



TECHNICKÝ PRŮKAZ MOTOROVÉHO - PŘIPOJNEHO 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 dopravnímu inspektorátu Policie ČR.
3. Zápisy do technického průkazu smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Technický průkaz se předkládá příslušným orgánům při provádění úředních úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

AP 40791

STÁTNÍ POZNÁVACÍ ZNAČKA A DRŽITEL VOZIDLA

SPZ vozidla
80 ABA - 28

Držitel
HORSKÁ SLUŽBA ČR

Datum narození **RČ/ČO 00506311**

Trvalý pobyt / sídlo
PRAHA 6, MEZI STADIONY 40

V okr. **Praha** Město

dne **05.03.2002**

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam) **27467759**
HORSKÁ SLUŽBA ČR, O.P.S.
ŠPINDLERŮV MLÝN 260 VRCHLABÍ

V **PRAHA HLAVNÍ MĚSTO**

dne **05.09.2005**

Podpis

SPZ vozidla
2H04543

Držitel
HORSKÁ SLUŽBA ČR, O.P.S

Datum narození **RČ/ČO 27467759**

Trvalý pobyt / sídlo
ŠPINDLERŮV MLÝN 260
VRCHLABÍ

V **VRCHLABÍ**

dne **13.09.2005**

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

SPZ vozidla

Držitel

Datum narození **RČ/ČO**

Trvalý pobyt / sídlo

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

SPZ vozidla

Držitel

Datum narození **RČ/ČO**

Trvalý pobyt / sídlo

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

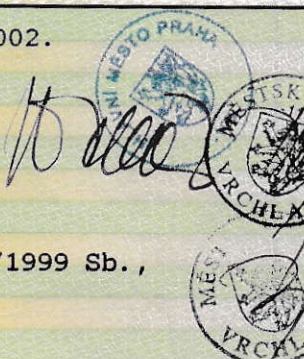
V

dne

Podpis




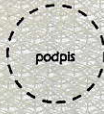



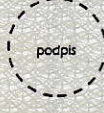

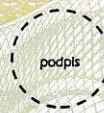
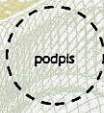





ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. 05.03.2002 Fa č. 0652002, Snowmobiles s.r.o., Jiloviště, dne 8.2.2002.
2. 05.03.2002 OTP AAJ746243.
- 3.
4. Dne 13.09.2005 bylo vydáno ORV č. UAA027139.
5. Vlastník shodný s provozovatelem.
6. Dne 03.08.2007 bylo vydáno ORV č. UAD126355.
7. Vlastník shodný s provozovatelem.
8. Dne 03.08.2007 byla vozidlu přiznána výjimka podle §5 zákona č. 168/1999 Sb.,
9. ve znění zákona č. 307/1999 Sb.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.



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

ZÁZNAM O TECHNICKÉ PROHLÍDCE A PLATNOST TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Datum technické prohlídky - 5. 11. 02 Platí do 5. 11. 2008 	Datum technické prohlídky 26. 10. 2016 Platí do 26. 10. 2020 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 
Datum technické prohlídky 14. 02. 2008 Platí do 14. 2. 2012 	Datum technické prohlídky 27. 10. 2020 Platí do 22. 10. 2024 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 
Datum technické prohlídky 12. 05. 2012 Platí do 11. 06. 2012 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 
Datum technické prohlídky - 3. 07. 2012 Platí do 03. 07. 2016 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 	Datum technické prohlídky _____ Platí do _____ 

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZTP č. 5060-01

DI Policie ČR čj.

(ZTP)
(DI)

1	Druh vozidla	NÁKLADNÍ PŘÍVĚS		
		01	VALNÍKOVÝ	
2	Tovární značka, typ	VELOREXPORT SN1 750		
		Výrobce	VELOREXPORT V.D., ŽAMBERK	
3	Výrobní číslo (VIN)	TJWSN17502NPO0010 rok výroby 2002		
		Výrobce		
4	Typ	Palivo		
		Výrobní číslo	rok výroby	
5	Max. výkon [kW] / ot [min ⁻¹]	Zdvih. objem [cm ³]		
		Výrobce	VELOREXPORT V.D., ŽAMBERK	
6	Druh	VALNÍKOVÁ		
		Výrobní číslo	rok výroby	
7	Barva	STŘÍBRNÁ		
		Počet míst - k sezení	- k stání	- lůžek
8	Maximální zatížení střechy [kg]	Objem cisterny - skříně [m ³]		
		Rozměry ložné plochy [mm] - délka	3 000	- šířka 1 500
9	Celkové rozměry [mm] - délka	4 190	- šířka 1 970	- výška 800
		Pohotovostní [kg]	260	
10	Užitečná (včetně obsluhy) [kg]	Celková [kg] 750		
		Povolené zatížení náprav [kg] 1 - 2 - 3 - 4	Z 50	-750
11	Druh kol	DISKOVÁ		
		Pneumatiky - přední	165/70 R13 79L	
12	Ráfky - přední	4,5J x 13 H2 ET35		
		Počet náprav - z toho poháněných	1 - 0	
13	Rozvor [mm]	Z 2840		
		Nejvyšší povolená rychlost [km.h ⁻¹]	80	
14	Brzdy (ano - ne) - provozní	NE	- parkovací NE	- nouzová NE
		- odlehčovací NE		
15	Spojovací zařízení - druh (typ)	TRÍDA B50-X		
		Celková hmotnost přívěsu [kg] - brzděného	- nebrzděného	
16	Celková hmotnost jízdní soupravy [kg]			
		Spotřeba paliva ZM	- při rychlosti [km.h ⁻¹]	
17	[dm ³] / 100 km	EHK/ES - město	- 90 [km.h ⁻¹]	- 120 [km.h ⁻¹]
		Vnější hluk vozidla [dB (A)] - stojícího	- za jízdy	
18	Výbava (ano - ne) - ABS	- Retardér		
		- Airbag (počet)	- Nezávislé topení, typ	
19	Vozidlo je homologováno podle Předpisu OSN-EHK nebo Směrnice EU:	EU č.		
		EHK č.	EU č.	
20	Korigovaný součinitel absorpce			
		Další údaje viz poznámka:		

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy ČR.

č. 29 300/01-152 dne 7.12.2001
 VELOREXPORT výrobní družstvo
 Nádražní 608
 Výrobce vozidla 564 01 Žamberk

č. 29 300/01-152 dne 7.12.2001
 VELOREXPORT výrobní družstvo
 Nádražní 608
 Výrobce nástavby 564 01 Žamberk

Technická způsobilost vozidla byla schválena k provozu na pozemních komunikacích. (Potvrdí se v případech, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla.)

V
 dne
 podpis



Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

POZNÁMKA

Přívěs je vybaven nápravou AIKO typ 700-5.
 Přívěs plní ustanovení zákona č.56/2001 Sb.