

Škoda Kodiaq



VIN: TMBLE7NS2L8503911

Benzină

2019

Generat pe 2025-01-17 13:38



Odometru

✓ Arată bine



Statut legal

✓ Arată bine



Daune

✓ Arată bine



+31

Surse de date

Am verificat 900+ de surse de date în **35 de țări**

Furt

Vehiculul este în prezent marcat ca furat? A fost furat în trecut? A fost recuperat?




Nu s-au găsit probleme

Nu am găsit nicio înregistrare că vehiculul a fost furat.



Notă

Verificarea bazei de date a poliției privind vehiculele furate finalizată în **8 țări**:  +2

Iată ce am verificat:



Căutat drept furat

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare



Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Starea actuală necunoscută



Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Vehiculul a fost recuperat

Baza de date aparținând poliției cu vehicule furate, **verificare finalizată în:**



România



Cehia



Danemarca



Lituania



Statele Unite ale Americii



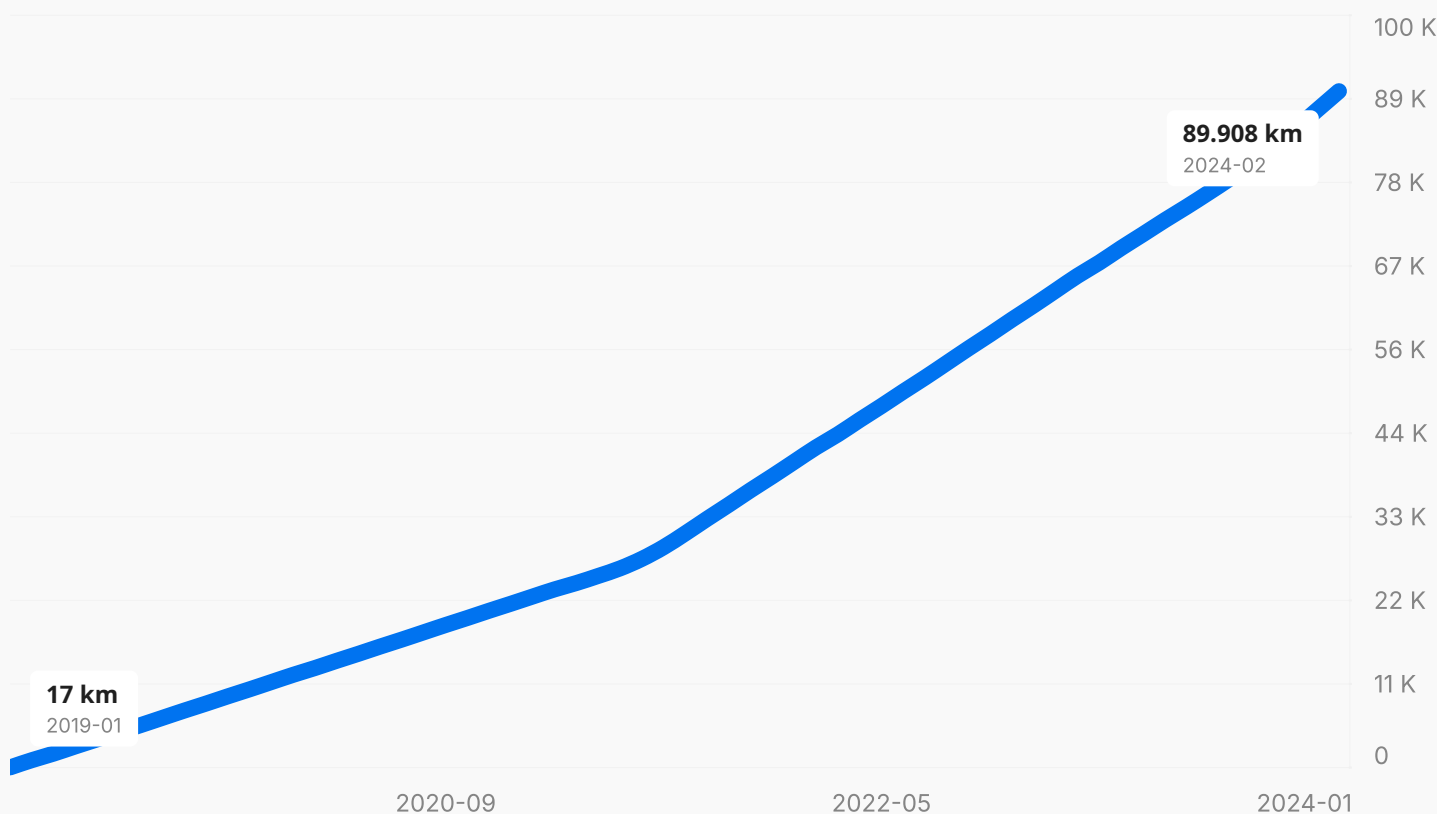
Slovacia

Odometru

Există semne conform cărora kilometrajul a fost dat înapoi sau discrepanțe ale kilometrajului?

Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 89.908 km



Disclaimer (declinarea responsabilității): acest grafic reprezintă o tendință estimată a kilometrajului. Deși se bazează pe înregistrări reale de kilometraj disponibile pentru acest vehicul, există lacune având în vedere că evoluția kilometrajului nu este înregistrată în mod constant. Pentru a lua în considerare aceste date lipsă, aplicăm un model patentat de analiză a datelor care prezice modul în care probabil s-a schimbat kilometrajul între evenimentele înregistrate. Acest lucru ajută la furnizarea unei imagini mai complete a utilizării vehiculului în timp.

Statut legal

A trecut vehiculul inspecțiile tehnice? A fost notat drept casat?

Notă

Legal



Inspekție tehnică periodică (ITP)

A trecut 2024-02

 România

A trecut cu succes inspekția tehnică

Valabil până la 2026-02



Casat

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există nici o înregistrare că vehiculul a fost marcat drept casat

Daune

Acest vehicul a fost avariat în trecut ? Care a fost valoarea daunelor?

✓ Nu s-au găsit probleme

Înregistrări de daune



Ocazional pot apărea inexactități, mai ales la verificarea vehiculelor vechi. Atelierele clandestine de reparații pot deghiza ilegal defectele sau daunele vehiculelor, fără să declare nicăieri existența lor. Uneori până și plăcuțele VIN ale vehiculului pot fi înlocuite. Avem o varietate de metode de a detecta chiar și astfel de infracțiuni, dar este imposibil de oferit o garanție de 100%.

Dezastre naturale

Locația vehiculului a fost înregistrată în zona unui dezastru natural?

✓ Nu s-au găsit probleme

Locația vehiculului nu a fost înregistrată în zona unui dezastru natural

Valoarea de piață

Cu cât s-a vândut vehiculul în trecut? Care este în medie prețul vehiculelor din acest model și an?

i Notă

- Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 123.052 RON
- Atenție la problemele ascunse dacă vehiculul a fost la vânzare la un preț semnificativ mai mic decât prețul actual!

Valoarea de piață azi pentru Škoda Kodiaq 2019

Valoarea de piață este determinată prin examinarea prețului unui anumit model de mașină (fabricat în același an) în țara în care a fost generat raportul. Analizăm datele din ultimele 6 luni.

Cel mai mic preț

112.419 RON

Prețul mediu

123.052 RON

Cel mai mare preț

137.450 RON

Emisii

Câte emisii de CO2 produc vehiculele din acest model/an?

i Notă

Emisii CO2: F (199 g/km)

Emisii CO₂

Emisiile CO₂ ale
vehiculului tău

199 g/km Clasă **F**

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

peste

Emisii CO₂ g/km

Specificații și echipare

Ce specificații și echipamente sunt înregistrate pentru acest vehicul?

Notă

Verificați dacă specificațiile și echipamentul acestui vehicul se potrivesc cu datele furnizate de vânzător.

Identificare și specificații tehnice



Producător
Škoda



Model
Kodiaq



Tip caroserie
Hatchback



An de fabricație
2019



Capacitate cilindrică
2 l



Putere motor
140 kW (188 cp)



Cuplu
320 Nm



Tip combustibil
Benzină



Cutie de viteze
Automată



Tip transmisie
Tracțiune integrală (AWD)



Culoare
Gri



Nr. uși

5



Amplasarea volanului

Volan pe stânga



Nr. cilindri

4



Nr. angrenaje

7

Echipare

Cum a fost primit de la producător

0AL

FRONT STABILIZER

0B4

WHEELBASE

0BF

REAR STABILIZER

0FA

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

0J

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION "DQ381" -- VEHICLE COMPONENTS --

0K0

WITHOUT ALTERNATIVE DRIVE SYSTEM

0KA

WITHOUT DECALS AND EMBLEMS

0MT

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -55A-

0NB

NAMEPLATE SET IN BASIC STYLE

0RF

WITH ELECTRONIC STEERING COLUMN LOCK

0TD

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

0XH

INFORMATION KIT IN ROMANIAN

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YM

WEIGHT RANGE 12 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1A5

FUEL SYSTEM FOR SI ENGINE

1AS

ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

1D0

WITHOUT TRAILER HITCH

1E5

ACTIVATED CARBON CANISTER FOR INTENSIFIED EVAPORATION SYSTEM WITH ON-BOARD DIAGNOSTIC SYSTEM 2

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1G9

SPACE-SAVING SPARE WHEEL FOR TEMPORARY USE, RADIAL TIRE (5-HOLE)

1JA

REAR SHOCK ABSORPTION, BASIC VERSION 1

1KU

DISK BRAKES IN REAR

1LA

DISK BRAKES IN FRONT

1N3

SPEED-RELATED VARIABLE STEERING ASSIST (SERVOTRONIC)

1NL

TRIMS FOR ALLOY WHEELS

1PA

STANDARD WHEEL BOLTS

1S1

TOOL KIT AND JACK

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1T0

WITHOUT FIRST AID KIT AND WARNING TRIANGLE

1U8

WITHOUT FOLDING TABLE ON FRONT SEAT BACKREST

1X1

FOUR WHEEL DRIVE

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2B1

ADDITIONAL EXTERIOR NOISE SUPPRESSION

2H5

DRIVING PROFILE SELECTION AND CONVENTIONAL SHOCK ABSORBER

2JB

STANDARD BUMPERS

2KL

LABELS/PLATES IN ROMANIAN AND ENGLISH

2W6

FUEL FILLER CAP

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

2ZH

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING WHEEL

3B4

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM ISOFIX

3C7

3-POINT SEAT BELT FOR CENTER REAR SEAT

3CA

WITHOUT PARTITION

3D6

CENTER CONSOLE

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3G0

WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

3GG

PLANE REAR CARGO AREA

3H0

WITHOUT BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS

3M0

WITHOUT SPECIAL MEASURES

3N3

STORAGE COMPARTMENTS IN TRUNK

3PH

POWER SEAT ADJUSTMENT WITH MEMORY FEATURE FOR LEFT SEAT, RIGHT SEAT MANUALLY HEIGHT-ADJUSTABLE

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

3W4

ACOUSTICS PACKAGE "STANDARD"

3X0

WITHOUT LOAD-THROUGH HATCH

3Y4

ROLL-UP SUNSHADE FOR REAR SIDE WINDOWS

3ZU

3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

4A3

SEAT HEATER FOR FRONT SEATS SEPARATELY CONTROLLED

4AA

DOOR AND SIDE TRIM PANEL IN LEATHER

4B0

WITHOUT PROTECTIVE SIDE MOLDING

4D0

WITHOUT SEAT VENTILATION/MASSAGE SEAT

4E6

SENSOR-CONTROLLED LUGGAGE COMPARTMENT OPENER

4GF

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

4H3

MANUAL CHILD SAFETY LOCK

4I3

CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS ENTRY" WITHOUT SAFELOCK

4KC

SIDE AND REAR WINDOWS IN HEAT-INSULATINGGLASS

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

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

4ZB

BRIGHT MOLDINGS

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5K5

TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5KC

REAR SEAT BENCH/BACKREST, SPLIT FOLDING

5MJ

DECORATIVE INSERTS

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5SJ

LEFT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5XH

SUN VISORS WITH MIRROR, ILLUMINATED

5ZF

FRONT HEAD RESTRAINTS

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6FF

BODY-COLORED EXTERIOR MIRROR HOUSINGS AND VARIOUS ADD-ON PARTS

6K3

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

6KL

RADIATOR GRILLE

6M3

TRUNK NET

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

7M3

SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES

7N1

OVERHEAD STORAGE COMPARTMENT

7P7

POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT FOR LEFTFRONT SEAT

7Q0

WITHOUT NAVIGATION DEVICE

7QA

WITHOUT CD/DVD FOR NAVIGATION

7W0

WITHOUT EXTENDED SAFETY SYSTEM

7X5

PARK ASSIST

7Y0

WITHOUT LANE CHANGE ASSIST

8FA

WITHOUT SECOND BATTERY

8G0

WITHOUT LIGHT CONTROL

8GU

ALTERNATOR 140 A

8IX

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

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)

8QL

KEY FOR LOCKING SYSTEM WITH REMOTE CONTROL

8S6

2 READING LIGHTS IN FRONT

8SQ

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8T8

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

8TB

REAR FOG LAMP

8W1

WASHER FLUID LEVEL INDICATOR

8WH

FRONT FOG LAMP AND CORNERING LAMP

8X1

HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Y1

TWO-TONE HORN

8Z5

NOT HOT COUNTRY

8ZQ

ANTENNA FOR FM RECEPTION ONLY, DIVERSITY

9E5

LUGGAGE COMPARTMENT LAMP

9HA

WITHOUT ADDITIONAL MALFUNCTION DISPLAY

9JC

SMOKER'S VERSION

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

9P5

VISUAL AND ACOUSTIC SEAT BELT REMINDER, ELECTRIC CONTACT

9S6

MULTI-FUNCTION DISPLAY/ON-BOARD COMPUTER"COLOUR"

9T0

WITHOUT HEATED WASHER NOZZLES

9TH

ADDITIONAL WARNING LIGHTS (DOOR AREA) INFRONT, WITHOUT IN REAR

9VS

SOUND PACKAGE "BRANDED"

9WT

MIRRORLINK

9Z0

OPERATING VOLTAGE 12 V

9ZX

MOBILE PHONE INTERFACE

A60

CATEGORY 0

A8F

SPORTS EQUIPMENT

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

B43

TYPE APPROVAL COUNTRY ROMANIA

C13

OPERATING PERMIT, ALTERATION

C3P

ALLOY WHEELS 7J X 18

DQ6

4-CYLINDER SI ENGINE 2.0 L/140 KW TFSI, HOMOGENEOUS BASE ENGINE IS T06/T5H/T3I/T50/TD3

E0A

NO SPECIAL EDITION

EA2

1 YEAR FOLLOW-ON WARRANTY, MAX. 60 000 KM

EF1

ECO FUNCTION

EL2

ONLINE SERVICE, WITH OCU, WITHOUT HEAD UNIT CODING, WITHOUT ENGINE IMMOBILIZER INTERCONNECTION

EM0

WITHOUT DRIVER ALERT SYSTEM

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

FB0

STANDARD PAINT COATING

FD0

CONTROL OF SERIES PRODUCTION (DEVIATING IN-PLANT CONTROL)

FM3

VARIANT

G09

SHOCK ABSORPTION IN FRONT

G1D

7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-WHEEL DRIVE

GM0

WITHOUT ELECTRONIC ENGINE SOUND MEASURES

HA4

TIRES 235/55 R18 100V

I8F

STANDARD RADIO (GEN2 GP)

IA0

WITHOUT BRACKET

IG1

CURB WEIGHT RANGE 1

IN1

REAR AXLE WEIGHT, TYPE 1

J0T

BATTERY 360 A (69 AH)

K8G

HATCHBACK

KA2

WITH REAR VIEW CAMERA SYSTEM (TYPE 2)

KH7

CLIMATRONIC (3-ZONE) WITH REAR AIR CONDITIONING CONTROL PANEL

KK3

REFRIGERANT R1234YF

KS0

WITHOUT HEAD-UP DISPLAY

L05

SUSPENSION RANGE 05 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

L0L

LEFT-HAND DRIVE

N0L

SEAT TRIM COVERS IN FABRIC

ND0

WITHOUT ADAPTER

NZ4

PRIVATE EMERGENCY CALL SYSTEM

Q2J

COMFORT SEATS IN FRONT

QG1

SERVICE INTERVAL PROLONGATION

QH3

VOICE CONTROL AND VOICE ENHANCER

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

QJ1

CHROME PACKAGE

QK0

WITHOUT MULTIFUNCTION CAMERA

QN2

DRAWER UNDER RIGHT FRONT SEAT

QQ8

INTERIOR AMBIENT LIGHTING, TYPE 1

QR8

WITHOUT DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QV0

WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

TD3

4-CYLINDER SI ENGINE 2.0 L UNIT 06K.M

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UG1

HILL START ASSIST

UH2

PARKING BRAKE

UI5

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE, USB (IPOD-CAPABLE)

UK1

STANDARD REAR SEAT RELEASE

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VF0

STANDARD PEDAL CLUSTER

VL3

EXTENDED AND PROACTIVE PEDESTRIAN PROTECTION

X4N

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR ROMANIA

Cronologie

S-au găsit 4 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2019-01  Țară necunoscută



A fost fabricat

Țara (sau statul) indică fie locația centrului de producție, uzina de asamblare sau adresa de înregistrare a producătorului. Data poate fi aproximativă.

2019-10  România

 **A fost înmatriculat**

Înregistrarea reprezintă un eveniment administrativ. Acest lucru ar putea fi legat de o schimbare de proprietar, documente etc

2022-03  România

 **A fost verificat**

A fost înregistrat un eveniment de inspecție tehnică (cunoscut și sub denumirea de ITP, test tehnic sau test de control al emisiilor). Pot fi incluse atât instanțe reușite, cât și eșuate.

2024-02  România

 **A fost verificat**

A fost înregistrat un eveniment de inspecție tehnică (cunoscut și sub denumirea de ITP, test tehnic sau test de control al emisiilor). Pot fi incluse atât instanțe reușite, cât și eșuate.



+31

Surse de date

Am verificat 900+ de surse de date în **35 de țări**