



Skoda Kodiaq

Згенеровано 03/11/2026

VIN-код: TMBLN9NS6N8023255

Паливо: Дизельне паливо

Тип трансмісії: Автоматична

Перевірка комерційного використання

✔ Проблеми не виявлені

Записи про комерційне використання не знайдені.

Пробіг

✔ Проблеми не виявлені

Останній зафіксований пробіг:
138 981 км.

Перевірка правового статусу

✔ Проблеми не виявлені

Записи про фінансові чи юридичні ризики не знайдені.

Пошкодження

✔ Проблеми не виявлені

Записи про пошкодження чи оцінку не знайдені.

Викрадення

✔ Проблеми не виявлені

Записи про викрадення не знайдені.

Вплив стихійних лих

✔ Проблеми не виявлені

Записи про вплив стихійних лих не знайдені.



+44

Джерела даних

Ми перевірили 1000+ джерел даних у 48 країнах

Перевірка комерційного використання

Ми перевірили використання транспортного засобу в комерційних цілях — наприклад, у таксі, прокаті чи інших службах. Ці транспортні засоби часто піддаються інтенсивній експлуатації; варто уважно оглянути їх щодо зношування.



Проблем не знайдено

Немає записів про використання ТЗ нестандартним чином

Результати перевірки:



Таксі

✔ Записи не знайдені



Перевезення

✔ Записи не знайдені



Прокатний

✔ Записи не знайдені



Поліція

✔ Записи не знайдені



Демонстраційний

✔ Записи не знайдені




ТЗ школи водіння

✔ Записи не знайдені


Викрадення


Ми перевірили, чи зазначено транспортний засіб як викрадений, чи був він викрадений раніше та чи був знайдений.

✓ **Проблем не знайдено**
Ми не знайшли записів про викрадення транспортного засобу.

i **Резюме**
Перевірку по поліцейській базі даних про викрадені автомобілі виконано в **7 країнах**:  +1

Ось що ми перевірили:

 **Зараз перебуває в розшуку?** ✓ Записи не знайдені

 **Чи були викрадення в минулому?** ✓ Записи не знайдені | Записи про викрадення транспортного засобу не знайдені.

База даних поліції щодо викрадених транспортних засобів, **перевірку завершено**:

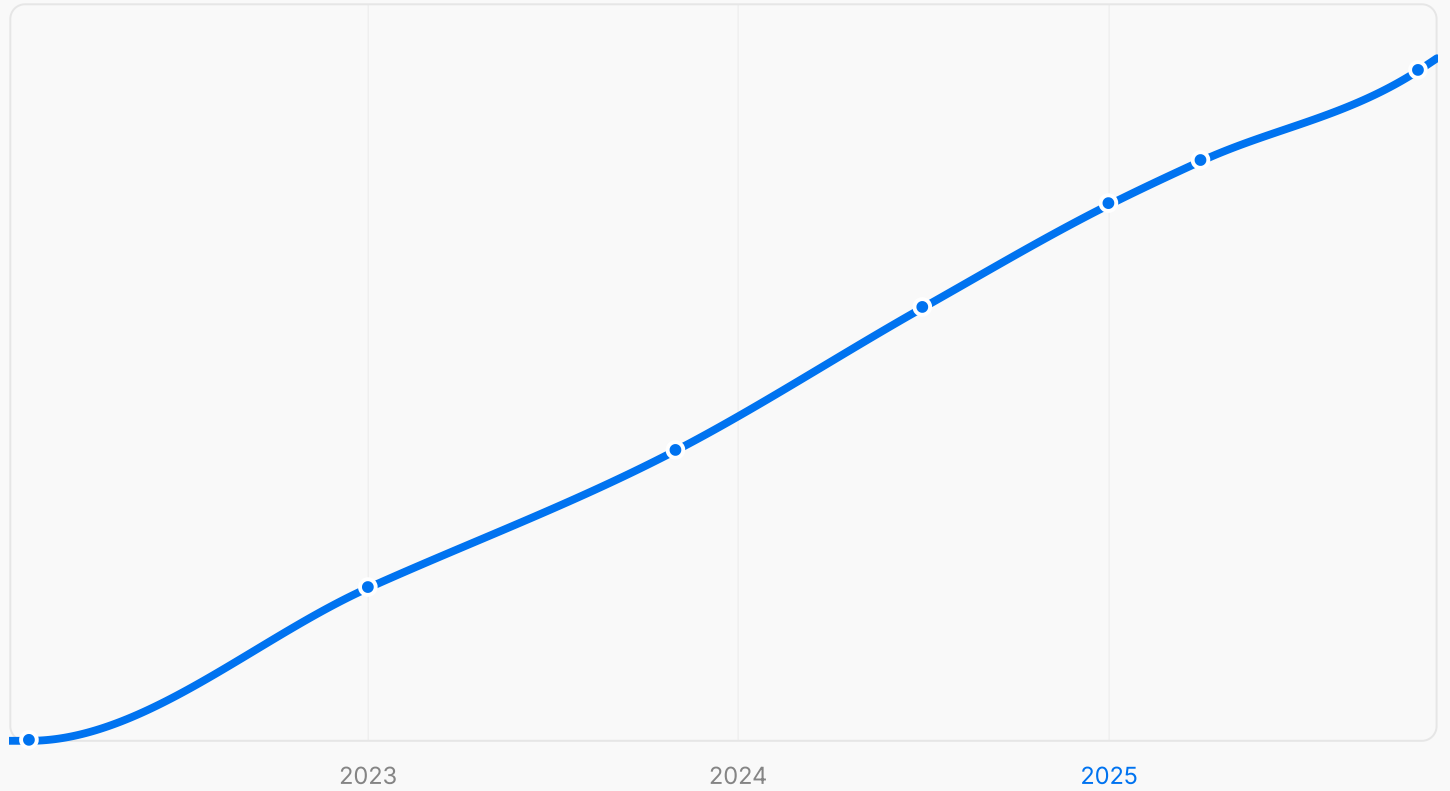
 Словаччина  Чехія  Італія  Словенія  Румунія  Угорщина  Канада

Пробіг

Ми перевірили дані пробігу щодо точності та можливої фальсифікації.

i **Резюме**

- Останній відомий пробіг: 138 981 км
- Знайдено записів пробігу: 7



Дані одометра

02.2022	10 км
01.2023	31 732 км
11.2023	60 315 км
07.2024	89 864 км
01.2025	111 272 км

Дані одометра

04.2025	120 265 км
11.2025	138 981 км

Стиль водіння

02.2022 - 11.2023	■ Звичайне водіння	2 837 км/місяць
11.2023 - 01.2025	■ Інтенсивне водіння	3 581 км/місяць
01.2025 - 11.2025	■ Звичайне водіння	2 735 км/місяць

Перевірка правового статусу

Ми перевірили транспортний засіб щодо проходження техогляду та наявності відмітки про списання.



Проблем не знайдено

Дані про юридичний статус транспортного засобу не знайдені

Юридичні

✓= Технічний огляд (ТО) пройдено? ✓ Записи не знайдені

↺↻ Чи було списання в утиль? ✓ Записи не знайдені

Рекомендований графік обслуговування

Детальну інформацію про минулі та майбутні послуги можна знайти в цифровому звіті.

Резюме

- Останнє планове обслуговування було 3 981 км тому — перевір потребу в обслуговуванні
- З урахуванням записів щодо пробігу, наступне обслуговування рекомендується через 11 019 км

Наступне рекомендоване обслуговування на відмітці 150 000 км

Що слід обслужити:

🕒 Час до обслуговування 48 хв

Пробка піддону двигуна (Оновити)

Масляний фільтр двигуна (Оновити)

+10 позицій обслуговування

🕒 Час до обслуговування 78 хв

Клаксон (Перевірити/звітувати)

Лампи освітлення салону (Перевірити/звітувати)

Щітки передніх склоочисників (Перевірити/звітувати)

+54 позицій обслуговування

Попереднє рекомендоване обслуговування на відмітці 135 000 км

Що слід було обслужити:

🕒 Час до обслуговування 48 хв

Пробка піддону двигуна (Оновити)

Масляний фільтр двигуна (Оновити)

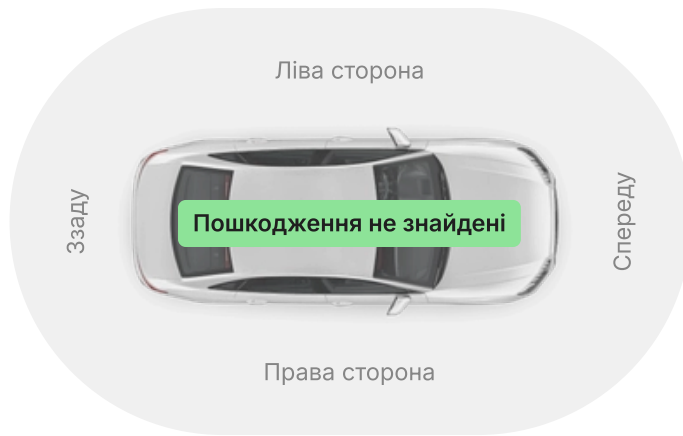
+10 позицій обслуговування

Пошкодження

Транспортний засіб мав пошкодження в минулому? Вартість цих пошкоджень?

✓ Проблем не знайдено

Записи про пошкодження чи оцінку не знайдені



Можливі окремі неточності, особливо під час перевірки старих транспортних засобів. Підпільні ремонтні майстерні можуть незаконно приховувати дефекти чи пошкодження, ніде не фіксуючи їх наявність. Часом можлива навіть підміна VIN-номерів. У нас є різні методи виявлення таких порушень, але 100% гарантію дати неможливо.

Вплив стихійних лих

Ми перевірили перебування транспортного засобу в зоні стихійного лиха на момент події.



Проблем не знайдено

Записів про перебування транспортного засобу в зоні стихійного лиха немає.

Ринкова ціна

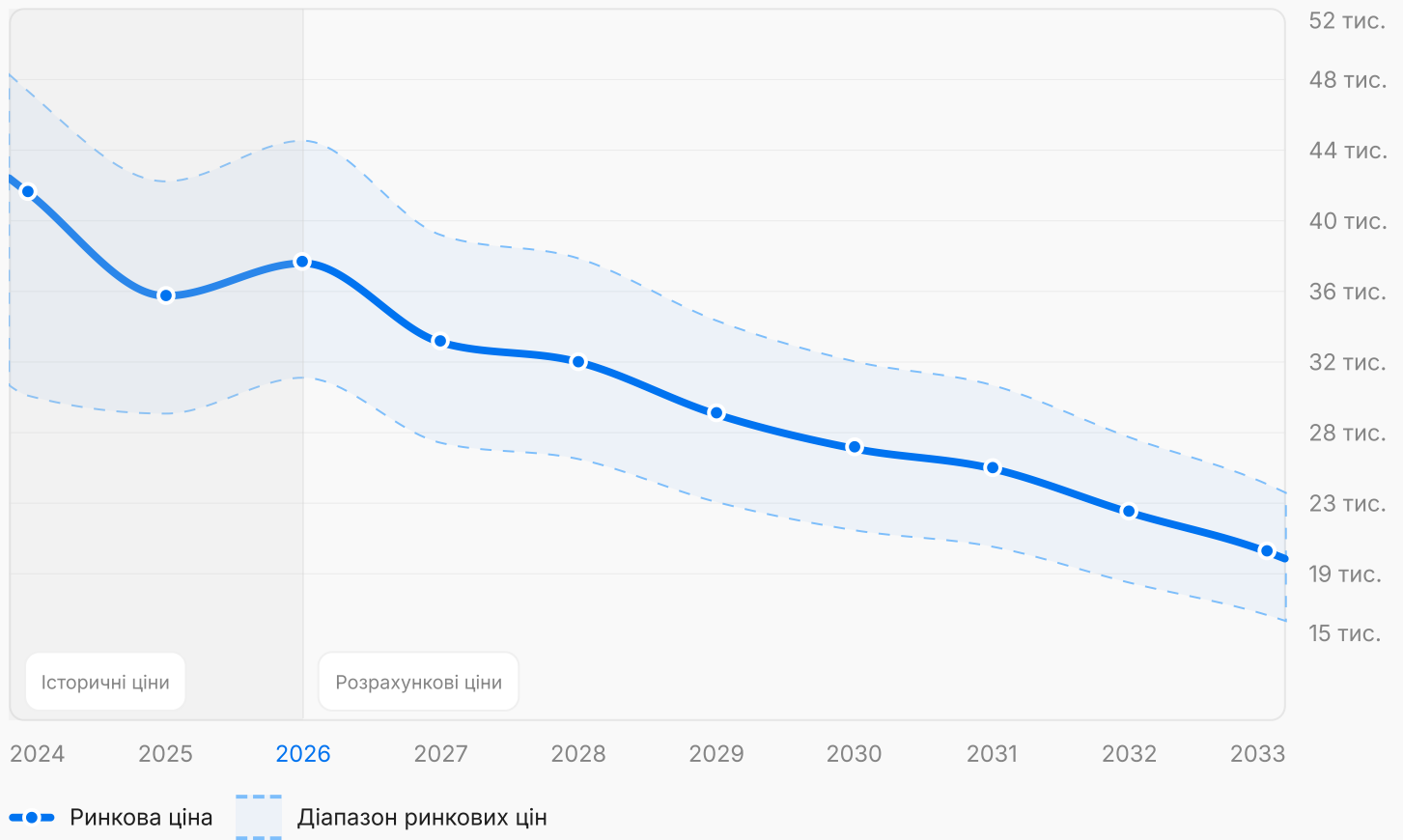
Ми перевірили динаміку ринкової ціни цього транспортного засобу з часом, спираючись на доступні історичні дані та оцінену вартість.

Хронологія охоплює обмежений період і не відображає ціни за весь термін експлуатації.



Резюме

- Середня ринкова ціна на такий ТЗ: 37 352 USD
- Якщо транспортний засіб продається за ціною, що значно нижча за поточну, будьте обережні: у нього можуть бути приховані проблеми!



Year	Ринкова ціна	↘ Мінімальна ринкова вартість	↗ Максимальна ринкова вартість
● 2024	41 460 USD	29 688 USD	47 351 USD
● 2025	35 461 USD	28 639 USD	42 097 USD
● 2026	37 352 USD	30 718 USD	44 451 USD
● 2027	32 764 USD	26 945 USD	38 991 USD
● 2028	31 623 USD	26 006 USD	37 633 USD
● 2029	28 594 USD	23 515 USD	34 029 USD
● 2030	26 609 USD	21 882 USD	31 666 USD
● 2031	25 456 USD	20 935 USD	30 294 USD
● 2032	22 910 USD	18 842 USD	27 264 USD
● 2033	20 620 USD	16 957 USD	24 539 USD

Аналіз ринкової ціни



Прогноз динаміки цін

Очікується, що транспортний засіб втратить -44 % ринкової вартості протягом наступних 7 років.

Примітка. Прогнози враховують поточні ринкові тенденції та історичні дані. Фактична ціна перепродажу може змінитися через коливання ринку, стан, місце розташування та інші фактори.

Специфікації та обладнання

У записах вказані характеристики та оригінальне обладнання транспортного засобу. Цей розділ містить спрощені описи, згенеровані ШІ, які допоможуть краще зрозуміти функції транспортного засобу.



Резюме

Переконайся, що характеристики та обладнання транспортного засобу відповідають опису продавця.

Ідентифікаційний код і технічні характеристики



Марка
Skoda



Модель
Kodiaq



Тип кузова
Позашляховик



Рік моделі
2022



Об'єм силового агрегата
2 л



Тип палива
Дизельне паливо



Тип трансмісії
Автоматична



Тип приводу
Повний привід



Кількість дверей
5



Розміщення керма
Лівостороннє керування



Кількість циліндрів
4



Кількість передач
7



Ринок моделі
EU



Назва трансмісії
tiptronic



Кількість місць
5

Обладнання

Як отримано від виробника

0AL Front stabilizer

❖ Передній стабілізатор

0B4 Wheelbase

❖ Колісна база

0BF Rear stabilizer

❖ Задній стабілізатор

0F5 Fuel system for diesel engine

❖ Паливна система для дизельних двигунів

0FA Standard manufacturing sequence

✦✦ Послідовність виробництва дотримується стандартно

0K0 Without alternative drive system

✦✦ Альтернативна система приводу не встановлена

0MT Vehicle class differentiation -55A-

✦✦ [Redacted]

0RF With electronic steering column lock

✦✦ [Redacted]

0VC Information kit in German

✦✦ [Redacted]

0YS Weight range 17 installation control only, no requirement forecast

✦✦ [Redacted]

1E9 Without activated carbon canister with SCR

✦✦ [Redacted]

1G8 Breakdown kit

✦✦ [Redacted]

1LA Disk brakes in front

✦✦ [Redacted]

1N7 Dynamic steering

✦✦ [Redacted]

1PA Standard wheel bolts

✦✦ [Redacted]

1SA Without additional front underbody guard

✦✦ [Redacted]

0IJ Installation differentiation for transmission "DQ381" -- vehicle components --

✦✦ Диференціація монтажу компонентів трансмісії 'DQ381'

0KA Without decals and emblems

✦✦ Без наклейок та емблем

0PL Nameplate set

✦✦ [Redacted]

0TD Floor mats in front and rear

✦✦ [Redacted]

0Y1 Standard climatic zones

✦✦ [Redacted]

1AT Electronic stability control (ESC)

✦✦ [Redacted]

1EX Special identification plate for EC for M1 passenger vehicle

✦✦ [Redacted]

1JP Rear shock absorption

✦✦ [Redacted]

1M6 Trailer hitch mechanically swiveling and power-detachable

✦✦ [Redacted]

1NL Trims for alloy wheels

✦✦ [Redacted]

1S3 Tool kit

✦✦ [Redacted]

1U3 Without folding table on front seat backrest

✦✦ [Redacted]

1X1 Four wheel drive



1Z0 Initial standard fuel filling



2A0 Without delivery equipment



2B1 Additional exterior noise suppression



2E1 Disk brakes in rear



2F0 Without locking and starting systems



2H4 Driving Profile Selection and hydraulic damper control



2JK Sports bumpers



2KW Labels/plates in German, French, and Dutch



2W6 Fuel filler cap



2WA Without additional tires



2ZD Leather-wrapped multifunction steering wheel with tiptronic, heated



3B4 Child seat anchor for child seat system ISOFIX



3C7 3-point seat belt for center rear seat



3CX Net partition



3FU Big roof system



3G0 Without child seat anchor front (ISOFIX)



3GE Raised rear cargo area



3H0 Without backrest release for front seats



3LH Door and side trim panel



3N2 Storage compartments with cover in trunkside panel



3PN Power seat adjustment for both front seats with memory feature



3QT 3-point seat belts in front, with pretensioner and height adjustment



3S2 Black roof rails



3T2 Three rear head restraints



3U2 Sliding trunk cover



3W3 Special interior noise suppression



3X0 Without load-through hatch



3Y4 Roll-up sunshade for rear side windows



3Z4 Storage compartment



3ZU 3-point seat belts, outer rear with ECE label



43K Alloy wheels 7J x 19



4A4 Seat heater for front and rear seats separately controlled



4B3 Protective side molding



4D0 Without seat ventilation/massage seat



4E6 Sensor-controlled luggage compartment opener



4GW Heat insulating windshield



4H3 Manual child safety lock



4I3 Central locking system "Keyless Entry" without
SAFELOCK



4L6 Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming



4U5 Luggage pockets on backrest



4UP Driver and front passenger airbag with knee airbag and
front passenger airbag deactivation



4X4 Side airbag in front and rear with curtain airbag



4ZE Black moldings



5C0 Without special body measures



5D1 Carrier frequency 433.92 MHz-434.42 Mhz



5J3 Roof spoiler



5K7 Transport protection film (minimum protection) with
additional transport protection measures



5KC Rear seat bench/backrest, split folding



5MH Decorative inserts, carbon



5RQ Right exterior mirror, convex



5SJ Left exterior mirror, convex



5XH Sun visors with mirror, illuminated



5ZF Front head restraints



6A0 Without fire extinguisher



6E7 Center armrest in front



6FM Components with special surface appearance



6I6 Lane keeping system plus semi-automatic vehicle control in a medical emergency and traffic jam assist



6K4 Forward collision warning incl. autonomous emergency braking, for adaptive cruise control "high"



6KL Radiator grille



6M0 Without tie down straps/net/pocket



6N0 Without mud flap



6NA Unsplit molded headliner



6Q2 Leather gearshift knob/handle



6SC Luggage compartment floor covering in needle-punched nonwoven



6T2 Interior light in footwell in front and rear



6XT Exterior mirrors with memory feature, auto-dimming, power-folding/adjustable, separately heated



7AA Electronic engine immobilizer



7B3 12-volt socket(s)



7E0 Without heat accumulator/auxiliary heater



7K1 Direct tire pressure monitoring system



7L6 Start/stop system with regenerative braking



7M4 Scuff plates in door apertures



7N0 Without overhead storage compartment



7P1 Power-adjustable lumbar support in frontseats



7UG Navigation system - High



7W2 With extended safety system (proactive passenger protection system, basic and front)



7Y1 Lane change assist



8A9 Trailer maneuvering system with park assist



8AR Radio "gamma" with removable operating panel



8FA Without second battery



8G4 Matrix beam



8GV Alternator 180 A



8IU LED headlamps with variable light distribution



8K3 Separate daytime running lights with automatic headlamp activation and Coming Home feature



8N6 Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor



8Q5 Headlight range adjustment, automatic/ dynamic, with cornering light (AFS 1)



8QG Key for locking system



8RM 8 speakers (passive)



8S6 2 reading lights in front



8T8 Adaptive cruise control (with "follow-to-stop") and speed limiter



8TB Rear fog lamp



8W1 Washer fluid level indicator



8WP Front fog lamp, cornering and all-weather light



8X1 Headlamp washer system



8Y1 Two-tone horn



8Z5 Not hot country



8ZQ Antenna for FM reception only, diversity



9E4 Luggage compartment lamp



9HA Without additional malfunction display



9J Comfort telephony with LTE and wireless charging



9JA Non-smoker's package



9M9 Fuel-fired parking heater with radio remote control



9P5 Visual and acoustic seat belt reminder, electric contact



9S0 Multi-function display/trip computer active info display

"Entry"



9T1 Heated washer nozzles in front



9TC Additional reflectors (door area)



9WJ Power supply/TV signal for customized installation



9Z3 12-V operating voltage and 230-V inverter



A9F "Attraction" equipment



AV1 Driving on the right



B01 Type approval country Germany



B0A Component parts set without country-specific building regulation



C23 Operating permit, alteration



E2G Sports package



EA0 Without follow-on warranty



EF1 ECO function



EM1 Driver alert system



FOA No special purpose vehicle, standard equipment



FB0 Standard paint coating



G08 Shock absorption in front



GM0 Without electronic engine sound measures



IA0 Without bracket



IN1 Rear axle weight, type 1



K8G Hatchback



KH7 Climatronic (3-zone) with rear air conditioning control panel



KS0 Without head-up display



EL5 Online service, with OCU, with head unit coding, without engine immobilizer interconnection



ER1 Regional code " ECE " for radio



FA0 Control of series production



FM3 Variant



G1D 7-speed automatic transmission for four-wheel drive



H88 Tires 235/50 R19 99V (polymer coating)



IG1 Curb weight range 1



J2D Battery 380 A (68 Ah)



KA6 With front and rear view camera system and two side cameras



KK3 Refrigerant R1234yf



L06 Suspension range 06 installation control only, no requirement forecast



LOL Left-hand drive



ND1 Adapter



NZ2 Pan-European emergency call service



QG1 Service interval prolongation



QI6 Service indicator 30 000 km or 2 years (variable)



QK1 With multifunction camera



QQ8 Interior ambient lighting, type 1



QV3 Digital radio reception



U5A Instrument cluster, km/h speedometer



UG7 Hill start assist/hill descent control



UK3 Mechanical rear seat release



VF1 Pedal cluster



VW5 Side and rear windows



N1N Seat trim covers in fabric



NY0 Standard battery/alternator capacity



Q4H Sports comfort seats in front



QH1 Voice control



QJ0 Without aluminum/chrome package



QN0 Without drawers under front seats



QR8 Without dynamic road sign display



T6F 4-cylinder diesel engine 2.0 l unit 05L.B



U9C 2 x USB type C



UH2 Parking brake



V0A Tires without specification of tire brand



VL3 Extended and proactive pedestrian protection



X0A Equipment options subset for Germany





+44

Джерела даних

Ми перевірили 1000+ джерел даних у **48 країнах**

Корисні поради після прочитання звіту

Кожен відзначений пункт допоможе уникнути неприємних сюрпризів у майбутньому. Що більше пунктів відзначено, то безпечнішою буде угода.

На підставі цього звіту:

Проведи огляд на середині терміну експлуатації

Помірне зношення означає, що ключові деталі зношуються та, можливо, вимагатимуть заміни. З'ясуй, які деталі вже відпрацювали більшу частину свого ресурсу.

- Попроси механіка оглянути зношені деталі: генератор, водяну помпу, підвіску.
- Перевір необхідність заміни ременя/ланцюга ГРМ з урахуванням терміну експлуатації, а не лише пробігу.

Перед купівлею автомобіля потрібні такі перевірки:

Пройти професійний огляд

Досвідчений механік виявить приховані проблеми, які ти міг пропустити. Що робити далі:

- Записатися на огляд у незалежний чи авторизований сервіс
- Попросити механіка перевірити основні системи: двигун, гальма, підвіску, електроніку
- Запитати документи чи звіт про виявлені проблеми

Попросити документи на обслуговування

Документи на обслуговування відображають якість догляду за автомобілем. Що робити далі:

- Попросити у продавця сервісну книжку чи документи на обслуговування автомобіля.
- Перевірити заміну мастила, заміну фільтрів і роботу ременя ГРМ
- Позначити усі пропуски чи затримки в обслуговуванні

Перевірити точність пробігу

Переконайся, що пробіг у звіті відповідає показникам одометра. Останній відомий пробіг **138 981 км**. Що робити далі:

- Порівняти показники одометра з пробігом у звіті
- Пошукати ознаки маніпуляцій (зношені педалі, підозрілі кріплення панелі приладів)
- Уточнити відмінності у продавця

Пройти реальний тест-драйв

Повноцінний тест-драйв допоможе виявити проблеми з роботою, контролем або комфортом — на дорозі можна помітити набагато більше, ніж на стоянці. Що робити далі:

- Їзди різними дорогами: магістралі, міські дороги, нерівні чи вибоїсті поверхні
- Прислухатися до незвичних звуків або вібрацій
- Звернути увагу на контроль і комфорт

Порівняти зі схожими автомобілями

Перевірка інших оголошень допоможе зрозуміти обґрунтованість запитаної ціни та можливість торгу. Що робити далі:

- Знайти схожі автомобілі в Інтернеті (та ж марка, модель, рік випуску, пробіг)
- Порівняти запитані ціни
- Оцінити стан і комплектацію автомобіля
- Використовувати ці дані для торгу з продавцем