

## Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:	5287005201
Datum aktivace kuponu:	31. 10. 2024 13:30:31
Platnost do:	30. 11. 2024 13:30:31

Tento výpis byl vytvořen dotazem do systému AUTOTRACER, který provozuje Cebia, spol. s r.o. dle platných Všeobecných podmínek pro používání systému AUTOTRACER. Poskytnuté informace je uživatel oprávněn v celém rozsahu využívat pouze pro vlastní potřebu. Jejich další šíření či upravování bez souhlasu provozovatele je zakázáno.

### 1. Základní údaje o vozidle



VIN  
VF1KZ1A0545744917

Tovární značka  
RENAULT

Druh vozidla  
osobní

Objem  
1461 ccm

Model  
MEGANE

Palivo  
nafta

Datum výroby  
12. 09. 2011

Typ karoserie  
kombi

Výkon  
66 kW

Datum 1. registrace  
24. 10. 2011

**VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno**

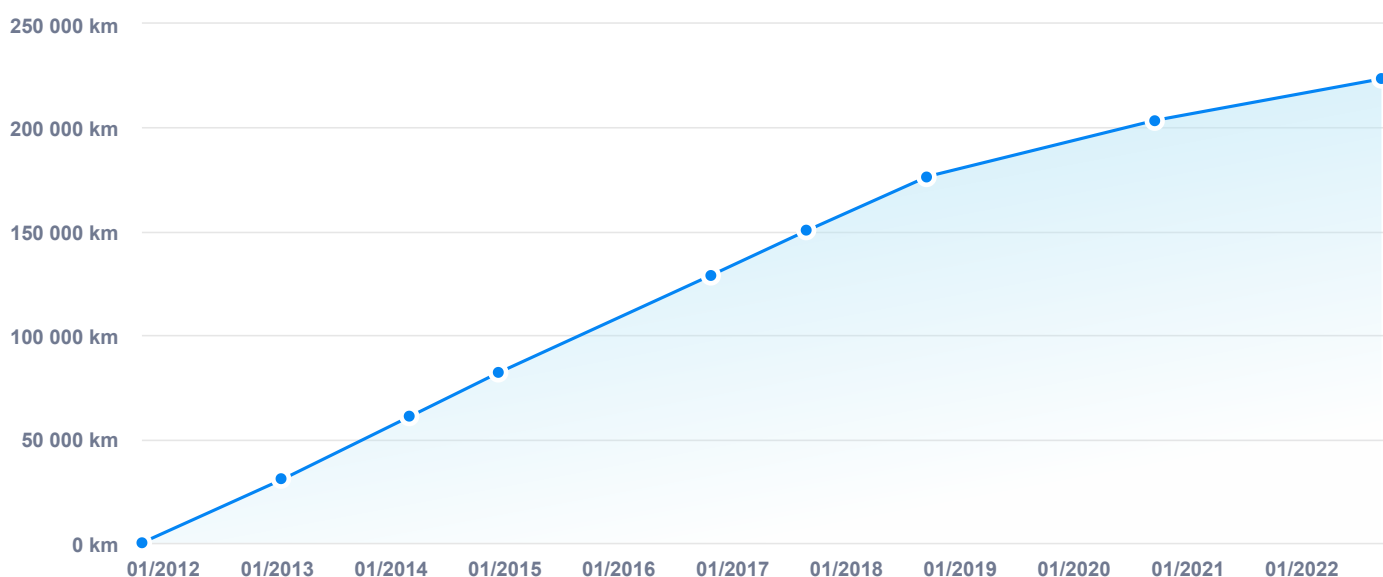
## 2. Kontrola najetých kilometrů

Přehled vývoje stavu tachometru vozidla obsahuje hodnoty získané z dostupných informačních systémů spolupracujících partnerů. Dle vývoje grafu můžete sami posoudit, zda existuje podezření na manipulaci se stavem tachometru či nikoliv.

### Doporučení:

V systému nemusí být k dispozici všechny záznamy stavů tachometru z historie provozu vozidla.

Pokud u vozidla není průběžně zaznamenána celá historie kilometrového nájezdu v čase, **doporučujeme** zkontrolovat záznamy tachometru také v servisní knize, nebo vozidlo nechat zkontrolovat v autorizovaném autoservisu. Tento postup doporučujeme především u vozidel, kde je mezi stavy tachometru časový úsek delší než dva roky.



## 3. Přehled historie

Datum	Stav tachometru	Země	Popis	
<b>2011</b>	září	0 km	září	Vozidlo vyrobeno
<p>Datum výroby vozidla: 12. 09. 2011</p> <p>Stáří vozidla: 13 let 1 měsíc</p> <p>Barva vozidla: Ice white bc - kód OV369</p> <p>Vyrobena pro trh: Není k dispozici</p> <p>Strana řízení: levostranné</p>				
	říjen	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR	
<p>Datum přihlášení vozidla: 24. 10. 2011</p> <p>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 24. 10. 2011</p> <p>Doba od výroby po 1. přihlášení: 1 měsíc</p> <p>Přihlášeno jako: Nové</p> <p>Barva vozu při přihlášení: BILÁ</p>				
	říjen	 Česko	Vystavení technického průkazu	
<b>2012</b>	listopad	 Česko	Poškození	
<b>2013</b>	leden	30 500 km	Záznam tachometru	
<b>2014</b>	březen	61 000 km	Záznam tachometru	
	prosinec	82 000 km	 Česko	Poškození
<b>2016</b>	říjen	129 000 km	 Česko	STK
<p>Typ kontroly: Pravidelná</p> <p>Datum kontroly: 25. 10. 2016</p> <p>Číslo protokolu: CZ-3520-16-10-0961</p>				
<b>2017</b>	srpen	150 500 km	Záznam tachometru	

2018

září

176 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

19. 09. 2018

Číslo protokolu:

CZ-3520-18-09-0748

září

176 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

19. 09. 2018

Číslo protokolu:

CZ-550813-18-09-0193

2020

září

203 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

17. 09. 2020

Číslo protokolu:

CZ-3520-20-09-0844

září

203 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

17. 09. 2020

Číslo protokolu:

CZ-550813-20-09-0204

2022

září

223 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

13. 09. 2022

Číslo protokolu:

CZ-3520-22-09-0484

září

223 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

13. 09. 2022

Číslo protokolu:

CZ-450811-22-09-0044

## 4. Kontrola poškození

### Poškození nalezeno

V databázích poškozených vozů z více než 32 zemí čítající 200 milionů záznamů škodních událostí **byl nalezen** jeden či více záznamů o poškození prověřovaného vozidla.

#### Jak číst záznamy o poškození

Nalezené poškození nemusí vždy znamenat, že je vozidlo špatné. Jak odlišit drobné oděrky od závažného poškození?

- Výši škody posuzujte podle **typu vozidla a jeho stáří**. Ceny oprav jsou u nových a drahých vozidel výrazně vyšší než u vozidel starších/levnějších.
- Berte v potaz **zemi**, kde k poškození došlo. Ceny oprav jsou v západní Evropě vyšší než ve střední nebo východní Evropě.
- Dle **výše škody** lze poškození rozdělit do čtyř základních kategorií:
  - Do 1 000 EUR – malé škody (např. výměna čelního skla).
  - Od 1 000 EUR do 5 000 EUR – střední škody u starších/levných vozidel, malé škody u mladých/drahých vozidel.
  - Nad 5 000 EUR – větší škody u starších nebo levných vozidel.
  - Nad 10 000 EUR – větší škody u dražších nebo mladých vozidel.
- Máte-li jakékoli pochybnosti, vyžádejte si od prodávajícího **dokumentaci k poškození** a jeho opravě. Nejlépe také nechte vůz zkontrolovat zkušeným technikem.

#### Číslo záznamu 1 / 2

Datum	11/2012
Země	ČR
Výše škody	19 439 CZK
Druh události	Pojistná událost
Poznámka	U vozidla evidujeme událost nahlášenou pojišťovnou, u které neznáme detail (místo poškození). Věnujte prosím pozornost prohlídce vozidla.

#### Číslo záznamu 2 / 2

Datum	12/2014
Země	ČR
Výše škody	46 525 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Přední čelo, Levá přední strana
Stav tachometru	82 000 km



**Upozornění:** V systému nemusí být k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné. Doporučujeme tedy pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může odhalit další poškození nebo je vyloučit.

## 5. Kontrola odcizení

**Není evidováno jako odcizené**

**v aktuálně dostupných databázích**

Sdělené údaje mají pouze informativní charakter. Cebia neodpovídá za škody vzniklé v souvislosti s využitím sdělených dat.

Zdroj	Ke dni 31. 10. 2024
 Nizozemsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Česko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Slovensko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Maďarsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Rumunsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Slovinsko - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Ukrajina - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Kanada - Policie	NE - není evidováno jako odcizené
 Švédsko - Databáze pojišťoven	NE - není evidováno jako odcizené
 EU - Soukromé databáze*	NE - není evidováno jako odcizené

\* Soukromé databáze umožňují **zpravidla** komukoliv vložit informace o odcizení.

## 6. Kontrola taxi

**Nebylo provozováno jako taxi v ČR**

V dostupných databázích bylo zjištěno, že vozidlo nebylo a v současnosti není provozováno jako vůz taxislužby.

## 7. Kontrola financování

### Financování nenalezeno

Výsledkem dotazu je zjištění, zda vozidlo není předmětem financování (formou leasingu nebo úvěru), zástavy a zápůjčkou u uvedených společností. Data získáváme přímo z informačních systémů jednotlivých společností.

Země	Ke dni: 31. 10. 2024
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	31. 10. 2024
AGRO LEASING	NE
Ayvens (dříve ALD)	NE
BMW_FS	NE
CASH4CAR	NE
COFIDIS	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESOX LEASING	NE
FCE Credit, s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
HoppyGo (carsharing *)	NE
IMPULS-Leasing	NE
Leasing České Spořitelny	NE
Mercedes-Benz	NE
MONETA Auto	NE
MONETA Leasing	NE
Oberbank Leasing	NE
Raiffeisen Leasing	NE
Toyota FS Czech	NE
UniCredit Leasing	NE
UNILEASING a.s.	NE

Leasingové a úvěrové společnosti	31. 10. 2024
VEXCAR	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE



## 8. Seznam výbavy dle výrobce

Jedná se o dostupné informace základních parametrů, standardní a případně doplňkové výbavy z výroby. Kontrolou výbavy lze odhalit úpravy vozidla jako např. změnu strany řízení.

Identifikace vozidla	
Značka	Renault
Název modelu	Megane III
Označení modelu	Megane III (K95), 1.5 DCI DIESEL ENGINE, JR5, OV369
Datum výroby	12.09.2011
Kód barvy	OV369
Barva	Ice white bc
Kód převodovky	JR5337
Převodovka	5-SPEED MANUAL GEARBOX – FRONT-WHEEL DRIVE
Počet převodových stupňů	5
Sériové číslo převodovky	A013340
Kód karosérie	K95
Karosérie	WAGON/ESTATE
Kód motoru	K9K834
Objem ccm	1461
Objem(l)	1,50
Výkon(kW)	66
Počet válců	4
Palivo	Nafta
Kód emise	E05S
Emise	EMIS CONTROL EURO 05 OBD
Země	CZECH REPUBLIC AND SLOVAKIA
Iso název země	Československo
Směrnice EU	e2*2001/116*0373*26
Řazení	MAN
Pohon	2WD
Kód řízení	LHD

## Identifikace vozidla

Prodejní typ VEC399

## Soupis výbavy vozidla

Bezpečnost	Boční airbagy řidiče a spolujezdce
Bezpečnost	Se systémem telematické kontroly
Klimatizace	Additional heater for passengers - Thermic constraintcompart
Klimatizace	Automatická klimatizace
Klimatizace	Bez větracího otvoru pro nohy na zadních sedadlech
Kola	Alu kola 41 cm (16")
Kola	Bez automatické parkovací brzdy
Kola	Detekce tlaku v pneumatikách
Kola	Elektronický stabilizační systém ESC vč. asistenta rozjezdu do kopce a systému kontroly trakce Extended Grip
Kola	Chassis type - Standard wheel base
Kola	Ochranný zadní brzdový kotouč
Kola	Plnohodnotná rezerva
Kola	Sada proti prachu pro brzdový třmen
Kola	Speciální funkce kol RNBASE
Kola	Standardní pneumatiky
Kola	Standardní tlumič pérování
Konfigurace	Documentary period - Documentary period 2008
Konfigurace	Documentation phase - Documentation phase 1
Konfigurace	Family - Megane 3 / scenic 3
Konfigurace	Limited edition additional defin - Limited series tomtom 1
Konfigurace	Označení značky - Renault
Konfigurace	Special editions/additional equipment - Without special edition additional definition
Konfigurace	Typ karoserie - Kombi
Konfigurace	Úroveň motorizace - Aa úroveň motoru
Konfigurace	Úroveň vybavení - Úroveň vybavení EA2
Motor	Additional engine environment - Without filter decanter
Motor	Approval type - Normal approval

## Soupis výbavy vozidla

Motor	Cruise control - Cruise control
Motor	Emission control standard - Emis control euro 05 obd
Motor	Energy smart management - Wo energy smart managem
Motor	Engine type - 1.5 dci diesel engine
Motor	Engine type and suffix - 834 index
Motor	Motor energy equipment - Without fuel adaptation
Motor	Particle filter - With particle filter
Motor	Power in din hp / kw - 066 kw power
Motor	Preliminary fuel filter. - Without external pump filter
Motor	Stop and start - Without stop and start
Motor	Type of battery - Non-reinforced battery
Motor	Type of fuel or energy - Diesel
Multimédia	Additional sensing information
Multimédia	Indikátor řazení
Multimédia	Jednotky tachometru v kilometrech
Multimédia	Kožený volant a řadicí páka
Multimédia	Palubní počítač v angličtině
Multimédia	Radio 4x35W Mono-CD MP3
Multimédia	Standardní verze evropských map
Multimédia	Světlý interiér
Multimédia	Universal interconnect function
Multimédia	Úroveň navigačního systému: bez navigace
Ostatní	Commercial version supplement - Basic commercial version
Ostatní	Commercial version supplement5 - Wo commercial version 1
Ostatní	Invariant process sheet model - Model routing sheet
Ostatní	Utility adaptation cover - Without adaptation
Osvětlení	Automatická světla pro denní svícení
Osvětlení	Dešťový a světelný senzor
Osvětlení	Nastavení světlometu - Manuální nastavení světlometu
Osvětlení	Ostřikovač světlometů - Bez ostřikovače světlometů

## Soupis výbavy vozidla

Osvětlení	Přední mlhové světlomety
Osvětlení	Světla pro denní svícení
Osvětlení	Typ světlometů - Bez výbojek
Převodovka	Gearbox type - 5-speed manual gearbox – front-wheel drive
Převodovka	Gearbox type/number of gears - 5-gear manual gearbox
Převodovka	Limited slip differential - Without limited slip diff
Převodovka	Přípona převodovky - 337 index
Převodovka	Typ převodovky - převodovka s pohonem 2 kol
Sedadla	Bez sedadel ve třetí řadě
Sedadla	Bez sportovního předního sedadla
Sedadla	Internal name. - No name
Sedadla	Látkové čalounění sedadel
Sedadla	Plně výškově nastavitelná zadní opěrka hlavy
Sedadla	Seat covers - Fabric seat-lining n 18
Sedadla	Sedadlá bez vyhřívání
Sedadla	Typ zadního sedadla - 1-2/3 zadní lavice
Sedadla	Výškově nastavitelné sedadlo spolujezdce
Specifika země	Bez klimatizace pro horké země
Specifika země	Bez objednávky zvláštní výbavy vozidla
Specifika země	Bez palubní dokumentace
Specifika země	Bez sady na ochranu šterku
Specifika země	Bez specifikace země
Specifika země	Mírné klima
Specifika země	Ochrana proti prachu - Bez prachové sady
Specifika země	Poloha volantu vlevo
Specifika země	Specifika země Česko a Slovensko
Specifika země	Technical envelopes (see oval plate) - Environnemental constrain
Specifika země	Technické normy pro Českou a Slovenskou republiku
Specifika země	Verze bez dodatečné výbavy
Specifika země	Vozidlo bez přestavby

## Soupis výbavy vozidla

Specifika země	Water protection - Wo rain ford river kit
Viditelnost	Bez parkovacích senzorů
Viditelnost	Elektricky nastavitelná a vyhřívaná vnější zpětná zrcátka
Viditelnost	Elektricky ovládané zadní okna
Viditelnost	Hliníkové podložky pedálu
Viditelnost	Tónování oken
Vnější vzhled	Bez chrániče přední masky
Vnější vzhled	Body colour - Ice white bc
Vnější vzhled	Body reinforcement - With protection impact 03
Vnější vzhled	Normální střecha
Vnější vzhled	Roof hue
Vnější vzhled	Standardní délka podvozku
Vnější vzhled	System pro kontrolu emisí PREM01
Vnější vzhled	Type - Standard
Vybavení interiéru a exteriéru	Bez funkce Bose
Vybavení interiéru a exteriéru	Bez funkce zařízení
Vybavení interiéru a exteriéru	Bez polepů „Z.E.“
Vybavení interiéru a exteriéru	Bez sítě pro upevnění zavazadel
Vybavení interiéru a exteriéru	Bez sportovního vybavení
Vybavení interiéru a exteriéru	Externí příslušenství
Vybavení interiéru a exteriéru	Hlavové airbagy, zadní bezpečnostní pásy a signalizace nezapnutého pásu spolujezdce
Vybavení interiéru a exteriéru	Kuřácký paket
Vybavení interiéru a exteriéru	Miscellaneous benefits cinco
Vybavení interiéru a exteriéru	Miscellaneous benefits sixt
Vybavení interiéru a exteriéru	Miscellaneous benefits ter - Without service ter
Vybavení interiéru a exteriéru	Osvětlení - Přední+zadní svítidla
Vybavení interiéru a exteriéru	Podélné střešní nosiče v saténovém provedení hliník
Vybavení interiéru a exteriéru	Prestation eight
Vybavení interiéru a exteriéru	Roleta na zadní okno
Vybavení interiéru a exteriéru	Room lighting - Without light spot

## Soupis výbavy vozidla

Vybavení interiéru a exteriéru S úložným prostorem v zavazadlovém prostoru

Vybavení interiéru a exteriéru Středová konzola s čalouněnými područkami vpředu

Vybavení interiéru a exteriéru Type of hoops + tarpaulin - Without roll bar

Vybavení interiéru a exteriéru Various functions - Without product equipment

Vybavení interiéru a exteriéru Wind deflector net - W/o wind deflector net

Zabezpečení Bez zařízení proti krádeži

Zabezpečení Centrální zamykání s dálkovým ovládáním

Zabezpečení Klíč se 2 tlačítky (zamykání / odemykání)

**Upozornění:** V systému nemusí být v některých případech k dispozici kompletní výbava vozidla.

## 9. Svolávací akce

Prověřovaného vozu se mohou týkat

### Nalezené svolávací akce

**SVOLÁVACÍ AKCE** je vyhlášována výrobcem vozidla povinně ze zákona vždy, když je ohroženo zdraví, bezpečnost, i životní prostředí. Týkají se zpravidla výrobních závad vozidla, které se projeví až při jeho provozu a výrobce tímto způsobem zajišťuje jejich bezplatnou nápravu. Informace jsou čerpány z webu [Svolavačky.cz](http://Svolavačky.cz) s pomocí systému RAPEX.

Uvedené svolávací akce **byly vygenerovány podle modelu, značky a roku výroby** prověřovaného vozidla, **nikoliv dle jeho VIN**. Vždy si proto v detailu akce ověřte, **zda se týkala i prověřovaného vozidla**. Zároveň si ověřte u prodejce vozidla či v autorizovaném autoservisu, zda vozidlo platné svolávací akce podstoupilo.

Svolávací akce	Datum vyhlášení	Detail
brzdy / havárie	28. 09. 2012	<a href="#">Více info</a>

## 10. Kontrola barvy vozidla

Zkontrolujte, zda se aktuální barva na vozidle shoduje s barvou deklarovanou výrobcem nebo s barvou evidovanou po první registraci v ČR (případně na Slovensku). V případě, že je barva rozdílná, může se jednat o vozidlo přebarvené, ale i havarované či odcizené.

Barva vozidla	
Barva dle výrobce vozidla	Ice white bc - kód OV369
Barva při první registraci v ČR	BÍLÁ

## 11. Kontrola zabezpečení vozidla

Výsledkem kontroly je informace, zda Vámi prověřované vozidlo je zabezpečeno formou značení skel a registrováno v Systému OCIS. Pokud ano, sdělíme Vám vyznačený kód a datum registrace.

Informace o provedeném značení skel	31. 10. 2024
Značení skel	NE

## 12. Údaje z technického průkazu

Údaje z technického průkazu čerpáme od státních institucí a reflektují stav v okamžiku první registrace vozidla v dané zemi.

Země	Databáze
Česko	Státní registr vozidel

### Technický popis - základní

Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Druh vozidla doplnění	OSOBNÍ KOMBI
Datum první registrace vozidla	24.10.2011
Datum první registrace vozidla v ČR	24.10.2011
Tovární značka	RENAULT
Obchodní označení	MEGANE
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE
Výrobce motoru	RENAULT, BILLANCOURT, FRANCIE
Typ motoru	K9K H 8
Palivo	NM
Maximální výkon (kW)	66
Při otáčkách (ot/min)	4 000
Zdvihový objem (ccm)	1 461
Emisní třída	EURO 5
Barva karoserie	BÍLÁ
Maximální rychlost (km/h)	180
Maximální hmotnost povolená (kg)	1 812
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1 812

### Technický popis - rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Maximální zatížení střechy (kg)	80
Počet náprav - z toho poháněných	2 - 1 PŘEDNÍ



## Technický popis - rozšířený

Délka celková (mm)	4 559
Šířka celková (mm)	1 804
Výška celková (mm)	1 468
Rozvor (mm)	2 703
Ložná plocha délka (mm)	0
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	960/960
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	970/970
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	1 300/1 300
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	690/690
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	3 112/3 112
Ráfky náprava 1	6.5 J 15-43
Pneumatiky náprava 1	6.5 J 15-43; 195/65 R 15 91 T(H)
Ráfky náprava 2	6.5 J 15-43
Pneumatiky náprava 2	6.5 J 15-43; 195/65 R 15 91 T(H)
Brzdy provozní	ANO
Brzdy parkovací	ANO
Hluk stojícího vozidla (db)	77
Při otáčkách (ot/min)	3 000
Hluk za jízdy (db)	73.2
Spotřeba předpis	692/2008A
Spotřeba paliva (l/100km)	0
Spotřeba paliva (l/100km)	5.3/4.0/4.4
Další záznamy	[Alternativní provedení vozidla: *42: TŘÍDA A50-X] CO2: 138/102/115 g/km Variabilní provedení vozidla: #14: 1 523 #20-21: 6.5 J 16-47; 205/55 R 16 91 H 7.0 J 17-49; 205/50 R 17 89 H(V) Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	0

### 13. Fotky a inzerce

Nebyly nalezeny žádné záznamy o inzerci vozidla v ČR ani zahraničí.

---

Provozovatel systému AUTOTRACER - Cebia, spol. s r.o., upozorňuje uživatele systému, že uváděné informace byly poskytnuty do systému partnery provozovatele bez možnosti ověřit jejich správnost. Veškeré informace mají výhradně informativní charakter.

Na výsledek prověření vozidla v systému AUTOTRACER není poskytována záruka.