



Renault Grand Scenic

Згенеровано 04/21/2026

VIN-код: VF1JZ03AH54664302

Паливо: Дизельне паливо

Рік: 2016

Тип трансмісії: Механічна

Сканувати й отримати повний звіт

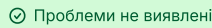


Пошкодження



Ми знайшли 1 запис для транспортного засобу.

Перевірка комерційного використання



Записи про комерційне використання не знайдені.

Пробіг



Останній зафіксований пробіг: 170 380 км.

Перевірка правового статусу



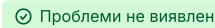
Записи про фінансові чи юридичні ризики не знайдені.

Викрадення



Записи про викрадення не знайдені.

Вплив стихійних лих



Записи про вплив стихійних лих не знайдені.



Джерела даних

Ми перевірили 1000+ джерел даних у 48 країнах

Фото

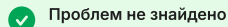
Ми знайшли 14 фотографій транспортного засобу. Відскануй QR-код звіту, щоб побачити всі.

05.2025



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.



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:

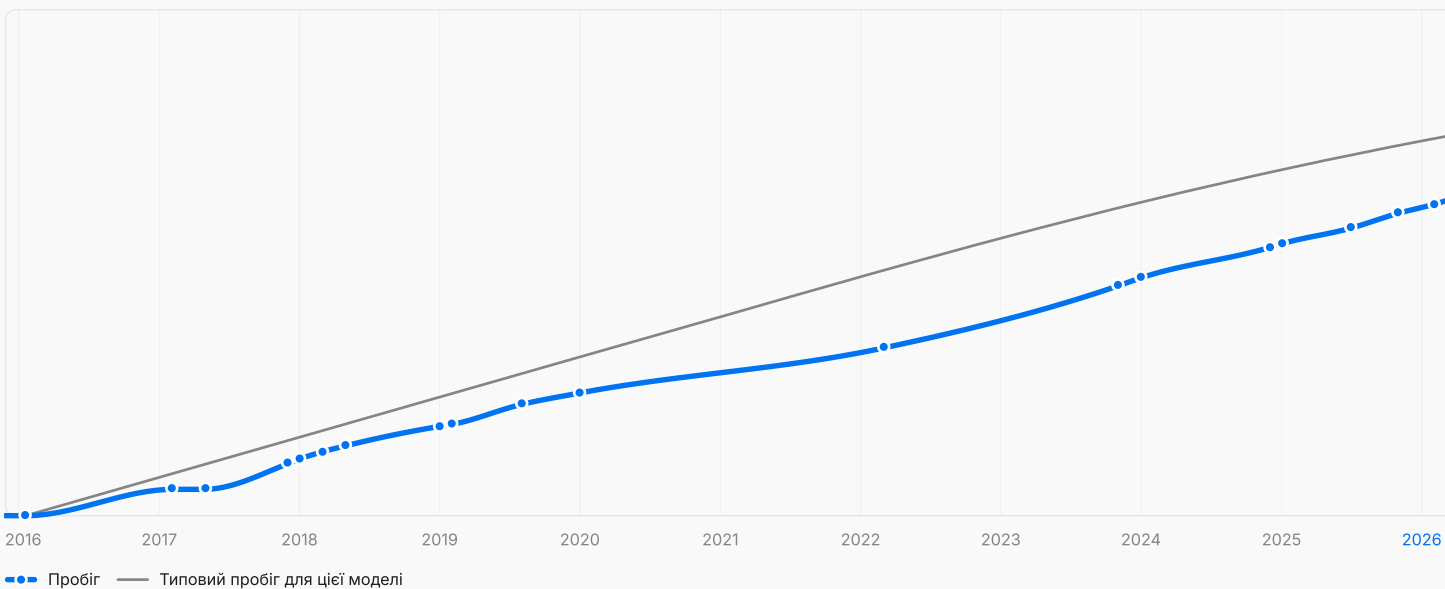
Пробіг

Ми перевірили дані пробігу щодо точності та можливої фальсифікації.



Резюме

- Останній відомий пробіг: 170 380 км
- Середній пробіг для аналогічних моделей: 209 213 км
- Знайдено записів пробігу: 19



Дані одометра

01.2016	11 км
02.2017	14 380 км
05.2017	14 470 км
12.2017	28 405 км
01.2018	31 008 км
03.2018	34 922 км
05.2018	38 245 км
01.2019	48 882 км
02.2019	49 934 км
08.2019	60 841 км

Дані одометра

01.2020	67 176 км
03.2022	91 767 км
11.2023	125 678 км
01.2024	130 170 км
12.2024	146 795 км
01.2025	148 776 км
07.2025	157 402 км
11.2025	165 506 км
02.2026	170 380 км

Стиль водіння

01.2016 - 02.2026 Звичайне водіння 1 394 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

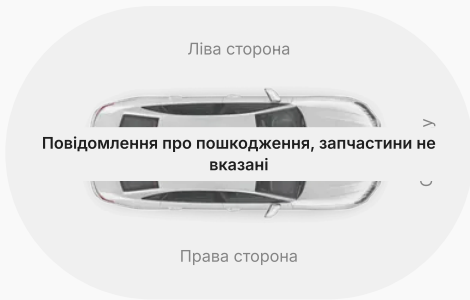
Пошкодження

Транспортний засіб мав пошкодження в минулому? Вартість цих пошкоджень?



Увага

Знайдено 1 запис для цього транспортного засобу



05.2025

🇩🇪 Німеччина

Пошкодження

Оцінка вартості минулих ремонтів

3 001 USD – 5 000 USD

Можлива причина

Повна втрата

Відмова від відповідальності: більшість записів про пошкодження пов'язані з ДТП, але не лише з ними. Деякі записи внесені до звіту з інших причин: оцінка пошкоджень, аукціони, техогляд, ремонт і подібні події, дії чи обставини. Такі записи можуть вказувати, наприклад, що транспортний засіб оглянуто й оцінено в авторизованому сервісному центрі, чи що було проведено ремонт, гарантійне обслуговування, діагностику, техогляд та інші подібні послуги. Огляд чи оцінка транспортного засобу можливі у зв'язку з пошкодженнями в ДТП, а також з інших причин — через юридичні вимоги та/або процеси, відомості, опубліковані виробником, гарантійний і негарантійний ремонт, виправлення неякісного ремонту чи пошкодження, не пов'язані з ДТП (наприклад, викрадення, механічні пошкодження тощо). Варто зазначити, що такі записи не завжди вказують на наслідки ДТП — вони можуть бути пов'язані з використанням, обслуговуванням чи експлуатацією транспортного засобу з урахуванням вимог і обставин, запропонованих виробником або третіми особами.

Пояснення розділу «Пошкодження»

Пошкодження

Пошкодження — це будь-яка фізична шкода чи збиток, заподіяний транспортному засобу, наприклад, подряпини, вм'ятини чи зламані деталі. Це може бути результатом аварій, погодних умов, викрадення чи інших інцидентів і може вплинути на зовнішній вигляд або працездатність транспортного засобу.

Оцінка вартості минулих ремонтів

Якщо у транспортного засобу зафіксовані пошкодження, вартість минулих ремонтів оцінюється з урахуванням місця оцінки пошкоджень і вказується у валюті цієї країни. Ця сума може відрізнятись від очікуваної у твоїй країні. Ось чому:

Ціна ремонту варіюється між країнами через відмінності у вартості праці та запчастин.

Оцінка базується на роботах в офіційних сервісних центрах, які зазвичай коштують дорожче, ніж в незалежних СТО.

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.

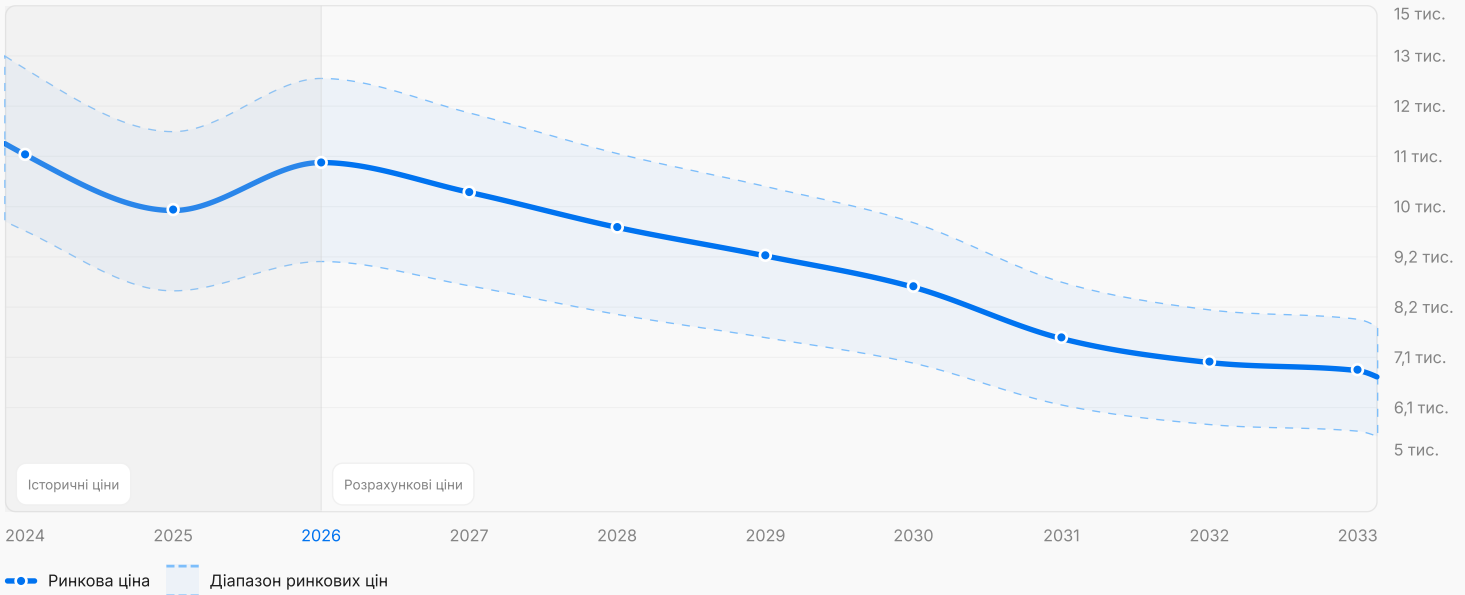


Резюме

- Середня ринкова ціна на такий ТЗ: 11 218 USD
- Якщо транспортний засіб продається за ціною, що значно нижча за поточну, будьте обережні: у нього можуть бути приховані проблеми!

Критерії оцінки ринкової вартості:

Марка: Renault | Модель: Grand Scénic | Тип палива: Дизельне паливо | Тип трансмісії: Механічна | Рік: 2016 | Ринок: Україна



Рік	Ринкова ціна	↘ Мінімальна ринкова вартість	↗ Максимальна ринкова вартість
2024	11 386 USD	9 788 USD	13 187 USD
2025	10 212 USD	8 528 USD	11 865 USD
2026	11 218 USD	9 143 USD	12 980 USD
2027	10 594 USD	8 635 USD	12 259 USD
2028	9 858 USD	8 035 USD	11 407 USD
2029	9 261 USD	7 547 USD	10 716 USD
2030	8 604 USD	7 012 USD	9 956 USD
2031	7 529 USD	6 136 USD	8 711 USD
2032	7 026 USD	5 726 USD	8 130 USD
2033	6 855 USD	5 587 USD	7 932 USD

Аналіз ринкової ціни

- Прогноз динаміки цін**
Очікується, що транспортний засіб втратить -39 % ринкової вартості протягом наступних 7 років.
- Зниження цін і вікно покупок**
Максимальне падіння ринкових цін очікується приблизно у 2031 році, коли транспортному засобу виповниться 15 років. Купівля в цей час може бути більш вигідною.
- Оптимальний час продажу**
Продаж до максимального зниження ціни, яке очікується приблизно у 2030 році або у віці 14 років, може допомогти зберегти більшу частину вартості.

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
Renault



Модель
Grand Scénic



Опис
Grand Scénic



Тип кузова
Багатоцільовий транспортний засіб



Рік виробництва
2016



Об'єм силового агрегата
1,6 л



Потужність силового агрегата
96 кВт (129 к.с. / 131 м. к.с.)



Тип палива
Дизельне паливо



Тип трансмісії
Механічна



Тип приводу
Передній привід



Кількість дверей
5



Кількість циліндрів
4



Кількість передач
6



Кількість місць
5



Покоління
III

Обладнання

Як отримано від виробника

ADDITIONAL SENSING INFORMATION COMPLEMENTARY OBJECT (SAND58)

✦ Додатковий об'єкт

BRAKE CALIPER CALIPER TYPE 1 (ETRP01)

✦ Штангенциркуль тип 1

CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

✦ Не призначений для теплих кліматичних умов

COMMERCIAL EVENT 1 COMMERCIAL EVENT (PRUPT)

✦ Комерційна функція заходу

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

✦ Базова комерційна версія

CUSTOMIZED VERSION ADAPTATION EVOL TYPE 4 (AEV04)

✦ Адапована версія, тип 4

DETECTOR SAFETY WITHOUT DETECTOR SAFETY (SSAVSE)

✦ Функція безпеки, пов'язана з виявленням небезпек

DOCUMENTATION PHASE DOCUMENTATION PHASE 2 (PHAS2)

✦ На етапі документації 2

EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

✦ Немає функції екстреного виклику

EMISSION REDUCTION SERVICE WOEMISSION REDUCTION SERV (SSPREM)

✦ Послуга зі скорочення викидів не включена

ENGINE PRODUCTION DATE 2016-01-15 (2016-01-15)

✦ Двигун виготовлено 15 січня 2016 року

ENGINE PRODUCTION PLANT (C) CLEON (FRANCE) (APV002_C)

✦ Двигун виробляється на заводі Cleon у Франції

ENGINE TYPE 1.6 DCI DIESEL ENGINE (R9M)

✦ Працює на дизельному двигуні 1.6 DCI (R9M)

EXTERIOR ACCESSORIES WITHOUT EXTERIOR ACCESSOR (SACEXT)

✦ Без зовнішніх аксесуарів

BODY REINFORCEMENT WITH PROTECTION IMPACT 03 (CHC03)

✦ Включає захист від ударів для підвищення безпеки (CHC03)

CHASSIS TYPE COMPLEMENTARY OBJECT (SAN818)

✦ Додатковий компонент шасі

COMMERCIAL EVENT RIGHT CONTENT 1 (RGCNT1)

✦ Правильний контент 1 для комерційного заходу

COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3 EVOLUTION 1 GAMME 1 (EV1GA1)

✦ Еволюція 1 модель 1

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT5 WO COMMERCIAL VERSION 1 (SVECO)

✦ Комерційна версія 1 не включена

DAYTIME RUNNING LIGHTS DAYTIME RUNNING LIGHTS 2 (FDIU2)

✦ Денні ходові вогні

DOCUMENTATION PERIOD DOCUMENTARY PERIOD 2011 (PE2011)

✦ Період документації - 2011 рік.

DUST PROTECTION WITHOUT DUST KIT (SKTPOU)

✦ Не включає комплект для захисту від пилу

EMISSION CONTROL STANDARD EMIS CONT EURO6B OBD IUPR (E06R)

✦ Відповідає стандартам контролю викидів Euro 6B з технологією OBD IUPR (E06R)

ENERGY SMART MANAGEMENT WITH ENERGY SMART MANAGEM (AVESM)

✦ Включає енергоефективну систему управління

ENGINE PRODUCTION NUMBER C118285 (C118285)

ENGINE SUFFIX 414 INDEX (414)

✦ Ідентифікаційний номер, що закінчується на 414 (414)

EXHAUST OF LINE COMPLEMENTARY OBJECT (SANG24)

✦ Поставляється з додатковим об'єктом вихлопної лінії

GEAR SHIFT INDICATOR WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

✦ Оснащений індикатором перемикання передач

GEARBOX PRODUCTION DATE 2016-01-05 (2016-01-05)

Коробка передач була виготовлена 5 січня 2016 року.

GEARBOX PRODUCTION PLANT (A) HORSE AVEIRO / CACIA (PORTUGAL) (APV003_A)

Коробка передач для цього автомобіля виробляється на заводі Horse Aveiro/Cacia в Португалії.

GEARBOX TYPE BVM6 6-SPEED MANUAL GEARBOX (ND4)

Оснащений 6-ступінчастою механічною коробкою передач (ND4)

INTERIOR LIGHTING CARGO WITHOUT PRESTATION (SSPRLU)

Відсутність додаткового освітлення у вантажному відсіку

LIGHTING GROUND FRONT+REAR LIGHTG GROUND (ECCVVR)

Наземне освітлення спереду і ззаду

LIMITED SLIP DIFFERENTIAL WITHOUT LIMITED SLIP DIFF (SSDFIR)

Без диференціала з обмеженим ковзанням

MANAGEMENT FLEET PROFESSIONAL COMPLEMENTARY OBJECT (SAND88)

Професійний компонент управління автопарком

MISCELLANEOUS BENEFITS CINQUO WITHOUT PRESTATION (SSPRSI)

Відсутність конкретної вигоди

MISCELLANEOUS BENEFITS SEPT WITHOUT PRESTATION (SPRSEP)

Відсутність конкретної вигоди

MISCELLANEOUS ELEVEN COMPLEMENTARY OBJECT (SANE76)

Додатковий додатковий об'єкт

PARTICLE FILTER WITH PARTICLE FILTER (AVFAP)

Оснащений фільтром частинок для більш чистого вихлопу

PERSONALIZATION EXT TYPE A COMPLEMENTARY OBJECT (SANF02)

Додатковий об'єкт для зовнішньої персоналізації

PERSONALIZATION TYPE N COMPLEMENTARY OBJECT (SANF26)

Тип об'єкта персоналізації N

PLANT MARKING FOR COMPLEX START COMPLEMENTARY OBJECT (SAN593)

Додатковий об'єкт

PRELIMINARY FUEL FILTER WITHOUT EXTERNAL PUMP FILTER (SSFLEX)

Не має зовнішнього насосного фільтра для паливної системи (SSFLEX)

SHIFT LEVER KNOB SHIFT LEVER KNOB 2 (PLVT2)

Ручка важеля перемикачя передач, версія 2

STOP AND START WITH STOP AND START (STOSTA)

Оснащений функцією зупинки та запуску

TECHNICAL ENVELOPES (SEE OVAL PLATE) ENVIRONNEMENTAL CONSTRAIN (CEE1)

Технічні умови, пов'язані з екологічними обмеженнями

TELEMATIC SYST FOR CUSTOMER INCI W/O TELEMATIC SYSTEM INC (SSTINC)

Без включеної телематичної системи

UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION TCU VER 0 GEN 2 (TCU0G2)

ПКУ версії 0 Покоління 2

VEHICLE MANUFACTURE DATE 2016-01-19 (2016-01-19)

Виготовлено 19 січня 2016 року

GEARBOX PRODUCTION NUMBER A120333 (A120333)

GEARBOX SUFFIX 012 INDEX (012)

012 Індекс (012)

HARNES MODULAR MANAGEMENT3 GESTION MODULAIRE CA (GMC415)

Система для управління модульними ременями безпеки в транспортних засобах.

INVARIANT PROCESS SHEET MODEL MODEL ROUTING SHEET (X952ML)

Типовий маршрутний лист для процесу

LIMITED EDITION ADDITIONAL DEFIN WITHOUT DEFINITION SUPPLE (SAN913)

Не класифікується як додаткова обмежена серія

LUGGAGE BOX W/O LUGGAGE BOX (SRANCF)

У комплект не входить спеціальний багажний ящик

MARKETING VERSION COMMERCIAL VERSION (VECE3D)

Комерційна версія автомобіля.

MISCELLANEOUS BENEFITS QUATRO SPORT BOSE EQUIP PACK 01 (PRBOS1)

Спортивний пакет обладнання Bose 01

MISCELLANEOUS DIX PIERCED PRESTATION (PRPERF)

Забезпечення прорізаних виплат

NAVIGATION MAP MAPPING SUPERIOR (MAPSUP)

Покращена картографічна система

PASSENGER COMPARTMENT THERMAL REQUIREMENT PASSENGER COMPARTMENT

THERMAL REQUIREMENT 5 (THABT5)

Рівень теплових вимог 5 для пасажирського салону

PERSONALIZATION INT TYPE G COMPLEMENTARY OBJECT (SANF14)

Компонент персоналізації типу G

PERSONALIZATION TYPE R COMPLEMENTARY OBJECT (SANF32)

Тип об'єкта персоналізації R

POWER IN DIN HP / KW 096 KW POWER (096KW)

Потужність 96 кВт

REAR TOWING DEVICE CONTEXT CRITERIOM (SAN863)

Задне буксирувальне пристосування в комплекті

STARTUP CRITERIA COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58Y)

Додатковий об'єкт

STORAGE FOR ACCESSORIES CONTEXT CRITERIOM (SANA49)

Зберігання аксесуарів за певними критеріями

TECHNICAL EVOLUTION TECHNICAL EVOLUTION 1 (EVTEC1)

Подробиці про технічний розвиток

TRAVEL INFORMATION COMPLEMENTARY OBJECT (SANE12)

Додатковий компонент туристичної інформації

VEHICLE LIGHT CONVERSION WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCML)

Немає спеціальних світлових адаптацій для цього автомобіля

VEHICLE PRODUCTION NUMBER DA86570 (DA86570)

Хронологія

Знайдено 3 записи

Хронологія записів для транспортного засобу

- 01.2016** 🌐 Країна невідома
Випущений
Зафіксована дата випуску транспортного засобу. Зазначена країна може відображати місце виробництва чи реєстрації.
- 05.2025** 🇩🇪 Німеччина
Виявлено пошкодження ⚠️
Виявлено запис про пошкодження транспортного засобу. Див. подробиці в розділі «Пошкодження».
- 05.2025** 🇩🇪 Німеччина
Виставлений на продаж
У записі зазначено, що транспортний засіб виставлено на продаж. Іноді країна виставлення на продаж відрізняється від поточного місцезнаходження транспортного засобу.

🇬🇧 🇺🇸 🇩🇪 +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.

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 **170 380 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