



# TECHNICKÝ PRŮKAZ

## ZVLÁŠTNÍHO MOTOROVÉHO VOZIDLA

### POUČENÍ PRO DRŽITELE TECHNICKÉHO PRŮKAZU

1. Technický průkaz je veřejná listina.
2. Technický průkaz musí být bezpečně uložen. Ztrátu nebo zničení technického průkazu je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápisy do technického průkazu smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Technický průkaz se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

ZA 127247

CZECH REPUBLIC

### Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

<b>B. Datum první registrace vozidla:</b> 16.08.2010	<b>Datum první registrace vozidla v ČR:</b> 16.08.2010
<b>A. Registrační značka vozidla</b> <b>T014156</b>	<b>A. Registrační značka vozidla</b>
<b>C.2.1. Vlastník</b> <b>MĚSTO NOVÝ JIČÍN,</b> <b>RČAČO 00298212</b>	<b>C.2.1. Vlastník</b> <b>RČAČO</b>
<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b> <b>MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 1/1, NOVÝ JIČÍN</b>	<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>
<b>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)</b> <b>RČAČO</b>	<b>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)</b> <b>RČAČO</b>
<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b> <b>V NOVÝ JIČÍN</b> <b>dne 16.08.2010</b> <b>Podpis</b> <i>a</i> <b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>otisk razítka</b>	<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>otisk razítka</b>
<b>A. Registrační značka vozidla</b>	<b>A. Registrační značka vozidla</b>
<b>C.2.1. Vlastník</b> <b>RČAČO</b>	<b>C.2.1. Vlastník</b> <b>RČAČO</b>
<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>	<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>
<b>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)</b> <b>RČAČO</b>	<b>C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)</b> <b>RČAČO</b>
<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>otisk razítka</b>	<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b> <b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b> <b>otisk razítka</b>

### Část B) ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY



1. Dne 16.08.2010 bylo vydáno ORV č. ZAA291598.

- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.



- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.
- 26.
- 27.
- 28.

**Část C) OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA**

Platí do: <u>16.8.2014</u> Tech. prohlídka provedena dne: <u>16.08.2010</u> Č. protokolu: ..... 	Platí do: <u>22.8.2014</u> Tech. prohlídka provedena dne: <u>22.VIII.2014</u> Č. protokolu: ..... 	Platí do: <u>29.9.2010</u> Tech. prohlídka provedena dne: <u>24.9.2010</u> 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: ..... 	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: ..... 	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... 	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... 

Část D) TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:		ES č.: <b>01*2001/3*0141*04</b> (ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>TRAKTOR KOLOVÝ</b> 2 <b>NOSIČ NÁŘADÍ</b> 3 Kategorie vozidla (zkratka): <b>T2</b> 4 Tovární značka: <b>RASANT</b> 5 Typ: <b>KT70</b> 6 Varianta: <b>B</b> 7 Verze: <b>4</b> 8 Obchodní označení: <b>RASANT AEBI KT80</b> 9 Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>KT800174</b> 10 Výrobce podvozku: <b>AEBI RASANT GMBH, SCHWANBERG, RAKOUSKO</b> 11 Výrobce: <b>KUBOTA, KORPORATION, JAPONSKO</b>	
Motor	12 Typ: <b>V3300-T</b> 13 Palivo: <b>MM</b> 14 Max. výkon [kW]/ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>63.5/2 600</b> 15 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>3 318</b> 16 Předpis EHK OSN č.: 17 Směrnice EHS/ES č.: <b>97/68GA</b>	
Emise	18 Korigovaný součinitel absorpce: <b>1.4</b> 19 Výrobce: <b>AEBI RASANT GMBH, SCHWANBERG, RAKOUSKO</b>	
Karoserie	20 Druh (typ): <b>KABINA S OCHRANNÝM RÁMEM - LOCHMANN</b> 21 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): 22 Barva: <b>ORANŽOVÁ-ZÁKLADN</b>	
Rozměry	23 Počet míst: - celkem <b>2</b> 24 - k sezení: <b>2</b> 25 - k stání: <b>0</b> 26 - lůžek: <b>0</b> 27 Maximální zatížení střechy [kg]: 28 Objem cisterny - skříně [m <sup>3</sup> ]: 29 Celková [mm] - délka: <b>3 370 - 4 002</b> 30 - šířka: <b>1 345 - 1 450</b> 31 - výška: <b>2 190 - 2 285</b> 32 Rozvor [mm]: <b>2 115</b> 33 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 34 - šířka: 35 Provozní hmotnost [kg]: <b>2 390-2 440</b> 36 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: <b>3 495/3 495</b> 37 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4... <b>2 100/2 100; 2 100/2 100</b> 38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs horní/spodní) [kg]: <b>2 400</b> 39 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: <b>3 495/3 495</b> 40 - nebrzděného: <b>2 390/1 500</b> 41 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>6 990/6 990</b> 42 Spojovací zařízení - druh a typ: <b>PŘEDNÍ TBZ KAT. 1, ZADNÍ AEBI RASANT</b>	
Hmotnosti	43 Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 - 2</b> Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): 44 1. <b>255/75 R15</b> 45 2. <b>255/75 R15</b> 46 3. 47 4. 48 Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>40</b> 49 Brzdy (ANO/NE) - provozní: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - nouzová: <b>NE</b> - odlehčovací: <b>NE</b> 50 Vnější hluk vozidla [dB (A)]: - stojícího/ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>85 / 2 750</b> 51 - za jízdy: <b>85</b> 52 Spotřeba paliva: - metodika: 53 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]: 54 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: Výbava (ANO/NE): 55 ABS: <b>NE</b> 56 Hydroponon: <b>NE</b> 57 Propojení ovládání brzd přípojného vozidla: <b>NE</b> 58 - druh: Další údaje viz část F) Další záznamy:	
Nápravy		

### Část E) ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy a spojů ČR.

(V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapisuje č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení č. j. se nezapisuje. Do kolonky „dne“ se vždy zapisuje datum vydání TP.)

Vozidlo: č. j. ....

dne **15.07.2010** .....

Nástavba: č. j. ....

dne .....

  
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání  
dovoz švýcarsko  
CÚ ZLÍN  
2010-06-21



Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

1. Nové vozidlo. TP vydán na základě ES prohlášení o shodě pod č.j.: OD-01-188/2010/RV.
2. \*42: ROCKINGER, RO \*810U, e1\*89/173\*2000/1\*0296\*00 = ABG M9769 = e1 3\*0002\*01 nebo
3. CRAMER, KU 514, e1 0089 nebo
4. AL-KO, AK61/1, e13\*89/173\*2000/1\*342\*01.
5. \*44-45: 27/14LL-15 /6TL nebo 31X15.50-15
6. \*39: Pouze s nájezdovou brzdovou soustavou.
7. Pro provoz traktoru na pozemních komunikacích platí podmínky stanovené
8. vyhláškou č.341/2002 Sb., § 22.
9. Traktor plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.



- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.
- 26.
- 27.
- 28.
- 29.
- 30.
- 31.
- 32.
- 33.
- 34.
- 35.
- 36.
- 37.
- 38.

