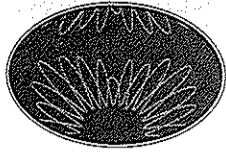




EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.	Certificat d'immatriculation. Partie II.	Dowód Rejestracyjny. Część II.
Registreringsattest. Del II.	Carta di circolazione. Parte II.	Certificado de matricula. Parte II.
Zulassungsbescheinigung. Teil II.	Registrazijos apliecība. II. daļa	Osvedčenie o evidencii. Časť II.
Registrieremistunnistus. Osa II.	Registrazijos liudijimas. II. dalis	Prometno dovoljenje. Del II.
Άδειά κυκλοφορίας. Μέρος II.	Forgalmi engedély. II. Rész	Rekisterintidistus. Osa II.
Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.	Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Partie	Registreringsbeviset. Del II.
Registration certificate. Part II.	Kenteckenbewijs. Deel II.	

UD 785339

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 15.11.2005		Datum první registrace vozidla v ČR: 15.11.2005	
A. Registrační značka vozidla 5A51810		A. Registrační značka vozidla 5A51810	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) LeasePlan Česká republika, s.r.o., RČIČ 63671069		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČKD PRAHA DIZ, a.s. RČIČ 00565997	
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo BUCHAROVA 1423, PRAHA 13		C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo KOLBENOVA 499, PRAHA 9	
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. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 30.04.2010 Podpis		C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 15.02.2012 Podpis	
Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam) AAA AUTO A.S. 26699648 MUSOVO NÁM. 14, HOSTIVICE V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 30.04.2010 Podpis		Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam) V dne Podpis	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČIČ		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČIČ	
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo		C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo	
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. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis		C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis	
Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam) V dne Podpis		Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam) V dne Podpis	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. Dne 21.11.2005 bylo vydáno ORV č. UAB947783 ZŮSTÁVÁ, 30.4.2010 DUPLIKA TP ZA ZTR.	
2. BG 207630.	
3. ODHLÁŠENO 23.1.2009	
4. PRAHA 8, DOPRAVÁKŮ 723	
5. 15.02.2012 PŘIHLÁŠENO DLE KUPNÍ SMLOUVY	
6. Dne 15.02.2012 bylo vydáno ORV č. UAJ548936	
26.02.2016 ZMĚNA ADRESY KOLBENOVA 942/36A, VIŠŤOVANY, 190 00 PRAHA 9	
DNE 26.02.2016 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAP828505.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	
21.	
22.	
23.	
24.	

POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodávě ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Zápisy do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Tech. prohlídka provedena dne: 02-12-2011 (3500)	Platí do: 14-10-2017 Tech. prohlídka provedena dne: 14.10.2015 C. protokol: 5-10-1104	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:
Platí do: 02-12-2013 Tech. prohlídka provedena dne: 02-12-2011 C. protokol: M-12-0052	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 4166-152 ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	
	2 SKŘÍŇOVÝ	
Motor	J Kategorie vozidla (zkratka): N1	
	D.1 Tovární značka: ŠKODA	
	D.2 Typ: 6Y Varianta: SEENMX01 Verze: NEM5S4	
Emise	D.3 Obchodní označení: FABIA	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TMBHJ46Y764503689	
Karosérie	3 Výrobce vozidla: ŠKODA AUTO, MLADÁ BOLESLAV, ČESKÁ REPUBLIKA	
	4 Výrobce: VOLKSWAGEN, WOLFSBURG, SRN	
Rozměry	5 Typ: ENM P.3 Palivo: NM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 51.0/4 000 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 422	
Hmotnosti	V.9 Předpis EHK OSN č.: Směrnice EHS/ES č. 2003/76B	
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]: 0,90 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 162/113/130	
Nápravy	6 Výrobce: ŠKODA AUTO A.S./MTX S.R.O.PRAHA	
	7 Druh (typ): SKŘÍŇOVÁ	
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
	R Barva: MODRÁ-ZÁKLADNÍ	
Hmotnosti	S Počet míst - celkem: 4 S.1 - k sezení: 2+2 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 75 11 Objem cisterny [m ³]:	
Hmotnosti	12 Celková [mm] - délka: 4 232 13 - šířka: 1 646 14 - výška: 1 495	
	M Rozvor [mm]: 2 462	
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 202-1 322	
Hmotnosti	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 611/1 611	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 900/900; 840/840	
Hmotnosti	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročnice) [kg]: Z 50	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg]: -brzděného: 900/900	
Hmotnosti	O.2 -nebrzděného: 450/450	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 2 511/2 511	
Hmotnosti	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
Hmotnosti	Koła a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „2“):	
	20 1. 5J X 14 H2 ET 35; 165/70 R14 81 T	
Hmotnosti	21 2. 5J X 14 H2 ET 35; 165/70 R14 81 T	
	22 3.	
Hmotnosti	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 166	
Hmotnosti	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]: 78,0/3 000 U.3 - za jízdy: 73,0	
Hmotnosti	25 Spotřeba paliva - metodika: ES2004/3 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27 [l.100 km ⁻¹]: 6,0/4,2/4,8	
Hmotnosti	Q Poměr výkon/hmotnosti [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydroponon:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.

datum vystavení

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.

datum doplnění

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



DALŠÍ ZÁZNAMY

- 30.4.2010 TECHNICKÁ ZPŮSOBILOST SCHVÁLENA MD ČR 26.10.2005, 4166-152, MTX SPOL. S.R.O
- C 1418-04, 20.1.2005
- Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.
- *24: zvýšení počtu míst není možné.
- Variabilní provedení vozidla:
- *29: 4 335 - při vybavení tažným zařízením,
- *31: 1 452 - při standardní výšce pérování,
- *44-45: 6J x 14 H2 ET43; 185/60 R14 82T
- 6J x 14 H2 ET38; 185/60 R14 82T, nelze se sněhovými řetězy
- 6J x 15 H2 ET43; 195/50 R15 82T, nelze se sněhovými řetězy
- 6,5J x 16 H2 ET42; 205/45 R16 83V, nelze se sněhovými řetězy
- 6J x 15 H2 ET43; 185/55 R15 81T
- Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
- VOZIDLO JE VYBAVENO POSUVNOU PŘEPÁŽKOU, BOČNÍ OKNA V PROSTORU PRO NÁKLAD JSOU CHRÁNĚNA
- PROTI POŠKOZENÍ, PŘÍPADNÁ DEMONTÁŽ TĚTO VÝBAVY SE POVAŽUJE ZA PŘESTAVBU. VOZIDLO PO
- DOSTAVBĚ NA KAT. N1 PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB.

