

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

ČESKÁ REPUBLIKA

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registrerimistunnistus. 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. dalis Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta' Registrazzjoni. L-II. Parte • 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 Certificat d'immatriculation II.

UI 086366

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 05.06.2008		Datum první registrace vozidla v ČR: 01.06.2018	
A. Registrační značka vozidla <b>1TJ8413</b>		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) <b>HAVLÍČEK IVAN</b>		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č <b>581019/1695</b>		RČ/Č	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo <b>ČKALOVOVA 883/19, OSTRAVA PORUBA, 708 00</b>		C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo	
V <b>OPAVA</b>		V	
dne <b>01.06.2018</b>		dne	
Podpis		Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
otisk razítka		otisk razítka	
V		V	
dne		dne	
Podpis		Podpis	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo		C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)	
RČ/Č		RČ/Č	
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo		C.1.3. Adresa pobytu/sídlo	
V		V	
dne		dne	
Podpis		Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
otisk razítka		otisk razítka	
V		V	
dne		dne	
Podpis		Podpis	

### ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 01.06.2018 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAT185071.

DNE 11.07.2018 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAT367919.





**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**

<p>Platí do: 31.5.2019</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: 31.5.2019</p> <p>C. protokolu: 148-05-0147</p> 	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>
<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>
<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>	<p>Platí do: .....</p> <p>Tech. prohlídka provedena dne: .....</p> <p>C. protokolu: .....</p> <p>otisk razítka podpis</p>



TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

K ZTP č.: **6202-018-04** ES/EU č.: **E11\*2001/116\*0291\*15** č.:

Vozidlo	1 Druh vozidla:	<b>OSOBNÍ AUTOMOBIL</b>		
	2	<b>KOMBI</b>		
	J Kategorie vozidla:	<b>M1</b>		
Vozidlo	D.1 Tovární značka:	<b>ŠKODA</b>		
	D.2 Typ:	<b>5J</b>	Varianta: <b>AFBSWX01</b>	Verze: <b>SFM515</b>
	D.3 Obchodní označení:	<b>ROOMSTER</b>		
Motor	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	<b>TMBNG65J985063229</b>		
	3 Výrobce vozidla:	<b>ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
	4 Výrobce:	<b>VOLKSWAGEN AG, WOLFSBURG, SRN</b>		
Emise	5 Typ:	<b>BSW</b>	P.3 Palivo:	<b>NM</b>
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	<b>77/4 000</b>	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	<b>1 896.0</b>
	V.9 Předpis EHK OSN č.:		Předpis EHS/ES/EU č.:	<b>2003/76B</b>
Karoserie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	<b>0.90</b>	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	<b>177/122/139</b>
	6 Výrobce:	<b>KOMBI</b>		
	7 Druh (typ):	<b>KOMBI</b>		
Rozměry	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):			
	R Barva:	<b>ŠEDÁ</b>		
	S Počet míst - celkem:	<b>5</b>	S.1 - k sezení:	<b>5</b>
Hmotnosti	S.2 - k stání:	<b>0</b>	9 - lůžek:	<b>0</b>
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	<b>75</b>	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	12 Celková [mm] - délka:	<b>4 219</b>	13 - šířka:	<b>1 695</b>
Nápravy	M Rozvor [mm]:	<b>2 617</b>	14 - výška:	<b>1 650</b>
	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:		16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]:	<b>1 340</b>		
Nápravy	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	<b>1 780/1 780</b>		
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	<b>960/960; 900/900</b>		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	<b>Z 50</b>		
Nápravy	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	<b>1 200/1 200</b>		
	O.2 - nebrzděného:	<b>450/450</b>		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	<b>2 980/2 980</b>		
Nápravy	19 Spojovací zařízení - druh a typ:			
	L Počet náprav - z toho poháněných:	<b>2 - 1 PŘEDNÍ</b>		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):			
Nápravy	20 1:	<b>6.5J X 16 ET38; 205/45 R16 87V</b>		
	21 2:	<b>6.5J X 16 ET38; 205/45 R16 87V</b>		
	22 3:			
Nápravy	23 4:			
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	<b>180</b>		
	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	<b>ANO</b>	- ABS: <b>ANO</b>	- parkovací: <b>ANO</b>
Nápravy	- odlehčovací:	<b>NE</b>		
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]:	<b>76/3 000</b>	U.3 - za jízdy:	<b>71.0</b>
	25 Spotřeba paliva - předpis č.:	<b>ES 2004/3</b>	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	<b>0</b>
Nápravy	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:	<b>6.7/4.6/5.3</b>		
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:			
	28 Retardér:	<b>NE</b>		
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	<b>MAN</b>		
	30 Hydroponoh:	<b>NE</b>		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

TRÍDA A50-X



ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

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

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. schválení .....

Datum: **1.6.2018**

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Schválení v dalším stupni: č. schválení .....

Datum: .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

[Alternativní provedení vozidla:

#19: TRÍDA A50-X]

ROZCHOD KOL: 1 420 MM/1 484 MM.

CO2: 177/122/139 g/km

Variabilní provedení vozidla:



#12: 4 339 - při vybavení tažným zařízením,  
#20-21: 6.5J x 16 ET43; 205/45 R16 83H, nelze se sněhovými řetězy,  
6.5J x 16 ET38; 205/45 R16 83H, nelze se sněhovými řetězy,  
6.5J x 16 ET43; 205/45 R16 87V, nelze se sněhovými řetězy,  
6.5J x 16 ET38; 205/45 R16 87V, nelze se sněhovými řetězy,  
6J X 15 ET43; 195/55 R15 85H, nelze se sněhovými řetězy,  
6J X 15 ET38; 195/55 R15 85H, nelze se sněhovými řetězy,  
7J x 17 ET41; 205/40 R17 84W, nelze se sněhovými řetězy,  
6J x 15 ET43; 185/55 R15 85H M+S,  
6J x 15 ET43; 185/55 R15 86H M+S,  
6J x 15 ET38; 185/55 R15 85H M+S,  
6J x 15 ET38; 185/55 R15 86H M+S.

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

DNE 1.6.2018 REGISTRACE VOZIDLA Z FRANCIE, Č. TP 2015DJ47722, RZ DT-502-TW

Dne 11.07.2018 zapsáno tažné zařízení třída A50-X BOSAL typ 002-199 na MěÚ Sternberk.

