



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

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.  
Registrierungsschein. Teil II.  
Zurassungsbeseitigung. Teil II.  
Registrieremusterstatus. Osa II.  
Άδεια κυκλοφορίας /  
Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.  
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.  
Carta di circolazione. Parte II.  
Registrazione apiedca. II. dallas  
Registrazione lussijmas. II. dallas  
Forgalmi engedély. II. Rész  
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Parte  
Kentekenbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.  
Certificado de matricula. Parte II.  
Osvedčenie o evidencii. Časť II.  
Príloha dovoljenja. Del II.  
Rekisterintodistus. Osa II.  
Registreringsbeviset. Del II.

UF 344272

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

<b>B. Datum první registrace vozidla: 1998</b>		<b>Datum první registrace vozidla v ČR: 1998</b>	
<b>A. Registrační značka vozidla</b> <b>3SB1484</b>		<b>A. Registrační značka vozidla</b>	
<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b> <b>BIŽEMA S. R. O.</b> <b>RČIČ 27194027</b>		<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>	
<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b> <b>SPORTOVNÍ 99, RAKOVNÍK, RAKOVNÍK II, 269 01</b>		<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>	
<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>		<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>	
<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>		<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>	
<b>V</b> <b>dne</b> <b>16.01.2014</b> <b>Podpis</b>		<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>	
<b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b>		<b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b>	
<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>		<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>	
<b>A. Registrační značka vozidla</b>		<b>A. Registrační značka vozidla</b>	
<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>		<b>C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>	
<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>		<b>C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>	
<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>		<b>C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno)</b>  <b>RČIČ</b>	
<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>		<b>C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo</b>	
<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>		<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>	
<b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b>		<b>Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)</b>	
<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>		<b>V</b> <b>dne</b> <b>Podpis</b>	
<b>ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY</b>			
<p><b>POUCENÍ</b></p> <p>1. Osvědčení o registraci je veřejná listina.  2. Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Ztrátu nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu 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 vyzvání.</p>			
<b>OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA</b>			
Plati do: 9/2014	Plati do: .....	Plati do: .....	Plati do: .....

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:	3681-057-00	ES č.:
1 Druh vozidla: <b>NÁKLADNÍ AUTOMOBIL VALNÍKOVÝ</b>		(ZTP)
2 J Kategorie vozidla (zkratka): <b>N2</b>		
D1 Tovární značka: <b>AVIA</b>		
D2 Typ: Varianta: Verze:		
D3 Obchodní označení: <b>65-L</b>		
E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>TNAAL000WA000916</b>		
3 Výrobce vozidla: <b>DAEWOO AVIA A.S., PRAHA 9, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
4 Výrobce: <b>DAEWOO AVIA A.S., PRAHA 9, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
5 Typ: <b>D 421.76</b>		P3 Faliv: <b>NM</b>
P2 Max. výkon [kW] / P4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>76/2 400</b>		P1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>3 596.0</b>
V9 Předpis EHK OSN č.: <b>49-02 B</b>		Směrnice EHS/ES č.:
V6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: <b>1.99</b>		V7 CO <sub>2</sub> [g/km]:
6 Výrobce: <b>KAROSERIE A.S. PRAHA.</b>		
7 Druh (typ): <b>VALNÍK</b>		
8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): <b>TNAAL000WA000916</b>		
R Barva: <b>ČERVENÁ-ZÁKLADNÍ</b>		
S Počet míst - celkem: <b>3</b> S.1 - k sezení: <b>3</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>		
10 Maximální zatížení střechy [kg]: <b>80</b> 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:		
12 Celková [mm] - délka: <b>7 340</b> 13 - šířka: <b>2 260</b> 14 - výška: <b>2 310</b>		
M Rozvor [mm]: <b>3750</b>		
15 Rozměry kolné plochy [mm] - délka: <b>5 260</b> 16 - šířka: <b>2 155</b>		
G Provozní hmotnost [kg]: <b>3 180</b>		
F1 Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: <b>6 490/6 490</b>		
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1, N.2, N.3, N.4		
17 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: <b>2800/2800; 4800/4800</b>		
D.1 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/technice) [kg]: - brzděného: <b>3 500/3 500</b>		
D.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>		
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>9 990/9 990</b>		
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 -1</b>		
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvoje vá - „JZ“):		
20 1 <b>17.5 X 6.00; 205/75 R 17.5 122/120 M</b>		
21 2 <b>17.5 X 6.00; 205/75 R 17.5 122/120 M</b>		
22 3		
23 4		
T Nejvyšší rychlost [km/h]: <b>112</b>		
24 Brzdy (AHOJNE) - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>NE</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>NE</b>		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: <b>93</b> U.3 - za jízdy: <b>77.0</b>		
25 Spotřeba paliva - metoda: <b>ZM</b> 26 - při rychlosti [km/h]: <b>0</b>		
27 [l/100 km]: <b>0.0/0.0/0.0</b>		
Q Poměr výkon/hmotnost [kW/kg]:		28 Retardér: <b>NE</b>
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):		30 Hydropohon: <b>NE</b>
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA		
<p>Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo (nástavbě) byla sdělena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz systém na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzí toto příslušný orgán státní správy a expozé č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j., se neaplatí. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)</p>		<p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání</p>
Vozidlo: č. j. ....	.....	 Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
datum vystavení: 16.1.2014	.....	
Nástavba: č. j. ....	.....	 Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
datum doplnění: .....	.....	
DALŠÍ ZÁZNAMY		
<p>[Alternativní provedení vozidla:  Počet míst - k sezení .....2  Pneumatiky .....215/75 R 17.5 124/123 M  Nejvyšší povolená rychlost (km/h) ..90 až 120 dle zpřevodování.]  Emise dle 24-03,49-02B EURO2.  Vozidlo určeno k dostavbě. Chybějící údaje doplní finalista schválené dostavby, při individuální dostavbě příslušný DI Policie ČR.  Po doplnění údajů schválené dostavby se tato poznámka ruší.  Provozní spotřebu paliva stanoví provozovatel vozidla a její rozmezí je uvedeno v Návodu k obsluze.  Vozidlo splňuje vyhlášku MD ČR č. 102/95 Sb. ve znění pozdější změny a doplnků s výjimkou (§/odst.):  34/1 - výhledy nejsou splněny v celém rozsahu.</p>		

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.:	3681-057-00	ES č.:
1 Druh vozidla: <b>NÁKLADNÍ AUTOMOBIL VALNÍKOVÝ</b>		(ZTP)
2 J Kategorie vozidla (zkratka): <b>N2</b>		
D1 Tovární značka: <b>AVIA</b>		
D2 Typ: Varianta: Verze:		
D3 Obchodní označení: <b>65-L</b>		
E Identifikační číslo vozidla (VIN): <b>TNAAL000WA000916</b>		
3 Výrobce vozidla: <b>DAEWOO AVIA A.S., PRAHA 9, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
4 Výrobce: <b>DAEWOO AVIA A.S., PRAHA 9, ČESKÁ REPUBLIKA</b>		
5 Typ: <b>D 421.76</b>		P3 Faliv: <b>NM</b>
P2 Max. výkon [kW] / P4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: <b>76/2 400</b>		P1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: <b>3 596.0</b>
V9 Předpis EHK OSN č.: <b>49-02 B</b>		Směrnice EHS/ES č.:
V6 Výrobní součinitel absorpce [m <sup>2</sup> ]: <b>1.99</b>		V7 CO <sub>2</sub> [g/km]:
6 Výrobce: <b>KAROSERIE A.S. PRAHA.</b>		
7 Druh (typ): <b>VALNÍK</b>		
8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): <b>TNAAL000WA000916</b>		
R Barva: <b>ČERVENÁ-ZÁKLADNÍ</b>		
S Počet míst - celkem: <b>3</b> S.1 - k sezení: <b>3</b> S.2 - k stání: <b>0</b> 9 - lůžek: <b>0</b>		
10 Maximální zatížení střechy [kg]: <b>80</b> 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:		
12 Celková [mm] - délka: <b>7 340</b> 13 - šířka: <b>2 260</b> 14 - výška: <b>2 310</b>		
M Rozvor [mm]: <b>3750</b>		
15 Rozměry kolné plochy [mm] - délka: <b>5 260</b> 16 - šířka: <b>2 155</b>		
G Provozní hmotnost [kg]: <b>3 180</b>		
F1 Největší technicky přípustná / F2 povolená hmotnost [kg]: <b>6 490/6 490</b>		
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1, N.2, N.3, N.4		
17 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: <b>2800/2800; 4800/4800</b>		
D.1 Největší svleškové zatížení spojovacího zařízení (závěs/technice) [kg]: - brzděného: <b>3 500/3 500</b>		
D.2 - nebrzděného: <b>750/750</b>		
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: <b>9 990/9 990</b>		
19 Spojovací zařízení - druh a typ:		
L Počet náprav - z toho poháněných: <b>2 -1</b>		
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvoje vá - „JZ“):		
20 1 <b>17.5 X 6.00; 205/75 R 17.5 122/120 M</b>		
21 2 <b>17.5 X 6.00; 205/75 R 17.5 122/120 M</b>		
22 3		
23 4		
T Nejvyšší rychlost [km/h]: <b>112</b>		
24 Brzdy (AHOJNE) - provozní: <b>ANO</b> - ABS: <b>NE</b> - parkovací: <b>ANO</b> - odlehčovací: <b>NE</b>		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min <sup>-1</sup> ]: <b>93</b> U.3 - za jízdy: <b>77.0</b>		
25 Spotřeba paliva - metodika: <b>ZM</b> 26 - při rychlosti [km/h]: <b>0</b>		
27 [l/100 km]: <b>0.0/0.0/0.0</b>		
Q Poměr výkon/hmotnost [kW/kg]:		28 Retardér: <b>NE</b>
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):		30 Hydropohon: <b>NE</b>
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY.		
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPUSOBILOSTI VOZIDLA		
<p>Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo (nástavbě) byla sdělena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz systém na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrzí toto příslušný orgán státní správy a expozé č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j., se neaplikuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolony č. j. číslo ZTP.)</p>		<p>Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání</p>
Vozidlo: č. j. ....	.....	 Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
datum vystavení: 16.1.2014	.....	
Nástavba: č. j. ....	.....	 Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
datum doplnění: .....	.....	
DALŠÍ ZÁZNAMY		
<p>[Alternativní provedení vozidla:  Počet míst - k sezení .....2  Pneumatiky .....215/75 R 17.5 124/123 M  Nejvyšší povolená rychlost (km/h) ..90 až 120 dle zpřevodování.]  Emise dle 24-03,49-02B EURO2.  Vozidlo určeno k dostavbě. Chybějící údaje doplní finalista schválené dostavby, při individuální dostavbě příslušný DI Policie ČR.  Po doplnění údajů schválené dostavby se tato poznámka ruší.  Provozní spotřebu paliva stanoví provozovatel vozidla a její rozmezí je uvedeno v Návodu k obsluze.  Vozidlo splňuje vyhlášku MD ČR č. 102/95 Sb. ve znění pozdější změny a doplnků s výjimkou (§/odst.):  34/1 - výhledy nejsou splněny v celém rozsahu.</p>		