



Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
 Registrerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.  
 Teastas claraith. Pairt II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.  
 Carta di circolazione. Parte II. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. dalis  
 Förgalmi engedély. II. Rész • Ćertifikat ta'Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenebewijs. Deel II.  
 Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
 Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintilistutus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.  
 Свидетельство на регистрацию. Часть II. • Parteia II a Certificatul de înmatriculare  
 Prometna Dozvola Certificat d'immatriculation II.

UI 402837

**ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY**

DNE 30.11.2017 BYLO VYDÁNO OKV Č. UAS340711, ZÁPIS, SPR. POPL. 800,-KČ.

DNE 27.01.2021 BYLO VYDÁNO OKV Č. UBA376864. PŮJIK SLOUČENÍ: ČKE A.S., DUBOVÁ 2/1444, PRAHA 4, PSČ 140 53, IČO-45276649

7

Platí do: <b>30.11.2021</b> Techn. prehľadka provedená dne: <b>30.11.2021</b> Č. protokolu: <b>21-11-2021</b>	Platí do: <b>23.11.2021</b> Techn. prehľadka provedená dne: <b>23.11.2021</b> Č. protokolu: <b>21-11-2021</b>	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....
Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....
Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....	Platí do: ..... Techn. prehľadka provedená dne: ..... Č. protokolu: .....



1	Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL			
2	Kategorie vozidla:	AC KONBI			
3	J	M1			
4	D.1	Typ:	ŠKODA		
5	D.2	Typ:	5J	Variant:	ACCUSBX01
6	D.3	Obchodní označení:	FABIA	Vozidlo:	WFM5FM5A4*
7	E	Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJJ6HJKJZ055137		
8	1	Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR		
9	4	Výrobce:	VOLKSWAGEN AG		
10	5	Typ:	CUS	P.2	Palivo: BM
11	P.2	Max. výkon (kW) / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	66.00/3 000	P.1	Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: 1 422
12	V.9	Předpis EHK OSN č.:	2016/646W	Předpis EHK OSN č.:	2016/646W
13	V.9	Konfigurační kód (absorpce [m <sup>2</sup> ]):	0.50	V.7	CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: 116/97/104
14	6	Výrobce:			
15	7	Druh (typ):			
16	8	Výrobní číslo (v další studii):			
17	R	Barva:	BÍLÁ		
18	S	Počet míst: - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5
19	10	Maximální zatížení střechy [kg]:	11 000/1000 [kg]		
20	12	Celková [mm]: - délka:	4 257	13 - šířka:	1 732
21	M	Rozvor [mm]:	2 455	14 - výška:	1 452
22	15	Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	15 000		
23	G	Provozní hmotnost [kg]:	1 199		
24	F.1	Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 654/1 654		
25	N	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	870/870; 810/810		
26	17	Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 50		
27	18	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	1 100/1 100		
28	19	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - netraktérového:	590/590		
29	18	Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	2 754/2 754		
30	19	Spojovací zařízení - druh a typ:			
31	L	Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ		
32		Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvížená = „Z“):			
33	20	1	5JX14 ET35; 175/70 R14 84T		
34	21	2	5JX14 ET35; 175/70 R14 84T		
35	22	3			
36	23	4			
37	1	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	184		
38	24	Brzdy (ABS): - provozní:	ABS		
39	U	Výběr hluk vozidla (dB (A)) / U (1) - měření / U (2) - [km.h <sup>-1</sup> ]:	74/2 440 / 71.0		
40	25	Spotřeba paliva - předpis č.:	2016/646W		
41	27	[l.100 km <sup>-1</sup> ]:	4.4	3.7	3.9
42	28	Poměr výkon/spotřeba [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	20		
43	29	Řazení převodů (MAN/AUT):	30		
44		Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	* uvádí se č. schválení typu		
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA					
Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je číslem schválení č.j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)					
Datum .....11.09.2017.....					
ŠKODA					
ŠKODA AUTO a.s. Řízení expedice vozů M8 (4) tř. Václava Klementa 888 Mladá Boleslav II. 293 01 Mladá Boleslav					
Ověřte razítka a podpis oprávněné osoby					
DALŠÍ ZÁZNAMY					
ROZCHOD: 1 441/1 435 #D.2: 5J; ACCUSBX01; WFM5FM5A4054N617 #V.9b: 2016/646W; EURO 6					
Variabilní provedení vozidla: #N: s přívěsem náprava 2: +18 kg #ROZCHOD: Náprava 2: max.1457 mm Náprava 1: max.1463 mm #20-21: 185/60 R15 84H 6Jx15 ET38; 215/40 R17 87V 7Jx17 ET46; 215/45 R16 86H 7Jx16 ET46; 165/70 R14 81T M+S 5Jx14 ET35; 185/60 R15 88H M+S 6Jx15 ET38; 195/55 R15 85H M+S 6Jx15 ET43; 195/55 R15 85H M+S 6Jx15 ET38 #12: max 4359 #14: max 1503					
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.					