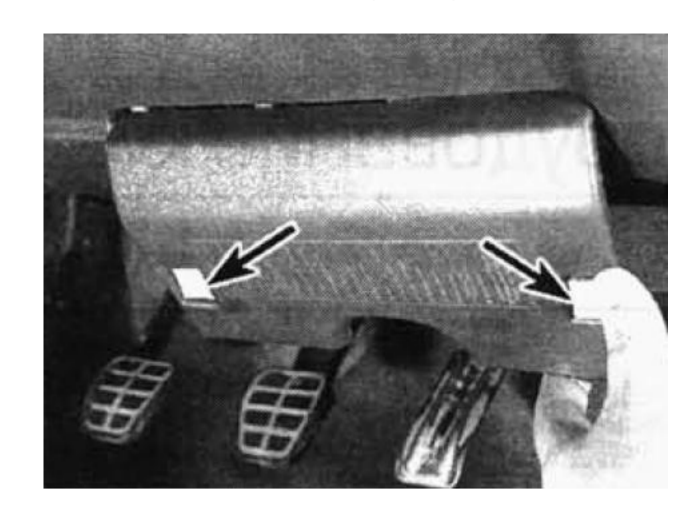
Volkswagen Vento

Блок в салоне

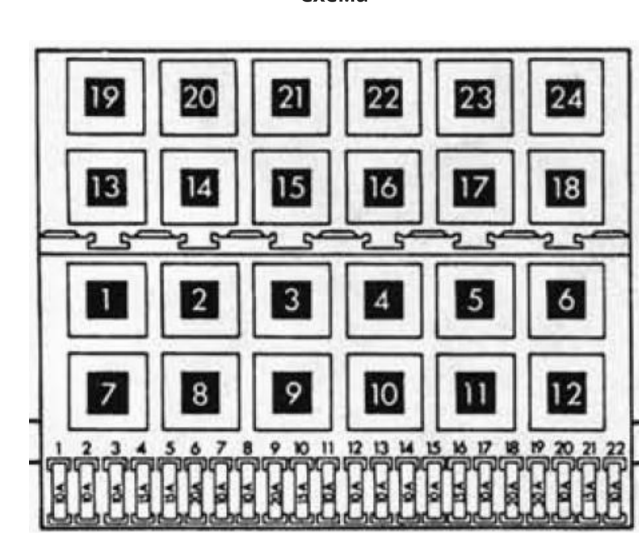
Он находится в нижней части приборной панели со стороны водителя, за защитной крышкой. Для её снятия нажмите на кнопки — фиксаторы.



Сам блок выглядит примерно так:



Схема



Описание предохранителей

Описание предохранителеи		
1	10А Левая фара — ближний свет, электродвигатели корректора фар	
2	10А Ближний свет — правая фара	
3	10А Лампы подсветки номерного знака	
4	15А Очиститель и омыватель стекла задней двери	
5	15А Очистители, омыватели фар	
6	20А Вентилятор отопителя	
7	10А Передние и задние габариты — правые	
8	10А Передние и задние габариты — левые	
9	20А Обогреватель заднего стекла	
10	15А Противотуманные фары	
11	10А Дальний свет- левая фара	
12	10А Дальний свет — правая фара	
13	10А Звуковые сигналы	
14	10А Фонари заднего хода, подогреватели форсунок омывателя, центральный замок, электропривод зеркала заднего вида на двери ,подогреватель сидений, система поддержания скорости, электропривод стеклоподъемников	
15	10А Спидометр, подогреватель впускного коллектора	
16	15A Подсветка комбинации приборов, индикатор ABS, индикатор SRS, люк, система отопителя Thermotronic	
17	10А Лампы аварийной сигнализации, указатели поворота	
18	20А Топливный насос, подогреваемый кислородный датчик	
19	30А Вентилятор радиатора, реле кондиционера	
20	10А Стоп-сигналы	
21	15А Дампы освещения салона, лампа освещения багажника, центральный замок, люк	
22	10А Радио, предохранитель	

За прикуриватель отвечает предохранитель номер 22 на 10А.

Назначение реле

2 Реле очистителя/ омывателя заднего ста 3 Реле электронного блока управления два 4 Реле основных цепей зажигания 5 — 6 Реле — прерыватель указателей повором 7 Блок управления омывателями фар 8 Реле прерывистого режима работы очи 9 Реле индикатора не пристегнутых ремн 10 Реле противотуманных фар 11 Реле звукового сигнала	ота стителя/ омывателя лобового стекла
4 Реле основных цепей зажигания 5 — 6 Реле — прерыватель указателей поворо 7 Блок управления омывателями фар 8 Реле прерывистого режима работы очи 9 Реле индикатора не пристегнутых ремн 10 Реле противотуманных фар	ота стителя/ омывателя лобового стекла
5 — 6 Реле — прерыватель указателей поворо 7 Блок управления омывателями фар 8 Реле прерывистого режима работы очи 9 Реле индикатора не пристегнутых ремн 10 Реле противотуманных фар	стителя/ омывателя лобового стекла
6 Реле — прерыватель указателей поворо 7 Блок управления омывателями фар 8 Реле прерывистого режима работы очи 9 Реле индикатора не пристегнутых ремн 10 Реле противотуманных фар	стителя/ омывателя лобового стекла
 Блок управления омывателями фар Реле прерывистого режима работы очи Реле индикатора не пристегнутых ремн Реле противотуманных фар 	стителя/ омывателя лобового стекла
 8 Реле прерывистого режима работы очи 9 Реле индикатора не пристегнутых ремн 10 Реле противотуманных фар 	
9 Реле индикатора не пристегнутых ремн 10 Реле противотуманных фар	
10 Реле противотуманных фар	ей безопасностями 1995 г.
11 Реде звукового сигнада	
12 Реле топливного насоса	
13 Реле подогревателя впускного коллекто	ра
14 —	
15 Реле насоса ABS	
16 Реле фонарей заднего хода (Ecomatic)	
17 Реле дальнего света фар (Ecomatic)	
18 Реле ближнего света фар (Ecomatic)	
19 Предохранитель 30А — кондиционер, С	limatronic 2,0/2,8 (1993)
20 Реле выключателя запрещения запуска	
21 Реле кислородного датчика	
22 Реле индикатора не пристегнутых ремн	ей безопасности (1995)
23 Реле вакуумного насоса (Ecomatic)	
24 Термопредохранитель (20А) – Электроп	оивод стеклоподъемников

Предохранители под капотомНа автомобилях с дизельными двигателями электрическая цепь питания свечей накала

защищена предохранителем высокой мощности, выполенным в виде плавкой вставки.

