

HONDA CIVIC

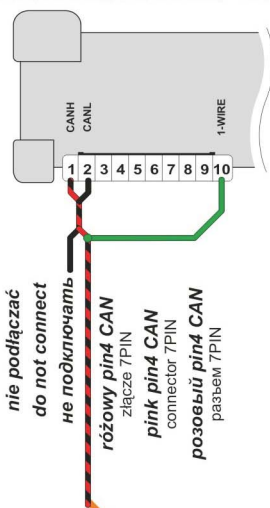
rok
year
год 2006 →

program №
programme № 113
od
from 24.06.2009

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-H	+12 V	+12 V	+12 B	Masa	Ground	Masca	Stacyka	Ignition	Alarm fabryczny++	Factory system alarm++	Trzebia cuncliz++	Wyscie S-BUS	Hood sense	Kanor	Wej. analogowe kierunk.	Analog turn signal input	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.	Wyj. analogowe kierunk.

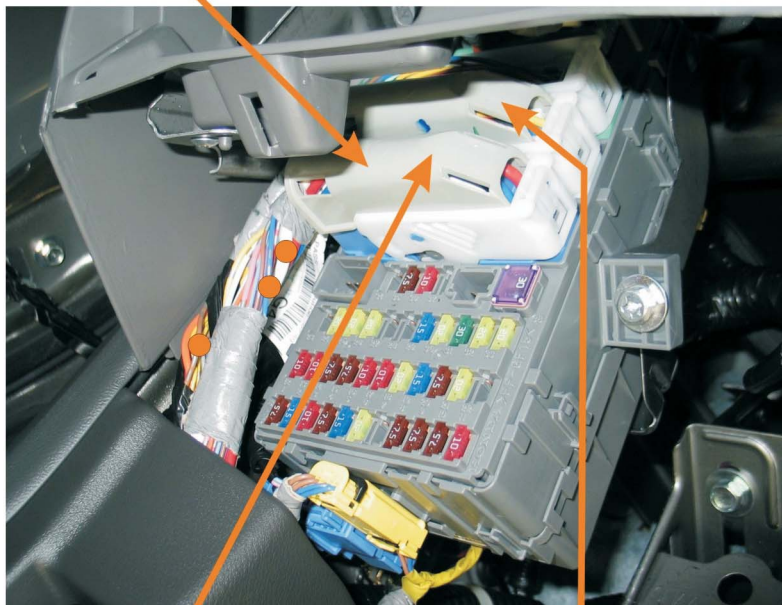
Uwagi: w wersji europejskiej mogą nie działać wejścia 5/12, 8/12
 Comments: In European version ways-out may not work 5/12, 8/12
 Примечание: в европейской версии могут не работать входы 5/12 и 8/12

PL - KOLEJNOŚĆ PODŁĄCZANIA PRZEWODÓW: MASA, +12 V, USTAWIĆ NUMER PROGRAMU DLA DANEGO AUTA, PODŁĄCZYĆ CAN-L 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.



MODUŁ STERUJĄCY CONTROLLER MODULE УПРАВЛЯЮЩИЙ МОДУЛЬ

+12V biały (gruby)
 +12V white (thick)
 +12V белый (толстый)



KIERUNKOWSKAZ L
 niebieski + 2 srebrne markery
 LEFT BLINKER
 blue + 2 silver markers
 ЛЕВАЯ ЛАМПА
 УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
 голубой + 2 серебристых маркера

KIERUNKOWSKAZ P
 brązowy + 2 srebrne markery
 RIGHT BLINKER
 brown + 2 silver markers
 ПРАВАЯ ЛАМПА
 УКАЗАТЕЛЯ ПОВОРОТА
 коричневый + 2 серебристых маркера

