



ČESKÁ REPUBLIKA

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 liudzījums. 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 evidenci. Časť II.
 Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintitodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.
 Свидетельство за регистрација. Част II. • Partea II a Certificatului de înmatriculare
 Prometna Dovolja Certificat d'immatriculation II.

UK 132607

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

3709882x279

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 07.10.2019 BYLO VYDÁNO OHV Č. UAX899792 - ZÁPIS (NOVÉ).

DNE 24.02.2021 FÚZE SLOUČENÍM: ČEZ, A. S., I.Č.:45274649, DUHOVÁ 1444/2, PRAHA, MICHLE 4.

DNE 24.02.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBA902593.

POUČENÍ

1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uchováno. Žáru nebo zrušení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodělně oznámit včetně příslušnému orgánu vlastní správy.
3. Zápis do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jehož vozidlu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Plat do: 04.10.2023 Seč: prohodka provedena dne: -7-10-2019 C: prohodka	Plat do: 10-2025 Seč: prohodka provedena dne: 10-10-2023 C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka
Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka
Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka	Plat do: _____ Seč: prohodka provedena dne: _____ C: prohodka

1. Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
2. AA SEDAN	
J. Kategorie vozidla: M1	
D.1. Tovární značka: ŠKODA	
D.2. Typ: 5E	Varianta: AADGTEK0 Verze: MF5FM5A4*
D.3. Obchodní označení: OCTAVIA	
E. Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAG7NE3L0046293	
8. Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
4. Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
5. Typ: DGT	P.8 Palivo: MF
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 85.00/3 250	P.1 Zdvh. objem [cm ³]: 1 598
V.9 Předpis EHK OSN č.: 2018/1832DG	Předpis EHS/ES/EU č.: 2018/1832DG
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.50	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 125/98/108
6. Výrobce:	
7. Druh (typ):	
8. Výrobní číslo (v dalším stupni):	
R Barva: BÍLÁ	
S Počet míst: - celkem: 5	S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 S.3 - k ležení:
10. Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:
12' Celková [mm]: - délka: 4 670	13 - šířka: 1 814 14 - výška: 1 461
M Rozvor [mm]: 2 667	
15. Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:
G Provozní hmotnost [kg]: 1 348	
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 898/1 898	
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
980/980; 960/960	
17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: Z 75	
C.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 500/1 500	
C.2 670/670	
18. Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 398/3 398	
19. Spojovací zařízení - druh a typ:	
L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvouřadá = „2“):	
20 1. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V	
21 2. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V	
22 3.	
23 4.	
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 203	
24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 68/2 375 U.3 - za jízdy: 72.0	
25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 2018/1832DG	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
27 [l.100 km ⁻¹]: 4.8 3.7 4.1	
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI 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, lze sčítat schválení č. 1. Rozhodnutí SKODA AUTO a.s. řízení expedice vozů MB tř. Václava Klapálova 889 (3) Mladá Boleslav II 293 01 Mladá Boleslav	
Vozidlo: č. schválení	 ŠKODA <small>Otisk razítka a podpis autorizované osoby</small>
Datum: 18.09.2019	
Schválení v dalším stupni: č. schválení	
Datum:	<small>Otisk razítka a podpis autorizované osoby</small>

DALŠÍ ZÁZNAMY	
ROZCHOD: 1 533/1 524	
#D.2: 5E; AADGTEK0; MF5FM5A40514BFSTVLN1B8A	
#V.9b: 2018/1832DG; EURO 6	
Variabilní provedení vozidla:	
#N: s přívěsem náprava 2: +16 kg	
#ROZCHOD: Náprava 2: max.1540 mm	
Náprava 1: max.1549 mm	
#20-21:	
205/55 R16 91H M+S 6,5JX16 ET46;	
205/55 R16 94V M+S 6,5JX16 ET46;	
205/55 R16 91V 6,5JX16 ET46;	
205/50 R17 89H M+S 6,0JX17 ET48;	
205/50 R17 89H M+S 6,0JX17 ET45;	
205/55 R16 91H M+S 6,0JX16 ET50;	
205/55 R16 91H M+S 6,0JX16 ET48;	
205/55 R16 94V M+S 6,0JX16 ET48;	
195/65 R15 91H 6,0JX15 ET47;	
195/65 R15 91H 6,0JX15 ET43;	
225/40 R18 92Y 7,5JX18 ET51;	
225/45 R17 91W 7,0JX17 ET49	
#12: max 4785	
#14: max 1482	
Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.	