

Výpis z historie vozidla

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Číslo kuponu pro opakovaný vstup: | 9507444336 |
| Datum aktivace kuponu: | 01. 04. 2025 09:54:14 |
| Platnost do: | 01. 05. 2025 09:54:14 |

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
VF1LZBD0646125862

Tovární značka
RENAULT

Druh vozidla
osobní

Objem
1461 ccm

Model
FLUENCE

Palivo
nafta

Datum výroby
12. 09. 2011

Typ karoserie
sedan/limuzína

Výkon
81 kW

Datum 1. registrace
28. 11. 2011

VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno

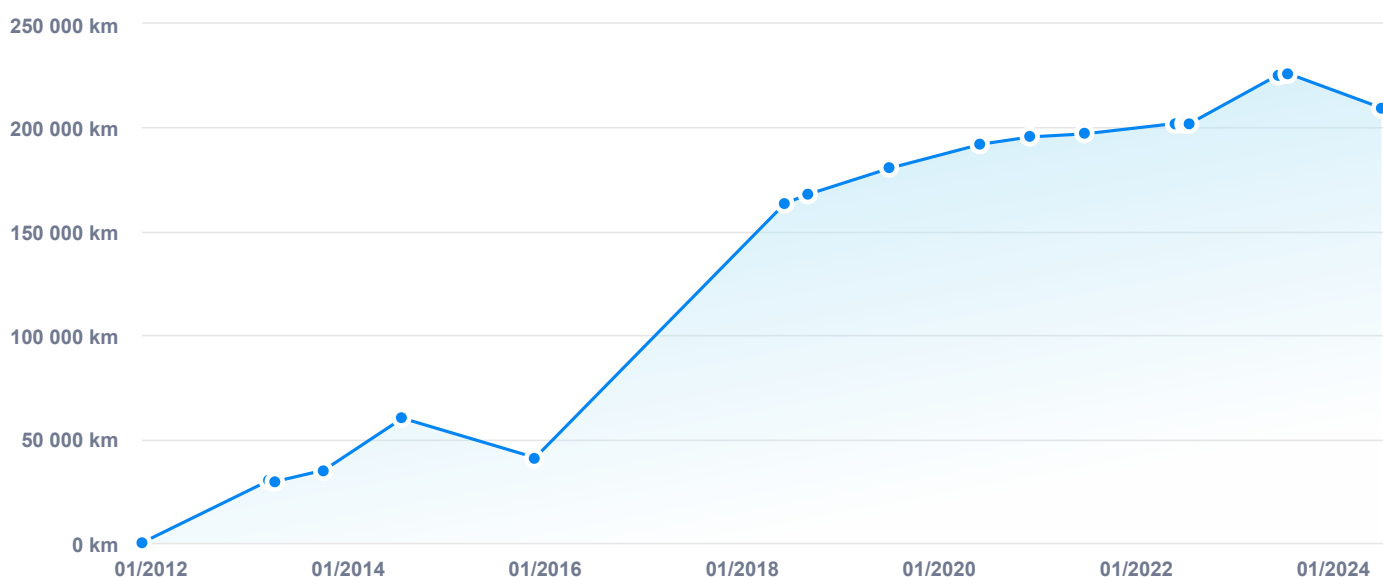
2. Kontrola najetých kilometrů

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 | |
|--|-----------------|---|---|-------------------|
| 2011 | září | 0 km | září | Vozidlo vyrobeno |
| <p>Datum výroby vozidla: 12. 09. 2011</p> <p>Stáří vozidla: 13 let 6 měsíců</p> <p>Barva vozidla: Grey eclipse bc - kód TEB66</p> <p>Vyrobeno pro trh: Polsko</p> <p>Strana řízení: levostranné</p> | | | | |
| | listopad |  Česko | Přihlášení vozidla v ČR | |
| <p>Datum přihlášení vozidla: 28. 11. 2011</p> <p>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 28. 11. 2011</p> <p>Doba od výroby po 1. přihlášení: 2 měsíce</p> <p>Přihlášeno jako: Nové</p> <p>Barva vozu při přihlášení: ŠEDÁ-METAL</p> | | | | |
| | listopad |  Česko | Vystavení technického průkazu | |
| 2013 | březen | 30 000 km |  Česko | Poškození |
| | duben | 29 500 km | | Záznam tachometru |
| | říjen | 35 000 km |  Česko | Poškození |
| 2014 | červenec | 60 000 km | | Záznam tachometru |
| 2015 | listopad | 41 000 km |  Česko | STK |
| <p>Typ kontroly: Pravidelná</p> <p>Datum kontroly: 25. 11. 2015</p> <p>Číslo protokolu: CZ-3756-15-11-0993</p> | | | | |

2018

červen

163 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

08. 06. 2018

Číslo protokolu:

CZ-3756-18-06-0219

červen

163 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

08. 06. 2018

Číslo protokolu:

CZ-570320-18-06-0117

září

168 000 km

Záznam tachometru

2019

červenec

180 500 km

Záznam tachometru

2020

červen

192 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

03. 06. 2020

Číslo protokolu:

CZ-3756-20-06-0104

červen

192 000 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

03. 06. 2020

Číslo protokolu:

CZ-472201-20-06-0042

červen

192 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Opakovaná

Datum kontroly:

16. 06. 2020

Číslo protokolu:

CZ-3756-20-06-0475

prosinec

195 500 km

Záznam tachometru

2021

červen

197 000 km

Záznam tachometru

2022

květen 202 000 km Záznam tachometru
červen 202 000 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 30. 06. 2022
Číslo protokolu: CZ-3706-22-06-1583

červen 202 000 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 30. 06. 2022
Číslo protokolu: CZ-003706-22-06-1583

červenec 202 000 km  Česko STK

Typ kontroly: Opakovaná
Datum kontroly: 18. 07. 2022
Číslo protokolu: CZ-3756-22-07-0244

2023

červen 225 500 km Záznam tachometru
červenec 226 000 km Záznam tachometru

2024

červen 209 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 27. 06. 2024
Číslo protokolu: CZ-3756-24-06-0746

červen 209 500 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 27. 06. 2024
Číslo protokolu: CZ-003756-24-06-0746

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 | 03/2013 |
| Země | ČR |
| Výše škody | 7 347 CZK |
| Druh události | Pojistná událost |
| Stav tachometru | 30 000 km |
| Poznámka | U vozidla evidujeme událost nahlášenou pojišťovnou, u které neznáme detail (místo poškození). Věnujte prosím pozornost prohlídce vozidla. |

Číslo záznamu 2 / 2

| | |
|-----------------|---|
| Datum | 10/2013 |
| Země | ČR |
| Výše škody | 85 627 CZK |
| Druh události | Pojistná událost |
| Stav tachometru | 35 000 km |
| Poznámka | U vozidla evidujeme událost nahlášenou pojišťovnou, u které neznáme detail (místo poškození). Věnujte prosím pozornost prohlídce vozidla. |

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 01. 04. 2025 |
|---|-----------------------------------|
|  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: 01. 04. 2025 |
|-------|----------------------|
| Česko | NE - není evidováno |

| Leasingové a úvěrové společnosti | 01. 04. 2025 |
|----------------------------------|--------------|
| 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 | 01. 04. 2025 |
|----------------------------------|--------------|
| VEXCAR | NE |
| VWFS | NE |
| ZASTAV TO | NE |
| Zástavy Aut-Ostrava | NE |

*Carsharing = krátkodobý pronájem auta přímo od majitele (nebo sdílení auta mezi jeho majitelem a zájemcem o krátkodobou zápůjčku).

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 | Fluence |
| Označení modelu | Fluence (L38), 1.5 DCI DIESEL ENGINE, TL4, TEB66 |
| Datum výroby | 12.09.2011 |
| Kód barvy | TEB66 |
| Barva | Grey eclipse bc |
| Kód převodovky | TL4045 |
| Převodovka | 6-SPEED MANUAL GEARBOX – FRONT-WHEEL DRIVE |
| Počet převodových stupňů | 6 |
| Sériové číslo převodovky | B055554 |
| Kód karosérie | L38 |
| Karosérie | 4-DOOR SALOON |
| Kód motoru | K9K836 |
| Objem ccm | 1461 |
| Objem(l) | 1,50 |
| Výkon(kW) | 81 |
| Počet válců | 4 |
| Palivo | Nafta |
| Kód emise | E05A |
| Emise | EMIS CONTROL EURO 05 OBD |
| Země | POLAND |
| Iso název země | Polsko |
| Směrnice EU | e2*2001/116*0373*26 |
| Řazení | MAN |
| Pohon | 2WD |
| Kód řízení | LHD |

Identifikace vozidla

Prodejní typ VEC487

Soupis výbavy vozidla

| | |
|-------------|--|
| Bezpečnost | Akustické zabezpečení |
| Bezpečnost | Bez bezpečnostního zařízení |
| Bezpečnost | Boční airbagy řidiče a spolujezdce |
| Bezpečnost | Možnost deaktivace airbagu předního spolujezdce |
| Bezpečnost | Přední airbag pro řidiče a spolujezdce |
| Bezpečnost | Se systémem telematické kontroly |
| Bezpečnost | Systém upevnění dětské sedačky ISOFIX |
| Bezpečnost | Tříbodové bezpečnostní pásy na všech zadních sedadlech |
| Klimatizace | Automatická klimatizace |
| Klimatizace | Přídavné topení pro cestující – požadavek na teplo v prostoru pro cestující 4 |
| Kola | ABS s elektronickým rozdělovačem brzdě síly a asistenčním systémem brzd, systém nouzového brzdění |
| Kola | Detekce tlaku v pneumatikách |
| Kola | Elektronický stabilizační systém ESC vč. asistenta rozjezdu do kopce a systému kontroly trakce Extended Grip |
| Kola | Ocelové disky kol |
| Kola | Ochranný zadní brzdový kotouč |
| Kola | Plnohodnotná rezerva |
| Kola | Regenerative brake for ve |
| Kola | Sprung mass/rear axle - Sprung weight/rear axle 1 |
| Kola | Standardní pneumatiky |
| Kola | Standardní tlumič pérování |
| Kola | Suspended weight/front axle - Sprung weight/front axle2 |
| Kola | Technický požadavek pro objednání kol |
| Konfigurace | Documentation period - Documentary period 2009 |
| Konfigurace | Documentation phase - Documentation phase 1 |
| Konfigurace | Exterior designation - Without exterior designat |
| Konfigurace | Limited edition additional defin - Edition limi. series |
| Konfigurace | Model year |

Soupis výbavy vozidla

| | |
|-------------|---|
| Konfigurace | Označení značky - Renault |
| Konfigurace | Rodina - Fluence / fluence z.e. |
| Konfigurace | Special editions/additional equipment - Export equipment level ad |
| Konfigurace | Typ karoserie - 4 dveřový sedan |
| Konfigurace | Úroveň motorizace - Typ motoru md |
| Konfigurace | Úroveň vybavení - Úroveň vybavení EA2 |
| Motor | Approval type - European type approval |
| Motor | Cruise control - Cruise control |
| Motor | Driving sound control |
| Motor | Emission control standard - Emis control euro 05 obd |
| Motor | Engine type - 1.5 dci diesel engine |
| Motor | Engine type and suffix - 836 index |
| Motor | Motor energy equipment - Without fuel adaptation |
| Motor | Particle filter - With particle filter |
| Motor | Power in din hp / kw - 081 kw power |
| Motor | Preliminary fuel filter. - Without external pump filter |
| Motor | Type of battery - Non-reinforced battery |
| Motor | Type of fuel or energy - Diesel |
| Multimédia | Antenna type - Antenna location 1 |
| Multimédia | Combi meter |
| Multimédia | Černý interiér Carbone |
| Multimédia | Instrument panels - Instrument panel 09 |
| Multimédia | Jednotky tachometru v kilometrech |
| Multimédia | Kožený volant a řadicí páka |
| Multimédia | Seat belt reminder - W s bealt not secure pass |
| Multimédia | Spodní středová konzola COIN03 |
| Multimédia | Standardní verze evropských map |
| Multimédia | Types of radios - Radio 02a |
| Multimédia | Universal interconnect function |
| Multimédia | Úroveň navigačního systému: bez navigace |

Soupis výbavy vozidla

| | |
|----------------|--|
| Ostatní | Commercial event 1 - Without commercial event |
| Ostatní | Commercial version supplement - Basic commercial version |
| Ostatní | Electric specificities - Without elec specificiti |
| Ostatní | Harness modular management1 - Modular management a 013 |
| Ostatní | Harness modular management2 - Modular management b 136 |
| Ostatní | Invariant process sheet model - Model routing sheet |
| Ostatní | Miscellaneous benefits masses - Without masses reduced |
| Ostatní | Utility adaptation cover - Without adaptation |
| Osvětlení | 3. brzdové světlo |
| Osvětlení | Bez denních světel |
| Osvětlení | Dešťový a světelný senzor |
| Osvětlení | LED denní svícení |
| Osvětlení | Ostřikovač světlometů - Bez ostřikovače světlometů |
| Osvětlení | Přední mlhové světlometry |
| Osvětlení | Typ světlometů - Bez výbojek |
| Převodovka | Gearbox type - 6-speed manual gearbox – front-wheel drive |
| Převodovka | Přípona převodovky - 045 index |
| Převodovka | Typ převodovky/počet převodových stupňů - 6 stupňová manuální převodovka |
| Sedadla | Látkové čalounění sedadel |
| Sedadla | Loketní opěrka sedadla řidiče |
| Sedadla | Opěrka hlavy předního sedadla |
| Sedadla | Seat covers - Fabric seat-lining n 10 |
| Sedadla | Sedadlá bez vyhřívání |
| Sedadla | Tři plně výškově nastavitelné zadní opěrky hlavy |
| Sedadla | Výškově nastavitelné sedadlo spolujezdce |
| Sedadla | Zadní dělitelná lavice |
| Specifika země | Acoustic mass - Without acoustic mass |
| Specifika země | Bez klimatizace pro horké země |
| Specifika země | Bez objednávky zvláštní výbavy vozidla |
| Specifika země | Bez palubní dokumentace |

Soupis výbavy vozidla

| | |
|--------------------------------|---|
| Specifika země | Bez sady na ochranu štěrku |
| Specifika země | Country of application of technical legislation - Technical reg: poland |
| Specifika země | Mírné klima |
| Specifika země | Ochrana proti prachu - Bez prachové sady |
| Specifika země | Poloha volantu vlevo |
| Specifika země | Specifika země Polsko |
| Specifika země | Technical envelopes (see oval plate) - Environnemental constrain |
| Specifika země | Verze bez dodatečné výbavy |
| Specifika země | Water protection - Wo rain ford river kit |
| Trakční akumulátor | Battery power traction - Wihout battery energy |
| Trakční akumulátor | Electric vehicle battery charging - Wo cable loading battery |
| Trakční akumulátor | Mode 2 cable |
| Trakční akumulátor | Traction battery contract - Wio invoice for battery |
| Trakční akumulátor | Traction battery type - Without battery |
| Viditelnost | Bez parkovacích senzorů |
| Viditelnost | Elektricky nastavitelná a vyhřívána vnější zpětná zrcátka |
| Viditelnost | Elektricky ovládané zadní okno |
| Viditelnost | Parking assist system - Without parking assist system |
| Viditelnost | Vnitřní zpětné zrcátko |
| Vnější vzhled | Anticorrosion services - Anticorrosion services 1g |
| Vnější vzhled | Body colour - Grey eclipse bc |
| Vnější vzhled | Body reinforcement - With protection impact 03 |
| Vnější vzhled | Normální střecha |
| Vnější vzhled | Ochrana spodní části karoserie |
| Vnější vzhled | Side molding type |
| Vnější vzhled | Type - Standard |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Bez hasicího přístroje |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Bez polepů „Z.E.“ |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Bez sítě pro upevnění zavazadel |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Bez sluneční clony |

Soupis výbavy vozidla

| | |
|--------------------------------|--|
| Vybavení interiéru a exteriéru | Externí příslušenství |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Kuřácký paket |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Miscellaneous benefits ter - Without service ter |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Various functions - Without product equipment |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Zavazadlový box - Bez zavazadlového boxu |
| Vybavení interiéru a exteriéru | Žádné střešní nosiče |
| Zabezpečení | Bez zařízení proti krádeži |
| Zabezpečení | Centrální zamykání s dálkovým ovládáním |
| Zabezpečení | Vzdálené centrální zamykání |

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

9. Svolávací akce

K prověřovanému vozu nebyly nalezeny

Žádné svolávací akce

Svolávací akce je vyhlášována výrobcem vozidla povinně ze zákona, pokud má vozidlo výrobní závadu ohrožující zdraví, bezpečnost či životní prostředí. V rámci svolávací akce je závada v autorizovaném servisu zdarma odstraněna. Data poskytuje portál [Svolávačky.cz](https://svolavacky.cz) s pomocí systému RAPEX.

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 | Grey eclipse bc - kód TEB66 |
| Barva při první registraci v ČR | ŠEDÁ |

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 | 01. 04. 2025 |
|-------------------------------------|--------------|
| 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 | SEDAN |
| Datum první registrace vozidla | 28.11.2011 |
| Datum první registrace vozidla v ČR | 28.11.2011 |
| Tovární značka | RENAULT |
| Obchodní označení | FLUENCE |
| Kategorie vozidla | M1 |
| Výrobce vozidla | RENAULT |
| Výrobce motoru | RENAULT |
| Typ motoru | K9K J 8 |
| Palivo | NM |
| Maximální výkon (kW) | 81 |
| Při otáčkách (ot/min) | 4000 |
| Zdvihový objem (ccm) | 1461 |
| Emisní třída | EURO 5 |
| Barva karoserie | ŠEDÁ-METAL |
| Maximální rychlost (km/h) | 185 |
| Maximální hmotnost povolená (kg) | 1785 |
| Maximální hmotnost přípustná (kg) | 1785 |

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) | 4613 |
| Šířka celková (mm) | 1813 |
| Výška celková (mm) | 1477 |
| Rozvor (mm) | 2703 |
| Ložná plocha délka (mm) | 0 |
| Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg) | 980/980 |
| Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg) | 940/940 |
| Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg) | 1300/1300 |
| Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg) | 650/650 |
| Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg) | 3085/3085 |
| Ráfky náprava 1 | 6.5 J 15-43 |
| Pneumatiky náprava 1 | 6.5 J 15-43; 205/65 R 15 94 H |
| Ráfky náprava 2 | 6.5 J 15-43 |
| Pneumatiky náprava 2 | 6.5 J 15-43; 205/65 R 15 94 H |
| Brzdy provozní | ANO |
| Brzdy parkovací | ANO |
| Hluk stojícího vozidla (db) | 76 |
| Při otáčkách (ot/min) | 3 000 |
| Hluk za jízdy (db) | 73.8 |
| Spotřeba předpis | 692/2008A |
| Spotřeba paliva (l/100km) | 0 |
| Spotřeba paliva (l/100km) | 5,5999999999999996/4/4,5999999999999996 |
| Další záznamy | [Alternativní provedení vozidla: *42: TŘÍDA A50-X] CO2: 146/105/120 g/km Variabilní provedení vozidla: #12: 4 631 #14: 1 501 #20-21: 6.5 J 16-47; 205/60 R 16 92 H 7.0 J 17-49; 205/55 R 17 91 H Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. , Allianz poj. 711469080 2zn |
| Emise CO2 (g/km) | 120 |

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.