

Výpis z historie vozidla

Číslo kuponu pro opakovaný vstup:

Datum aktivace kuponu:

Platnost do:

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
WDD2210281A242893



Mercedes-Benz

Tovární značka
MERCEDES-BENZ

Druh vozidla
osobní

Objem
3996 ccm

Model
S

Palivo
nafta

Datum výroby
09. 06. 2008

Typ karoserie
sedan/limuzína

Výkon
235 kW

Datum 1. registrace
03. 07. 2008

VAROVÁNÍ: Poškození nalezeno

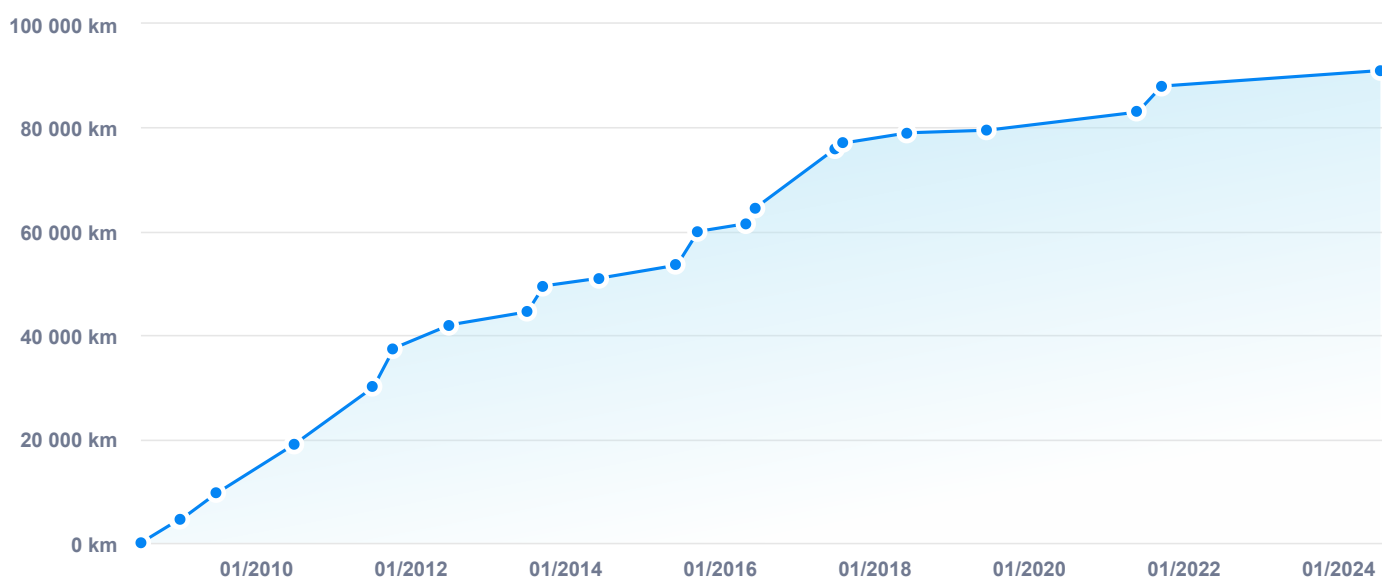
2. Kontrola najetých kilometrů

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
2008	červen	0 km	Vozidlo vyrobeno
<p>Datum výroby vozidla: 09. 06. 2008</p> <p>Stáří vozidla: 16 let 4 měsíce</p> <p>Barva vozidla: kód 197U</p> <p>Vyrobeno pro trh: Česko</p> <p>Strana řízení: Není k dispozici</p>			
	červenec	 Česko	Přihlášení vozidla v ČR
<p>Datum přihlášení vozidla: 03. 07. 2008</p> <p>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 03. 07. 2008</p> <p>Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc</p> <p>Přihlášeno jako: Nové</p>			
	červenec	 Česko	Vystavení technického průkazu
	prosinec	4 500 km	Záznam tachometru
2009	leden	4 500 km	Záznam tachometru
	červen	9 500 km	Záznam tachometru
2010	červen	19 000 km	Záznam tachometru
2011	červenec	30 000 km	Záznam tachometru
	říjen	 Česko	Poškození
	říjen	37 500 km	Záznam tachometru
2012	červenec	42 000 km	 Česko
			STK
<p>Typ kontroly: Pravidelná</p> <p>Datum kontroly: 03. 07. 2012</p> <p>Číslo protokolu: CZ-3434-12-07-0096</p>			

2013 červenec 44 500 km Záznam tachometru
září 49 500 km Záznam tachometru

2014 červen 51 000 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 19. 06. 2014
Číslo protokolu: CZ-3434-14-06-0881

2015 červen 53 500 km Záznam tachometru
září 60 000 km Záznam tachometru

2016 květen 61 500 km Záznam tachometru
červen 64 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 14. 06. 2016
Číslo protokolu: CZ-3434-16-06-0754

2017 červen 76 000 km Záznam tachometru
srpen 77 000 km Záznam tachometru

2018 červen 79 000 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 07. 06. 2018
Číslo protokolu: CZ-3434-18-06-0472

červen 79 000 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 07. 06. 2018
Číslo protokolu: CZ-440326-18-06-0259

2019

červen

79 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

20. 06. 2019

Číslo protokolu:

CZ-3434-19-06-1383

červen

79 500 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

20. 06. 2019

Číslo protokolu:

CZ-440326-19-06-0755

2021

květen

83 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

26. 05. 2021

Číslo protokolu:

CZ-3420-21-05-1202

květen

83 000 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

26. 05. 2021

Číslo protokolu:

CZ-540308-21-05-0277

září

 Česko

Poškození

září

88 000 km

 Česko

Záznam tachometru

2024

červenec

91 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

17. 07. 2024

Číslo protokolu:

CZ-3434-24-07-1209

červenec

91 000 km

 Česko

Měření emisí

Datum kontroly:

17. 07. 2024

Číslo protokolu:

CZ-440326-24-07-0819

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	10/2011
Země	ČR
Výše škody	24 797 CZK
Druh události	Pojistná událost
Evidovaná místa poškození	Čelní sklo



Číslo záznamu 2 / 2.

Datum	09/2021
Země	ČR
Výše škody	90 633 CZK
Druh události	Pojistná událost
Materiál	BLATNÍK PŘ. P.,OPRAVÁRENSKÁ SADA; SESTÁVÁ Z: ŠROUB,ŠROUB,MATICE,ŠROUB,KRYT PODBĚH KOLA PŘ. P.,SVĚTLOMET PŘ. P.,OPRAVÁRENSKÁ SADA; SESTÁVÁ Z: ŠROUB,MATICE PRUŽINY,NÝT,SAMOŘEZNÝ ŠROUB,SAMOŘEZNÝ ŠROUB,ŠROUB,PODLOŽKA,NÝT,PODLOŽKA,NÁRAZNÍK (OBLOŽENÍ) PŘ.,KRYT / MŘÍŽKA P.
Lakování	DVEŘE PŘ. P. KPL.,BLATNÍK PŘ. P.,NÁRAZNÍK-KRYT PŘ. NÁTĚR VRCHNÍ

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 24. 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: 24. 10. 2024
Česko	NE - není evidováno

Leasingové a úvěrové společnosti	24. 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	24. 10. 2024
VEXCAR	NE
Vltavín Leas, a.s.	NE
VWFS	NE
ZASTAV TO	NE
Zástavy Aut-Ostrava	NE

8. Seznam výbavy dle výrobce

Podrobná specifikace výbav vozidla poskytnutá jeho výrobcem obsahuje všechny prvky základní i příplatkové výbavy. Kontrolou výbavy lze odhalit úpravy vozy jako např. změnu strany řízení.

Identifikace vozidla	
Vozidlo	MERCEDES S-CLASS() S 420 CDI
Motor	3 996 ccm; 4,00 L; 235 kW
Palivo	nafta
Spotřeba l/100km	13,0 / 7,2 / 9,4
Převodovka	automatická; 7 převodových stupňů

Standardní vybavení	
Bezpečnost	
2 aktivní opěrky hlavy pro přední sedadla výškově nastavitelné a elektricky nastavitelné , 3 opěrky hlavy pro zadní sedadla	
ABS	
Automatické spuštění všech blinkačů	
Bezpečnostní pásy na před.sedadlech u řidiče a spolujezdce výškově nastavitelné, 3-bodové, samonavíjecí s napínači	
Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech na straně řidiče, straně spolujezdce a uprostřed 3-bodové, samonavíjecí	
Boční airbagy přední a zadní	
Brzdový asistent BAS	
Elektronické rozdělení brzdné síly EBD	
Indikace nízkého tlaku v pneumatikách	
Protipokluzový systém ETC řízený ABS a motorem	
Přední airbag řidiče a inteligentní , přední airbag spolujezdce s čidlem obsazení sedadla inteligentní	
Střešní airbagy pro přední a zadní sedadla	
Systém řízení stability ESP	
Systém varování před nehodou aktivace bezpečnostních pásů	
Funkčnost	
12v zásuvka	
4 kotoučové brzdy z toho 2 chlazené	
Anténa kombinovaná	

Standardní vybavení

Asistent rozjezdu do kopce

Atnikorozi ochrana částečná - galvanizovaná karoserie

Audio systém včetně CD přehrávače a CD včetně MP3

Automatická 7-rychlostní převodovka s manuálním mode, řadící pákou na volantu automatická s manuálním režimem

Automatické nastavení světlé výšky vozu vpředu a vzadu

Dálkové centrální zamykání včetně ovládání víka zavaz.prostoru, včetně elektr. zavírání oken a snímač rychlosti

Dálkové ovl. víka zavazadlového prostoru

Dálkové ovládání audia s ovládáním na volantu

DVD/VCD

Dveře řidič, spolujezdec, zadní na straně řidiče a zadní na straně spolujezdce a přední závěsné

Elektrické ovládání oken vpředu a vzadu s dotekovým ovládáním pro dvě okna

Elektrický systém

Elektrický zámek kapoty/zav.prost.

Elektronická ruční brzda

Hodiny

Imobilizér

Katalyzátor dieselový

Konsole úplná na palubní desce a podlaze s odkládacím prostorem s krytem

Nastavení pérování volitelné řidičem

Nastavení světel z místa řidiče, se zpožděným zhasnutím světel, se světelným senzorem

Obrazovka vpředu

Otáčkoměr

Palivová nádrž: obsah (l): 90, typ nádrže:hlavní, typ paliva:nafta

Palivový systém:diesel common rail

Pérování vpředu dvojitý lichoběžníkový závěs, zavěšení kol:nezávislé se stabilizátorem typ pérování:vzduchové , pérování vzadu multi-link, zavěšení kol:nezávislé se stabilizátorem typ pérování:vzduchové

Počítač: průměrná rychlost, průměrná spotřeba a dojezd na zbývající palivo

Popelník vzadu

Posilovač řízení s progresivním účinkem

Připojení externích zařízení

Standardní vybavení

Recirkulace výfukových plynů

Reproduktory-počet:10

Sada na opravu pneumatik

Stěrače s dešťovým senzorem

Tempomat omezovač rychlosti

Tlak oleje

Ukazatel servisních intervalů

Venkovní teplota

Vyhřívání ostřikovače

Zapalovač pro zadní sedadla

Komfort

Automatická klimatizace se zadními výstupy ventilace 2

Oddělené nastavení teploty pro sedadlo spolujezdce s digitálním displayem

Osvětlené make-up zrcátko ve sluneční cloně u řidiče a spolujezdce

Středová loketní opěrka vpředu s odkládacím prostorem

Středová loketní opěrka vzadu

Ventilace s pylovým filtrem a filtrem na bázi aktivního uhlí

Exteriér

Barva nemetalická

Boční ochranné lišty

Halogenové přední světlomety zdvojené s komplexním povrchem

Chromované lišty okolo bočních oken a na bocích vozu

Kola vpředu a vzadu, z lehké slitiny, 8 x 17

Pneumatiky vpředu a vzadu, 235 / 55 index: W, konvenční

Přední a zadní nárazníky v barvě vozu

Přední mlhová světla

Sklopná zrcátka elektrická

Třetí brzdové světlo

Zpětná zrcátka u řidiče a spolujezdce elektricky nastavitelná, vyhřívání, v barvě vozu a ukazatele směru

Sedadla/potahy sedadel

Standardní vybavení

Sedadla 5

Interiér

Čtecí lampičky vpředu a vzadu

Kapsy na zadní straně sedadel vpředu

Kapsy ve dveřích na straně řidiče, na straně spolujezdce a vzadu

Konvenční přední sedadla výškově nastavitelná s bederní opěrkou el. nastavitelná, počet el. nastavení: 8 pro řidiče a spolujezdce s naklápěním sedáku

Kožený multifunkční volant s el. nastavením výškově nastavitelný, nastavitelný v ose a snadné nastupování

Luxusní obložení na středové konzoli: dřevo/textura dřeva, na dveřích: dřevo/textura dřeva, na přístrojové desce: dřevo/textura dřeva

Odkládací prostor pod sedadly spolujezdce

Osvětlení zavazadlového prostoru

Potahy sedadel: hlavní potahový materiál: látka, doplňkový potahový materiál: látka

Úchyt na zavazadla:sít'

Zadní sedadla 3-místná lavice, s pevným opěradlem, počet el. nastavení: 0

Zpětné zrcátko

Ostatní

Zadní okno pevné

Volitelná výbava**Bezpečnost**

ISOFIX oka vzadu

Komfortní operky hlavy vpředu

Funkčnost

Omyvací reflektoru

Pamet.blok-pred.sed.,volant, vnejs.zrc.

Parkovací kamera

Servozavírání dveří

Tempomat s reg.odst. DISTRONIC PLUS

Vyhřívání nadobky ostrikovace

Volanty/interiéry/funkčnost sedadel

Dřev.doplň.interieru-lesteny tmav.orech

Volitelná výbava

El. rolo na zad. okne

El.rolety na zad.dverich

Kombinovany volant drevo/kuze

Vnitr.a leve zpet.zrc.s aut.tlum.odraz.

Vyhrivany volant

Sedadla/potahy sedadel

Aktivni ortopedicka sedadla vpredu

Komfort.sed.pred.vc.odvet.a vyhr.

Vyhrivani sedadel vzadu

Exteriér

Aktivni Bi-Xenonove svetlomety

AMG spoilery

Cal. stropu designo kuze Anilin cerna

Spodni kryt motoru

Kola/Pneumatiky

AMG alu disky 19" 5-loukotove

Rezervy

Uzke rezervni kolo misto TIREFITu

Komfort

Asist. nocniho videni vc. IR cel. skla

Vak na lyze

Audio/Komunikace/Navigace/Média/Zábava

Comand APS s navigaci na HDD

DVD menic na 6 disku

Priprava pro mobil. telefon

Surround Sound-System (harman kardon)

TV-Tuner

Zabezpečení vozu

Dalkove zavirani vika zavaz. prostoru

KEYLESS-GO

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	kód 197U

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	24. 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	SEDAN
Datum první registrace vozidla	03.07.2008
Datum první registrace vozidla v ČR	03.07.2008
Tovární značka	MERCEDES-BENZ
Obchodní označení	S 420 CDI
Kategorie vozidla	M1
Výrobce vozidla	DAIMLER AG, STUTT GART, SRN
Výrobce motoru	DAIMLER AG, STUTT GART, SRN
Typ motoru	629.911
Palivo	NM
Maximální výkon (kW)	235
Při otáčkách (ot/min)	3 600
Zdvihový objem (ccm)	3 996
Emisní třída	EURO 4
Maximální rychlost (km/h)	S OMEZOVAČEM
Maximální hmotnost povolená (kg)	2 690
Maximální hmotnost přípustná (kg)	2 690

Technický popis - rozšířený

Počet míst celkem	5
Počet míst k sezení	5
Maximální zatížení střechy (kg)	100
Počet náprav - z toho poháněných	2-1 ZADNÍ
Délka celková (mm)	5 113

Technický popis - rozšířený

Šířka celková (mm)	1 871
Výška celková (mm)	1 495
Rozvor (mm)	3 035
Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg)	2 100/2 100
Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg)	750/750
Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg)	4 790/4 790
Pneumatiky náprava 1	8 J X 17 H2 ET 43; 235/55 R 17 99 W
Pneumatiky náprava 2	8 J X 17 H2 ET 43; 235/55 R 17 99 W
Brzdy provozní	ANO
Brzdy parkovací	ANO
Hluk stojícího vozidla (db)	76
Při otáčkách (ot/min)	2 700
Hluk za jízdy (db)	74
Spotřeba paliva (l/100km)	13.2/7.4/9.6

Další záznamy

[Alternativní provedení vozidla: #19: TŘÍDA A50-X] #V.7: 348/196/252 g/km Pro vozidlo je schváleno tažné zařízení s koulí ISO 50, typ Oris E 408, schvalovací značka e1 00-1446, bez výrobního čísla. Variabilní provedení vozidla: #N: 1 375/1 375; 1 420/1 420 při provozu s přívěsem #20-21: 8 J X 17 H2 ET 43; 235/55 R 17 99 W 8.5 J X 18 H2 ET 43; 255/45 R 18 99 Y 8.5 J X 19 H2 ET 43; 255/40 R 19 100 Y XL #20: a) 8.5 J X 18 H2 ET 43; 255/45 R 18 99 Y b) 8.5 J X 19 H2 ET 43; 255/40 R 19 100 Y XL c) 8.5 J X 20 H2 ET 43; 255/35 ZR 20 XL d) 8.5 J X 19 H2 ET 43; 255/40 ZR 19 XL #21: a) 9.5 J X 18 H2 ET 43; 275/45 R 18 103 Y b) 9.5 J X 19 H2 ET 43; 275/40 R 19 101 Y c) 9.5 J X 20 H2 ET 43; 275/35 ZR 20 XL d) 9.5 J X 19 H2 ET 43; 275/40 ZR 19 XL Na nápravách lze vzájemně kombinovat různé rozměry pneumatik a ráfků jen shodně označené písmeny a), b), c) nebo d). Vozidlo plní požadavky zákona 56/2001 Sb.

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.