

Характеристики автомобиля

Группа товаров	C5 (X7)
APV/PR отсутствует	13658 CJ 1 0053
Дата начала гарантии	16.12.2014
Серийный номер двигателя	10 WAPK 0406998
NRE	e2*2001/116*0360*30
P4A	9691198699

Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C5 (X7)
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ УНИВЕРСАЛ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ ВЫСОКИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DW10STED4 FAP
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУПЕНЧАТАЯ АКП
ТИП КРАСКИ	3-СЛОЙНАЯ ОКРАСКА ПЕРЛАМУТРОВЫЙ МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	KWE - БЕЛАЯ ПЕРЛАМУТРОВАЯ ЭМАЛЬ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ И КОЖА "ST CYR" + КОЖА "XS"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АМ6С1
ПРЕДСТОЯЩАЯ ОТДЕЛКА	АНИМАЦИЯ ГАММЫ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ЭМБЛЕМЫ	C5 CROSSTOURER

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ ВЫСОКИЙ
ТИП КРАСКИ	3-СЛОЙНАЯ ОКРАСКА ПЕРЛАМУТРОВЫЙ МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	KWE - БЕЛАЯ ПЕРЛАМУТРОВАЯ ЭМАЛЬ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ И КОЖА "ST CYR" + КОЖА "XS"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АМ6С1
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА

Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DW10STED4 FAP
ДАТЧИК ВОДЫ В ФИЛЬТРЕ ОЧИСТКИ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА	С ДАТЧ.ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
ТОПЛИВО	ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО КАЧЕСТВА DA/DE/DE+

СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	СИСТЕМА ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ ВЫШЕ L6 EURO 5
СИСТЕМА ВЫПУСКА ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ	ЗАДНИЙ ПРОДОЛЬНЫЙ ГЛУШИТЕЛЬ ШУМА ВЫПУСКА
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
МОЩНОСТЬ	2000 СМЗ
ТОПЛИВНЫЙ БАК	ТОПЛИВНЫЙ БАК БЕЗ КЛЮЧА
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	С ГАЗОВ. КОНТУРОМ КОРП.ОТОПИТ.
ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ	МОЩНОСТЬ 120 КВТ 340 НМ
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ	РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR"
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА ОГРАНИЧЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 5
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	1 ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР 220 ВТ
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА DELPHI
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
СИСТЕМА STOP AND START	БЕЗ СИСТЕМЫ "СТОП И СТАРТ"

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	6-СТУПЕНЧАТАЯ АКП
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	АКП АМ6С1
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	СР 15 X 53
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА
СТИЛЬ КОЛЕС	ДИСК СТИЛЯ CASPIENNE 18"
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)	ДИФФЕРЕНЦИАЛ 86
РАЗМЕР ШИН/ДИСКОВ	МОНТАЖ 18-ДЮЙМОВЫХ ШИН
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 245/45 R18 100W УСИЛЕННАЯ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ НОРМА ECE 64.02
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	АКП АМ6 НОРМЫ EURO5

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ЗАДН.СТАБ.ПОПЕР.УСТОЙЧИВ. ДИАМ. 21
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕР. УСТОЙЧИВОСТИ ПЕРЕД. ДИАМ. 24,5
ХОД РУЛЕВОГО КОЛЕСА	ХОД РЕЙКИ РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА 180 ММ
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
АКТИВНАЯ ПОДВЕСКА	АКТИВНАЯ ПОДВЕСКА С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ
ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)	ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ПОДВЕСКА
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ С ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧ. УСИЛИТЕЛЕМ

Кузов Оборудование

БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	ХРОМИРОВАННЫЕ БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ МОЛДИНГИ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	БОКОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
ВЫХЛОПНАЯ ТРУБА	НАКОНЕЧНИК ВЫПУСКНОЙ ТРУБЫ НЕ ХРОМИРОВАННЫЙ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГОВ ПЕРЕДНИХ ДВЕРЕЙ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР.ЗЕРК., СКЛАДЫВ. ЭЛ.ПРИВОДОМ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	СТЕКЛООЧ ВЕТР СТ С ПРЕРЫВ РЕЖ И АВТОМ ВКЛ 16 СКОР
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
БАМПЕР	БАМПЕР СС + ХРОМИР ЗАЩ ПЛАНКА + ХРОМ ДЕКОР РЕШЕТКА
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	УМЕНЬШ. СТАЛЬНОЙ ДИСК+СТАНДАРТ. ШИНА
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СТЕКЛО)	СТЕКЛО ОКРАШЕННОГО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ХРОМИРОВАННЫЕ НАРУЖНЫЕ РУЧКИ ДВЕРЕЙ
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
ЛЮК	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ТОНИРОВАННОЕ СТЕКЛО
ОКНО (ТИП)	ВЕТР СТЕКЛО МНОГОСЛ АКУСТИЧ + ЗАДН СТЕКЛО ЗАКАЛЕНН

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ТКАНЬ И КОЖА "ST CYR" + КОЖА "XS"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	С ЗАДНИМ ПОДЛОКОТНИКОМ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С ОЧЕНЬ ХОЛОДНЫМ КЛИМАТОМ
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	ПРОГРАММИРУЕМАЯ СИСТЕМА ДОПОЛН ОБОГРЕВА САЛОНА
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА TUNGSTEN
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	СТАНДАРТН ОСВЕЩЕНИЕ С ИСТОЧНИКОМ НАПРАВЛ ОСВЕЩ R2
ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	КОВРИК БАГАЖНИКА И ХРОМИРОВАННАЯ РУЧКА
ПАНЕЛЬ ИНСТРУМЕНТОВ (ХАРАКТЕРИСТИКИ)	ГРАДУИРОВКА НА 260 КМ/Ч (160 МИЛЬ/Ч) ЧЕР-БЕЛ МАТР
ПАНЕЛЬ ОБИВКИ ДВЕРИ	ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА TUNGSTEN
ДИНАМИК	4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)	БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПЕРЕДНЯЯ ЗАДНЯ РЕГУЛ. ПРОКЛАДКА
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира	ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНИЙ С МЕХ. РЕГУЛИРОВКОЙ

КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ	БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
ДИСПЛЕЙ	ЧЕРНО-БЕЛЫЙ ДИСПЛЕЙ УРОВНЯ С
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПАССАЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ
ПЕРЕДНЯЯ БОКОВАЯ ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ	ПОДУШКА БЕЗОП. БОК. ГРУДИ ПЕРЕД. + НАДУВ. ШТОРКА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
ЗАЩИТА ПАССАЖИРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ	БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО ПАССАЖИРА
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
РАДИОПРИЕМНИК	АУДИОСИСТЕМА CD RDS "RD45" MP3
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	"ЛИФТ" СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ/УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	ДВУХЗОННАЯ СИСТЕМА КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ
НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	ДЕКОРАТИВНЫЙ КОВРИК
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	СТЕКЛО НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ВЫПУКЛОЕ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
РАДИОТЮНЕР	ДВОЙНОЙ РАДИО ТЮНЕР
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПРЕПЯТСТВИЯ, ПЕРЕДНИЙ, ЗАДНИЙ РАДАР
БОКОВЫЕ ШТОРКИ	БОКОВЫЕ ШТОРКИ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ НОРМА ECE 64.02
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	ОБЯНУТАЯ КОЖЕЙ РУКОЯТКА + ПЛАСТИКОВЫЙ ЧЕХОЛ
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ АЗИИ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ПРОСТОЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК
ОКНО (ТИП)	ВЕТР СТЕКЛО МНОГОСЛ АКУСТИЧ + ЗАДН СТЕКЛО ЗАКАЛЕНН
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	КОЖАНОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО С 4 СПИЦАМИ ОТДЕЛКА TUNGSTEN
ВЕНТИЛЯТОР	1 ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР 220 ВТ
ПОЯСНИЧНАЯ ОПОРА СИДЕНЬЯ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ПОЯСНОЙ ДЕРЖАТЕЛЬ С РУЧНОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВА	1 ГНЕЗДО ТИПА JACK + USB + BLUETOOTH
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫЙ БЛОК	БЕЗ БЛОКА ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 150 А
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 760 ГЕРМЕТИЧНАЯ (L3 760 VRLA 760 EN AGM)

СТАРТЕР	СТАРТЕР КЛАССА 6+
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	ПЕРЕДНЕЕ ДНЕВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	СТАНДАРТН ОСВЕЩЕНИЕ С ИСТОЧНИКОМ НАПРАВЛ ОСВЕЩ R2
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГОВ ПЕРЕДНИХ ДВЕРЕЙ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР.ЗЕРК., СКЛАДЫВ. ЭЛ.ПРИВОДОМ
РАБОЧАЯ ЧАСТОТА ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	ЧАСТОТА ДИСТАНЦИОННОО ПУЛЬТА 433,92 МГЦ, ГЕТЕРОДИН
ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЗАМКОМ	
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР
ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ОСВЕЩЕНИЯ

Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА DELPHI
---------------------------------------	------------------------

Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	МЕССАНО 22
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
НАКЛЕЙКА	НАКЛЕЙКА С ОБОЗНАЧЕНИЕМ СТРАНЫ
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	Правостороннее движение
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	БЕЗ РЕЗЕРВНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ХРОМИРОВАННЫЕ НАРУЖНЫЕ РУЧКИ ДВЕРЕЙ