



CITROËN SERVICE

Независимые специалисты по ремонту - Техническая документация

VF7UARHJH45018918

C4 PICASSO УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ 2.0 HDi 138 сажевы



Характеристики автомобиля

Группа товаров	C4 PICASSO
APV/PR отсутствует	10962 FV 2 0482
Дата начала гарантии	16.02.2007
OPB	K72P
NRE	e2*2001/116*0345*00

Общая информация

ТИП ПРОДУКТА	ЛЕГКОВОЙ АВТОМОБИЛЬ
ТОРГОВЫЙ ЗНАК/ТИП КОМПОНЕНТА	CITROEN
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД	C4 PICASSO
КУЗОВ	УНИВЕРСАЛ - ОТДЫХ
УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ СРЕДНИЙ
ДВИГАТЕЛЬ	ДИЗЕЛЬ ТУРБО DW10BTED4
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ	МЕХ. КП АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ 6-СТУПЕНЧАТАЯ
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZR - КРАСКА СЕРЫЙ АЛЮМИНИЙ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ	ВЕЛЮР QUANTA + MISTECO "TN"
ЦВЕТ ОБИВКИ	"FX"
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ (ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ)	МКП MCD
ДВИГАТЕЛЬ (ТИП)	EW/DW
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ДРУГИЕ НАКЛЕЙКИ, РАЗНОЕ "	БЕЗ ДОПОЛН. ЭМБЛЕМЫ
ЭМБЛЕМЫ	БЕЗ ЭМБЛЕМЫ

Характеристики автомобиля

УРОВЕНЬ ОТДЕЛКИ	СРЕДНИЙ СРЕДНИЙ
ТИП КРАСКИ	ОКРАСКА МЕТАЛЛИК
ЦВЕТ КУЗОВА	EZR - КРАСКА СЕРЫЙ АЛЮМИНИЙ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ	ВЕЛЮР QUANTA + MISTECO "TN"

Ip:

Контакт

Помощь

 русский (Россия)

Промоакции

Мой Профиль

ПЕРЕДАТОЧНОЕ ОТНОШЕНИЕ ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧИ	КОМПЛ.ГИП.ШЕСТ.ЗАДНЕЙ ОСИ 17 X 71
ПРИВОД СПИДОМЕТРА	БЕЗ КРУТ.МОМЕНТА
СТИЛЬ КОЛЕС	КОЛЕСО СТАЛЬНОЕ ШТАМПОВАННОЕ 16-ДЮЙМОВОЕ
СЦЕПЛЕНИЕ	БЕЗ СЦЕПЛЕНИЯ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ (УТВЕРЖДЕННЫЙ)	ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ MCD
ДИФФЕРЕНЦИАЛ (КОРОБКА ПЕРЕДАЧ)	БЕЗ ДИФФЕРЕНЦИАЛА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ
ШИНЫ (ТИП, РАЗМЕР)	ШИНА 215/55 R16 93V БЕЗ МЕТАЛЛОКОРДА
КОЛЕСА	КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ С РЕБОРДОЙ 6,5'
КОЛЕСО (ТИП)	МОНТАЖ СТАЛЬНОГО ШТАМПОВАННОГО КОЛЕСА, УРОВЕНЬ 2
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	БЕЗ ИНДИКАТОРА ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
ТИП КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ	МКП МС

↓ Подвеска Рулевое управление Тормозная система

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1
КРОНШТЕЙН ПЕДАЛИ (ТИП)	ПЕДАЛЬНЫЙ БЛОК СТАНАДРТНЫЙ
ЗАДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	БЕЗ ЗАДНЕГО СТАБИЛИЗАТОРА ПОПЕР.УСТОЙЧ.
ПЕРЕДНИЙ СТАБИЛИЗАТОР ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ	ПЕР.СТАБИЛ.ПОПЕР.УСТОЙЧ.ДИАМ. 23
ТИП ТОРМОЗА	ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ПЕРЕДНИЕ ДИСКИ/ ЗАДН.ДИСКИ
ПОДВЕСКА	ОБЫЧНАЯ ПОДВЕСКА
ПОДВЕСКА (ТИП АРХИТЕКТУРЫ)	ПОДВЕСКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ
ДИНАМИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ	ПРОГРАММА ЭЛЕКТРОННОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОЛЕС (СТИЛЬ)	КОЛЕСА 16 ДЮЙМОВ СТИЛЬ
ИНДИКАТОРЫ	БОКОВЫЕ МАЯЧКИ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭКРАН (ПОД ДВИГАТЕЛЕМ)	БЕЗ ЗАЩИТЫ КАРТЕРА ДВИГАТЕЛЯ
НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
ОТДЕЛКА ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ	БЕЗ ДЕК. НАСАДКИ ВЫХЛОПНОЙ ТРУБЫ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА	ШУМОИЗОЛЯЦИЯ КАПОТА
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА	ЩЕТ.СТЕКЛООЧ.ЛОБ.СТ. С ДАТ.ДОЖДЯ
ОЧИСТИТЕЛЬ ФАР ЗАДНИЙ	БЕЗ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЯ ФАР ЗАДНИЙ СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ С
СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	АВТОМАТИЧЕСКИМ ПРЕРЫВИСТЫМ РЕЖИМОМ НА ПЕРЕДАЧЕ ЗАДНЕГО ХОДА
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ	БЕЗ ЗАГЛУШКИ ПЕРЕДНЕГО БАМПЕРА
СТЕКЛО ЛЮКА	БЕЗ ОКНА В КРЫШЕ
СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНИКА	ФИКСИРОВАННОЕ СТЕКЛО ДВЕРИ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РЕШЕТКА БАГАЖНИКА ПЕРЕДНЯЯ	УСТАН. С БАГАЖ.РЕЛЬСАМИ НА КРЫШЕ
ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ПЕРЕДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (СО СТОРОНЫ Пассажира)	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО Пассажира С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ
ЗАПАСНОЕ КОЛЕСО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ	БЕЗ ЗАПАСНОГО КОЛЕСА

Ip:

ОКНО (ТИП)

ИНТЕРЬЕР ВОДИТЕЛЯ И ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ
ЗАДН. СТ.

↓ Внутреннее оборудование

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ В ОБЛАСТИ КОЛЕНКОЛЕНЕЙ	ПОДУШКА БЕЗОПАСН. ДЛЯ ВОДИТЕЛЯ
ЗАДНИЙ ВИДЕОЭКРАН	БЕЗ ЗАДНЕГО ВИДЕОЭКРАНА
ЗЕРКАЛО ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ	ВНУТР.ЗЕРК. ДЛЯ НАБЛ. ЗА РЕБЕНКОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ	БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОТОПИТЕЛЯ
ТИП ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ ПРОТИВОУГОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ	ВЕЛЮР QUANTA + MISTESCO "TN" БЕЗ ПРОТИВОУГОННОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПРИКУРИВАТЕЛЬ ПОДГОЛОВНИК ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ	С ПЕРЕДНИМ ПРИКУРИВАТЕЛЕМ СКЛАДНОЙ ПЕРЕДНИЙ ПОДГОЛОВНИК
ЗАДНЕЕ СИДЕНЬЕ	3 ЗАДНИХ РАЗДЕЛЬНЫХ СИДЕНЬЯ (3 СДВИЖНЫХ)
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СИДЕНЬЕ	2-МЕСТНЫЕ ДОПОЛН. РАЗДЕЛЬНЫЕ СИДЕНЬЯ
ПОДЛОКОТНИК ЗАДНЕГО СИДЕНЬЯ	БЕЗ ЗАДНЕГО ПОДЛОКОТНИКА
КРЫШКА ДЛЯ БАГАЖА	СТЕКЛО
ЗАДНИЙ РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ	3 ЗАДН.3-ТОЧ.ИНЕРЦ.РЕМНЯ БЕЗОПАСНОСТИ
КЛИМАТ (ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА)	СТРАНЫ С УМЕРЕННЫМ КЛИМАТОМ
КЛИМАТИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	С РАДИАТОРОМ ОТОПИТЕЛЯ
ЗАЩИТНАЯ ЗАЩЕЛКА ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДЕТЕЙ	БЛОКИРОВКА ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЕТЬМИ СЗАДИ ЭЛЕКТРИЧ.
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	ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОТОПИТЕЛЬ	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ДОПОЛН. ОБОГРЕВ

Ip:

.....

ДИНАМИК

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ
РАДИОСИСТЕМОЙ
ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ САЛОНА
ЗАНАВЕСКИ (ШТОРКА,
БОКОВАЯ ШТОРКА, ЛЮК)
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ
ПЕРЕДНЕГО СИДЕНЬЯ СО
СТОРОНЫ Пассажира
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ
ВОДИТЕЛЯ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ
РЕГУЛИРОВКИ СИДЕНЬЯ
Пассажира
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ
ВОДИТЕЛЯ
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ
ПЕРЕДНЕГО Пассажира
ПОДЛОКОТНИК ПЕРЕДНЕГО
СИДЕНЬЯ
КОМПАКТ-ДИСК
ВЕЩЕВОЙ ЯЩИК
СПУТНИКОВАЯ
НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА
ЛАМПЫ ФАР
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ЗАДНЕЙ
ДВЕРИ
СИСТЕМА
ИНФОРМИРОВАНИЯ
ВОДИТЕЛЯ ОБ
ИНТЕНСИВНОСТИ
ДВИЖЕНИЯ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ
СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ
СТЕКЛОПОДЪЕМНИК ДВЕРИ
СО СТОРОНЫ Пассажира
ДИСПЛЕЙ

.....

4 ПЕР. (2 ВЧ+2 ПЕР.)+2 ЗАДН.
ГРОМКОГОВ.

ДИСТ.УПРАВЛ. РАДИОПРИЕМНИКОМ

ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ПОЛКИ 7 KG

БЕЗ ЗАДНЕЙ ШТОРКИ

ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ РЕГУЛИРОВКА
ПОДЪЕМА ПОДУШКИ СИДЕНЬЯ
ПЕРЕДНЕГО Пассажира

ПЕР. ВОДИТ. СИДЕНЬЕ С РУЧН.
УПРАВЛ.

ПАСС.ПЕРЕДНЕЕ СИДЕНЬЕ,
РУЧН.РЕГУЛ.

ОТКИДНАЯ СПИНКА ВОДИТ.
СИДЕНЬЯ

СПИНКИ ПАСС. СИДЕН. С РЕГУЛ.
НАКЛОНОМ

ПОДЛОКОТНИК ПЕР. СИД. ВОДИТ. И
ПАССАЖ.

БЕЗ КОМПАКТ-ДИСКА
С ОХЛАЖДАЕМЫМ ЯЩИКОМ

БЕЗ НАВИГАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА

ЗАДН. ЭЛЕКТРИЧ. ДВУХРЕЖИМН.
СТЕКЛОПОД.+ БЛОКИРОВ.

БЕЗ СЛЕЖЕНИЯ ЗА БОКОВОЙ
ТРАЕКТОРИЕЙ

ПОСЛЕД.ЭЛ.СТЕКЛОПОД.ОКНА
ВОДИТ.

СТЕКЛОПОД.ПЕРЕДН.ОКНА ПАСС. С
ПОСЛ.УПР.

ДИСПЛЕЙ (ЧАСЫ И/ИЛИ T°)

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ СО СТОРОНЫ Пассажира	ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира
ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК ОГР. УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. (ПРИНЦИП РАБОТЫ)	ЭЛЕКТРОСТЕКЛОПОДЪЕМНИК ОГР. УСИЛИЯ ВОДИТ.+ПЕР./ЗАДН. Пассажа.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ
СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ	СИСТЕМА ДЕАКТИВАЦИИ ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР ПЕРЕДНИЙ	СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР ПЕРЕДНИЙ
ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК	ПРОТИВОСОЛНЕЧНЫЙ КОЗЫРЕК
РАДИОПРИЕМНИК	РАДИОПРИЕМНИК
СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА	СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА
КРУИЗ-КОНТРОЛЬ	КРУИЗ-КОНТРОЛЬ
РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ	РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СИДЕНЬЯ ВОДИТЕЛЯ
ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА	ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА
ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)	ХРАНЕНИЕ ГРУЗА (ДРУГОЕ)
НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)	НАРУЖНОЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА (РАДИУС СО СТОРОНЫ ВОДИТЕЛЯ)
ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА	ГРУЗОВАЯ ПЛАТФОРМА
КОВРИК	КОВРИК
РАДИОТЮНЕР	РАДИОТЮНЕР
ЗАЩИТА САЛОНА	ЗАЩИТА САЛОНА
СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ	СИСТЕМА ОБНАРУЖЕНИЯ ПРЕПЯТСТВИЙ
БОКОВЫЕ ШТОРКИ	БОКОВЫЕ ШТОРКИ
ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ	ИНДИКАТОР СНИЖЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ В ШИНАХ
АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ	АДАПТАЦИЯ ОТДЕЛКИ

⬇ Электрооборудование

ГЕНЕРАТОР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА	ГЕНЕРАТОР КЛАССА 18
ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ	СТАНДАРТНЫЙ ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ
БАТАРЕЯ	АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ L3 500
СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ	ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР ПУЛЬТОМ
СТАРТЕР	СТАРТЕР КЛАССА 6+
ОСВЕЩЕНИЕ БАГАЖНОГО ОТДЕЛЕНИЯ И ГРУЗОВОЙ ПЛАТФОРМЫ	АВТ. ВКЛЮЧЕН. ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖН.И МОТОРНОГО ОТС.
СПЕЦИАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ	АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ ФАР
РАЗНООБРАЗНЫЕ ЛАМПЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА	ЛАМПЫ ДЛЯ ПОДСВЕТКИ КАРТ
ИНДИКАТОРЫ	БОКОВЫЕ МАЯЧКИ
ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ ПОРОГА ДВЕРИ	ПОДСВЕТКА ПОРОГА
ФУНКЦИЯ НАРУЖНОГО ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА	НАРУЖ. ЗЕРКАЛО, СКЛАДЫВАЕМОЕ ВРУЧНУЮ
ЛАМПЫ ФАР	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПА
МУЛЬТИПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ ОСВЕЩЕНИЕ	МОНТАЖ МУЛЬТИПЛЕКСНЫЙ CAN CAN БЕЗ ПОДСВЕТКИ НИЖНЕЙ ЧАСТИ
ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ НОГ	САЛОНА
ИЗМЕРЕНИЕ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ	БЕЗ ИЗМЕРЕНИЯ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ
ПЕРЕДНЯЯ ПРОТИВОТУМАННАЯ ФАРА	БЕЗ ПЕРЕДНИХ ПРОТИВОТУМАННЫХ ФАР
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВКИ НАПРАВЛЕНИЯ СВЕТА ФАР	ДИСТАНЦИОННАЯ РУЧНАЯ РЕГУЛИРОВКА ФАР

⬇ Марки оборудования

ВАРИАНТЫ КОНФИГУРАЦИИ ТОРМОЗНОЙ СИСТЕМЫ	СИСТЕМА ДИНАМИЧЕСКОЙ СТАБИЛИЗАЦИИ BOSCH 8 1
ВАРИАНТЫ	

ПРАВОСТОРОННЕЕ ДВИЖЕНИЕ

СТОРОНА ДВИЖЕНИЯ	Правостороннее движение
УДАРЫ СБОКУ	ДВЕРЬ БЕЗ УСИЛИТЕЛЯ
КОМПЛЕКТ КЛЮЧЕЙ	1 Р/Ч КЛЮЧ РЛР +1 ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ	ПРОТИВОРАЗРЫВНЫЙ БАЛЛОН
ДОРОЖНЫЕ УСЛОВИЯ	РОВНАЯ ДОРОГА
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ НАРУЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	НАР.РУЧКА+ОБЛИЦ.СТВОР.+НАР.ЗЕРК.ЦВ.КУЗ.
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ БЛОК УПРАВЛЕНИЯ	BSI + КОММУТАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ ПОД РУЛЕВЫМ КОЛЕСОМ
ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ	БЕЗ ЗНАКА АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

В начало

Ip: