

Škoda Octavia

Згенеровано 04/29/2026

Сканувати й отримати повний звіт



VIN-код: TMBJJ8NX0PY085858

Паливо: Дизельне паливо

Рік: 2023

Тип трансмісії: Автоматична

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: 133 528 км.

Перевірка правового статусу

✔ Проблеми не виявлені

Записи про фінансові чи юридичні ризики не знайдені.

Викрадення

✔ Проблеми не виявлені

Записи про викрадення не знайдені.

Викиди

✔ Проблеми не виявлені

Низький рівень викидів CO₂: 118,7 г/км.



+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.

і 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:

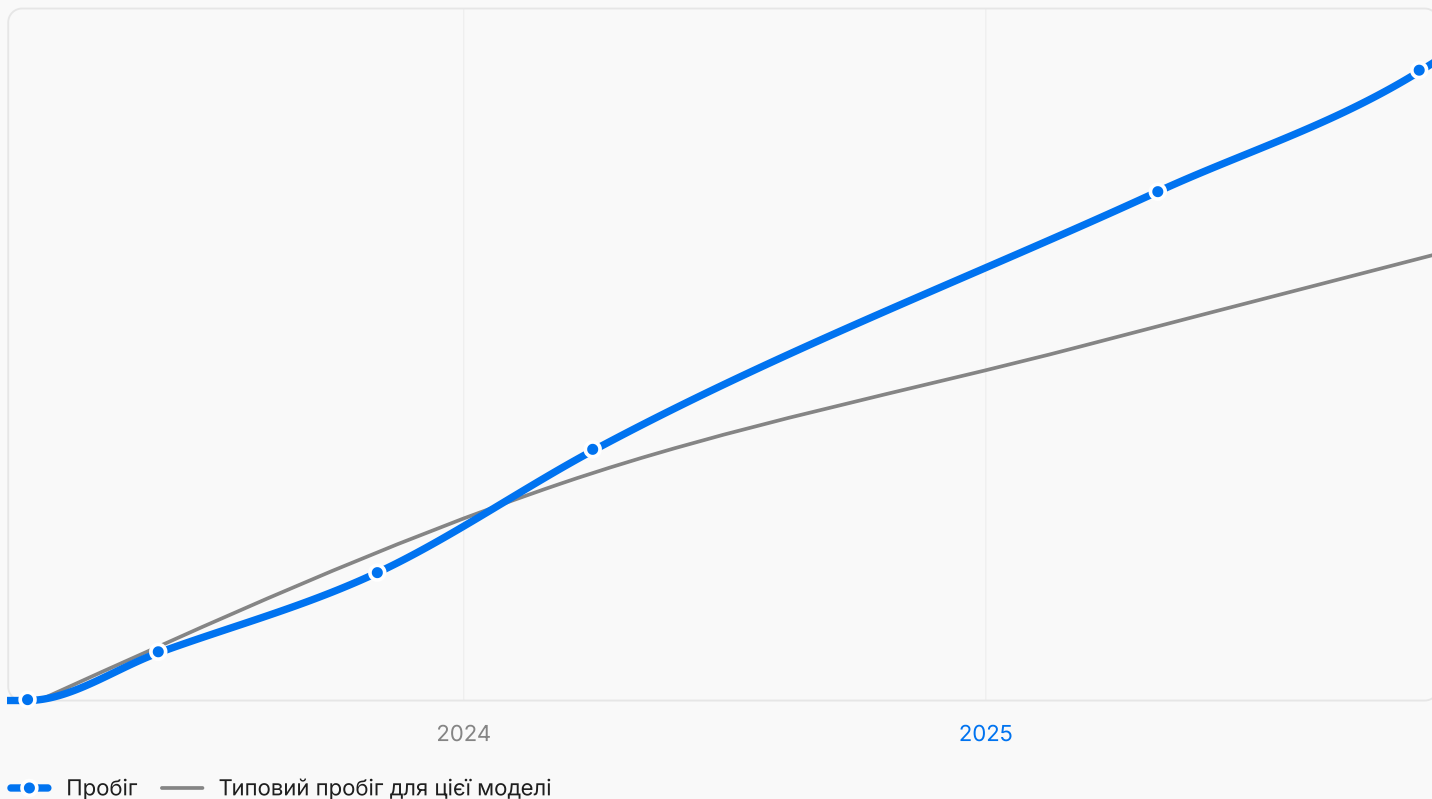
 Італія  Чехія  Словенія  Румунія  Угорщина  Словаччина  Канада

Пробіг

Ми перевірили дані пробігу щодо точності та можливої фальсифікації.

і Резюме

- Останній відомий пробіг: 133 528 км
- Середній пробіг для аналогічних моделей: 107 753 км
- Знайдено записів пробігу: 6



Дані одометра

03.2023	10 км
06.2023	10 142 км
11.2023	27 083 км
04.2024	53 135 км
05.2025	107 941 км

Дані одометра

11.2025 133 528 км

Стиль водіння

03.2023 - 11.2025 ■ Інтенсивне водіння 4 103 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 13 528 км тому — перевірте потребу в обслуговуванні
- З урахуванням записів щодо пробігу, наступне обслуговування рекомендується через 1 472 км

Наступне рекомендоване обслуговування на відмітці 135 000 км

Що слід обслужити:



Час до обслуговування 48 хв

Масляний фільтр двигуна (Оновити) +10 позицій обслуговування

Попереднє рекомендоване обслуговування на відмітці 120 000 км

Що слід було обслужити:



Час до обслуговування 48 хв

Масляний фільтр двигуна (Оновити) +10 позицій обслуговування

🕒 Час до обслуговування 66 хв

Робота стоянкового гальма (Перевірити/звітувати)

Індикатори приладів/сигналів (Перевірити/звітувати)

Клаксон (Перевірити/звітувати) +54 позицій обслуговування

🕒 Час до обслуговування 6 хв

Робота люка в даху (Перевірити/звітувати)

Зливні трубки люка в даху (Перевірити/звітувати)

🕒 Час до обслуговування 12 хв

Фільтр салону (за наявності) (Оновити)

🕒 Час до обслуговування 42 хв

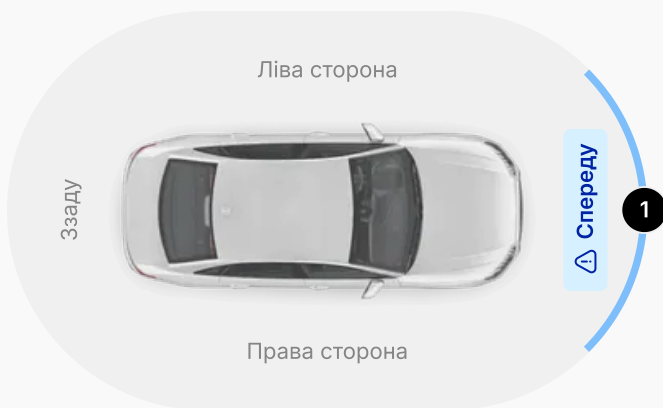
Масило трансмісії з подвійним зчепленням (DCT) (Злити/заповнити)

Пошкодження

Транспортний засіб мав пошкодження в минулому? Вартість цих пошкоджень?

⚠️ **Увага**

Знайдено 1 запис для цього транспортного засобу



Пошкодження
спереду:

Передня частина / Вітрове скло

04.2025

🇩🇪 Німеччина

Оцінка

Пошкоджені сторони

Спереду

Оцінка вартості минулих ремонтів

501 USD – 1 500 USD

Групи пошкоджень

Скло

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 пошкодження 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.

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 відрізнятися 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: 24 777 USD
- Якщо транспортний засіб продається за ціною, що значно нижча за поточну, будьте обережні: у нього можуть бути приховані проблеми!

Критерії оцінки ринкової вартості:

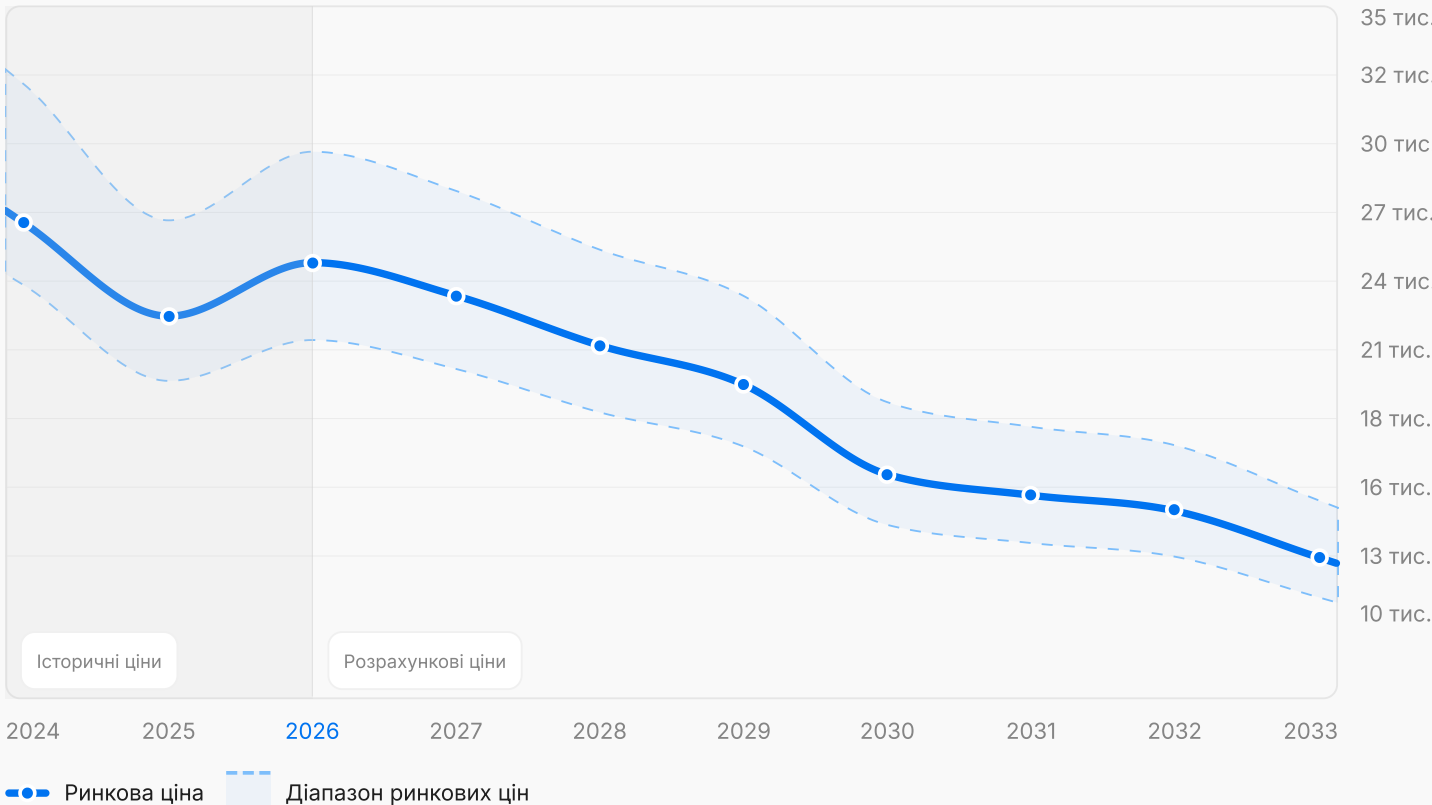
Марка: Škoda

Модель: Octavia

Тип трансмісії: Автоматична

Рік: 2023


Ринок: Україна




Рік	Ринкова ціна	↘ Мінімальна ринкова вартість	↗ Максимальна ринкова вартість
● 2024	26 372 USD	23 839 USD	32 022 USD
● 2025	22 594 USD	19 958 USD	26 500 USD
● 2026	24 777 USD	21 622 USD	29 297 USD
● 2027	23 428 USD	20 445 USD	27 701 USD
● 2028	21 402 USD	18 677 USD	25 307 USD
● 2029	19 805 USD	17 283 USD	23 417 USD
● 2030	16 144 USD	14 088 USD	19 090 USD
● 2031	15 297 USD	13 349 USD	18 088 USD
● 2032	14 661 USD	12 794 USD	17 335 USD
● 2033	12 759 USD	11 135 USD	15 087 USD

Аналіз ринкової ціни

 **Прогноз динаміки цін**
Очікується, що транспортний засіб втратить -48 % ринкової вартості протягом наступних 7 років.

 **Зниження цін і вікно покупок**
Максимальне падіння ринкових цін очікується приблизно у 2030 році, коли транспортному засобу виповниться 7 років. Купівля в цей час може бути більш вигідною.

 **Оптимальний час продажу**
Продаж до максимального зниження ціни, яке очікується приблизно у 2029 році або у віці 6 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.

Викиди

Ми проаналізували типовий викид CO₂ для цієї моделі, а також можливі податки та збори.

 **Інформація від carVertical**
У транспортного засобу низький рівень викидів. З нього може стягуватися знижений податок на викиди. Див. місцеві правила, щоб дізнатися про наявність знижок.

Викиди CO₂

Викиди CO₂ твого ТЗ **118,7 г/км** Клас **A**

До 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 +









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 Škoda	 Модель Octavia	 Опис Octavia
 Тип кузова Вантажопасажирський	 Рік виробництва 2023	 Рік моделі 2023
 Об'єм силового агрегата 2 л	 Потужність силового агрегата 110 кВт (148 к.с. / 150 м.к.с.)	 Тип палива Дизельне паливо
 Тип трансмісії Автоматична	 Тип приводу Передній привід	 Колір Чорний
 Кількість дверей 5	 Розміщення керма Лівостороннє керування	 Кількість циліндрів 4

Обладнання

Як отримано від виробника

0A2 4 doors

Обладнано 4 двері

0B3 Wheelbase

Специфікація колісної бази

0F5 Fuel system for diesel engine

Паливна система для дизельних двигунів

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

Спеціальні монтажні елементи для коробки передач DQ381

0AC Front stabilizer bar

Передній стабілізатор поперечної стійкості

0BA Without rear stabilizer bar

Не має задньої стійки стабілізатора

0FA Standard manufacturing sequence

Послідовність виробництва дотримується стандартно

0K0 Without alternative drive system

Альтернативна система приводу не встановлена

0N1 Standard rear axle

✦ Стандартне налаштування заднього моста

0P0 Rear exhaust tailpipe (standard)

✦ Стандартна задня вихлопна труба

0VC Manual in German

✦ Інструкція з експлуатації надається німецькою мовою

0YM Weight range 12 installation control only, no requirement forecast

✦ Ваговий діапазон 12, тільки контроль монтажу без особливих вимог до прогнозування

1E9 Without activated carbon canister with SCR

✦ Немає каністри з активованим вугіллям з SCR

1G8 Breakdown kit

✦ Комплект для розбивки в комплекті

1KE Disc brakes in rear

✦ У комплекті — дискові гальма ззаду

1N3 Speed-related variable steering assist (Servotronic)

✦ Встановлено систему допомоги при русі з регульованим рульовим керуванням

1PF Standard wheel bolts

✦ Використовуються стандартні колісні болти

1R3 Power seat adjustment for both front seats, with memory feature and seat cushion depth adjustment

✦ Електричне регулювання обох передніх сидінь із функцією пам'яті та регулюванням глибини подушки

1SA Without additional front underbody guard

✦ Додатковий передній захист днища не входить до комплекту

1X0 Front-wheel drive

✦ Конфігурація переднього приводу

1Z5 Increase in initial standard fuel filling (10L)

✦ Збільшено початкову стандартну місткість паливного бака на 10 літрів

0NB Nameplate set in basic style

✦ Набір шильдиків у базовому стилі

0TA Without floor mats

✦ Килимки для підлоги не надаються

0Y1 Standard climatic zones

✦ Налаштування стандартних кліматичних зон

1AQ Brake control system for vehicles without electric drive (ESC and electromechanical brake booster)

✦ Система управління гальмами для автомобілів без електроприводу, така як ESC та електромеханічний підсилювач гальм

1EX Special identification label for EC for M1 passenger vehicles

✦ Спеціальна ідентифікаційна етикетка для ЄС для легкових автомобілів категорії M1

1JA Rear shock absorption, basic version 1

✦ Базова версія заднього амортизатора 1

1M6 Trailer hitch mechanically swiveling and power-detachable

✦ Механічно поворотний зчпний пристрій для причепа з електроприводом

1NL Trims for alloy wheels

✦ Окантовки легкосплавних дисків в комплекті

1Q3 Mass damper for steering wheel, XX Hz

✦ Демпфер маси для рульового колеса

1S3 Tool kit

✦ Надається набір інструментів

1U8 Without folding table on front seat backrest

✦ Немає відкидного столика на спинці переднього сидіння

1Y3 Electronic differential lock XDS, dynamic traction support

✦ Електронна система блокування диференціала для поліпшення тягових характеристик

1ZE Disc brakes in front (Geomet D)

✦ Передні дискові гальма у комплектації Geomet D

20A Without electric motor (hybrid)

❖ Без електродвигуна (гібридна система)

2B1 Additional exterior noise suppression

❖ Встановлено додаткове зовнішнє шумозаглушення

2F0 Without locking and starting systems

❖ Не додано систем блокування та запуску

2H5 Driving profile selection and conventional shock absorber

❖ Включає вибір профілю водіння та звичайні амортизатори

2WA Without additional tires

❖ Додаткові шини не надаються

3C7 3-point seat belt for center rear seat

❖ 3-точковий ремень безпеки для центрального заднього сидіння

3D3 Center console

❖ Встановлено блок центральної консолі

3GA Without luggage/load compartment floor

❖ Без багажного відділення/підлоги вантажного відділення

3N3 Storage compartments in trunk

❖ Передбачені відсіки для зберігання в багажнику

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

❖ Передні ремені безпеки з натягувачами та регулюванням висоти

3T2 Three rear head restraints

❖ Задні підголовники - три в комплекті

3W3 Special interior noise suppression

❖ Встановлено спеціальну систему шумозаглушення в салоні

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

❖ Зовнішні задні 3-точкові ремені безпеки з маркуванням ECE

2A0 Without delivery equipment

❖ Додаткове обладнання для доставки не входить до комплекту

2CW Vehicle class differentiation -5EN-

❖ Інформація про класифікацію транспортних засобів

2FE Leather-wrapped multi-function steering wheel with tiptronic

❖ Оснащено багатофункціональним кермом, обтягнутим шкірою, з коробкою передач Tiptronic

2JG Body-colored bumpers

❖ Бампери в колір кузова

3A2 Child seat anchors f. child seat system i-Size, 2x top tether and child seat anchors in front on front passenger side

❖ Кріплення для дитячих автокрісел системи i-Size

3CX Net partition

❖ Сітчаста перегородка вантажного відсіку в комплекті

3FA Without roof insert (standard roof)

❖ Вставка для даху не передбачена

3H0 Without backrest release for front seats

❖ Немає регулювання спинки для передніх сидінь

3NU Unsplit rear seat bench, split folding backrest, with center armrest

❖ Заднє сидіння можна розділити та скласти; воно оснащено центральним підлокітником

3S7 Roof rails

❖ Встановлено перила на даху

3U2 Luggage compartment cover, sliding

❖ Розсувна кришка багажного відділення для зручності та універсальності

3X0 Without ski bag

❖ Відсутність відділення для сумки для лиж

4A3 Seat heater for front seats separately controlled

❖ Окремо керовані підігрівачі для передніх сидінь

4AU Door and side trim panel (umbrella)

✦ У комплекті: парасолька в дверях та бічна декоративна панель

4D3 Seat ventilation in front

✦ Функція вентиляції передніх сидінь

4G3 With emergency steering support with turn assist

✦ Аварійна система підтримки керування з функцією допомоги при поворотах

4H3 Manual child safety lock

✦ Ручний замок для захисту від дітей

4KC Side and rear windows in heat-insulating glass

✦ Бічні та задні вікна з теплоізоляційним склом

4N1 Dashboard, black, with PAD - Style, RS, Scout; RS grey stitching

✦ Приладова панель чорного кольору в стилі PAD з елементами RS і Scout; сіра прострочка RS додає нотку стилю

4R4 Power windows with comfort operation and circuit breaker

✦ Електричні склопідйомники з комфортним керуванням і автоматичним вимикачем

4ZG Chrome package

✦ Пакет Chrome

5F1 UWB-capable country and carrier frequency, 433.92 to 434.42 MHz

✦ Країни, що підтримують технологію UWB, та частота оператора

5JB Exterior mirrors: convex on driver side, convex on front passenger side

✦ Опуклі зовнішні дзеркала з боку водія та переднього пасажирка

5XC Sun visors with illuminated vanity mirror on driver and front passenger side

✦ Сонцезахисні козирки з підсвічуванням туалетного дзеркала

4BI Emission standard EU6 AP

✦ Норма викидів EU6 AP щодо відповідності вимогам

4E6 Virtual pedal

✦ Функція віртуального керування педалями

4GS Heat-reflecting windshield

✦ Лобове скло, призначене для відбивання тепла

4K5 Keyless locking and starting system "Keyless Advanced" without SAFELOCK

✦ Система безключового замикання та запуску двигуна «Keyless Advanced» без функції SAFELOCK

4L6 Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming

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

4P3 Rear floor panel module, type 4

✦ Тип 4 Задній модуль підлогової панелі

4UP Driver knee airbag

✦ Подушка безпеки для колін водія для підвищення рівня безпеки

5C0 Without special body measures

✦ Спеціальні заходи не застосовуються

5J1 Rear spoiler

✦ Встановлено задній спойлер

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

✦ Плівка для захисту при транспортуванні з додатковими заходами

5ZF Front head restraints

✦ Передні підголівники в комплекті

6C2 Side airbag in front with curtain airbag and interaction airbag in front

✦ В автомобілі встановлені передні бічні подушки безпеки, шторки безпеки та подушки безпеки взаємодії.

6EP Additional stone guard body covers

✦ Додаткові накладки на корпус Stone Guard

6I6 Lane Assist with adaptive lane guidance function + Emergency Assist

✦ Система Lane Assist з адаптивним супроводом по смузі руху та функцією Emergency Assist

6M0 Without tie down straps/net/pocket

✦ Немає стяжних ременів/сітки/кишені в комплекті

6NA Unsplit molded headliner

✦ Встановлено нерозділене формоване облицювання стелі

6SG Luggage compartment floor covering "Comfort"

✦ Підлогове покриття багажного відділення Comfort

6XL Ext.rear v. mirr.w.memory;el.adjusted- auto dimm.(driver), heated,w.tilt by rev.(pass.),housing.el.powerf.,board.spot

✦ Зовнішні дзеркала заднього виду з функцією запам'ятовування налаштувань, автоматичним затемненням, підігрівом та електричним регулюванням

76A Without mode 3 charging cable

✦ Зарядний кабель для режиму 3 не входить до комплекту

7B2 12-volt socket in luggage boot

✦ 12-вольтова розетка в багажнику

7J2 FPK Display

✦ Функція FPK Display для покращеного відображення інформації

7L6 Start-stop system with regenerative braking

✦ Система «старт-стоп» з рекуперативним гальмуванням

7TL Decorative insert "Silver Squares Haptik"

✦ 3 декоративною вставкою «Silver Squares Haptik»

7W0 Without extended safety system

✦ Розширена система безпеки не встановлена

6E3 Center armrest in front

✦ Встановлено передній центральний підлокітник

6FF Exterior mirror housings and various add-on parts in body color

✦ Корпуси зовнішніх дзеркал та додаткові деталі в колір кузова

6LB Vent

✦ Встановлено систему вентиляції

6N0 Without mud flap

✦ Бризковики не входять до комплекту

6Q0 Without gearshift knob/handle

✦ Ручка перемикачів передач не входить до комплекту

6T2 Interior light in footwell in front and rear

✦ Внутрішнє освітлення простору для ніг спереду та ззаду

6Y9 Without speed limiter

✦ Без обмежувача швидкості

7AA Electronic immobilizer

✦ Електронний іммобілайзер

7E0 Without heat accumulator/auxiliary heater

✦ Без теплоаккумулятора/додаткового нагрівача

7K1 Tire pressure monitoring system

✦ Система контролю тиску в шинах

7M5 Without protective film for scuff plate

✦ Захисна плівка для протиударної пластини не наноситься

7UG Navi Columbus + Web Radio

✦ Оснащений системою Navi Columbus та інтернет-радіо для навігації та розваг

7X2 Park distance control in front and rear

✦ Контроль дистанції при паркуванні спереду та ззаду

7Y1 Side Assist

❖ Система безпеки Side Assist

8FA Without second battery

❖ Друга батарея не передбачена

8GU Alternator 140 A

❖ Встановлено генератор на 140 A

8IU LED headlamps with variable light distribution

❖ Світлодіодні фари зі змінним світлорозподілом

8K1 Separate daytime running light

❖ Індивідуальні денні ходові вогні

8N6 Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor

❖ Керування склоочисниками з датчиком світла/дощу

8RM 8 speakers (passive)

❖ 8 динаміків (пасивні)

8TL Rear fog light on one side, back-up light on both sides

❖ З одного боку встановлено задній протитуманний ліхтар, а з обох боків — ліхтарі заднього ходу

8WH Front fog lamp and cornering lamp

❖ Передня протитуманна фара та система кутових ліхтарів

8Y1 Two-tone horn

❖ Двоколірний ріжок у комплекті

8ZQ Antenna for FM reception only, diversity

❖ Дзеркальна антена тільки для прийому FM-діапазону

9E3 Luggage compartment lighting

❖ Освітлення багажного відділення

8AR Optional infotainment system (MIB3)

❖ Опціональна інформаційно-розважальна система MIB3

8G5 Multiple matrix beam

❖ Багатоматричні фари ближнього світла

8I9 Power-adjustable lumbar support for both front seats with massage feature

❖ Забезпечує поперекову опору з регулюванням жорсткості та функцією масажу для обох передніх сидінь, що підвищує комфорт водія та пасажирів під час тривалих поїздок

8J3 "FRONT ASSIST" - with warning and braking reaction to vehicles, pedestrians and cyclists

❖ Система Front Assist із функцією попередження та гальмування при виявленні автомобілів, пішоходів та велосипедистів

8M1 Rear window wiper "AERO"

❖ Встановлено задній склоочисник AERO

8Q5 Dynamic headlight range control, with cornering light (AFS 1)

❖ Динамічне регулювання дальності світла фар за допомогою системи AFS 1

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

❖ Адаптивний круїз-контроль з обмежувачем швидкості

8VQ LED rear combination lamp, variable lighting functions, special styling

❖ Задні комбіновані світлодіодні ліхтарі з різноманітними функціями освітлення та особливим дизайном

8X8 With headlamp washer system, with washer fluid level indicator

❖ Система омивача фар з індикатором рівня омивачої рідини

8Z5 Not hot country

❖ Не налаштовано для умов спекотного клімату

9AK Climatronic with impact pressure control, CFC-free

❖ Клімат-контроль з регулюванням ударного тиску та без фреону

9HA Without additional malfunction display

❖ Додатковий індикатор несправності не входить до комплекту

9IJ Comfort telephony with LTE and wireless charging

❖❖ Комфортна телефонія з LTE та бездротовою зарядкою

9M9 Parking heater with radio remote control

❖❖ Паркувальний обігрівач з дистанційним керуванням

9T1 Heated wincscreen washer nozzles

❖❖ Нагрівальні форсунки омивача лобового скла для забезпечення ефективного очищення в холодну погоду

9WJ "SMART LINK" (wired and wireless connect)

❖❖ Підтримка технології Smart Link для дротових і бездротових підключень

A8D Luxury equipment

❖❖ Розкішне обладнання включено

B01 Type approval country Germany

❖❖ Схвалення типу для Німеччини

C14 Operating permit, alteration

❖❖ Експлуатаційний дозвіл на внесення змін

DN4 4-cyl. turbo diesel 2.0l/110kW(4V) TDI CR; b.eng.

T37/T3Y/TS1/T4P/T98/T4S/TR1

T0N/T13/T29/TD1/TI9/T3C/T1N/T27/T1Q/T5M

❖❖ 4-циліндровий турбодизельний двигун 2,0 л/110 кВт (4V) TDI CR

EL5 Remote Access / Remote Access + Online Infotainment

❖❖ Система віддаленого доступу з можливістю використання онлайн-сервісів інформаційно-розважального характеру

ER1 Regional code "ECE" for radio

❖❖ Регіональний радіокод "ECE" увімкнено

F0A No special purpose vehicle, standard equipment

❖❖ Стандартна комплектація, без спеціального автомобіля

G01 Shock absorption in front

❖❖ Амортизація спереду

9J0 Without supertone system and tone sequence control

❖❖ Відсутність системи супертонів або контролю послідовності тонів

9P4 Visual and acoustic seat belt reminder, electric contact in front and rear

❖❖ Візуальний та звуковий сигнал про необхідність пристебнути ремінь безпеки

9TE Additional retro-reflectors (door area)

❖❖ Додаткові світловідбивачі в районі дверей для кращої видимості

9Z0 Operating voltage 12 V

❖❖ Стандартна робоча напруга 12 В

AV1 Driving on the right

❖❖ Призначений для руху по правій стороні дороги

B0A Part set without country-specific prescriptive standard

❖❖ Частина набору без нормативної стандарту для конкретної країни

C6U Alloy wheels "ROTARE AERO" 7J x 17" - 4 pcs

❖❖ Легкосплавні диски під назвою «ROTARE AERO» шириною 7 дюймів і діаметром 17 дюймів продаються комплектом із 4 штук

E0A No special edition

❖❖ Стандартне видання, без спеціальної версії

EM1 "DRIVER ALERT" - driver alert system

❖❖ Система попередження водія, що допомагає підтримувати його пильність

EVO Without charging cable

❖❖ Зарядний кабель не входить до комплекту

FBO Standard paint coating

❖❖ Стандартне лакофарбове покриття

G1C 7-speed automatic transmission

❖❖ 7-ступінчаста автоматична коробка передач входить до комплектації автомобіля для плавного перемикання передач.

GM1 Standard electronic engine sound

❖ Стандартна електронна система звуку двигуна

GW0 Without Car2X

❖ Автомобіль не має системи зв'язку Car2X

IA0 Without bracket

❖ Кронштейн не входить до комплекту

IN1 Rear axle weight, type 1

❖ Тип 1 Вага задньої осі

K8D Wagon/Avant

❖ Універсал/передній тип кузова

KK3 Refrigerant R1234yf

❖ Для охолодження використовується холодоагент R1234YF

L07 Suspension range 07 installation control only, no requirement forecast

❖ Діапазон підвіски 07 Встановлено

LF9R/ Black Magic Pearlescent/Black Magic Pearlescent

❖ Зовнішня фарба Black Magic Pearlescent із внутрішнім покриттям Black Magic Pearlescent

ND1 Adapter

❖ Адаптер у комплекті

NZ2 Emergency call system eCall+

❖ Система екстреного виклику з розширеними функціями

PHC Independent heating with remote control (+Increase in initial standard fuel filling 10L)

❖ Автономна система опалення з дистанційним керуванням та додатковим збільшенням початкової стандартної місткості паливного бака на 10 літрів

PWD "ERGOSITZ HIGH" Safety

❖ ERGOSITZ HIGH Safety

QE0 Without storage compartment package/box

❖ Відсіку для зберігання немає в комплекті

GP0 Vehicles without special upgrade measures

❖ Транспортний засіб не передбачає спеціальних заходів з модернізації

HS6 Tires 205/55 R17 91V Low Rolling Resistance

❖ Шини з низьким опором коченню 205/55 R17 91V

IG1 Curb weight range 1

❖ Діапазон спорядженої маси 1

J2D Battery 380 A (68 Ah)

❖ Акумулятор 380 A (68 AH)

KA0 Without camera systems/accident sensors

❖ Без систем камер/датчиків аварійності

KS1 Head-up display

❖ Встановлено систему головного дисплея

L0L Left-hand drive

❖ Конфігурація з лівим кермом

N5K Seat trim covers in leather/artificial leather

❖ Чохли для сидінь зі шкіри та штучної шкіри

NY0 Standard battery/alternator capacity

❖ Стандартна ємність акумулятора/генератора

PD8 Comfort package 3

❖ Містить додаткові функції для більшого комфорту

PK1 Tow bar swiveling, el. unlockable and with adaptor

❖ Поворотний фаркоп, що розблоковується електрично та оснащений адаптером

Q2J Comfort seats in front (sports seats forRS)

❖ Передні сидіння, розроблені для комфорту (спортивні сидіння для моделей RS)

QG1 LongLife Service Regime

❖ Використовує режим експлуатації з тривалим терміном служби

QH1 Voice control

- Система голосового керування в комплекті

QK1 With multifunction camera

- Встановлено багатофункціональну камеру

QR9 With dynamic road sign display

- Динамічне відображення дорожніх знаків

T6M 4-cylinder diesel engine 2.0 I unit 05L.C

- 4-циліндровий дизельний двигун 2,0 л, модель 05L.C

U9C 2x USB in front, 2x USB in rear (middle-console), 1x USB in rear-view mirror

- Кілька USB-портів у різних частинах автомобіля

UH2 Parking brake

- Стоянкова гальмівна система

V1P Tire suppliers for EU countries

- Затверджено постачальників шин для країн ЄС

WCN Columbus PLUS Business

- Інформаційно-розважальна система Columbus PLUS Business

X0A Equipment options subset for Germany

- Підгрупа опцій обладнання, адаптована для Німеччини

BG ESC special vehicle 14

- Пакет обладнання для спеціальних транспортних засобів з електронним контролем стійкості

EW0 Without maintenance contract

- Контракт на технічне обслуговування не передбачений.

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

- Набір індикаторів пробігу на 30 000 км або 2 роки

QQ3 Interior ambient lighting and surround lighting

- Встановлено внутрішнє освітлення та освітлення навколишнього середовища

QV3 DAB - Digital radio reception

- Система прийому цифрового радіосигналу

U5A Instrument cluster, km/h speedometer

- Панель приладів зі спідометром у км/год

UG1 Hill hold control

- Функція утримання на схилі

UK3 Mechanical rear seat release

- Механічне відкидання заднього сидіння

VF0 Standard pedal cluster

- Стандартний кластер педаль

WL2 Licht & Sicht

- Функції освітлення та видимості

YOZ Remote Access + Infotainment Online 3 years

- Включає передплату на послуги «Дистанційний доступ» та «Інформаційно-розважальна система онлайн» терміном на 3 роки

EA0 Without follow-on warranty

- Подальша гарантія не надається

Хронологія

Знайдено 2 записи

Хронологія записів для транспортного засобу

- 01.2023  Країна невідома

Випущений

Закріплена дата випуску транспортного засобу. Зазначена країна може відображати місце виробництва чи реєстрації.

04.2025  Німеччина

Виявлена оцінка

Знайдено запис про те, що транспортний засіб отримав оцінку стану в цій країні (чи штаті). Див. подробиці в розділі «Пошкодження».



+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 **133 528 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:

Їзда 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