



Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.
 Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.
 Teastas clarithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.
 Carta di circolazione. Parte II. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. daļa
 Foglalmi engedély. II. Rész • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II.
 Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II.
 Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintitodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.
 Свидетельство за регистрация. Часть II. • Partea II a Certificatului de Immatriculare
 Prometna Dozvola Certificat d'Immatriculation II.

ČESKÁ REPUBLIKA

UH 853409

20.02.2017 REGISTRACE VOZ., SPR. POPL. 800,-, ORV UAR 369 481
DNE 05.02.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAY448648.PŘEVOD,POPL.800.-KČ.

1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodávě ohlásit včetně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápis do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění akcí ve vztahu k sociální nebo národnostní výboj.

Platí do: 20.2.2021 Technická príloha provedená dňa: 20.2.2021 C. protokol:	Platí do: 03-07-2021 Technická príloha provedená dňa: 03-02-2021 C. protokol:	Platí do: 25-01-2025 Technická príloha provedená dňa: 25-01-2023 C. protokol: 23-01-2023	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____
Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____
Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____	Platí do: _____ Technická príloha provedená dňa: _____ C. protokol: _____

Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2 AC KOMBI			
	3 J. Kategorie vozidla:	M1		
Motor	4 D.1. Tovární značka:	ŠKODA		
	5 D.2. Typ:	5J	Varianta:	ACCUSBX01
	6 D.3. Obchodní označení:	FABIA	Verze:	NFM5FM5A4*
Výbava	7 E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJJ6NJ0HZ124539		
	8 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR		
	9 Výrobce:	VOLKSWAGEN AG		
Klasifikace	10 Typ:	CUS	P.3 Palivo:	NM
	11 P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	66.00/3 250	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 422
	12 V.1 Předpis EHK ČSN č.:	Předpis EHS/ES/ED č.:	2016/646W	
Bezpečnost	13 V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	0.50	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	113/94/101
	14 6. Výrobce:			
	15 7. Druh (typ):			
Ostatné údaje	16 8. Výrobní číslo (v dalším stupni):			
	17 R. Barva:	Bílá		
	18 9. Počet míst - sedadla:	5	10. 11. Počet míst - sedadla:	5
Technické údaje	19 10. Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem oleje [m ³]:		
	12 12. Celková [mm] - délka:	4 257	13 13. Šířka:	1 732
	13 13. Rozvor [mm]:	2 455	14 14. Výška:	1 452
Hmotnosti	14 15. Rozměry kolné plochy [mm] - délka:	16 16. Šířka:		
	15 G. Provozní hmotnost [kg]:	1 180		
	16 F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]:	1 635/1 635		
Hmotnosti	17 N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	N.1; N.2; N.3; N.4		
	18 860/860; 810/810			
	19 17. Největší svazkové statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročno) [kg]:	Z 50		
Hmotnosti	20 O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připomínací vozidla [kg]:	- brzdného: 1 100/1 100		
	21 O.2. - nebrzděného: 590/590			
	22 18. Největší technicky přípustná / P.3. povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	2 735/2 735		
Hmotnosti	23 19. Seznam zařízení - druh a typ:			
	24 L. Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ		
	25 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zvolená = „Z“):			
Hmotnosti	26 20. 1. 5JX14 ET35; 175/70 R14 84T			
	27 21. 2. 5JX14 ET35; 175/70 R14 84T			
	28 22. 3.			
Hmotnosti	29 23. 4.			
	30 T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	184		
	31 24. Brzdy (ANO/NE) - provozní:	ABS:	palivový:	odměňovací:
Hmotnosti	32 U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]:	U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	74/2 440	
	33 25. Spotřeba paliva - předpis č.:	2016/646W	U.3 - za jízdy:	71.0
	34 27. [l.100 km ⁻¹]:	4.3	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	26
Hmotnosti	35 28. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	3.5	3.8	
	36 29. Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 30. Hydraulika:		
	37 Delší - viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Dle části 111, odst. 1 písm. a) zákona č. 106/1998 Sb., o technické způsobilosti a o technické kontrole, ve znění pozdějších předpisů ve znění části 111, odst. 1 písm. a) zákona č. 106/1998 Sb., o technické způsobilosti a o technické kontrole, ve znění pozdějších předpisů </div>		ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Dle části 111, odst. 1 písm. a) zákona č. 106/1998 Sb., o technické způsobilosti a o technické kontrole, ve znění pozdějších předpisů ve znění části 111, odst. 1 písm. a) zákona č. 106/1998 Sb., o technické způsobilosti a o technické kontrole, ve znění pozdějších předpisů </div>
<p>Níže podepsaní potvrzují, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích.</p> <p>V případě schválení technické způsobilosti vozidla, nebo schválení jednotlivých částí vozidla, včetně případného schválení zvláštních podmínek schválení zvláštního typu vozidla, je třeba uvést příslušné údaje v části 111, odst. 1 písm. a) zákona č. 106/1998 Sb., o technické způsobilosti a o technické kontrole, ve znění pozdějších předpisů.</p>		<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>ŠKODA</p> <p><small>Česká republika a pozemní komunikace</small></p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>SKODA AUTO a.s.</p> <p>Rizici expedice vozů MB (3)</p> <p>tr. Václava Klementa 859</p> <p>Mladá Boleslav II</p> <p>293 01 Mladá Boleslav</p> </div> </div>	
<p>Vozidlo: <u>C. schválení</u></p>	<p>Datum <u>19.01.2017</u></p>	<div style="border: 1px dashed black; border-radius: 50%; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p style="text-align: center;">přehled schválení vozidel</p> </div>	
<p>Schválení vlastností: střední: <u>C. schválení</u></p>	<p>Datum _____</p>		

DALŠÍ ZÁZNAMY
ROZCHOD: 1 441/1 435
#D.2: 5J; ACCUSBX01; NFM5FMSA4054W617
#V.9b: 2016/646W; EURO 6

Variabilní provedení vozidla:
#N: s přívěsem náprava 2: +25 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.