

INFINITI QX56 europe

rok year 2011 →
год год

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

program №
programme №
программа № 279

od from 07.07.2011
от от

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
					Ignition	Alarm	Alarm	Alarm	Alarm
					Wyjście S-BUS	Hood sense	Kierowca	Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal input
								Wj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.
								Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.
								Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.
								Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.
								Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.
								Wyj. analogowe kierunk.	Analog turn signal out.

złącze / connector / разъем - 4 PIN			
1	2	3	4
Drzwi kierowcy	Drzwi pasażera	Drzwi kierowcy	Drzwi pasażera
Passang. door sense	Drzwi kierowcy	Drzwi pasażera	Drzwi kierowcy
Bagażnik i silnik	Trunk sense	Status uzbrojenia	Armed state
Status uzbrojenia	Armed state	Status uzbrojenia	Armed state
Status uzbrojenia	Armed state	Status uzbrojenia	Armed state
Status uzbrojenia	Armed state	Status uzbrojenia	Armed state
Status uzbrojenia	Armed state	Status uzbrojenia	Armed state
Status uzbrojenia	Armed state	Status uzbrojenia	Armed state
Status uzbrojenia	Armed state	Status uzbrojenia	Armed state

złącze / connector / разъем - 12 PIN											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status	Hamulec ręczny	Hand brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status
Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status	Hamulec nożny	Foot brake status

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.

