



# 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 clariithe. Pairt II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas 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. Част II. • Partea II a Certificatului de Immatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



U L 9 6 1 5 4 8

### ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 03.05.2021

Datum první registrace vozidla v ČR: 03.05.2021

A. Registrační značka vozidla

2TC2957

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

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo

140 00

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V HLUCÍN

dne 03.05.2021

Podpis



C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

V

dne

Podpis



### ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 03.05.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBB635075.



### POUČENÍ

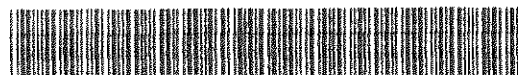
- Osvědčení o registraci je veřejná listina a zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Osvědčení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

### OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 3.5.2025 Tech. prohlídka provedena dne: 3.05.2021 Č. protokolu: 1	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\*08 | 11896-782-08**

Změna

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): **TMBJG7NX9MY147164**

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<sup>-1</sup>]: **85.00 / 2 750**

P.3 Palivo: **NM**

P.1 Zdvih, objem [cm<sup>3</sup>]: **1 968**

V.9 Emisní limit č.: **2018/1832AP; EURO 6**

V.6 Konigovaný součinitel absorpce [m<sup>-1</sup>]: **0.50**

V.7/V.8 CO<sub>2</sub>/Spotřeba paliva [g.km<sup>-1</sup>]/[l.100.km<sup>-1</sup>]: **112/4.3**

8 Výrobce karoserie:

9 Druh (typ):

10 Vyrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **BÍLÁ**

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

11 Celková [mm]: délka: **4 689**

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:

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<sup>-1</sup>]: **71 / 2 375**

U.3 za jízdy: **67.0**

T Nejvyšší rychlost [km.h<sup>-1</sup>]: **206**

Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg<sup>-1</sup>]:

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

## 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



SKODA AUTO a.s.  
Řízení expedice vozů MB  
tř. Václava Klementa 860 (4)  
Mladá Boleslav II  
293 01 Mladá Boleslav

Datum:

**12.04.2021**

ŠKODA

## DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla: [ #N: s přívěsem 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