

VW AMAROK (2H)

rok
year
год 2010 →

program №
programme № 176 od
from 07.07.2011

złącze / connector / разъем - 10 PIN										złącze / connector / разъем - 4 PIN				złącze / connector / разъем - 12 PIN																																			
↑ 1	⌚ 2	⌚ 3	⌚ 4	⌚ 5	⌚ 6	⌚ 7	⌚ 8	⌚ 9	⌚ 10	↓ 1	↓ 2	↓ 3	↓ 4	↓ 1	⌚ 2	⌚ 3	⌚ 4	⌚ 5	⌚ 6	⌚ 7	⌚ 8	⌚ 9	⌚ 10	⌚ 11	⌚ 12																								
CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Masa	Slacuka	Alarm fabryczny++	Factory system alarm++	Trewoza sinaliz. ++	Wyjście S-BUS	Hood sense	Kenot	Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Вход аналог. поворот.	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.	Выход аналог. поворот.	Klucz w slacujce	Key in ignition	Ключ в замке зажига.	Drzwi kierowcy	Driver door sense	Дверь водителя	Drzwi pasażerów	Passang. door sense	Двери пассажиров	Bagaznik i silnik	Trunk sense	Багажник	Status uzbrojenia	Armed state	Status szkatki	Статус штатной ситн.	Hamulec ręczny	Hand brake status	Ручной тормоз	Hamulec nożny	Foot brake status	Ножной тормоз	Silnik pracuje	Engine run	Двигатель заведен	Obroty silnika	Tach output	Обороты двигателя
Uwagi:																																																	
Comments:																																																	
Примечание:																																																	

Uwagi:

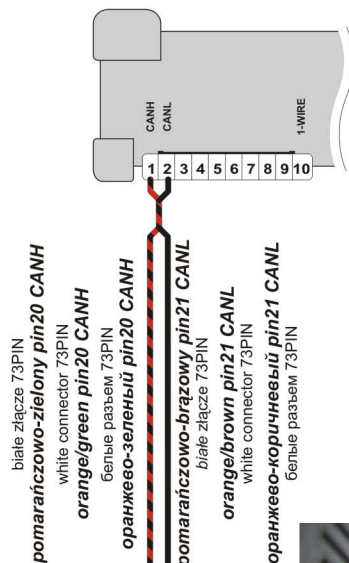
Comments:

Примечание:

PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CANL I CANH.

EN - WIRE CONNECTING ORDER: GROUND, +12V, SET THE PROGRAM NUMBER FOR THE GIVEN VEHICLE, CONNECT CAN-L AND CAN-H.

RU - ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОВОДОВ: МАССА, +12 В, УСТАНОВИТЬ НОМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОГО АВТОМОБИЛЯ, ПОДКЛЮЧИТЬ CAN-L И CAN-H.



(sekwencyjne sterowanie kierunkowskazami - włącznik swiatek awaryjnych)
czarne złącze 73PIN
brązowo-czarny pin28
(blinkers sequence steering - emergency light switch)
black connector 73PIN
brown/black pin28
(попеременное управление лампами указателей поворота - выключатель аварийных огней)
черный разъем 73PIN
коричнево-черный pin28

