

Характеристики автомобиля

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Группа товаров | C4 |
| APV/PR отсутствует | 11077 88 1 0267 |
| Дата начала гарантии | 18.06.2007 |
| Серийный номер двигателя | 10 FX6Q 3193763 |
| ОРВ | I56A |
| NRE | e2*2001/116*0302*03 |

↓ Общая информация

| | |
|--|--|
| ТИП ПРОДУКТА | ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ |
| ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА | CITROEN |
| МОДЕЛЬНЫЙ РЯД | C4 |
| КУЗОВ | 5-ДВЕРНЫЙ ХЕТЧБЭК |
| УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ | SX VTR |
| ДВИГАТЕЛЬ | TU5JP4 ВПРЫСК |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ | 4-СТУПЕНЧАТАЯ АКП |
| ТИП КРАСКИ | ОКРАСКА МЕТАЛЛИК |
| ЦВЕТ КУЗОВА | EYL - КРАСКА - ИСЛАНДСКАЯ СЕРАЯ |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ | ТКАНЬ КЛЕТЧАТАЯ TRYWEB + ТКАНЬ SPRINT "SP" |
| ЦВЕТ ОБИВКИ | "FZ" |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ) | АКПП AL4 |
| ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА | ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ ГАММА |
| ДВИГАТЕЛЬ (ТИП) | TU/TUD |
| ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ " | БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ |

↓ Характеристики автомобиля

| | |
|--|--|
| УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ | SX VTR |
| ТИП КРАСКИ | ОКРАСКА МЕТАЛЛИК |
| ЦВЕТ КУЗОВА | EYL - КРАСКА - ИСЛАНДСКАЯ СЕРАЯ |
| ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ | ТКАНЬ КЛЕТЧАТАЯ TRYWEB + ТКАНЬ SPRINT "SP" |
| ЦВЕТ ОБИВКИ | "FZ" |
| КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ) | АКПП AL4 |

↓ Система питания топливом

| | |
|---|--|
| ДВИГАТЕЛЬ | TU5JP4 ВПРЫСК |
| СИСТЕМА ПОДАЧИ ТОПЛИВА | СИСТЕМА ВПРЫСКА ТОПЛИВА "PRIM" |
| ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА | БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА |
| БЛОК ЦИЛИНДРОВ (МАТЕРИАЛ) | БЛОК ЦИЛИНДРОВ ЧУГУННЫЙ |
| ТОПЛИВО | НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ БЕНЗИН 95 КАЧЕСТВО A/B/E/E+ |
| СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ) | СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ EURO 4 |
| ДВИГАТЕЛЬ (ТИП) | TU/TUD |
| МОЩНОСТЬ | 1600 CM3 |
| КАТАЛИТИЧЕСКИЙ НЕЙТРАЛИЗАТОР | 3-КОМП. КАТАЛ. С РОДИЕВО-ПЛАТ. ФИЛЬТ. |
| МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР | ВОД./МАС. ТЕПЛООБМ. НА КОР.ПЕРЕДАЧ |
| ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ | РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЯЯНЫЙ |
| ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА | С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ. |
| БОРТОВАЯ СИСТЕМА САМОДИАГНОСТИКИ EOBD | САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА |

ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
 САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР
 ВЕНТИЛЯТОР
 УДАЛЕНИЕ ТОПЛИВНЫХ ПАРОВ
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА
 ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА

СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 4
 БЕЗ ФИЛЬТРА ЧАСТИЦ
 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 60 Вт "AERO"
 КОНТРОЛИР. РЕКУПЕРАЦИЯ ПАРОВ БЕНЗИНА
 СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
 ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)
 ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ
 СТИЛЬ КОЛЕС
 СЦЕПЛЕНИЕ
 ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ (УТВЕРЖДЕННЫЙ)
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)
 ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)
 КОЛЕСА
 КОЛЕСО (ТИП)
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

4-СТУПЕНЧАТАЯ АКП
 АКПП AL4
 CP 20 X 73
 КОЛЕСО СТАЛЬНОЕ ШТАМПОВАННОЕ 16-ДЮЙМОВОЕ
 БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
 КОРОБКА ПЕРЕДАЧ AL/4
 ДИФФЕРЕНЦИАЛ 84
 ШИНА 205/55 R16 91V БЕЗ УСИЛЕНИЯ
 КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 6,5'
 СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ 2
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 АКПП AL4

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
 РУЛЕВАЯ КОЛОНКА
 ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
 ЖИДКОСТНАЯ СИСТЕМА ОХЛАЖДЕНИЯ МЕХАНИЗМА УСИЛЕННОГО РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ
 ПОДВЕСКА
 ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
 КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)

СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ЗАДН. ДИАМ. 27
 РУЛЕВАЯ КОЛОНКА С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ
 ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 22
 БЕЗ ОХЛАЖДЕНИЯ МАСЛА УСИЛ.РУЛ.УПРАВЛ.
 ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
 БЕЗ ПРОГРАММЫ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
 АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА BOSCH 8 1
 РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ С ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧ. УСИЛИТЕЛЕМ
 ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ

Кузов Оборудование

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
 АНТЕННА
 ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР
 ДЕКОРАТИВНЫЕ УЗОРЫ
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)
 БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)
 ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)
 ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА
 ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)
 ЗАСЛОНКА ДЫМОХОДА
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
 ОТДЕЛКА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
 ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
 ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
 КОРОТКАЯ АНТЕННА НА КРЫШЕ
 МОНТАЖ С ВЕРХ. ЗАДН. ДЕФЛ. НА КРЫШКЕ БАГАЖН. ОТДЕЛ
 ОТДЕЛКА, ОБЪЕМНАЯ ОКРАСКА
 БОК.ЗАЩ.НАКЛАДКИ ОБЪЕМ. ОКРАШ.
 БЕЗ БОКОВЫХ ЗАЩИТНЫХ НАКЛАДОК
 СТИЛЬ "AZZANA", 8 ОТВЕРСТИЙ, 16 ДЮЙМОВ
 С ОДНОЙ ЛАМПОЙ ЗАДНЕГО ХОДА
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
 БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
 С УПЛОТНИТЕЛЕМ КАПОТА
 НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
 БЕЗ ДЕК. НАСАДКИ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
 БЕЗ ШУМОИЗОЛЯЦИИ
 ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. БЕЗ ДАТЧИКА ДОЖДЯ
 СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА

ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР
 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ
 СТЕКЛО ЛЮКА
 СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА
 БАМПЕР
 ГРЯЗЕЗАЩИТНЫЙ ЩИТОК (ФАРТУК)
 НОМЕРНОЙ ЗНАК
 РЕШЕТКА БАГАЖНИКА
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
 ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
 ЛЮК
 ОТДЕЛКА БАМПЕРА
 СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)
 ОКНО (ТИП)
 ПОСАДКА И ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЛЮЧА

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ ФАР
 НИЖНЯЯ ЗАГЛУШКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ
 БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
 ФИКСИРОВАННОЕ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
 СТАНД. ПЕРЕД./ЗАДН. БАМПЕР ЦВЕТА КУЗОВА
 БЕЗ ЗАДНЕГО БРЫЗГОВИКА
 БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО НОМЕРА
 БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
 УМЕНЬШ. СТАЛЬНОЙ ДИСК+НЕСТАНД. ШИНА
 НАР РУЧ+СТОЙКА+ЗАД РУЧ НЕЙТР ЦВ, НАР ЗЕРК В ЦВ КУЗ
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
 ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
 ОКРАШЕННАЯ НАКЛАДКА БАМПЕРА
 ТОПИРОВАННЫЙ
 МНОГОСЛОЙН ВЕТР СТ + ЗАКАЛ БОКОВЫЕ И ЗАДН СТЕКЛА
 БЕЗ СИСТ. ДОСТУПА И ЗАПУСКА ДВИГ. "СВОБОДНЫЕ РУКИ"

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
 ПРИКУРИВАТЕЛЬ
 ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
 ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ
 ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)
 ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ
 ТАХОМЕТР
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
 ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)
 ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ
 ДИНАМИК
 ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ
 ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира
 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
 КОМПАКТ-ДИСК

ТКАНЬ КЛЕТЧАТАЯ TRYWEB + ТКАНЬ SPRINT "SP"
 ОХРАННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ С ОТКЛ ОБЪЕМН +СТ ПЕРИМЕТРИЧ
 БЕЗ ПРИКУРИВАТЕЛЯ
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕД.СИДЕНЬЯ
 ОТКИДНЫЕ ОТДЕЛЬНО ПОДУШКИ И СПИНКИ СИДЕНИЙ
 БЕЗ ПОДЛОКОТНИКОВ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 3 ЗАДН.3-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
 РЕМ.БЕЗОП. С ПИРОТ.ПРЕДНАТ. И СИГНАЛ.
 СТРАНЫ С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
 БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.
 ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
 ТАХОМЕТР ЦИФРОВОЙ
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
 ПАНЕЛЬ УПР MISTRAL КОНСОЛЬ + ДЕРЖ РУЧКИ - НЕОКРАШ
 ПЕРЕДНИЙ ТРЕХПОЗИЦИОННЫЙ ПЛАФОН ОСВЕЩЕНИЯ
 ЦИФРОВАЯ ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ GRIS LION
 ПАНЕЛЬ ДВЕРИ НЕ ДЕКОРИРОВАНА МАТОВЫМ ХРОМОМ
 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
 ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
 БЕЗ ПРОТИВОСОЛНЕЧНОГО КОЗЫРЬКА
 БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ Пассажира ПО ВЫСОТЕ
 ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
 ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
 БЕЗ ПОЯСН.ПОДПОРА И БОК.ПОДДЕРЖКИ ВОДИТ.
 БЕЗ БОК. И ПОЯСН.ПОДДЕР. ПАССАЖИРА
 БЕЗ СКЛАД. ПЕРЕДН. СИДЕНЬЯ ВОДИТ.
 БЕЗ СКЛАД. СИДЕНЬЯ ПЕРЕДН. ПАСС.
 СБОРКА БЕЗ ПЕРЕДНЕГО ПОДЛОКОТНИКА
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА

ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА
 ЛАМПЫ ФАР
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ
 ДИСПЛЕЙ
 ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 КРЕПЛЕНИЕ ПОДГОЛОВНИКА ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
 ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА
 ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
 КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (С ПОДОГРЕВОМ)
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ
 УПРАВЛЕНИЕ ДВЕРЬМИ ИЗ САЛОНА (ВНЕШНИЙ ВИД)
 ПОЛ ЗАДНЕГО ГРУЗОВОГО ОТСЕКА
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР
 ЗАЩИТА ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
 ПЕРЕДНИЙ ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК
 ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ)
 РАДИОПРИЕМНИК
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ
 РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
 НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
 НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
 ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА
 КОВРИК
 РАДИОТЮНЕР
 ЗАЩИТА САЛОНА
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ
 БОКОВЫЕ ШТОРКИ
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ
 НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ
 ОКНО (ТИП)
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
 ВЕНТИЛЯТОР
 ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ

БЕЗ КАРМАНА
 БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
 СТЕКЛОПОД. ЗАДНЕГО ОКНА С ПОСЛ.УПРАВЛ.
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
 ДИСПЛЕЙ (А/МАГНИТОЛА+ЧАСЫ И/ИЛИ T°,CD) БЕЗ ПАМЯТИ
 КОЗЫР.ВОДИТ.+КОЗЫР.ПАССАЖ. БЕЗ ПОДСВЕТКИ
 СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 УСТАН. 3 ЗАДНИХ ПОДГОЛОВНИКОВ
 ПОДГРЕВ СИДЕНИЙ
 БОК.ПОД.БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ.БЕЗОП.
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА
 ОГРАН.УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. ПАССАЖ.
 БЕЗ КОМПЛЕКТА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АВТОШКОЛ
 НАРУЖ.ЗЕРКАЛО ЗАДН.ВИДА С ПОДОГРЕВОМ
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
 НЕЙТР. ВНУТРЕННЯЯ РУЧКА ДВЕРИ
 БЕЗ ЗАДНЕЙ ПОГРУЗОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
 БЕЗ ЗАЩИТНОЙ ПАНЕЛИ КАБИНЫ
 СТОРОНА ВОДИТ.+ПАССАЖ. БЕЗ ЭМБЛЕМЫ
 БОКОВОЕ БАГАЖНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ЗАКРЫТОЕ БЕЗ ОКНА
 АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD4"
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
 РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ
 ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
 САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО "ДЕНЬ-НОЧЬ" НЕ ЭЛЕКТРОХРОМОВОЕ
 БЕЗ МАТА
 ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
 СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
 БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
 НАПОЛЬНЫЙ КОВРИК ОТДЕЛАННЫЙ ШНУРОМ DILOUR F550
 ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР
 БЕЗ ВНУТРЕННЕЙ ЗАЩИТЫ
 БЕЗ ДЕТЕКТОРА ПРЕПЯТСТВИЙ
 БЕЗ БОКОВЫХ ШТОРОК
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 РУЧКА ПЕРЕК.ПЕРЕДАЧ С ХРОМ.ВСТАВКОЙ
 БЕЗ МАТА
 БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
 ЗАПИРАНИЕ С СУПЕРБЛОКИРОВКОЙ+АВТОМАТИЧЕСКОЕ
 МНОГОСЛОЙН ВЕТР СТ + ЗАКАЛ БОКОВЫЕ И ЗАДН СТЕКЛА
 РЕЗИНОВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО, 2 СПИЦЫ
 1 ВЕНТИЛЯТОР 2-СКОРОСТНОЙ, 60 Вт "AERO"
 БЕЗ ВНУТР.ЗЕРКАЛА ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ

↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ
 БАТАРЕЯ

ГЕНЕРАТОР 120 А
 ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
 АККУМУЛЯТОР L2 400

СТАРТЕР
 СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
 ФАРЫ ЗАДНЕГО ХОДА
 РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА
 ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ
 ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
 ЛАМПЫ ФАР
 МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ
 ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

СТАРТЕР CL 3
 БЕЗ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
 С ОДНОЙ ЛАМПОЙ ЗАДНЕГО ХОДА
 ПЕРЕДНИЙ ТРЕХПОЗИЦИОННЫЙ ПЛАФОН ОСВЕЩЕНИЯ
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
 НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
 МОНТАЖ МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ CAN CAN
 ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
 ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР

↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ
 ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА BOSCH 8 1
 СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

↓ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
 ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ
 РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ РАДИОТЕЛЕФОНА
 СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ
 УДАРЫ СБОКУ
 КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ
 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ
 ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
 ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ
 ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

ОЧИСТКА ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
 ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 С РОЗЕТКОЙ ДЛЯ ДОПОЛН.ОБОРУДОВ.
 Правостороннее движение
 ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
 2 РЧ КЛЮЧА PLIP
 БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
 РОВНАЯ ДОРОГА
 НАР РУЧ+СТОЙКА+ЗАД РУЧ НЕЙТР ЦВ, НАР ЗЕРК В ЦВ КУЗ
 BSI + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ
 БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ