

63849395 H.P.



# 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 claraithe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. daļa Forgalmi engedély. II. Rész • Čertifikat 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. Свидетелство за регистрация. Част II. • Parlea II a Certificatului de Înmatriculare Prometna dozvola. Dio II.

ČESKÁ REPUBLIKA



U M 1 5 6 4 3 4

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI



<b>B. Datum první registrace vozidla:</b> 02.12.2021		<b>Datum první registrace vozidla v ČR:</b> 02.12.2021	
<b>A. Registrační značka vozidla</b> 2TE1648		<b>A. Registrační značka vozidla</b>	
<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník</b> ČEZ, A. S. 45274649		<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník</b>	
<b>C.2.3. Adresa pobytu/sídlo</b> DUHOVÁ 1444/2, PRAHA, MICHLE 140 00		<b>C.2.3. Adresa pobytu/sídlo</b>	
<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel</b>		<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel</b>	
<b>C.1.3. Adresa pobytu/sídlo</b> v HLUČÍN dne 02.12.2021 Podpis		<b>C.1.3. Adresa pobytu/sídlo</b> V dne Podpis	



## ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 02.12.2021 BYLO VYDÁNO ORV Č. UBD110562.



### 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: 02-12-2025 Tech. prohlídka provedena dne: 02-12-2021 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   11896-1406-09		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):	TMBJG7NX1NY046721	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 / 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 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> ]: 112/4.3
8 Výrobce karoserie:		
9 Druh (typ):	BILÁ	10 Výrobní číslo (další stupeň): 5/5
R Barva:		S/S.1/S.2 Počet míst celkem/k sezení/k stání: 5/5
11 Celková [mm]: délka:	4 689	12 šířka: 1 829
M Rozvor [mm]:	2 667	13 výška: 1 505
G Provozní hmotnost [kg]:	1 435	14 Rozchod [mm]: 1 535/1 531
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]:	1 020/1 020; 970/970	F.1/F.2 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: 1 940 / 1 940
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného:	1 500 / 1 500	
O.2	710 / 710	
15 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 440 / 3 440	
16 Spojovací zařízení - druh: TRIDA A50-X		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	2018/1832AP; //4.3	Q. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:
17 Předpis, spotřeba paliva [l.100 km <sup>-1</sup> ]:		

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:

23.11.2021

Datum:



Obč. technická podpis

ŠKODA

ŠKODA AUTO a.s.  
Řízení expedice vozů MB  
Mgr. Václav Křemena 868 (2)  
Mladá Boleslav II  
293 01 Mladá Boleslav

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