

## Chrysler Sebring / Dodge Stratus / Gaz Siber с 2004 г. Инструкция по эксплуатации и обслуживанию

### Раздел 1. ВВЕДЕНИЕ

Введение .....	1•1
Как использовать данное руководство по эксплуатации .....	1•1
Блоки со знаками .....	1•3
Идентификационный номер Вашего автомобиля .....	1•3
Система снижения токсичности выхлопных газов (Partial Zero Emissions Vehicle (PZEV)) для автомобилей 2.4л (опция) .....	1•4
Модификация автомобиля .....	1•4

### Раздел 2. ИНФОРМАЦИЯ, КОТОРУЮ ВЫ ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ ПЕРЕД НАЧАЛОМ ДВИЖЕНИЯ

Вкратце о ключах .....	2•8
Ключи (автомобили модели Chrysler Stratus и Chrysler Sebring Coupe) .....	2•8
Извлечение ключа из замка зажигания .....	2•8
Система блокировки зажигания автоматической коробки передач .....	2•9
Функция напоминания о ключе в замке зажигания .....	2•9
Система иммобилайзера .....	2•9
Запасные ключи .....	2•10
Регистрация ключей .....	2•11
Общая информация .....	2•11
Подсветка при открытии дверей .....	2•11
Запирание дверей .....	2•11
Кнопка запирания дверей .....	2•12
Запирание дверей (вручную) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	2•12
Центральный замок (опция) .....	2•12
Центральный замок (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	2•12
Сигнальный индикатор незакрытых дверей .....	2•13
Автоматическое запирание дверей .....	2•13
Отпирание всех дверей автомобиля при открытии водительской двери – доступно, только если включена функция автоматического запирания дверей .....	2•13
Кнопка запирания дверей от случайного открытия их детьми .....	2•14
Система дистанционного управления замками дверей (опция) .....	2•14
Отпирание дверей .....	2•15
Запирание дверей .....	2•15
Отпирание крышки багажного отделения .....	2•15
Функция подтверждения (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	2•16
Экстренный режим сигнализации .....	2•16
Использование экстренного режима сигнализации .....	2•16
Программирование дополнительных пультов управления .....	2•17
Общая информация .....	2•17
Обслуживание батареи пульта дистанционного управления .....	2•17
Противоугонная система (опция) .....	2•18
Сигнализация автомобиля .....	2•18

Издательство «Монолит»

## СОДЕРЖАНИЕ

Отключение противоугонной системы при запирании автомобиля вручную .....	2•19
<b>Кнопка отпирания/запираания крышки багажного отделения</b> .....	2•19
Меры предосторожности при использовании багажного отделения .....	2•19
Кнопка экстренного открытия крышки багажного отделения изнутри .....	2•19
<b>Лючок заливной горловины топливного бака (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe)</b> .....	2•20
<b>Открытие капота (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe)</b> .....	2•20
<b>Электростеклоподъемники</b> .....	2•21
Шум ветра при движении автомобиля .....	2•22
<b>Система пассивной безопасности</b> .....	2•22
Ремни безопасности (поясной/плечевой) .....	2•23
Преднатяжители ремней безопасности .....	2•25
Напоминающий сигнал непристегнутого ремня безопасности .....	2•25
Ремни безопасности и беременные женщины .....	2•26
Удлинитель ремней безопасности .....	2•26
Подушки безопасности SRS для водителя и переднего пассажира .....	2•27
<b>Рекомендации по обкатке автомобиля</b> .....	2•35
<b>Меры предосторожности</b> .....	2•36
Выхлопные газы .....	2•36
Проверки, осуществляемые в салоне автомобиля .....	2•36
Периодические проверки, осуществляемые снаружи автомобиля .....	2•37
<b>Раздел 3. РАБОТА РАЗЛИЧНЫХ СИСТЕМ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ</b>	
<b>Элементы консоли</b> .....	3•40
Элементы консоли – автомобили, не оснащенные подогревом сидений .....	3•40
Элементы консоли – автомобили, оснащенные подогревом сидений .....	3•41
<b>Зеркала</b> .....	3•41
Внутреннее зеркало заднего вида с режимом день/ночь (опция) .....	3•41
Внутреннее зеркало с функцией затемнения (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•42
Внешние зеркала с сервоприводом (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....	3•45
Внешнее зеркало со стороны водителя .....	3•45
Внешнее зеркало со стороны пассажира .....	3•46
Внешние зеркала с сервоприводом (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•46
Косметическое зеркальце с подсветкой (опция) .....	3•46
<b>Сиденья</b> .....	3•47
Регулировка положения сидения вручную .....	3•47
Сиденья с сервоприводом (опция) .....	3•48
Регулировка высоты подушки сидения (только для водительского сидения) (автомобили Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•48
Доступ к задним сидениям (только автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•49
Подогрев сидений (опция).....	3•49
Складывание задних сидений .....	3•50
Складывание задних сидений (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•50

Издательство «Монолит»

<b>Открытие/закрытие капота</b> .....	3•51
<b>Светоптика</b> .....	3•51
Внутреннее освещение .....	3•51
Штурманская лампа/лампы для чтения (опция) .....	3•52
<b>Многофункциональный рычаг управления освещением</b> .....	3•52
Фары головного освещения/ парковочные фонари/ подсветка приборной панели .....	3•53
Система автоматического управления фарами головного освещения (опция) .....	3•53
Режим дневного освещения (опция) .....	3•53
Функция напоминания о включенном освещении .....	3•53
Переднее противотуманное освещение (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....	3•53
Переднее противотуманное освещение (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•53
Указатели поворотов .....	3•54
Переключатель ближнего/дальнего света фар головного освещения .....	3•54
Световой сигнал при обгоне .....	3•54
Задержка выключения фар головного освещения (опция) .....	3•54
<b>Стеклоочистители и омыватель ветрового стекла</b> .....	3•55
Периодический ход стеклоочистителей .....	3•55
Система регулировки скорости стеклоочистителей в зависимости от скорости автомобиля .....	3•55
Стеклоочистители и омыватель ветрового стекла (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	3•56
<b>Регулятор наклона рулевой колонки (опция)</b> .....	3•56
<b>Выключатель контроля тягового усилия (опция)</b> .....	3•57
<b>Электронный круиз-контроль (опция) (автомобили Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41)</b> .....	3•57
Активация .....	3•57
Установка необходимой скорости .....	3•58
Отключение .....	3•58
Возобновление установленной скорости .....	3•58
Изменение установленной скорости .....	3•58
Ускорение для обгона .....	3•58
Использование круиз контроля при движении по холмистой местности .....	3•58
<b>Электронный круиз контроль (автомобили Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe)</b> .....	3•59
Чтобы включить систему круиз-контроля .....	3•60
Чтобы увеличить скорость автомобиля .....	3•60
Чтобы понизить скорость автомобиля .....	3•61
Ускорение для обгона .....	3•61
Чтобы отключить круиз-контроль .....	3•62
Восстановление настроенной скорости .....	3•62
<b>Устройство для открытия гаражной двери (опция)</b> .....	3•62
Программирование универсального приемопередатчика .....	3•63
Программирование «Плавающего кода» .....	3•64
Управление системой .....	3•65
Перепрограммирование одной кнопки .....	3•65
Безопасность .....	3•65

---

Издательство «Монолит»

## СОДЕРЖАНИЕ

Сервопривод люка (опция) .....	3•66
Уход за люком .....	3•66
Шум ветра .....	3•66
Розетка .....	3•67
<b>Раздел 4. ПРИБОРНАЯ ПАНЕЛЬ</b>	
<b>Элементы управления и приборы .....</b>	<b>4•71</b>
<b>Приборная доска стандартной комплектации .....</b>	<b>4•72</b>
<b>Приборная доска комплектации Premium .....</b>	<b>4•72</b>
<b>Описание приборной доски .....</b>	<b>4•72</b>
<b>Приборная доска (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>4•78</b>
<b>Компас, указатель температуры, экран бортового компьютера (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>4•79</b>
Кнопки управления .....	4•79
Условия поездки .....	4•80
Экран компаса и указателя температуры .....	4•80
<b>Прикуриватель/пепельница .....</b>	<b>4•81</b>
<b>Гнездо для подключения дополнительного оборудования (автомобили моделей Chrysler Sebring Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>4•82</b>
<b>Электронные цифровые часы .....</b>	<b>4•83</b>
Чтобы установить часы .....	4•83
<b>Общая информация относительно радио .....</b>	<b>4•83</b>
Передача радио сигналов .....	4•83
Два типа радио сигналов .....	4•83
Электрические помехи .....	4•84
Прием AM частот .....	4•84
Прием FM частот .....	4•84
Отражение радио сигнала .....	4•84
Перекрестная модуляция .....	4•84
<b>Аудио система с FM радио, кассетным проигрывателем, CD проигрывателем и CD чейнджером код по каталогу RAZ-AM (опция) .....</b>	<b>4•85</b>
Выключатель питания, регулятор громкости .....	4•85
Кнопка SEEK (режим радио) .....	4•85
Кнопка TUNE .....	4•85
КнопкаPTY (Program Type) .....	4•85
Баланс (BAL) .....	4•87
Баланс звука между передними и задними динамиками .....	4•87
Эквалайзер .....	4•87
Выбор AM/FM .....	4•87
Кнопка Scan .....	4•87
Сохранение радиостанций .....	4•87
Переключение между режимами часов и радио .....	4•87
Проигрыватель кассет .....	4•87
Кнопка SEEK .....	4•88
Перемотка вперед (FF) .....	4•88
Перемотка назад (RW) .....	4•88
Извлечение кассеты (EJT Tape) .....	4•88
Кнопка Scan .....	4•88
Переключение сторон кассеты .....	4•88
Металлизирующая пленка .....	4•88

Издательство «Монолит»

## СОДЕРЖАНИЕ

Размыкание прижимного ролика .....	4•88
Понижение шумов .....	4•88
CD-плеер .....	4•89
Загрузка компакт-диска (CD).....	4•89
Кнопка SEEK .....	4•89
Кнопка EJT (Eject) .....	4•89
Кнопки FF/Tune/RW .....	4•89
Кнопка памяти 4 (произвольный выбор) .....	4•89
Кнопка MODE .....	4•89
Кнопка Time .....	4•90
Кнопка Scan .....	4•90
Подключаемый CD-чейнджер (опция Кнопка Mode) .....	4•90
Кнопки выбора дисков .....	4•90
Кнопка SEEK .....	4•90
Кнопки FF и RW .....	4•90
Произвольный выбор (RND) .....	4•90
Индикаторы диагностики CD-плеера .....	4•90
<b>Аудиосистема: AM/FM стерео радио, кассетный проигрыватель, подключаемый CD-чейнджер на 6 дисков /код RBV/ .....</b>	<b>4•91</b>
Радио .....	4•91
Главный выключатель .....	4•91
Регулятор громкости .....	4•91
Кнопка SEEK .....	4•91
Кнопка TUNE .....	4•91
Сохранение радиостанций в памяти аудио системы.....	4•91
Баланс (BAL) .....	4•92
Баланс звука между передними и задними динамиками(FADE) .....	4•92
Эквалайзер .....	4•92
Кнопка выбора режима .....	4•92
Выбор частотного диапазона AM/FM .....	4•92
Кассетный проигрыватель .....	4•92
Подключаемый CD-чейнджер (опция) .....	4•93
Индикаторы диагностики CD-плеера .....	4•94
Сообщения аудиосистемы .....	4•94
<b>Аудиосистема: AM/FM стерео радио, CD-плеер и подключаемый CD-чейнджер (опция) /код RBK/ .....</b>	<b>4•94</b>
Радио .....	4•95
CD-плеер .....	4•96
Подключаемый CD-чейнджер (опция) .....	4•97
Сообщения аудио системы .....	4•98
<b>Аудиосистема: AM/FM стерео радио, CD чейнджер на 4 диска (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>4•98</b>
Радио .....	4•98
CD чейнджер .....	4•100
<b>CD чейнджер на 6 дисков (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>4•101</b>
Загрузка дисков с CD чейнджер .....	4•101
Воспроизведение компакт дисков .....	4•102
Кнопка поиска (SEEK) .....	4•102
Кнопки FF/TUNE/RW.....	4•102
Кнопка переключения режимов .....	4•102

Издательство «Монолит»

## СОДЕРЖАНИЕ

Кнопка программирования 1 .....	4•102
Кнопка программирования 4 (воспроизведение в случайном порядке) .....	4•102
Кнопка программирования 5 .....	4•102
Кнопка TIME .....	4•102
Изменение режимов .....	4•102
Извлечение CD дисков из CD чейнджера .....	4•103
Работа CD чейнджера при выключенном зажигании .....	4•103
<b>Элементы управления аудио системой на рулевом колесе (опция) .....</b>	<b>4•103</b>
Режим радио .....	4•103
Режим воспроизведения кассет .....	4•103
CD плеер – в аудио систему загружен один CD диск .....	4•104
CD плеер – в CD чейнджере загружено 6 дисков .....	4•104
<b>Уход за кассетами и кассетным проигрывателем .....</b>	<b>4•104</b>
<b>Уход за компакт дисками .....</b>	<b>4•105</b>
<b>Работа аудио системы и мобильные телефоны .....</b>	<b>4•105</b>
<b>Дефлекторы .....</b>	<b>4•105</b>
<b>Климат-контроль .....</b>	<b>4•106</b>
Система кондиционирования и отопитель с ручным управлением .....	4•106
 <b>Раздел 5. ЗАПУСК ДВИГАТЕЛЯ И УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЕМ</b>	
<b>Запуск двигателя .....</b>	<b>5•115</b>
Автоматическая коробка передач .....	5•115
Запуск двигателя в обычных условиях .....	5•115
Запуск двигателя в условиях низких температур (ниже 29°C) .....	5•116
Если двигатель не запускается .....	5•116
После запуска двигателя .....	5•116
<b>Система предпускового подогрева (опция) .....</b>	<b>5•116</b>
<b>Замок зажигания (автомобили моделей Chrysler Sebring или Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>5•117</b>
Положение LOCK .....	5•117
Положение ACC .....	5•117
Положение START .....	5•117
Положение ON .....	5•117
<b>Автоматическая коробка передач (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>5•118</b>
Блокировка режимов трансмиссии .....	5•118
Блокировка замка зажигания в зависимости от режима трансмиссии .....	5•118
Четырехступенчатая автоматическая коробка передач .....	5•119
Аварийный режим автоматической коробки передач .....	5•119
Режимы автоматической коробки передач .....	5•119
<b>Автоматическая коробка передач (автомобили моделей Chrysler Sebring или Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>5•120</b>
Движение вверх по склону .....	5•120
Движение вниз по склону .....	5•121
Работа рычага селектора .....	5•121
Режимы рычага селектора .....	5•122
Скорость движения для режимов (автоматическая коробка передач) .....	5•123
Остановка при движении вверх по склону .....	5•123
Аварийный режим автоматической коробки передач .....	5•123

Издательство «Монолит»

<b>Механическая коробка передач (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring или Chrysler Stratus Coupe)</b> .....	5•123
Начало движения .....	5•123
Момент переключения передач .....	5•124
Повышение передачи.....	5•124
Понижение передач .....	5•125
Меры предосторожности во время движения .....	5•125
<b>Стояночный тормоз</b> .....	5•126
<b>Тормозная система</b> .....	5•126
Педаль тормоза .....	5•126
Усилитель тормозной системы .....	5•126
Сигнал износа тормозных колодок .....	5•127
Антиблокировочная система (ABS) (опция) .....	5•127
<b>Усилитель рулевого управления</b> .....	5•128
<b>Контроль тягового усилия (опция)</b> .....	5•128
Маркировка шин .....	5•128
Идентификационный номер шины (TIN).....	5•130
Грузоподъемность и давление в шинах .....	5•130
<b>Колеса и шины</b> .....	5•132
Давление в шинах .....	5•132
Рекомендуемое давление воздуха в шинах .....	5•133
Радиальные шины .....	5•134
Докаточное колесо (опция) .....	5•134
Пробуксовка колес .....	5•134
Индикаторы износа шин .....	5•135
Шины для замены .....	5•135
Балансировка .....	5•135
<b>Колесные цепи противоскольжения</b> .....	5•136
<b>Зимние шины</b> .....	5•136
<b>Рекомендации по перестановке колес</b> .....	5•136
<b>Система AutoStick (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41)</b> .....	5•137
Работа системы AutoStick .....	5•137
Система AutoStick – общая информация .....	5•137
<b>Система AutoStick (опция) (автомобили моделей Chrysler Sebring или Chrysler Stratus Coupe)</b> .....	5•138
Движение вверх по склону .....	5•138
Движение вниз по с клону .....	5•138
Работа рычага селектора .....	5•138
Сигнальные индикаторы .....	5•139
Положения рычага селектора (главная кулиса) .....	5•140
Положения рычага селектора (кулиса ручного управления) .....	5•140
Сигнальные индикаторы .....	5•141
Остановка при движении вверх по склону .....	5•141
Аварийный режим автоматической коробки передач .....	5•142
<b>Требования к топливу</b> .....	5•142
Реформулированный бензин .....	5•142
Бензино-кислородная смесь.....	5•142
Присадка ММТ .....	5•142
Сера в бензине .....	5•143
Топливные присадки .....	5•143

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Уменьшение расхода топлива</b> .....	5•143
<b>Добавление топлива</b> .....	5•143
Крышка горловины топливного бака .....	5•143
<b>Погрузка автомобиля</b> .....	5•144
<b>Буксировка прицепа</b> .....	5•144
Гарантийные требования .....	5•145
<b>Многотопливный двигатель (автомобили, оснащенные автоматической коробкой передач с двигателем объемом 2.7 л)</b> .....	5•146
Бензин Е-85 – общая информация .....	5•146
Этанол .....	5•146
Требования к топливу .....	5•146
Моторное масло .....	5•146
Запуск двигателя .....	5•147
Запас хода .....	5•147
Запасные детали .....	5•147
Техническое обслуживание .....	5•147
<b>Каталитический нейтрализатор</b> .....	5•148
<b>Подготовка автомобиля перед началом движения</b> .....	5•149
Ремень безопасности и сидения .....	5•149
Подогрев ветрового стекла .....	5•149
Шины .....	5•149
Освещение .....	5•149
Утечки рабочих жидкостей .....	5•149
Водитель .....	5•149
<b>Практические указания относительно безопасного вождения</b> .....	5•149
<b>Вождение в состоянии алкогольного или наркотического опьянения</b> .....	5•150
<b>Раздел 6. В ЭКСТРЕННОЙ СИТУАЦИИ</b>	
<b>Аварийная световая сигнализация</b> .....	6•152
<b>Если двигатель перегрелся</b> .....	6•152
<b>Поднятие автомобиля домкратом и замена колеса</b> .....	6•153
Действия перед использованием домкрата .....	6•153
<b>Запуск двигателя при помощи дополнительной батареи питания</b> .....	6•155
<b>Движение автомобиля при неблагоприятных условиях</b> .....	6•157
Движение по затопленным дорогам .....	6•157
Движение по заснеженным или скользким дорогам .....	6•157
Ускорение .....	6•158
Аквапланирование .....	6•158
Освобождение застрявшего автомобиля .....	6•158
Буксировка неисправного автомобиля .....	6•159
<b>Буксировка Вашего автомобиля за другим автомобилем (все четыре колеса касаются дороги)</b> .....	6•159
Автоматическая коробка передач .....	6•159
Механическая коробка передач .....	6•159
Различные типы коробок передач .....	6•159
<b>Предохранители (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe)</b> .....	6•160
Блок предохранителей пассажирского отделения .....	6•160
Блок предохранителей в моторном отсеке .....	6•160
Емкость предохранителей .....	6•160

Издательство «Монолит»



Расположение предохранителей в блоке пассажирского отделения .....	6•161
Расположение предохранителей в моторном отсеке .....	6•162
Замена предохранителя .....	6•163
<b>Предохранители (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>6•164</b>
Предохранителя в моторном отсеке (блок распределения питания) .....	6•164
Блок предохранителей в салоне автомобиля .....	6•166
Замена ламп освещения .....	6•167
<b>Мощность ламп (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>6•168</b>
Головное освещение (тип 1) .....	6•169
Головное освещение (тип 2) .....	6•169
Регулировка высоты фар .....	6•169
Передние указатели поворотов и парковочные фонари .....	6•170
Передние габаритные фонари .....	6•170
Переднее противотуманное освещение .....	6•170
Задние фонари .....	6•171
Верхний стоп сигнал .....	6•171
Подсветка номерного знака .....	6•171
Подсветка багажного отделения .....	6•171
Потолочные лампы .....	6•172
Лампы для чтения .....	6•172
Заднее персональное освещение .....	6•172
<b>Замена ламп освещения (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>6•173</b>
Замена ламп головного освещения .....	6•173
Парковочные фонари, указатели поворотов, габаритные фонари .....	6•174
Замена лампы противотуманного освещения .....	6•174
Замена верхнего стоп сигнала .....	6•175
Замена ламп задних фонарей .....	6•175
Замена ламп подсветки номерного знака .....	6•176
Регулировка высоты фар головного освещения .....	6•176
<b>Раздел 7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ</b>	
<b>Автомобили, оснащенные двигателем 2.4 л (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>7•178</b>
<b>Автомобили, оснащенные двигателем 2.7 л (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....</b>	<b>7•178</b>
<b>Обзор моторного отсека (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....</b>	<b>7•179</b>
<b>Бортовая система самодиагностики OBD II .....</b>	<b>7•179</b>
<b>Проверка токсичности выхлопных газов .....</b>	<b>7•180</b>
<b>Запасные части .....</b>	<b>7•180</b>
<b>Техническая поддержка Вашего дилера .....</b>	<b>7•181</b>
<b>Процедуры технического обслуживания .....</b>	<b>7•181</b>
Моторное масло .....	7•181
Фильтр моторного масла .....	7•184
Каталитический нейтрализатор .....	7•186
Вентиляция картера .....	7•187
Необслуживаемая аккумуляторная батарея (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....	7•187

## СОДЕРЖАНИЕ

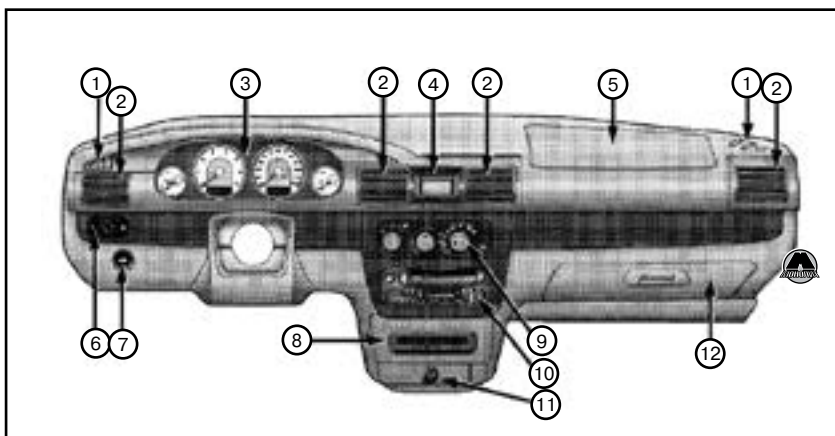
Аккумуляторная батарея (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	7•188
Кондиционер .....	7•189
Рабочая жидкость усилителя рулевого управления .....	7•190
Смазка элементов кузова .....	7•190
Стеклоочистители ветрового стекла .....	7•191
Омыватель ветрового стекла .....	7•191
Система выпуска отработанных газов .....	7•192
Система охлаждения .....	7•192
Шланги и вакуумные/паровые магистрали .....	7•195
Тормоза .....	7•195
Рабочая жидкость сцепления (только механическая коробка передач) .....	7•196
Топливопроводы .....	7•197
Система подачи топлива (топливный бак, патрубок заливной горловины, соединения крышка заливной горловины топливного бака) .....	7•197
Автоматическая коробка передач .....	7•197
Механическая коробка передач (автомобили моделей Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	7•199
Элементы дополнительной пассивной безопасности .....	7•199
Стояночный тормоз .....	7•199
Уход за автомобилем и защита от коррозии .....	7•200
<b>Емкости рабочих жидкостей .....</b>	<b>7•203</b>
<b>Рекомендуемые рабочие жидкости, смазки, оригинальные запчасти .....</b>	<b>7•204</b>
Двигатель .....	7•204
Шасси .....	7•204
<b>Раздел 8. ГРАФИК РЕГУЛЯРНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ</b>	
Графики регулярного технического обслуживания .....	8•205
График регулярного технического обслуживания В .....	8•206
График регулярного технического обслуживания А .....	8•212
Технические характеристики (автомобили Chrysler Sebring и Chrysler Stratus Coupe) .....	8•217
Технические характеристики (автомобили Chrysler Sebring и Chrysler Stratus JR41) .....	8•218

---

Издательство «Монолит»

Изменение режимов .....	102
Извлечение CD дисков из CD чейнджера.....	103
Работа CD чейнджера при выключенном зажигании .....	103
<b>Элементы управления аудио системой на рулевом колесе (опция) .....</b>	<b>103</b>
Режим радио .....	103
Режим воспроизведения кассет .....	103
CD плеер – в аудио систему загружен один CD диск .....	104
CD плеер – в CD чейнджере загружено 6 дисков.....	104
<b>Уход за кассетами и кассетным проигрывателем.....</b>	<b>104</b>
<b>Уход за компакт дисками .....</b>	<b>105</b>
<b>Работа аудио системы и мобильные телефоны .....</b>	<b>105</b>
<b>Дефлекторы .....</b>	<b>105</b>
<b>Климат-контроль .....</b>	<b>106</b>
Система кондиционирования и отопитель с ручным управлением .....	106

## ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ И ПРИБОРЫ



4

1. Боковой дефлектор, 2. Дефлектор, 3. Приборная доска, 4. Отсек для хранения или бортовой компьютер\*, 5. Подушка безопасности переднего пассажирского сидения, 6. Регулятор сервопривода внешних зеркал, 7. Кнопка открытия крышки багажного отделения, 8. Отсек для хранения или CD чейнджер\*, 9. Климат контроль, 10. Радио, 11. Розетка, 12. Отсек для хранения.  
\* опции

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (АВТОМОБИЛИ CHRYSLER SEBRING И CHRYSLER STRATUS COUPE)

### ■ Габаритные размеры

Габаритная длина	4,875 мм
Габаритная ширина	1,775 мм
Габаритная высота	1,370 мм
Колесная база	2,635 мм

### ■ Колеса и шины

		Автомобили, оснащенные двигателем 2,4 л	Автомобили, оснащенные двигателем 3,0 л	
			Комплектация LX	Комплектация LXi
Шины	Тип	Радиальные бескамерные		
	Размер	P205/60R16 91H	P215/50R17 90H	
Запасное колесо		T125/70D16		
Диски	Тип	Стальные/легкосплавные	Легкосплавные	
	Размер	16x6jj	17x61/2jj	
	Диаметр расположения колесных спилек	114,3 мм		
	Вылет диска	46 мм		

### ■ Грузоподъемность автомобиля

		Автомобили, оснащенные двигателем 2,4 л	Автомобили, оснащенные двигателем 3,0 л
Полная разрешенная масса автомобиля (GVWR)		1842 кг	1917 кг
Предельно допустимая нагрузка на мост (GAWR)	Передний мост	985 кг	1,053 кг
	Задний мост	859 кг	864 кг
Количество пассажирских мест		5	

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (АВТОМОБИЛИ  
CHRYSLER SEBRING И CHRYSLER STRATUS JR41)**■ **Габаритные размеры**

Размеры	Автомобили, оснащенные двигателем 2,4 л	Атвомобили, оснащенные двигателем 2,7 л
Габаритная длина	4850 мм	4850 мм
Габаритная ширина	1843 мм	1843 мм
Габаритная высота	1497 мм	1497 мм
Колесная база	2765 мм	2765 мм

■ **Грузоподъемность автомобиля**

Полная масса автомобиля	2040 кг
Максимальная масса прицепа (оснащенного тормозной системой)	1000 кг
Максимальная масса прицепа (не оснащенного тормозной системой)	450 кг
Количество пассажирских мест	5

---

Издательство «Монолит»