



Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.
 Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.
 Teastas claralthe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.
 Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. daļa
 Forgalmi 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 регистрацию. Часть II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare
 Prometna Dovolza Certificat d'immatriculation II.

UJ 191370

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 20.09.2018 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAU590574, ZÁPIS, SPR.POPL. 800,-KČ

2018

2018

Platido: 10.09.2024 Tech. protokola provedena dne: 10.09.2024 C. protokol: 10.09.2024	Platido: 19.09.2024 Tech. protokola provedena dne: 19.09.2024 C. protokol: 19.09.2024	Platido: 22.09.2024 Tech. protokola provedena dne: 22.09.2024 C. protokol: 22.09.2024	Platido: 25.09.2024 Tech. protokola provedena dne: 25.09.2024 C. protokol: 25.09.2024
Platido: 28.09.2024 Tech. protokola provedena dne: 28.09.2024 C. protokol: 28.09.2024	Platido: 01.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 01.10.2024 C. protokol: 01.10.2024	Platido: 04.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 04.10.2024 C. protokol: 04.10.2024	Platido: 07.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 07.10.2024 C. protokol: 07.10.2024
Platido: 10.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 10.10.2024 C. protokol: 10.10.2024	Platido: 13.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 13.10.2024 C. protokol: 13.10.2024	Platido: 16.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 16.10.2024 C. protokol: 16.10.2024	Platido: 19.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 19.10.2024 C. protokol: 19.10.2024
Platido: 22.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 22.10.2024 C. protokol: 22.10.2024	Platido: 25.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 25.10.2024 C. protokol: 25.10.2024	Platido: 28.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 28.10.2024 C. protokol: 28.10.2024	Platido: 31.10.2024 Tech. protokola provedena dne: 31.10.2024 C. protokol: 31.10.2024

Vozidlo	1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL		
	2 AC KOMBI			
	J. Kategorie vozidla:	M1		
Motor	D.1. Tovární značka:	ŠKODA		
	D.2. Typ:	SE	Varianční kód:	ACDKRFX0
	D.3. Obchodní označení:	OCTAVIA		
Motor	E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJP7NE7K0017989		
	3 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR		
	4 Výrobce:	VOLKSWAGEN AG		
Motor	5 Typ:	DKR	P.5 Palivo:	EA
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	85.00/5 000	P.1 Zdvh. objem [cm ³]:	999
	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Předpis EHS/ES/EU č.: 2017/1347AG		
Motor	V.8 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 127/96/109		
	6 Výrobce:			
	7 Druh (typ):			
Kategorie	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):			
	R Barva:	BÍLÁ		
	S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5
Rozměry	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:		
	12 Celková [mm] - délka:	4 667	13 - šířka:	1 814
	M Rozvor [mm]:	2 667	14 - výška:	1 465
Rozměry	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:		
	G Provozní hmotnost [kg]:	1 268		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 838/1 838		
Rozměry	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	900/900; 980/980		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročníce) [kg]:	Z 75		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzdného:	1 300/1 300		
Rozměry	O.2 - nebrzděného:	630/630		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost [tzn. soupravy] [kg]:	3 138/3 138		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:			
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „2“):			
	20 1. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V			
Nápravy	21 2. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V			
	22 3.			
	23 4.			
Nápravy	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	199		
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:	70/3 750		
Nápravy	25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	2017/1347AG		
	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	28 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
	27 [l.100 km ⁻¹]: 5.6 4.2 4.8			
Nápravy	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 - Retardér:		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropon:		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	* uvádí se č. schválení typu		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA	
Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích.	
V případě schválení technické způsobilosti je povolen provoz vozidla na pozemních komunikacích v souladu s předpisy.	
Zápis se provádí v souladu s předpisy.	
Vozidlo: 2. schválení	
Datum: 16.08.2018	
Schváleno v dalším stupni: 2. schválení	
Ostatní:	
SKODA AUTO a.s. Řízení expedice vozů MB tr. Václava Klementa 859 Mladá Boleslav 253 01 Mladá Boleslav	
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby	
podpis	

DALŠÍ ZÁZNAMY	
ROZCHOD: 1 533/1 524	
#D.2: SE; ACDKRFK0; WFM6FM6AJ0167CPSTVLE1B7A	
#V.9b: 2017/1347AG; EURO 6	
Variabilní provedení vozidla:	
#N: s přívěsem náprava 2: +17 kg	
#ROZCHOD: Náprava 2: max.1540 mm	
Náprava 1: max.1549 mm	
#20-21: 195/65 R15 91H 6Jx15 ET47;	
195/65 R15 91H 6Jx15 ET43;	
205/55 R16 91V 6,5Jx16 ET46;	
225/40 R18 92Y 7,5Jx18 ET51;	
225/45 R17 91W 7Jx17 ET49;	
205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET48;	
205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET45;	
205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET50;	
205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET48;	
205/55 R16 94V M+S 6Jx16 ET48;	
205/55 R16 91H M+S	
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.	