


Vzor technického průkazu zvláštního vozidla
(skutečný rozměr tiskopisu 210 x 445,5 mm)



TECHNICKÝ PRŮKAZ

ZVLÁŠTNÍHO MOTOROVÉHO VOZIDLA

POUČENÍ PRO DRŽETELĚ TECHNICKÉHO PRŮKAZU

1. Technický průkaz je platný 5 lety.
2. Technický průkaz musí být bezpečně uchován. Zvláštní nález změny osobního průkazu je příčinou pozastavení registrace a vozidlo přechodně odepíše úřad správy.
3. Žádný vložený technický průkaz není považován za platný.
4. Technický průkaz se předává příslušným orgánům při provádění práce ve vztahu k vozidlu, následně jej vrátí.

ZA 000000

ČESKÁ REPUBLIKA

Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla:		Datum první registrace vozidla v ČR:	
<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Místek NČČD</p> <p>C.2.2. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>C.2.3. Povolení (není-li součástí vlastnické)</p> <p>NČČD</p> <p>C.2.4. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odlišeno (na koho, kam)</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p>	<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Místek NČČD</p> <p>C.2.2. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>C.2.3. Povolení (není-li součástí vlastnické)</p> <p>NČČD</p> <p>C.2.4. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odlišeno (na koho, kam)</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p>		
<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Místek NČČD</p> <p>C.2.2. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>C.2.3. Povolení (není-li součástí vlastnické)</p> <p>NČČD</p> <p>C.2.4. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odlišeno (na koho, kam)</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p>	<p>A. Registrační značka vozidla</p> <p>C.2.1. Místek NČČD</p> <p>C.2.2. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>C.2.3. Povolení (není-li součástí vlastnické)</p> <p>NČČD</p> <p>C.2.4. Místo trvalého nebo dočasného pobytu/ubytování</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p> <p>Vozidlo převedeno – odlišeno (na koho, kam)</p> <p>V dne</p> <p>Podpis</p>		

VZOR

SPECIMEN

Část B) ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

VZOR

Část C) OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____
Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____
Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____	Platí do: _____ Tech. průkazu provedena dne: _____ Č. protokolů: _____

Část D) TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ES č.		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla	
	2	
	3 Kategorie vozidla (soubor)	
	4 Trvalý značka	
	5 Typ	6 - varianty 7 - verze
Motor	8 Osažovací směr	
	9 Identifikační číslo vozidla (VIN)	
	10 Výrobce	
	11 Typ motoru	
	12 Typ	13 Palivo
Číslo	14 Max. výkon (kW) (PS)	15 Zdvh. objem (l)
	16 Průřez EM (cm ²)	17 Světelné DIŠED L
	18 Krátcejší součinitele otáček	
	19 Výrobce	
	20 Druh (typ)	
Kombinace	21 Výrobní číslo (základní, náhr.)	
	22 Servis	
	23 Počet míst - osazen	24 - s sedadly 25 - s lavicemi 26 - s nízkými 27 - s kabinami
	27 Maximální zatížení nákladů (kg)	28 Ověrná zatížení - náklad (kg)
	29 Cílová rychlost - oběžná	30 - střední 31 - výšková
Převodový	32 Servis (typ)	
	33 Rozměry kol (šířka (mm) - délka)	34 - šířka
	35 Převodní rychlost (kg)	
	36 Nejvyšší technické připustitelné množství (kg)	
	37 Nejvyšší technicky přípustná posuvná hmotnost na šasi (kg) 1-2-3-4-	
Hřídlové	38 Nejvyšší výkon motoru zařazení zapínacího zařízení (základní kombinace) (kg)	
	39 Nejvyšší technicky přípustná posuvná hmotnost přípojného vozidla (kg) - bodové	
	40	- nesoudržné
	41 Nejvyšší technicky přípustná posuvná hmotnost části soupravy (kg)	
	42 Společné zařízení - druh a počet	
Náhradní	43 Počet náhrad - z typu poháněných	
	Kód a parametr na náhradě (1-2-3-4...) - kombinovaně kódována = 001	
	44 1	
	45 2	
	46 3	
Náhradní	47 4	
	48 Nejvyšší výkon (kW)	
	49 Brzdění (MAGNE) - převodní	- součtové - odčítací
	50 Vnější nákladní vozidla (B (kg) - vnitřní (kg))	51 - na jízdu
	52 Společná paliva - množství	53 - při rychlosti (km/h)
Náhradní	54 (100 km ^l)	
	Výrobce (KMGNS) 55 JED	56 Nodulární
	57 Převodní vozidlo (typ přípojného vozidla)	58 - druh
	Etičeta podle částí D) a E) souboru	
	Část E) ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA	
<p>Mám podepsaný potvrzující, že vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy ČR.</p> <p>(V případě, kdy je určitého příslušný systém na základě schválené technické způsobilosti provozního vozidla, pokud není příslušný orgán státní správy a agent C.) Běžnějším. Pokud se jedná o typové schválení C.), se vztahuje "Dokladový list" ve vzhledu přílohy 10 přílohy 10)</p>		<p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o zánětu projednávat</p>
<p>Vizitka: (č.j.)</p> <p>ORP:</p> <p>Město: (č.j.)</p> <p>ORP:</p>		<p>ORP:</p> <p>ORP:</p>
Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY		
VZOR		