



Justificatif complet

Données véhicule

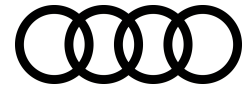
| | |
|----------------------|-------------------|
| Numéro de châssis | TRUZZZFV5H1010149 |
| Désignation de type | TTC 2.0 4L169 DSG |
| Date de la livraison | 2017-05-17 |

Service Entretien Vidange (variable)

| | |
|-------------------------------|--|
| Date | 2023-11-14 |
| Kilométrage | 78944 km |
| Numéro d'OR | 242924 |
| Effectué par | LECLUSE AUTOMOBILES DREUX 52 AV DES FENOTS 28100 DREUX France |
| Partenaire Service Audi agréé | Oui |
| Service Mobilité | Oui (jusqu'à l'indicateur de maintenance) |

Service Entretien Vidange (variable)

| | |
|-----------------------------------|--|
| Date | 2021-02-23 |
| Kilométrage | 60118 km |
| Numéro d'OR | 233670 |
| Travaux supplémentaires effectués | <input checked="" type="checkbox"/> Filtre à poussière et pollen <input checked="" type="checkbox"/> Service Liquide de Frein <input checked="" type="checkbox"/> Huile de BV <input checked="" type="checkbox"/> Bougie d'allumage |
| Effectué par | LECLUSE AUTOMOBILES 52 AV DES FENOTS 28100 DREUX France |
| Partenaire Service Audi agréé | Oui |
| Service Mobilité | Oui (jusqu'à l'indicateur de maintenance) |



Service Entretien Intermédiaire (variable)

| | |
|-------------------------------|--|
| Date | 2018-03-15 |
| Kilométrage | 5013 km |
| Numéro d'OR | 223813 |
| Effectué par | LECLUSE AUTOMOBILES 52 AV DES FENOTS 28100 DREUX France |
| Partenaire Service Audi agréé | Oui |
| Service Mobilité | Oui (jusqu'à l'indicateur de maintenance) |

Service Mise à la Route

| | |
|-------------------------------|--|
| Date | 2017-10-26 |
| Kilométrage | 0 km |
| Numéro d'OR | 0 |
| Effectué par | Pour des raisons juridiques, les indications relatives au Partenaire Service exécutant ne sont contenues que dans la mesure où ce dernier est également l'auteur de ce justificatif du Plan d'entretien numérique. |
| Partenaire Service Audi agréé | Oui |
| Service Mobilité | Oui (jusqu'à l'indicateur de maintenance) |

Audi



VIN: TRUZZZ5H1010149

Essence

Généré le 2025-01-06 13:34



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**



Les partenaires

Ce rapport se base sur

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.



Note

Bases de données policières. Vérification des véhicules volés effectué dans **7 pays** :  +1

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 :**

 Slovaquie

 Lituanie

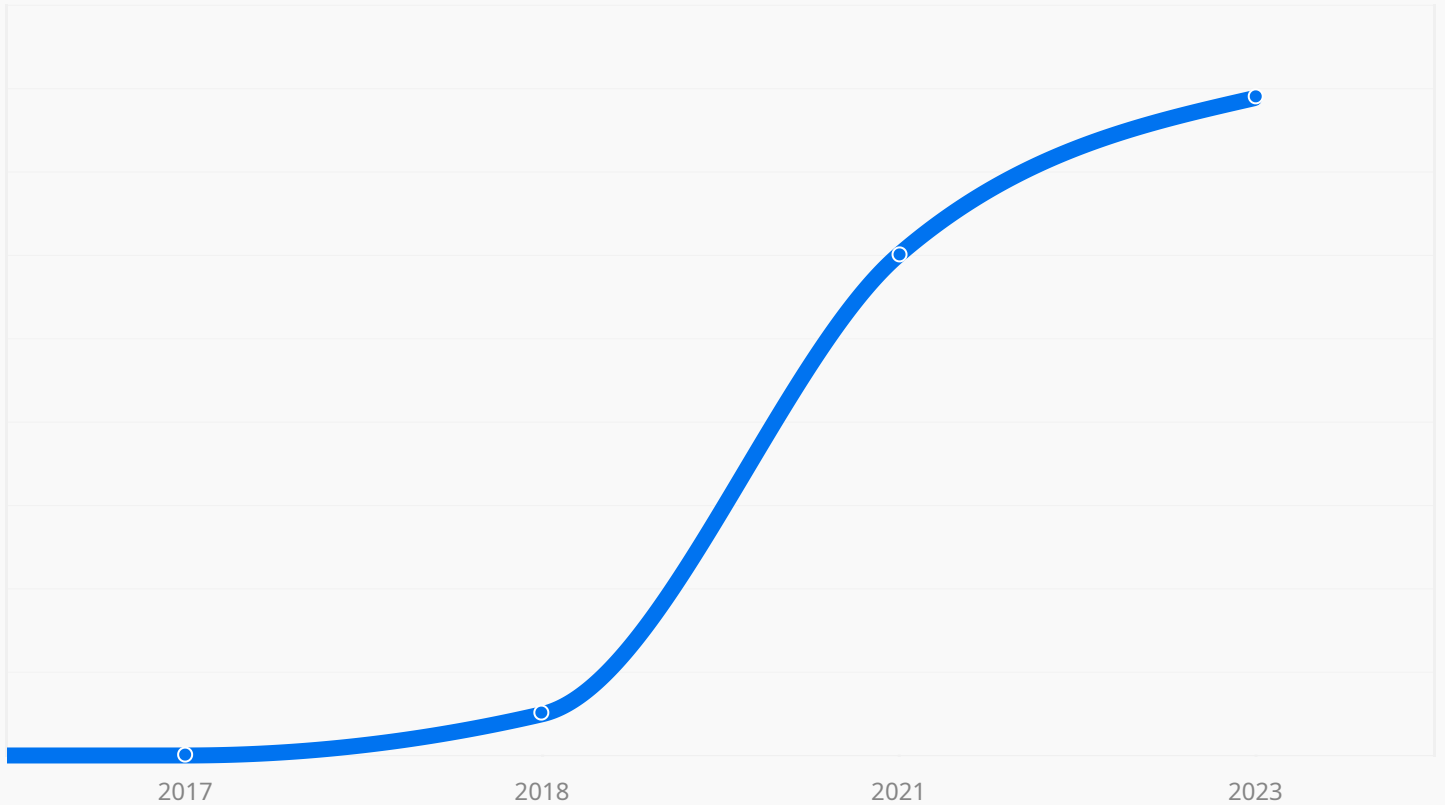
 États-Unis

Compteur kilométrique

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

Note

- Dernier kilométrage connu : 78 895 km
- 4 relevés de kilométrage trouvés



Relevés du compteur kilométrique

2017-05 **15 km**

2018-03 **4 964 km**

2021-02 **60 069 km**

2023-11 **78 895 km**

Statut légal

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

✓ Aucun problème détecté

Aucune information sur le statut juridique de ce véhicule n'a été trouvée.

Juridique



Contrôle technique

✓ Aucun enregistrement trouvé

Pas d'enregistrement de contrôle technique trouvé



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 : C (150 g/km)

Émissions de CO₂

Émissions CO₂ de ton véhicule

150 g/km Classe **C**

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

Audi



Déplacement moteur

2 l



Puissance moteur

169 kW (227 hp)



Type de carburant

Essence



Type de transmission

Automatique



Type de conduite

Traction



Position du volant

Volant à gauche



Code du moteur

CHHC



Catégorie

M1



Homologation

e1*2001/116*0369*23



Poids total

1 660 kg



Émissions de CO2

150 g/km



Norme d'émissions

Euro 6

Équipement

D'origine, sortie d'usine

0CO

STANDARD

0ES

INSTALLATION DIFFERENTIATION FOR TRANSMISSION DQ250 -- VEHICLE COMPONENTS --

0G7

TIPTRONIC

0JF

WEIGHT CATEGORY FRONT AXLE WEIGHT RANGE 6

0LJ

WITH SPECIAL PLATES/LABELS/ SAFETY CERTIFICATES FOR FRANCE

0NB

NAMEPLATE SET IN BASIC STYLE

0P0

REAR EXHAUST TAILPIPE (STANDARD)

0RZ

WITHOUT IGNITION/STARTER SWITCH LOCKING SYSTEM, WITHOUT STEERING LOCK

0ST

LABELS/PLATES IN GERMAN AND FRENCH

0U0

FUEL QUALITY 98 RON

0UA

WITHOUT SPECIAL COLOR TRIM

0VB

INFORMATION KIT IN FRENCH

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YE

WEIGHT RANGE 5 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1A5

FUEL SYSTEM FOR SI ENGINE

1BV

SPORTS SUSPENSION/SHOCK ABSORPTION

1E1

ACTIVATED CARBON CANISTER

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1G8

BREAKDOWN KIT

1LJ

DISK BRAKES IN FRONT

1PC

WHEEL BOLTS WITH ANTI-THEFT PROTECTION (UNLOCKABLE)

1S2

TOOL KIT

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1T3

FIRST AID KIT WITH WARNING TRIANGLE

1VG

INSTALLATION PARTS FOR FOUR-CYLINDER ENGINE

1X0

FRONT WHEEL DRIVE

1Z0

INITIAL STANDARD FUEL FILLING

2ED

DISK BRAKES IN REAR

2H6

DRIVE SELECT

2K7

REINFORCED BUMPERS

2PF

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION SPORTS STEERING WHEEL

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

2Z1

TYPE SIGN AT REAR AND "QUATTRO" NAMEPLATES RESPECTIVELY

3G4

CHILD SEAT ANCHOR IN FRONT

3L3

MANUAL HEIGHT ADJUSTMENT FOR FRONT SEATS

3X0

WITHOUT LOAD-THROUGH HATCH

4A0

WITHOUT SEAT HEATER

4GH

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS WITH SUNSHIELD

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

4UF

DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH 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

5J1

REAR SPOILER

5K5

TRANSIT COATING FILM WITH ADDITIONAL TRANSPORT PROTECTION MEASURES

5L0

WITHOUT FRONT SPOILER

5RU

RIGHT EXTERIOR MIRROR: CONVEX (LARGE VIEWING FIELD)

5SL

LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

5TG

DECORATIVE ALUMINUM INSERTS, DULLING

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6F1

EMBLEMS

6FA

COMPONENTS WITHOUT SPECIAL SURFACE APPEARANCE

6I1

LANE KEEPING SYSTEM

6V0

WITHOUT REAR TRIM PANEL

6W6

FRONT LICENSE PLATE CARRIER

6XE

EXTERIOR MIRRORS, POWER-FOLDING AND POWER-ADJUSTABLE/HEATED

6Y8

SPEED LIMITER

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7E0

WITHOUT HEAT ACCUMULATOR/AUXILIARY HEATER

7G0

WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

7HA

WITHOUT LEATHER

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7L6

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7M8

SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES

7MM

EMISSION STANDARD EU6 PLUS

7P1

POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONTSEATS

7S0

WITHOUT WIND DEFLECTOR

7UG

NAVIGATION SYSTEM - HIGH

7X2

PARK DISTANCE CONTROL IN FRONT AND REAR

7Y0

WITHOUT LANE CHANGE ASSIST

7ZC

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -FV0/FVR-

8G0

WITHOUT LIGHT CONTROL

8GU

ALTERNATOR 140 A

8IH

GAS DISCHARGE HEADLAMPS (D5/D7 SYSTEM)

8K1

SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS

8N6

WINDSHIELD WIPER INTERMITTENT CONTROL WITH LIGHT/RAIN SENSOR

8Q3

AUTOMATIC HEADLIGHT RANGE ADJUSTMENT DYNAMIC (SELF-ADJUSTING WHILE DRIVING)

8RM

8 SPEAKERS (PASSIVE)

8SK

LED TAIL LAMP ASSEMBLY

8T6

CRUISE CONTROL SYSTEM AND SPEED LIMITER

8WF

ALL-WEATHER LIGHT

8X0

WITHOUT HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Y1

TWO-TONE HORN

8Z5

NOT HOT COUNTRY

9AK

CLIMATRONIC WITH IMPACT PRESSURE CONTROL, CFC-FREE

9JD

SMOKER'S PACKAGE, ASHTRAY IN FRONT

9K0

WITHOUT AIRSCARF

9P6

SEAT BELT REMINDER, ELECTRIC CONTACT IN BUCKLE

9ZX

MOBILE PHONE INTERFACE

A00

NO SELF-COLLECTION

A53

AUDI HUNGARIA MOTOR KFT

A60

CATEGORY 0

A8S

STANDARD EQUIPMENT

AQ0

STANDARD-PRODUCTION QUALITY

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B08

TYPE APPROVAL COUNTRY FRANCE

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

C26

OPERATING PERMIT, ALTERATION

C3G

ALLOY WHEELS 8.5J X 18

D80

4-CYLINDER SI ENGINE 2.0 L/169 KW (16V) TURBO FSI, HOMOGENEOUS BASE ENGINE IS TA2/TP6/TW6/T3Q

E0A

NO SPECIAL EDITION

EA0

WITHOUT FOLLOW-ON WARRANTY

EF1

ECO FUNCTION

ELO

WITHOUT ONLINE SERVICE

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

EW0

WITHOUT MAINTENANCE CONTRACT

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

FA0

CONTROL OF SERIES PRODUCTION

FC0

WITHOUT CUSTOMIZED INSTALLATION

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

FQ0

PRODUCTION WHEELS

FZ1

N.N.N. TYPE 1

G1A

6-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

GS3

APPLICATIONS

H7U

TIRES 245/40 R93 Y

I8H

HIGH RADIO (GEN2)

IX1

SI ENGINE

J1N

BATTERY 420 A (75 AH)

K8C

COUPE

KA0

WITHOUT CAMERA SYSTEMS/ACCIDENT SENSORS

KK3

REFRIGERANT R1234YF

KV0

WITHOUT SUITCASE SET

L0L

LEFT-HAND DRIVE

N7K

SEAT TRIM COVERS IN ALCANTARA/LEATHER

NM1

ENGINE COVER

NT0

TRANSIT COATING (TYPE 1)

NY0

STANDARD BATTERY/ALTERNATOR CAPACITY

NZ0

WITHOUT CALL FEATURE

Q1D

SPORTS SEATS IN FRONT

QE1

STORAGE COMPARTMENT PACKAGE 1

QI6

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 2 YEARS (VARIABLE)

QK1

WITH MULTIFUNCTION CAMERA

QQ1

WITH ADDITIONAL LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

QR8

WITHOUT DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QV0

WITHOUT TV RECEPTION/DIGITAL RADIO RECEPTION

TP6

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

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UH2

PARKING BRAKE

UI2

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE AUX-IN JACK AND 2 X USB

UJ1

INPUT MEDIUM FOR MULTIMEDIA

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VC0

WITHOUT REMOTE-CONTROLLED GARAGE DOOR OPENER

VL1

EXTENDED PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

X3A

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR FRANCE

Chronologie

2 enregistrements trouvés

La chronologie des enregistrements pour ce véhicule

Derniers enregistrements

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.

2022-04  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.



+31

Sources de données

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



Les partenaires

Ce rapport se base sur