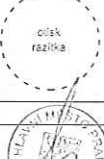
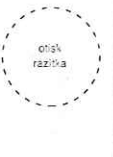




ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 22.07.2019		Datum první registrace vozidla v ČR: 22.07.2019	
A. Registrační značka vozidla 7AS8564		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RAIFFEISEN - LEASING, S.R.O. RČIČ 61467863		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČIČ	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla HVĚZDOVA 1716/2B, PRAHA, NUSLE 140 00		C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČIČ		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČIČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla		C.1.3. Adresa pobytu/sídla	
V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 22.07.2019 Podpis		V dne Podpis	
Vozidlo převedeno – odtštěneno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odtštěneno (na koho, kam)	
V dne Podpis		V dne Podpis	



ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 22.07.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAX087698.



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 neprodávě 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 22-07-2023 Tech. prohlídka provedena dne 22-07-2019 C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:
Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:
Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:	Platí do _____ Tech. prohlídka provedena dne _____ C. protokolu:



TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP 6.: 11126-154-01 ES/EU 6.: e8*2007/46*0320*01	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AA SEDAN	
	J Kategorie vozidla: M1	
Motor	O1 Tovární značka: ŠKODA	
	O2 Typ: NH Varianta: AADKRC Verze: NFD7FD7CW*	
	O3 Obchodní označení: RAPID	
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBAR6NH9K4051195	
	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
Hmotnosti	5 Typ: DKR P3 Palivo: BA	
	P2 Max. výkon [kW] / P4 ot. [min ⁻¹]: 81.00/5 000 P1 Zdvh. objem [cm ³]: 999	
	V9 Předpis EHK OSN č.: Předpis EHS ES/EU č.: 2017/1347AG	
Rozměry	V6 Konegový součinitel absorpce [m ²]: V7 CO ₂ [g km ⁻¹]: 129/97/108	
	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
	R Barva: ŠEDÁ	
	S Počet míst - celkem: 5 S1 - k sezení: 5 S2 - k stání: 0 9 - ližek:	
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm] - délka: 4 483 13 - šířka: 1 706 14 - výška: 1 461	
	M Rozvor [mm]: 2 589	
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 234	
	F1 Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: 1 694/1 694	
Hmotnosti	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg] N.1; N.2; N.3; N.4: 870/870; 860/860	
	17 Největší sváté statické zatížení spojovacího zařízení (závislostně) [kg]: 2 50	
	O1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 100/1 100	
Nápravy	O2 - nebrzděného: 610/610	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 2 794/2 794	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
	20 1. 7JX17 ET46; 215/40 R17 87V	
	21 2. 7JX17 ET46; 215/40 R17 87V	
Nápravy	22 3.	
	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km h ⁻¹]: 200	
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE) - provedení: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)] U.1 - stojící / U.2 ot. [min ⁻¹]: 74/3 750 U.3 - za jízdy: 70.0	
	25 Spotřeba paliva - předpis č.: 2017/1347AG 26 - při rychlosti [km h ⁻¹]:	
Nápravy	27 [l/100 km]: 5.7 4.3 4.7	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW kg ⁻¹]: 28 Retardér:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): 30 Hydropohon:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
(V případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je čísel schválení č. j. Rozhodnutí
Rekluz se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se neopakuje)

Vozidlo: č. schválení

Datum: 05.04.2019

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum



ŠKODA

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

ŠKODA AUTO a.s.
Řízení expedice vozů H18
tř. Václava Klementa 959
Mladá Boleslav II
29301 Mladá Boleslav

(e)

Doklad o nebytí vozidla - záznam o celním projednávání



DALŠÍ ZÁZNAMY

ROZCHOD: 1 441/1 478
#D.2: NH; AADKRC; NFD7FD7CW0017CPSTN71CSKA
#V.9b: 2017/1347AG; EURO 6

Variabilní provedení vozidla:
#N: s přívěsem náprava 2: +11 kg
#ROZCHOD: Náprava 2: max.1500 mm
Náprava 1: max.1463 mm
#20-21: 185/60 R15 84H 6Jx15 ET38;
215/40 R17 87V 7Jx17 ET46;
215/45 R16 86H 7Jx16 ET46;
185/60 R15 88H M+S 6Jx15 ET38
#12: max 4589
#14: max 1488

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.