

## Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:

1795257172

Datum aktivace kuponu:

13. 02. 2024 09:58:04

Platnost do:

14. 03. 2024 09:58:04

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

TMBEM6NH2F4534033



kontrolní číslice je v pořádku

Tovární značka

ŠKODA

Model

RAPID

Typ karoserie

hatchback

Druh vozidla

osobní

Palivo

benzín

Výkon

63 kW

Objem

1197 ccm

Datum výroby

17. 12. 2014

Datum 1. registrace

10. 03. 2015








**VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno**

## 2. Kontrola najetých kilometrů

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



## 3. Přehled historie

Datum	Stav tachometru	Země	Popis
2014	prosinec	0 km	Vozidlo vyrobeno
<div><div>Datum výroby vozidla:</div><div>17. 12. 2014</div><div>Stáří vozidla:</div><div>9 let 1 měsíc</div><div>Barva vozidla:</div><div>Vnější barva</div><div>Vyrobena pro trh:</div><div>Česko</div><div>Strana řízení:</div><div>levostranné</div></div>			
2015	březen	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
<div><div>Datum přihlášení vozidla:</div><div>10. 03. 2015</div><div>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení:</div><div>10. 03. 2015</div><div>Doba od výroby po 1. přihlášení:</div><div>2 měsíce</div><div>Přihlášeno jako:</div><div>Nové</div><div>Barva vozu při přihlášení:</div><div>HNĚDÁ</div></div>			
	březen	 Česko	Vystavení technického průkazu
	srpen	5 500 km	 Česko Poškození
	září	6 500 km	 Česko Záznam tachometru
2018	květen	32 000 km	 Česko Záznam tachometru
2019	únor	41 500 km	 Česko STK
<div><div>Typ kontroly:</div><div>Pravidelná</div><div>Datum kontroly:</div><div>25. 02. 2019</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-3109-19-02-0336</div></div>			
	únor	41 500 km	 Česko Měření emisí
<div><div>Datum kontroly:</div><div>25. 02. 2019</div><div>Číslo protokolu:</div><div>CZ-410817-19-02-0019</div></div>			

2020

únor

54 000 km

 Česko

Záznam tachometru

červen

57 500 km

 Česko

Záznam tachometru

2021

březen

65 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

25. 03. 2021

Číslo protokolu:

CZ-3116-21-03-0566

březen

65 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

25. 03. 2021

Číslo protokolu:

CZ-410817-21-03-0028

září

71 500 km

 Česko

Záznam tachometru

2022

duben

79 000 km

 Česko

Záznam tachometru

2023

květen

98 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

25. 05. 2023

Číslo protokolu:

CZ-3116-23-05-1267

květen

98 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

25. 05. 2023

Číslo protokolu:

CZ-410817-23-05-0044

říjen

106 000 km

 Česko

Záznam tachometru

## 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 / 1

Datum	08/2015
Země	ČR
Výše škody	22 070 CZK
Druh události	Pojistná událost
Stav tachometru	5 500 km
Poznámka	U vozidla evidujeme událost nahlášenou pojišťovnou, u které neznáme detail (místo poškození). Věnujte prosím pozornost prohlídce vozidla.

## 5. Servisní záznamy

V databázích servisních úkonů nebyly nalezeny žádné záznamy. Vyžádejte si k vozidlu výpis ze servisní knihy (nejlépe z elektronické servisní knihy). Pravost servisních úkonů lze zkontrolovat přímo v autoservisu, kde byly dle servisní knihy provedeny.

## 6. 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 13. 02. 2024
 Česko - 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
 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.

## 7. Kontrola taxi

**Nebylo provozováno jako taxi v ČR**

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

## 8. 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: 13. 02. 2024
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	13. 02. 2024
AGRO LEASING	NE
ALD Automotive	NE
BMW_FS	NE
CASH4CAR	NE
COFIDIS	NE
ČSOB Leasing, a.s.	NE
D.S. Leasing, a.s.	NE
ESSOX LEASING	NE
FCE Credit, s.r.o.	NE
GMAC	NE
Home Credit CZ	NE
HoppyGo (carsharing *)	NE
IMPULS-Leasing	NE
Leasing České Spořitelny a.s.	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	13. 02. 2024
VEXCAR	NE
Vltavín Leas, a.s.	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE

## 9. Seznam výbavy dle výrobce

V následující tabulce naleznete detailní údaje o výbavě vozidla. Jedná se o informace, jaké mělo vybrané vozidlo základní parametry, standardní a popřípadě doplňkovou výbavu při uvedení vozidla do provozu tj. výbavu z výroby.

Identifikace vozidla	
Značka	Škoda
Název modelu	Rapid Spaceback
Označení modelu	rapid
Datum výroby	17.12.2014
Barva	Vnější barva
Barva střechy	Vnější barva
Vybavení	Vybavení (seda metaliza)
Kód převodovky	MTX
Kód motoru	CBZA
Objem ccm	1197
Objem(l)	1,20
Výkon(kW)	63
Počet válců	4
Země	Prodejní program ČESKÁ REPUBLIKA
Iso název země	Česko
Řazení	MAN
Kód řízení	LHD
Prodejní typ	NH13F4

Soupis výbavy vozidla	
"Multimédia"Video/DVD/Notebook-připojení	Bez připojení k multimédiím ve vozidle
Agregát	4-vál. zážehový motor 1,2L Agregát: 03F.B
Airbag	Airbag řidiče a spolujezdce s vypínáním airbagu spolujezdce
Akční provedení	Žádné akční provedení
Antény	Střešní anténa + anténa v okně
Baterie	Baterie 175A (36Ah)

## Soupis výbavy vozidla

## Bederní podložka opěradel předních a zadních sedaček

Bez bederní opěry v předních a zadních sedadlech

## Boční a zadní okna

Boční skla tónovaná od B-sloupku a zadní tmavě zabarvené

## Boční airbag

Boční airbag vpředu a hlavový airbag

## Brzdový systém

Elektronický program stability ESP

## CD-Rom/DVD/SD-karta

Bez CD ROM jednotky

## CO2 varianta

Standard

## COC dokumenty

COC-dokument

## Čelní okno

Vrstvené čelní sklo tónované

## Dálková regulace sklonu světlometu

S dálkovou regulací polohy světlometu

## Dekorační obložení

Dekorační obložení

## Dělicí stěna

Bez dělicí stěny

## Díly se zvláštní povrchovou úpravou

Vnější zpětné zrcátko a další díly v barvě vozu

## Dodatečné karosářské obložení boční

Přídavné boční kryty karosérie proti odlétajícímu kamení

## Dodatečné obutí

Bez dodatečného obutí

## Dodavatelé pneumatik

Pneumatiky bez určení značky

## Druh zadních brzd

Bubnové brzdy zadní

## Držák na brýle

Držák na brýle

## Držák nápojů

Držák nápojů ve střední konzoli

## Dveře

4-dvéřové provedení

## Elektrické rozhraní pro externí použití

Elektrické rozhraní pro externí použití

## Exhalační předpis

Exhalační předpis, EU5 plus

## Generátory

Alternátor 140A

## Hasicí přístroj

Bez hasicího přístroje

## Hlavice řadicí páky

Hlavice řadicí páky z kůže

## Hlavní světlomety

Dvoukomorové světlomety s integrovaným dálkovým světlem, pravostranný provoz

## Hlavové opěrky

Výškově stavitelné opěrky hlavy předních sedadel

## Hlavové opěrky vzadu

Hlavové opěrky vzadu

## Hmotnostní třídy pro přední nápravu

Okruh pérování 37

## Hmotnostní třídy pro zadní nápravu

Váhová třída "3" pro zadní nápravu

## Soupis výbavy vozidla

Houkačka	S dvoutónovou houkačkou
Chladicí box	Bez chladicího boxu
Chladivo	Chladivo R134a
Chlazení motoru	Chlazení motoru - provedení 1
Chromový paket	Chromový paket
Indikátor prohlídek vozidla	Interval prohlídek vozidla 30000 km nebo 2 roky (variabilní)
Intervalový spínač stíračů	Intervalový spínač stěračů, seřiditelný potenciometrem (4 stupně)
Kategorisierung Reifen	Kategorie 0
Klíček s osvětlením	Klíček pro centrální zamykání vozu
Klimatické oblasti	Standardní klimatické oblasti
Kola	Disk z lehké slitiny 6J x 15
Kontrola bezpečnostních pásů	S kontrolou zapnutí bezpečnostních pásů
Kontrola opotřebení brzdového obložení	Bez kontroly opotřebení brzdového obložení
Kontrola tlaku v pneumatikách	Kontrola tlaku v pneumatikách
Kryt motoru	S krytem motoru
Kryt zátky palivové nádrže, uzamykatelný	Víčko palivové nádrže
Kryty kol	Se zakrytím pro kola z lehké slitiny
Kuřácké provedení	Nekuřácké provedení
Lakování	Normální lakování
Lékárna/výstražný trojúhelník	Bez lékárničky a výstraž. trojúhelníku
Loketní opěra	Loketní opěra vpředu
Madla dveří	Madla dveří-pochromovaná (hladká)
Madlo ruční brzdy	Madlo ruční brzdy z kůže
Make-up zrcátko vlevo	Make-up zrcátka vlevo
Make-up zrcátko vpravo	Make-up zrcátka vpravo (provedení 2)
Místo dokončení	Místo dokončení-standardní
Mlhový světlomet/dodatečný světlomet	Mlhové přední světlomety
Množství paliva	Sériová prvotní náplň paliva
Modul platformy-podlaha zadní	Modul podlahy zadní - provedení 5
Motory	4-vál. zážehový motor 1,2 L/ 63 KW TFSI Agregát: TW0/TP1

## Soupis výbavy vozidla

Mřížka chladiče	Chromová ochranná mřížka chladiče
Multifunkční ukazatel	Multifunkční ukazatel
Nádoba na aktivní uhlí	S nádobou na aktivní uhlí
Nákladová podlaha vzadu	Bez nákladové podlahy
Nápisy	Přídavný nápis "R"
Nárazník	Lakovaný nárazník v barvě vozu
Nářadí a zvedák vozu	Sada nářadí a zvedák vozu (zesílený)
Nasávání čerstvého vzduchu do vnitřního prostoru	Prachový a pylový filtr
Nastavení sedadel	Mechanické výškové seřizování obou předních sedadel
Nástupní lišty	Prahy dveří bez ochranné fólie
Navigační přístroj	Bez navigačního přístroje
Odkládací kapsy vzadu ve dveřích	S odkládacími kapsami vzadu (na dveřích nebo boku)
Odkládací paket	Bez odkládací kapsy/boxu
Odkládací schránka	S neuzamykatelným víkem odkl. schránky a s osvětlením
Ochrana chodců	Rozšířená opatření pro ochranu chodců
Ochrana laku / ochrana při transportu	Bez povrchové ochrany s dodatečným transportním ochranným opatřením
Ochrana podvozku	Bez přídavné spodní ochrany pohonné jednotky
Ochrana proti mrazu	Odolnost proti mrazu do -25 stupňů C
Ochranné boční lišty	Bez bočních ochranných lišt
Omývací zařízení světlometů	Bez omývacího zařízení světlometu
Online služby	Bez online služeb
Opatření pro tlumení hluku v interiéru	Rozšířené opatření pro tlumení hluku v interiéru
Osvětlení prostoru řidiče	Dvě vnitřní světla, kontaktní spínače ve dveřích
Ovládací prvky (volant/sloupek řízení)	Ovladač pro rádio
Ovládání oken	Elektrické ovládání předních oken, zadní mechanicky
Ovládání vnějších zpětných zrcátek	Vnější zpětná zrcátka el. nastavitelná, vyhřívána
Ozdobné lišty	Standardní lišty
Palivová nádrž - zpracování	Palivová nádrž se zvláštní úpravou materiálu (fluor.)
Palivový systém	Benzínový palivový systém - přímý vstřik FSI
Pedálové ústrojí	Pedálové ústrojí "Standard"

## Soupis výbavy vozidla

Platformová kupina vozu	Platformová skupina třídy vozu 3
Pneumatiky	Pneumatiky 185/60 R15 H
Pomoc při rozjezdu	Bez pomoci usnadňující rozjezd
Pomocné parkovací zařízení	Bez pomocného parkovacího zařízení
Potah podlahy zavazadlového prostoru	Potah podlahy zavazadlového prostoru z plyšové tkaniny se sestřiženým vláknem
Potahy sedadel	Potah sedadel - látka
Prodloužená záruka	Bez prodloužené záruky
Prodloužený servisní interval	Prodloužený servisní interval
Provedení brzd vpředu	Kotoučové brzdy vpředu - Geomet D
Provedení vozu	Sériové vozidlo
Provozní návod	Provozní návod ČESKY
Pružné popruhy (pavouk) pro upoutání zavazadel	Zabezpečovací systém pro zavazadla
Přední sedadla	Normální sedadla vpředu
Předváděcí výbava	Základní výbava
Přenášecí frekvence	Přenášecí frekvence 433,92 až 434,42 MHz
Převodovka - popis	5-ti stupňová mechanická převodovka
Přídavné tlumení vnějšího hluku	Přídavné tlumení vnějšího hluku
Přídavné topení	Elektrické přídavné topení
Přídavné upevnění dětské sedačky	Přídavné upevnění dětské sedačky
Přístroje na přístrojové desce	Přístrojová výbava v km/h
Přívod vzduchu / ofukovače	Standardní ofukovače
Rádía	Rádio
Reproduktory	4 reproduktory (pasivní)
Rezervní kolo	Ocelový rezervní disk s jízdním obutím
Rozdělení tříd vozu pro agregáty/*P-díly	Díly platné pro vůz -605-
Řídící kódy	Region
Řízení	Řízení s posilovačem
SBBR-Svítilny	Zadní skupinové svítilny - normální provedení
Sloupek řízení	Sloupek řízení výškově a podélně nastavitelný
Snímač vnější teploty	S ukazatelem vnější teploty

## Soupis výbavy vozidla

Speciální nálepky/štítky	Nálepka/štítek česko-slovensky
Specifické díly pro země z důvodu předpisů	Sada dílů, provedení vozů-ČESKÁ REPUBLIKA
Specifické symboly značek	Značka ŠKODA
Specifikace vozu	Žádné zvláštní vozidlo, standardní provedení
Spínání jízdního osvětlení	Spínač denního jízdního osvětlení
Sprej na opravu pneumatik	Bez spreje na opravu pneumatiky
Stabilizátor přední	Stabilizátor vpředu
Stabilizátor vzadu	Stabilizátor vzadu
Start/Stop-zařízení/rekuperace	Bez Start/Stop systému, bez rekuperace
Stírací a omývací zařízení zadního okna	Stěrač zadního okna s ostřikovačem a cyklovačem
Stropní madla	Sklopná stropní madla
Střešní okno	Bez střešního okna (plná střecha)
Systémy na ochranu proti odcizení	Imobilizér elektronický
Telefon	Bez přípravy/vestavby autotelefonu
Tlumení podvozku přední	Tlumení přední
Tlumení podvozku zadní	Tlumení zadní, základní 1
Topení a klimatizace	Klimatizace s mechanickou regulací
TV příjem / digitální radiopřijem	Bez příjmu TV/digitální radiopřijem
Typ karoserie	Sportback
Typový štítek	Se speciálním typovým štítkem pro Evropské společenství pro M1-Pkw
Ukazatel poruch funkcí	Bez přídatného ukazatele poruch funkcí
Ukazatel stavu kapaliny	Bez ukazatele stavu kapaliny
Umístění řízení	Levostranné řízení
Úprava karoserie pro zvýšené bezpečnost. požadavky	Přídavné karosářské opatření
Úroveň výbavy	Komfortní výbava
Uvolnění opěradel předních sedadel	Bez uvolnění opěradel předních sedadel
Vestavba specifických dílů pro vůz	Díly pro zástavbu převodovky "MQ 200"
Víka/poličky v zavazadlovém prostoru	Odkládací schránka v kufru
Vkládané koberečky	Bez vkládaných koberečků

Soupis výbavy vozidla	
Vložka pro tankování bezolov.benzínu /druh paliva	Hrdlo palivové nádrže s vložkou-modul 1
Vnější zpětné zrcátko vlevo	Vnější zpětné zrcátko vlevo, konvexní
Vnější zpětné zrcátko vpravo	Zpětné zrcátko vpravo, konvexní
Vnitřní zpětné zrcátko	Vnitřní zpětné zrcátko
Volant	Kožený multifunkční volant
Vyhřívání trysky ostřikovače	Bez vyhřívání trysky ostřikovače skla
Vyhřívání sedadel	Bez vyhřívání sedadel
Výplň dveří	Výplň dveří
Zadní bezpečnostní pás uprostřed	Tříbodový bezpeč. pás vzadu uprostřed
Zadní bezpečnostní pásy vnější	3-bodový bezpeč. samonavíjecí pás vzadu, vnější, se štítkem ECE-homologace
Zadní část výfuku	Zadní díl výfuku standard
Zadní dveře / zadní kapota	Výklopná záď s okenním otvorem
Zadní náprava	Zadní náprava "standard"
Zadní sedadla	Zadní sedadlo nedělené, opěradlo dělené a sklopné
Zadní spoiler	Bez zadního spoileru
Záchytné systémy vpředu	3-bodový samonavíjecí bezp. pás vpředu, při nehodě elektricky napínaný, výškově nastavitelný
Zajišťovací systém nastartování	Bez zajišťovacího systému nastartování
Zakrytí řadicí páky	Zakrytí řadicí páky z koženky
Zamykání dveří a víka	Centrální zamykání s dálkovým ovládáním, vnitřním ovládáním, bez bezpeč. pojistky
Zamykání šroubu kol	Šrouby kol Standard
Zapalovač cigaret	Bez zapalovače cigaret
Zařízení pro udržování rychlosti	Bez zařízení pro udržování konstantní rychlosti
Zásuvky pod před. sedadly	Bez zásuvky pod předními sedadly
Zavazadlová síťka sedaček budky řidiče	Kapsa na zadní straně sedačky
Závěsné zařízení	Bez závěsného zařízení
Země typových zkoušek	Země typových zkoušek-ČESKÁ REPUBLIKA
Ostatní	MDI (Mobile Device Interface)
Ostatní	Paket Ambition Plus
Ostatní	Rapid Fresh

Soupis výbavy vozidla

Ostatní	Rapid Fresh (System)
Ostatní	Rezervní kolo ocelové (plnohodnotné), zvedák vozu, klíč na kola

10. Svolávací akce

Prověrovaného 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 [Svolávačky.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
airbag / zranění	16. 04. 2023	<a href="#">Více info</a>
havárie / motor	09. 11. 2019	<a href="#">Více info</a>
elektronika / převodovka	14. 03. 2017	<a href="#">Více info</a>

11. 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	Vnější barva
Barva při první registraci v ČR	HNĚDÁ

12. 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	13. 02. 2024
Značení skel	NE

### 13. 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	AB HATCHBACK
Datum první registrace vozidla	10.03.2015
Datum první registrace vozidla v ČR	10.03.2015
Tovární značka	ŠKODA
Obchodní označení	RAPID
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	ŠKODA AUTO A.S., MLADÁ BOLESLAV, ČR
Výrobce motoru	VOLKSWAGEN AG
Typ motoru	CBZ
Palivo	BA
Maximální výkon (kW)	63.00
Při otáčkách (ot/min)	4 800
Zdvihový objem (ccm)	1 197
Emisní třída	EURO 5B
Barva karoserie	HNĚDÁ
Maximální rychlost (km/h)	180
Maximální hmotnost povolená (kg)	1 610
Maximální hmotnost přípustná (kg)	1 610

Technický popis - rozšířený	
Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Maximální zatížení střechy (kg)	0
Počet náprav - z toho poháněných	2 - 1 PŘEDNÍ

## Technický popis - rozšířený

Délka celková (mm)	4 304
Šířka celková (mm)	1 706
Výška celková (mm)	1 459
Rozvor (mm)	2 589
Ložná plocha délka (mm)	0
Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg)	820/820
Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg)	820/820
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	900/900
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	570/570
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	2 510/2 510
Ráfky náprava 1	5JX14 ET35
Pneumatiky náprava 1	5JX14 ET35; 175/70 R14 84T
Ráfky náprava 2	5JX14 ET35
Pneumatiky náprava 2	5JX14 ET35; 175/70 R14 84T
Brzdy provozní	NE
Brzdy parkovací	NE
Hluk stojícího vozidla (db)	70
Při otáčkách (ot/min)	3 600
Hluk za jízdy (db)	71.0
Spotřeba předpis	630/2012J
Spotřeba paliva (l/100km)	0
Spotřeba paliva (l/100km)	6.5/4.4/5.1
Další záznamy	[Alternativní provedení vozidla: #19: TŘÍDA A50-X] CO2: 151/103/119 g/km ROZCHOD: 1 441/1 478 #D.2: NH; ABCBZA; NFM5FM52T106STN0P0SK #V.9b: 630/2012J; EURO 5 Variabilní provedení vozidla: #N: +26 kg #ROZCHOD: Náprava 2: max.1500 mm Náprava 1: max.1463 mm #20-21: 185/60 R15 84T 6Jx15 ET38; 215/40 R17 87T 7Jx17 ET46; 215/45 R16 86T 7Jx16 ET46 #12: max 4427 #14: max 1471 Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.
Emise CO2 (g/km)	119

## 14. 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.