

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K ZTP č.: 5580-239-03 ES/EU č.: e11*2001/116*0230		č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 SEDAN	
	J Kategorie vozidla: M1	
	D.1 Tovární značka: ŠKODA	
	D.2 Typ: 1Z Varianta: AACAYCX01 Verze: NFM50	
Motor	D.3 Obchodní označení: OCTAVIA	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBDT21Z0C2073668	
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA	
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN	
Emise	5 Typ: CAYC P.3 Palivo: NM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 77/4 400 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 598.0	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 692/2008A	
Karosérie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.60 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 149/103/119	
	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
	R Barva: MODRÁ	
	S Počet míst: - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0	
Rozměry	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 75 11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm]: - délka: 4 569 13 - šířka: 1 769 14 - výška: 1 485	
	M Rozvor [mm]: 2575	
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 350	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 950/1 950	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 1010/1010; 980/980	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: Z 75	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 400/1 400	
	O.2 - nebrzděného: 650/650	
Nápravy	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 350/3 350	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: TRÍDA A50-X	
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = {2}):	
	20 1. 6J X 15 ET 47; 195/65 R15 91 H	
21 2. 6J X 15 ET 47; 195/65 R15 91 H		
22 3.		
23 4.		
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 191		
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 69/2 500 U.3 - za jízdy: 69.0		
25 Spotřeba paliva - předpis č.: 692/2008A 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
27 [l.100 km ⁻¹]: 5.7/3.9/4.5		
Q Poměr výkon/řimotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér: NE		
29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydropohon:		
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		
		* uvádí se č. schválení typu

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 01.11.2019 BYL VYSTAVEN N O V Ý TP ZA POPSANÝ TP Č. UE379910.
 DNE 01.11.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAZ031607, ZMĚNA VLASTNÍKA/PROVOZOVATELE.
 DNE 20.11.2019 BYLO VYSTAVENO N O V Ě ORV ZA ZTRÁTU ORV C. UAZ031607.
 DNE 20.11.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAZ263143 ZMĚNA VLASTNÍKA/PROVOZOVATELE.
 DNE 15.01.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAZ279325, ZMĚNA VLASTNÍKA.
 DNE 15.01.2020 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAZ279329, ZMĚNA VLASTNÍKA / PROVOZOVATELE.



POUČENÍ

1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
4. 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: 15.01.2020 Tech. prohlídka provedena dne: 1-11-2019 Č. protokolu:	Platí do: 22. 01. 2023 Tech. prohlídka provedena dne: 2-2-01-2021 Č. protokolu: 21.01-61	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: