

Характеристики автомобиля

Группа товаров	C5 II
APV/PR отсутствует	10775 CJ 1 0103
Дата начала гарантии	21.12.2006
Серийный номер двигателя	10 JB61 3028366
ОРВ	A047
NRE	e2*2001/116*0305*03

↓ Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C5 II
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ ХЕТЧБЭК
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6TED4 С FAP
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZW - ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СЕРЫЙ "FER"
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮРЫ SAMCILL + MISTECO 2 "PO"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FY"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ЭМБЛЕМЫ	C5

↓ Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	ВЫСОКИЙ СРЕДНИЙ
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZW - ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СЕРЫЙ "FER"
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮРЫ SAMCILL + MISTECO 2 "PO"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FY"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	СТ 22 X NO

↓ Система питания топливом

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH
ФИЛЬТР ТОПЛИВНОГО БАКА	ФИЛЬТР РЕЗЕРВУАРА ВНУТРЕННИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ С ТУРБОНАДДУВОМ DV6TED4 С FAP
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 4
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	ДВИГАТЕЛЬ ТИП DV
МАСЛЯНЫЙ РАДИАТОР	УЗЕЛ ВОД./МАС. ТЕПЛОБМ. НА ДВИГАТЕЛЕ
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ	РАДИАТОР ТОЛЩ.:27 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПЯЯНЫЙ
ПОДОГРЕВ ГАЗОВОГО ТРАКТА КАРТЕРА	БЕЗ ГАЗОВОГО КОНТУРА КОРП.ОТОПИТ.
ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ	СТАНДАРТНАЯ МОЩНОСТЬ

УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ ЗА СОДЕРЖАНИЕМ ВЫБРОСОВ
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
САЖЕВЫЙ ФИЛЬТР
ВЕНТИЛЯТОР

РЕЦИРКУЛЯЦИЯ ОТРАБ ГАЗОВ "EGR" С ТЕПЛООБМЕННИКОМ
СИСТЕМА СНИЖЕНИЯ ТОКСИЧНОСТИ EURO 4
С ФИЛЬТРОМ ТВЕРДЫХ ЧАСТИЦ
1 ВЕНТИЛ. ЭЛЕКТРОННЫЙ С ИНТЕГРИРОВ. ВЫКЛ., 150 ВТ

↓ Коробка передач - Трансмиссия

ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ
ПРИВОД СПИДОМЕТРА
СТИЛЬ КОЛЕС
СЦЕПЛЕНИЕ
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ КОЛЕСА
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)
КОЛЕСО (ТИП)
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ BE4R
BVM5
BE4-5L РУЧНАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ
КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 17 X 71
СТ 22 X NO
КОЛЕСО СТАЛЬНОЕ ШТАМПОВАННОЕ 16-ДЮЙМОВОЕ
ГИДРОМУФТА
ШАРНИР СО СТОР.КОЛЕСА ДИАМ.17,5
ШАРНИР СТОРОНЫ МОСТА JB2A
ШИНА 215/55 R16 W НЕ УСИЛЕННАЯ
СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ
БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ

↓ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПОДВЕСКА
АКТИВНАЯ ПОДВЕСКА
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ С УСИЛИТЕЛЕМ
НЕРЕГ.УСИЛИТЕЛЬ РУЛЕВ.УПРАВЛЕНИЯ
ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
ПОДВЕСКА ГИДРОАКТИВНАЯ 3
ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

↓ Кузов Оборудование

КОМПЛЕКТ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ
КОМПЛЕКТ УСТРОЙСТВ СВЯЗИ ДЛЯ ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (ТИП)
БОКОВОЙ МОЛДИНГ (РАЗМЕРЫ)
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ
СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
ЛЮК
ОТДЕЛКА БАМПЕРА
ОКНО (ТИП)

ПАКЕТ НАРУЖНОЙ ОТДЕЛКИ В ЦВЕТ КУЗОВА
RD4
БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ НАКЛАДКИ ЦВЕТА КУЗОВА
БОКОВЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ
СТИЛЬ "AZZANA", 8 ОТВЕРСТИЙ, 16 ДЮЙМОВ
БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
НАР.ЗЕРК.ЗАДН.ВИДА БЕЗ ДОП.ФУНКЦИИ
ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
БЕЗ ОМЫВАТЕЛЯ/ОЧИСТИТЕЛЯ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
ФИКСИРОВАННОЕ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
БЕЗ БАГАЖ.РЕЛЬСОВ НА КРЫШЕ
ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА
АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

↓ Внутреннее оборудование

ПОЯСНИЧНАЯ ОПОРА СИДЕНЬЯ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)

БЕЗ ПОЯСНОГО ДЕРЖАТЕЛЯ

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ
 ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
 ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)
 ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ
 ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ
 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ
 ОБОРУДОВАНИЕ ПАНЕЛИ ПРИБОРОВ
 ОТДЕЛКА ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ
 ВЕЩЕВОЙ ОТСЕК ПОД СИДЕНЬЕМ
 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
 ЭЛЕМЕНТЫ ОБИВКИ САЛОНА
 ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
 КОМПАКТ-ДИСК
 СПУТНИКОВАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА
 ЛАМПЫ ФАР
 СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ
 СИСТЕМА ИНФОРМИРОВАНИЯ ВОДИТЕЛЯ ОБ ИНТЕНСИВНОСТИ ДВИЖЕНИЯ
 ДИСПЛЕЙ
 ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ
 УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
 НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
 ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ
 ЗАЩИТА ПассажиРОВ НА ЗАДНИХ СИДЕНЬЯХ
 СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ
 СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР
 РАДИОПРИЕМНИК
 СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
 КРУИЗ-КОНТРОЛЬ
 ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
 РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ/УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
 ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА
 РАДИОТЮНЕР
 СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ
 ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 ЭКВАЛАЙЗЕР, УСИЛИТЕЛЬ
 РАДИОЧАСТОТА
 УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ
 ОКНО (ТИП)
 РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
 ВЕНТИЛЯТОР

БЕЛЮРЫ САМСИЛЛ + MISTECO 2 "PO"
 БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
 С ПОДЛОКОТНИКОМ ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ
 СТРАНЫ С УМЕРЕННЫМ КЛИМАТОМ
 ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
 ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
 БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
 ДЕКОРАЦИЯ АТЛАС "ARGENTE"
 БЕЗ МАТА
 2 ВЫДВИЖНЫХ ЯЩИКА ПОД СИДЕНЬЕМ
 ПАНЕЛЬ ДВЕРИ НЕ ДЕКОРИРОВАНА ПОД ДЕРЕВО
 4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН. ГРОМКОГОВ.
 ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
 БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ
 БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПассажиРА ПО ВЫСОТЕ
 ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
 ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
 ОБИВКА ЦЕНТ. СТОЙКИ ТКАНЬЮ+ЗАД. ЧАСТЬ КРЫШИ ПОЛИПР
 ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И ПАССАЖ.
 БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
 БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
 ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
 ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН. СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.
 БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ ТРАЕКТОРИЕЙ
 ДИСПЛЕЙ (РАДИО+ЧАСЫ И/ИЛИ ТЕМПЕР., CD)
 ВОДИТ. + СКЛАДНОЕ ПАССАЖ. С ОСВЕЩЕНИЕМ
 ПРИЕМНЫЙ БЛОК ТЕМПЕРАТУРЫ
 СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА
 БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
 БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО ПАССАЖИРА
 РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
 БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ФАР
 АВТОМАГНИТОЛА С CD-ПРОИГРЫВАТЕЛЕМ RDS "RD4"
 АВТОМАТИЧЕСКИЙ КОНДИЦИОНЕР
 РЕГУЛЯТОР И ОГРАНИЧИТЕЛЬ СКОРОСТИ
 ВНУТР. ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА ДЕНЬ/НОЧЬ
 ДВУХЗОННАЯ СИСТЕМА КЛИМАТ-КОНТРОЛЯ
 БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
 ОДИНАРНЫЙ РАДИО ТЮНЕР
 БЕЗ ДЕТЕКТОРА ПРЕПЯТСТВИЙ
 БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
 БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ С ЭКВАЛАЙЗЕРОМ
 РАДИОЧАСТОТА ДЛЯ ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ
 ПРОСТОЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК
 АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
 4-СПИЦЕВОЕ РЕЗИНОВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
 1 ВЕНТИЛ. ЭЛЕКТРОННЫЙ С ИНТЕГРИРОВ. ВЫКЛ., 150 ВТ

↓ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

ГЕНЕРАТОР 150 А

БАТАРЕЯ
СТАРТЕР
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА
ЛАМПЫ ФАР
ОСВЕЩЕНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР

АККУМУЛЯТОР L3 450
СТАРТЕР CL 5
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР
БЕЗ ПОДСВЕТКИ ПОРОГА
НАР.ЗЕРК.ЗАДН.ВИДА БЕЗ ДОП.ФУНКЦИИ
ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ САЛОНА
ПЕРЕДНИЕ ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ
БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ФАР

↓ **Марки оборудования**

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА

СИСТЕМА ВПРЫСКА BOSCH

↓ **Разное**

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕРИЯ №6
ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
Правостороннее движение
ПОДГОТ. ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ