



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

ČESKÁ REPUBLIKA

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
Registreerimistunnistus. 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. daļa  
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. • Rekisteröintodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.  
Свидетелство за регистрация. Част II. • Partea II a Certificatului de Înmatriculare  
Prometna dozvola. Dio II.



## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

Datum první registrace vozidla v ČR: 03.09.2021

B. Datum první registrace vozidla: 03.09.2021

A. Registrační značka vozidla

2BR1730

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník

OKAY S.R.O.

60719257

C.2.1. a C.2.2. Vlastník

C.2.3. Adresa pobytu/sídlo KŠÍROVA 676/259, BRNO

HORNÍ HERŠPICE, 619 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

C.1.3. Adresa pobytu/sídlo

v BRNO

dne 03.09.2021

Podpis

Podpis



## ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 03.09.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBC422386. NOVĚ.

### 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 vyzvu.

## OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 3.9.2025 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: **e8\*2007/46\*0355\*09 | 11896-1385-09**

1 Druh vozidla: **OSOBNÍ AUTOMOBIL**

Změna

2 **AA SEDAN**

J Kategorie vozidla: **M1**

D.1 Tovární značka: **ŠKODA**

D.2 Typ: **NX**

3/4 Varianta/verze: **AADTRBX0/NFD7FD7CW\***

E Identifikační číslo vozidla (VIN): **TMBAG7NX7NY021094**

D.3 Obch. označení: **OCTAVIA**

5 Výrobce vozidla: **SKODA 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 / 3 250**

P.3 Palivo: **NM**

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

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

V.6 Korigovaný 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>]: **115/4.4**

8 Výrobce karoserie:

9 Druh (typ):

10 Výrobní číslo (další stupeň):

R Barva: **MODRÁ**

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: **1 486**

M Rozvor [mm]: **2 669**

14 Rozchod [mm]: **1 535/1 531**

G Provozní hmotnost [kg]: **1 431**

F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: **1 970 / 1 970**

N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: **1 040/1 040; 980/980**

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]: **3 470 / 3 470**

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.) **74 / 3 188**

N.4 (4.)

U.3 za jízdy: **67.0**

U.1/U.2 Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot.[min<sup>-1</sup>]: **211**

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

T Nejvyšší rychlost [km.h<sup>-1</sup>]: **2018/1832AP; //4.4**

17 Předpis, spotřeba paliva [l.100.km<sup>-1</sup>]:

## 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:

**25.08.2021**

Datum:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



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:+78 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