



# TECHNICKÝ PRŮKAZ

## SILNICNÍHO MOTOROVÉHO VOZIDLA A PŘIPOJNÉHO VOZIDLA

### POUČENÍ PRO DRŽITELE TECHNICKÉHO PRŮKAZU

1. Technický průkaz je veřejná listina.
2. Technický průkaz musí být bezpečně uložen. Ztrátu nebo zničení technického průkazu je jeho držitel povinen neprodleně ohlásit věcně příslušnému orgánu státní správy.
3. Zápisy do technického průkazu smí provádět jen oprávněná osoba.
4. Technický průkaz se předkládá příslušným orgánům při provádění úkonů ve vztahu k vozidlu nebo na jejich výzvu.

**BG 221617**

CZECH REPUBLIC

### Část A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O REGISTRACI

B. Datum první registrace vozidla: 15.09.2005		Datum první registrace vozidla v ČR: 15.09.2005	
A. Registrační značka vozidla <b>3T17318</b>		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. Vlastník ČSOB LEASING A.S. RČ/IČO 3398980		C.2.1. Vlastník RČ/IČO	
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla NA PANKRÁCI 310/60, PRAHA 4, 140 00		C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	
C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) 1. POHLEDÁVKOVÁ S.R.O. RČ/IČO 25841114		C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/IČO	
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla KRNOV, BEZRUČOVA 31 A V KRNOV dne 15.09.2005		C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
V dne Podpis		V dne Podpis	
otisk razítka		otisk razítka	
A. Registrační značka vozidla		A. Registrační značka vozidla	
C.2.1. Vlastník RČ/IČO		C.2.1. Vlastník RČ/IČO	
C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla		C.2.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	
C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/IČO		C.1.1. Provozovatel (není-li současně vlastníkem) RČ/IČO	
C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla		C.1.3. Místo trvalého nebo povoleného pobytu/sídla	
V dne Podpis		V dne Podpis	
Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)		Vozidlo převedeno – odhlášeno (na koho, kam)	
V dne Podpis		V dne Podpis	
otisk razítka		otisk razítka	

### Část B) ÚŘEDNÍ ZÁZNAMY

1. Dne 15.09.2005 bylo vydáno ORV č. BAD912793.

2. 15.10.2009: LEASING UKONČEN!

- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.



**Část D) TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA** **ZMĚNA**

ZTP č.: **5149-32-01** ES č.: (ZTP)

Vozidlo	1 Druh vozidla:	NÁKLADNÍ AUTOMOBIL		
	2	SKŘÍŇOVÝ		
	3 Kategorie vozidla (zkratka):	NIG		
	4 Tovární značka:	KIA		
	5 Typ:	6 Varianta:	7 Verze:	
		W131	51111	
	8 Obchodní označení:	SORENTO		
	9 Identifikační číslo vozidla (VIN):	KNEJC521555495424		
	10 Výrobce:	KIA MOTORS CORPORATION, SEOUL, KOREA		
	11 Výrobce:	KIA MOTORS CORPORATION, SEOUL, KOREA		
Motor	12 Typ:	13 Palivo:		
	D4CB	NM		
	14 Max. výkon [kW/ot. [min <sup>-1</sup> ]]:	15 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	2 497	
Emise	16 Předpis EHK OSN č.:	17 Směrnice EHS/ES č.:		
	103.0/3 800	2001/1A		
Karosité	18 Korigovaný součinitel absorpce:	0.80		
	19 Výrobce:			
	20 Druh (typ):			
	21 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):			
	22 Barva:	ČERNÁ CR50		
	23 Počet míst - celkem:	24 - k sezení:	25 - k stání:	26 - lůžek:
	5	5	0	0
	27 Maximální zatížení střechy [kg]:	28 Objem cisterny - skříně [m <sup>3</sup> ]:		
	75	0		
	Rozměry	29 Celková [mm]: - délka:	30 - šířka:	31 - výška:
4 625		1 863	1 719	
32 Rozvor [mm]:		34 - šířka:		
2 710				
Hmotnosti	33 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:			
	35 Provozní hmotnost [kg]:	2 056 - 2 148		
	36 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]:	2 605/2 605		
	37 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: 1-2-3-4-...	1 300/1 300; 1 480/1 480		
	38 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 112		
	39 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	2 795/2 795		
	40 - nebrzděného:	745/745		
	41 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	5 400/5 400		
	42 Spojovací zařízení - druh a typ:			

Nápravy	43 Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 2		
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):			
	44 1.	7J X 16 ET45; 225/75 R16 104H		
	45 2.	7J X 16 ET45; 225/75 R16 104H		
	46 3.			
	47 4.			
	48 Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	170		
	49 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	ANO - parkovací:	ANO - nouzová:	ANO - odlehčovací:
	50 Vnější hluk vozidla [dB (A)]: - stojícího/ot.[min <sup>-1</sup> ]:	82.0/2 850	51 - za jízdy:	74.6
		52 Spotřeba paliva: - metodika:	EU 1999/100	53 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:
54 [l.100 km <sup>-1</sup> ]:		10.0/6.5/7.8		
Výbava (ANO/NE): 55 ABS:		ANO	56 Retarder:	NE
57 Řazení převodovky (MAN/AUT):		MAN		
Další údaje viz část F) Další záznamy:				

**Část E) ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA**

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlo se shoduje s typem, jehož technická způsobilost byla schválena k provozu na pozemních komunikacích Ministerstvem dopravy ČR.  
 (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapisí č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení č. j. se nezapisuje. Do kolonky „dne“ se vždy zapisuje datum vydání TP.)

Vozidlo: č. j. ....  
 dne 13.09.2005

Nástavba: č. j. ....  
 dne .....


**KIA MOTORS CZECH spol. s r.o.**  
 Leopoldova 2168  
 149 00 PRAHA 4 - CHODOV

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby


**KIA MOTORS**  
 HEKRA spol. s r.o.  
 autorizovaný dealer KIA MOTORS CZ  
 747 74 NEMČOVSKÉ DUBY  
 IČO: 43964371, DIČ: CZ43964371

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

**Část F) DALŠÍ ZÁZNAMY**

CO2: 263/172/205 g/km  
 Variabilní provedení vozidla:  
 \*30: 1 884 - s lemy blatníků  
 \*31: 1 814 - se střešním nosičem

- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.
- 26.
- 27.
- 28.

Část C) OSVĚDČENÍ O TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Platí do: 9/10/09 Tech. prohlídka provedena dne: 15. 9. 09 Č. protokolu:	Platí do: NEZPŮSOBILÉ Tech. prohlídka provedena dne: 10. 09. 2009 Č. protokolu: 09-09-282	Platí do: 10. 9. 2011 Tech. prohlídka provedena dne: 11. 09. 2009 Č. protokolu: 09-09-280	Platí do: 05. 10. 2013 Tech. prohlídka provedena dne: 05. 10. 2011 Č. protokolu: 11-10-09
Platí do: 02. 10. 2013 Tech. prohlídka provedena dne: 02. 10. 2013 Č. protokolu: 19-10-053	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis
Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis	Platí do: ..... Tech. prohlídka provedena dne: ..... Č. protokolu: ..... otisk razítka podpis