



OSVEDCENÍ O REGISTRACI VOZIDLA. ČAST II. (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



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

Certificat d'immatriculation. Partie II.
Carta di circolazione. Parte II.
Registrācijas apliecība. II. daļa
Registrācijas liudijimas. II. daļa
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.
Rekisterõintõdistus. Osa II.
Registreringsbeviset. Del II.

UE 025295

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 15.12.2010		Datum první registrace vozidla v ČR: 15.12.2010	
A. Registrační značka vozidla 2AA7563		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) Vrtný a geologický průzkum s.r.o., RČ/IC 25440381		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IC	
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla DUŠNÍ 112/16, PRAHA 1		C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IC		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IC	
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla PRAHA HLAVNÍ MĚSTO V dne 15.12.2010 Podpis		C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného 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) RČ/IC		C.2.1. a C.2.2. Vlastník (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IC	
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla		C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	
C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IC		C.1.1. a C.1.2. Provozovatel (příjmení a jméno nebo obchodní jméno) RČ/IC	
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla V dne Podpis		C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného 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

1. Dne 15.12.2010 bylo vydáno ORV č. UAI482227.

2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.
11.

4

TECHNICKÉ ÚDAJE VOZIDLA		ZMĚNA
ZTP č.: 6301-01-04 ES č.:		(ZTP)
Vozidlo	1 Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	
	2 SKŘÍŇOVÝ	
	J Kategorie vozidla (zkratka): N1	
	D.1 Tovární značka: CITROËN	
Motor	D.2 Typ: Y Varianta: YAAMFA Verze: YAAMFA/AX	
	D.3 Obchodní označení: JUMPER 2.2 HDI 16V L1H1	
	E Identifikační číslo vozidla (VIN): VE7YAAMFA11946593	
	3 Výrobce vozidla: AUTOMOBILES CITROËN, PARIŽ, FRANCIE	
Emise	4 Výrobce: AUTOMOBILES CITROËN, PARIŽ, FRANCIE	
	5 Typ: 4HV P.3 Palivo: 1	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 74/2 900 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 198	
	V.9 Předpis EHK OSN č.: 30 Směrnice EHS/ES č.: 6603/76B	
Karosérie	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ²]: 30 V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 198	
	6 Výrobce: AUTOMOBILES CITROËN, PARIŽ, FRANCIE / TOM-CAR SERVIS, ČR	
	7 Druh (typ): SKŘÍŇOVÁ	
	8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny): 49 CET CERVENA TIZIANO PO	
Rozměry	R Barva: 49 CET CERVENA TIZIANO PO	
	S Počet míst: celkem: 2/3 S.1 - k sezení: 2/3 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0	
	10 Maximální zatížení střechy [kg]: 150 11 Objem cisterny [m ³]: 8.0	
	12 Celková [mm]: - délka: 4 963 13 - šířka: 2 050 14 - výška: 2 254	
Hmotnosti	M Rozvor [mm]: 3 000	
	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 2 670 16 - šířka: 1 422	
	G Provozní hmotnost [kg]: 1 920	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 3 000/3 000	
Nápravy	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1: N.2: N.3: N.4: 1 630/1 630; 1 650/1 650	
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: 2 120	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 2 000/2 000	
	O.2 - nebrzděného: 750/750	
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5 000/5 000	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“): 6.00 X 15 E=68; 205/70 R15C 106/104R	
	20 1. 6.00 X 15 E=68; 205/70 R15C 106/104R	
	21 2. 6.00 X 15 E=68; 205/70 R15C 106/104R	
	22 3.	
	23 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 140	
	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: ANO - ABS: ANO - parkovací: ANO - odlehčovací: NE	
	U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 78/2 175 U.3 - za jízdy: 74.0	
	25 Spotřeba paliva: - metodika: ES 2004/3 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
	27 [l.100 km ⁻¹]: 8.9 / 7.3 / 7.9	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: MAN 28 Retardér: NE	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydropohon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:	

5/6
11: 3,3
15: 1500
navýšení o 90 kg

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. IV případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapisuje č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapisuje. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j.
datum vystavení **22.11.2010**
Nástavba: č. j. **1645/2010-150-SCH2**
datum doplnění **10.12.2010**

CITROËN
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
CITROËN ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.
Pobytí 3 - 186 00 - Praha 8
Č. j. **222/2010-150-SCH2** ④
TOM-CAR SERVIS
TOM-CAR SERVIS s.r.o.
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby
IČO: 254 54 211, DIČ: CZ25454211

otisk
razítka
podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

CO₂: 234/193/200 g/km

Variabilní provedení vozidla:
#20-21: 215/70 R15C 109/107S
225/70 R15C 112/110S