



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

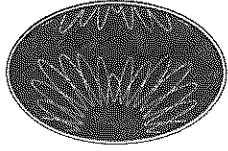
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. Teastas claraithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļas • Registracijos liudijimas. II. dalis Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II. Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matricula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II. Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II. Свидетельство за регистрация. Част II. • Partea II a Certificatului de înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



UM157900



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 08.12.2021		Datum první registrace vozidla v ČR: 08.12.2021	
A. Registrační značka vozidla 2TE1716		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník ČEZ, A. S. 45274649		C.2.1. a C.2.2. Vlastník	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo DUHOVÁ 1444/2, PRAHA, MICHLE 140 00		C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel	
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo	
v HLUCÍN		v	
dne 08.12.2021		dne	
Podpis		Podpis	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 08.12.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBD110638.



POUCENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich vyzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 8.12.2025 Tech. prohlídka provedena dne: 8.12.2021 Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN



K Číslo typového schválení vozidla: **e8*2007/46*0355*09 | 11896-1406-09**

1 Druh vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**

2 **AC KOMBI** J Kategorie vozidla: **M1**

D.1 Tovární značka: **ŠKODA** D.2 Typ: **NX**

3/4 Varianta/verze: **ACDTRDX0/NFM6FM6C9***

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **TMBJG7NXXNY048564** D.3 Obch. označení: **OCTAVIA**

5 Výrobce vozidla: **ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR**

6 Výrobce motoru: **VOLKSWAGEN AG** 7 Typ: **DTR**

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **85.00 / 2 750** P.3 Palivo: **NM**

P.1 Zdvih. objem [cm³]: **1 968** V.9 Emisní limit č.: **2018/1832AP; EURO 6**

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m²]: **0.50** V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹]/[l.100 km⁻¹]: **112/4.3**

8 Výrobce karoserie:

9 Druh (typ): 10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **BÍLÁ** S/S.1/S.2 Počet míst oekem/k sezení/k stání: **5/5**

11 Celková [mm]: délka: **4 689** 12 šířka: **1 829** 13 výška: **1 505**

M Rozvor [mm]: **2 667** 14 Rozchod [mm]: **1 535/1 531**

G Provozní hmotnost [kg]: **1 435** F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **1 940 / 1 940**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **1 020/1 020; 970/970**

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného: **1 500 / 1 500**

O.2 nebrzděného: **710 / 710**

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: **3 440 / 3 440**

16 Spojovací zařízení - druh: **TRÍDA A50-X** L Počet náprav - z toho poháněných: **2 - 1 PŘEDNÍ**

Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):

N.1 (1.) **7.0JX16 ET46; 205/60 R16 92V** N.2 (2.) **7.0JX16 ET46; 205/60 R16 92V**

N.3 (3.) N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]: **71 / 2 375** U.3 za jízdy: **67.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **206** Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]: **2018/1832AP; //4.3**

Změna

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, číslo schválení se nevyplňuje.

Číslo schválení:

26.11.2021

Datum:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



ŠKODA

ŠKODA AUTO a.s.
Řízení expedice vozů MB
č. Václava Klementa 929
Mladá Boleslav II
293 01 Mladá Boleslav

DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla: | #N: s přívesem náprava 2:+75 kg | #N.1-N.2: | 205/55 R17 91V 7,0JX 17 ET46; | 205/55 R17 91V 6,5JX17 ET46; | 205/60 R16 92V 7,0JX16 ET46; | 205/60 R16 92V 6,5JX16 ET4 6; | 225/45 R18 91Y 7,5JX18 ET48; | 205/55 R17 95V M+S 7,0JX17 ET46; | 205/55 R17 95V M+S 6,5JX17 E T46