

AUDI Q8

WAUZZZF11MD011330

Дизельне паливо



Згенеровано 09/29/2025

Сканувати й отримати повний звіт

Пошкодження

⚠ Увага

Ми знайшли 1 запис для транспортного засобу.

Перевірка комерційного використання

✔ Проблеми не виявлені

Записи про комерційне використання не знайдені.

Пробіг

✔ Проблеми не виявлені

Останній зафіксований пробіг: 117 880 км.

Перевірка правового статусу

✔ Проблеми не виявлені

Записи про фінансові чи юридичні ризики не знайдені.

Викрадення

✔ Проблеми не виявлені

Записи про викрадення не знайдені.

Вплив стихійних лих

✔ Проблеми не виявлені

Записи про вплив стихійних лих не знайдені.



+36

Джерела даних

Ми перевірили 900+ джерел даних у 40 країнах

Перевірка комерційного використання

Транспортний засіб застосовувався як таксі, прокатний чи інший службовий ТЗ? Примітка: такі ТЗ можуть бути в гіршому стані, ніж зазвичай!



Проблем не знайдено

Немає записів про використання ТЗ нестандартним чином

Результати перевірки:



Таксі ✔ Записи не знайдені Немає доказів використання як таксі



Перевезення ✔ Записи не знайдені Немає доказів використання як ТЗ для перевезень



Прокатний ✔ Записи не знайдені Немає доказів використання як прокатного ТЗ



Поліція ✔ Записи не знайдені Немає доказів використання поліцією



Демонстраційний ✔ Записи не знайдені Немає доказів використання як демонстраційного транспортного засобу



ТЗ школи водіння ✔ Записи не знайдені Немає доказів використання як ТЗ в школі водіння


Викрадення

Транспортний засіб наразі позначений як викрадений? Викрадався в минулому? Був знайдений?

✓ **Проблем не знайдено**

Ми не знайшли записів про викрадення транспортного засобу.

i **Примітка**

Перевірку по поліцейській базі даних про викрадені автомобілі виконано в **9 країнах**:  +3

Ось що ми перевірили:



Наразі розшукується як викрадений

✓ Записи не знайдені



Викрадений в минулому

✓ Записи не знайдені

Записи про викрадення транспортного засобу не знайдені.

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

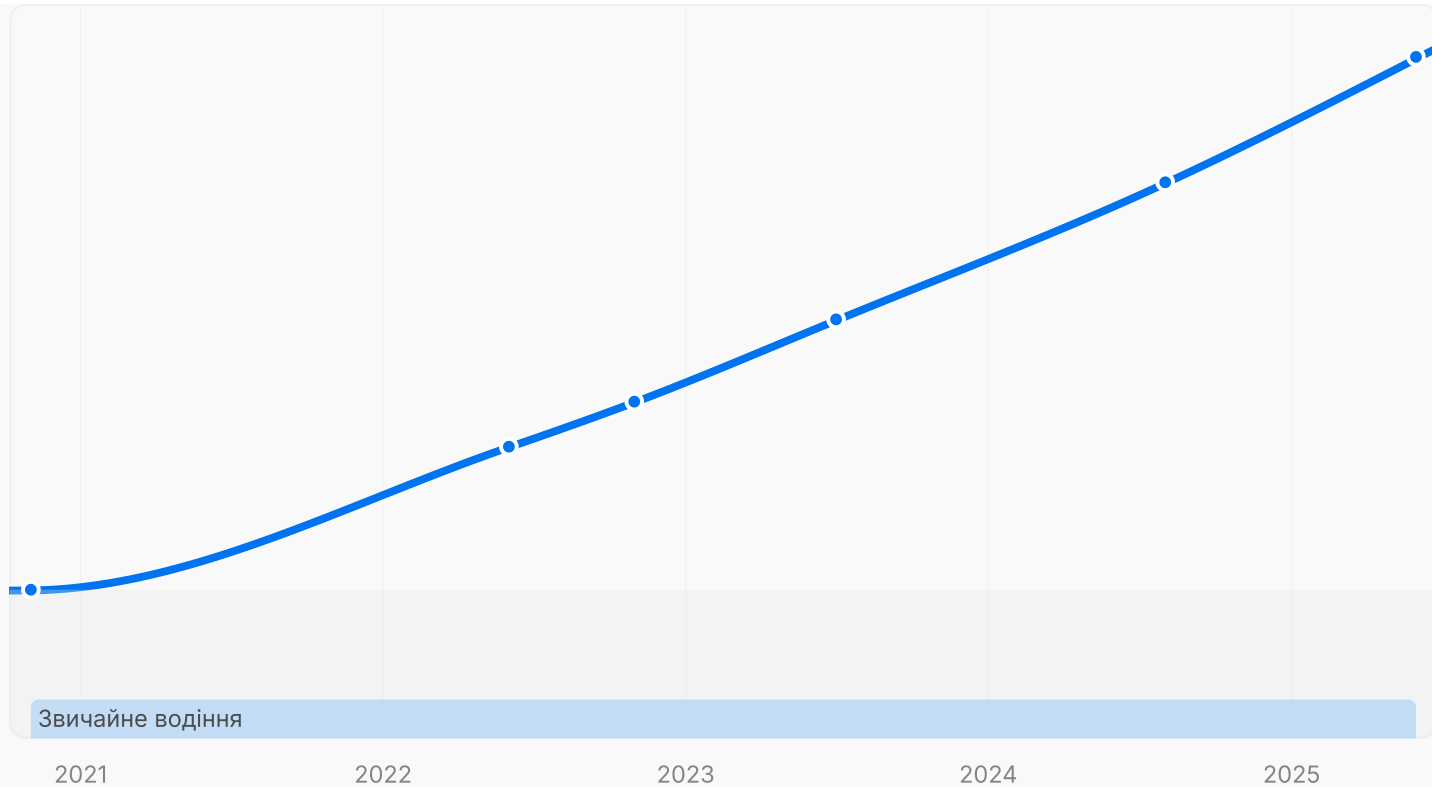
 Данія  Чехія  Словенія  Угорщина  Румунія  Італія  Словаччина  Швеція  Канада

Пробіг

Чи є ознаки скручування або розбіжності пробігу?

i **Примітка**

- Останній відомий пробіг: 117 880 км
- Знайдено записів пробігу: 6



Стиль водіння

Дані про інтенсивність водіння за час експлуатації автомобіля. Що нижча інтенсивність, то менше зношування; інтенсивне водіння може спричинити прискорене зношування ключових деталей.

Обмежене водіння < 600 км/місяць 0% аналізованого періоду

Інтенсивність водіння нижча, ніж зазвичай. Обмежена експлуатація іноді призводить до старіння невикористовуваних деталей.

Звичайне водіння 600 - 3000 км/місяць 100% аналізованого періоду

Типовий режим водіння. Часто означає регулярну експлуатацію та рівномірне зношування.

Інтенсивне водіння > 3000 км/місяць 0% аналізованого періоду

Інтенсивність водіння набагато вища, ніж зазвичай. Це призводить до посиленої експлуатації та необхідності заміни деталей.

Без водіння 0% аналізованого періоду

Тривалий період простою. Після тривалого простою може знадобитися додаткова перевірка автомобіля (акумулятор, гальма, шини).

Дані одометра

11.2020	500 км
06.2022	32 042 км
11.2022	42 048 км
07.2023	60 037 км
08.2024	90 269 км

Дані одометра

06.2025 117 880 км

Стиль водіння

11.2020 - 06.2025 ■ Звичайне водіння 2105 км/місяць

Перевірка правового статусу

Транспортний засіб пройшов техогляд? Чи має відмітку про здачу в утиль?



Проблем не знайдено

Дані про юридичний статус транспортного засобу не знайдені

Юридичні



Техогляд

✓ Записи не знайдені

Записи про техогляд не знайдені



Брухт

✓ Записи не знайдені

Немає запису про позначення транспортного засобу як утилізованого

Пошкодження

Цей розділ допоможе зрозуміти, чи був транспортний засіб пошкоджений або оглянутий щодо пошкоджень, а також чи було складено кошторис (за наявності).



Попередження

Знайдено 1 запис для цього транспортного засобу



Примітка

Незначні пошкодження зазвичай не впливають на безпеку транспортного засобу і не спричиняють проблем із кузовом.



Дата невідома

Німеччина

Оцінка

Кошторисна вартість ремонту

501 USD – 1 500 USD

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»

Оцінка

Оцінка — це процес визначення ступеня пошкоджень транспортного засобу. До неї входить огляд для визначення ремонтних робіт, оцінка їхньої вартості та ухвалення рішення про те, підлягає транспортний засіб ремонту чи вважається повністю непридатним.

Кошторисна вартість ремонту

Після оцінки інциденту з транспортним засобом постачальники даних про пошкодження розраховують ціну ремонту й представляють її у валюті країни, де оцінені пошкодження. Тобто, оцінка може не збігатися з очікуваннями. Причини можуть бути такими:

У країні чи штаті, де були оцінені пошкодження, ціна обслуговування може бути вищою або нижчою, ніж у твоїй країні (ціни на запчастини та роботу в різних країнах відрізняються)

Ціна розрахована для ремонту на офіційній станції техобслуговування (що зазвичай дорожче)

Вплив стихійних лих

Чи зафіксовано місцезнаходження транспортного засобу в зоні стихійного лиха?



Проблем не знайдено

Даних про перебування цього транспортного засобу в зоні стихійного лиха не зафіксовано

Ринкова вартість

За яку суму ТЗ був проданий у минулому? Яка середня ціна ТЗ цього року випуску і моделі?



Примітка

- Середня ринкова ціна на такий ТЗ: 82 556 USD
- Остерігайтесь прихованих проблем, якщо ТЗ продавався за ціною значно нижчою за поточну!

Поточна ринкова вартість AUDI Q8

Ринкова вартість визначається шляхом дослідження ціни конкретної моделі автомобіля (виробленого в тому ж році) у країні, де було створено звіт. Ми аналізуємо дані за останні 6 місяців.

Найнижча ціна

79 624 USD

Середня ціна

82 556 USD

Найвища ціна

84 901 USD
















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.

Примітка

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

Ідентифікаційний код і технічні характеристики

 Марка AUDI	 Модель Q8	 Опис 100
 Тип кузова Позашляховик	 Рік моделі 2021	 Об'єм силового агрегата 3 л
 Потужність силового агрегата 210 кВт (282 к. с.)	 Тип палива Дизельне паливо	 Тип трансмісії Автоматична
 Тип приводу Повний привід	 Кількість дверей 2	 Розміщення керма Лівостороннє керування
 Кількість циліндрів 6	 Кількість передач 8	 Ринок моделі Europe

Обладнання

Як отримано від виробника

04H S LINE

✦ Рівень обрізки S Line

0F3 FUEL SYSTEM FOR DIESEL ENGINE

✦ Паливна система для дизельного двигуна

0JL WEIGHT CATEGORY FRONT AXLE WEIGHT RANGE 11

✦ Діапазон навантаження на передню вісь 11

0LW WITH SPECIAL PLATES/LABELS/ SAFETY CERTIFICATES FOR GERMANY

✦ Надано спеціальні таблички, етикетки та сертифікати безпеки для Німеччини

0N5 STANDARD REAR AXLE

✦ Стандартне налаштування задньої осі

0E2 LONG WHEELBASE

✦ Версія з довгою колісною базою

0FA STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

✦ Послідовність виробництва дотримується стандартно

0K4 HYBRID PROPULSION SYSTEM I-HEV

✦ 3 гібридною силовою установкою I-HEV

0M5 FUEL TANK

✦ Паливний бак

0NB NAMEPLATE SET IN BASIC STYLE

✦ Набір шильдиків у базовому стилі

0P0 REAR EXHAUST TAILPIPE (STANDARD)

❖ Стандартна задня вихлопна труба

0TD FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

❖ Передні та задні килимки для підлоги

0Y1 STANDARD CLIMATIC ZONES

❖ Налаштування стандартних кліматичних зон

1D3 TRAILER HITCH

❖ Можливість зчеплення з причепом

1G8 BREAKDOWN KIT

❖ Комплект для розбивки в комплекті

1LK DISK BRAKES IN FRONT

❖ Передня дискова гальмівна система

1PR WHEEL BOLTS WITH THEFT PROTECTION AND LOOSE WHEEL DETECTION

❖ Болти кріплення коліс мають захист від крадіжки та функцію виявлення відкрученого колеса

1SA WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

❖ Додатковий передній захист днища не входить до комплекту

1TR VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -4MF-

❖ Диференціація класу транспортного засобу позначається -4MF-.

1XP LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION SPORTS STEERING WHEEL

❖ Спортивне кермо в шкіряній оббивці

1Z6 INCREASE IN INITIAL STANDARD FUEL FILLING

❖ Збільшено початковий стандартний об'єм заправки палива

0RZ WITHOUT IGNITION/STARTER SWITCH LOCKING SYSTEM, WITHOUT STEERING LOCK

❖ Відсутність системи блокування запалювання/стартера

0VC INFORMATION KIT IN GERMAN

❖ Інформаційний пакет німецькою мовою

0YK WEIGHT RANGE 10 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

❖ Ваговий діапазон 10 тільки управління установкою

1EX SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

❖ Спеціальна ідентифікаційна табличка для легкового автомобіля EC M1

1KD DISK BRAKES IN REAR

❖ Задні дискові гальма

1P0 STANDARD SUSPENSION

❖ Стандартне налаштування підвісу

1S2 TOOL KIT

❖ Набір інструментів

1T3 FIRST AID KIT WITH WARNING TRIANGLE

❖ Аптечка з попереджувальним трикутником

1VH INSTALLATION PARTS FOR SIX-CYLINDER ENGINE

❖ Монтажні деталі для 6-циліндрового двигуна

1Y6 AUTOMATIC SLIP-CONTROL DIFFERENTIAL

❖ Диференціал з автоматичним контролем пробуксовки

20A WITHOUT ELECTRIC MOTOR (HYBRID)

❖ Не встановлено електродвигун (гібридний)

2C7 SAFETY STEERING COLUMN WITH ELECTRIC AXIAL AND INCLINATION ADJUSTMENT

❖ Безпечна рульова колонка з електричним регулюванням по осі та нахилу

2F0 WITHOUT LOCKING AND STARTING SYSTEMS

❖ Не додано систем блокування та запуску

2H9 DRIVE SELECT

❖ Функція вибору диска

2KR LABELS/PLATES IN ENGLISH AND GERMAN

❖ Етикетки та таблички англійською та німецькою мовами

2P2 STAINLESS STEEL LOADING EDGE PROTECTION

❖ Захист вантажної кромки з нержавіючої сталі

2WA WITHOUT ADDITIONAL TIRES

❖ Додаткові шини не надаються

3B3 CHILD SEAT ANCHOR

❖ Кріплення для дитячого сидіння

3FU BIG ROOF SYSTEM

❖ Велика система даху для покращеного огляду

3GN VARIABLE CARGO AREA

❖ Змінний дизайн вантажного простору

3NS SPLIT FOLDING REAR SEAT BENCH/BACKREST, WITH CENTER ARMREST

❖ Роздільна складна лава/спинка заднього сидіння з центральним підлокітником

3S0 WITHOUT ROOF RAILS/ROOF LOAD RACK

❖ Немає рейлінгів/багажника на даху

3Y6 SUNSHADE FOR REAR WINDOW

❖ Заднє вікно оснащено сонцезахисним козирком.

2D0 WITHOUT CD ENHANCING UNDERBODY PANEL

❖ Немає підсилювача компакт-дисків на днище кузова

2G5 FILLER NECK MODULE 1 WITHOUT INSERT

❖ Модуль заливної горловини 1 без вставки

2K7 REINFORCED BUMPERS

❖ Посилені бампери

2MA 4-CORNER AIR SUSPENSION WITH ELECTRONIC SHOCK ABSORPTION CONTROL, SPORTS VERSION

❖ 4-кутова пневматична підвіска зі спортивним керуванням

2V9 FRESH AIR INTAKE AND AIR IONIZER

❖ Включає повітрозабірник та іонізатор повітря

2Z0 ELIMINATION OF MODEL DESIGNATION

❖ Видалення позначення моделі

3CX NET PARTITION

❖ Сітчаста перегородка вантажного відсіку в комплекті

3G0 WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

❖ Без кріплення для дитячого крісла спереду (ISOFIX)

3M3 PASSENGER CAR DESIGN

❖ Дизайн пасажирських автомобілів

3PN POWER SEAT ADJUSTMENT FOR BOTH FRONT SEATS WITH MEMORY FEATURE

❖ Регулювання сидінь з електроприводом для обох передніх сидінь з функцією пам'яті

3U7 LUGGAGE COMPARTMENT COVER

❖ Кришка багажного відділення

4A4 SEAT HEATER FOR FRONT AND REAR SEATS SEPARATELY CONTROLLED

❖ Сидіння з підігрівом для передніх і задніх пасажирів з окремими регуляторами.

4D8 SEAT VENTILATION/MASSAGE SEAT(S) IN FRONT

❖❖ Передні сидіння з функціями вентиляції та масажу

4GR LAMINATED WINDSHIELD, HEATED

❖❖ Ламіноване лобове скло з підігрівом

4L6 BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR, AUTO-DIMMING

❖❖ Дзеркало заднього виду, що від'єднується від салону, з автоматичним затемненням

4X9 SIDE AIRBAG IN FRONT

❖❖ Передня бічна подушка безпеки

5C0 WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

❖❖ Спеціальні заходи не застосовуються

5J1 REAR SPOILER

❖❖ Встановлено задній спойлер

5L0 WITHOUT FRONT SPOILER

❖❖ Без переднього спойлера

5TG DECORATIVE ALUMINUM INSERTS, DULLING

❖❖ У дизайні використані декоративні вставки з матового алюмінію.

5ZF FRONT HEAD RESTRAINTS

❖❖ Передні підголівники в комплекті

6E6 CENTER ARMREST IN FRONT

❖❖ Передній центральний підлокітник

6FA COMPONENTS WITHOUT SPECIAL SURFACE APPEARANCE

❖❖ Компоненти без особливого зовнішнього вигляду поверхні

4E7 TAILGATE/TRUNK LID POWER CLOSING

❖❖ Силове зачинення задніх дверей/кришки багажника

4I6 CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS-GO"

❖❖ Система безключового доступу та замикання "Keyless-Go"

4UF DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH FRONT PASSENGER AIRBAG DEACTIVATION

❖❖ Подушка безпеки водія та переднього пасажира з вимкненням подушки безпеки переднього пасажира

4ZD BLACK MOLDINGS

❖❖ Для стилю додано чорні молдинги

5D1 CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

❖❖ Несуча частота 433,92 МГц-434,42 МГц

5K5 TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

❖❖ Транзитна плівка з додатковими заходами захисту при транспортуванні.

5SL LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

❖❖ Ліве зовнішнє дзеркало: Асферичне

5XF SUN VISORS ON DRIVER AND FRONT PASSENGERSIDE, EXTRACTABLE

❖❖ Сонцезахисні козирки з боку водія та переднього пасажира, висувні

6A0 WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

❖❖ Без вогнегасника

6F7 EMBLEMS

❖❖ Емблеми

6I6 LANE KEEPING SYSTEM PLUS SEMI-AUTOMATIC VEHICLE CONTROL IN A MEDICAL EMERGENCY AND TRAFFIC JAM ASSIST

❖❖ Система утримання в смузі руху плюс напівавтоматичне керування автомобілем в екстрених ситуаціях та допомога в пробках

6K8 PRE SENSE CITY WITHOUT PRE CARE

❖ Функція Pre Sense City без попереднього догляду

6SS LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING

❖ Покриття підлоги багажного відділення

6U0 WITHOUT ADDITIONAL SEALS OUTSIDE

❖ Без додаткових ущільнень зовні

6W6 FRONT LICENSE PLATE CARRIER

❖ Передній тримач номерного знака

6Y2 SPEED LIMITER

❖ Обмежувач швидкості

76A WITHOUT MODE 3 CHARGING CABLE

❖ Зарядний кабель для режиму 3 не входить до комплекту

7D5 DVD PLAYER

❖ Автомобільний DVD-програвач

7G0 WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

❖ Відсутність підготовки до системи відстеження транспортних засобів

7L8 START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

❖ Система старт/стоп з рекуперативним гальмуванням

7UG NAVIGATION SYSTEM - HIGH

❖ Встановлено високоточну навігаційну систему

6NS ALCANTARA MOLDED HEADLINER

❖ Висококласний матеріал Alcantara використовується для оббивки сидінь, щоб підкреслити розкіш інтер'єру

6TS RIGHT EXTERIOR MIRROR, ASPHERICAL, LARGE VIEWING FIELD

❖ Праве зовнішнє дзеркало з великим полем огляду

6V1 REAR TRIM PANEL (ECE)

❖ Задня панель (ECE)

6XL EXTERIOR MIRRORS WITH MEMORY FEATURE, AUTO-DIMMING, POWER-FOLDING/ADJUSTABLE/HEATED

❖ Зовнішні дзеркала з функцією пам'яті, автозатемненням, електроприводом складання, регулюванням та підігрівом

73A WITHOUT CHARGING CABLE (INDUSTRIAL CONNECTOR)

❖ Без зарядного кабелю (промисловий роз'єм)

7AL ANTI-THEFT ALARM SYSTEM, INTERIOR MONITORING, BACKUP HORN, AND TOWING PROTECTION

❖ Протиугінна сигналізація з моніторингом салону, резервним звуковим сигналом і захистом від буксирування.

7E0 WITHOUT HEAT ACCUMULATOR/AUXILIARY HEATER

❖ Без теплоаккумулятора/додаткового нагрівача

7K3 DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM, FREQUENCY 433 MHZ HIGH

❖ Система прямого контролю тиску в шинах з високою частотою 433 МГц

7P1 POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONTSEATS

❖ Регульована з електроприводом поперекова опора на передніх сидіннях

7W3 WITH EXTENDED SAFETY SYSTEM (PROACTIVE PASSENGER PROTECTION SYSTEM, BASIC AND REAR)

❖ Розширена система безпеки, включаючи проактивний захист пасажирів

7Y1 LANE CHANGE ASSIST

✦ Асистент зміни смуги руху увімкнено

81T LED HEADLAMPS

✦ Світлодіодні фари в комплекті

8RF "HIGH END SOUND"

✦ Автомобіль оснащений висококласною аудіосистемою.

8T5 ADAPTIVE CRUISE CONTROL

✦ Доступний адаптивний круїз-контроль

8Y1 TWO-TONE HORN

✦ Двоколірний ріжок у комплекті

9AE CLIMATRONIC IN FRONT, AND MULTI-ZONE CONTROLS IN THE REAR

✦ Кліматична система спереду та багатозонне керування ззаду

9G8 BELT-DRIVEN STARTER ALTERNATOR 48 V 110-250 A

✦ Ремінний стартер-генератор 48В 110-250А

9M9 FUEL-FIRED PARKING HEATER WITH RADIO REMOTE CONTROL

✦ Паливний обігрівач для стоянки з пультом дистанційного керування в комплекті

9R1 WITH NIGHT VISION

✦ Додано функцію нічного бачення

9TA WITHOUT ADDITIONAL WARNING LIGHTS

✦ Додаткові сигнальні вогні не входять до комплекту

9X0 PARK DISTANCE CONTROL IN FRONT AND REAR WITH ACTIVE SIDE PROTECTION

✦ Контроль дистанції при паркуванні спереду та ззаду з функцією активного бічного захисту

A00 NO SELF-COLLECTION

✦ Без самовивозу

A8S STANDARD EQUIPMENT

✦ Стандартна комплектація

8G5 MULTIPLE MATRIX BEAM

✦ Багатоматричні фари ближнього світла

8K4 SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS -- NAR --

✦ Окремі денні ходові вогні

8SQ LED TAIL LAMP ASSEMBLY

✦ Світлодіодний задній ліхтар у зборі

8X1 HEADLAMP WASHER SYSTEM

✦ Система омивача фар

8Z5 NOT HOT COUNTRY

✦ Не налаштовано для умов спекотного клімату

9B0 WITHOUT TELEPAY DEVICE

✦ Немає інтегрованого пристрою для телеплатежів

9JA NON-SMOKER'S PACKAGE

✦ Пакет для некурців

9PF WIPER BLADES WITH INTEGRATED NOZZLES

✦ Щітки склоочисників з інтегрованими насадками для кращого очищення

9S9 .

✦ Функціональність не вказана

9WC WITHOUT "MULTIMEDIA" IN VEHICLE

✦ Ніяких "мультимедіа" в транспортному засобі

9ZE COMFORT TELEPHONE SYSTEM

✦ Встановлено комфортну телефонну систему

A51 AUDI AG

✦ Вироблено Audi AG

AQ0 STANDARD-PRODUCTION QUALITY

✦ Стандартна якість виробництва

AV1 DRIVING ON THE RIGHT

✦ Призначений для руху по правій стороні дороги

B0A COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

✦ Комплект компонентів без будівельних норм для конкретної країни

CX2 ALLOY WHEELS 10J X 22

✦ 22-дюймові легкосплавні диски

E0A NO SPECIAL EDITION

✦ Стандартне видання, без спеціальної версії

EH0 WITHOUT CHARGING CABLE

✦ Зарядний кабель не входить до комплекту

ES0 WITHOUT VEHICLE INLET

✦ Вхідний отвір для автомобіля не передбачений

EW0 WITHOUT MAINTENANCE CONTRACT

✦ Контракт на технічне обслуговування не передбачений.

FA0 CONTROL OF SERIES PRODUCTION

✦ Контроль серійного виробництва

FM0 BASIC EQUIPMENT VARIANT

✦ Базовий варіант комплектації

FT0 WITHOUT PARK ASSIST WITH REMOTE CONTROL/GARAGE PARKING ASSIST

✦ Паркувальний асистент і пульт дистанційного керування не входять до комплекту

FZ1 N.N.N. TYPE 1

✦ Специфічна особливість типу 1

GA0 WITHOUT PRE-CONDITIONING

✦ Без попереднього кондиціонування

B01 TYPE APPROVAL COUNTRY GERMANY

✦ Схвалення типу для Німеччини

C49 OPERATING PERMIT, ALTERATION

✦ Має дозвіл на перепланування

DV8 6-CYL. TURBO DIES. ENG. 3.0 L/210 KW V6 TDI COMMON RAIL BASE ENGINE IS T7V

✦ 6-циліндровий турбодизельний двигун 3,0 л/210 кВт V6 TDI з системою common rail

EA0 WITHOUT FOLLOW-ON WARRANTY

✦ Подальша гарантія не надається

ER1 REGIONAL CODE "ECE" FOR RADIO

✦ Регіональний радіокод "ECE" увімкнено

EV0 WITHOUT CHARGING CABLE

✦ Зарядний кабель не входить до комплекту

F0A NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

✦ Стандартна комплектація, без спеціального автомобіля

FK2 WITH ADDITIONAL TANK FOR SCR (24 LITERS)

✦ Додатковий бак для системи селективної каталітичної нейтралізації (SCR) (24 л)

FQ1 WHEELS OF QUATTRO GMBH

✦ Колеса від Quattro GmbH.

FY2 TYPE 2

✦ Тип 2

G1G 8-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-WHEEL DRIVE

✦ 8-ступінчаста автоматична коробка передач для 4WD

GB1 BOOSTER TYPE 1

✦ Встановлено бустер типу 1

GH1 BASIC REAR DIFFERENTIAL

✦ Базовий задній диференціал

GM0 WITHOUT ELECTRONIC ENGINE SOUND MEASURES

✦ Відсутність електронних заходів для покращення звуку двигуна

GZ2 DOOR POWER LATCHING

✦ Автоматична система силового замикання дверей

IT3 WITH CONNECT PACKAGE 3

✦ Включає функціонал Connect Package 3

IW3 EMERGENCY CALL SERVICE AND ROADSIDE**ASSISTANCE CALL**

✦ Служба екстреного виклику та допомога на дорозі включена

J2D BATTERY 380 A (68 AH)

✦ Акумулятор 380 A (68 AH)

K5A BODY STYLE VARIANT 1

✦ Варіант 1 кузовного виконання

KK3 REFRIGERANT R1234YF

✦ Для охолодження використовується холодоагент R1234YF

L0L LEFT-HAND DRIVE

✦ Конфігурація з лівим кермом

NJ0 WITHOUT CHARGING DOCK

✦ Док-станція для зарядки не входить до комплекту

NY0 STANDARD BATTERY/ALTERNATOR CAPACITY

✦ Стандартна ємність акумулятора/генератора

QI6 SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE

)

✦ Набір індикаторів пробігу на 30 000 км або 2 роки

GJ0 WITHOUT TRAFFIC JAM ASSIST/CO-PILOT IN HEAVY**TRAFFIC**

✦ Без допомоги в пробках або другого пілота в інтенсивному русі

GP0 VEHICLES WITHOUT SPECIAL UPGRADE MEASURES

✦ Транспортний засіб не передбачає спеціальних заходів з модернізації

H8Q TIRES 285/40 R22 110Y XL PLUS ABSORBERS

✦ 285/40 R22 110Y XL шини з амортизаторами

IU1 WITH CONNECT PACKAGE 1

✦ Включає функціонал Connect Package 1

IX2 DIESEL ENGINE

✦ Працює на дизельному двигуні

JX1 WITH FRONT CROSS TRAFFIC ASSIST

✦ Оснащений переднім асистентом поперечного руху

KA6 WITH FRONT AND REAR VIEW CAMERA SYSTEM AND TWO SIDE CAMERAS

✦ Оснащений системою камер переднього і заднього огляду та двома бічними камерами для покращеної видимості

KS1 HEAD-UP DISPLAY

✦ Встановлено систему головного дисплея

N0Q SEAT TRIM COVERS IN LEATHER

✦ Шкіряні чохли для оздоблення сидінь

NT0 TRANSIT COATING (TYPE 1)

✦ Транзитне покриття

Q4Q SPORTS SEATS IN FRONT

✦ Спортивні сидіння спереду

QK1 WITH MULTIFUNCTION CAMERA

✦ Встановлено багатофункціональну камеру

QL5 DARK TINTED GLASS IN REAR SEAT AREA (VENUS 35/PRIVACY) HEAT-INSULATING GLASS (GREEN) IN FRONT

✦ Темне тоноване скло в зоні задніх сидінь для приватності, теплоізоляційне скло спереду

QR9 WITH DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

✦ Динамічне відображення дорожніх знаків

QV3 DIGITAL RADIO RECEPTION

✦ Цифровий радіоприйом увімкнено

S3G VEHICLES WITH SPECIAL CONVERSION/ INSTALLATION

✦ Транспортний засіб, призначений для спеціального переобладнання або монтажу

T7V 6-CYLINDER DIESEL ENGINE 3.0 L UNIT 059.N

✦ 3,0 л 6-циліндровий дизельний двигун

UF8 ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE

✦ Зовнішній електричний інтерфейс

V0A TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

✦ Шини без зазначення марки шини

VF1 PEDAL CLUSTER

✦ Педальний блок, розроблений для автомобіля

VL0 STANDARD PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

✦ Стандартні заходи захисту пішоходів

VW0 SIDE AND REAR WINDOWS

✦ Конфігурація бічних і задніх вікон

QQ2 WITH ADDITIONAL LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

✦ Додаткове внутрішнє освітлення

QT5 WITHOUT STEP

✦ Немає функції кроку

QZ7 POWER STEERING

✦ Наявність гідропідсилювача керма

S3Y 2-DOOR GTI FOR HONG KONG

✦ Зокрема, 2-дверна модель GTI для Гонконгу

U5A INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

✦ Панель приладів зі спідометром у км/год

UH2 PARKING BRAKE

✦ Стоянкова гальмівна система

VC2 GARAGE DOOR OPENER

✦ Функція відкривання гаражних воріт

VH2 48-V ELECTRIC SYSTEM

✦ 48-вольтова електрична система

VT5 SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES

✦ Накладки на дверні прорізи

X0A EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR GERMANY

✦ Підгрупа опцій обладнання, адаптована для Німеччини

Хронологія

Знайдено 1 запис

Хронологія записів для транспортного засобу

-  Німеччина

Виявлена оцінка

У нас є дані про те, що транспортний засіб проходив оцінку в цій країні (штаті). Див. подробиці в розділі «Пошкодження».

Ми знайшли запис про оцінку, але зазначена дата виглядає нелогічно. Так буває, якщо оцінка записана правильно, а дата — ні. Проте запис відображає, що оцінка мала місце, навіть якщо дата неправильна.



+36

Джерела даних

Ми перевірили 900+ джерел даних у **40 країнах**

Корисні поради після прочитання звіту

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



Перевірити історію транспортного засобу

Ти вже зробив це — чудовий початок! Що робити далі:

- Скористайся пунктами цього розділу під час особистого огляду автомобіля.
- Відзнач їх, щоб не пропустити нічого важливого.



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



Перевірити точність пробігу

Переконайся, що пробіг у звіті відповідає показникам одометра. Останній відомий пробіг **117 880 км**. Що робити далі:

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



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



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:

- Проїхати по шосе
- Проїхати по ямах або нерівних дорогах
- Проїхати у міському потоці
- 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