



ТЕХНИЧЕСКАЯ КАРТА ПОДКЛЮЧЕНИЯ АВТОМОБИЛЯ

Марка	Модель	Год
CHRYSLER	PT CRUISER	2003

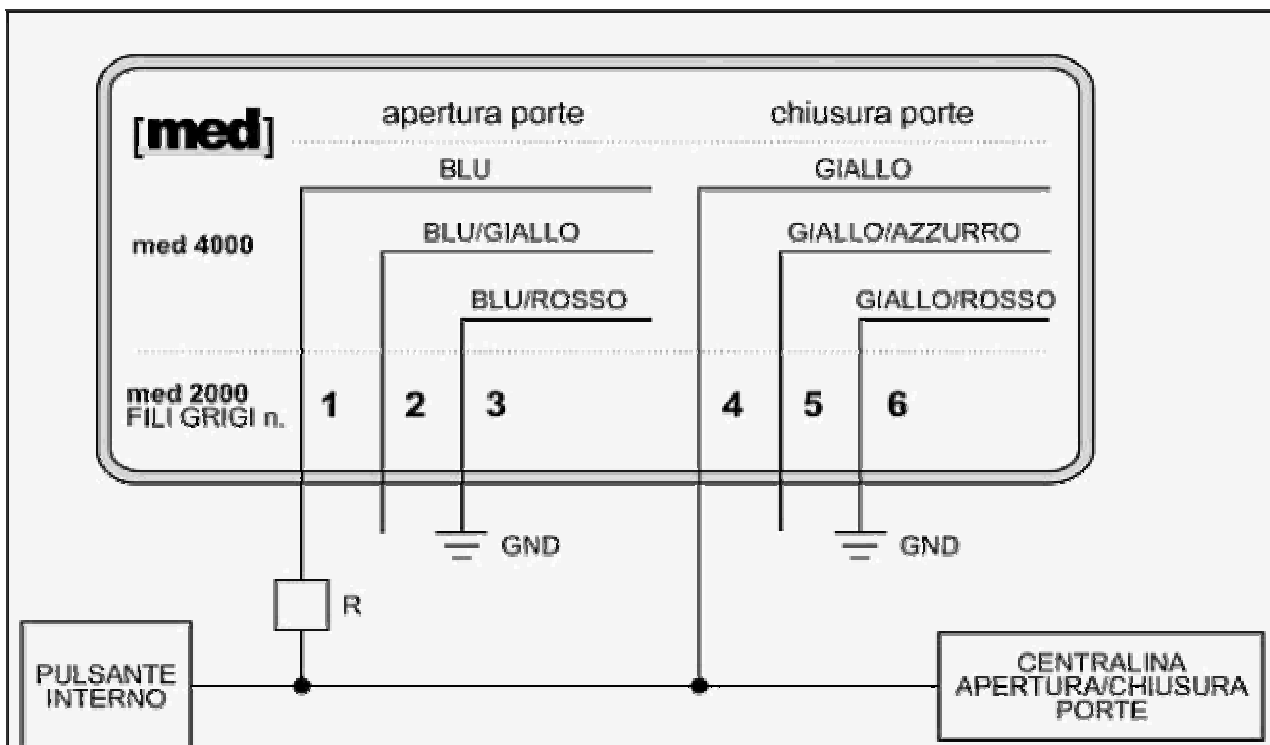


ТАБЛИЦА К РИСУНКУ:

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

**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ЗАМОК**

Под панелью приборов со стороны водителя за коробкой плавких предохранителей в БЕЛОМ соединительном разъеме, БЕЛО/ЗЕЛЕНЫЙ провод. Увеличьте сопротивление (R) до примерно 620 Ом, \*W для открывания как показано.

**КНОПКИ ДВЕРЕЙ:**

Демонтировав переднюю часть панельной доски в центре по центральному туннелю в многофункциональном центральном блоке с радио приемником (для штатной системы радио управления) в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 26 концами PIN 25, КОРИЧНЕВЫЙ провод (передние двери) PIN 7, ГОЛУБО/ОРАНЖЕВЫЙ провод (задние двери).

**КНОПКА БАГАЖНИКА:**

Демонтировав переднюю часть панельной доски в центре по центральному туннелю в многофункциональном центральном блоке с радио приемником (для штатной системы радио управления) в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 26 концами PIN 14, КОРИЧНЕВО/ЧЕРНЫЙ провод.

#### КНОПКА КАПОТА:

Демонтировав переднюю часть панельной доски в центре по центральному туннелю в многофункциональном центральном блоке с радио приемником (для штатной системы радио управления) в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 26 концами PIN 23, КОРИЧНЕВО/ЛЕСНОЙ ОРЕХ провод.

#### ПОВОРОТНИКИ:

Демонтировав переднюю часть панельной доски, в центре по центральному туннелю в многофункциональном центральном блоке с радио приемником (для штатной системы радио управления) в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 26 концами PIN 1,ЗЕЛЕНО/КРАСНЫЙ провод, PIN 2, КОРИЧНЕВО/КРАСНЫЙ провод.

#### + 15 ПОСТОЯННО ПРИ ВКЛЮЧЕННОМ ЗАЖИГАНИИ:

На блоке зажигания.

#### + 50 СТАРТЕРНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ:

На блоке зажигания.

#### ТОПЛИВНЫЙ НАСОС:

Бензонасос расположен под днищем автомобиля. Дизель: механический насос на двигателе.

#### ПЕРЕДНИЕ ЛАМПОЧКИ:

Используйте модуль AZC. Отрицательные провода отключены. В центральном туннеле над управлением кондиционера в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 14 концами: на месте водителя - ГОЛУБОЙ провод (положительный на подъеме) и БЕЛЫЙ провод (положительный на снижении). На месте пассажира КОРИЧНЕВО/СЕРЫЙ провод (положительный на подъеме) и ФИОЛЕТОВО/БЕЛЫЙ провод (положительный на снижении).

#### ЗАДНИЕ ЛАМПОЧКИ:

Используйте модуль AZC. Отрицательные провода отключены. В центральном туннеле над управлением кондиционера в ЧЕРНОМ соединительном разъеме с 14 концами: место водителя - СИНЕ/БЕЛЫЙ провод (положительный на подъеме) и КРАСНО/ЧЕРНЫЙ провод (положительный на снижении). Место пассажира: СЕРО/ЧЕРНЫЙ провод (положительный на подъеме) и ЗЕЛЕНО/БЕЛЫЙ провод (положительный на снижении).

---

#### СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОХРАННОГО КОМПЛЕКСА MED 3000:

##### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРОГРАММЫ:

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

##### ПРИМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Если автомобиль располагает штатными радарными датчиками, 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).

##### ПРИМЕЧАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Если автомобиль располагает штатными радарными датчиками, их нужно полностью устранить

---