



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registrereimistunnistus. 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. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. daļis Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partii • 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 înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



U N 6 8 5 6 9 8

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

DUPLIKÁT



B. Datum první registrace vozidla: 24.07.2017	Datum první registrace vozidla v ČR: 24.07.2017
A. Registrační značka vozidla 1TF3969	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník ČEZ DISTRIBUCE, A. S. 24729035	C.2.1. a C.2.2. Vlastník
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo TEPLICKÁ 874/8, DĚČÍN DĚČÍN IV-PODMOKLY, 405 02	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 HLUČÍN dne 17.10.2023 Podpis	V dne Podpis



ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 17.02.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAY450331.PŘEVOD
DNE 17.10.2023 BYL VYSTAVEN NO V Ý TP ZA ZTRÁTA TP Č. UI159011.



POUČENÍ

- 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 výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

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

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN

K Číslo typového schválení vozidla: **e11*2001/116*0291*50 | 6202-815-50**

Změna

1 Druh vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**

2 **AC KOMBI**

J Kategorie vozidla: **M1**

D.1 Tovární značka: **ŠKODA**

D.2 Typ: **5J**

3/4 Varianta/verze: **ACCUSBX01**

NFM5FM5A4054N617

E identifikační číslo vozidla (VIN): **TMBJJ6NJOHZ194445**

D.3 Obch. označení: **FABIA**

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

6 Výrobce motoru: **VOLKSWAGEN AG**

7 Typ: **CUS**

P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **66/3 250**

P.3 Palivo: **NM**

P.1 Zdvih. objem [cm³]: **1 422.0**

V.9 Emisní limit č.: **2016/646W/EURO 6**

V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m²]: **0.50**

V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹]/[l.100.km⁻¹]: **101/3.8**

8 Výrobce karoserie: **ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR**

9 Druh (typ):

10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **BÍLÁ**

S/S.1/S.2 Počet míst sedíkem/k sezení/k stání: **5/5/0**

11 Celková [mm]: délka: **4 257**

12 šířka: **1 732**

13 výška: **1 452**

M Rozvor [mm]: **1441/1435**

14 Rozchod [mm]: **1 441/1 435//**

G Provozní hmotnost [kg]: **1 180**

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **1 635/1 635**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **860/860; 810/810**

O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]

brzděného: **1 100/1 100**

O.2

nebrzděného: **590/590**

15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: **2 735/2 735**

16 Spojovací zařízení - druh:

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.) **5JX14 ET35; 175/70 R14 84T**

N.2 (2.) **5JX14 ET35; 175/70 R14 84T**

N.3 (3.)

N.4 (4.)

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min⁻¹]: **74/2 440**

U.3 za jízdy: **71.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **184**

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100.km⁻¹]: **2016/646W**

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:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Datum:

DALŠÍ ZÁZNAMY

[ALTERNATIVNÍ PROVEDENÍ VOZIDLA: | #19: TRÍDA A50-X | CO2: 113/94/101 G/KM | ROZCHOD: 1 441/1 435 | #D.2: 5J; ACCUSBX01; NFM5FM5A4054N617 | #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. |

