

**POVINNOSTI****držitele technického průkazu motorového – přípojného vozidla**

1. Technický průkaz vyplňuje výrobce nebo dovozce anebo dopravní inspektorát VB. Držitelé technického průkazu se zakazuje provádět v něm jakékoli opravy nebo doplňky (kromě části V).
2. Držitel odpovídá za jeho bezpečné uložení. Technický průkaz nesmí řidič nosit – vozit s sebou. Je povinen ho předložit na požádání příslušným orgánům (Veřejné bezpečnosti, Stanici technické kontroly apod.) při – provádění technické prohlídky vozidla, změně držitele vozidla, změně stanoviště (garáže) vozidla, změně státní poznávací značky, hlášení a odhlášení vozidla z evidence, trvalém vyřazení vozidla z provozu apod.
3. Držitel vozidla je odpovědný za to, že v části V technického průkazu budou ihned po skončení opravy zapsány údaje o celkové opravě vozidla.
4. Držitel motorového a přípojného vozidla je povinen do 5 dnů hlásit příslušnému dopravnímu inspektorátu VB – změnu držitele, změnu trvalého pobytu (sídla), trvalou změnu stanoviště a dočasné (déle než 3 měsíce) přemístění vozidla do obvodu jiného dopravního inspektorát VB, než je vozidlo evidováno, vyřazení vozidla z provozu, zejména nehodou nebo požárem, ztrátu státní poznávací značky, technického průkazu nebo osvědčení o technickém průkazu.
5. Za porušení uvedených ustanovení budou viníci vzati k odpovědnosti podle platných předpisů.

24 124 5 (MV 575 a SEVT) – bílko  
 24 124 6 (MV 575 a SEVT) – s přítiskem

11/11

OVRJ CAS-32  
T-815

CK-42-04

247

250



ČESKOSLOVENSKÁ SOCIALISTICKÁ REPUBLIKA

# TECHNICKÝ PRŮKAZ

## MOTOROVÉHO – PŘÍPOJNÉHO VOZIDLA

Technický průkaz  
 motorového – přípojného vozidla

Série AH, čís \* 714324

I. Přidělení státní poznávací značky a držitelé motorového - přípojného vozidla.

Vozidlu přidělena státní poznávací značka *CK 42-04*

Držitel vozidla .....  
(název podniku)

datum narození .....  
místo ..... okres .....

trvalý pobyt (sídlo podniku) .....  
381 01 Český Krumlov

stanoviště vozidla .....  
(neuvádí se, je-li totožné s trvalým pobytem držitele)

OKRESNÍ NÁRODNÍ VÝBOR

veřejný požární útvar

Český Krumlov



Český Krumlov

V ..... dne 30. ledna 1998

podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam, důvod)

Hasičský záchranný sbor  
okresu Český Krumlov  
Domeradice 125  
381 01 Český Krumlov

JESENSKÝ Marcel  
POLICEJNÍ INSPEKTOR



Český Krumlov 24 IX 1998

Vozidlu přidělena státní poznávací značka *CK 42-04*

Držitel vozidla .....  
(název podniku)

datum narození .....  
místo ..... okres .....

trvalý pobyt (sídlo podniku) .....  
Domeradice 125

stanoviště vozidla .....  
(neuvádí se, je-li totožné s trvalým pobytem držitele)

JESENSKÝ Marcel

POLICEJNÍ INSPEKTOR



Český Krumlov 24 IX 1998

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam, důvod)

*puřok*

České Budějovice - 8. 11. 01

podpis

*CK 42-04*  
Hasičský záchranný sbor  
Budějovického kraje  
Nádražní ul.  
370 21 České Budějovice  
2.

Vozidlu přidělena státní poznávací značka *CK 42-04*

Držitel vozidla .....  
(název podniku)

datum narození ..... místo ..... okres .....

trvalý pobyt (sídlo podniku) .....

stanoviště vozidla .....  
(neuvádí se, je-li totožné s trvalým pobytem držitele)

*100: 4088 2835*

České Budějovice - 8. 11. 01



podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam, důvod)

V ..... dne ..... podpis

Vozidlu přidělena státní poznávací značka *CK 42-04*

Držitel vozidla .....  
(název podniku)

datum narození ..... místo ..... okres .....

trvalý pobyt (sídlo podniku) .....  
*245 201*

stanoviště vozidla .....  
(neuvádí se, je-li totožné s trvalým pobytem držitele)

*Radoměř 48 38289*

České Budějovice dne 23. 05. 2016



podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam, důvod)

V ..... dne ..... podpis

Technický průkaz motorového - přípojného vozidla Série AH, čís. \* 714324

II. Technický popis motorového - přípojného vozidla			
1	a) druh vozidla	cisternová automobilová stříkačka 32 T 815	
	b) tovární značka, typ	CAS 32 T 815 TATRA T 815 PR 2 22 235 6x6.1	
2 Pod- vozek	a) výrobce	TATRA n. p. Kopřivnice	
	b) výrobní číslo/rok výroby	35089-127 /1985	
3 Motor	a) výrobce	TATRA n. p. Kopřivnice	
	b) typ	0.63 T 3 - 930.30	
	c) výrobní číslo/rok výroby	02448 - /1985	
	d) plný výkon kW při ot. min. <sup>-1</sup>	235/2200	
	e) zdvihový objem válců (cm <sup>3</sup> )	19 000,4	
	f) palivo	motorová nafta	
4 Karosérie	a) výrobce	Karosa, n.p. V.Myto TATRA n. p. Kopřivnice	
	b) druh	speciální-požární	
	c) výrobní číslo/rok výroby	250/1985	
	d) barva	červená-kombinace bílá	
	e) počet míst - k sezení - k stání - lůžek	<del>XXXXXX</del> 4-4-0-0	
	f) zatížení střechy (kg)	0	
	g) objem cisterny - skříně (m <sup>3</sup> )	8,2	
	h) ložná plocha - délka / šířka (mm)		
5 Vnější rozměry	celkové rozměry (mm) - délka	8 510	
	- šířka	2 500	
	- výška	3 350	
6 Hmotnost	a) pohotovostní (kg)	12 950 +75	
	b) užitečná (včetně obsluhy) (kg)	9 440	
	c) celková (kg)	22 390	
	d) povolené tlaky náprav - přední (kg)	6 940	
	střední - zadní (kg)	7 725 - 2 x	
7 Kola, pneumatiky	a) druh kol -	jednoduchá disková	
	b) rozměr a druh pneumatik (obručí) - přední	18,0-22,5 NT 10 18 PR	
		střední a zadní	18,0-22,5 NT 10 18 PR
	c) rozměr a druh ráfků - přední	14,0-22,5-165/335/10	
		střední a zadní	14,0-22,5-165/335/10
d) počet náprav - z toho poháněných	3 - 3		
e) rozvor (mm)	3700+1320		

8	Nejvyšší dovolená rychlost km . h <sup>-1</sup>	77/ 91,6
9	Brzdy (druh) provozní ano ; parkovací ano ; nouzová ano ; odlehčovací ano ; (ano/ne)	
10	Spojovací zařízení - druh (typ)	
11	Celková okamžitá*) - brzděného (kg)	
	hmotnost - nebrzděného (kg)	
12	Celková okamžitá hmotnost jízdní soupravy*) (kg)	
13	Spotřeba paliva ČSN 36,6 při rychlosti 60 km . h <sup>-1</sup>	
	dm <sup>3</sup> . 100 km <sup>-1</sup> EHK město 90 km . h <sup>-1</sup> 120 km . h <sup>-1</sup>	
14	Vnější hlučnost vozidla - stojící 92 dB(A), za jízdy 89 dB(A)	
<p>oznámka (Zvláštní výbava a zařízení, záznam o celním projednání, povolené výjimky apod.)</p> <p>Vozidlo postavené na tomto šasi podléhá samostatnému schválení technické způsobilosti, což si finalista musí vyžádat u MV - Správy pro dopravu, popř. u příslušného DI-VB.</p> <p>Povolené výjimky z ustanovení vyhlášky FMD č. 41/84 Sb.: § 33 odst. 3, § 39 odst. 2, § 54 odst. 1, 2.</p>		
<p>Potvrzujeme, že výše popsané motorové - přípojné vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena ministerstvem vnitra CSR - Správou pro dopravu 25. 5. 1984 SD/12-2247/84</p> <p>nástavba viz. str. 6 dne 29. 1. 1986</p> <p>V Poličce dne 29. 1. 1986</p> <p>KAROSA n.p. Tatra Vysoké Mýto Výrobce karosérie zástupce podpis L I Č K A 572 18</p> <p>Výrobce podvozku (zástupce a podpis)</p>		
<p>Technická způsobilost vpředu popsaného motorového - přípojného vozidla byla schválena k provozu na pozemních komunikacích</p> <p>V ..... dne ..... podpis techn. inspektora DI VB</p> <p>(Potvrdí technický inspektor DI VB v případech, kdy technický průkaz vystavuje dopravní inspektorát VB.)</p> <p>Způsob nabytí vozidla (čís. faktury apod.)</p>		

\*) co se nehodí, škrtněte

III. Místo pro další úřední záznamy

Účelová nastavba na podvozku T 815 byla schválena MV ČSR Správou pro dopravu č.j. SD/12/4879 dne 4.12. 1984 jako příloha k osvědčení a technické způsobilosti typu vozidla č. 1625. Vozidlo je opatřeno dvěma zvláštními výstražnými světly modré barvy.

KAROSA n. p.  
Vysoké Mýto

V Poličce, dne 29. 1. 1986

závod 06 POLYČKA  
572 18

Ceský Krumlov 24. IX. 1998

OTP číslo:  
117.388.042

JESENSKÝ Marcel  
POLICEJNÍ INSPEKTOR

Ceský Krumlov 31. 12. 1999

Vozidlo zaregrováno do IES  
AAE 898636

- B. II. 01

JESENSKÝ M.  
POLICEJNÍ INSPEKTOR

Dne 1. 1. 2001 byla vozidlu přiznána výjimka podle ustanovení § 5 zákona č. .... Sb., ve znění zákona č. 397/1999 Sb.

23-05-2016 ORV 1199 640662



Technický průkaz motorového - přípojného vozidla Série AH, čís. \* 714324

Technický průkaz motorového - přípojného vozidla Série AH, čís. \* 714324

IV. Technické prohlídky motorového - přípojného vozidla			
Datum prohlídky	Stručný závěr o technickém stavu motorového - přípojného vozidla v den prohlídky	Klasifikační třída*)	Razítko příslušného orgánu a podpis jeho technického inspektora
19 března 1987		1	
22. III. 1987	4.344	2	
2. III. 1988	4560	2	
17 března 1989	4878	2	
9 března 1990		2	
18. III. 1991			
8. června 1995	Příští PTK do: 95-07-543 18.1.96		
5. února 1996	Příští PTK do: 265 5.8.96		
25-07-1996	Příští PTK do: 2462		
28-01-1997	Příští PTK do: 28-04-1997 25.2.97		
19-08-1997	Příští PTK do: 19.2.98		
23-02-1998	Příští PTK do: 1929		
24-08-1998	Příští PTK do: 1953 23-08-1998		
22-02-1999	Příští PTK do: 1378 22-02-2000 OPR 2.2-08-1999		

\*) (Vyplňuje se jen při klasifikačních technických prohlídkách)

Datum prohlídky	Stručný závěr o technickém stavu motorového - přípojného vozidla v den prohlídky	Klasifikační třída*)	Razítko příslušného orgánu a podpis jeho technického inspektora
25-08-1998	Příští PTK do: 25-08-2000 1698		
24-02-2000	25-02-2000 1444		
20-02-2001	24-02-2001 1488		
19-02-2002	20-02-2002		
20-03-2002	19-02-2003		
18-02-2003	18-02-2004		
18-02-2004	18-02-2005		
10-02-2006	10-02-2007		
13-02-2007	13-02-2008		
11-02-2008	11-2-2009		

\*) (Vyplňuje se jen při klasifikačních technických prohlídkách)

V. Celková oprava motorového - přípojného vozidla (Vyplňuje držitel vozidla nebo opravna)		
Datum opravy	Rozsah provedené opravy (střední, generální oprava, výměnný systém). Při výměně motoru, rámu nebo karosérie poznamenává se též nové výrobní číslo	Podpis toho, kdo provedl opravu
10. 02. 2009	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 10. 02. 2010	
09-02-0905 8. 02. 2010	Technická prohlídka, způsobilost platí do: - 8. 02. 2011	
7. 02. 2011	Technická prohlídka, způsobilost platí do: <b>NEZPUSOBILE</b>	
8. 02. 2011	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 7. 2. 2012	
7. 02. 2012	<del>Technická prohlídka, způsobilost platí do: - 7. 02. 2013</del>	
6. 02. 2013	Technická prohlídka, způsobilost platí do: - 6. 02. 2014	
6. 02. 2014	Technická prohlídka, způsobilost platí do: - 6. 02. 2015	
10. 02. 2015	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 10. 02. 2016	
3. 02. 2016	Technická prohlídka, způsobilost platí do: - 3. 02. 2017	
01. 03. 2017	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 01. 03. 2018	
27. 02. 2018	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 27. 02. 2019	

Technický průkaz motorového - přípojného vozidla Série AH, čís \* 714324

Datum opravy	Rozsah provedené opravy (střední, generální oprava, výměnný systém). Při výměně motoru, rámu nebo karosérie poznamenává se též nové výrobní číslo	Podpis toho, kdo provedl opravu
27. 02. 2019	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 29. 3. 2019	
- 6. 03. 2019	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 27. 2. 2020	
31. 03. 2020	Technická prohlídka Způsobilost platí do: 31. 03. 2021	
10. 05. 2021	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 10. 05. 2022	
30. 05. 2022	Technická prohlídka, způsobilost platí do: 30. 05. 2023	