



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

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.
Registreringsattest. Del II.
Zulassungsbescheinigung. Teil II.
Registreerimistunnistus. Osa II.
Άδεια κυκλοφορίας. Μέρος II.
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
Čertifikat 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.

UG 145820

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

DUPLIKÁT

2



B. Datum první registrace vozidla: 05.12.2003	Datum první registrace vozidla v ČR: 05.12.2003
A. Registrační značka vozidla 1J62741	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE RČ/IČ 00090450	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla KOSOVSKA 1122/16, JIHLAVA, 586 01	C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V JIHLAVA dne 25.01.2007 Podpis  Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka
A. Registrační značka vozidla	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka	C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka
A. Registrační značka vozidla	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka	C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka
A. Registrační značka vozidla	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka	C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis otisk razítka

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 20.02.2015 BYL VYSTAVEN N O V Ý TP ZA POPSANÝ TP C. BA008288.
DNE 25.01.2007 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAC017391.



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

<div>Platí do: 10-11-2015</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne: 10-11-2015</div> <div>Č. protokolu: 10-11-2015</div> <div></div>	<div>Platí do: 10-11-2016</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne: 10-11-2015</div> <div>Č. protokolu: 10-11-2015</div> <div></div>	<div>Platí do: 21-09-2017</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne: 21-09-2016</div> <div>Č. protokolu: 16-09-2017</div> <div></div>	<div>Platí do: 21-09-2018</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne: 21-09-2017</div> <div>Č. protokolu: 17-09-2017</div> <div></div>
<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>	<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>	<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>	<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>
<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>	<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>	<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>	<div>Platí do:</div> <div>Tech. prohlídka provedena dne:</div> <div>Č. protokolu:</div> <div></div>

<div>otisk razítka</div>	<div>otisk razítka</div>
--------------------------	--------------------------

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA				ZMĚNA
ZTP č.: 2920-101-02		ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL		
	2	NOSIČ VÝMĚNNÝCH NÁSTAVEB		
	J Kategorie vozidla (zkratka):	N3G		
	D.1 Tovární značka:	TATRA		
Motor	D.2 Typ:	T815-2	Varianta: 280R45	Verze:
	D.3 Obchodní označení:	T815-280R45 19 270 4x4.2		
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TNU280R453K037311		
	3 Výrobce vozidla:	TATRA A.S., KOPŘIVNICE, ČESKÁ REPUBLIKA		
Emise	4 Výrobce:	TATRA A.S., KOPŘIVNICE, ČESKÁ REPUBLIKA		
	5 Typ:	T3C-928-80/531	P.3 Palivo:	NM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	270/1 800	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	12 667
	V.9 Předpis EHK OSN č.:	49RI-03	Směrnice EHS/ES č.:	
Karosérie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	2.32	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
	6 Výrobce:	.KOBIT S.R.O., PRAHA, ČR		
	7 Druh (typ):	NOSIČ VÝMĚNNÝCH NÁSTAVEB		
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	TNU280R453K037311		
Rozměry	R Barva:	ORANŽOVÁ-ZÁKLADNÍ		
	S Počet míst: celkem: 2	S.1 - k sezení: 2	S.2 - k stání: 0	9 - lůžek: 0
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 0	11 Objem cisterny [m ³]:		
	12 Celková [mm]: - délka: 6 470	13 - šířka: 2 550	14 - výška: 3 140	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]:	3700		
	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:		
	G Provozní hmotnost [kg]:	8 750		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	19 000/18 000		
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	7500/7500; 11500/11500		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 1 000		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	24 000/24 000		
	O.2	- nebrzděného: 750/750		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	43 000/42 000		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	TŘÍDA C50-X		
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 -2	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
	20 1. 22.5X9.00; 315/80 R 22.5 156/150 K	21 2. 22.5X9.00; 315/80 R 22.5 156/150 K [2]		
	22 3.			
	23 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	85 S OMEZOVAČEM		
	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]:	81/1 350	U.3 - za jízdy:	82.0
	25 Spotřeba paliva: - metodika:	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]: 0		
	27 [l.100 km ⁻¹]:	0.0/0.0/0.0		
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér: NE		
	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 zapisí se č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. 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 zvláštním výstražným světelným zařízením oranžové barvy, sdruženými homologovanými světlomety se směrovými, obrysovými, dálkovými a potkávacími světly (vozidla pro údržbu silnic a dálnic, vozidla AČR), případně pracovními světlomety. Tato zařízení jsou montována na rampě, umístěné na střeše kabiny řidiče.]

*20: 8.5-20; 12.00 R 20 154/149 J
*21: 8.5-20; 12.00 R 20 154/149 J [2]
*20: 22.5x11.75; 385/65 R 22.5 160 K
*21: 22.5x9.00; 315/80 R 22.5 156/150 K [2]
*20: 22.5x13.00; 425/65 R 22.5 165 J nebo
22.5x14.00; 445/65 R 22.5 168 J
21: 8.5-20; 12.00 R 20 154/149 J [2]

Provoz vozidla (soupravy) nad rámec povolených hmotností podléhá režimu zvláštního užívání silnic podle zákona č.13/1997 Sb.

Na vozidlo smí být montovány jen shoválené nástavby a pracovní stroje nesené.

Vozidlo nesmí být na poz. komunikacích provozováno bez nástavby.

Vozidlo je vybaveno předním upínacím zařízením a komunální hydraulikou.

Nástavba splňuje ustanovení zákona č. 56/2001 Sb. s výjimkou - výčelnky na přední části vozidla.

Změna největší přípustné/povolene hmotnosti přední nápravy na 9 000/9 000 kg. dle vyjádření výrobce vozidla v rámci variabilního provedení vozidla za dodržení následujících podmínek:

-na přední nápravě musí být použity pneumatiky o rozměru 455/65R22.5 (disk 22.5 x 14) a 12.00R20 (disk 8.5 -20) na zadní nápravě ve dvoumontáži

provozování vozidla s výše uvedeným zatížením přední nápravy je povoleno pouze při jízdě po veřejných komunikacích se zpevněným povrchem a neseném zařízení pro zimní údržbu (sněhová radlice) na předním upínacím zařízení při současném omezení maximální rychlosti vozidla na 60 km/hod.

-na přední nápravě musí být použity pneumatiky o rozměru 385/65 R22.5 (disk 22.5 x 11,75) a 315/80 R22.5 (disk 22.5 x 8.25) na zadní nápravě ve dvoumontáži.

-na přední nápravě musí být použity pneumatiky o rozměru 425/65R22.5 (disk 22.5 x 13.00) a 12.R20 (disk 8.5-20) na zadní nápravě ve dvoumontáži



Podpis

dne

Podpis

dne