

Výpis z historie vozidla

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Číslo kuponu pro opakovaný vstup: | 2241736084 |
| Datum aktivace kuponu: | 29. 02. 2024 07:40:25 |
| Platnost do: | 30. 03. 2024 07:40:25 |

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



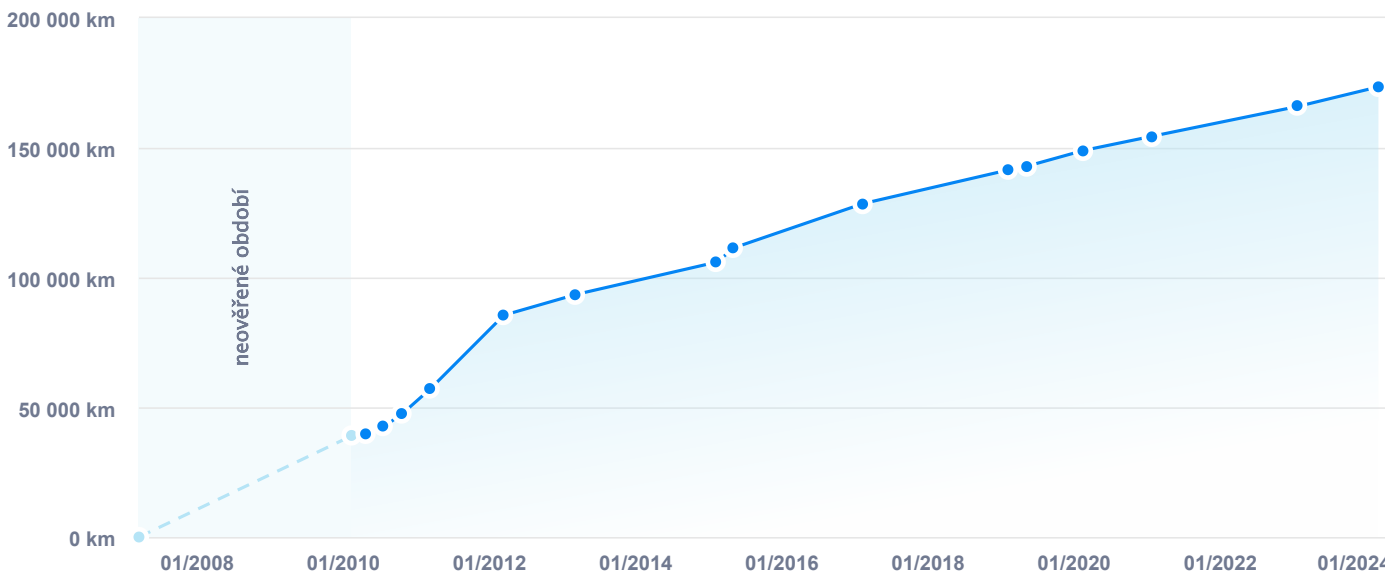
VIN
WBAPC31030WH53010

✓ kontrolní číslice je v pořádku








| | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|--|
| Tovární značka BMW | Model X3 | Typ karoserie skříň |
| Druh vozidla užitkový | Palivo benzín | Výkon 110 kW |
| Objem 1995 ccm | Datum výroby 02. 03. 2007 | Datum 1. registrace 15. 03. 2007 |

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 |
|--|-----------------|---|--|
| 2007 | březen | 0 km | Vozidlo vyrobeno |
| <p>Datum výroby vozidla: 02. 03. 2007</p> <p>Stáří vozidla: 16 let 11 měsíců</p> <p>Barva vozidla: Monacoblau metallic - kód 0A35</p> <p>Vyrobeno pro trh: Není k dispozici</p> <p>Strana řízení: Není k dispozici</p> | | | |
| březen | |  Česko | Přihlášení vozidla v ČR |
| <p>Datum přihlášení vozidla: 15. 03. 2007</p> <p>Datum 1. registrace uvedené při přihlášení: 15. 03. 2007</p> <p>Doba od výroby po 1. přihlášení: Menší než měsíc</p> <p>Přihlášeno jako: Nové</p> <p>Barva vozu při přihlášení: MODRÁ-METAL</p> | | | |
| březen | |  Česko | Vystavení technického průkazu |
| 2010 | únor | 39 000 km |  Česko Záznam tachometru |
| | duben | 40 000 km |  Česko Záznam tachometru |
| | červenec | 42 500 km |  Česko Záznam tachometru |
| | říjen | 47 500 km |  Česko Evidenční kontrola |
| <p>Datum kontroly: 21. 10. 2010</p> <p>Číslo protokolu: CZ-3826-10-10-0900</p> | | | |
| 2011 | březen | 57 000 km |  Česko STK |
| <p>Typ kontroly: Pravidelná</p> <p>Datum kontroly: 09. 03. 2011</p> <p>Číslo protokolu: CZ-3826-11-03-0406</p> | | | |

2012

březen

85 500 km

 Česko

Evidenční kontrola

Datum kontroly:

12. 03. 2012

Číslo protokolu:

CZ-3766-12-03-0942

2013

březen

93 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

08. 03. 2013

Číslo protokolu:

CZ-3766-13-03-0617

2015

únor

106 000 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

11. 02. 2015

Číslo protokolu:

CZ-3761-15-02-0517

únor

106 500 km

 Česko

Evidenční kontrola

Datum kontroly:

16. 02. 2015

Číslo protokolu:

CZ-3766-15-02-1220

květen

111 500 km

 Česko

Evidenční kontrola

Datum kontroly:

12. 05. 2015

Číslo protokolu:

CZ-3766-15-05-0976

2017

únor

128 500 km

 Česko

STK

Typ kontroly:

Pravidelná

Datum kontroly:

09. 02. 2017

Číslo protokolu:

CZ-3205-17-02-0151

2019

únor 141 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 07. 02. 2019
Číslo protokolu: CZ-3223-19-02-0346

únor 141 500 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 07. 02. 2019
Číslo protokolu: CZ-420117-19-02-0167

květen 143 000 km Záznam tachometru

2020

únor 149 000 km Záznam tachometru

2021

leden 154 500 km  Česko STK

Typ kontroly: Pravidelná
Datum kontroly: 27. 01. 2021
Číslo protokolu: CZ-3205-21-01-0532

leden 154 500 km  Česko Měření emisí

Datum kontroly: 27. 01. 2021
Číslo protokolu: CZ-420107-21-01-0330

| | | | | |
|---------------------------------------|-------|------------|-------|------------------|
| 2023 | leden | 166 000 km | Česko | STK |
| Typ kontroly: Pravidelná | | | | |
| Datum kontroly: 25. 01. 2023 | | | | |
| Číslo protokolu: CZ-3223-23-01-1869 | | | | |
| | leden | 166 000 km | Česko | Měření emisí |
| Datum kontroly: 25. 01. 2023 | | | | |
| Číslo protokolu: CZ-420117-23-01-0942 | | | | |
| 2024 | únor | 173 500 km | | Vámi zadaný stav |

4. Kontrola poškození

Nebyly nalezeny záznamy o poškození

V databázích poškozených vozů z více než 32 zemí čítající 200 milionů záznamů škodních událostí **nebyly nalezeny** záznamy o poškození prověřovaného vozidla.

I přesto vám doporučujeme pečlivou prohlídku vozidla, ideálně s pomocí kvalifikovaného mechanika nebo ve vámi vybraném servisu. Taková prohlídka může předchodit poškození jednoznačně odhalit nebo vyloučit.

Upozornění: Systém AUTOTRACER nemusí mít k dispozici informace o všech poškozeních vozidla, některé škody nejsou hlášeny pojišťovnám, nebo nejsou v rámci online prověření dostupné.

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 29. 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: 29. 02. 2024 |
|-------|----------------------|
| Česko | NE - není evidováno |

| Leasingové a úvěrové společnosti | 29. 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 |
| ESOX 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 | 29. 02. 2024 |
|----------------------------------|--------------|
| VEXCAR | NE |
| Vltavín Leas, a.s. | NE |
| VWFS | NE |
| ZASTAV TO | NE |
| Zástavy Aut-Ostrava | NE |

9. 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 | BMW X3(PC31) 2.0i |
| Motor | 1 995 ccm; 2,00 L; 110 kW |
| Palivo | benzín |
| Spotřeba l/100km | 13,1 / 7,1 / 9,3 |
| Převodovka | manuální; 6 převodových stupňů |

| Standardní vybavení | |
|--|--|
| Bezpečnost | |
| 2 opěrky hlavy pro přední sedadla výškově nastavitelné , 3 opěrky hlavy pro zadní sedadla výškově nastavitelné | |
| ABS | |
| Bezpečnostní pásy na před.sedadlech u řidiče a spolujezdce 3-bodové, samonavíjecí s napínači | |
| Bezpečnostní pásy na zad.sedadlech na straně řidiče, straně spolujezdce a uprostřed 3-bodové, samonavíjecí | |
| Boční airbagy přední s čidlem obsazení sedadla | |
| Brzdový asistent BAS | |
| Elektronické rozdělení brzdné síly EBD | |
| Indikace nízkého tlaku v pneumatikách | |
| Isofix příprava | |
| 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 modif. brzdění v zatáčkách CBC | |
| Systém řízení stability ESP | |
| Funkčnost | |
| 12v zásuvka | |
| 4 kotoučové brzdy z toho 4 chlazené | |
| Anténa kombinovaná | |

Standardní vybavení

Asistent rozjezdu do kopce

Atnikorozní ochrana částečná - galvanizovaná karoserie

Audio systém včetně CD přehrávače

Dálkové centrální zamykání včetně elektr. zavírání oken a včetně bezpečnostního zavírání

Dálkové dálkové ovl.víka zavazadlového prostoru

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

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

Elektrický systém

Hodiny

Imobilizér

Karta smart card / smart key manuální

Katalyzátor 3-cestný

Konsole úplná na palubní desce s odkládacím prostorem s krytem , konsole úplná na podlaze s otevřeným odkládacím prostorem

Manuální 6-rychlostní převodovka s řadicí pákou na podlaze manuální

Nastavení světel z místa řidiče, se zpožděným zhasnutím světel

Otáčkoměr

Palivová nádrž: obsah (l): 67, typ nádrže:hlavní, typ paliva:bezolovnatý benzín

Palivový systém:vícebodové vstřikování

Pérování vpředu McPherson, zavěšení kol:nezávislé se stabilizátorem typ pérování:pružina , pérování vzadu multi-link, zavěšení kol:nezávislé se stabilizátorem typ pérování:pružina

Počítač:

Posilovač řízení

Připojení externích zařízení

Reproduktory-počet:6

Stěrače

Tlak oleje výstražné světlo

Ukazatel servisních intervalů

Venkovní teplota

Vyhřívání ostřikovače

Komfort

Standardní vybavení

Klimatizace

Make-up zrcátka ve sluneční cloně u řidiče a spolujezdce

Středová loketní opěrka vzadu s odkládacím prostorem

Tónovaná skla v kabině

Ventilace s pylovým filtrem a filtrem na bázi aktivního uhlí

Exteriér

Barva nemetalická

Halogenové přední světlomety zdvojené s komplexním povrchem

Chromované lišty okolo bočních oken

Kola vpředu a vzadu, z lehké slitiny, 7 x 17

Pneumatiky vpředu a vzadu, 215 / 60 index: H, all seasons a rozměr pneu dle údajů výrobce

Přední mlhová světla

Přední nárazníky černé , zadní nárazníky v barvě vozu

Rezervní kolo dojezdové, ocelové, zvenku pod vozidlem

Spoiler střešní

Třetí brzdové světlo

Zadní dveře výklopné

Zpětná zrcátka u řidiče a spolujezdce elektricky nastavitelná, vyhřívaná, v barvě vozu

Sedadla/potahy sedadel

Sedadla 5 a 2+3

Interiér

Držák pohárků pro přední sedadla a zadní sedadla výklopný

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

Konvenční přední sedadla výškově nastavitelná, počet el. nastavení: - pro řidiče s naklápěním sedáku , konvenční přední sedadla výškově nastavitelná, počet el. nastavení: - pro spolujezdce

Kryt zavazadlového prostoru posuvný

Luxusní obložení na středové konzoli: titan, na dveřích: titan, na přístrojové desce: titan

Odkládací prostor pod sedadly spolujezdce

Osvětlení zavazadlového prostoru

Plastový volant výškově nastavitelný a nastavitelný v ose

Standardní vybavení

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

Úchyt na zavazadla:háčky

Zadní sedadla 3-místná lavice, s děleným opěradlem 60:40, počet el. nastavení: 0

Zpětné zrcátko

Ostatní

Zadní okno pevné se zadním stěračem s cyklovačem

Volitelná výbava**Pakety**

Advantage + Comfort Paket

Kuracky paket

Odkladací paket

Funkčnost

Destovy senzor a aut.aktivace svetlometu

Ostrikovace svetlometu

Predni a zadni parkovaci asistent (PDC)

Tazne zarizeni s odnimatelem.kulovou hlav.

Volanty/interiéry/funkčnost sedadel

Kozeny volant

Sensatec

Sitka oddelujici zavazadlový prostor

Velurove koberecky

Vnitri.zp.zrcatko s aut.zaclonovanim

Sedadla/potahy sedadel

Sportovni sedadla ridice a spolujezdce

Vyhrevani sedadel ridice a spolujezdce

Exteriér

Bi-xenonove svetlometry

Metalicky lak

Panoramaticke stresni okno

Volitelná výbava

Stresní nosníky

Vnitr.a vnej.zp.zrc.s aut.zaclonovanim

Komfort

Automaticka klimatizace

Loketní operka vpředu

Vak na lyže

Audio/Komunikace/Navigace/Média/Zábava

Multifunkční volant s ovl. tempomatu

Zabezpečení vozu

Alarm

10. 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 [Svolávačky.cz](https://svolavacky.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 | 19. 12. 2023 | Více info |

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 | Monacoblau metallic - kód 0A35 |
| Barva při první registraci v ČR | MODRÁ-METAL |

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 | 29. 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 | NÁKLADNÍ AUTOMOBIL |
| Druh vozidla doplnění | SKŘÍŇOVÝ |
| Datum první registrace vozidla | 15.03.2007 |
| Datum první registrace vozidla v ČR | 15.03.2007 |
| Tovární značka | BMW |
| Obchodní označení | X3 2.0 I |
| Kategorie vozidla | N1G |
| Výrobce vozidla | BMW AG, MNICHOV, SRN |
| Výrobce motoru | BMW AG, MNICHOV, SRN |
| Typ motoru | N46B20B |
| Palivo | BA 91 B |
| Maximální výkon (kW) | 110 |
| Při otáčkách (ot/min) | 6 200 |
| Zdvihový objem (ccm) | 1 995 |
| Emisní třída | EURO 4 |
| Barva karoserie | MODRÁ-METAL |
| Maximální rychlost (km/h) | 198 |
| Maximální hmotnost povolená (kg) | 2 200 |
| Maximální hmotnost přípustná (kg) | 2 200 |

Technický popis - rozšířený

| | |
|----------------------------------|-------|
| Počet míst celkem | 4 |
| Počet míst k sezení | 2+2 |
| Maximální zatížení střechy (kg) | 75 |
| Počet náprav - z toho poháněných | 2 - 2 |

Technický popis - rozšířený

| | |
|--|---|
| Délka celková (mm) | 4 565 |
| Šířka celková (mm) | 1 853 |
| Výška celková (mm) | 1 674 |
| Rozvor (mm) | 2 795 |
| Ložná plocha délka (mm) | 1 470 |
| Přípustná/povolená hmotnost náprava 1 (kg) | 1050/1050 |
| Přípustná/povolená hmotnost náprava 2 (kg) | 1235/1235 |
| Přípustná/povolená hmotnost brzděného přívěsu (kg) | 1 600/1 600 |
| Přípustná/povolená hmotnost nebrzděného přívěsu (kg) | 720/720 |
| Přípustná/povolená hmotnost soupravy (kg) | 3 875/3 875 |
| Ráfky náprava 1 | 7J X 17 ET39 |
| Pneumatiky náprava 1 | 7J X 17 ET39; 215/60 R17 96H |
| Ráfky náprava 2 | 7J X 17 ET39 |
| Pneumatiky náprava 2 | 7J X 17 ET39; 215/60 R17 96H |
| Brzdy provozní | ANO |
| Brzdy parkovací | ANO |
| Hluk stojícího vozidla (db) | 77 |
| Při otáčkách (ot/min) | 4 500 |
| Hluk za jízdy (db) | 72 |
| Spotřeba předpis | ES 1999/100 |
| Spotřeba paliva (l/100km) | 13.1/7.1/9.3 |
| Další záznamy | [Alternativní provedení vozidla: *42: TŘÍDA A50-X; TYP E394] Na výrobním štítku vozidla je uvedena homologace typu ES, e1*2001/116*0249*, vozidla před úpravou na kategorii N1. Vozidlo je vybaveno přepážkou, případná demontáž se považuje za přestavbu. Zvýšení obsaditelnosti není možné. CO2: 315/170/223 g/km Variabilní provedení vozidla: #6: BMW AG, MNICHOV, SRN / MTX S.R.O., ČR #F.1/F.2: 2 275/2 275 - při provozu s přípojným vozidlem #N.3/N.4: 1 335/1 335 - pro zadní nápravu při provozu s přípojným vozidlem #20: 8J X 18 ET44/46; 235/50 R18 97H #21: 8J X 18 ET44/46; 235/50 R18 97H #20: 8J X 18 ET44/46; 235/50 R18 97V #21: 9J X 18 ET51; 255/45 R18 99V #20: 8J X 17 ET46; 235/55 R17 99H #21: 8J X 17 ET46; 235/55 R17 99H Sněhové řetězy lze montovat na zadní nápravu jen v souladu s pokyny výrobce. Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb. |
| Emise CO2 (g/km) | 223 |

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.