



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 claraithe. Pairt II. • Registration certificate. Part II. • Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II. • Reģistrācijas apliecība. II. daļa • Registrācijas liudijimas. II. dalis
Forgalmi engedély. II. rész • Certificat ta'Registrazzjoni. L-II. Partie • Kentekenbewijs. Deel II.
Dowód Rejestracyjny. Część II. • Certificado de matricula. 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

UJ 435355

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI			
B. Datum první registrace vozidla: 11.11.2008	Datum první registrace vozidla v ČR: 11.11.2008		
A. Registrační značka vozidla 9T02802	A. Registrační značka vozidla		
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ČEZ DISTRIBUCE, A. S. RČAČ 24729035	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČAČ		
C.2.3. Adresa pobytu/sídla TEPLICKÁ 874/8, DĚČÍN, DĚČÍN IV-PODMOKLY, 405 02	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 OSTRAVA dne 17.10.2019 Podpis Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) Podpis	C.1.3. Adresa pobytu/sídla V dne Podpis Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) Podpis		
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 Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) Podpis	C.1.3. Adresa pobytu/sídla V dne Podpis Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) Podpis		
ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY			
17.10.2019 DRUHOPIS TP ZA POPSANÝ TP UD 035824, SPR. POPL. 100,-- PŮV. ORV UAV 344067 PONECHÁNÍ			
POUČENÍ 1. Osvědčení o registraci je veřejná karta. 2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztráta nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodávě ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy. 3. Zápis do osvědčení o registraci tří provádět jen oprávněná osoba. 4. Osvědčení o registraci se předává příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jeho vůči.			
OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA			
Plat do: 3.10.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 3.10.2019 C. protokol:	Plat do: 05-10-2021 Tech. prohlídka provedena dne: 05-10-2020 C. protokol:	Plat do: 1.10-01-2022 Tech. prohlídka provedena dne: 1.10-01-2022 C. protokol:	Plat do: 2.0-01-2022 Tech. prohlídka provedena dne: 2.0-01-2022 C. protokol:
Plat do: 1.9-12-2022 Tech. prohlídka provedena dne: 1.9-12-2022 C. protokol:	Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:
Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:	Plat do: Tech. prohlídka provedena dne: C. protokol:

Vozidlo	1 Druh vozidla: SPECIALNÍ AUTOMOBIL			
	2 PRACOVNÍ PLOŠINA			
	J Kategorie vozidla: N2G			
Motor	D.1 Tovární značka: MERCEDES-BENZ			
	D.2 Typ: 670.42	Variantá:	Verze:	
	D.3 Obchodní označení: VARIO 816 DA			
Energie	E Identifikační číslo vozidla (VIN): WDB6704221W135003			
	3 Výrobce vozidla: DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN			
	4 Výrobce: DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN			
Rozměry	5 Typ: OM 904 LA.IV/2	P3 Palivo: NM		
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 115/2 200	P.1 Zdvh. objem [cm ³]: 4 249.0		
	V.9 Předpis EHK OSN č.: 2006/51C	Předpis EHS/ES/EU č.:		
Kamióny	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: 0.90	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:		
	6 Výrobce: BISON PALFINGER., LOBAU, SRN			
	7 Druh (typ): PRACOVNÍ PLOŠINA BISON PALFINGER TKA 16			
Rozměry	8 Výrobní číslo (v dalším stupni): 34079			
	R Barva: BÍLÁ			
	S Počet míst: - celkem: 2/3	S.1 - k sezení: 2/3	S.2 - k stání: 0	P.5 Koleč. 0
Rozměry	10 Maximální zatížení sítě [kg]: 0	11 Objem cisterny [m ³]:		
	12 Celková [mm]: - délka: 7 050	13 - šířka: 2 530	14 - výška: 3 330	
	M Rozvor [mm]: 3700			
Rozměry	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:		
	G Provozní hmotnost [kg]: 6 910			
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 7 490/7 490			
Rozměry	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4			
	3000/3000; 5600/5600			
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (zdvíhačů) [kg]:			
Rozměry	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 7 500/7 500			
	O.2 - nebrzděného: 750/750			
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost [zátěž soupravy] [kg]: 13 000/13 000			
Rozměry	19 Spojovací zařízení - druh a typ:			
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 2			
Rozměry	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „D“):			
	1. 17.5 X 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 122/120 M			
	2. 17.5 X 6.75 ET 128; 9.5 R 17.5 122/120 M[2]			
Rozměry	20 3.			
	21 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 90			
Rozměry	24 Brzdy (ANO/NE) - provozní: ANO	- ABS: ANO	- parkovací: ANO	- odlehčovací: ANO
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 88/1 650	U.3 - za jízdy: 78.0		
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 26	- při rychlosti [km.h ⁻¹]: 0		
Rozměry	27 [l.100 km ⁻¹]: 0.0/0.0/0.0			
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Rotadér: NE		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN	30 Hydropon: NE		
Rozměry	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA	
<i>Název podepsaný potvrzuje, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích (V případě schválení technické způsobilosti jinými vozidly, pokud schválení jednotlivých vozidel v určitém stupni je dáno schválením tj. skupinou, pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)</i>	
Vozidlo: MERCEDES BENZ PRAGA 4	DRUHOPIS
30.10.2008	
Schváleno: MC-1855-02	
4.11.2008	

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 z 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 SVĚTLNÝM VÝSTRAŽNÝM ZAŘÍZENÍM ORANŽOVÉ BARVY, KTERÉ MUSÍ BÝT UVEDENO DO ČINNOSTI PŘI PRÁCI PLOŠINY NA PODOZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH

ME S.R.O. ČESKÉ BUDĚJOVICE