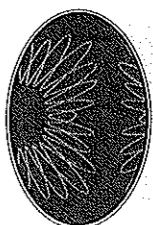




EVROPSKÉ SPOLEČENSTVÍ
OSVĚDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČÁST II.
(TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



Permis de circulation. Partie II.
Registrierstatist. Teil II.
Zulassungsscheintragung. Teil II.
Registrierstatistikums. Osa II.
Akviz kvakapoidic.
Hlorotomicko Ppocoye. Mfioq. II.
Registration certificate. Part II.

Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II.
Registrazioas aplicacia. II. dalas
Registrazioas iudijimas. II. dalis
Akviz kvakapoidic.
Hlorotomicko Ppocoye. Mfioq. II.
Certifikat la Registraczi. L. II. Parte
Kenkenbenwis. Daal II.

Dovoz Registraczi. Czešt II.
Certificado de matricula. Parte II.
Osvędęenie o ewidencii. Czešt II.
Prometno dovoljenje. Dal II.
Rekisterindidistatus. Osa II.
Registrierstatist. Dal II.

UE 848143

ZAKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

Datum první registrace vozidla v ČR: 17.07.2012

B. Datum první registrace vozidla: 28.07.2011
A. Registraci značka vozidla
2AZ0543

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (přijetí a jméno nebo obchodní jméno)

ČKD PRAHA DIZ, A.S.

ŘČIC
565997

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

KOIBENOVA 499/42 PRAHA, VYSOČANY, 190 00

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (přijetí a jméno nebo obchodní jméno)

ŘČIC

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V PRAHA HLAVNÍ MĚSTO
dne 17.07.2012

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V
dne
Podpis
otisk razítka

V
dne
Podpis
otisk razítka

A. Registraci značka vozidla

A. Registraci značka vozidla

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (přijetí a jméno nebo obchodní jméno)

C.2.1. a C.2.2. Vlastník (přijetí a jméno nebo obchodní jméno)

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

ŘČIC

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (přijetí a jméno nebo obchodní jméno)

C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (přijetí a jméno nebo obchodní jméno)

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V
dne
Podpis
otisk razítka

V
dne
Podpis
otisk razítka

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

Vozidlo převedeno - odhlášeno (na koho, kam)

V
dne
Podpis
otisk razítka

V
dne
Podpis
otisk razítka

ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

IDV ORV UAK524076
23.02.2016 EMENA ADRESY: KOIBENOVA 942/38A, VYSOČANY, 190 00 PRAHA 9
DNE 23.02.2016 BYLO VYDÁNO ORV Č. UAP794908.

HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
Městský úřad hl. m. Prahy
Městský úřad hl. m. Prahy

- POUČENÍ**
- Osvědčení o registraci je veřejná listina
 - Osvědčení o registraci musí být bezpečně uloženo. Zřetel nebo zničení osvědčení o registraci je jeho držitel povinen neprodělně oznámit věcně příslušnému orgánu státní správy.
 - Zásady do osvědčení o registraci smí provádět jen oprávněná osoba.
 - Osvědčení o registraci se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výkon.

OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 17.07.2014 Tech. prohlídka provedena dne: 17.07.2012 C. protokol: [otisk razítka]	Platí do: 14.07.2016 Tech. prohlídka provedena dne: 14.07.2014 C. protokol: [otisk razítka]	Platí do: [otisk razítka] Tech. prohlídka provedena dne: [otisk razítka] C. protokol: [otisk razítka]	Platí do: [otisk razítka] Tech. prohlídka provedena dne: [otisk razítka] C. protokol: [otisk razítka]
---	---	---	---

Platí do: [otisk razítka] Tech. prohlídka provedena dne: [otisk razítka] C. protokol: [otisk razítka]	Platí do: [otisk razítka] Tech. prohlídka provedena dne: [otisk razítka] C. protokol: [otisk razítka]	Platí do: [otisk razítka] Tech. prohlídka provedena dne: [otisk razítka] C. protokol: [otisk razítka]	Platí do: [otisk razítka] Tech. prohlídka provedena dne: [otisk razítka] C. protokol: [otisk razítka]
---	---	---	---

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMĚNA

ZIP č.: 5625-165-03

ES č.: 61*2001/116*0254*

(ZTP)

1	Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL
2	Kategorie vozidla (zkratka):	KOMBI
3	Tovarní značka:	AUDI
D1	Obchodní označení:	AG ALLROAD QUATTRO
D2	Identifikační číslo vozidla (VIN):	WAUZZZ4F4BN083998
D3	Verze:	HCDYAQ1
D4	Verze:	QA6
E	Výrobce vozidla:	AUDI AG, INGOLSTADT, SRN
F1	Výrobce:	AUDI AG, INGOLSTADT, SRN
F2	Typ:	CDY
F3	Palivo:	NM
F4	Max. výkon (kW) / P4 ot./min.:	176.0/4 000
F5	Max. výkon (CV) / P4 ot./min.:	2 375
F6	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F7	Korigovaný součinná absorpce (m ²):	0.50
F8	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F9	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F10	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F11	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F12	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F13	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F14	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F15	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F16	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F17	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F18	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F19	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F20	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F21	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F22	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F23	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F24	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F25	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F26	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F27	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F28	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F29	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F30	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F31	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F32	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F33	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F34	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F35	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F36	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F37	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F38	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F39	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F40	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F41	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F42	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F43	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F44	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F45	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F46	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F47	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F48	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F49	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F50	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F51	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F52	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F53	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F54	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F55	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F56	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F57	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F58	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F59	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F60	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F61	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F62	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F63	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F64	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F65	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F66	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F67	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F68	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F69	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F70	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F71	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F72	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F73	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F74	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F75	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F76	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F77	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F78	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F79	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F80	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F81	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F82	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F83	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F84	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F85	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F86	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F87	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F88	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F89	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F90	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F91	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F92	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F93	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F94	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F95	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F96	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F97	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F98	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F99	Průměr ERK OSN E:	692/2009A
F100	Průměr ERK OSN E:	692/2009A

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo (nástavba) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. Nv příloze, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti vozidla, provádí toto příslušný orgán územní správy a zapisuje č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o výpravě schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě úpravy schválení napíše do kolonky C. (číslo ZTP).

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j. ... MMP 873994/2012-BSC
 datum vystavení: 17.07.2012
 Ověřil razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j.
 datum doplnění
 Ověřil razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

IDV SRN

Protokol o TK č. 31.15/D/126/06/12 předložen

Variabilní provedení vozidla:

*21-22:

7J x 17 ET34; 215/55 R17 98H M+S (pro max. rychlost 210 km/h)

8J x 18 ET39; 245/45 R18 96Y

Použítí níže uvedených rozměrů ráfků a pneumatik je konstrukčně omezeno dle verze vozidla:

9J x 19 ET39; 245/40 R19 98Y

8.5Jx19 ET43; 245/40 R19 98Y

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

