

Škoda Octavia

VIN: TMBAP7NE3L0103074

Benzină

2019

Generat pe 2025-01-20 07:29



Odometru

✓ Arată bine



Statut legal

✓ Arată bine



Daune

⚠ Necesită atenție



+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 7 țări:  +1

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

 Lituania

 Slovacia

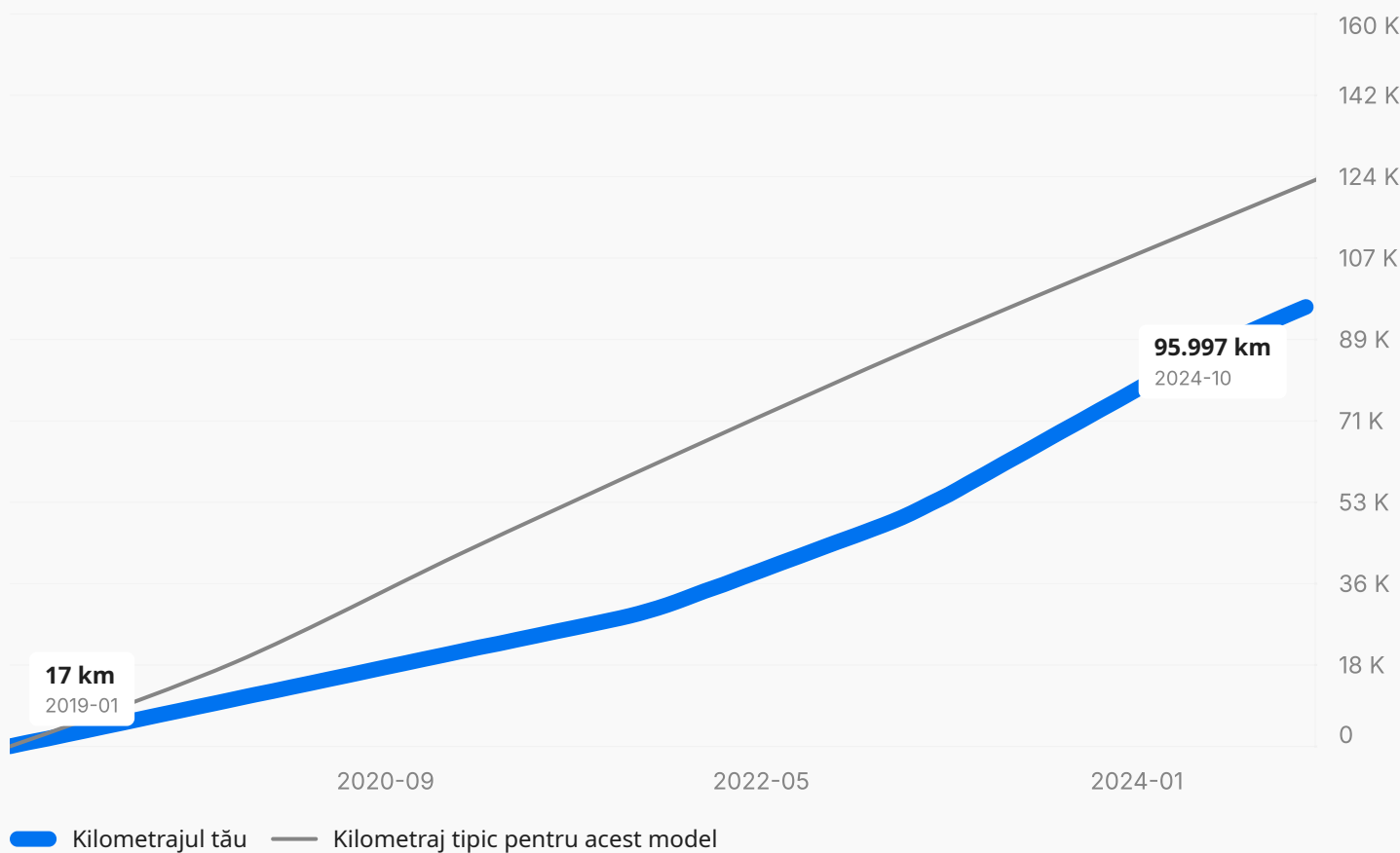


Odometru

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

Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 95.997 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?

i Notă

Inspecția tehnică a fost transmisă pe 2023-01 în  **România**

Legal



Inspecție tehnică periodică (ITP)

A trecut 2023-01

 **România**

A trecut cu succes inspecția tehnică
Valabil până la 2025-01



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?

! Ai grijă!

Vehiculul a fost avariat de 2 ori!

i Notă

Daunele minore nu vor afecta în mod normal siguranța vehiculului și nu vor cauza probleme structurale

Înregistrări de daune



Daune pe partea dreaptă: **Spate / Bară de protecție**

2024-05

România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

0 RON – 2.000 RON

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categorii de daune

Părți exterioare ale caroseriei



Daune pe partea dreaptă: **Spate / Bară de protecție**

2024-10

România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

0 RON – 2.000 RON

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categorii de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Disclaimer (declinarea responsabilității): Majoritatea înregistrărilor de daune sunt legate de accidente, dar uneori nu este acesta cazul. Unele înregistrări provin din alte surse cum ar fi serviciile specializate pe lucrări de caroserie, cereri de daune, licitații sau inspecții ale vehiculelor. Aceste înregistrări arată că starea vehiculului a fost evaluată, chiar dacă nu a fost din cauza unui accident.

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: 68.278 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 Octavia 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

61.261 RON

Prețul mediu

68.278 RON

Cel mai mare preț

73.811 RON

Emisii

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

i Notă

Emisii CO₂: B (121 g/km)

Emisii CO₂

Emisiile CO₂ ale
vehiculului tău

121 g/km Clasă **B**

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 și peste

Emisii CO₂ g/km

Specificații și echipare

Ce specificații și echipamente sunt înregistrate pentru acest vehicul?

i Notă

Identificare și specificații tehnice



Producător

Škoda



Model

Octavia



Tip caroserie

Sedan



An de fabricație

2019



Capacitate cilindrică

1 l



Putere motor

85 kW (114 cp)



Tip combustibil

Benzină



Cutie de viteze

Manuală



Tip transmisie

Tracțiune față (FWD)



Culoare

Alb



Nr. uși

4



Amplasarea volanului

Volan pe stânga



Nr. locuri

5



Cod motor

DKRF



Categorie

m1

Echipare

Cum a fost primit de la producător

0A2

4 DOORS

0AC

FRONT STABILIZER

0B3

WHEELBASE

0BA

WITHOUT REAR STABILIZER

0EC

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION "MQ 200_GA" -- VEHICLE COMPONENTS --

0FA

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

0K0

WITHOUT ALTERNATIVE DRIVE SYSTEM

0KA

WITHOUT DECALS AND EMBLEMS

0N1

STANDARD REAR AXLE

0P0

REAR EXHAUST TAILPIPE (STANDARD)

0TA

WITHOUT FLOOR MATS

0XH

INFORMATION KIT IN ROMANIAN

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YD

WEIGHT RANGE 4 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1A5

FUEL SYSTEM FOR SI ENGINE

1A5

ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

1D7

TRAILER HITCH PREPARATION

1E5

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

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1G2

STEEL SPARE WHEEL WITH ORIGINAL EQUIPMENT TIRE

1JA

REAR SHOCK ABSORPTION, BASIC VERSION 1

1KD

DISK BRAKES IN REAR

1N3

SPEED-RELATED VARIABLE STEERING ASSIST (SERVOTRONIC)

1NL

TRIMS FOR ALLOY WHEELS

1PF

STANDARD WHEEL BOLTS

1Q0

WITHOUT MASS DAMPER FOR STEERING WHEEL

1S1

TOOL KIT AND JACK

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1U8

WITHOUT FOLDING TABLE ON FRONT SEAT BACKREST

1W2

GLOVE COMPARTMENT COOLING SYSTEM

1X0

FRONT WHEEL DRIVE

1Y3

ELECTRONIC DIFFERENTIAL LOCK XDS DYNAMIC TRACTION CONTROL

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

1ZJ

DISK BRAKES IN FRONT (GEOMET D)

20A

WITHOUT ELECTRIC MOTOR (HYBRID)

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2B1

ADDITIONAL EXTERIOR NOISE SUPPRESSION

2H0

WITHOUT "DRIVE SELECT"

2JB

STANDARD BUMPERS

2KL

LABELS/PLATES IN ROMANIAN AND ENGLISH

2V5

FRESH AIR INTAKE SYSTEM WITH COMBINATIONFILTER

2W6

FUEL FILLER CAP

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

2ZH

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING WHEEL

3B4

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM ISOFIX

3CA

WITHOUT PARTITION

3D6

CENTER CONSOLE

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3G0

WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

3GA

WITHOUT CARGO AREA

3H0

WITHOUT BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS

3L1

MANUAL HEIGHT ADJUSTMENT FOR LEFT FRONT SEAT

3LE

DOOR AND SIDE TRIM PANEL

3N2

STORAGE COMPARTMENTS WITH COVER IN TRUNKSIDE PANEL

3NZ

UNSPLIT REAR SEAT BENCH UNSPLIT, SPLIT FOLDING BACKREST

3QM

3-POINT SEAT BELTS, FRONT

3S0

WITHOUT ROOF RAILS/ROOF LOAD RACK

3T2

THREE REAR HEAD RESTRAINTS

3U1

FOLDING TRUNK COVER

3W3

SPECIAL INTERIOR NOISE SUPPRESSION

3X0

WITHOUT LOAD-THROUGH HATCH

3Y0

WITHOUT ROLL-UP SUNSHADE

4A3

SEAT HEATER FOR FRONT SEATS SEPARATELY CONTROLLED

4E2

TAILGATE/TRUNK LID RELEASE FROM INSIDE (ELECTRICALLY)

4GS

HEAT-INSULATING GLASS WINDSHIELD

4I2

CENTRAL LOCKING WITH RADIO REMOTE CONTROL, INTERIOR RELEASE MECHANISM WITHOUT SAFELOCK

4KC

SIDE AND REAR WINDOWS IN HEAT-INSULATING GLASS

4L1

DIMMING BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR

4P3

REAR FLOOR PANEL MODULE, TYPE 4

4R4

POWER WINDOWS WITH COMFORT OPERATION AND CIRCUIT BREAKER

4UP

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

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

4ZE

BLACK MOLDINGS

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5J0

WITHOUT REAR SPOILER

5K5

TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5SJ

LEFT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5TD

DECORATIVE ALUMINUM INSERTS

5XB

SUN VISORS WITH MIRROR AND AIRBAG LABEL ON FRONT PASSENGER SIDE, AND AIRBAG LABEL ON SUN VISOR

5ZF

FRONT HEAD RESTRAINTS

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6FF

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

6K0

WITHOUT AREA MONITORING SYSTEM/WITHOUT AUTONOMOUS EMERGENCY BRAKING SYSTEM

6M0

WITHOUT TIE DOWN STRAPS/NET/POCKET

6N0

WITHOUT MUD FLAP

6PC

HAND BRAKE LEVER HANDLE IN LEATHER

6Q2

LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

6SD

LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING IN NEEDLE-PUNCHED NONWOVEN (DIMENSIONALLY STABLE)

6T2

INTERIOR LIGHT IN FOOTWELL IN FRONT AND REAR

6XD

EXTERIOR MIRRORS, POWER-ADJUSTABLE/ HEATED

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7B2

12-VOLT SOCKET IN LUGGAGE BOOT

7E0

WITHOUT HEAT ACCUMULATOR/AUXILIARY HEATER

7G0

WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7L6

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7LM

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -5E0-

7M5

WITHOUT PROTECTIVE FILM FOR SCUFF PLATE

7N2

SPECTACLE STORAGE COMPARTMENT/BRACKET

7P0

WITHOUT LUMBAR SUPPORT IN SEAT BACKRESTS

7Q0

WITHOUT NAVIGATION DEVICE

7QA

WITHOUT CD/DVD FOR NAVIGATION

7W0

WITHOUT EXTENDED SAFETY SYSTEM

7X1

PARK DISTANCE CONTROL

7Y0

WITHOUT LANE CHANGE ASSIST

8G0

WITHOUT LIGHT CONTROL

8GU

ALTERNATOR 140 A

8IE

HALOGEN TWIN HEADLAMPS AND SEPARATE LED DAYTIME RUNNING LIGHTS

8K3

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

8M1

REAR WINDOW WIPER AND WASHER SYSTEM WITH INTERMITTENT CONTROL

8N6

WINDSHIELD WIPER INTERMITTENT CONTROL WITH LIGHT/RAIN SENSOR

8Q1

HEADLIGHT RANGE ADJUSTMENT

8QL

KEY FOR LOCKING SYSTEM WITH REMOTE CONTROL

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8S4

TWO READING LIGHTS IN FRONT, TWO IN REAR

8SK

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8T0

WITHOUT CRUISE CONTROL SYSTEM (CCS)

8TB

REAR FOG LAMP

8W1

WASHER FLUID LEVEL INDICATOR

8WB

FRONT FOG LAMPS

8X0

WITHOUT HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Y1

TWO-TONE HORN

8Z5

NOT HOT COUNTRY

8ZH

ANTENNA FOR AM/FM RECEPTION, "DIVERSITY"

9AK

CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL, CFC-FREE

9D0

WITHOUT PREPARATION FOR TWO-WAY RADIO INSTALLATION

9E3

LUGGAGE COMPARTMENT LIGHTING

9HA

WITHOUT ADDITIONAL MALFUNCTION DISPLAY

9J0

WITHOUT SUPERTONE SYSTEM AND TONE SEQUENCE CONTROL

9JD

SMOKER'S PACKAGE, ASHTRAY IN FRONT

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

9TC

ADDITIONAL REFLECTORS (DOOR AREA)

9U0

WITHOUT BRAKE PAD WEAR INDICATOR

9WC

WITHOUT "MULTIMEDIA" IN VEHICLE

9Z0

OPERATING VOLTAGE 12 V

9ZV

COMFORT TELEPHONY, WITHOUT ANTENNA CONNECTION

A8C

COMFORT EQUIPMENT

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

B43

TYPE APPROVAL COUNTRY ROMANIA

C0Y

ALLOY WHEELS 6.5J X 16

C36

OPERATING PERMIT, ALTERATION

DS8

3-CYLINDER SI ENGINE 1.0 L/85 KW TSI BASE ENGINE IS TJ4

E0A

NO SPECIAL EDITION

EA2

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

EF0

WITHOUT ECO FUNCTION

ELO

WITHOUT ONLINE SERVICE

EM0

WITHOUT DRIVER ALERT SYSTEM

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

ES0

WITHOUT VEHICLE INLET

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

FB0

STANDARD PAINT COATING

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

G01

SHOCK ABSORPTION IN FRONT

G0K

6-SPEED MANUAL TRANSMISSION

GM1

STANDARD ELECTRONIC ENGINE SOUND

HH7

TIRES 205/55 R16 91V

I8C

ENTRY RADIO (GEN2)

IG1

CURB WEIGHT RANGE 1

IN1

REAR AXLE WEIGHT, TYPE 1

J0T

BATTERY 360 A (69 AH)

K8B

NOTCHBACK

KA0

WITHOUT CAMERA SYSTEMS/ACCIDENT SENSORS

KK3

REFRIGERANT R1234YF

L01

SUSPENSION RANGE 01 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

L0L

LEFT-HAND DRIVE

N3C

SEAT TRIM COVERS IN FABRIC

ND0

WITHOUT ADAPTER

NZ0

WITHOUT CALL FEATURE

Q1A

STANDARD SEATS IN FRONT

QE5

STORAGE COMPARTMENT PACKAGE 3

QG1

SERVICE INTERVAL PROLONGATION

QH0

WITHOUT VOICE CONTROL

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

QJ9

CHROME PACKAGE

QK0

WITHOUT MULTIFUNCTION CAMERA

QQ0

WITHOUT ADD. LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

QR8

WITHOUT DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QV0

WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

S6G

REGION

TJ4

3-CYLINDER SI ENGINE 1.0 L UNIT 04C.D

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UG0

WITHOUT HILL START ASSIST/HILL DESCENT CONTROL/COMFORT DRIVING ASSIST

UH0

PARKING BRAKE

UI5

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

UK1

STANDARD REAR SEAT RELEASE

V1P

TIRE SUPPLIERS FOR EU COUNTRIES

VFO

STANDARD PEDAL CLUSTER

VLO

STANDARD PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

X4N

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR ROMANIA

Cronologie

S-au găsit 5 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.

2019-12  România



A fost înmatriculat

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

2023-01  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.

2024-05  România

 **Daună detectată** 

Avem indicii potrivit cărora acest vehicul a fost recunoscut ca avariat în această țară (sau stat). Pentru detalii, vă rugăm să consultați secțiunea „Daune”.

2024-10  România

 **Daună detectată** 

Avem indicii potrivit cărora acest vehicul a fost recunoscut ca avariat în această țară (sau stat). Pentru detalii, vă rugăm să consultați secțiunea „Daune”.



Surse de date

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