



ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ СХЕМ АВТОМОБИЛЯ

МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД
CHRYSLER	GRAND VOYAGER	2004

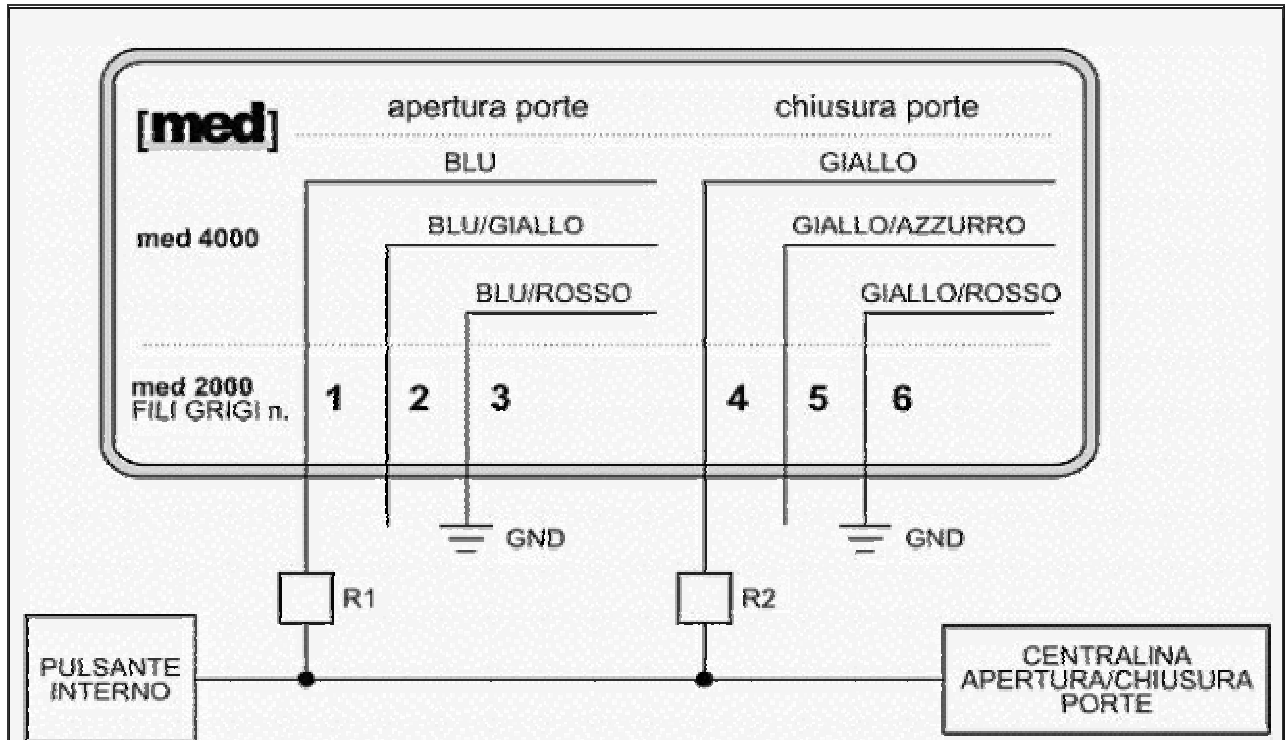


ТАБЛИЦА К РИСУНКУ

ОТКРЫВАНИЕ ДВЕРЕЙ	ЗАКРЫВАНИЕ ДВЕРЕЙ
1. СИНИЙ	4. ЖЕЛТЫЙ
2. СИНЕ/ЖЕЛТЫЙ	5. ЖЕЛТЫЙ/ГОЛУБОЙ
3. СИНЕ/КРАСНЫЙ	6. ЖЕЛТО/КРАСНЫЙ
ВНУТРЕННЯЯ КНОПКА	БЛОК ЦЕНТРАЛЬНОГО ЗАМКА

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК:

В электропроводке позади водительской перегородки ФИОЛЕТОВО/ЗЕЛЕНый провод. Используйте сопротивление (R1) в 2,2 Kohm * watt для открывания и сопротивление (R2) в 4,7 Kohm, * watt для закрывания.

КНОПКИ ДВЕРЕЙ:

Под панелью приборов на месте водителя слева от педалей на многофункциональном блоке центрального замка в ЧЕРНО/БЕЛОМ (БЕЛый изнутри) соединительном разьеме с 34 концами, pin 6, ФИОЛЕТОВый провод (дверь водителя), pin 7 ФИОЛЕТОВО/БЕЛый (передняя пассажирская дверь), pin 8 провод ФИОЛЕТОВО/СЕРый (задняя дверь со стороны водителя), и pin 5 провод ФИОЛЕТОВО/СЕРый (задняя пассажирская дверь),

либо в электропроводке позади водительской перегородки положительный провод потолочной лампы (переделать в положительный посредством дополнительного реле с контактом **LA: ЖЕЛТЫЙ С КОРИЧНЕВОЙ ПОЛОСОЙ** провод.

Внимание: установите нужную вам задержку блокировки; при медленном гаснущей лампе реле произведет щелчок. Соединение включает в себя и багажник.

КНОПКА БАГАЖНИКА:

В электропроводке позади водительской перегородки **ФИОЛЕТОВО/ОРАНЖЕВЫЙ** провод.

КНОПКА КАПОТА:

Присоединить.

ПОВОРОТНИКИ:

Под панелью приборов на месте водителя слева от педалей на многофункциональном блоке центрального замка в **ЧЕРНО/ЗЕЛЕНОМ (ЗЕЛЕНЫЙ ИЗНУТРИ)** соединительном разъеме с 34 концами **pin 1** провод **БЕЛО/ЗЕЛЕНЫЙ** (место водителя), **pin 2** провод **БЕЛО/ЗЕЛЕНЫЙ** (сзади места водителя), **pin 3** провод **БЕЛО/КОРИЧНЕВЫЙ** (пассажи́рское место) и **pin 4** провод **БЕЛО/ЧЕРНЫЙ** (заднее пассажи́рское место), разъединить диодами типа **MR 752** или эквивалентными им.

+ 15 ПОСТОЯННО ПРИ ВКЛЮЧЕННОМ ЗАЖИГАНИИ:

На блоке зажигания **РОЗОВО/БЕЛЫЙ** провод либо под панелью приборов на месте водителя со вторым соединительным разъемом сверху от блока центрального замка **pin 5** провод **РОЗОВО/БЕЛЫЙ**.

+ 50 СТАРТЕР:

На блоке зажигания.

ПЕРЕДНИЕ ЛАМПОЧКИ:

Используйте модуль **AZC**.

ЗАДНИЕ ЛАМПОЧКИ:

Используйте модуль **AZC**.

ОДОМЕТР:

На противопожарной перегородке находятся 3 больших соединительных разъема. Первый - Центральный по тахометрическому сигналу; Второй - в центральном блоке, расположенном позади коробки плавких предохранителей; Третий - на **PIN 3** центрального блока **ABS**; Либо в соединительном разъеме с 12 выходами, прикрепленному на задней стороне приборной панели, **БЕЛО/ОРАНЖЕВЫЙ** провод. Либо в месте под центральным туннелем рядом с коробкой передач **БЕЛО/ОРАНЖЕВЫЙ** провод.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОХРАННОГО КОМПЛЕКСА MED 3000:

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРОГРАММЫ:

Устранение мигания габаритов при включении\выключении. Включение сигнализации при закрывании дверей (после неуспешной попытки открыть дверь).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОХРАННОГО КОМПЛЕКСА MED 3000:

Разрежьте САУ 3000 на части, отключив биполярный соединительный зажим. Под панелью приборов на водительском месте слева от педалей на многофункциональном блоке (коробка плавких предохранителей и реле) в соединительном разъеме ЧЕРНО/ЗЕЛЕНОМ (ЗЕЛЕНЬКИЙ ИЗНУТРИ) с 34 концами соберите:

А) ОРАНЖЕВЫЙ САУ 3000: СВЕТЛО КОРИЧНЕВЫЙ/БЕЛЫЙ провод, PIN №10 (провод мощности двигателя - положительный при закрывании, отрицательный в нейтрале)

В) ЧЕРНЫЙ САУ 3000: СВЕТЛО КОРИЧНЕВЫЙ/ЗЕЛЕНЬКИЙ провод. PIN №28 (провод мощности двигателя - положительный при открывании, отрицательный в нейтрале).

Под колонкой рулевого управления, за блоком зажигания (удалите две пластинки покрытия рулевой колонки), в ЧЕРНОМ блоке приемника дистанционного управления и ключа зажигания в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 4 концами соберите:

а) ЖЕЛТЫЙ САУ 3000: ФИОЛЕТОВО/БЕЛЫЙ провод (провод штатного приемника закодированных сигналов).

На блоке зажигания.

а) СИНИЙ САУ 3000: СИНИЙ провод (+15, положительный во время включенного зажигания).

ПРИМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Если автомобиль располагает установленными радарными сенсорами, их нужно полностью устранить.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОХРАННОГО КОМПЛЕКСА MED 5000:

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРОГРАММЫ:

Устранение мигания габаритов при включении\выключении. Включение сигнализации при закрывании дверей (после неуспешной попытки открыть дверь).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ОХРАННОГО КОМПЛЕКСА MED 5000:

Под панелью приборов на месте водителя слева от педалей на многофункциональном блоке центрального замка (коробка плавких предохранителей и реле) в ЧЕРНО/ЗЕЛЕНОМ (ЗЕЛЕНЬКИЙ ИЗНУТРИ) соединительном разъеме с 34 концами СОБЕРИТЕ:

а) СИНЕ/ЖЕЛТЫЙ блок MED: СВЕТЛО КОРИЧНЕВЫЙ/БЕЛЫЙ провод pin 10 (провод мощности двигателя - положительный при закрывании, отрицательный в нейтрале)

б) СИНЕ/КРАСНЫЙ блок MED: СВЕТЛО КОРИЧНЕВЫЙ/ЗЕЛЕНый провод pin 28 (провод мощности двигателя - положительный при открывании, отрицательный в нейтрале).

Под колонкой рулевого управления, за блоком зажигания (удалите две пластинки покрытия рулевой колонки), в ЧЕРНОМ блоке приемника дистанционного управления и ключа зажигания в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 4 концами соберите:

ЖЕЛТО/КРАСНЫЙ блок MED: ФИОЛЕТОВО/БЕЛЫЙ провод (провод штатного приемника закодированных сигналов).

На блоке зажигания.

а) СИНИЙ блок MED:СИНИЙ провод (+15, положительный во время включенного зажигания).

ПРИМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Если автомобиль располагает установленными радарными сенсорами, их нужно полностью устранить.

ВНИМАНИЕ: Представленные характеристики не являются обязательными и устанавливаются в индивидуальном порядке. Для дальнейшей информации свяжитесь с нашей сервисной службой +39 0522 511665.