

TOYOTA AURIS

rok
year
год **2007** →

z i bez Keyless System
with and without Keyless System
с и без - Keyless System

program №
programme №
программа № **138**

od
from
от **19.04.2012**

złącze / connector / разъем - 10 PIN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CAN-H	CAN-H	CAN-H	CAN-L	CAN-L	+12 V	+12 V	Masa	Ground	Masa
									Stacyjka
									Ignition
									Alarm fabryczny++
									Factory system alarm++
									Trzebiec sygnału++
									Wyjście S-BUS
									Hood sense
									Kapota
									Wej. analogowe kierunk.
									Analog turn signal input
									Вход аналог. поворот.
									Wyj. analogowe kierunk.
									Analog turn signal out.
									Выход аналог. поворот.
									Klucz w stacyjce
									Key in ignition
									Klucz w zamku
									Key in lock

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Driver door sense	Дверь водителя	Дверь пассажира
Passing door sense	Дверь пассажира	Bagaznik i silnik	Trunk sense
Baraznik	Status uzbrojenia	Armed state	Status szatny sygn.

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Ручной тормоз	Hamulec nożny	Foot brake status	Ножной тормоз	Silnik pracuje	Engine run	Двигатель заведен	Obrotowy silnik	Tach output	Обороты двигателя
Kierunkowskazy	Turn signal control	Поворотники	Otwórz bagażnik	Trunk release	Открытие багажника	Otwórz wszystkie drzwi	All doors unlock	Отпир. всех дверей	Zamknij wszystkie drzwi	All doors lock	Запир. всех дверей

Uwagi: przy zamkniętym aucie z pilota fabrycznego to wejście 10/12 i 11/12 nie działa

Comments: When the car is closed with fabric remote control, 10/12 & 11/12 way-in does not work.

Примечание: если автомобиль закрыт при помощи штатного брелока вход 10/12 и 11/12 не работает

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

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
światel awaryjnych)
białe złącze 18PIN
szary pin17
(blinkers sequence steering
- emergency light switch)
white connector 18PIN
grey pin17
(попеременное управление
"поворотниками" - включатель
аварийных огней)
белый разъем 18PIN
серый pin17

złącze diagnostyczne
jasno-zielony pin6 CANH
diagnostic connector
light-green pin6 CANH
разъем для диагностики
светло-зеленый pin6 CANH
biały pin14 CANL
złącze diagnostyczne
white pin14 CANL
diagnostic connector
белый pin14 CANL
разъем для диагностики

