



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

ČESKÁ REPUBLIKA



Permiso de circulación. Parte II.
Registreringsattest. Del II.
Zulassungsbescheinigung. Teil II.
Registreerimistunnistus. Osa II.
Άδεια κυκλοφορίας. /
Πιστοποιητικό Εγγραφής. Μέρος II.
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II.
Reģistrācijas apliecība. II. daļa
Reģistrācijas liudijimas. II. dalis
Forgalmi engedély. II. Rész
Certifikat ta' Registrazzjoni. L-II. Parte
Kentekenbewijs. Deel II.

Dowód Rejestracyjny. Część II.
Certificado de matrícula. Parte II.
Osvedčenie o evidencii. Časť II.
Prometno dovoljenje. Del II.
Rekisteröintodistus. Osa II.
Registreringsbeviset. Del II.

UE 691904

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 03.07.2017	Datum první registrace vozidla v ČR: 03.07.2017
A. Registrační značka vozidla 5AJ4221	A. Registrační značka vozidla
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) ARANEA NETWORK A.S. RČ/IČ 24126039	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo MODŘANSKÁ 307/98, PRAHA, HODKOVIČKY, 147 00	C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO dne 03.07.2017 Podpis	C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka
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) RČ/IČ	C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo	C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ	C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IČ
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis	C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídlo V dne Podpis
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka	Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam) otisk razítka
V dne Podpis	V dne Podpis

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

DNE 03.07.2017 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAS690873. NOVE

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA				ZMĚNA	
ZTP č.: 10155-0005-01 ES č.: 8*NKS*0070*01				(ZTP)	
Vozidlo	1 Druh vozidla:	PŘÍPOJNÉ VOZIDLO			
	2	DC PŘÍVĚS S NÁPRAVAMI UPROSTŘED			
	J Kategorie vozidla (zkratka):	O2			
	D.1 Tovární značka:	PLUMETOP			
Motor	D.2 Typ:	PLUMETT-01	Varianta:	CA	Verze: AAACAC
	D.3 Obchodní označení:	TL3119 DR-420/9			
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	TK9TLCCACHAPT5013			
	3 Výrobce vozidla:	PLUMETOP, S.R.O., PRAHA, ČR			
Enise	4 Výrobce:				
	5 Typ:	P.3 Palivo:			
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	/ P.1 Zdvih. objem [cm ³]:			
	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.:			
Karoserie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]:	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:			
	6 Výrobce:				
	7 Druh (typ):	99 PŘÍVĚS S NAVIJÁKEM			
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):				
Rozměry	R Barva:	ŠEDÁ/ŽLUTÁ			
	S Počet míst: - celkem:	S.1 - k sezení:	S.2 - k stání:	9 - lůžek:	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:			
	12 Celková [mm]: - délka:	3 203	13 - šířka:	1 700	14 - výška:
Hmotnosti	M Rozvor [mm]:	2 548			
	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:			
	G Provozní hmotnost [kg]:	771			
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	800/800			
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	800/800			
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	80			
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	0/0			
	O.2	- nebrzděného: 0/0			
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:				
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	B50-X ALKO AK160			
	L Počet náprav - z toho poháněných:	1 - 0			
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):				
	20 1.	5.5 X 14; 185 R14C 104N			
	21 2.				
	22 3.				
	23 4.				
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	80			
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot.[min ⁻¹]:	U.3 - za jízdy:			
	25 Spotřeba paliva: - metodika:	26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:			
	27 [l.100 km ⁻¹]:				
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:			
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:			
	Další údaje viz DALŠÍ ZÁZNAMY:				
ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA					
<p>Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. 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>
<p>Vozidlo: č. j. 2401/2015-150-SCH2</p> <p>datum vystavení 23.06.2017</p> <p>Nástavba: č. j.</p> <p>datum doplnění</p>					<p>otisk razítka podpis</p>
<p>DALŠÍ ZÁZNAMY</p> <p>Přívěs je vybaven NBS AL-KO 101VB a nápravou AL-KO B 850-10 s kolovými brzdovými jednotkami 2051 AL-KO.</p> <p>ROZCHOD: 1 460 mm</p> <p>*19: E1 55R-01 0159</p>					