



EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ  
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.  
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II.  
Registreerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας. / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.  
Teastas clarealthe. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.  
Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registracijos liudijimas. II. dalis  
Forgalmi engedély. II. Rész • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partle • Kentekenbewijs. Deel II.  
Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matrícula. Parte II. • Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
Prometno dovoljenje. Del II. • Rekisteröinttodistus. Osa II. • Registreringsbeviset. Del II.  
Свидетельство за регистрация. Часть II. • Parţea II a Certificatului de Immatriculare  
Prometna Dozvola Certificat d'immatriculation II.

ČESKÁ REPUBLIKA

UI 021-91

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI	
B. Datum první registrace vozidla: 16.06.2008	Datum první registrace vozidla v ČR: 16.06.2008
A. Registrační značka vozidla 9T03723	A. Registrační značka vozidla 9T03723
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ KORPORATIVNÍ SLUŽBY, S.R.O. RČ/Č 26206803	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ DISTRIBUCE, A. S. RČ/Č 24729035
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo 20. ŘÍJNA 3123/152, OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA, 702 00	C.2.3. Adresa pobytu/sídlo TEPLICKÁ 874/8, DEČÍN, DEČÍN IV-PODMOKLY, 405 02
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo V OSTRAVA dne 20.03.2018 Podpis	C.1.3. Adresa pobytu/sídlo V OSTRAVA dne 26.02.2019 Podpis
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)
V dne Podpis	V dne Podpis
A. Registrační značka vozidla	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č
C.2.3. Adresa pobytu/sídlo	C.2.3. Adresa pobytu/sídlo
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/Č
C.1.3. Adresa pobytu/sídlo V dne Podpis	C.1.3. Adresa pobytu/sídlo V dne Podpis
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)
V dne Podpis	V dne Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 20.03.2018 BYL VYSTAVEN N O V Y TP ZA POPSANÝ TP Č. UC719795, SPR. PORL. 100,- Kč, ORV DAL 947609

DNE 26.02.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAV342356 – PŘEVOD.

POUČENÍ

- Osvědčení o registraci je veřejná listina.
- Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zrušení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodělně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
- Zlupnutí osvědčení o registraci je považováno za správní delikt.
- Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům státní správy.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ PŘÍSLUŠNOSTI VOZIDLA

Platí do: 1.8.2019 Tech. prohlídka dne: 1.8.2019 C. protokol: 1.8.2019	Platí do: 1.4.-04.-2021 Tech. prohlídka dne: 1.4.-04.-2021 C. protokol: 1.4.-04.-2021	Platí do: 2.8.-03.-2021 Tech. prohlídka dne: 2.8.-03.-2021 C. protokol: 2.8.-03.-2021	Platí do: 1.4.-04.-2021 Tech. prohlídka dne: 1.4.-04.-2021 C. protokol: 1.4.-04.-2021
Platí do: 1.8.2019 Tech. prohlídka dne: 1.8.2019 C. protokol: 1.8.2019	Platí do: 1.4.-04.-2021 Tech. prohlídka dne: 1.4.-04.-2021 C. protokol: 1.4.-04.-2021	Platí do: 2.8.-03.-2021 Tech. prohlídka dne: 2.8.-03.-2021 C. protokol: 2.8.-03.-2021	Platí do: 1.4.-04.-2021 Tech. prohlídka dne: 1.4.-04.-2021 C. protokol: 1.4.-04.-2021
Platí do: 1.8.2019 Tech. prohlídka dne: 1.8.2019 C. protokol: 1.8.2019	Platí do: 1.4.-04.-2021 Tech. prohlídka dne: 1.4.-04.-2021 C. protokol: 1.4.-04.-2021	Platí do: 2.8.-03.-2021 Tech. prohlídka dne: 2.8.-03.-2021 C. protokol: 2.8.-03.-2021	Platí do: 1.4.-04.-2021 Tech. prohlídka dne: 1.4.-04.-2021 C. protokol: 1.4.-04.-2021



1	Druh vozidla:	<b>SPECIALNI AUTOMOBIL</b>		
2		<b>PRACOVNI PLOŠINA</b>		
J	Kategorie vozidla:	<b>N2G</b>		
U1	Tovární značka:	<b>MERCEDES-BENZ</b>		
D.2	Typ:	<b>670.42</b>	Varianty:	
D.3	Obchodní označení:	<b>VARIO 816 DA</b>		
E	Identifikační číslo vozidla (VIN):	<b>WDB6704221N132817</b>		
	Výrobce vozidla:	<b>DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN</b>		
4	Výrobce:	<b>DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN</b>		
5	Typ:	<b>OM 904 LA.IV/2</b>	P.3 Pánev:	<b>NM</b>
#2	Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	<b>115/2 200</b>	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	<b>4 249</b>
V6	Průpust. EHK OSN č.:		Přidopis EHK OSN č.:	<b>2006/51C</b>
V6	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	<b>0.90</b>	V.7 CO <sub>2</sub> [g/km <sup>3</sup> ]:	
6	Výrobce:	<b>BISON, SRN</b>		
7	Druh (typ):	<b>PRACOVNÍ PLOŠINA BISON PALFINGER TRA16</b>		
8	Výrobní číslo (v dalším stupni):	<b>34068</b>		
R	Barva:	<b>BÍLÁ</b>		
9	Počet míst - sedílek:	<b>3</b>	S.1 - k sezení :	<b>3</b>
			S.2 - k stání:	<b>0</b>
10	Maximální zatížení střechy [kg]:	<b>0</b>	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	Gelkové [mm]: - délka:	<b>7 050</b>	13 - šířka:	<b>2 530</b>
M	Rozvor [mm]:	<b>3 700</b>	14 - výška:	<b>3 330</b>
	Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:		15 - šířka:	
G	Provozní hmotnost [kg]:	<b>6 910</b>		
F.1	Nájezdčí rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ] / F.2 povolená hmotnost [kg]:	<b>7 490/7 490</b>		
N	Nejvyšší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	<b>3 000/3 000; 5 600/5 600</b>		
17	Nájezdčí rychlosti s nájezdem zatížení spojovacího zařízení (nájezdových) [kg]:	<b>7 500/7 500</b>		
18	Nájezdčí rychlosti s nájezdem zatížení spojovacího zařízení (nájezdových) [kg]:	<b>750/750</b>		
O.2	Nájezdčí rychlosti s nájezdem zatížení spojovacího zařízení (nájezdových) [kg]:	<b>13 000/13 000</b>		
19	Nájezdčí rychlosti s nájezdem zatížení spojovacího zařízení (nájezdových) [kg]:	<b>2 - 2</b>		
L	Počet náprav - z toho poháněných:	<b>2 - 2</b>		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = -[2]):	<b>17.5 X 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 122/- G</b>		
20.1		<b>17.5 X 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 -/120 G [2]</b>		
21.1				
22.1				
23.1				
T	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	<b>90</b>		
24	Brzdy (ANONE) - provozní:	<b>ANO</b>	- ABS:	<b>ANO</b>
		<b>88/1 650</b>	- parkovací:	<b>ANO</b>
U	Vnější hluk vozidla (dB (A)) U.1 - stacionární U.2 at (min <sup>-1</sup> ):	<b>78</b>	U.3 - za jízdy:	<b>0</b>
25	Společná police - předpis č.	<b>26 - při rychlosti [km.h<sup>-1</sup>]:</b>		
27	[1.100 km <sup>-1</sup> ]:	<b>NE</b>		
Q	Poměr výkon/řídícího [kW/kg]:	<b>MAN</b>		
28	Retardér:	<b>NE</b>		
30	Hydropohon:	<b>NE</b>		

## ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Договор о разрыве  
взаимоотношений  
и взаимной  
помощи

**Mercedes-Benz česká republika s.r.o.**

07.05.2008

**M-C-1855-02 KUHN-MT, spol. s r.o.**

09.06.2008



## DALŠÍ ZÁZNAMY

Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena.

Největší technicky přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu platí pro samočinné spojovací zařízení a přívěs s ojí volně výkyvnou ve svislé rovině. Pro přívěsy s nápravou uprostřed je přípustná/povolená hmotnost

brzděného přívěsu 5 000/5 000 kg a největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení E 250. Pro spojovací zařízení třídy A50-X jsou hmotnosti přívěsu 2 400 až 3 500 kg a svislé zatížení spojovacího zařízení 100 až 140 kg, podle typu spojovacího zařízení.

**Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. s výjimkou:**

- na výrobním štítku není vyznačena hmotnost soupravy.

Vozidlo je vybaveno zvláštným výstražným světelným zařízením oranžové barvy, které musí být uvedeno do činnosti při práci plošiny na pozemních komunikacích.

Nácvba plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

