



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 clariithe. 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 • Certifikat 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. Часть II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 12.03.2020

A. Registrační značka vozidla 1TV8907

C.2.1. a C.2.2. Vlastník
ČEZ KORPORÁTNÍ SLUŽBY, S.R.O.
26206803

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo 28. ŘÍJNA 3123/152, OSTRAVA
MORAVSKÁ OSTRAVA, 702 00

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V OSTRAVA
dne 12.03.2020

Podpis



Datum první registrace vozidla v ČR: 12.03.2020

A. Registrační značka vozidla 1TV8907

C.2.1. a C.2.2. Vlastník
ČEZ, A.S.
45274649

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo DUHOVÁ 1444/2, PRAHA, MICHLE
140 00

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V CHOMUTOV
dne 10.02.2021

Podpis



ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 12.03.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAY453097, ZÁPIS

DNE 10.02.2021 BYLO VYSTAVENO NOVÉ ORV ZA SKARTACE ORV Č. UAY453097.

DNE 10.02.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBA103463. FÚZE



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: 12.5.2024 Tech. prohlídka provedena dne: 12-03-2020 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*0317*12 11123-260-12		Změna
1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL	J Kategorie vozidla: M1
2	AA SEDAN	
D.1 Tovární značka:	ŠKODA	D.2 Typ: 3T
3/4 Varianta/verze:	AADNUAX11/NAD7AD7GC0064BFSTN1C8A	
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TMBCP9NPXL7052993	D.3 Obch. označení: SUPERB
5 Výrobce vozidla:	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
6 Výrobce motoru:	AUDI AG	7 Typ: DNU
P.2/P.4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min ⁻¹]:	200.00 / 5 500	P.3 Palivo: BA
P.1 Zdvih, objem [cm ³]:	1 984	V.9 Emisní limit č.: 2018/1832DG; EURO 6
V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	159/7.0	V.7/V.8 CO ₂ /Spotřeba paliva [g.km ⁻¹] / [l.100 km ⁻¹]:
8 Výrobce karoserie:		
9 Druh (typ):		10 Výrobní číslo (další stupeň):
R Barva:	ŽLUTÁ	S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: 5/5
11 Celková [mm]: délka:	4 869	12 šířka: 1 864
M Rozvor [mm]:	2 836	13 výška: 1 454
G Provozní hmotnost [kg]:	1 645	14 Rozchod [mm]: 1 578/1 566
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	1 140/1 140; 1 150/1 150	F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 2 250 / 2 250
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]		brzděného: 2 200 / 2 200
O.2		nebrzděného: 750 / 750
15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	4 450 / 4 450	
16 Spojovací zařízení - druh:		L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):		
N.1 (1.)	8.0JX19 ET44; 235/40 R19 96W	N.2 (2.)
N.3 (3.)		N.4 (4.)
U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min ⁻¹]:	74 / 3 750	U.3 za jízdy: 69.0
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	250	Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:
17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km ⁻¹]:	2018/1832DG; 8.9/5.8/7.0	

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 nevypisuje.

Číslo schválení:

Datum:

02.03.2020

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



ŠKODA

ŠKODA AUTO a.s.
Řízení expedice vozů MB
tř. Václava Klementa 869 (4)
Mladá Boleslav II
293 01 Mladá Boleslav

DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla: | #N: s přívěsem náprava 2 +33 kg | #ROZCHOD: Náprava 2: max.1574 mm
| Náprava 1: max.1586 mm | #20-21: | 215/55 R17 94W 6,5JX17 ET41; | 215/55 R17 94W 7,0JX17 ET40;
| 235/40 R19 96W 8,0JX19 ET44; | 235/45 R18 94W 8,0JX18 ET44 | #12: max 4967 | #14: max 1503