



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

ČESKÁ REPUBLIKA

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

UH 791895

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI	
B. Datum první registrace vozidla: 10.07.2009	
Datum první registrace vozidla v ČR: 10.07.2009	
A. Registrační značka vozidla 8T75601	
A. Registrační značka vozidla 8T75601	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ KORPORÁTNÍ SLUŽBY, S.R.O. RČAČ 26206803	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ DISTRIBUCE, A. S. RČAČ 24729035	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla 28. ŘÍJNA 3123/152, OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA, 702 00	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla TEPLICKÁ 874/8, DĚČÍN, DĚČÍN IV-PODMOKLY, 405 02	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla v OSTRAVA dne 19.07.2017 Podpis	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla v OSTRAVA dne 05.03.2019 Podpis	
Vozidlo převáděno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	
Vozidlo převáděno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	
A. Registrační značka vozidla	
A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla v dne Podpis	
C.1.3. Adresa pobytu/sídla v dne Podpis	
Vozidlo převáděno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	
Vozidlo převáděno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	
Vozidlo převáděno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	
Vozidlo převáděno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 19.07.2017 BYL VYSTAVEN N O V T TP ZA POPSANÝ STK TP C. UD459403, SPR. POPL. 100, -Kč, ORV DAI, 091415

DNE 05.03.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAV343356, PŘEVOD VOZIDLA, POPLATEK 800, -Kč

POUČENÍ	
1. Osvědčení o registraci je veřejný listina.	
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztráta nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodávě ohlásit věcně příslušnému správní úřadu.	
3. Zápis do osvědčení o registraci sítě provádět jen oprávněná osoba.	
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění kontrol ve vztahu k vozidlu nebo na jejím vozě.	

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA		
Platí do: 24.6.2019 Tech. prohlídka provedena dne: 24.6.2019 C. protokol: 18-06-2502	Platí do: 27.07.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 27.07.2020 C. protokol: 2003-1676	Platí do: 27.07.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 27.07.2020 C. protokol: 2003-1676
Platí do: 29.06.2019 Tech. prohlídka provedena dne: 29.06.2018 C. protokol: 18-06-2502	Platí do: 15.07.2022 Tech. prohlídka provedena dne: 15.07.2021 C. protokol: 2003-1676	Platí do: 15.07.2022 Tech. prohlídka provedena dne: 15.07.2021 C. protokol: 2003-1676
Platí do: 17.07.2020 Tech. prohlídka provedena dne: 17.07.2020 C. protokol: 2003-1676	Platí do: 14.07.2023 Tech. prohlídka provedena dne: 14.07.2023 C. protokol: 2003-1676	Platí do: 14.07.2023 Tech. prohlídka provedena dne: 14.07.2023 C. protokol: 2003-1676

1.	Druh vozidla:	SPECIÁLNÍ AUTOMOBIL		
2.		PRACOVNÍ PLOŠINA		
3.				
4.	J. Kategorie vozidla:	N2G		
5.	D.1. Tovární značka:	MERCEDES-BENZ		
6.	D.2. Typ:	670.42	Varianta:	
7.	D.3. Obchodní označení:	VARIO 816 DA		
8.	E. Identifikační číslo vozidla (VIN):	WDB6704221N137359		
9.	F. Výrobce vozidla:	DAIMLER AG, STUTTGART, SRN		
10.	G. Výrobce:	DAIMLER AG, STUTTGART, SRN		
11.	H. Typ:	OM 904 1A. IV/2	P.3. Palivo:	NM
12.	I.2. Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	115/2 200	P.1. Zdvih. objem [cm ³]:	4 249
13.	J.9. Předpis EHK GSN č.:		Předpis EHS/ES/EU č.:	2006/51C
14.	K.6. Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]:	0.90	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:	
15.	L. Výrobce:	BISON PALFINGER LOBAU, SRN		
16.	M. Druh (typ):	PRACOVNÍ PLOŠINA BISON PALFINGER TKA 16		
17.	N. Výrobní číslo (v dalším stupni):	21160008		
18.	O. Barva:	BÍLÁ		
19.	P.8. Počet míst - sedadel:	3	S.1 - k sezení:	2/3
20.	10. Maximální zatížení střechy [kg]:	0	11. Objem oleje [m ³]:	0
21.	17. Celková [mm]: - délka:	7 050	13. šířka:	2 530
22.	M. Rozvor [mm]:	3 700	14. výška:	3 330
23.	15. Plošný tlak na podlaží [dyn/cm ²] - délka:		16. šířka:	
24.	D. Provozní hmotnost [kg]:	6 910		
25.	F.1. Největší technicky přípustná / F.2. povolená hmotnost [kg]:	7 490/7 490		
26.	N. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	3 000/3 000; 5 600/5 600		
27.	17. Maximální svislé statické zatížení spojovacího zařízení (přívěs/tahač) [kg]:			
28.	1.1. Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přívěsného vozidla [kg] - brzděného:	3 500/3 500		
29.	1.2. - nebrzděného:	750/750		
30.	18. Největší technicky přípustná / F.3. povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	10 990/10 990		
31.	19. Spojovací zařízení - druh a typ:			
32.	L. Přední náprava - zřízení ochranných:	2 - 2		
33.	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...)- rozměry/rozměry (zdvíhaná a - /T):			
34.	1. 17.5 x 6.00 ET 116; 205/75 R 17.5 122/120 M			
35.	2. 17.5 x 6.00 ET 116; 205/75 R 17.5 122/120 M [2]			
36.	22. 3.			
37.	23. 4.			
38.	2. Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	90		
39.	24. Brzdy (ANO/NE): - provozní:	ANO	- ABS:	ANO
40.	U. Vnější hmotnost vozidla (AB (A): U.3 - stojícího - U.3 (v l.h.s.):	88/1 650	- pechování:	ANO
41.	25. Společná píseň - předpis č.:		- účinnosti:	NE
42.	27. U 100 km ⁻¹ :		26. - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	78
43.	Q. Poměr výkon/hmotnost [kW/kg]:		28. Retardér:	NE
44.	29. - řízení převodovky (MAN/AUT):	MAN	30. Hydrophon:	NE
45.	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			
46.				
47.				
48.				
49.				
50.				
51.				
52.				
53.				
54.				
55.				
56.				
57.				
58.				
59.				
60.				
61.				
62.				
63.				
64.				
65.				
66.				
67.				
68.				
69.				
70.				
71.				
72.				
73.				
74.				
75.				
76.				
77.				
78.				
79.				
80.				
81.				
82.				
83.				
84.				
85.				
86.				
87.				
88.				
89.				
90.				
91.				
92.				
93.				
94.				
95.				
96.				
97.				
98.				
99.				
100.				

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA

Následující potvrzení, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích, je platné pouze tehdy, pokud bylo vydáno v souladu s předpisy, které stanoví podmínky pro vydání tohoto potvrzení, a pokud bylo vydáno v souladu s předpisy, které stanoví podmínky pro vydání tohoto potvrzení.

Doklad o schválení vozidla - záznam o ceně a o ceně prodeje

Vozidlo: **Mercedes-Benz Česká republika s.r.o.**

Schválení **29.05.2009**

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

Schválení **08.07.2009**

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

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 2 250. 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 zvláštním světelným výstražným zařízením oranžové barvy, které musí být uvedeno do činnosti při práci plošiny na pozemních komunikacích.

Nástavba plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.

Alternativní ráfky a pneumatika:

přední náprava: 17.5 x 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 122/-G

zádní náprava: 17.5 x 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 -/120 G (2)