

Автомобиль

VIN :

XANTIA 5-ДВЕРНЫЙ СЕДАН 1.8 i 8v 103 КПП 5


Автомобиль

- Новый
- Отбор ●
- ↓ Характеристики
- Общие сведения

Работа

- ↓ Механика
- Кузов
- Оборудование
- Электрооборудование

Характеристики автомобиля

Группа товаров	XANTIA
APV/PR отсутствует	06310 CJ 2 0050
Дата начала гарантии	01.01.1990
Серийный номер двигателя	10 KJB9 1001986
Серийный номер коробки передач	20 CL48 5238697
ОРВ	D003

Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	XANTIA
КУЗОВ	5-ДВЕРНЫЙ СЕДАН
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	УРОВЕНЬ 2
ДВИГАТЕЛЬ	СИСТЕМА ВПРЫСКА XU7JP
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР LYNX "J4"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FQ"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ ВЕЗ
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ	1,8 I
ЭМБЛЕМЫ	МОНОГРАММА XANTIA

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	УРОВЕНЬ 2
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР LYNX "J4"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FQ"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ ВЕЗ
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	РУЛЕВОЙ ПРИВОД С УСИЛИТЕЛЕМ

Система питания топливом

ДВИГАТЕЛЬ	СИСТЕМА ВПРЫСКА XU7JP
ПРОБКА ЗАПРАВОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ	КРЫШКА БЕНЗОБАКА БЕЗ ЗАМКА
ТОПЛИВО	НЕЭТИЛИРОВАННЫЙ БЕНЗИН
СТАНДАРТ ПО ВЫБРОСАМ ОТРАБОТАВШИХ ГАЗОВ В АТМОСФЕРУ (ДВИГАТЕЛЬ)	ЕЕС 19-5 ОЧИСТКА (ДВИГАТЕЛЬ)
ПОЛОЖЕНИЕ 70/221 (ОБ УТЕЧКАХ ТОПЛИВА)	БЕЗ ОБРАТНОГО КЛАПАНА
УДАЛЕНИЕ ТОПЛИВНЫХ ПАРОВ	БЕЗ КОНТРОЛИР. РЕКУПЕРАЦИИ ПАРОВ БЕНЗИНА
ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА	СИСТЕМА ВПРЫСКА MAGNETI MARELLI

Коробка передач - Трансмиссия

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	BVM5
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	КОРОБКА ПЕРЕДАЧ ВЕЗ
ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 16 X 61

СТИЛЬ КОЛЕС	СТАЛЬНОЙ ДИСК
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ КОЛЕСА	ШАРНИР СО СТОР.КОЛЕСА ДИАМ.17,5
УПЛОТНЕНИЕ, СО СТОРОНЫ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	ШАРНИР СТОРОНЫ МОСТА JB2A
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 175/70 R14 T НЕ УСИЛЕННАЯ
КОЛЕСА	КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 5,5'
КОЛЕСО (ТИП)	СТАЛЬНЫЕ ДИСКИ

Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ABS	БЕЗ ТОРМОЗОВ С ABS
ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ЗАДН.СТАБ.ПОПЕР.УСТОЙЧИВ. ДИАМ. 21
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	РУЛЕВОЙ ПРИВОД С УСИЛИТЕЛЕМ
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 22
РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЯГОВОГО УСИЛИЯ	БЕЗ ПРОТИВОПРОБУКСОВОЧНОЙ СИСТЕМЫ
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ОСТАНОВ	БЕЗ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО УПОРА
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НАСОС	НАСОС 6 + 2 + ANTI-ОСЕДАНИЕ
СФЕРА ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ	СФЕРА ЗАДНЕЙ ПОДВЕСКИ УЛУЧШЕННАЯ
АКТИВНАЯ СИСТЕМА СТАБИЛИЗАЦИИ ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	БЕЗ АКТИВН. СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ
СФЕРА ПЕРЕДНЕЙ ПОДВЕСКИ	DESMORAN НАГРУЖЕННЫЙ TALC
ГЛАВНАЯ СФЕРА АККУМУЛЯТОРА	СФЕРА АККУМУЛ. DESMORAN TALC
ХОД РУЛЕВОГО КОЛЕСА	ХОД РУЛЕВОГО МЕХАНИЗМА 161
АКТИВНАЯ ПОДВЕСКА	БЕЗ ГИДРОАКТИВНОЙ ПОДВЕСКИ

Кузов Оборудование

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
ПРОБКА ЗАПРАВОЧНОЙ ГОРЛОВИНЫ	КРЫШКА БЕНЗОБАКА БЕЗ ЗАМКА
ЗАДНИЙ СПОЙЛЕР	СБОРКА БЕЗ ЗАДНЕГО СПОЙЛЕРА
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	СТИЛЬ "ALBERVILLE", 8 ОТВЕРСТИЙ, 14 ДЮЙМОВ
ИНДИКАТОРЫ УКАЗАТЕЛЕЙ ПОВОРОТА	БЕЗ БОКОВЫХ ПОВТ.УКАЗ.ПОВОРОТА
ЛАМПА ТРЕТЬЕГО ТОРМОЗА	БЕЗ ДОПОЛН. СТОП-СИГНАЛА
ЖИКЛЕР СТЕКЛОМЫВАТЕЛЯ	ФОРСУН.ОМЫВ.ВЕТР.СТЕКЛА БЕЗ ОБОГРЕВА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО БЕЗ АВТОМ. НАКЛОНА ПРИ ДВИЖЕНИИ З/Х
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ЩИТКА + КАПОТА ДВИГАТЕЛЯ
ПОДСВЕТКА	ПРОЗРАЧНОЕ СТЕКЛО
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ПРЕРЫВ.ОЧ.ЛОБ.СТ.БЕЗ ИНД.УР.ВОДЫ
ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ	СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	ЗАГЛУШКА ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ПЕРЕДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	НАР.ВОДИТ.ЗЕР. С РУЧ.УПР. БЕЗ ОБОГР.
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ Пассажира)	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО Пассаж. С РУЧН.РЕГУЛИР.
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО	СТАЛЬНОЙ ДИСК + НЕСТАНДАРТНАЯ ШИНА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	АКСЕССУАРЫ НАРУЖНЫЕ ДВУХЦВЕТНЫЕ
ЛЮК	ФИКСИРОВАННАЯ КРЫША
СТЕКЛО (ВНЕШНИЙ ВИД)	ПРОЗРАЧНЫЙ

Внутреннее оборудование

ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР LYNX "J4"
ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПОДГОЛОВНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	БЕЗ ЗАДНЕГО ПОДГОЛОВНИКА
ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	СКЛАДНОЙ ПЕРЕДНИЙ ПОДГОЛОВНИК
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ	РАЗДЕЛЬНОЕ СКЛАД. ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	С ЗАДНИМ ПОДЛОКОТНИКОМ
РАДИОТЕЛЕФОН	БЕЗ ПОДГОТОВ. РАДИОТЕЛЕФОНА
ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	ЗАД. РЕМЕНЬ С ИНЕР. КАТУШ.+ИНЕР. КАТУШ. ПОЯС.ЛЯМКИ
ПЕРЕДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	ИНЕРЦИОННЫЕ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С УМЕРЕННЫМ КЛИМАТОМ

ГРАДАЦИЯ НА СПИДОМЕТРЕ	ГРАДУИРОВКА В КМ/Ч
РАДИООБОРУДОВАНИЕ	АКТ.АНТ.ПРИЕМ. ПЕР.ГРОМКГ.ВЧ ЗАД.ГРОМКГ.
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	УЗЕЛ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
ДИНАМИК	БЕЗ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ РАДИОСИСТЕМОЙ	БЕЗ ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ 5 КГ/М2
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА, БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)	СВЕТОЗАЩ. (ШТОРКА, СОЛНЦЕЗАЩ. ШТОРКА, ВЕНТ. ЛЮК)
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО СТОРОНЫ ПАССАЖИРА	БЕЗ РЕГУЛИРОВКИ ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ ПАССАЖИРА ПО ВЫСОТЕ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН. УПРАВЛ.
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ ПАССАЖИРА	ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ, РУЧН.РЕГУЛ.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	РЕГУЛ. ПОЯСНИЧНОГО ПОДПОРА ВОДИТ. СИД.
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ ПЕРЕДНЕГО ПАССАЖИРА	БЕЗ РЕГУЛ.ПОЯСН.ПОДПОРА СИД.ПАСС.
ЭЛЕМЕНТЫ ОБИВКИ САЛОНА	ВСЬ ИНТЕРЬЕР НЕ ОБИТ ТКАНЬЮ + ПДУ
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	СБОРКА БЕЗ ПЕРЕДНЕГО ПОДЛОКОТНИКА
КОМПАКТ-ДИСК	БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ПЕРЕДНЕЙ ДВЕРИ	СТЕКЛОПОД. ПЕРЕДНЕГО ОКНА С ПОСЛ.УПР.
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ ДВЕРИ	РУЧН.СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕГО ОКНА
ЗЕРКАЛО НА ПРОТИВОСОЛНЕЧНОМ КОЗЫРЬКЕ	ВОДИТЕЛЯ + ПАССАЖИРА ТУАЛЕТНОЕ С ПОДСВЕТКОЙ
УКАЗАТЕЛЬ УРОВНЯ МАСЛА	ИНДИКАТОР НИЗКОГО УРОВНЯ МАСЛА
НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	СИДЕНЬЕ БЕЗ ПОДОГРЕВА
РАДИОПРИЕМНИК	РАДИООБОРУДОВАНИЕ
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	БЕЗ КОНДИЦИОНЕРА
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	БЕЗ УПРАВЛЕНИЯ СКОРОСТЬЮ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	БЕЗ РЕГУЛ.ВЫСОТЫ СИД.СО СТОР.ВОДИТ.
РЕГУЛИРОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ/ УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	БЕЗ РЕГУЛИР. КОНДИЦ./ТЕМПЕР.
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)	БАГАЖ. ОТДЕЛЕНИЯ В НИЖНИХ ЧАСТЯХ ПЕР. ЗАДН. ДВЕРЕЙ
ЗАДНИЙ КОВРИК	ЗАДНЕЕ ПРОШИТОЕ НАПОЛ. ПОКРЫТИЕ F112
КОВРИК	ПРОШИТ.НАПОЛ.ПОКРЫТ. 'F112'
ТАЙМЕР СИСТЕМ ОСВЕЩЕНИЯ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ ТАЙМЕР
ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА (ШКАЛА)	БЕЗ УКАЗАТЕЛЯ ТЕМПЕР. НАРУЖНОГО ВОЗДУХА
ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	КОДОВОЕ ЗАЖИГАНИЕ
ИНДИКАТОР ТЕМПЕРАТУРЫ ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ	УКАЗ.ТЕМП.ВОДЫ+КРАСНЫЙ СИГН.ИНДИК.
УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМОЙ БЛОКИРОВКИ	ПРОСТОЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК
РУЛЕВОЕ КОЛЕСО	2-СПИЦЕВОЕ РЕЗИНОВОЕ РУЛЕВОЕ КОЛЕСО
⬇ Электробоудование	
ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР 80 А
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ-МЕЛОДИЧНЫЕ
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОР L1 250
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	УЗЕЛ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТАРТЕР	СТАРТЕР CL 3
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	БЕЗ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
ИНДИКАТОРЫ УКАЗАТЕЛЕЙ ПОВОРОТА	БЕЗ БОКОВЫХ ПОВТ.УКАЗ.ПОВОРОТА
ЛАМПА ТРЕТЬЕГО ТОРМОЗА	БЕЗ ДОПОЛН. СТОП-СИГНАЛА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО БЕЗ АВТОМ. НАКЛОНА ПРИ ДВИЖЕНИИ З/Х
ПОДСВЕТКА	ПРОЗРАЧНОЕ СТЕКЛО
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ПЕРЕДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР

↓ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ СИСТЕМЫ ВПРЫСКА СИСТЕМА ВПРЫСКА MAGNETI MARELLI

↓ Разное

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	СТАНД. RED ADMIN POWER
ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ	ОБЫЧНАЯ АТМОСФЕРА
ПОЛОЖЕНИЕ ВО ВРЕМЯ ДВИЖЕНИЯ	ЛЕВОСТОРОННЕЕ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ
СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	Правостороннее движение
УДАРЫ СБОКУ	ДВЕРЬ С УСИЛИТЕЛЕМ
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	АКСЕССУАРЫ НАРУЖНЫЕ ДВУХЦВЕТНЫЕ
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ
ДИАПАЗОН РЕГУЛИРОВКИ МОЩНОСТИ ДВИГАТЕЛЯ (ФИСКАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА)	СНИЖЕНИЕ НАЛОГОВ

[В начало](#)