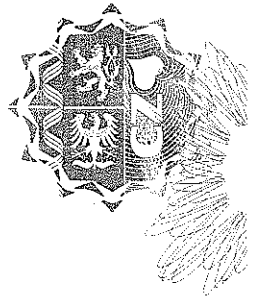




EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II. (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.
Registreringsattest. Del II.
Zulassungsbescheinigung. Teil II.
Registreeirmitunnistus. Osa II.
Άδεια κυκλοφορίας. /
Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II.
Reģistrācijas apliecība. II. daļa
Registrācijas liudijimas. II. daļa
Forgalmi engedély. II. Rész
Certifikat ja' 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.
Registrierintodistus. Osa II.
Registreringsbesiset. Del II.

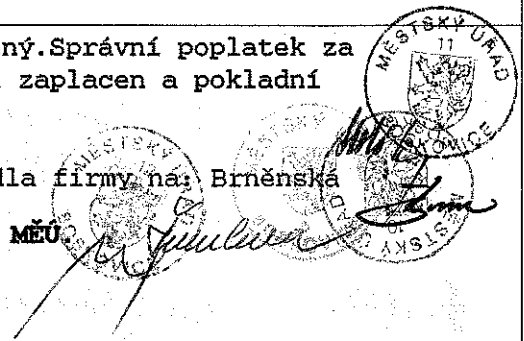
UB 040684

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 1995	Datum první registrace vozidla v ČR: 15.01.1996
<p>A. Registrační značka vozidla BSD 51-61</p> <p>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) VÝSTAVBA IS, SPOL.S R.O. RČ/Č 25515004</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla KŘETÍN 158, PSČ 679 62</p> <p>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V BOSKOVICE dne 05.04.2006 Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>V dne Podpis</p>	<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</p> <p>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>V dne Podpis</p>
<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</p> <p>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>V dne Podpis</p>	<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č</p> <p>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla</p> <p>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</p> <p>V dne Podpis</p>

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

- 05.04.2006 byl vystaven druhopis TP ev.č.AM.393419-ztracený.Správní poplatek za
- tento úkon i za provedení změny v sídle provozovatele byl zaplacen a pokladni
- doklad č.000360 byl vylepen ve spisu.
- ORV: UAA 722375.
- Dne 19.01.2009 bylo vydáno ORV č. UAF176742 při změně sídla firmy na: Brněnska
- 1117/18, Letovice, 67961.
- DNE 23.01.2013 VOZIDLO DOČASNĚ VYŘAZENO. RZ, ORV ULOŽENY NA MĚŮ.**
- DNE 13.3.2013 RZ, ORV VRACENY.**
-
-
-



TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:	ES č.:	(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL SKLÁPĚČÍ	210/2 000
	2	
	J Kategorie vozidla (zkratka): N3	
Motor	D.1 Tovární značka: LIAZ 18.29 SA TNL1829SA	
	D.2 Typ: Varianta: Verze:	
	D.3 Obchodní označení:	
Emise	E Identifikační číslo vozidla (VIN): TNL1829SAT2020003	
	3 Výrobce vozidla: LIAZ a.s.Jablonec nad Nisou	
	4 Výrobce: LIAZ a.s.Jablonec nad Nisou	
Karosérie	5 Typ: M1.2C-M 640F P.3 Palivo: NM	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 210/940 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 11 940	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: 24-03,49-02 Směrnice EHS/ES č.:	
Rozměry	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]: 2,0 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
	6 Výrobce: LIAZ a.s.Jablonec nad Nisou	
	7 Druh (typ): SKLÁPĚČ	
Hmotnosti	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
	R Barva: BÍLÁ	
	S Počet míst - celkem: 2 S.1 - k sezení: 2 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0	
Nápravy	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:	
	12 Celková [mm] - délka: 6 700 13 - šířka: 2 500 14 - výška: 3 125	
	M Rozvor [mm]: 3 550	
Nápravy	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 4 400 16 - šířka: 2 420	
	G Provozní hmotnost [kg]: 8 710	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 18 000/18 000	
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 6 700/11 500	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 22 000/22 000	
Nápravy	O.2 - nebrzděného:	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 40 000/40 000	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ: závěs pro přívěs MIREAL 3D50	
Nápravy	L Počet náprav - z toho poháněných: 2-2	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): disková-zadní dvojitá	
	20 1. 295/80 R22,5 150/146K,ráfek 8,25 x 22,5	
Nápravy	21 2. 295/80 R22,5 150/146K,ráfek 8,25 x 22,5	
	22 3.	
	23 4.	
Nápravy	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 84	
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: ANO	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1- stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]: 97 U.3 - za jízdy: 84	
Nápravy	25 Spotřeba paliva: - metodika: nejj. 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]: nejj.	
	27 [l.100 km ⁻¹]: nejj.	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér: NE	
Nápravy	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydropohon: NE	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže 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 zápiše 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.

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum vystavení

Nástavba: č. j.

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

datum doplnění



DALŠÍ ZÁZNAMY

- Vozidlo je vybaveno protiblokovacím systémem ABS, který může být doplněn protiblokovacím systémem ASR.
- Plynné škodliviny (g/kWh): CO 1,15, HC 0,50, NOx 6,30, PT 0,288.
- Alternativní použití pneu: 12 R 22,5 16 PR.



- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.

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: 13.4.2006 Tech. prohlídka provedena dne: 13.4.2006 Č. protokolu: 172 34.06	Platí do: 7-04-2007 Tech. prohlídka provedena dne: 7-04-2006 Č. protokolu: 16-01	Platí do: 3-05-2008 Tech. prohlídka provedena dne: 3-05-2007 Č. protokolu: 07-05-26	Platí do: 25-06-2009 Tech. prohlídka provedena dne: 25-06-2008 Č. protokolu: 08-06-226
Platí do: 7-09-2010 Tech. prohlídka provedena dne: 7-09-2009 Č. protokolu: 07-09-09-58	Platí do: 14-09-2011 Tech. prohlídka provedena dne: 14-09-2009 Č. protokolu: 10-09-91	Platí do: 19-09-2012 Tech. prohlídka provedena dne: 19-09-2011 Č. protokolu: 11-09-113	Platí do: 4-10-2013 Tech. prohlídka provedena dne: 4-10-2012 Č. protokolu: 12-10-37
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:

ZTP č.	Vozidlo	Kategorie vozidla (zkratka):	Druh vozidla:	Motor		Emise		Kategorie		Rozměry		Hmotnosti														
				Typ:	Max. výkon [kW] / P4 ot. [min ⁻¹]:	Směrnice EHS/ES č.:	V7 CO ₂ [g/km]:	Barva:	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	6 Výrobce:	7 Druh (typ):	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	9 - k sedlům: 2	S.1 - k sedlům: 0	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:	12 Celková [mm] - délka: 6 700	13 - šířka: 2 500	14 - výška: 3 125	15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 4 400	16 - šířka: 2 420	17 Největší statické zatížení spojovacího zařízení (záves/točnice) [kg]:	18 Největší technický přípusná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného: 22 000/22 000	19 Největší technický přípusná / F3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 40 000/40 000	20 Počet náprav - z toho poháněných: 2-2	
	LIАЗ 18.29 SA TML1829SA	N3	NAKLAĐNÍ AUTOMOBIL SKLAPĚČÍ	M1.2C-M 640E	210/940	Směrnice EHS/ES č.:	V7 CO ₂ [g/km]:	BIŁA	SKLAPĚČÍ	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	SKLAPĚČÍ	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou	LIАЗ a.s. Jablonec nad Nisou

ZMĚNA (ZTP)

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ES č.: