



SME č. 58.01.07  
Tel.: 723342400  
E-mail: prijem@stkbruntal.cz

Název provozovatele:  
STK START CENTRUM BRUNTÁL s.r.o.  
Sídlo firmy:  
Krnovská 1020/16, Bruntál, 79201  
Adresa provozovny:  
Krnovská 1020/16, Bruntál 79201

IČO: 26866510  
DIČ:

ID: 3544499

**PROTOKOL č. CZ-580107-19-04-0543**  
**o měření emisí vozidla se vznětovým motorem s řízeným systémem s OBD**

D.1 Tovární značka:	VW	1. Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL
D.2 Obchodní označení (typ):	TOURAN (1T)	J. Kategorie vozidla:	M1
E. VIN (č. karoserie):	WVGZZZ1TZ7W052242	A. Registrační značka:	6M23286
7. Typ motoru:	BMN	B. Datum první registrace:	29.03.2007
Výrobní č. motoru *):		Typ emisního systému:	Řízený s OBD
Stav počítače ujeté vzdálenosti (km):	207859	Druh paliva:	NM

**KONTROLA:**

Výsledek vizuální kontroly:	vyhovuje	
Výsledek kontroly readiness kódů:	nastavené	
Výsledek kontroly závad řídicí jednotky motoru:	MIL: nesvíti	
Vyhodnocení stavu řídicí jednotky:	---	
Otáčky [min <sup>-1</sup> ]	Předepsané	Naměřené
Volnoběžné	700 - 900	845
Přeběhové	4800 - 5200	5096
Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]		1,50
Hodnota kouřivosti naměřená [m <sup>-1</sup> ]		0,20
Rozpětí hodnot kouřivosti čtyř po sobě jdoucích měření [m <sup>-1</sup> ]	dovolené	max 0,25
	naměřené	0,11

Použitý kouřoměr (výrobce, typ): BRAIN BEE, OPA-100, ano, 2019.0.1, -  
Naměřené hodnoty jsou přímým on-line záznamem měření kouřoměru.

Poznámky: Detailní výpis výsledků kontroly emisí je uveden v příloze tohoto protokolu  
Typ motoru instalovaného ve vozidle souhlasí s typem motoru uvedeným v dokladech

Vozidlo z hlediska měření emisí vyhovuje  
Vylepena ochranná nálepka č.  
Měření emisí provedl kontrolní technik, osvědčení č.: BNA7013

Datum provedení měření emisí: 17.04.2019  
Protokol vystaven dne: 17.04.2019

Za správnost:



Podpis

\*) Pouze, je-li uvedeno v TP vozidla

Datum a čas měření:  
17.04.2019 10:17:00

Č. protokolu:  
CZ-580107-19-04-0543

VIN:  
WVGZZZ1TZ7W052242

ZÁVADY ZJIŠTĚNÉ NA VOZIDLE:

LEHKÉ (A) (počet závad) 0

VÁŽNÉ (B) (počet závad) 0

NEBEZPEČNÉ (C) (počet závad) 0

Komunikační protokol: ISO9141

Identifikační řetězce:

CALID: ---

CVN: ---

VIN:

Stav Readiness (údaje mimo J1939):

	Comp	Fuel	Misf	EGR/ VVT	DPF	EGS	A/C	Boost	Reserve	NOx	NMHC
Podporované	√	√	x	√	√	√	x	x	x	x	x
Otestované	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√

Výpis DTC: ---. Celkem 0 závad.

Vzdálenost ujetá při aktivní DTC: 0 km

Stav MIL: nesvíí

Palivo: NM

Platné měření	n_vol [min <sup>-1</sup> ]	n_ref [min <sup>-1</sup> ]	t_acc [s]	k [m <sup>-1</sup> ]	TPS [%]
1	844	5075	1,54	0,14	0
2	845	5116	1,59	0,25	0
Průměr posledních 2 platných	845	5096	0	0,20	0
Limit	700 - 900	4800 - 5200	max 5	max #1,50	---

