









































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 liudlījums. II. daļa  
 Fogalmi engedély. II. Rész • Certificat ta' Registrazzjoni. L-II. Partje • 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 регистрацию. Часть II. • Partea II a Certificatului de Immatriculare  
 Prometna Dozvola. Certificat d'immatriculation II.

UJ 26986Z

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI		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 <b>8T72562</b>		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) <b>ČEZ DISTRIBUCE, A. S.</b> IČO: 24729035		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) IČO:	
C.2.3. Adresa pobytu/sídla <b>TEPLICKÁ 874/8, DĚČÍN DĚČÍN IV-PODMOKLY, 405 02</b>		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: <b>OSTRAVA</b> dne: <b>19.06.2019</b> Podpis: 		C.1.3. Adresa pobytu/sídla V:  dne: 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) 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: 		C.1.3. Adresa pobytu/sídla V:  dne: Podpis: 	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) 		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) 	
V:  dne: Podpis: 		V:  dne: Podpis: 	
ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY			
DNE 19.06.2019 BYL VYSTAVEN N O V Ý T P ZA POPISNÝ-STK TP Č. UD459402, SPR. POPL. 100,- Kč, ORV UAX 303835			
			
POUČENÍ			
1. Osvědčení o registraci je veřejný listinový dokument. 2. Osvědčení o registraci musí být předloženo (úřední záznam) nebo zkopírováno (úřední záznam) jako důkaz pro výkon rozhodnutí vztahující se k výkonu příslušných orgánů státní správy. 3. Zápisy 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 jejich výzvu.			
OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA			
Platí do: 14.8.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 14.6.2019 C. protokol: 14-06-258	Platí do: 14.6.2020 Tech. prohlídka provedena dne: 19-07-2019 C. protokol: 19-07-258	Platí do: 09.06.2021 Tech. prohlídka provedena dne: 09-06-2020 C. protokol: 10-06-90	Platí do: 01.06.2022 Tech. prohlídka provedena dne: 01-06-2021 C. protokol: 01-06-119
Platí do: 01.06.2022 Tech. prohlídka provedena dne: 01-06-2022 C. protokol: 02-06-006	Platí do: 01.06.2023 Tech. prohlídka provedena dne: 02-06-2022 C. protokol: 22-06-006	Platí do:  Tech. prohlídka provedena dne:  C. protokol: 	Platí do:  Tech. prohlídka provedena dne:  C. protokol: 
Platí do:  Tech. prohlídka provedena dne:  C. protokol: 	Platí do:  Tech. prohlídka provedena dne:  C. protokol: 	Platí do:  Tech. prohlídka provedena dne:  C. protokol: 	Platí do:  Tech. prohlídka provedena dne:  C. protokol: 



Vozidlo	1 Druh vozidla:	SPECIÁLNÍ AUTOMOBIL		
	2	PRACOVNÍ PLOŠINA		
	J Kategorie vozidla:	N2G		
	D.1 Tovární značka:	MERCEDES-BENZ		
Motor	D.2 Typ:	670.42	Varianze:	
	D.3 Obchodní označení:	VARIO 816 DA		
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	WDB6704221W137337		
	3 Výrobce vozidla:	DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN		
Motor	4 Výrobce:	DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN		
	5 Typ:	OM 904 LA.IV/2	P.3 Palivo:	DM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	115/2 200	P.1 Zdvh. objem [cm <sup>3</sup> ]:	4 249
	V.9 Přecpís EH-K OŠN č.:		Přecpís EH-G/ES/EU č.:	2006/51C
Klíč	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	0.90	V.7 CO <sub>2</sub> [g/kWh]:	
	6 Výrobce:	BISON PALFINGER, LOBAU, SRN		
	7 Druh (typ):	PRACOVNÍ PLOŠINA		
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	21160007		
Barva	R Barva:	BÍLÁ		
	S Počet míst: - celkem:	2/3	S.1 - k sezení:	2/3
			S.2 - k stání:	0
			S.3 - k ležku:	0
Hmotnosti	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	0	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
	12 Celková [mm]: - délka:	7 050	13 - šířka:	2 530
			14 - výška:	3 330
	M Rozvor [mm]:	3 700		
Hmotnosti	15 Rozměry optické 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		
	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		
Hmotnosti	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (zdvíhačnice) [kg]:			
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	7 500/7 500		
	O.2	750/750		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	13 000/13 000		
Hmotnosti	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 (zdvíhač - "Z"):			
	20 1. 17.5 X 6.00 ET 116; 205/75 R 17.5 122/120 M			
Hmotnosti	21 2. 17.5 X 6.00 ET 116; 205/75 R 17.5 122/120 M [2]			
	22 3.			
	23 4.			
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	90		
Hmotnosti	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	ANO		
	- ABS:	ANO		
	- parkovací:	ANO		
	- celková:	NE		
U Výšední hlučnost vozidla [dB (A)]: U.1 - statická / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]	88/1 650			
Hmotnosti	25 Spotřeba paliva - přecpís č.:			
	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:			
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:			
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	28 - motor:		
Hmotnosti	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 ZPUSOBILOSTI VOZIDLA</b>	
Níže podepsany potvrzují, že vozidlo bylo schváleno technickou způsobilostí k provozu na pozemních komunikacích (v případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je číslem schválení č.j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)	
Číslo vozidla a příslušná technická data	
Č. schválení ..... Mercedes-Benz Česká republika s.r.o.	
Datum ..... 29.05.2009	
Schválení v dalším stupni: Č. schválení ..... M-C-1855-02	
Datum ..... 08.07.2009	
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby	
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby	

<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 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 vymezena 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 pneumatiky o rozměru:	
přední náprava: 17.5 x 6.75 ET128; 9.5 R 17.5 122/-G	
sadní náprava: 17.5 x 6.75 ET128; 9.5 R 17.5 -/120 G (2)	