



# 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 126003

CZECH REPUBLIC

## Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla:

11.06.2004

Datum první registrace vozidla v ČR: 02.10.2008

A. Registrační značka vozidla

A004510

C.2.1. Vlastník

VRTNÝ A GEOLOGICKÝ PRŮZKUM S.R.O.,  
RČ/IČO 25440381

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

DUŠNÍ 112/16, PRAHA 1

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO  
02.10.2008

Podpis

otisk  
razítka

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník

RČ/IČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník

RČ/IČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník

RČ/IČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem)

RČ/IČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk  
razítka

V  
dne

Podpis

## Část B) ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. 02.10.2008 Dne 02.10.2008 bylo vydáno ORV č. ZAA061515.
2. 02.10.2008 Dne 02.10.2008 bylo vydáno ORV č. ZAA061516.
3. 02.10.2008 Dne 02.10.2008 bylo vydáno ORV č. ZAA061517.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.

Část D) TECHNICKÉ ÚDAJE VOZIDLA		ZMENA
ZTP č.: ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: <b>PRACOVNÍ STROJ SAMOJÍZDNÝ</b>	
	2 <b>MOBILNÍ JEŘAB</b>	
	3 Kategorie vozidla (zkratka): <b>SS</b>	
	4 Tovární značka: <b>LIEBHERR</b>	
Motor	5 Typ: <b>LTM 1030/2</b> 6 Varianta: <b>UTM 625</b> 7 Verze:	
	8 Obchodní označení: <b>UTM 625</b>	
	9 Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>W092625004EL05317</b>	
	10 Výrobce podvozku: <b>LIEBHERR GMBH, EHINGEN, SRN</b>	
Emise	11 Výrobce: <b>MERCEDES-BENZ, SRN</b>	
	12 Typ: <b>OM 906 LA II/3</b> 13 Palivo: <b>NM</b>	
	14 Max. výkon [kW]/ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>205.0/2 300</b> 15 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>6 374</b>	
	16 Předpis EHK OSN č.: 17 Směrnice EHS/ES č.: <b>2001/27A</b>	
Kategorie	18 Korigovaný součinitel absorpce: <b>1.30</b>	
	19 Výrobce: <b>SPECIÁLNÍ JEŘAB</b>	
	20 Druh (typ): <b>MODRÁ-ZÁKLADNÍ</b>	
	21 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
Rozměry	22 Barva: <b>MODRÁ-ZÁKLADNÍ</b>	
	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 střešiny [kg]: 28 Objem cisterny - skříň [m <sup>3</sup> ]:	
	29 Celková [mm] - délka: <b>10 310</b> 30 - šířka: <b>2 500</b> 31 - výška: <b>3 600</b>	
Hmotnosti	32 Rozvor [mm]: <b>3 570</b>	
	33 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 34 - šířka:	
	35 Provozní hmotnost [kg]: <b>23 850</b>	
	36 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]: <b>24 000/24 000</b>	
Nápravy	37 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4-... <b>12 000/12 000; 12 000/12 000</b>	
	38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs horní/spodní) [kg]:	
	39 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	
	40 - nebrzděného:	
	41 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	
	42 Spojovací zařízení - druh a typ:	
	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>25-11.00/1.70R; 16 X 25 XGC 177 E</b>	
	45 2. <b>25-11.00/1.70R; 16 X 25 XGC 177 E</b>	
	46 3.	
	47 4.	
	48 Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: <b>80</b>	
	49 Brzdy (ANO/NE) - provozní: <b>ANO</b> - parkovací: <b>ANO</b> - nouzová: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>ANO</b>	
	50 Vnější hluk vozidla [dB (A)]: - stojícího/ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>90.0/1 725</b> 51 - za jízdy: <b>81.0</b>	
	52 Spotřeba paliva: - metodika: 53 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
	54 [l.100 km <sup>-1</sup> ]: <b>1 / 1</b>	
	Výbava (ANO/NE): 55 ABS: <b>NE</b> 56 Hydropohon: <b>NE</b>	
	57 Propojení ovládání brzd přípojného vozidla: <b>AUT</b> 58 - druh:	
	Další údaje viz část F) Další záznamy:	

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

Níže 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 zapisí 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. **MUBI 36181/2008/No**  
dne **01.10.2008**

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j. ....  
dne .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

otisk razítka podpis

### Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY

1. Dovož Španělsko
2. Datum první registrace v TP ESP 11.06.2004
3. Alternativní provedení vozidla:
4. \*36: vozidlo je vybaveno sadou protizávaží o celkové hmotnosti 6 000 kg,
5. v případě zvláštní přepravy těchto protizávaží se snižuje hmotnost na hodnotu