

Dane autodiagnostyki

TGS3s

TEXA

Dane warsztatu

Nazwa firmy	Europejskie Centrum Remarketingu Sp. z o.o.		
Adres	Lipowa , 2	Prowincja	dolnośląskie
Miasto	Komorniki	Kod pocztowy	55300
Numer telefonu	801009409	Poczta elektroniczna	
Operator	1		

Dane pojazdu

Numer tablicy rejestracyjnej	P690	VIN	ZAM57XSA4J1275913Koncowe
Markę	MASERATI	Model	Ghibli [13>] (M157)
Typ silnika	3.0i V6 Biturbo Kat	Identyfikacja pojazdu*	M 156 C (F 160 A) (243-257 kW)
Konspekt	Sedan 3-bryłowy	Okres	[--/13>]
Hodometr	111921 Km		

* kod identyfikacyjny odnosi się do numeru ramy lub kodu silnika

Oprzężowanie

Wersja SW	TEXA IDC5 Car 76.2.0.a
Numer seryjny VCI	DNOKT019403

Dane ogólne testu

Data	25-03-2024
Godzina rozpoczęcia	15:56

TGS3s

Typ systemu	Stany	Błędy
ABS - ABS/ESC (ESC) Elektroniczne sterowanie stabilnością [--/13>--/16] -	P	NIE
ABS - ABS/ESC (ESC) Elektroniczne sterowanie stabilnością [--/17>] -	P	NIE
Alarm włamaniowy - - (ITM) moduł nadajnika-odbiornika funkcji antywłamaniowej - -	P	NIE
Poduszka powietrzna - - (ORC) Sterowanie pasami pasażera [--/13>--/16] -	P	NIE
Poduszka powietrzna - - (ORC) Sterowanie pasami pasażera [--/17>] -	P	NIE
Body Computer - - (BCM) Moduł sterowania nadwoziem [--/13>--/16] -	P	TAK
Body Computer - - (BCM) Moduł sterowania nadwoziem [--/17>] -	P	TAK
Skrzynia automatyczna ZF - 8HP - (TCM) moduł sterujący skrzynią [--/17>] Z (SGW) modułem bramy bezpieczeństwa	P	NIE
Skrzynia automatyczna ZF - 8HP - (TCM) moduł sterujący skrzynią - -	P	NIE
Klimatyzator - - (HVAC) ogrzewanie, wentylacja i A/C [--/16>--/18] Z (SGW) modułem bramy bezpieczeństwa	P	NIE
Klimatyzator - - (HVAC) ogrzewanie, wentylacja i A/C [--/19>] Z (SGW) modułem bramy bezpieczeństwa	P	NIE
Klimatyzator - - (HVAC) ogrzewanie, wentylacja i A/C - -	P	NIE
Klimatyzacja tył	--	--
Wyświetlacz wielofunkcyjny - - (ETM) Moduł rozrywki Telematic [--/17>] -	P	NIE
Przełącznik zespolony - - Moduł kolumny kierownicy (SCCM) - -	P	NIE
Regulacja reflektorów	--	--
Hamulec ręczny	--	--
Klucz elektroniczny - - (RFH) moduł powtarzania częstotliwości radiowej - -	P	NIE
Wtrysk benzyna Bosch MED 17.3.4 Motronic - -	P	NIE
Dźwignia wyboru biegu - - (ESM) Elektroniczny moduł wyboru - -	P	NIE
Drzwi strona pasażera - - (PDM) Moduł drzwi pasażera - -	P	NIE
Drzwi strona kierowcy - - (DDM) Moduł drzwi kierowcy - -	P	NIE
Drzwi tylne prawe - - (DMRR) Moduł drzwi, tylny prawy - -	P	NIE
Ciśnienie opon - - (TPM) Monitorowanie ciśnienia opony - -	P	NIE
Drzwi tylne lewe - - (DMRL) Moduł drzwi, tylny lewy - -	P	NIE
Pomoc parkowania - - (PTS) system Parktronic - -	P	NIE
Regulacja fotela, strona kierowcy - - (MSM) Moduł pamięci fotela - -	P	NIE
Zawieszenie	--	--
Wspomaganie kierownicy - - (EPS) Elektryczne wspomaganie kierownicy [--/18>] p	P	NIE
-		
Wskaźniki - - (IPC) Panel deski rozdzielczej - Z (SGW) modułem bramy bezpieczeństwa	P	NIE

System wzmacniacza audio	--	--
System wolnych rąk	--	--
Sterowniki na centralnej konsoli - - (ICS) Zintegrowany blok środkowy - -	P	NIE
Kamery wspomagające parkowanie	--	--
Przednia kamera	--	--
Siłownik dźwięku konstrukcyjnego	--	--
Moduł martwego punktu lewy - - (LBSS) Lewy czujnik martwego punktu [--/16>]	p	NIE
-		
Moduł martwego punktu prawy - - (RBSS) Prawy czujnik martwego punktu [--/16>]	p	NIE
-		
Podgrzewanie fotela i kierownicy - - (CSWM) Moduł kół i foteli komfort - -	P	NIE
Podgrzewanie tylnego fotela	--	--
Moduł zabezpieczeń bramy SGW	--	--
LEGENDA		
P	ECU rozpoznany	
(!)	Centralka nie rozpoznana	
--	Jednostka sterowania nie zareagowała	

Pieczęć i podpis
