



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II. (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registrerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. Teastas claraithe. Pairt II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. dalis • Registracijos liudijimas. II. dalis 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 регистрация. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



UL145807

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 15.06.2020	Datum první registrace vozidla v ČR: 15.06.2020
A. Registrační značka vozidla 1TX0611	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník ČEZ KORPORÁTNÍ SLUŽBY, S.R.O. 26206603	C.2.1. a C.2.2. Vlastník
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo 28. října 3123/152, OSTRAVA MORAVSKÁ OSTRAVA, 702 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 V OSTRAVA dne 15.06.2020	C.1.3. Adresa pobytu/sídlo V dne

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 15.06.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAY458554. 800,- Kč REGISTRACE

DNE 28.01.2021 ZÁPIS FÚZE: ČEZ, A. S.; IČ: 45274649; PRAHA 4, DUHOVÁ 2/1444, PSČ 14053

DNE 28.01.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBA719050.

POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápis 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: 15.6.24 Tech. prohlídka provedena dne: 15.6.20 Č. protokolu: 15.6.20	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis
Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu: otisk razítka podpis

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

Čárový kód VIN

K Číslo typového schválení vozidla: e8*2007/46*0318*10 11124-370-10		Změna
1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL	
2	AC KOMBÍ	J Kategorie vozidla: M1
D.1 Tovární značka:	ŠKODA	D.2 Typ: 5E
3/4 Varianta/verze:	ACDGTGX0/NFM5FM5A40514BFSTVLN1B7A	
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBJG7NE6L0152172	D.3 Obch. označení: OCTAVIA
5 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
6 Výrobce motoru:	VOLKSWAGEN AG	7 Typ: DGT
P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min ⁻¹]:	85.00 / 3 250	P.3 Palivo: NM
P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 598	V.9 Emisní limit č.: 2018/1832DG; EURO 6
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	0.50	V.7/V.8 CO ₂ /Spotřeba paliva [g.km ⁻¹] / [l.100 km ⁻¹]: 103/3.9
8 Výrobce karoserie:		
9 Druh (typ):	10 Výrobní číslo (další stupeň):	
R Barva:	BÍLÁ	S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: 5/5
11 Celková [mm]: délka:	4 667	12 šířka: 1 814
M Rozvor [mm]:	2 667	13 výška: 1 455
G Provozní hmotnost [kg]:	1 370	14 Rozchod [mm]: 1 533/1 524
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	980/980; 980/980	
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]	brzděného:	1 500 / 1 500
O.2	nebrzděného:	680 / 680
15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 427 / 3 427	
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.)	6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V	N.2 (2.) 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V
N.3 (3.)		N.4 (4.)
U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min ⁻¹]:	68 / 2 375	U.3 za jízdy: 72.0
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	199	Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:
17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km ⁻¹]:	2018/1832DG; 4.6/3.5/3.9	

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI

Níže 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:

25.02.2020



ŠKODA

ŠKODA AUTO a.s.
Řízení expedice vozů MB
tř. Václava Klementa 869 (3)
Mladá Boleslav II
293 01 Mladá Boleslav

DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla: | #N: s přívěsem náprava 2.+28 kg | #ROZCHOD: Náprava 2: max. 1540 mm
| Náprava 1: max. 1549 mm | #20-21: | 205/55 R16 94V M+S 6.5JX16 ET46; | 205/55 R16 91H M+S 6.5JX1
6 ET46; | 205/55 R16 91V 6.5JX16 ET46; | 205/50 R17 89H M+S 6.0JX17 ET48; | 205/50 R17 89H M+S 6.0J
X17 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 7.5
JX18 ET51; | 225/45 R17 91W 7.0JX17 ET49 | #12: max 4785 | #14: max 1495