



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

Permiso de circulación. Parte II. • Registreringsattest. Del II. • Zulassungsbescheinigung. Teil II. Registrerimistunnistus. Osa II. • Άδεια κυκλοφορίας / Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II. Teastas clarăihte. Part II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II. Carta di circolazione. Parte II. • Registrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. daļa Forgalml 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.

ČESKÁ REPUBLIKA

UH 791810

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI	
B. Datum první registrace vozidla: 26.05.2008	Datum první registrace vozidla v ČR: 26.05.2008
A. Registrační značka vozidla: 8T70937	A. Registrační značka vozidla: 8T70937
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno): ČEZ KORPORATIVNÍ SLUŽBY, S.R.O. IČO: 26206803	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno): ČEZ DISTRIBUCE, A. S. IČO: 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): IČO:	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno): IČO:
C.1.3. Adresa pobytu/sídla: V OSTRAVA dne 16.06.2017 Podpis: [Podpis] Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam): otisk razítka	C.1.3. Adresa pobytu/sídla: V OSTRAVA dne 21.02.2019 Podpis: [Podpis] Vozidlo převedeno – 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): IČO:	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno): IČO:
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): IČO:	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno): IČO:
C.1.3. Adresa pobytu/sídla: V dne Podpis: Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam): otisk razítka	C.1.3. Adresa pobytu/sídla: V dne Podpis: Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam): otisk razítka

## ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 16.06.2017 BYL VYSTAVEN N O V Ý T P KA POPSANÝ-STR TP Č. UC115792 SPR. POPL. 100,- Kč, ORV UAK 351225

DNE 21.02.2019 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAV342320 - PŘEVOD.

POUČENÍ  
1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.  
2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztráta nebo poškození osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodávě oznámit výše příslušnému orgánu státní správy.  
3. Zápis do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.  
4. Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jeho výzvu.

## OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 30.3.2018 Tech. prohlídka provedena dne: 23.03.2020 C. protokol: 20-03-082	Platí do: 12-04-2020 Tech. prohlídka provedena dne: 23.03.2020 C. protokol: 20-03-082	Platí do: 12-03-2022 Tech. prohlídka provedena dne: 25.03.2021 C. protokol: 21-03-044	Platí do: 06-04-2023 Tech. prohlídka provedena dne: 07.03.2023 C. protokol: 23-03-082
Platí do: 1.0.-04.-2019 Tech. prohlídka provedena dne: 1.0.-04.-2018 C. protokol: 18-03-033	Platí do: 13-03-2021 Tech. prohlídka provedena dne: 3.0.-03.-2020 C. protokol: 10-03-062	Platí do: 06-04-2022 Tech. prohlídka provedena dne: 07.03.2022 C. protokol: 12-03-080	Platí do: 07-03-2024 Tech. prohlídka provedena dne: 17.03.2023 C. protokol: 23-03-082
Platí do: 09.-04.-2020 Tech. prohlídka provedena dne: 10.04.2021	Platí do: 11-04-2021 Tech. prohlídka provedena dne: 11-04-2021	Platí do: 01-07-2023 Tech. prohlídka provedena dne: 01-07-2023	Platí do: 01-07-2023 Tech. prohlídka provedena dne: 01-07-2023



1	Druh vozidla:	PRACOVNÍ PLOŠINA	
2	J	Kategorie vozidla:	N2G
D.1	Tovární značka:	MERCEDES-BENZ	
D.2	Typ:	670.42	Varianční číslo:
D.3	Obchodní označení:	VARIO 816 DA	
E	Identifikační číslo vozidla (VIN):	WDB6704221N132467	
4	Výrobce vozidla:	DAIMLER AG, STUTTGART, SRN	
4	Výrobce:	DAIMLER AG, STUTTGART, SRN	
5	Typ:	OM 904 LA IV/2	P.3 Palivová: DM
P.2	Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	115/2 200	P.1 Zdvih, objem [cm <sup>3</sup> ]: 4 249
V.9	Předpis EHK OSN č.:	0.90	Předpis EHS/ES/EU č.: 2006/51C
V.6	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	0.90	V.7 CO <sub>2</sub> [g/km]:
8	Výrobce:	BISON PALFINGER, LOBAU, SRN	
7	Druh (typ):	PRACOVNÍ PLOŠINA BISON PALFINGER TKA 16	
8	Výrobní číslo (v dalším stupni):	34063	
R	Barva:	BÍLÁ	
9	Počet míst - sedadel:	3	S.1 - k sezení: 3
10	Maximální zatížení střechy [kg]:	0	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:
10	Celková [mm] - délka:	7 050	12 - šířka: 2 530
M	Rozvor [mm]:	3 700	14 - výška: 3 330
15	Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	16 - šířka:	
G	Provozní hmotnost [kg]:	6 910	7 490/7 490
F.1	Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	7 490/7 490	
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	
17	Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (přívěsového) [kg]:	7 500/7 500	
O.1	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost připojeného vozidla [kg] - brzděného:	750/750	
O.2	- nebrzděného:	13 000/13 000	
18	Největší technicky přípustná / F.1 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	13 000/13 000	
19	Spojovací zařízení - druh a typ:		
L	Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2	
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvořené = [27]):	17.5 x 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 122/-G		
20.1	17.5 x 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 -/120 G [2]		
21.2			
22.3			
23.4			
T	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	90	
24	Brzdy (ANO/NE): - provozní:	ANO	
U	Vnější hlučnost vozidla [dB (A)] U.1 - vjezdová / U.2 (a) [dB (A)]:	88/1 650	
25	Soudržnost paliva - předpis č.:	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
27	U.100 km <sup>l</sup> :	NE	
Q	Palivová výkonnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 Retardér: NE	
29	Řazení převodovky (MAN/AUT):	MAN	
30	Hydropohon:	NE	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			
* uvádí se č. schválení typu			

<b>ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA</b>	
Něže podepsáním potvrzuje, že vozidlu byla schválena technická způsobilost a povozu na pozemních komunikacích.	
V případě změny technických údajů musí být vozidlo znovu schváleno. Pokud se změny týkají bezpečnosti, musí být vozidlo znovu schváleno. C. schválení se provádí.	
Vozidlo: Mercedes-Benz Česká republika s.r.o.	
Datum: 07.05.2008	
Schválení v dalším stupni: M-C-1855-02	
Datum: 16.05.2008	

<b>DALŠÍ ZÁZNAMY</b>	
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 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.	
Nástavba plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.	
19.05.2009 zaevidování výstražného světelného zařízení oranžové barvy.	

