

Volkswagen Eos

VIN: WWZZZ1FZJV004716

Diesel

Généré le 2025-01-23 08:13



Compteur kilométrique

✓ Tout a l'air bien



Statut légal

✓ Tout a l'air bien



Domage

✓ Tout a l'air bien



+31

Sources de données

Nous avons vérifié 900+ sources de données dans 35 pays

Vol

Le véhicule est-il actuellement signalé comme volé ? A-t-il été volé par le passé ? A-t-il été retrouvé ?

✓ Aucun problème détecté

Nous n'avons trouvé aucune indication démontrant que le véhicule ait été volé.

i Note

Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans 8 pays : +2

Voici ce que nous avons vérifié :



Actuellement déclaré volé

✓ Aucun enregistrement trouvé



Volé par le passé

✓ Aucun enregistrement trouvé

Statut actuel inconnu



Volé puis retrouvé

✓ Aucun enregistrement trouvé

Le véhicule a été retrouvé

Base de données de la police sur les véhicules volés – vérification effectuée en :

États-Unis

Danemark

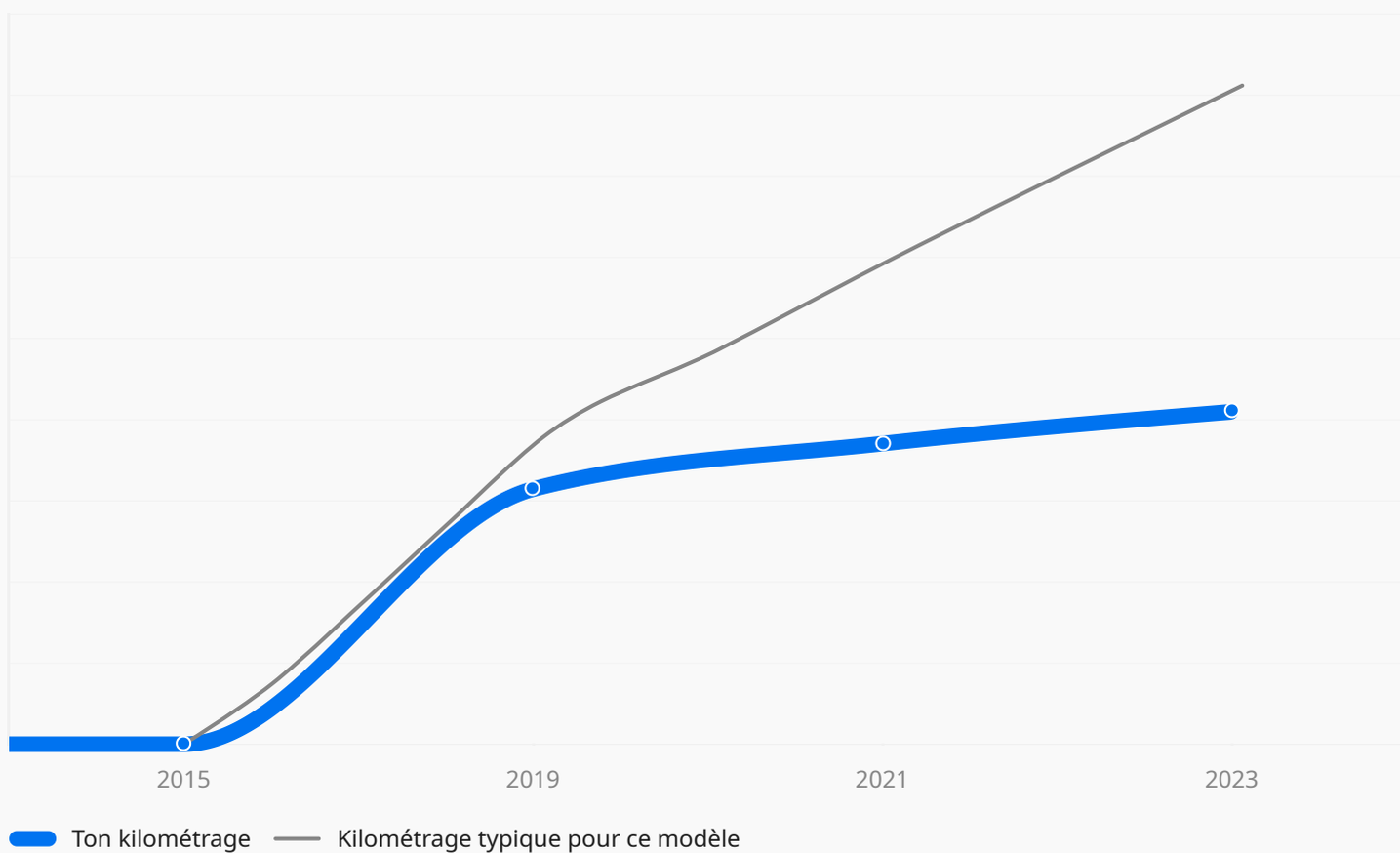
Lituanie

Compteur kilométrique

Y a-t-il des signes de compteur kilométrique trafiqué ou des différences ?

Note

- Dernier kilométrage connu : 45 529 km
- 4 relevés de kilométrage trouvés



Relevés du compteur kilométrique

2015-06 **11 km**

2019-06 **34 945 km**

2021-06 **41 170 km**

2023-06 **45 529 km**

Statut légal

Le véhicule a-t-il passé le contrôle technique ? A-t-il été marqué comme mis à la casse ?

Note

Contrôle technique effectué en 2023-06 dans ce pays :  **France**

Juridique



Contrôle technique

Passé

2023-06  **France**

A passé le contrôle technique avec succès

Valide jusqu'au 2025-06



Épave

✓ Aucun enregistrement trouvé

Rien n'indique que le véhicule a été déclaré comme épave

Dommage

Ce véhicule a-t-il été endommagé par le passé ? Quel était le montant des dommages ?

 **Aucun problème détecté**

Registre des dommages



Des inexactitudes peuvent parfois se produire, surtout lorsqu'on vérifie des véhicules plus anciens. Les ateliers de réparation clandestins peuvent déguiser illégalement les défauts et dommages d'un véhicule. Parfois, même les plaques VIN d'un véhicule peuvent être remplacées. Nous avons diverses méthodes pour détecter ces infractions, mais il est impossible de fournir une garantie à 100%.

Catastrophes naturelles

Le véhicule a-t-il été localisé dans la zone d'une catastrophe naturelle ?

✓ Aucun problème détecté

Le véhicule ne s'est pas trouvé dans la zone d'une catastrophe naturelle

Émissions

Combien d'émissions de CO₂ les véhicules de ce modèle/année produisent-ils ?

i Note

Tranche d'émissions de CO₂ : B (125 g/km)

Émissions de CO₂

Émissions CO₂ de ton véhicule

125 g/km Classe **B**

Jusqu'à 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 et plus

Émission de CO₂ g/km

Spécifications et équipement

Quels sont les spécifications et l'équipement connus pour ce véhicule ?

i Note

Vérifie que les spécifications et l'équipement de ce véhicule correspondent aux déclarations du vendeur.

Identification et spécifications techniques



Marque

Volkswagen



Modèle

Eos



Type de carrosserie

Décapotable



Déplacement moteur

2 l



Puissance moteur

103 kW (138 hp)



Type de carburant

Diesel



Type de transmission

Manuel



Type de conduite

Traction



Position du volant

Volant à gauche



Nombre de cylindres

4



Nombre de sièges

4



Catégorie

M1



Homologation

e1*2001/116*0349*22



Poids total

2 000 kg



Poids à vide

3 515 kg

Équipement

D'origine, sortie d'usine

0AF

FRONT STABILIZER

0BF

REAR STABILIZER

0EN

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION MQ 350 -- VEHICLE COMPONENTS --

0F5

FUEL SYSTEM FOR DIESEL ENGINE

0FA

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

0PP

NAMEPLATE SET "BLUEMOTION"

0SS

LABELS/PLATES IN ENGLISH AND FRENCH

0TD

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

0VB

INFORMATION KIT IN FRENCH

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YA

WEIGHT RANGE 1 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1AT

ELECTRONIC STABILITY CONTROL (ESC)

1CT

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION 1Q0

1D0

WITHOUT TRAILER HITCH

1E0

WITHOUT ACTIVATED CARBON CANISTER

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1G0

WITHOUT SPARE WHEEL

1JC

REAR SHOCK ABSORPTION FOR SPORTS VERSION

1KD

DISK BRAKES IN REAR

1N3

SPEED-RELATED VARIABLE STEERING ASSIST (SERVOTRONIC)

1NL

TRIMS FOR ALLOY WHEELS

1PE

WHEEL BOLTS WITH ANTI-THEFT PROTECTION (UNLOCKABLE)

1Q0

WITHOUT MASS DAMPER FOR STEERING WHEEL

1S3

TOOL KIT

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1T0

WITHOUT FIRST AID KIT AND WARNING TRIANGLE

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

1ZA

DISK BRAKES IN FRONT

2A0

WITHOUT DELIVERY EQUIPMENT

2G5

FILLER NECK MODULE 1 WITHOUT INSERT

2H0

WITHOUT "DRIVE SELECT"

2LD

FUEL TANK WITHOUT DIFFERENTIATION OF SPECIAL MATERIAL TREATMENT (FLUORINATION/CO-EXTRUSION)

2PP

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION STEERING WHEEL

2UC

SPORTS VERSION

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

3B5

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM ISOFIX

3FE

ELECTRIC TILTING AND SLIDING GLASS SUNROOF WITH SUN SCREEN/SUNBLIND

3G0

WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

3H9

BACKREST RELEASE FOR FRONT SEATS WITH EASY ENTRY FEATURE

3J1

HEIGHT-ADJUSTABLE HEAD RESTRAINTS FOR FRONT SEATS

3K0

WITHOUT SAFETY HEAD RESTRAINT SYSTEM

3L3

MANUAL HEIGHT ADJUSTMENT FOR FRONT SEATS

3LJ

DOOR AND SIDE TRIM PANEL IN FOAM FILM, INSERT IN LEATHERETTE

3ND

REAR SEAT BENCH/BACKREST, UNFOLDING

3P1

BRACKET FOR FIRST AID KIT AND WARNING TRIANGLE

3QC

3-POINT SEAT BELTS IN FRONT

3SG

SPORTS COMFORT SEAT, FRONT, RIGHT

3TG

SPORTS COMFORT SEAT IN FRONT, LEFT

3X2

LOAD-THROUGH HATCH

3ZB

3-POINT SEAT BELTS, OUTER REAR WITH ECE LABEL

4A3

SEAT HEATER FOR FRONT SEATS SEPARATELY CONTROLLED

4E0

TAILGATE/TRUNK LID UNLOCKING FROM OUTSIDE

4GF

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

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

4R4

POWER WINDOWS WITH COMFORT OPERATION AND CIRCUIT BREAKER

4U5

LUGGAGE POCKETS ON BACKREST

4UF

DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH FRONT PASSENGER AIRBAG DEACTIVATION

4X3

SIDE AIRBAG IN FRONT, WITH CURTAIN AIRBAG

4Z3

LOCKABLE GLOVE COMPARTMENT DOOR, WITH LIGHT

4ZB

BRIGHT MOLDINGS

5A4

LUGGAGE COMPARTMENT LINING (DESIGN 1)

5C0

WITHOUT SPECIAL BODY MEASURES

5D1

CARRIER FREQUENCY 433.92 MHZ-434.42 MHZ

5K5

TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5RQ

RIGHT EXTERIOR MIRROR, CONVEX

5SL

LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

5TX

DECORATIVE INSERTS FOR SPECIAL EDITION

5XI

SUN VISORS WITH MIRROR, ILLUMINATED, AIRBAG LABEL ON SUN VISOR

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6EA

WITHOUT ADDITIONAL SIDE BODY COVERS (STONE GUARD)

6FB

BODY-COLORED EXTERIOR MIRROR HOUSINGS

6KC

RADIATOR GRILLE

6P1

REAR LICENSE PLATE CARRIER (ECE)

6PC

HAND BRAKE LEVER HANDLE IN LEATHER

6Q2

LEATHER GEARSHIFT KNOB/HANDLE

6T0

WITHOUT INTERIOR LIGHT IN FOOTWELL

6W1

FRONT LICENSE PLATE CARRIER (LARGE)

6XT

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

7A0

WITHOUT CD CHANGER/CD PLAYER

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7E6

ELECTRIC AUXILIARY AIR HEATER

7G0

WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7L6

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7MJ

EMISSION STANDARD EU5 PLUS

7P1

POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONTSEATS

7QL

INTEGRATED DATA STORAGE DEVICE FOR WESTERN EUROPE

7R3

SIDE TURN SIGNALS (WHITE)

7S1

WIND DEFLECTOR

7UC

NAVIGATION SYSTEM "RNS315" (INTEGRATED DATA STORAGE DEVICE)

7X1

PARK DISTANCE CONTROL

8AY

RADIO NAVIGATION SYSTEM

8G1

HIGH-BEAM CONTROL

8GU

ALTERNATOR 140 A

8IM

GAS-DISCHARGE HEADLAMPS WITH CORNERING LIGHT

8K3

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

8N3

WINDSHIELD WIPER INTERMITTENT CONTROL WITH RAIN SENSOR

8Q5

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

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8SP

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8T2

CRUISE CONTROL SYSTEM (CCS) ELECTRONIC

8TC

REAR FOG LAMP FOR DRIVING ON THE RIGHT

8W1

WASHER FLUID LEVEL INDICATOR

8WH

FRONT FOG LAMP AND CORNERING LAMP

8X1

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

9JA

NON-SMOKER'S PACKAGE

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

9P3

BELT CONTROL, ELECTRIC CONTACT IN BUCKLE

9Q5

MULTI-FUNCTION DISPLAY WITH CONTROL

9T0

WITHOUT HEATED WASHER NOZZLES

9U1

BRAKE PAD WEAR INDICATOR

9WC

WITHOUT "MULTIMEDIA" IN VEHICLE

9ZI

MOBILE PHONE INTERFACE INTERNAL WITHOUT CRADLE

A8F

SPORTS EQUIPMENT

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B08

TYPE APPROVAL COUNTRY FRANCE

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

C23

OPERATING PERMIT, ALTERATION

D91

4-CYL.TURBO DIESEL ENG.2.0 L/103 KW (4V)TDI COMMON RAIL; BASE ENGINE IS TG3/TJ3/T5P/TU3/TU4/TL4/TP4/TM3/TW3/TR4/TS1/TN5

E6C

"CUP"

EA0

WITHOUT FOLLOW-ON WARRANTY

ELO

WITHOUT ONLINE SERVICE

EM1

DRIVER ALERT SYSTEM

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

FB0

STANDARD PAINT COATING

FC0

WITHOUT CUSTOMIZED INSTALLATION

G07

SHOCK ABSORPTION IN FRONT

G0K

6-SPEED MANUAL TRANSMISSION

H01

TIRES 235/45 R17 94W (POLYMER COATING)

J2D

BATTERY 380 A (68 AH)

K8K

CABRIOLET

KA0

WITHOUT CAMERA SYSTEMS/ACCIDENT SENSORS

KL1

LED LICENSE PLATE LIGHTING

L0L

LEFT-HAND DRIVE

L59

SUSPENSION RANGE 59 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

N7D

SEAT TRIM COVERS IN PART LEATHER

NT1

TRANSIT COATING (TYPE 2)

NY0

STANDARD BATTERY/ALTERNATOR CAPACITY

QG1

SERVICE INTERVAL PROLONGATION

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

QN0

WITHOUT DRAWERS UNDER FRONT SEATS

QR0

WITHOUT COMPASS/ROAD SIGN DISPLAY/ DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QV0

WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

TL4

4-CYLINDER DIESEL ENGINE 2.0 L UNIT 03L.L

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UF6

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE (MDI)

UG1

HILL START ASSIST

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

V53

ALLOY WHEELS 7.5J X 17

VC0

WITHOUT REMOTE-CONTROLLED GARAGE DOOR OPENER

VD2

WITH WIND DEFLECTOR

VF1

PEDAL CLUSTER

VK0

AIR DUCT, STANDARD

VL1

EXTENDED PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

VT9

SCUFF PLATES FOR SPECIAL EDITIONS

Chronologie

5 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

Derniers enregistrements

2015-06  France



A été immatriculé

Cet enregistrement représente le fait d'un évènement administratif. Il pourrait s'agir d'un changement de propriétaire, de documents, etc.

2017-05  France



A été immatriculé

Cet enregistrement représente le fait d'un évènement administratif. Il pourrait s'agir d'un changement de propriétaire, de documents, etc.

2019-06  France



A été inspecté

Une inspection technique (aussi connu sou le nom de MOT, contrôle technique, ou test de contrôle des émissions) a été enregistré. Les tests passés avec succès et ceux qui ont échoué peuvent être inclus.

2021-06  France



A été inspecté

Une inspection technique (aussi connu sou le nom de MOT, contrôle technique, ou test de contrôle des émissions) a été enregistré. Les tests passés avec succès et ceux qui ont échoué peuvent être inclus.

2023-06  France

  **A été inspecté**

Une inspection technique (aussi connu sou le nom de MOT, contrôle technique, ou test de contrôle des émissions) a été enregistré. Les tests passés avec succès et ceux qui ont échoué peuvent être inclus.



+31

Sources de données

Nous avons vérifié 900+ sources de données dans **35 pays**