКРАШЕННАЯ НАКЛАДКА БАМПЕРА
 ЛОБОВОЕ СТЕКЛО С ПОДОГРЕВОМ
 ТОПИРОВАННЫЙ
 МНОГОСЛОЙНОЕ ВЕТР. СТЕКЛО + ЗАКАЛ. ЗАДНЕЕ СТЕКЛО
 1 ПРИОТКРЫВАЮЩ СТЕКЛО + 1 НЕОТКРЫВ С ДВУХ СТОРОН

▼ Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
 ПРИКУРИВАТЕЛЬ
 ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ
 СИДЕНЬЕ В КАБИНЕ
 КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ
 ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)
 КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА
 ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ
 ТАХОМЕТР
 КОНСОЛЬ
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ
 СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ

ТКАНЬ СОКОВАН G035 + SPRINT F774 "Y1"
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
 С ПЕРЕДНИМ ПРИКУРИВАТЕЛЕМ
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 РАЗДЕЛЬНОЕ СКЛАД. ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПОЗИЦИИ СИДЕНИЙ
 1-МЕСТНОЕ ПАССАЖИРСКОЕ СИДЕНЬЕ
 С БАГАЖНОЙ КРЫШКОЙ
 3 ЗАДН.3-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
 РЕМ.БЕЗОП. С ПИРОТ.ПРЕДНАТ. И СИГНАЛ.
 СТРАНЫ С УМЕРЕННЫМ КЛИМАТОМ
 С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ВРУЧНУЮ
 ГРАДУИРОВКА СПИДОМЕТРА В КМ/Ч
 СТРЕЛОЧНЫЙ ТАХОМЕТР
 БЕЗ КОНСОЛИ
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 УЗЕЛ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОПОЛН. ОБОГРЕВ

ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ
 ВЕРСИИ ОТДЕЛКИ И ОБОРУДОВАНИЯ САЛОНА
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
 СТОЛИК ДЛЯ РАБОТЫ
 ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)
 ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ
 ТОЧКИ КРЕПЛЕНИЯ СИДЕНЬЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ
 ДИНАМИК
 ТАЙМЕР
 ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира
 СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ
 СКЛАДЫВАЮЩЕЕСЯ СИДЕНЬЕ ПЕРЕДНЕГО Пассажира
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ИНДИКАТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА
 КОМПАКТ-ДИСК
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ
 КОВРИК В КАБИНЕ
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ СО СТОРОНЫ Пассажира
 ДИСПЛЕЙ
 ЧАСЫ
 ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
 ЗАЩИТА ПассажиРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира
 БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (С ПОДОГРЕВОМ)
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ
 УПРАВЛЕНИЕ ДВЕРЬМИ ИЗ САЛОНА (ВНЕШНИЙ ВИД)
 ЗАДНЯЯ РАЗДВИЖНАЯ ПАНЕЛЬ
 ЗАДНЯЯ ДВЕРЬ БАГАЖНИКА
 ФАРЫ С РЕГУЛИРОВКОЙ НАПРАВЛЕНИЯ
 ЗАЩИТА ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ПЕРЕДНИЙ ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК
 ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ)

АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. И ПЕР. НАГРУЗКИ
 ОКРАШЕННЫЙ КОЗЫРЕК С ДЕКОР ОКРАШЕН ОТДЕЛКОЙ
 СТАНД. ОТДЕЛКА ВНУТР.ОБОРУДОВАНИЯ
 С НАПРАВЛЕННЫМ ИСТОЧНИКОМ ОСВЕЩЕНИЯ
 БЕЗ РАБОЧЕГО СТОЛА
 КОВРИК БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ МОКЕТ
 1 ВЫДВИЖНОЙ ЯЩИК ПОД СИДЕНЬЕМ
 ГРАДУИРОВКА 200 КМ/Ч ИЛИ 120 М/Ч, ГОЛУБОЙ ЦИФЕРБЛ
 БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ДВЕРИ
 БЕЗ КРЕПЛЕНИЯ ДЕТСКОГО КРЕСЛА ISOFIX НА ЗАДН СИД
 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
 БЕЗ ТАХОГРАФА
 ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
 ШУМОИЗОЛЯЦИЯ ЩИТКА 4 КГ
 РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО
 Пассажира
 РЕГУЛИРОВКА НАКЛОНА СПИНКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 РЕГУЛИРОВКА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО Пассажира,
 НАКЛОН СПИНКИ
 БЕЗ СКЛАД. ПЕРЕДН. СИДЕНЬЯ ВОДИТ.
 СО СКЛАД. СИДЕНЬЕМ ПЕРЕДН. Пассажира
 ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И Пассаж.
 УКАЗАТЕЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
 БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
 КОВРИК САЛОНА R1+R2 КОВРОВОЕ ПОКРЫТИЕ
 ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД. ОКНА ВОДИТ.
 ЭЛЕКТР.СТЕКЛОПОД.ПЕРЕД.Пассаж.ОКНА
 ДИСПЛЕЙ (А/МАГНИТОЛА+ЧАСЫ И/ИЛИ Т°,CD) БЕЗ ПАМЯТИ
 БЕЗ ЧАСОВ
 КОЗЫР.ВОДИТ.+КОЗЫР.Пассаж. БЕЗ ПОДСВЕТКИ
 СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
 СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА
 ДВОЙНАЯ ПЕР.БОК. ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО Пассажира
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира
 БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР
 НАРУЖ.ЗЕРКАЛО ЗАДН.ВИДА С ПОДОГРЕВОМ
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
 ВНУТРЕННЯЯ РУЧКА ДВЕРИ СЕРОГО ЦВЕТА С ИЗОБРАЖЕНИЕМ
 ЛЬВА
 ЗАДНЕЕ СТЕКЛО
 СДВИЖНАЯ ЛЕВ. ПРАВ. БОК. ДВЕРЬ
 БЕЗ ФАРЫ С ИЗМЕНЯЮЩИМСЯ НАПРАВЛЕНИЕМ СВЕТА
 БЕЗ ЗАЩИТНОЙ ПАНЕЛИ КАБИНЫ
 СОЛНЦЕЗАЩИТНЫЕ КОЗЫРЬКИ ВОДИТЕЛЯ И ПЕРЕДНЕГО
 Пассажира БЕЗ НАДПИСИ
 НИЖНИЙ ПЕРЧАТОЧНЫЙ ЯЩИК, ЗАКРЫВАЕМЫЙ КЛЮЧОМ

РАДИОПРИЕМНИК
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)
НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
КОВРИК
РАДИОТЮНЕР
ЗАЩИТА САЛОНА
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ
БОКОВЫЕ ШТОРКИ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ
 ГИБКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕПЛА
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК
РАДИОЧАСТОТА
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ
СТЕКЛО ЗАДНЕЙ ДВЕРИ (ТИП)
ОКНО (ТИП)
БОКОВОЕ ОКНО (ТОЛЬКО ДЛЯ КОММЕРЧЕСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ)
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР
ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК

АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD4/MP3"
ОДИН КОНДИЦИОНЕР
БЕЗ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ
ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
БЕЗ ДРУГИХ КАРМАНОВ
БЕЗ МАТА
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
АСФЕРИЧЕСКОЕ НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК ОТДЕЛАННЫЙ ШНУРОМ DILOUR F550
ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР
БЕЗ ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТЫ
БЕЗ ДЕТЕКТОРА ПРЕПЯТСТВИЙ
БЕЗ БОКОВЫХ ШТОРОК
БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
ЧЕХОЛ + РУКОЯТКА СТАНД АР С ХРОМИРОВАН ВСТАВКОЙ
БЕЗ ГИБКОЙ ТЕПЛОВОЙ ПАНЕЛИ
БЕЗ МАТА
РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
ПРОСТОЕ + АВТОМАТИЧЕСКОЕ ЗАПИРАНИЕ
ЛОБОВОЕ СТЕКЛО С ПОДОГРЕВОМ
МНОГОСЛОЙНОЕ ВЕТР. СТЕКЛО + ЗАКАЛ. ЗАДНЕЕ СТЕКЛО
1 ПРИОТКРЫВАЮЩ СТЕКЛО + 1 НЕОТКРЫВ С ДВУХ СТОРОН
РЕЗИНОВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 140 Вт "AERO" БЕЗ КОВША
БЕЗ ВНУТР.ЗЕРКАЛА ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ
БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
1 РОЗЕТКА ДЛЯ RCA AUDIO
БЕЗ БЛОКА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
БАТАРЕЯ
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТАРТЕР
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
ФАРЫ С РЕГУЛИРОВКОЙ НАПРАВЛЕНИЯ
ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

ГЕНЕРАТОР 150 А
СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
АККУМУЛЯТОР L2 400
УЗЕЛ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТАРТЕР CL 4
АВТООСВЕЩЕНИЕ БАГАЖ. И ПЕР. НАГРУЗКИ
БЕЗ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
С НАПРАВЛЕННЫМ ИСТОЧНИКОМ ОСВЕЩЕНИЯ
НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
БЕЗ ИЗМЕРЕНИЯ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
БЕЗ ФАРЫ С ИЗМЕНЯЮЩИМСЯ НАПРАВЛЕНИЕМ СВЕТА
НЕАВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА BOSCH 8 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
УДАРЫ СБОКУ
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ
АДАПТАЦИЯ ДЛЯ СТРАНЫ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
МОНИТОРИНГ СКОРОСТИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЧКА С УКАЗАНИЕМ ОДОБРЕННОГО ТИПА
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

СТАНДАРТ
МЕНЬШИЙ ИНДЕКС "01"
ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ТАБЛИЧКА ДАННЫХ ДЛЯ ЕВРОСОЮЗА + NRE
БЕЗ ЭТИКЕТКИ
БЕЗ РОЗЕТКИ ДЛЯ ДОПОЛН.ОБОРУДОВ.
Правостороннее движение
ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
1 Р/Ч КЛЮЧ РLIP +1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
БЕЗ АДАПТАЦИИ ДЛЯ СТРАНЫ ПОСТАВКИ
БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
РОВНАЯ ДОРОГА
НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.
БЕЗ КОНТРОЛЯ СКОРОСТИ
БЕЗ ДОП. ТАБЛИЧКИ ОМОЛОГАЦИИ
БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ