

Škoda Scala

VIN: TMBER7NW8M3034144

Benzină

2020

Generat pe 2025-01-12 08:59



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 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

Statele Unite ale Americii

Lituania

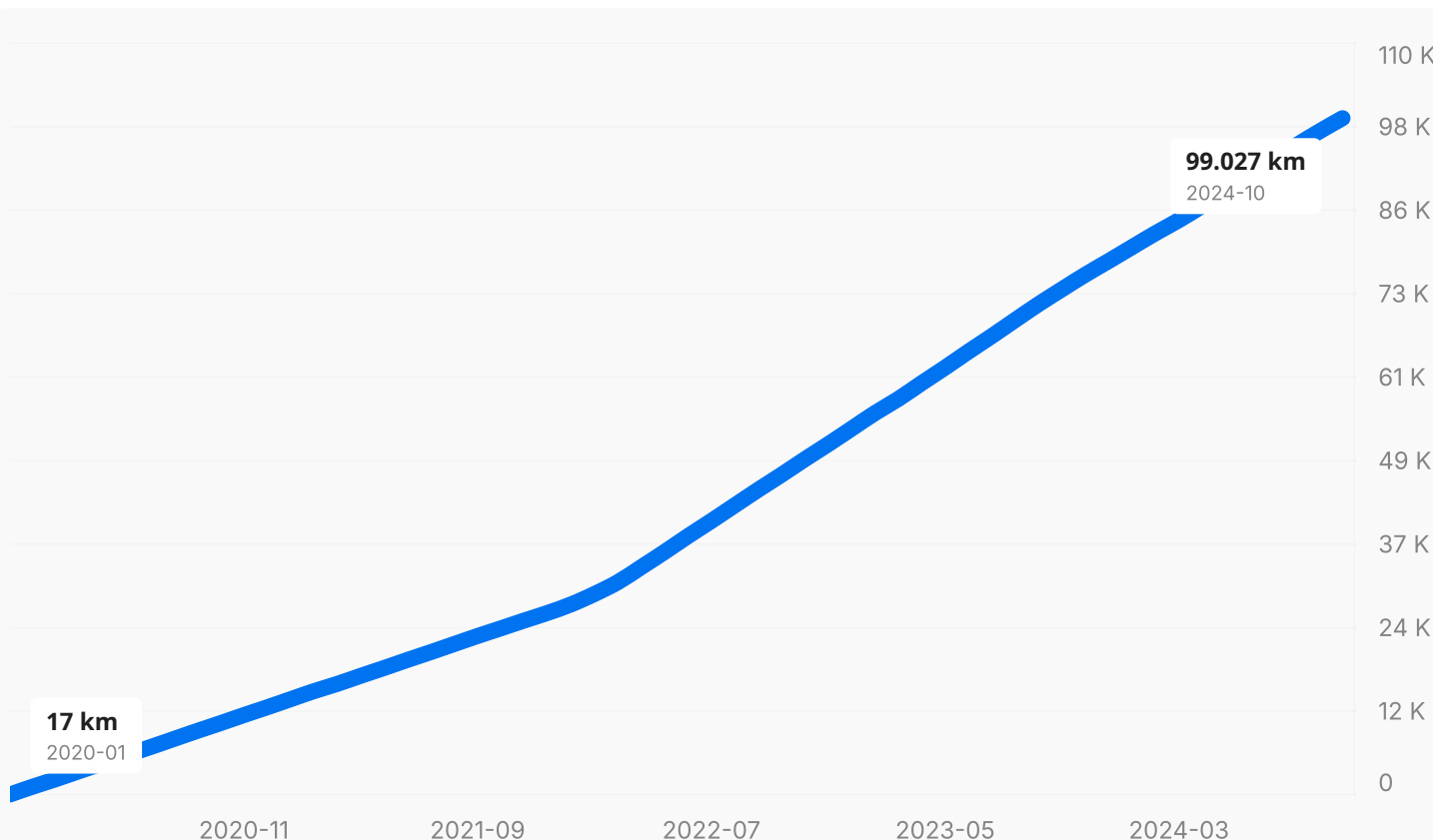


Odometru

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

Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 99.027 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 2023-10 în 🇷🇴 România

Legal



Inspecție tehnică periodică (ITP)

A trecut

2023-10 🇷🇴 România

A trecut cu succes inspecția tehnică

Valabil până la 2025-10



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 frontale:

Față dreapta / Bară de protecție

Daune pe partea dreaptă:

Dreapta / Portieră față

Daune pe partea stângă:

Spate dreapta / Bară de protecție

Alte daune:

Interior / Neclasificat

2024-07

România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

6.001 RON – 14.000 RON

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut



Daune frontale:

Față / Bară de protecție

Față / Parbriz

2024-09

România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

2.001 RON – 6.000 RON

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Sticlă

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

Emisii

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

i **Notă**

Emisii CO2: B (132 g/km)

Emisii CO₂

Emisiile CO2 ale
vehiculului tău

132 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**

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

Identificare și specificații tehnice



Producător

Škoda



Model

Scala



Tip caroserie

Hatchback



An de fabricație

2020



Capacitate cilindrică

1 l



Putere motor

85 kW (114 cp)



Tip combustibil

Benzină



Cutie de viteze

Automată



Tip transmisie

Tracțiune față (FWD)



Culoare

Negru



Nr. uși

4



Amplasarea volanului

Volan pe stânga



Nr. cilindri

3



Nr. locuri

5



Cod motor

DKRF

Echipare

Cum a fost primit de la producător

00B

REAR OVERHANG, MEDIUM

0A2

4 DOORS

0AR

FRONT STABILIZER

0B2

WHEELBASE

0EG

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR DUAL-CLUTCH TRANSV. TRANSMISSION DQ200 -- VEHICLE COMPONENTS --

0FA

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

0K0

WITHOUT ALTERNATIVE DRIVE SYSTEM

0N1

STANDARD REAR AXLE

0NB

NAMEPLATE SET IN BASIC STYLE

0RE

WITHOUT ELECTRONIC STEERING COLUMN LOCK

0TA

WITHOUT FLOOR MATS

0XH

INFORMATION KIT IN ROMANIAN

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YN

WEIGHT RANGE 13 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1A7

FUEL SYSTEM FOR FUEL-INJECTED ENGINE (TROPICALIZED)

1AS

ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

1C1

ANTIFREEZE UP TO -25 DEGREE CELSIUS TOLERANCE UP TO -30 DEGREE C

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

1G1

SPACE-SAVING SPARE WHEEL

1JA

REAR SHOCK ABSORPTION, BASIC VERSION 1

1KV

DISK BRAKES IN REAR (GEOMET D)

1N1

POWER STEERING

1NQ

WHEEL TRIMS

1PA

STANDARD WHEEL BOLTS

1S2

TOOL KIT

1SD

ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1U8

WITHOUT FOLDING TABLE ON FRONT SEAT BACKREST

1W0

WITHOUT REFRIGERATOR/GLOVE COMPARTMENT COOLING SYSTEM

1X0

FRONT WHEEL DRIVE

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

1ZE

DISK BRAKES IN FRONT (GEOMET D)

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2B1

ADDITIONAL EXTERIOR NOISE SUPPRESSION

2C5

AXIAL AND VERTICAL ADJUSTABLE STEERING COLUMN

2H0

WITHOUT "DRIVE SELECT"

2JG

BODY-COLORED BUMPERS

2KL

LABELS/PLATES IN ROMANIAN AND ENGLISH

2V5

FRESH AIR INTAKE SYSTEM WITH COMBINATIONFILTER

2ZA

MULTIFUNCTION STEERING WHEEL

3C7

3-POINT SEAT BELT FOR CENTER REAR SEAT

3CA

WITHOUT PARTITION

3D1

CENTER CONSOLE

3FA

WITHOUT ROOF INSERT (STANDARD ROOF)

3GA

WITHOUT CARGO AREA

3H0

WITHOUT BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS

3J1

HEIGHT-ADJUSTABLE HEAD RESTRAINTS FOR FRONT SEATS

3L1

MANUAL HEIGHT ADJUSTMENT FOR LEFT FRONT SEAT

3LD

DOOR AND SIDE TRIM PANEL

3N7

MOUNTING FIXTURE IN LUGGAGE COMPARTMENT

3NZ

UNSPLIT REAR SEAT BENCH UNSPLIT, SPLIT FOLDING BACKREST

3Q6

THREE REAR HEAD RESTRAINTS

3QT

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

3RC

TAILGATE WITH WINDOW APERTURE

3S0

WITHOUT ROOF RAILS/ROOF LOAD RACK

3U7

LUGGAGE COMPARTMENT COVER

3W6

ADDITIONAL INTERIOR NOISE SUPPRESSION

3ZU

3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

4A3

SEAT HEATER FOR FRONT SEATS SEPARATELY CONTROLLED

4B0

WITHOUT PROTECTIVE SIDE MOLDING

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

4L6

BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR, AUTO-DIMMING

4P2

REAR FLOOR PANEL MODULE, TYPE 3

4R2

POWER WINDOWS IN FRONT, MECHANICAL WINDOW REGULATORS IN REAR

4UP

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

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

4YB

STORAGE COMPARTMENT IN REAR (DOOR AND SIDE PANEL)

4Z5

GLOVE COMPARTMENT DOOR WITH LIGHT

4ZA

STANDARD MOLDINGS

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHz-434.42 MHz

5K5

TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5MY

DECORATIVE INSERTS

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5SJ

LEFT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5XB

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

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6EA

WITHOUT ADDITIONAL SIDE BODY COVERS (STONE GUARD)

6F0

WITHOUT DECORATIVE FILMS / EMBLEMS

6FF

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

6K2

FORWARD COLLISION WARNING INCL. AUTONOMOUS EMERGENCY BRAKING, WITHOUT ADAPTIVE CRUISE CONTROL

6KJ

RADIATOR GRILLE WITH CHROME MOLDING

6LA

VENT

6M3

TRUNK NET

6NA

UNSPLIT MOLDED HEADLINER

6Q2

LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

6SA

WITHOUT LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING

6XD

EXTERIOR MIRRORS, POWER-ADJUSTABLE/ HEATED

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7B0

WITHOUT SOCKET

7E0

WITHOUT HEAT ACCUMULATOR/AUXILIARY HEATER

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7L6

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7LU

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -2Z0-

7M5

WITHOUT PROTECTIVE FILM FOR SCUFF PLATE

7N2

SPECTACLE STORAGE COMPARTMENT/BRACKET

7P4

MANUALLY ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONT SEATS

7Q0

WITHOUT NAVIGATION DEVICE

7W0

WITHOUT EXTENDED SAFETY SYSTEM

7X1

PARK DISTANCE CONTROL

7Y4

LANE KEEPING SYSTEM

8EX

LED HEADLAMPS

8FA

WITHOUT SECOND BATTERY

8G0

WITHOUT LIGHT CONTROL

8GU

ALTERNATOR 140 A

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

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8T9

SPEED LIMITER WITHOUT CRUISE CONTROL SYSTEM AND WITHOUT ADAPTIVE CRUISE CONTROL

8VA

WITHOUT CLOCK (OUTSIDE OF INSTRUMENT CLUSTER)

8W0

WITHOUT WASHER FLUID LEVEL INDICATOR

8WB

FRONT FOG LAMPS

8X0

WITHOUT HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Y0

SINGLE-TONE HORN

8Z5

NOT HOT COUNTRY

8ZQ

ANTENNA FOR FM RECEPTION ONLY, DIVERSITY

9AK

CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL, CFC-FREE

9HA

WITHOUT ADDITIONAL MALFUNCTION DISPLAY

9JH

SMOKER'S VERSION

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

9P5

VISUAL AND ACOUSTIC SEAT BELT REMINDER, ELECTRIC CONTACT

9S5

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

9T1

HEATED WASHER NOZZLES IN FRONT

9WT

MIRRORLINK

9ZX

MOBILE PHONE INTERFACE

A8C

COMFORT EQUIPMENT

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

AW4

"STANDARD PLUS" VERSION

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

B43

TYPE APPROVAL COUNTRY ROMANIA

BH

ESC SPECIAL VEHICLE 15

C08

OPERATING PERMIT, ALTERATION

C5N

STEEL WHEELS 6J X 16

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

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

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

G01

SHOCK ABSORPTION IN FRONT

G1C

SEVEN-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

HX3

TIRES 205/55 R16 91V SUPER-LOW ROLLING RESISTANCE

IG1

CURB WEIGHT RANGE 1

IN1

REAR AXLE WEIGHT, TYPE 1

K8R

SPORTSBACK

KA0

WITHOUT CAMERA SYSTEMS/ACCIDENT SENSORS

KK3

REFRIGERANT R1234YF

KN1

WITH TRIM PANEL

L05

SUSPENSION RANGE 05 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

L0L

LEFT-HAND DRIVE

N0B

SEAT TRIM COVERS IN FABRIC

ND0

WITHOUT ADAPTER

NS3

WITH UMBRELLA

NZ2

PAN-EUROPEAN EMERGENCY CALL SERVICE

Q2J

COMFORT SEATS IN FRONT

QG1

SERVICE INTERVAL PROLONGATION

QH0

WITHOUT VOICE CONTROL

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

QJ4

ALUMINUM PACKAGE

QK2

WITH MULTIFUNCTION CAMERA FOR NCAP REQUIREMENTS

QN0

WITHOUT DRAWERS UNDER FRONT SEATS

QQ0

WITHOUT ADD. LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

QR8

WITHOUT DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QV3

DIGITAL RADIO RECEPTION

S4V

REGION

TJ4

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

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

U9B

1 X USB TYPE C AND CD PLAYER

UG1

HILL START ASSIST

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VF0

STANDARD PEDAL CLUSTER

Cronologie

S-au găsit 5 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2020-01  **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.

2020-10  **România**



A fost înmatriculat

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

2023-10  **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.

2024-07  **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”.

2024-09  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”.



+31

Surse de date

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