



# EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ

## OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.

### (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. • Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. • Teastas claraithe. Pairt 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 • Certifikat ta'Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II. • Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II. • Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröintitodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II. • Свидетельство за регистрация. Часть II. • Parerea II a Certificatului de Înmatriculare • Prometna Dozvola • Certificat d'immatriculation II.

ČESKÁ REPUBLIKA

UH 042831

### ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 05.03.2001	Datum první registrace vozidla v ČR: 05.03.2001
A. Registrační značka vozidla <b>HBA0093</b>	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) <b>KRAJ VYSOČINA</b> RČ/IČ <b>70890749</b>	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo <b>ŽIŽKOVA 1882/57, JIHLAVA, JIHLAVA, 586 01</b>	C.2.3. Adresa pobytu/sídlo
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) <b>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINY, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE</b> RČ/IČ <b>00090450</b>	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo <b>KOSOVSKA 1122/16, JIHLAVA, JIHLAVA, 586 01</b>	C.1.3. Adresa pobytu/sídlo
V <b>JIHLAVA</b> dne <b>05.03.2001</b> Podpis	V dne Podpis
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)
otisk razítka	otisk razítka
V dne Podpis	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) RČ/IČ	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
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) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo otisk razítka	C.1.3. Adresa pobytu/sídlo otisk razítka
V dne Podpis	V dne Podpis
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka
V dne Podpis	V dne Podpis

### ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 21.03.2016 BYL VYSTAVEN N O V Ý TP ZA POPSANÝ TP Č. AN800370.  
DNE 27.03.2007 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAC370493.  
DNE 19.02.2015 ZMĚNA NEJVĚTŠÍ PŘÍPUSTNÉ/POV.HMOTNOSTI PŘED.NÁPRAVY NA 9000/9000KG.DLE VYJÁDŘENÍ VÝROBCE VOZIDLA V RÁMCI VARIABILNÍHO PROVEDENÍ VOZIDLA ZA DODRŽENÍ NÁSLEDUJÍCÍCH PODMÍNEK:  
-NA PŘEDNÍ NÁPRAVĚ MUSÍ BÝT POUŽITY PNEUMATIKY O ROZMĚRU 385/65 R22.5 (DISK 22.5 X 11,75) A 315/80R22.5 (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 12.00R20 (DISK 8.5-20) NA ZADNÍ NÁPRAVĚ VE DVOUMONTÁŽI  
-NA PŘEDNÍ NÁPRAVĚ MUSÍ BÝT POUŽITY PNEUMATIKY O ROZMĚRU 445/65R22.5 (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.

### POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně 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

Platí do: 1.3.2014 Tech. prohlídka provedena dne: 1.3.2014 C. protokolů: 16-03-000P	Platí do: 01.03.2020 Tech. prohlídka provedena dne: 01.03.2019 C. protokolů: 19-3-x23	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... C. protokolů: .....
Platí do: 01.03.2018 Tech. prohlídka provedena dne: 01.03.2017 C. protokolů: 12-3-30	Platí do: 2.8.02.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 2.8.02.2020 C. protokolů: 20-02-89	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... C. protokolů: .....	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... C. protokolů: .....



TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA				ZMĚNA
K	ZTP2920-080-01	ES/EU č.:		č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL TERÉNNÍ SKLÁPĚČÍ			
	2 SKLÁPĚČ TRÍSTRANNÝ			
	J Kategorie vozidla: N3			
	D.1 Tovární značka: TATRA			
D.2 Typ: T815-260R45 19	Varianta:	Verze:		
D.3 Obchodní označení:				
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TNU260R451K034493			
Motor	3 Výrobce vozidla:			
	4 Výrobce: TATRA A.S., KOPŘIVNICE			
	5 Typ: T3B-928-60/487	P.3 Palivo: NM		
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	255/1 800	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	12 667.0	
V.9 Předpis EHK OSN č.:	24-03,49-02B (EUR2)	S/ES/EU č.:		
Emise	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	1.14	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	
	6 Výrobce: TATRA, KOPŘIVNICE			
Karosérie	7 Druh (typ): SKLÁPĚČÍ S3			
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	TNU260R451K034493		
	R Barva: ORANŽOVÁ-ZÁKLADNÍ			
Rozměry	S.1 - k sezení: 2(2+1)	S.2 - k stání: 0	9 - lůžek: 0	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 0	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:		
	12 Celková [mm]: - délka: 6 765	13 - šířka: 2 500	14 - výška: 3 137	
	M Rozvor [mm]: 4 090			
Hmotnosti	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 4 310	16 - šířka: 2 304		
	G Provozní hmotnost [kg]: 9 900			
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	18 000/18 000		
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	7500/7500; 11500/11500		
Nápravy	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:			
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	24 000/24 000		
	O.2 - nebrzděného:			
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	42 000/42 000		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:			
	SAMOČ. ZÁVĚS ČEP PRŮMĚR 50 DW=12.0			
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 -2			
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):			
	20 1. 22.5 X 9.00(22.5 X 8.25) ; 315/80 R 22.5 156/150L			
	21 2. 22.5 X 9.00(22.5 X 8.25) ; 315/80 R 22.5 156/150L			
	22 3.			
	23 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: 85			
	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 <sup>-1</sup> ]: 88	U.3 - za jízdy: 82.0		
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:		
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:			
	O Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 Retardér: NE		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon: NE		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			
				* uvádí se č. schválení typu
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 cílem schválení č.j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)				Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání
Vozidlo: č. schválení .....				otisk razítka podpis
Datum .....				
Schválení v dalším stupni: č. schválení .....				
Datum .....				
DALŠÍ ZÁZNAMY				
05.03.2001 schválena 2 výstaržná světla oranžové barvy. Provozní spotřebu paliva stanoví držitel vozidla. Alter. provedení: celkové rozměry: 6930, 7730 kola přední: 385/65 r 22,5 160K;22.5x11.75 12.00-20 154/149 J; 8.00-20(8,5-20) 12.00 R 20 154/149J;8.00-20(8,5-20) kola zadní 12.00-20 154/149J; 8.00-20(8,5-20) 12.00 R20 154/149J;8.00-20(8,5-20(8,5-20) rozvor: 3 700, 4 500 samoč. závěs čep průměr 40 mm, DW=12.0 Vozidlo je tech. způsobilé až do celk. hmotnosti 19 000kg; užitečná hmotnost 11400kg. Povolené zatížení př. nápravy 8000kg - jen při použití paneu 385/65R22.5 160K. Provoz vozidla o celkové hmotnosti vyšší než 18t podléhá podmínkám zvláštního užívání silnic podle zákona č.13/97 Sb Dne 22.02.2001 byla namontována sklápěcí korba S3. Provedena montáž upínacího a ovládacího zařízení zn. KOBIT, typ UZ 1, schválená MDS dne 2.2.2000 pod č.j.16 590/00-112,č.osvěd.2398. Současně se mění údaje vozidla takto: celková délka se zvětšuje o 90mm, pohotovostní hmotnost se zvyšuje o 135kg. Vozidlo je vybaveno zvláštním světelným zařízením, které mus. být uvedeno v činnost při práci na pozemních komunikacích. Vozidlo je vybaveno dalším párem tlumených světlometů, umístěných na střeše. Tyto světlomety mohou být použity jen při práci. Nástavba splňuje ustanovení vyhlášky MD č.102/1995Sb, ve znění pozdějších změn a doplňků s výjimkou (§/odst.): 40/2 - výčnállky na přední části vozidla. Dne 21.11.2018 Z důvodu neseného zařízení pro zimní údržbu povoleno nestandardní umístění přední RZ dle § 32 odst.4 a 4b) vyhlášky č. 343/2014 Sb.				