

16 апреля 2010 г.  
15:57

## Citroën Service

Документация Backup

### Автомобиль

VIN :

VF7N1NFUB73290235

XSARA II



### Автомобиль

Новый

Отбор

Характеристики

### Документы (CS1F)

Запасные части

Первые страницы каталогов

Листы замен

Нормо-часы

Info Rapid

Пособие по ремонту

### Характеристики автомобиля

<b>Группа товаров</b>	XSARA II
<b>№ APV/PR</b>	09114 CJ 2 0346
<b>Дата начала гарантии</b>	03.05.2002
<b>Серийный номер двигателя</b>	10 FX2F 1264636
<b>Серийный номер коробки передач</b>	20 CN28 0662884
<b>OPB</b>	A02W
<b>NRE</b>	e2*98/14*0233*02

### Общая информация

Тип продукта	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
Торговый знак/Тип компонента	CITROEN
Модельный ряд	XSARA II
Кузов	5-ДВЕРНЫЙ СЕДАН
Уровень отделки	СРЕДНИЙ СРЕДНИЙ
Двигатель	TU5JR4 ВПРЫСК
Коробка передач	BVM5
Тип краски	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
Цвет кузова	ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СИНИЙ "LEMAN"
Тип внутренней отделки	ВЕЛЮР CESIUM "MM"
Цвет обивки	"FZ"
Коробка передач (технические характеристики)	УСИЛЕН. BVM/MA (C)
Двигатель (тип)	TU/TUD
Другие наклейки	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
Другие наклейки, разное "	XSARA
Эмблемы	МОНОГРАММА XSARA

### Характеристики автомобиля

Уровень отделки	СРЕДНИЙ СРЕДНИЙ
Тип краски	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
Цвет кузова	ОКРАСКА КУЗОВА, ЦВЕТ СИНИЙ "LEMAN"
Тип внутренней отделки	ВЕЛЮР CESIUM "MM"
Цвет обивки	"FZ"
Коробка передач (технические характеристики)	УСИЛЕН. BVM/MA (C)
Привод спидометра	КРУТ. МОМЕНТ 21X18

### Система питания топливом

Двигатель	TU5JR4 ВПРЫСК
Датчик воды в фильтре очистки дизельного топлива	БЕЗ ДАТЧИКА ВОДЫ ФИЛЬТРА ДИЗ.ТОПЛИВА
Блок цилиндров (материал)	БЛОК ЦИЛИНДРОВ ЧУГУННЫЙ
Топливо	НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ БЕНЗИН
Стандарт по выбросам отработавших газов в атмосферу (двигатель)	ЕЕС 2000 ОЧИСТКА (ДВИГАТЕЛЬ)
Двигатель (тип)	TU/TUD

Масляный радиатор	БЕЗ МАСЛЯНО-ВОДЯНОГО РАДИАТОРА
Электродвигатель системы охлаждения	РАДИАТОР ТОЛЩ.:18 - 21 ДМ2, АЛЮМИНИЕВЫЙ ПАЯНЫЙ
Подогрев газового тракта картера	БЕЗ ГАЗОВОГО КОНТУРА КОРП.ОТОПИТ.
Бортовая система самодиагностики EOBD	САМОДИАГНОСТИКА "EOBD" БЕЗ АКСЕЛЕРОМЕТРА
Технические средства для защиты окружающей среды	АВТОМОБИЛЬ С ТЕХНИЧЕСКОЙ ОЧИСТКОЙ L4
Вентилятор	1 ВЕНТИЛЯТОР 3-СКОРОСТНОЙ, 420 ВТ
Варианты конфигурации системы впрыска	MOUNTING BOSCH
Гибридный двигатель	БЕЗ ГЕНЕРАТОРА-СТАРТЕРА
Корпус дроссельной заслонки (контур впускной заслонки двигателя)	КОРП.ДРОСС. С ЭЛ.ПРИВОД.(ВПУСК ВОЗ.ДВ.)

#### ⬇ Коробка передач - Трансмиссия

Коробка передач	ВМ5
Коробка передач (технические характеристики)	УСИЛЕН. ВМ/МА (С)
Передаточное отношение главной передачи	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 16 X 65
Привод спидометра	КРУТ. МОМЕНТ 21X18
Стиль колес	15-ДЮЙМОВЫЙ СТАЛЬНОЙ ДИСК
Сцепление	ВЫБОР СВОБОДНОГО ХОДА ТРОСА СЦЕПЛЕНИЯ
Уплотнение, со стороны колеса	ШАРНИР СО СТОРОНЫ КОЛЕСА AC2000I
Уплотнение, со стороны колеса	ШАРНИР СТОРОНЫ МОСТА GI2000I
Дифференциал (коробка передач)	ДИФФЕРЕНЦИАЛ 77
Шины (тип, размер)	ШИНЫ 195X55X15 Н
Колесо (тип)	СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ
Тип коробки передач	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ МА

#### ⬇ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ABS	С ТОРМОЗАМИ С СИСТЕМОЙ ABS
Задний стабилизатор поперечной устойчивости	СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧН. УСТОЙЧИВОСТИ ЗАДН. ДИАМ. 19
Передний стабилизатор поперечной устойчивости	ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 20
Рабочий тормоз	ЭЛЕКТР. РАСПРЕД. ТОРМОЗНОГО УСИЛИЯ
Тип тормоза	ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ЗАДН.ДИСКИ
Подвеска	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
Динамическая система поддержания устойчивости	БЕЗ ПРОГРАММЫ ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

#### ⬇ Кузов Оборудование

Звуковые сигналы	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
Задний спойлер	СБОРКА БЕЗ ЗАДНЕГО СПОЙЛЕРА
Боковой молдинг (тип)	БОКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ НАКЛАДКИ ЦВЕТА КУЗОВА
Декоративные элементы колес (стиль)	СТИЛЬ "VASSARAT 2", 8 ОТВЕРСТИЙ, 15 ДЮЙМОВ
Дополнительный экран (под двигателем)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
Функция наружного зеркала заднего вида	НАР.ЗЕРК.ЗАДН.ВИДА БЕЗ ДОП.ФУНКЦИИ
Стеклоочиститель ветрового стекла	ПРЕРЫВ.ОЧ.ЛОБ.СТ.БЕЗ ИНД.УР.ВОДЫ
Очиститель фар	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ/ОМЫВАТЕЛЬ ФАР
Выключатель на передней панели	ЗАСЛОНКА ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ - БОЛЬШОЙ ВХОД ВОЗДУХА
Датчик температуры окружающего воздуха	С ДАТЧИКОМ ТЕМПЕРАТУРЫ НАРУЖНОГО ВОЗДУХА
Наружное зеркало заднего вида (со стороны водителя)	ОБОГР.НАРУЖ.ЗЕРК.ЗАД.ВИДА С ВНУТ.ЭЛ.УПР.

Наружное зеркало заднего вида (со стороны пассажира)	ОБОГР.НАРУЖ.ПАСССАЖ.ЗЕР.ЗАД.ВИДА,ЭЛ.УПР.
Дополнительное наружное оборудование	НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА И НАРУЖНЫЕ РУЧКИ В ЦВЕТ КУЗОВА
Люк	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
Отделка бампера	НАКЛАДКА БАМПЕРА ЦВЕТА КУЗОВА
Стекло (внешний вид)	БЕЗ ОКНА
Окно (тип)	АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
Комплект для внешней отделки	ПАКЕТ НАРУЖНОЙ ОТДЕЛКИ В ЦВЕТ КУЗОВА

### Внутреннее оборудование

Тип внутренней отделки	ВЕЛЮР CESIUM "ММ"
Противоугонная сигнализация	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
Заднее сиденье	РАЗДЕЛЬНОЕ СКЛАД. ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
Подлокотник заднего сиденья	БЕЗ ЗАДНЕГО ПОДЛОКОТНИКА
Задний ремень безопасности	3 ЗАДН.З-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
Градация на спидометре	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
Положение во время движения	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
Дополнительная система нагрева	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
Оборудование панели приборов	БЕЗ ОТДЕЛКИ
Разнообразные лампы освещения салона	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
Панель инструментов (характеристики)	ГРАДУИР. 220 КМ/Ч ИЛИ 140 МИЛЬ/Ч, ЦИФЕРБЛ. СЕР/СИН
Динамик	БЕЗ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ
Органы управления радиосистемой	БЕЗ ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
Пылевой фильтр	С ФИЛЬТРОМ САЛОНА
Регулировка высоты переднего сиденья со стороны пассажира	БЕЗ ПРОСТАВКИ СО СТОРОНЫ ПАССАЖ.
Регулировка сиденья водителя	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ. БЕЗ ПОЯСН.ПОДПОРА И БОК.ПОДДЕРЖКИ ВОДИТ.
Регулировка сиденья переднего пассажира	БЕЗ БОК. И ПОЯСН.ПОДДЕР. ПАССАЖИРА
Компакт-диск	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
Спутниковая навигационная система	БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ
Привод CD-ROM для бортового компьютера	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО КОМПЬЮТЕРА
Стеклоподъемник задней двери	РУЧН.СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕГО ОКНА
Стеклоподъемник двери со стороны водителя	ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД.ОКНА ВОДИТ.
Стеклоподъемник двери со стороны пассажира	СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С ПОСЛ.УПР.
Дисплей	ДИСПЛЕЙ (РАДИО+ЧАСЫ И/ИЛИ ТЕМПЕР., CD)
Зеркало на противосолнечном козырьке	КОЗЫР.ВОДИТ.+КОЗЫР.ПАССАЖ. БЕЗ ПОДСВЕТКИ
Датчик давления масла	СТАНД. УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА
Нагревательный элемент	СИДЕНИЕ С ПОДОГРЕВОМ
Передняя боковая подушка безопасности	БОК.ПОД.БЕЗОП. THORAX + ЗАНАВ.БЕЗОП.
Защита пассажиров на задних сиденьях	БЕЗ ЗАЩИТЫ ЗАДНЕГО ПАССАЖИРА
Подушка безопасности со стороны пассажира	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ПАССАЖИРА
Электростеклоподъемник (принцип работы)	ЗАЩИТА ОТ ЗАЩЕМЛЕНИЯ ВОД. И ПАСС.+ ЗАДН. РУЧН. С/П
Бортовой компьютер	БОРТОВОЙ КОМПЬЮТЕР
Комплект оборудования	БЕЗ КОМПЛЕКТА ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ АВТОШКОЛ
Система деактивации подушек безопасности	РУЧНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ ПОДУШКИ БЕЗОПАСНОСТИ
Защита переднего сиденья	БЕЗ ЗАЩИТНОЙ ПАНЕЛИ КАБИНЫ
Хранение груза (положение во	НИЖНИЙ ПЕРЧАТОЧНЫЙ ЯЩИК С МЯГКИМ

время движения)	ПОКРЫТИЕМ
Радиоприемник	БЕЗ РАДИОПРИЕМНИКА
Система кондиционирования воздуха	ОБЫЧНЫЙ КОНДИЦИОНЕР
Круиз-контроль	БЕЗ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ
Регулировка высоты сиденья водителя	ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛ. ВЫСОТЫ СИДЕН.ВОДИТ.
Напольное покрытие	БЕЗ МАТА
Подушка безопасности со стороны водителя	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ
Грузовая платформа	БЕЗ СЕТКИ БАГАЖНИКА
Индикатор износа	БЕЗ ИНДИК.ИЗНОСА ТОРМОЗ.НАКЛАДОК
Система обнаружения препятствий	БЕЗ ДЕТЕКТОРА ПРЕПЯТСТВИЙ
Управление системой блокировки	ПРОСТОЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК
Окно (тип)	АТЕРМАЛЬНОЕ ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО
Рулевое колесо	РЕЗИНОВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
Вентилятор	1 ВЕНТИЛЯТОР 3-СКОРОСТНОЙ, 420 ВТ

#### ⬇ **Электрооборудование**

Генератор переменного тока	ГЕНЕРАТОР 80 А
Звуковые сигналы	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
Батарея	АККУМУЛЯТОР L1 250
Стартер	СТАРТЕР CL 3
Специальное освещение	ПОДФАРНИКИ, ВКЛ. В СВЕТЛОЕ ВРЕМЯ СУТОК
Разнообразные лампы освещения салона	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
Функция наружного зеркала заднего вида	НАР.ЗЕРК.ЗАДН.ВИДА БЕЗ ДОП.ФУНКЦИИ
Рабочая частота пульта дистанционного управления центральным замком	ГЕТЕРОДИН 433,92 МГЦ

#### ⬇ **Марки оборудования**

Варианты конфигурации системы впрыска	MOUNTING BOSCH
---------------------------------------	----------------

#### ⬇ **Разное**

Тип страны	(CS)
Специальные характеристики	СТАНДАРТ
Погодные условия	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
Положение во время движения	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
Дополнительное наружное оборудование	НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА И НАРУЖНЫЕ РУЧКИ В ЦВЕТ КУЗОВА
Вспомогательный блок управления	КОММУТАЦИОННЫЙ БЛОК (BSI) COMM 2000