

Характеристики автомобиля

Группа товаров	C5
APV/PR отсутствует	08949 CJ 1 0574
Дата начала гарантии	01.09.2001
Серийный номер двигателя	10 DYKA 4000905
OPB	R002
NRE	e2*98/14*0220*00

Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C5
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ ХЕТЧБЭК
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	DW10ATED ТУРБОДИЗЕЛЬ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СИНИЙ "LEMAN"
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР RIZIERE "HZ"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FT"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BVM ML5T
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СИНИЙ "LEMAN"
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР RIZIERE "HZ"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FT"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BVM ML5T
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕ РЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА

Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	DW10ATED ТУРБОДИЗЕЛЬ
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 ВЫШЕ L4 CEE 2000
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW

МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР	УЗЕЛ ВОД./МАС. ТЕПЛОБМ. НА ДВИГАТЕЛЕ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, МВА
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	БЕЗ ГАЗОВОГО КОНТУРА КОРП.ОТОПИТ.
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ	РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ "EGR"
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ L4 EURO 3
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР	БЕЗ ФИЛЬТРА ЧАСТИЦ
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР, 500 Вт
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
КОРПУС ДРОССЕЛЬНОЙ ЗАСЛОНКИ (КОНТУР ВПУСКНОЙ ЗАСЛОНКИ ДВИГАТЕЛЯ)	БЕЗ БЛОКА ЗАСЛОНКИ (СИСТЕМА ВПУСКА ДВИГАТЕЛЯ)

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BVM ML5T
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 16 X 65
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА
СТИЛЬ КОЛЕС	КОЛЕСО ИЗ ЛЕГКОГО СПЛАВА "SILVERSTONE" 15-ДЮЙМОВ.
СЦЕПЛЕНИЕ	ГИДРОМУФТА С УСИЛИТЕЛЕМ
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ КОЛЕСА	УПЛОТНИТЕЛЬ СО СТОРОНЫ КОЛЕСА ДИАМЕТРОМ 20
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	УПЛОТНИТЕЛЬ СО СТОРОНЫ МОСТА JВ3А
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНЫ 195Х65Х15 Н
КОЛЕСО (ТИП)	УЗЕЛ 1 ЛЕГКОСПЛАВНОГО ДИСКА
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	ML РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЯГОВОГО УСИЛИЯ	БЕЗ ПРОТИВОПРОБУКСОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ
ХОД РУЛЕВОГО КОЛЕСА	ХОД РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА 166
АКТИВНАЯ ПОДВЕСКА	ПОДВЕСКА ГИДРОАКТИВНАЯ 3
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ	БЕЗ ПРОГРАММЫ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

Кузов Оборудование

БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)	БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ, В ЦВЕТ КУЗОВА
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)	БОКОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	БЕЗ КОЛЕСНЫХ КОЛПАКОВ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР.ЗЕРК.ЗАДН.ВИДА БЕЗ ДОП.ФУНКЦИИ
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ	БЕЗ ОМЫВАТЕЛЯ/ОЧИСТИТЕЛЯ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	РЕШЕТКА РАДИАТ. ПОЛУЗАКРЫТА + ПЕРЕДН. ЩИТОК ОТКРЫТ
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА	БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	СТАЛЬНОЙ ДИСК + СТАНДАРТНАЯ ШИНА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖ. ЗЕРК. И РУЧКИ В ЦВ. КУЗОВА + ОКРАШ. СТОЙКА
ЛЮК	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
ОТДЕЛКА БАМПЕРА	НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА
ОКНО (ТИП)	АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР RIZIERE "HZ"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	С ПОДЛОКОТНИКОМ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
РАДИОТЕЛЕФОН	ПОДГОТ. РАДИОТЕЛЕФОН (АНТ.+КАБЕЛЬ)
ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА В МИЛЯХ/Ч
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ПРАВСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ	ПАНЕЛЬ УПР., НЕ ДЕКОРИРОВАННАЯ ПОД ДЕРЕВО ИЛИ АЛЮМ
ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	КОВРИК БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ НЕПЕРЕВОРАЧИВАЕМЫЙ
ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ	2 ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ
ДИНАМИК	УСТАН. 4 ГРОМКОГ. + 2 ВЧ ГРОМКОГ.
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)	ЗАДНЯЯ ШТОРКА С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПЕР.РЕГУЛ. ПРОКЛАДКА СИДЕНЬЯ Пассажира
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ Пассажира	ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА ВОДИТЕЛЯ
ЭЛЕМЕНТЫ ОБИВКИ САЛОНА	ЭЛЕМЕНТЫ ВНУТРЕННЕЙ ОБИВКИ С ТКАНЬЮ
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	ОСНАЩЕНИЕ С ПОДЛОКОТНИКОМ
КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК	БЕЗ КАРМАНА
СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА	С СИСТЕМОЙ ДОРОЖНОЙ ИНФОРМАЦИИ
ПРИВОД CD-ROM ДЛЯ БОРТОВОГО КОМПЬЮТЕРА	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
ДИСПЛЕЙ	ДИСПЛЕЙ (РАДИО+ЧАСЫ И/ИЛИ ТЕМПЕР., CD)
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПАССАЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	ПРИЕМНЫЙ БЛОК ТЕМПЕРАТУРЫ
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА
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	БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ФАР

РАДИОПРИЕМНИК	АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD2"
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	БЕЗ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	С СЕТКОЙ БАГАЖНИКА
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	БЕЗ ДЕТЕКТОРА ПРЕПЯТСТВИЙ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ	БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
РАДИОЧАСТОТА	РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ЦЕНТРАЛЬНАЯ БЛОКИРОВКА
ОКНО (ТИП)	АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	4-СПИЦЕВОЕ РЕЗИНОВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
ВЕНТИЛЯТОР	1 ВЕНТИЛЯТОР, 500 ВТ
КОМПЛЕКТ ДЛЯ САЛОНА	БЕЗ ПАКЕТА ОБОРУДОВАНИЯ "AMBIANCE"

Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 150 А
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОР L2 400
СТАРТЕР	СТАРТЕР CL 5
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАР.ЗЕРК.ЗАДН.ВИДА БЕЗ ДОП.ФУНКЦИИ
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ФАР

Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
---------------------------------------	-----------------------

Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНДАРТ
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ПРАВСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАРУЖ. ЗЕРК. И РУЧКИ В ЦВ. КУЗОВА + ОКРАШ. СТОЙКА
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ