



BMW X3

VIN kodas


WBSTS01040LS73858


Sugeneruota: 2025-06-19 15:28


Galioja: 98 d.


Informacija

Pateikiami pagrindiniai tikrinamo automobilio duomenys bei atliktų patikrinimų santrauka.

 Markė, modelis
BMW X3

 Pavarų dėžė
Automatinė

 Pirmos registracijos metai
2019

 Kuro tipas
Benzinas




Skelbimas

 Rasta įrašų apie automobilio pardavimą




Rida

 Rasta neatitikimų ridos istorijoje




Vagystės

 Įrašų nerasta




Žalų / remontų vertinimas

 Rasta informacijos apie automobilio pažeidimus



Nuotraukos

 Rastos istorinės automobilio nuotraukos

Automobilio techninė informacija

(Originalo kalba)

Production date	2019-08-30
Model	X3 M
Series	X3
Generation	F97
Type code	TS01
Engine code	S58T
Color	Donington-grau metallic (C28)
Interior	Leather Merino Adelaide grey (LKHV)
Transmission	automatic

Automobilio komplektacija

(Originalo kalba)

S06NW	Telephony with wireless charging
S0650	CD drive
S0609	Navigation system Professional
S06AP	Remote Services
S06AE	Teleservices
S08TR	Decoding additional functions
S07MA	Competition package
S07MN	M Competition package
S0319	Integrated universal remote control
S0302	Alarm system
S0300	Emergency spare wheel
S01MA	M sports exhaust system
S04FH	Seat with active ventilation
S04GQ	M seat belts
S04NE	Blow-by heater
S05AT	Driving Assistant Plus
S05AL	Active Protection
S03DS	BMW Display Key
S0402	Panorama glass roof
S0493	Storage compartment package
S0420	Sun protection glazing
S01CB	CO2 equipment
S0230	Extra package, EU-specific
S0248	Steering wheel heater
S02PA	Locking wheel bolt
S02VB	Tyre pressure display
S03AC	Trailer coupling
S0428	Warning triangle and first aid kit
S0548	Kilometre speedo
S08KA	Oil service interval 24 mths / 30,000 km
S08TF	Active pedestrian protection
S09AA	Outer skin protection
S0688	Harman/Kardon surround sound system
S06AK	Connected Drive Services
S06AM	Real-Time Traffic Information
S0322	Comfort access
S0423	Floor mats velours

S06CP	Preparation Apple CarPlay
S08R9	Refrigerant R1234yf
S0925	Dummy-SALAPA
S0552	Adaptive LED headlight
S0610	Head-up display
S05DA	Passenger airbag deactivation
S03MC	Indiv.roofrailing,mirror-fin.Shadow Line
S0417	Roller sun visor, rear door
S0488	Lumbar support, driver and passenger
S06AF	Statutory emergency call
S07M9	Individual option high-gloss Shadow-Line
S04HA	Seat heating, front and rear
S05DN	Parking assistance system Plus
S07NH	BMW Service Inclusive
S01DE	Exhaust emission standards EU6 RDE
S0461	Electric seat backrest adjustment, rear
S0413	Luggage compartment net
S08AP	Dummy-SALAPA
S08A2	Language version, Hungarian
S08AU	On-board literature, Hungarian
S04MC	Interior trimstrips, Carbon Fibre
S07CK	BMW Repair Inclusive
S0712	M Sports seat
S01Y5	BMW It.-all.whl.V-spoke 765M JB/GG/MB

Istorija

Rasti įvairių tipų automobilio istorijos įrašai laiko juostoje.

Atkreipk dėmesį: Informaciniai tekstai, kurie parašyti kita kalba yra išversti į lietuvių kalbą. Galite pasirinkti žiūrėti originalo kalba.

Žiūrėti originalo kalba



2019



Aptarnavimas

2019-10 |  Vengrija | 5 km

Atlikti darbai:

Patikra prieš pristatymą



Aptarnavimas

2019-11 |  Vengrija | 1 338 km

Atlikti darbai:

Aptarnavimas - įvažinėjimo patikra



Raktelio ridos
fiksavimas

2020-04 |  Vengrija | 9 696 km



Raktelio ridos
fiksavimas

2020-10 |  Vengrija | 20 448 km



Raktelio ridos
fiksavimas

2020-10 |  Vengrija | 6 311 km



Aptarnavimas

2020-12 |  Vengrija | 23 146 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva
Mikro-filtrai



**Žalos / remonto
vertinimas**

2021-08 |  Vengrija | 37 890 km

Pažeisti komponentai:

Išorinės kėbulo dalys
Žibintai



**Raktelio ridos
fiksavimas**

2021-08 | 37 890 km



Aptarnavimas

2021-12 |  Vengrija | 42 239 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva



Aptarnavimas

2022-01 |  Vengrija | 47 392 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva
Oro filtro elementas
Automobilio patikra
Uždegimo žvakės
Mikro-filtrai



**Raktelio ridos
fiksavimas**

2022-01 | 47 932 km



**Raktelio ridos
fiksavimas**

2022-02 |  Vengrija | 52 992 km



Aptarnavimas

2022-02 |  Vengrija | 53 612 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva
Galiniai stabdžiai



Raktelio ridos fiksavimas

2022-03 |  Vengrija | 56 860 km



Aptarnavimas

2022-03 |  Vengrija | 59 476 km

Atlikti darbai:

Priekiniai stabdžiai



Raktelio ridos fiksavimas

2022-03 |  Vengrija | 60 742 km



Aptarnavimas

2022-05 |  Vengrija | 66 096 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva
Mikro-filtras



Raktelio ridos fiksavimas

2022-06 |  Vengrija | 71 197 km



Aptarnavimas

2022-07 |  Vengrija | 72 766 km

Atlikti darbai:

Stabdžių skystis
Galiniai stabdžiai



Aptarnavimas

2022-10 |  Vengrija | 77 422 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva
Priekiniai stabdžiai



Raktelio ridos fiksavimas

2023-03 | 82 205 km



Aptarnavimas

2023-04 |  Vengrija | 83 547 km

Atlikti darbai:

Variklio alyva
Oro filtro elementas
Automobilio patikra
Uždegimo žvakės
Mikro-filtrai



Raktelio ridos fiksavimas

2023-05 | 83 590 km



Techninė apžiūra

2024-03 |  Lietuva | 83 776 km

Apžiūros galiojimas iki: 2025-05
Atlikta techninė apžiūra - pirminė apžiūra:
Be trūkumų.



Įkeltas / atnaujintas skelbimas

2024-12 |  Lietuva | 103 000 km

Patalpintas skelbimas internete apie šio automobilio pardavimą.



[Daugiau informacijos »](#)



Atnaujinta informacija skelbime

2025-01 |  Lietuva | 104 000 km

Atnaujinta ridos informacija: 104 000 km



Atnaujinta informacija skelbime

2025-03 |  Lietuva | 106 000 km

Atnaujinta ridos informacija: 106 000 km



Techninė apžiūra

2025-05 |  Lietuva | 108 321 km

Atlikta techninė apžiūra - pirminė apžiūra:
Dideli trūkumai.



Techninė apžiūra

2025-05 |  Lietuva | 108 322 km

Apžiūros galiojimas iki: 2027-05
Atlikta techninė apžiūra - pakartotinė apžiūra:
Be trūkumų.



Atnaujinta informacija skelbime

2025-06 |  Lietuva | 110 000 km

Atnaujinta ridos informacija: 110 000 km

Rida

Iš įvairių šaltinių surinkti duomenys apie fiksuotą automobilio ridą, jos kitimas.



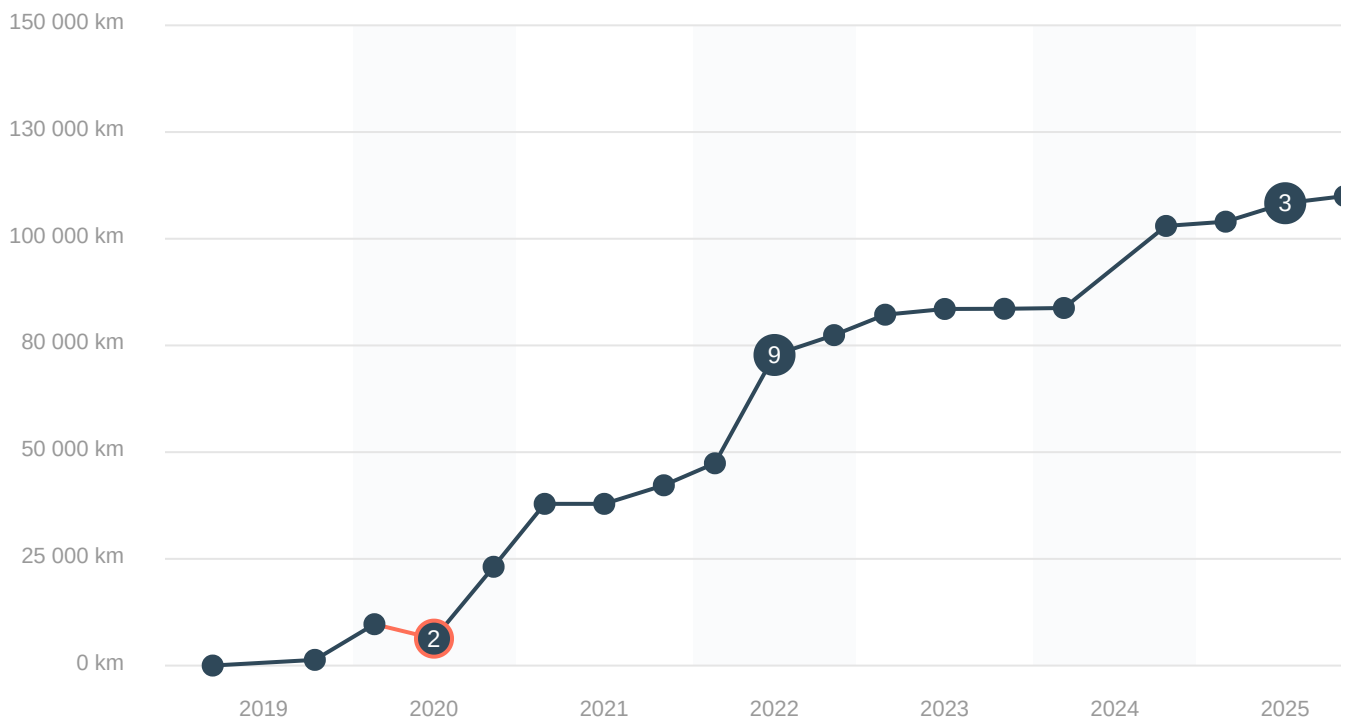
Autoistorija.lt įžvalga:

Mūsų duomenys gaunami iš įvairių oficialių duomenų šaltinių, tačiau mes vis tiek, rekomenduojame atlikti profesionalią automobilio apžiūrą su specialistais.

Ridos kritimas 

2020-10

6 311 km



Eismo įvykiai / žalos / defektai

Iš įvairių šaltinių surinkti duomenys apie fiksuotus eismo įvykius, žalias ar transporto priemonės defektus



Svarbu prieš vertinant žalą:

Ne visi ataskaitoje esantys įrašai reiškia realią žalos ar eismo įvykio pasekmę.

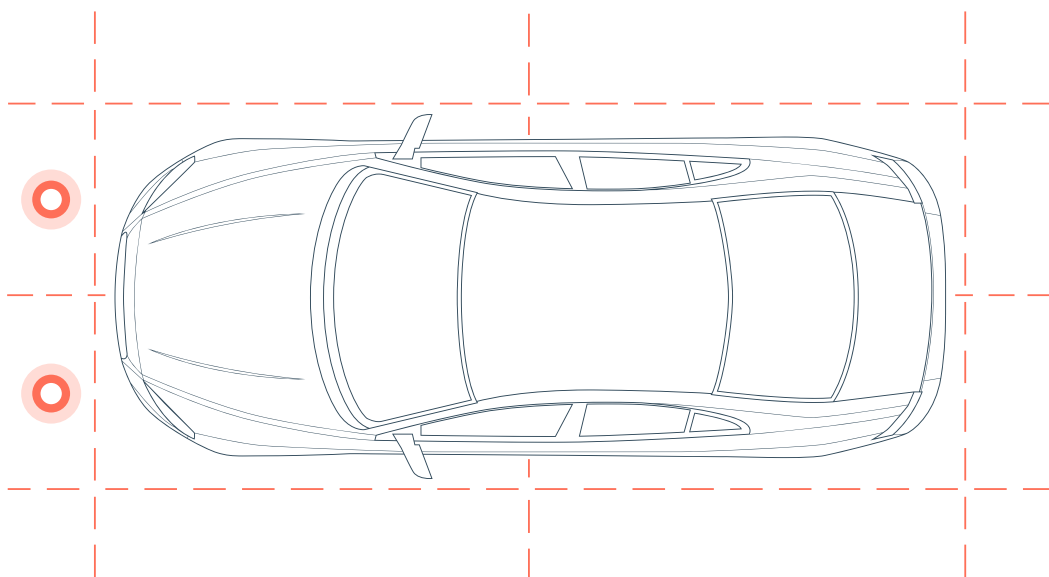
Kai kurie įrašai gali atsirasti ne dėl pačios žalos, o dėl žalos vertinimo, likutinės vertės apskaičiavimo, draudimo bendrovių procesų, brangesnių remonto darbų, apžiūrų, diagnostikos, vertinimų prieš pardavimą ar kitų formalių procedūrų.

[Skaityti daugiau »](#)

Aptikome **1** su šia transporto priemone susijusius įrašus:



Žalos / remonto vertinimas



Data

2021-08

Rida

(37 890 km)

Fiksavimo šalis:



Vengrija

Pažeisti komponentai:

Išorinės kėbulo dalys

Žibintai

Nedideli apgadinimai paprastai neturi įtakos transporto priemonės saugumui ir nesukelia struktūrinių pažeidimų.

CO₂ emisija

Kiek CO₂ emisijų išskiria šio modelio / metų transporto priemonės?



Autoistorija.lt įžvalga:

Kiekvienai transporto priemonei priskiriama CO₂ emisijos klasė (nuo "A" iki "G") pagal tai, kokį emisijos kiekį ji išskiria.



Taršos mokestis 
238 €



CO₂ emisija g/km
239 g/km



CO₂ emisijos klasė
G



Kuro tipas
Benzinas

CO₂ emisija (g/km)

0 - 120 **A**

120 - 140 **B**

140 - 155 **C**

155 - 170 **D**

170 - 190 **E**

190 - 225 **F**

225 + **G**

Informacija apie pardavimą

Rasta informacija apie automobilio skelbimus internete. Pardavimo laikas, kainos kitimas, informacija apie pardavėją.

Aptikome **1** su šia transporto priemone susijusius įrašus:



SKELBIMAS

Skelbimas patalpintas: **2024-12-13**

Skelbimas neaktyvus

 **Lietuva**

Rida

103 000 km

2024-12-13

Pardavėjo tipas: **privatus asmuo**

 **Pardavėjo tapatybė patvirtinta**

2024-12-13

Nuotraukos (22) »



Vagysčių patikra

Policijos ir kitų duomenų bazių informacija apie tai, ar automobilis nėra paieškomas.



Neradome jokių įrašų, jog transporto priemonė būtų pavogta.

Įrašai apie galimas transporto priemonės vagystes buvo atliekami šių šalių duomenų bazėse:



Lietuva



Slovėnija



Slovakija



Čekija



Vengrija



Italija



Rumunija



Vokietija