



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 claralthe. 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 • 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. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 07.03.2023		Datum první registrace vozidla v ČR: 07.03.2023	
A. Registrační značka vozidla 9C82331		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník ŠKOFIN S.R.O. 45805369		C.2.1. a C.2.2. Vlastník	
C.2.3. Adresa pobytu/ sídlo PEKAŘSKÁ 635/6, PRAHA, JINONICE 155 00		C.2.3. Adresa pobytu/ sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel TIBIQ GO A.S. 07337825		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel	
C.1.3. Adresa pobytu/ sídlo JANKOVCOVA 1569/2C PRAHA, HOLEŠOVICE, 170 00 V JINDŘICHŮV HRADEC dne 07.03.2023		C.1.3. Adresa pobytu/ sídlo	
Podpis		V dne	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 07.03.2023 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBF003591-REGISTRACE

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 vyzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 07.03.2027 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

Typ vozidla: **e8*2007/46*0272*26 | 10857-1970-26**
J. Kategorie vozidla: **M1**
Změna

Typ vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**
AC KOMBI
D.2 Typ: **NU**

Typ značky: **ŠKODA**
ACDXDBX0/NFM6FM6C9
D.3 Obch. označení: **KAROQ**

Identifikační číslo vozidla (VIN): **TMBJR7NU5PC214067**
7 Typ: **DXD**
ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
P.3 Palivo: **BA**

Provozce vozidla: **VOLKSWAGEN AG**
V.9 Emisní limit č.: **2018/1832AP; EURO 6**

4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **110.00 / 5 000**
V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹] / [l.100 km⁻¹]: **138/6.1**

4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **1 498**
V.9 Emisní limit č.: **2018/1832AP; EURO 6**

4 Max. výkon [kW] při otáčkách [min⁻¹]: **1 498**
V.7/V.8 CO₂/Spotřeba paliva [g.km⁻¹] / [l.100 km⁻¹]: **138/6.1**

10 Výrobní číslo (další stupeň):
S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: **5/5**
12 Šířka: **1 841**
13 Výška: **1 616**
14 Rozchod [mm]: **1 572/1 537**

uh (typ):
barva: **ŠEDÁ**
15 Rozchod [mm]: **1 630 / 1 930**

Celková [mm]: **4 384**
Rozvor [mm]: **2 625**
Provozní hmotnost [kg]: **1 400**
F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **1 000/1 000; 980/980**

Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:
brzděného: **1 500 / 1 500**
nebrzděného: **700 / 700**
L Počet náprav - z toho poháněných: **2 - 1 PŘEDNÍ**

J.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]:
O.2
15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:
16 Spojovací zařízení - druh:
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...) - rozměry/montáž (zdvojená = [2]):
N.1 (1.) **7.0JX18 ET45; 215/50 R18 96W**
N.2 (2.) **7.0JX18 ET45; 215/50 R18 96W**
N.3 (3.) **83 / 3 750**
N.4 (4.)
U.3 za jízdy: **68.0**

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min⁻¹]:
T Nejvyšší rychlost [km.h⁻¹]: **211**
Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg⁻¹]:
17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km⁻¹]: **2018/1832AP; //6.1**

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:

25.01.2023

Datum:

DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla: | #N: s přívěsem náprava 2: +87 kg | #N.1-N.2: | 215/50 R18 92W 7,0JX 18 ET45; | 215/50 R18 96W 7,0JX18 ET45; | 215/55 R17 94V 7,0JX17 ET45; | 215/60 R16 95V 8,0JX16 ET4 3; | 225/40 R19 93W 8,0JX19 ET45; | 215/55 R17 94V M+S 7,0JX17 ET45



ŠKODA

ŠKODA AUTO a.s.
Řízení expedice vozů M1
tr. Václava Klementa 869
Mladá Boleslav II
293 01 Mladá Boleslav

[Handwritten signature]