

ČESKÁ
REPUBLIKA



TECHNICKÝ PRŮKAZ VLASTNÍHO 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. Zápis 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 266841

CZECH REPUBLIC

Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 15.11.2017

Datum první registrace vozidla v ČR: 15.11.2017

A. Registrační značka vozidla **H020964**

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník
HORSKÁ SLUŽBA ČR, O.P.S.
RČ/ČO 27467759

C.2.1. Vlastník

RČ/ČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo
ŠPINDLERŮV MLÝN 260, ŠPINDLERŮV MLÝN, ŠPINDLERŮV MLÝN, 543 51

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

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

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

RČ/ČO

RČ/ČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V **VRCHLABÍ**
dne 15.11.2017

Podpis

V
dne
Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk
razička

otisk
razička

V
dne
Podpis

V
dne
Podpis

A. Registrační značka vozidla

A. Registrační značka vozidla

C.2.1. Vlastník

C.2.1. Vlastník

RČ/ČO

RČ/ČO

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

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

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

RČ/ČO

RČ/ČO

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo

V
dne
Podpis

V
dne
Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk
razička

otisk
razička

V
dne
Podpis

V
dne
Podpis

Část B) ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

NE 15.11.2017 BYLO VYDÁNO ORV Č. ZAA357742.

NE 15.11.2017 BYLA VOZIDLU PŘIZNÁNA VÝJIMKA PODLE § 5 ZÁKONA Č. 168/1999 SB.

DNE 10.01.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. ZAA410792.



V dne Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk razítka

V dne Podpis

dne Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

otisk razítka

V dne Podpis

Část B) **ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY**
 DNE 15.11.2017 BYLO VYDÁNO ORV Č. ZAA357742.
 DNE 15.11.2017 BYLA VOZIDLU PŘIZNÁNA VÝJIMKA PODLE § 5 ZÁKONA Č. 168/1999 SB.
 DNE 10.01.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. ZAA410792.



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

Platí do: 15.11.2018 Tech. prohlídka provedena dne: 9.11.18 Č. protokolu:	Platí do: 30-04-2021 Tech. prohlídka provedena dne: 30-04-2020 Č. protokolu: 20-04-1225	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: 18-01-2020 Tech. prohlídka provedena dne: 18-01-2019 Č. protokolu: 19-01-371	Platí do: 09-06-2022 Tech. prohlídka provedena dne: 09-06-2021 Č. protokolu: 11-06-368	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:
Platí do: -6-12-2020 Tech. prohlídka provedena dne: -6-12-2019 Č. protokolu: 13-12-220	Platí do: -5-04-2023 Tech. prohlídka provedena dne: -5-04-2022 Č. protokolu: 22-4-127	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:	Platí do: Tech. prohlídka provedena dne: Č. protokolu:

Část D) TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:	9649-02	ES č.:
		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla:	VOZIDLO ZVLÁŠTNÍHO URČENÍ
	2	ZÁSAHOVÉ VOZIDLO HORSKÉ SLUŽBY
	3 Kategorie vozidla (zkratka):	Z
Motor	4 Tovární značka:	BOMBARDIER R.P.
	5 Typ:	L 6 Varianta: P 7 Verze: J
	8 Obchodní označení:	OUTLANDER MAX SPH
Emise	9 Identifikační číslo vozidla (VIN):	3JBLUAP13JJ000034
	10 Výrobce podvozku:	BOMBARDIER R.P. INC., VALCOURT, KANADA
	11 Výrobce:	BRP-POWERTRAIN GMBH, RAKOUSKO
Karoserie	12 Typ:	1 010 13 Palivo: BA
	14 Max. výkon [kW]/ot. [min ⁻¹]:	19/5 000 15 Zdvih. objem [cm ³]: 975.6
	16 Předpis EHK OSN č.:	17 Směrnice EHS/ES č.: 2012/46
Rozměry	18 Korigovaný součinitel absorpce:	
	19 Výrobce:	BCE S.R.O., MNÍŠEK POD BRDY, ČR
	20 Druh (typ):	TERÉNNÍ ČTYŘKOLKA
Hmotnosti	21 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):	
	22 Barva:	ČERNÁ
	23 Počet míst - celkem 2 24 - k sezení: 2 25 - k stání: 0 26 - lůžek: 0	
Nápravy	27 Maximální zatížení střechy [kg]:	28 Objem cisterny - skříně [m ³]:
	29 Celková [mm] - délka: 2 510 30 - šířka: 1 168 31 - výška: 1 960	
	32 Rozvor [mm]: 1 499 33 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	34 - šířka:
Nápravy	35 Provozní hmotnost [kg]:	577
	36 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]:	685/685
	37 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4-...	290/290; 395/395
Nápravy	38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs horní/spodní) [kg]:	Z 75
	39 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: -brzděného:	750/750
	40 -nebrzděného:	590/590
Nápravy	41 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	1 435/1 435
	42 Spojovací zařízení - druh a typ:	TŘÍDA A50-X
	43 Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2	
Nápravy	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):	
	44 1. 6.5 X 12 ; AT 26X8-12	
	45 2. 8 X 12 ; AT 26X10-12	
Nápravy	46 3.	
	47 4.	
	48 Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	40
Nápravy	49 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	ANO parkovací: ANO nouzová: ANO dlehcovací: NE
	50 Vnější hluk vozidla [dB (A)]: - stojícího/ot.[min ⁻¹]:	84/6 500 51 - za jízdy: 82
	52 Spotřeba paliva: - metodika:	53 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:
Nápravy	54 [l.100 km ⁻¹]:	
	Výbava (ANO/NE): 55 ABS:	56 Hydropohon:
	57 Propojení ovládání brzd přípojného vozidla:	58 - druh:
Další údaje viz část F) Další záznamy:		

Část E) ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA	
<p>Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy a spojů ČR.</p> <p>(V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení č. j. se nezapíše. Do kolonky „dne“ se vždy zapisuje datum vydání TP.)</p>	
<p>Vozidlo: č. j.</p> <p>dne 12.10.2017</p>	<p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání</p>
<p>Nástavba: č. j.</p> <p>dne</p>	<p>otisk razítka podpis</p>

Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY
<p>Variabilní provedení vozidla:</p> <p>*44,45: 6.5 X 12 ; AT 27X9-12</p>

52 Spotřeba paliva: - metrika:

53 - při rychlosti [km.h⁻¹]:

54 [l.100 km⁻¹]:

Vybava (ANO/NE): 55 ABS:

56 Hydrophon:

57 Propojení ovládání brzd přípojného vozidla:

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 запиše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení č. j. se nezapisuje. Do kolonky „dne“ se vždy zapisuje datum vydání TP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.

dne 12.10.2017

Nástavba: č. j.

dne


Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

BCE S.R.O.
Pražská 1569
252 10 Mníšek pod Brdy

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby



Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY

Variabilní provedení vozidla:

*44,45: 6.5 X 12 ; AT 27X9-12

8 X 12 ; AT 27X11-12

Vzhledem ke kategorii vozidla a zvláštnímu užití může být vozidlo vybaveno pneumatikami, které nejsou schváleny dle předpisů EHK/OSN.

Vozidlo může být variantně vybaveno čtyřkolovým pásovým systémem

Vozidlo je vybaveno výrobním štítkem základního vozidla s označením schválení typu č. e13*2003/37*0281, výrobce BOMBARDIER R.P. INC., VALCOURT, KANADA a výrobním štítkem vozidla vyrobeného v druhém stupni s označením schválení typu č. 9649 výrobce BCE S.R.O., MNÍŠEK POD BRDY, ČR.

Vozidlo je vybaveno zvláštním výstražným zařízením modré barvy a je určeno pro potřeby horské služby.

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

