

Výsledky auto-diagnostiky TGS3s

TEXA

Data opravy

Název spol.	Vladimír Bouška		
Adresa	Třeboňská , 272	Oblast	
Město	Lomnice nad Lužnicí	PSČ	378 16
Telefonní číslo	607160940	E-mail	autoservis.bouska@seznam.cz
Operátor	Default user		

Voz. data

RZ	6am8408	VIN	tmbje73txe9053909
Značka	SKODA	Typ	Superb B6 [09>15] (3T5) Kombi
Verze motoru	2.0 16v TDI	Identifikace vozidla*	CFFB (103 kW)
Obrys	Kombi	Období	[--/10>--/15]
Počítadlo km	476005 Km		

* identifikační kód odkazující na číslo rámce, nebo na kód motoru

Přístrojové vybavení

Verze SW	TEXA IDC5 Car 74.1.0
Sériové číslo VCI	DNCAT001142

Výsledky testu

Datum	08-12-2025
Doba startu	09:03

TGS3s

Typ systému	Stav	Chyby
01 Vstřikování nafty Bosch 17 C 46 EDC - -	P	ANO
• U100800 CAN zpráva z diagnostického rozhraní datové sběrnice	MEM	-
02 Automatická převodovka Volkswagen 02E DSG - S duální převodovkou - 6-stupňová převodovka	P	ANO
• 00446 Omezení funkce pro nízké napětí	MEM	-
03 ABS Teves - - - -	P	ANO
• 00668 Napětí baterie	MEM	-
• 00290 Senzor rychlosti otáček zadního L kola	MEM	-
• 01325 Řídící jednotka kontroly tlaku pneumatik	MEM	-
03 ABS Teves - MK 60EC1 - S ESP	P	ANO
• 00668 Napětí baterie	MEM	-
• 00290 Senzor rychlosti otáček zadního L kola	MEM	-
• 01325 Řídící jednotka kontroly tlaku pneumatik	ATT	-
08 Jednotka klimatizace - - - -	P	ANO
• B109415 Potenciometr servomotoru pro levou membránu směšování vzduchu	MEM	-
09 Přepínací panel Continental PQ35 BCM - -	P	ANO
• 01520 Řídící jednotka rozpoznání světla a deště	MEM	-
• 00153 Motor předního stěrače u řidiče	MEM	-
• 00154 Motor stěrače okna strany spoluj.	MEM	-
• 00446 Omezení funkce pro nízké napětí	MEM	-
10 Parkovací asistence - 2 - - S protokolem UDS	P	ANO
• B107614 Levý snímač zadního parkovacího asistenta - přerušovaný obvod nebo zkrat na kostru	MEM	-
• B107631 Levý snímač zadního parkovacího asistenta - žádný signál	MEM	-

Výsledky auto-diagnostiky

TGS3s

TEXA

• U101100 Příliš nízké napájecí napětí	MEM	-
• U140000 Omezení funkce pro nízké napětí	MEM	-
15 Airbag - - - - -	P	ANO
• 00532 Napětí baterie	MEM	-
16 elektronika volantu - - - - S protokolem UDS	P	NE
17 Přístroje - - Kombi - -	P	ANO
• U101100 Napětí zdroje energie	MEM	-
19 CAN linka - - - - -	P	ANO
• 01300 ECU podavače CD	ATT	-
• 01304 Tuner rádia	ATT	-
25 Immobilizér - - - - -	P	NE
42 Dveře na straně řidiče - - - - -	P	ANO
• 00109 Žárovka světla pro blinkr zrcátka u řidiče	MEM	-
44 Posilovač řízení ZFLS - - - Třetí generace	P	ANO
• 01316 Datová linka ECU ABS	MEM	-
• 00446 Omezení funkce pro nízké napětí	MEM	-
• 00750 Světlo poruchy	MEM	-
52 Dveře na straně spoluj - - - - -	P	NE
61 Seřízení baterie - - - - -	P	ANO
• 02252 Alternátor	ATT	-
62 Zadní L dveře - - - - -	P	NE
72 Zadní P dveře - - - - -	P	NE
77 Telefon - - Univerzální spojení BlueTooth (UHV) - -	P	ANO
• B104F13 Levý audiokanál pro řeč/telefon - přerušený obvod	ATT	-
• B104E13 Pravý audiokanál pro řeč/telefon - přerušený obvod	ATT	-
• U101100 Příliš nízké napájecí napětí	MEM	-
• U106600 Bez komunikace s datovou sběrnici, rádio	ATT	-
• U140000 Činnost omezení činnosti z důvodu podpětí	MEM	-
05 Přístup a start autorizace	--	--
06 Nastavení sedadla, strana spolujezdce	--	--
13 Kontrola vzdálenosti	--	--
18 Přídavné vyhřívání motoru	--	--
2B Zámek řízení	--	--
36 Nastavení sedadla, strana řidiče	--	--
37 Navigátor	--	--
47 Zvukový systém	--	--
4F Centrální elektronický systém II	--	--
55 Seřízení předních světel	--	--
56 Rádio	--	--
6D Zav. prostor	--	--
76 Pomoc parkování	--	--

LEGENDA

P	ECU rozpoznáno
(!)	ECU nerozeznána
--	Řídící jednotka nereagovala

Výsledky auto-diagnostiky TGS3s



Razítko a podpis
