

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 6320-634-16	ES/EU č.: e11*2007/46*0243*16
Vozidlo	1. Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2. AA SEDAN	
Motor	J. Kategorie vozidla: M1	
	D.1. Tovární značka: ŠKODA	
Emise	D.2. Typ: 5E	Verze: OFM6FM6AJ*
	D.3. Obchodní označení: OCTAVIA	Verze: AACPWAX0
Kusovník	E. Identifikační číslo vozidla (VIN): TMEAM7NE4G0199201	
	3. Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR	
Rozměry	4. Výrobce: VOLKSWAGEN AG	
	5. Typ: CPW	
Hmotnost	P.2. Max. výkon (kW) / P.4 ot. [min ⁻¹]: 81.00/6 000	P.3. Palivo: BA + CNG
	V.8. Předpis EHK QSN č.:	P.1. Zdvih. objem [cm ³]: 1 395
Nápravy	V.6. Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	V.7. CO ₂ [g.km ⁻¹]: 162/102/124
	6. Výrobce:	
Hmotnost	7. Druh (typ):	
	8. Výrobní číslo (v dalším stupni):	
Rozměry	R. Barva: MODRÁ	
	S. Počet míst - celkem: 5	
Hmotnost	S.1 - k sezení: 5	S.2 - k stání: 0
	9 - úželek:	
Rozměry	10. Maximální zatížení střechy [kg]:	11. Objem cisterny [m ³]:
	12. Celková [mm] - délka: 4 659	13 - šířka: 1 814
Hmotnost	M. Rozvor [mm]: 2 676	14 - výška: 1 461
	15. Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:
Hmotnost	G. Provozní hmotnost [kg]: 1 394	
	F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]: 1 878/1 878	
Hmotnost	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1: N.2: N.3: N.4	
	860/860; 1 050/1 050	
Hmotnost	17. Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěsotočnice) [kg]:	
	O.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	
Hmotnost	O.2. - nebrzděného:	
	18. Největší technicky přípustná / F.3. povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	
Hmotnost	19. Spojovací zařízení - druh a typ:	
	L. Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PREDNÍ	
Hmotnost	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zvojená = [Z]):	
	20. 1. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V	
Hmotnost	21. 2. 6.5JX16 ET46; 205/55 R16 91V	
	22. 3.	
Hmotnost	23. 4.	
	T. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 195	
Hmotnost	24. Brzdy (ANCONE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
	U. Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stejného / U.2 ot. [min ⁻¹]: 80/3 750	
Hmotnost	25. Spotřeba paliva - předpis č.: 136/2014W	U.3 - za jízdy: 73.0
	27. [l.100 km ⁻¹]: 6.9	4.4
Hmotnost	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	5.3	
Hmotnost	O. Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28. Retardér:
	29. Řazení převodovky (MANU/AUT):	30. Hydrofobon:
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích.
 (Případně schválení technické způsobilosti, parametrů vozidla nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je dle term schválení č. 12) Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.

SKODA



SKODA AUTO a.s.
 Expedice hotových vozů (12)
 293 60 Mladá Boleslav

Doklad o nabytí vozidla - Záznám o celním přejednávání

Vozidlo: C. schválení

Datum: 19.02.2016

Schválení v dalším stupni: C. schválení

Datum:



DALŠÍ ZÁZNAMY

CO₂ plyn: 122/78/94 g/km
 ROZCHOD: 1 533/1 505
 #D.2: 5E; AACPWAX0; OFM6FM6AJ009STMLN657
 #V.9b: 136/2014W; EURO 6
 #27a: plyn 6.8
 #27b: plyn 4.4
 #27c: plyn 5.3

Variabilní provedení vozidla:
 #ROZCHOD: Náprava 2: max.1517 mm
 Náprava 1: max.1545 mm
 #20-21: 225/45 R17 91W 7Jx17 ET49;
 205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET48;
 205/50 R17 89H M+S 6Jx17 ET45;
 205/55 R16 91H M+S 6,5Jx16 ET46;
 205/55 R16 91H M+S 6Jx16 ET48
 #14: max 1481

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.