

# Škoda Kodiaq



VIN-код: TMBLK7NS5L8522574

Дизельне паливо

2020

Згенеровано 19.02.2025, 16:18



## Тип

✓ Виглядає нормально



## Одометр

✓ Виглядає нормально



## Юридичний статус

✓ Виглядає нормально



## Пошкодження

✓ Виглядає нормально



+31

## Джерела даних

Ми перевірили 900+ джерел даних у 35 країнах

## Тип

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 8 країнах:  +2

### Ось що ми перевірили:


 Наразі розшукується як викрадений ✓ Записи не знайдені

 Викрадений в минулому ✓ Записи не знайдені Поточний статус невідомий

 Викрадений в минулому ✓ Записи не знайдені Транспортний засіб був знайдений

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

 Словаччина


 Сполучені Штати

 Литва

 Данія

 Румунія

 Чехія

 Словенія

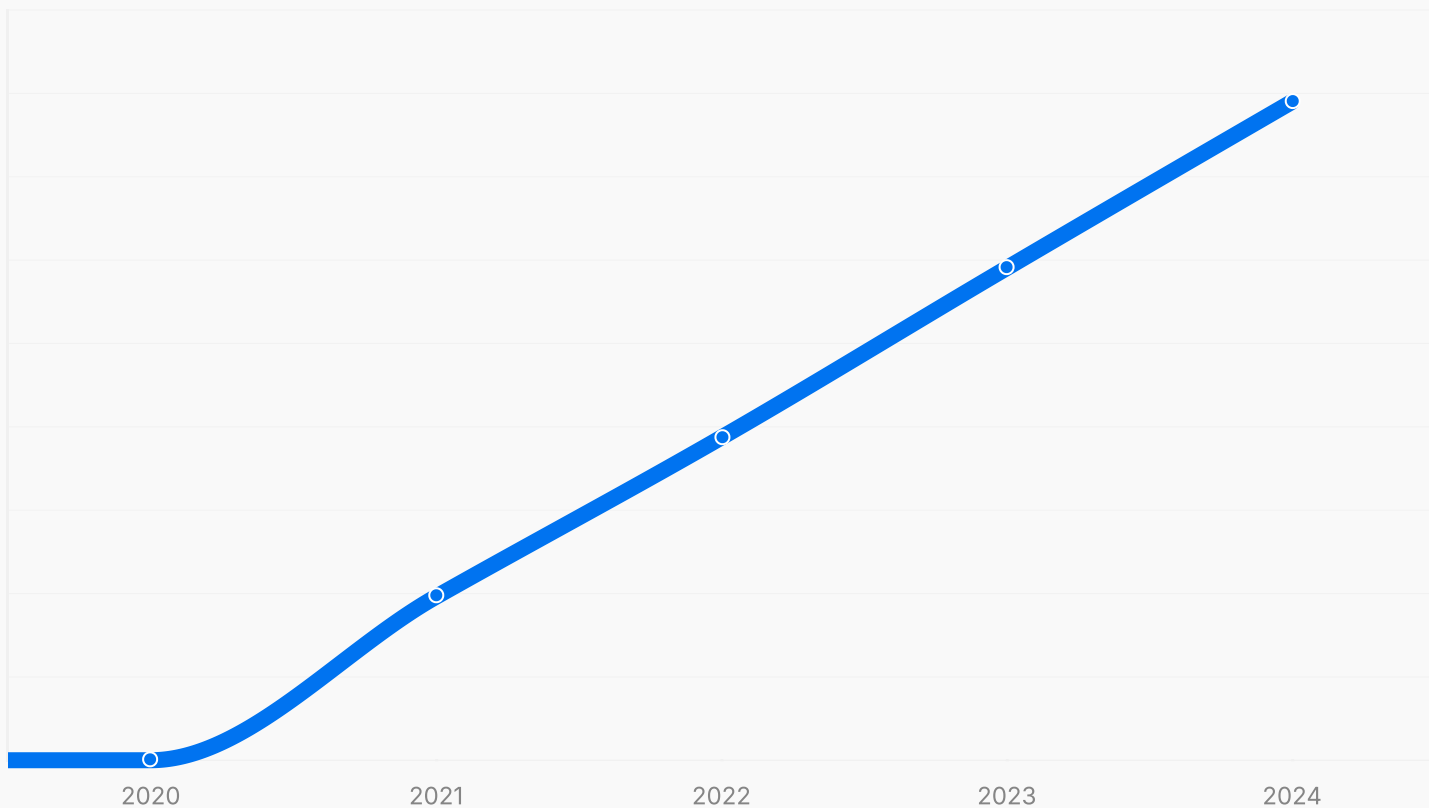
 Швеція

## Одометр

Чи є ознаки скручування або розбіжності пробігу?

i Примітка

- Останній відомий пробіг: 122 889 км
- Знайдено записів пробігу: 5



#### Дані одометра

01.2020	17 км
09.2021	30 521 км
06.2022	60 241 км
06.2023	91 856 км
07.2024	122 889 км

## Юридичний статус

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

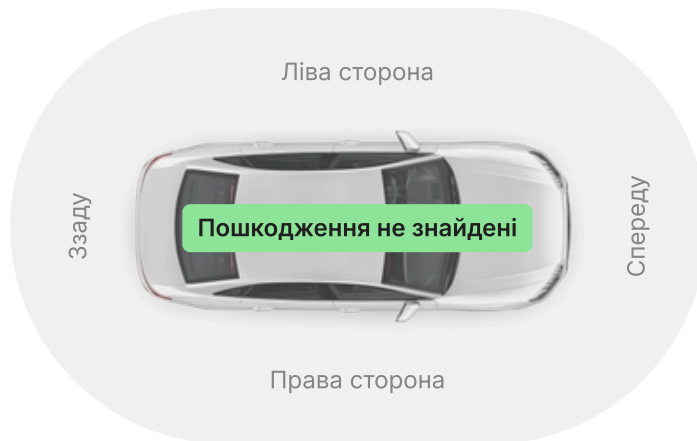
Немає запису про позначення транспортного засобу як утилізованого

## Пошкодження

Транспортний засіб мав пошкодження в минулому? Вартість пошкоджень?

✓ Проблем не знайдено

## Записи про пошкодження



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.

## Стихійні лиха

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?

i Примітка

- Середня ринкова ціна на такий ТЗ: 1 223 668 грн
- Остерігайтесь прихованих проблем, якщо ТЗ продавався за ціною значно нижчою за поточну!

## Поточна ринкова вартість Škoda Kodiaq 2020

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

1 076 263 грн

Середня ціна

1 223 668 грн

Найвища ціна

1 375 546 грн

## Специфікації та обладнання

Які специфікації та яке обладнання зареєстровані для цього транспортного засобу?



### Примітка

Перевірте, чи специфікації та комплектація транспортного засобу відповідають фактам, зазначеним продавцем.

## Ідентифікаційний код і технічні характеристики



Марка

**Škoda**



Модель

**Kodiaq**



Тип кузова

**Хетчбек**



Рік виробництва

**2020**



Об'єм силового агрегата

**2 л**



Потужність силового агрегата

**140 кВт (188 к. с.)**



Тип палива

**Дизельне паливо**



Тип трансмісії

**Автоматична**



Тип приводу

**Повний привід**



Кількість дверей

**5**



Розміщення керма

**Лівостороннє керування**



Кількість циліндрів

**4**



Кількість передач

7



Кількість місць

5



Код двигуна

DFHA

## Обладнання

Як отримано від виробника

0AL

FRONT STABILIZER

0BF

REAR STABILIZER

0F5

FUEL SYSTEM FOR DIESEL ENGINE

0K0

WITHOUT ALTERNATIVE DRIVE SYSTEM

0MT

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -55A-

0RF

WITH ELECTRONIC STEERING COLUMN LOCK

0VC

INFORMATION KIT IN GERMAN

0YR

WEIGHT RANGE 16 INSTALLATION CONTROL ONLY,  
NO REQUIREMENT FORECAST

1E9

WITHOUT ACTIVATED CARBON CANISTER WITH SCR

1G8

BREAKDOWN KIT

1LA

DISK BRAKES IN FRONT

1N7

DYNAMIC STEERING

0B4

WHEELBASE

0EX

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION  
DQ500 -- VEHICLE COMPONENTS --

0FA

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

0KA

WITHOUT DECALS AND EMBLEMS

0PL

NAMEPLATE SET

0TD

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

1AT

ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1  
PASSENGER VEHICLE

1JP

REAR SHOCK ABSORPTION

1M6

TRAILER HITCH MECHANICALLY SWIVELING  
ANDPOWER-DETACHABLE

1NL

TRIMS FOR ALLOY WHEELS

1PA

STANDARD WHEEL BOLTS

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1U8

WITHOUT FOLDING TABLE ON FRONT SEAT  
BACKREST

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

2B1

ADDITIONAL EXTERIOR NOISE SUPPRESSION

2H4

DRIVING PROFILE SELECTION AND HYDRAULIC  
DAMPER CONTROL

2KW

LABELS/PLATES IN GERMAN, FRENCH, AND DUTCH

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

3B4

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM  
ISOFIX

3CX

NET PARTITION

3G2

CHILD SEAT ANCHOR, FRONT RIGHT (ISOFIX)

3H0

WITHOUT BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS

3M0

WITHOUT SPECIAL MEASURES

3PN

POWER SEAT ADJUSTMENT FOR BOTH FRONT SEATS  
WITH MEMORY FEATURE

3S2

BLACK ROOF RAILS

3U2

SLIDING TRUNK COVER

3X0

WITHOUT LOAD-THROUGH HATCH

1S3

TOOL KIT

1T0

WITHOUT FIRST AID KIT AND WARNING TRIANGLE

1X1

FOUR WHEEL DRIVE

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2EM

DISK BRAKES IN REAR

2JK

SPORTS BUMPERS

2W6

FUEL FILLER CAP

2ZD

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING  
WHEEL WITH TIPTRONIC, HEATED

3C7

3-POINT SEAT BELT FOR CENTER REAR SEAT

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3GE

RAISED REAR CARGO AREA

3LT

DOOR AND SIDE TRIM PANEL

3N2

STORAGE COMPARTMENTS WITH COVER IN  
TRUNKSIDE PANEL

3QT

3-POINT SEAT BELTS IN FRONT, WITH PRETENSIONER  
AND HEIGHT ADJUSTMENT

3T2

THREE REAR HEAD RESTRAINTS

3W3

SPECIAL INTERIOR NOISE SUPPRESSION

3Y0

WITHOUT ROLL-UP SUNSHADE

3ZU

3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

4A4

SEAT HEATER FOR FRONT AND REAR SEATS  
SEPARATELY CONTROLLED

4D0

WITHOUT SEAT VENTILATION/MASSAGE SEAT

4GF

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

4I7

CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS-GO"  
WITHOUT SAFELOCK

4L6

BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR, AUTO-  
DIMMING

4UP

DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH KNEE  
AIRBAG AND FRONT PASSENGER AIRBAG  
DEACTIVATION

4ZE

BLACK MOLDINGS

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5KC

REAR SEAT BENCH/BACKREST, SPLIT FOLDING

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5XH

SUN VISORS WITH MIRROR, ILLUMINATED

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6FM

COMPONENTS WITH SPECIAL SURFACE APPEARANCE

6KL

RADIATOR GRILLE

6N0

WITHOUT MUD FLAP

43K

ALLOY WHEELS 7J X 19

4B0

WITHOUT PROTECTIVE SIDE MOLDING

4E7

TAILGATE/TRUNK LID POWER CLOSING

4H3

MANUAL CHILD SAFETY LOCK

4KF

SIDE WINDOWS IN HEAT-INSULATING GLASS, FROM  
B-PILLAR AND REAR WINDOW DARK TINTED

4U5

LUGGAGE POCKETS ON BACKREST

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5K7

TRANSPORT PROTECTION FILM (MINIMUM  
PROTECTION) WITH ADDITIONAL TRANSPORT  
PROTECTION MEASURES

5MH

DECORATIVE INSERTS, CARBON

5SJ

LEFT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5ZF

FRONT HEAD RESTRAINTS

6E7

CENTER ARMREST IN FRONT

6K3

FORWARD COLLISION WARNING INCL. AUTONOMOUS  
EMERGENCY BRAKING, FOR ADAPTIVE CRUISE  
CONTROL "LOW"

6M0

WITHOUT TIE DOWN STRAPS/NET/POCKET

6NA

UNSPLIT MOLDED HEADLINER



6Q2

LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

6T2

INTERIOR LIGHT IN FOOTWELL IN FRONT AND REAR

77G

DATA STORAGE DEVICE FOR EU, INTEGRATED

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7E6

ELECTRIC AUXILIARY AIR HEATER

7L6

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7N1

OVERHEAD STORAGE COMPARTMENT

7UG

NAVIGATION SYSTEM - HIGH

7X2

PARK DISTANCE CONTROL IN FRONT AND REAR

8G0

WITHOUT LIGHT CONTROL

8IX

LED HEADLAMPS WITH CORNERING LIGHT (SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS WITH SPECIAL CLASS-A SURFACE)

8N6

WINDSHIELD WIPER INTERMITTENT CONTROL WITH LIGHT/RAIN SENSOR

8QG

KEY FOR LOCKING SYSTEM

8S6

2 READING LIGHTS IN FRONT

8T8

ADAPTIVE CRUISE CONTROL (WITH "FOLLOW-TO-STOP") AND SPEED LIMITER

8W1

6SC

LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING IN NEEDLE-PUNCHED NONWOVEN

6XT

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

79D

LANE CHANGE ASSIST, LANE KEEPING SYSTEM, TRAFFIC JAM ASSIST, AND EMERGENCY ASSIST

7B3

12-VOLT SOCKET(S)

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7M4

SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES

7P1

POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONTSEATS

7W0

WITHOUT EXTENDED SAFETY SYSTEM

8FA

WITHOUT SECOND BATTERY

8GU

ALTERNATOR 140 A

8K3

SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS WITH AUTOMATIC HEADLAMP ACTIVATION AND COMING HOME FEATURE

8Q5

HEADLIGHT RANGE ADJUSTMENT, AUTOMATIC/DYNAMIC, WITH CORNERING LIGHT (AFS 1)

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8SQ

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8TB

REAR FOG LAMP

8WH

WASHER FLUID LEVEL INDICATOR

8X1

HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Z5

NOT HOT COUNTRY

9AK

CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL,  
CFC-FREE

9HA

WITHOUT ADDITIONAL MALFUNCTION DISPLAY

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING  
HEATER

9S0

MULTI-FUNCTION DISPLAY/TRIP COMPUTER ACTIVE  
INFO DISPLAY "ENTRY"

9TC

ADDITIONAL REFLECTORS (DOOR AREA)

9Z3

12-V OPERATING VOLTAGE AND 230-V INVERTER

A60

CATEGORY 0

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-  
SPECIFIC BUILDING REGULATION

DE5

4-CYL. TURBO DIESEL ENGINE 2.0 L/140 KW (4V) TDI  
COMMON RAIL BASE ENGINE IS TD1/TR1/T5S/T6F

EA0

WITHOUT FOLLOW-ON WARRANTY

EL5

ONLINE SERVICE, WITH OCU, WITH HEAD  
UNITCODING, WITHOUT ENGINE IMMOBILIZER  
INTERCONNECTION

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

FRONT FOG LAMP AND CORNERING LAMP

8Y1

TWO-TONE HORN

8ZQ

ANTENNA FOR FM RECEPTION ONLY, DIVERSITY

9E1

LUGGAGE COMPARTMENT LIGHTING

9JA

NON-SMOKER'S PACKAGE

9P5

VISUAL AND ACOUSTIC SEAT BELT REMINDER,  
ELECTRIC CONTACT

9T1

HEATED WASHER NOZZLES IN FRONT

9WT

MIRRORLINK

9ZC

COMFORT TELEPHONY WITH EXTERIOR ANTENNA  
AND (RSAP)

A8C

COMFORT EQUIPMENT

B01

TYPE APPROVAL COUNTRY GERMANY

C15

OPERATING PERMIT, ALTERATION

E2G

SPORTS PACKAGE

EF1

ECO FUNCTION

EM1

DRIVER ALERT SYSTEM

FOA

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD  
EQUIPMENT

FB0

STANDARD PAINT COATING

FM3

VARIANT

G1D

7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-WHEEL DRIVE

H88

TIRES 235/50 R19 99V (POLYMER COATING)

IA0

WITHOUT BRACKET

IN1

REAR AXLE WEIGHT, TYPE 1

K8G

HATCHBACK

KK3

REFRIGERANT R1234YF

L06

SUSPENSION RANGE 06 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

N6F

SEAT TRIM COVERS IN ALCANTARA

NZ4

PRIVATE EMERGENCY CALL SYSTEM

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

TR1

4-CYLINDER DIESEL ENGINE 2.0 L UNIT 04L.A

UG7

FD0

CONTROL OF SERIES PRODUCTION (DEVIATING IN-PLANT CONTROL)

G03

SHOCK ABSORPTION IN FRONT

GM0

WITHOUT ELECTRONIC ENGINE SOUND MEASURES

I8J

RADIO HIGH (GEN2 GP)

IG1

CURB WEIGHT RANGE 1

J0V

BATTERY 420 A (70 AH)

KA2

WITH REAR VIEW CAMERA SYSTEM (TYPE 2)

KS0

WITHOUT HEAD-UP DISPLAY

LOL

LEFT-HAND DRIVE

ND1

ADAPTER

Q4H

SPORTS COMFORT SEATS IN FRONT

QH3

VOICE CONTROL AND VOICE ENHANCER

QJ0

WITHOUT ALUMINUM/CHROME PACKAGE

QN0

WITHOUT DRAWERS UNDER FRONT SEATS

QR9

WITH DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

S4V

REGION

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UH2

HILL START ASSIST/HILL DESCENT CONTROL

UK1

STANDARD REAR SEAT RELEASE

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VL3

EXTENDED AND PROACTIVE PEDESTRIAN PROTECTION

PARKING BRAKE

UQ5

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE, 2 X USB

VF1

PEDAL CLUSTER

X0A

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR GERMANY

## Хронологія

Знайдено 1 запис

Хронологія записів для транспортного засобу

### Останні записи

01.2020  Країна невідома



Був виготовлений

Країна (або штат) указує місцезнаходження заводу-виробника, складального підприємства або адресу реєстрації виробника. Дата може бути приблизною.



+31

Джерела даних

Ми перевірили 900+ джерел даних у 35 країнах