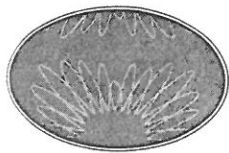




# OSVEDČENÍ O REGISTRACI VOZIDLA V ČR II (TECHNICKÝ PRŮKAZ)

ČESKÁ REPUBLIKA



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

Certificat d'immatriculation. Partie II.  
Carta di circolazione. Parte II.  
Reģistrācijas 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.  
Rekisteröintodistus. Osa II.  
Registreringsbeviset. Del II.

UE 026061

## ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 30.12.2010

Datum první registrace vozidla v ČR: 30.12.2010

A. Registrační značka vozidla

2AA7632

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

Vrtný a geologický průzkum s.r.o.,  
RČ/IČ 25440381

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

DUŠNÍ 112/16, PRAHA 1

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

RČ/IČ

C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

PRAHA HLAVNÍ MĚSTO

dne 30.12.2010

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

A. Registrační značka vozidla

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

RČ/IČ

C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

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

RČ/IČ

Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla

V

dne

Podpis

Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)

V

dne

Podpis

## ÚŘEDNÍ ZAZNAMY

1. 30.12.2010 NOVÉ - ORV UAI480409

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

# TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA

ZMENA

ZTP č.: 7589-19-01 ES č.: e2\*2007/46\*0002\*

(ZTP)

Vozidlo	1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL		
	2	SKŘÍŇOVÝ		
	J Kategorie vozidla (zkratka):	N1		
	D.1 Tovární značka:	CITROËN		
Motor	D.2 Typ:	7	Varianta:	7N9HX
			Verze:	7N9HXC
	D.3 Obchodní označení:	BERLINGO 1.6HDI		
	E Identifikační číslo vozidla (VIN):	VF77N9HXCAJ856587		
Emise	3 Výrobce vozidla:	AUTOMOBILES CITROËN, PARIŽ, FRANCIE		
	4 Výrobce:	AUTOMOBILES CITROËN, PARIŽ, FRANCIE		
	5 Typ:	9HX	P.3 Palivo:	MM
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	66.2/4 000	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	1 560
Karosserie	V.9 Předpis EHK OSN č.:	Směrnice EHS/ES č.: 2003/76B		
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	1.8	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	
	6 Výrobce:	SKŘÍŇOVÁ		
	7 Druh (typ):	89 CEE CERVENÁ LUCIFE OMMO		
Rozměry	R Barva:	S Počet míst: - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 0 9 - lůžek: 0		
	10 Maximální zatížení střechy [kg]:	4 380	11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	-
	12 Celková [mm]: - délka: 2 728	13 - šířka: 1 810	14 - výška: 1 862	
	M Rozvor [mm]:	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 1 586 16 - šířka:		
Hmotnosti	G Provozní hmotnost [kg]:	2 170/2 170		
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1: N.2: N.3: N.4		
	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/ročníce) [kg]:	Z 35		
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	870/870		
Nápravy	O.2 - nebrzděného:	745/745		
	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 040/3 040		
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	2 - 1 PŘEDNÍ		
	L Počet náprav - z toho poháněných:	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...): - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):		
	20 1.	6.50 X 15 ET27; 195/70 R15C 98T		
	21 2.	6.50 X 15 ET27; 195/70 R15C 98T		
	22 3.			
	23 4.	161		
	T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	ANO		
	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 <sup>-1</sup> ]:	79/3 000 U.3 - za jízdy: 73.7		
	25 Spotřeba paliva: - metropika:	2003/76B		
	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	7.2 / 5.2 / 5.9		
	27 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:			
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:	MAN		
	28 Retardér:	NE		
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropohon:		
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:			

## ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydan na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, povírá tuto 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. ....

23.12.2010  
datum vystavení .....

Nástavba: č. j. ....

datum doplnění .....

  
**CITROËN**  
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby  
**CITROËN ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.**  
Pobřežní 3 - 186 00 - Praha 8  
IČ: 26213664, DIČ: CZ26213664  
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk  
razítka  
podpis

C02: 190/137/154 g/km

Variabilní provedení vozidla:  
#5:9HX nebo 9H02 (označení na bloku motoru)  
#20-21: