



Audi Q7

VIN: WAUZZZ4M9ND004172

Diesel

2021

Generat pe 2025-01-23 13:04



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

Fotografii

2023-04

28 de fotografii








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.

i Notă

Verificarea bazei de date a poliției privind vehiculele furate finalizată în **4 țări**: 

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



Suedia



Slovacia



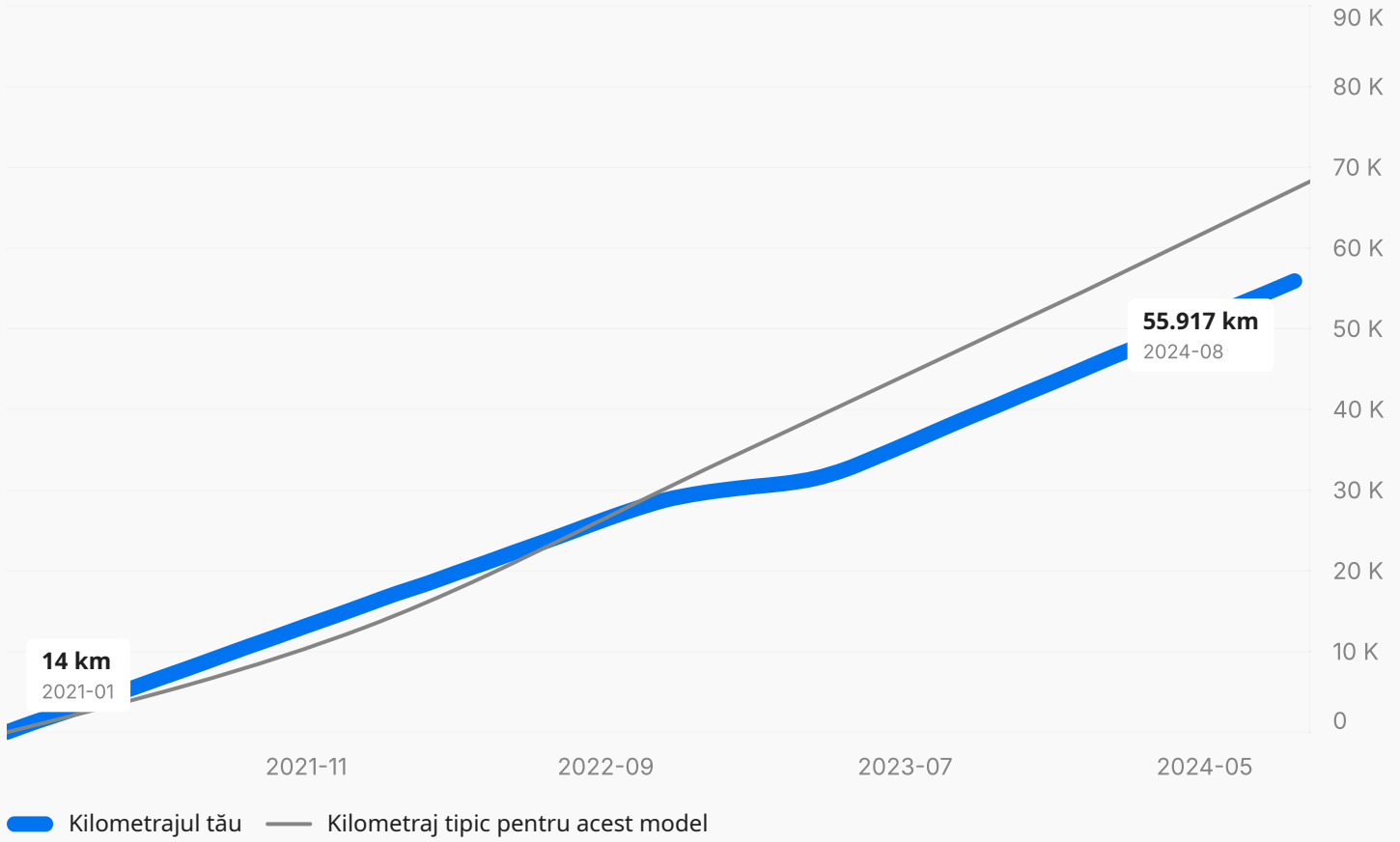
Cehia

Odometru

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

i Notă

Ultimul kilometraj cunoscut: 55.917 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 2024-08 în  România

Legal



Casat

Inspecție tehnică periodică (ITP)

A trecut

2024-08 🇷🇴 România

A trecut cu succes inspecția

Valabil până la 2026-08

✓ 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**

Spate dreapta / Bară de protecție

2022-11

🇷🇴 România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

2.001 RON – 6.000 RON

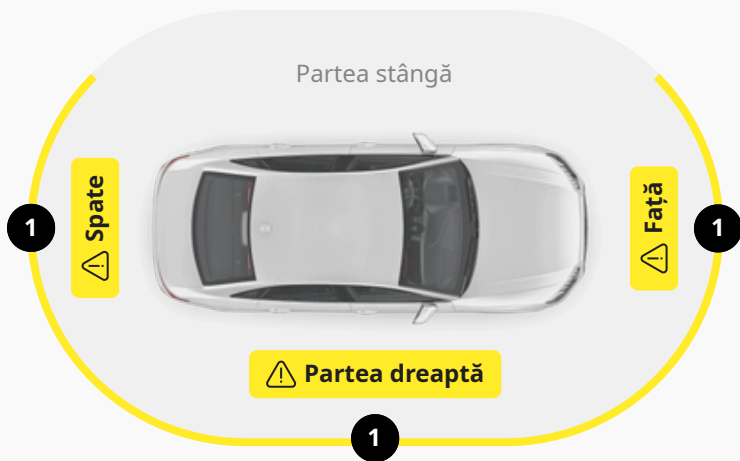
Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Illuminat exterior



Daune frontale: **Față dreapta / Bară de protecție**

Daune pe partea dreaptă: **Dreapta / Portieră față**

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

2023-03

 România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

6.001 RON – 14.000 RON

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile 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

- Ultimul preț de vânzare cunoscut: 371.175 RON
- Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 285.509 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 Audi Q7 2021

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

270.360 RON

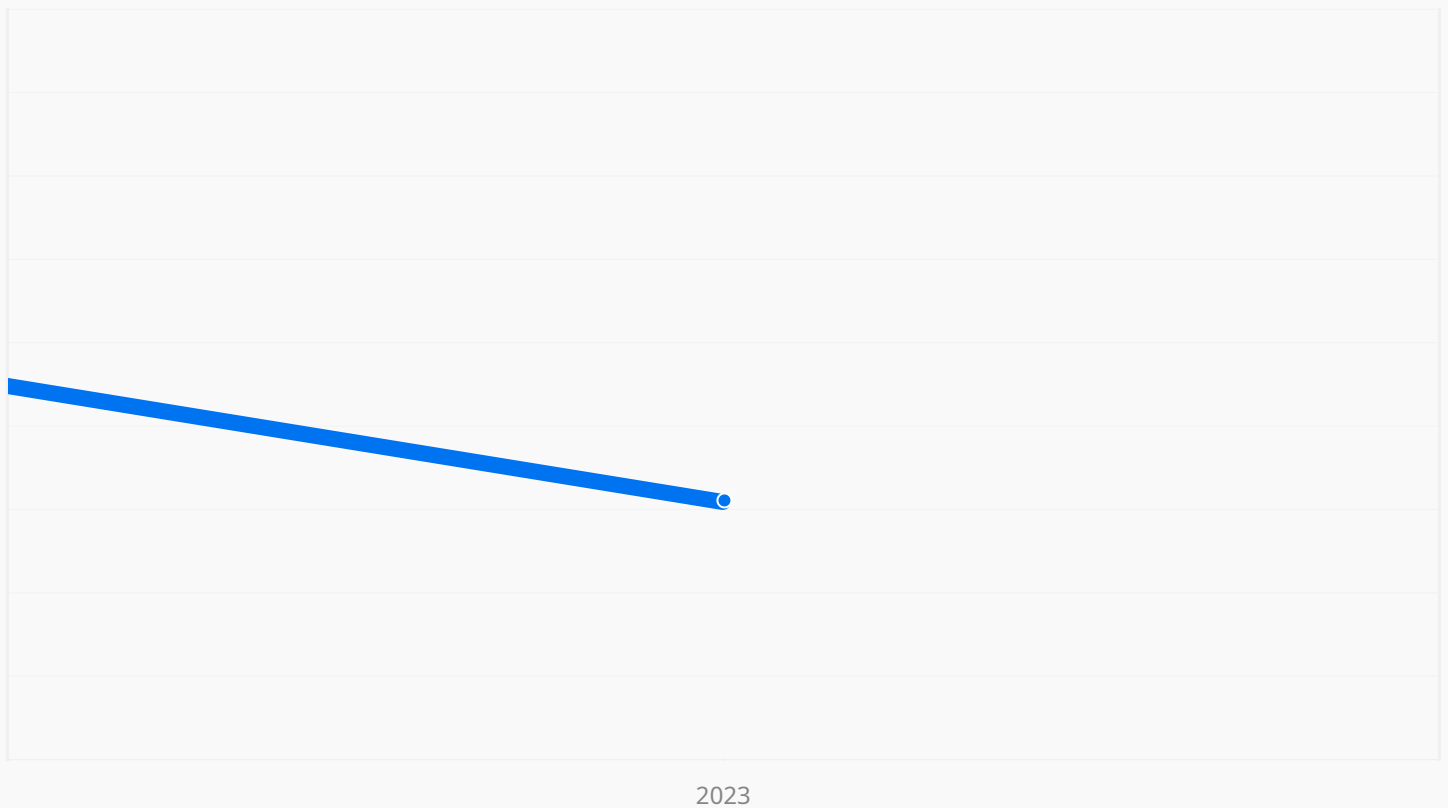
Prețul mediu

285.509 RON

Cel mai mare preț

300.738 RON

Istoricul prețurilor pieței



Înregistrări de preț

2023-04 **371.175 RON**

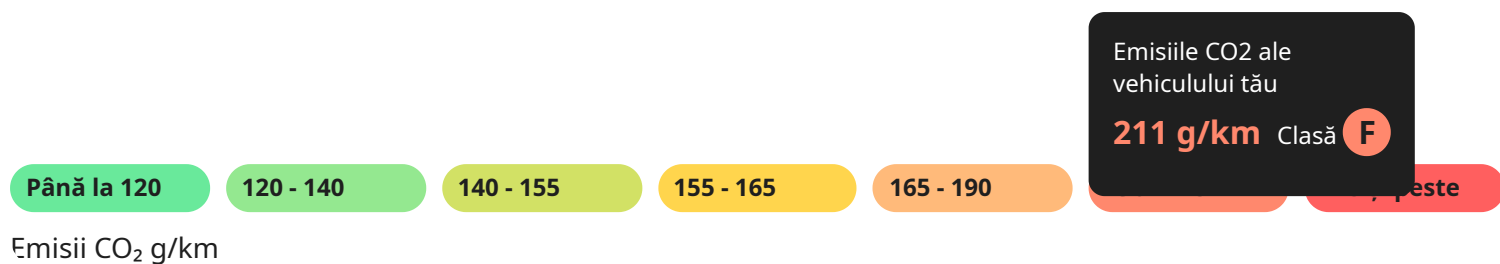
Emisii

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

Notă

Emisii CO2: F (211 g/km)

Emisii CO₂



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

Audi



Model

Q7



Tip caroserie

Break



An de fabricație

2021



An model

2021



Capacitate cilindrică

3 l



Putere motor

210 kW (282 cp)



Tip combustibil

Diesel



Cutie de viteze

Automată



Tip transmisie

Tracțiune integrală (AWD)



Culoare
Maro



Nr. uși
5



Amplasarea volanului
Volan pe stânga



Nr. cilindri
6



Nr. angrenaje
8

Echipare

Cum a fost primit de la producător

04A

BASIC

0E2

LONG WHEELBASE

0F3

FUEL SYSTEM FOR DIESEL ENGINE

0FA

STANDARD MANUFACTURING SEQUENCE

0JL

WEIGHT CATEGORY FRONT AXLE WEIGHT RANGE 11

0K4

HYBRID PROPULSION SYSTEM I-HEV

0M5

FUEL TANK

0N5

STANDARD REAR AXLE

0NA

WITHOUT NAMEPLATE SET (WITHOUT MODEL DESIGNATION)

0P0

REAR EXHAUST TAILPIPE (STANDARD)

0RZ

WITHOUT IGNITION/STARTER SWITCH LOCKING SYSTEM, WITHOUT STEERING LOCK

0TD

FLOOR MATS IN FRONT AND REAR

0XH

INFORMATION KIT IN ROMANIAN

0Y1

STANDARD CLIMATIC ZONES

0YK

WEIGHT RANGE 10 INSTALLATION CONTROL ONLY, NO REQUIREMENT FORECAST

1BK

4-CORNER AIR SUSPENSION WITH ELECTRONIC SHOCK ABSORPTION CONTROL

1D0

WITHOUT TRAILER HITCH

1EX

SPECIAL IDENTIFICATION PLATE FOR EC FOR M1 PASSENGER VEHICLE

1G1

SPACE-SAVING SPARE WHEEL

1P0

STANDARD SUSPENSION

1PA

STANDARD WHEEL BOLTS

1S1

TOOL KIT AND JACK

1SA

WITHOUT ADDITIONAL FRONT UNDERBODY GUARD

1T3

FIRST AID KIT WITH WARNING TRIANGLE

1VH

INSTALLATION PARTS FOR SIX-CYLINDER ENGINE

1XP

LEATHER-WRAPPED MULTIFUNCTION SPORTS STEERING WHEEL

1Y6

AUTOMATIC SLIP-CONTROL DIFFERENTIAL

1Z5

INCREASE IN INITIAL STANDARD FUEL FILLING

1ZA

DISK BRAKES IN FRONT

20A

WITHOUT ELECTRIC MOTOR (HYBRID)

2C5

AXIAL AND VERTICAL ADJUSTABLE STEERING COLUMN

2D0

WITHOUT CD ENHANCING UNDERBODY PANEL

2ED

DISK BRAKES IN REAR

2F0

WITHOUT LOCKING AND STARTING SYSTEMS

2G5

FILLER NECK MODULE 1 WITHOUT INSERT

2H9

DRIVE SELECT

2K1

REINFORCED BUMPERS

2KR

LABELS/PLATES IN ENGLISH AND GERMAN

2P2

STAINLESS STEEL LOADING EDGE PROTECTION

2V5

FRESH AIR INTAKE SYSTEM WITH COMBINATIONFILTER

2WA

WITHOUT ADDITIONAL TIRES

2Z8

TYPE SIGN AND COMPANY LOGO

3B5

CHILD SEAT ANCHOR FOR CHILD SEAT SYSTEM ISOFIX

3CX

NET PARTITION

3FU

BIG ROOF SYSTEM

3G0

WITHOUT CHILD SEAT ANCHOR FRONT (ISOFIX)

3GD

PLANE REAR CARGO AREA

3L4

POWER SEAT ADJUSTMENT FOR BOTH FRONT SEATS, DRIVER SEAT WITH MEMORY FEATURE

3M3

PASSENGER CAR DESIGN

3S2

BLACK ROOF RAILS

3U7

LUGGAGE COMPARTMENT COVER

3Y0

WITHOUT ROLL-UP SUNSHADE

45Z

ALLOY WHEELS 9J X 20

4A4

SEAT HEATER FOR FRONT AND REAR SEATS SEPARATELY CONTROLLED

4D3

SEAT VENTILATION IN FRONT

4E7

TAILGATE/TRUNK LID POWER CLOSING

4GF

WINDSHIELD IN HEAT-INSULATING GLASS

4I3

CENTRAL LOCKING SYSTEM "KEYLESS ENTRY" WITHOUT SAFELOCK

4KC

SIDE AND REAR WINDOWS IN HEAT-INSULATINGGLASS

4L6

BREAKAWAY INTERIOR REARVIEW MIRROR, AUTO-DIMMING

4UF

DRIVER AND FRONT PASSENGER AIRBAG WITH FRONT PASSENGER AIRBAG DEACTIVATION

4X4

SIDE AIRBAG IN FRONT AND REAR WITH CURTAIN AIRBAG

4ZC

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

5KA

THREE REAR SEATS

5L0

WITHOUT FRONT SPOILER

5RU

RIGHT EXTERIOR MIRROR: CONVEX (LARGE VIEWING FIELD)

5SL

LEFT EXTERIOR MIRROR: ASPHERICAL

5XC

SUN VISORS WITH ILLUMINATED VANITY MIRROR ON DRIVER AND FRONT PASSENGER SIDE

5ZC

HEAD RESTRAINTS FOR FRONT SEATS (X-ADJUSTMENT)

6A0

WITHOUT FIRE EXTINGUISHER

6E3

CENTER ARMREST IN FRONT

6F0

WITHOUT DECORATIVE FILMS / EMBLEMS

6FA

COMPONENTS WITHOUT SPECIAL SURFACE APPEARANCE

6I6

LANE KEEPING SYSTEM PLUS SEMI-AUTOMATIC VEHICLE CONTROL IN A MEDICAL EMERGENCY AND TRAFFIC JAM ASSIST

6K8

PRE SENSE CITY WITHOUT PRE CARE

6NJ

STANDARD MOLDED HEADLINER

6SS

LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR COVERING

6U0

WITHOUT ADDITIONAL SEALS OUTSIDE

6V1

REAR TRIM PANEL (ECE)

6W6

FRONT LICENSE PLATE CARRIER

6XL

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

6Y2

SPEED LIMITER

73A

WITHOUT CHARGING CABLE (INDUSTRIAL CONNECTOR)

76A

WITHOUT MODE 3 CHARGING CABLE

7A0

WITHOUT CD CHANGER/CD PLAYER

7AA

ELECTRONIC ENGINE IMMOBILIZER

7E6

ELECTRIC AUXILIARY AIR HEATER

7G0

WITHOUT PREPARATION FOR VTS (VEHICLE TRACKING SYSTEM)

7HA

WITHOUT LEATHER

7K1

DIRECT TIRE PRESSURE MONITORING SYSTEM

7L8

START/STOP SYSTEM WITH REGENERATIVE BRAKING

7M1

SCUFF PLATES IN DOOR APERTURES WITH METAL CORES

7P1

POWER-ADJUSTABLE LUMBAR SUPPORT IN FRONTSEATS

7TL

DECORATIVE INSERTS

7UG

NAVIGATION SYSTEM - HIGH

7W3

WITH EXTENDED SAFETY SYSTEM (PROACTIVE PASSENGER PROTECTION SYSTEM, BASIC AND REAR)

7X5

PARK ASSIST

7Y1

LANE CHANGE ASSIST

7ZB

VEHICLE CLASS DIFFERENTIATION -4M0-

8G5

MULTIPLE MATRIX BEAM

8IZ

LED HEADLAMP WITH VARIABLE LIGHT DISTRIBUTION AND ADDITIONAL LASER HIGH BEAM

8K4

SEPARATE DAYTIME RUNNING LIGHTS -- NAR --

8T5

ADAPTIVE CRUISE CONTROL

8X1

HEADLAMP WASHER SYSTEM

8Y1

TWO-TONE HORN

8Z5

NOT HOT COUNTRY

9AE

CLIMATRONIC IN FRONT, AND MULTI-ZONE CONTROLS IN THE REAR

9B0

WITHOUT TELEPAY DEVICE

9G8

BELT-DRIVEN STARTER ALTERNATOR 48 V 110-250 A

9JA

NON-SMOKER'S PACKAGE

9M0

WITHOUT AUXILIARY HEATER/FUEL-FIRED PARKING HEATER

9P6

SEAT BELT REMINDER, ELECTRIC CONTACT IN BUCKLE

9PA

STANDARD WIPER ARMS/BLADES

9R0

WITHOUT NIGHT VISION

9S8

MULTI-FUNCTION DISPLAY/ON-BOARD COMPUTER"FPK" (ACTIVE INFO DISPLAY)

9TA

WITHOUT ADDITIONAL WARNING LIGHTS

9VS

SOUND PACKAGE "BRANDED"

9WC

WITHOUT "MULTIMEDIA" IN VEHICLE

9ZE

COMFORT TELEPHONE SYSTEM

A00

NO SELF-COLLECTION

A51

AUDI AG

A9F

"ATTRACTION" EQUIPMENT

AQ0

STANDARD-PRODUCTION QUALITY

AV1

DRIVING ON THE RIGHT

B0A

COMPONENT PARTS SET WITHOUT COUNTRY-SPECIFIC BUILDING REGULATION

B43

TYPE APPROVAL COUNTRY ROMANIA

C55

OPERATING PERMIT, ALTERATION

DV8

6-CYL. TURBO DIES. ENG. 3.0 L/210 KW V6 TDI COMMON RAIL BASE ENGINE IS T7V

E0A

NO SPECIAL EDITION

EA6

2 YEARS FOLLOW-ON WARRANTY, MAX. 120 000 KM

EH0

WITHOUT CHARGING CABLE

ER1

REGIONAL CODE " ECE " FOR RADIO

ES0

WITHOUT VEHICLE INLET

EVO

WITHOUT CHARGING CABLE

EW0

WITHOUT MAINTENANCE CONTRACT

F0A

NO SPECIAL PURPOSE VEHICLE, STANDARD EQUIPMENT

FA0

CONTROL OF SERIES PRODUCTION

FK2

WITH ADDITIONAL TANK FOR SCR (24 LITERS)

FM0

BASIC EQUIPMENT VARIANT

FQ1

WHEELS OF QUATTRO GMBH

FY0

.

FZ1

N.N.N. TYPE 1

G1G

8-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION FOR FOUR-WHEEL DRIVE

GA0

WITHOUT PRE-CONDITIONING

GB1

BOOSTER TYPE 1

GH1

BASIC REAR DIFFERENTIAL

GJ0

WITHOUT TRAFFIC JAM ASSIST/CO-PILOT IN HEAVY TRAFFIC

GM0

WITHOUT ELECTRONIC ENGINE SOUND MEASURES

GP1

VEHICLES WITH SPECIAL UPGRADE MEASURES

GZ0

MANUALLY OPERATED DOORS

H7A

TIRES 285/45 R20 112Y XL LOW ROLLING RESISTANCE

I4Q

SPECIAL PLATES/DECALS/ SAFETY CERTIFICATES FOR ROMANIA

IT3

WITH CONNECT PACKAGE 3

IU1

WITH CONNECT PACKAGE 1

IW3

EMERGENCY CALL SERVICE AND ROADSIDE ASSISTANCE CALL

IX2

DIESEL ENGINE

J2D

BATTERY 380 A (68 AH)

JX1

WITH FRONT CROSS TRAFFIC ASSIST

K4H

CLOSED BODY

KA6

WITH FRONT AND REAR VIEW CAMERA SYSTEM AND TWO SIDE CAMERAS

KK3

REFRIGERANT R1234YF

KS1

HEAD-UP DISPLAY

L0L

LEFT-HAND DRIVE

N0K

SEAT TRIM COVERS IN LEATHER

NJ0

WITHOUT CHARGING DOCK

NT0

TRANSIT COATING (TYPE 1)

NY0

STANDARD BATTERY/ALTERNATOR CAPACITY

Q2J

COMFORT SEATS IN FRONT

QK1

WITH MULTIFUNCTION CAMERA

QL1

CLEAR GLASS

QQ2

WITH ADDITIONAL LIGHTS (INTERIOR LIGHTING)

QR9

WITH DYNAMIC ROAD SIGN DISPLAY

QT5

WITHOUT STEP

QV3

DIGITAL RADIO RECEPTION

QZ7

POWER STEERING

S0P

VARYING INSTALLATION

T2P

4-CYLINDER SI ENGINE 1.6 L UNIT 051.W

U5A

INSTRUMENT CLUSTER, KM/H SPEEDOMETER

UF7

ELECTRIC INTERFACE FOR EXTERNAL USE

UH2

PARKING BRAKE

V0A

TIRES WITHOUT SPECIFICATION OF TIRE BRAND

VC0

WITHOUT REMOTE-CONTROLLED GARAGE DOOR OPENER

VF0

STANDARD PEDAL CLUSTER

VH2

48-V ELECTRIC SYSTEM

VI1

SERVICE INDICATOR 30 000 KM OR 1 YEAR (VARIABLE)

VL1

EXTENDED PEDESTRIAN PROTECTION MEASURES

X4A

EQUIPMENT OPTIONS SUBSET FOR AUSTRIA

Cronologie

S-au găsit 7 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2021-01  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.

2021-08  România



A fost înmatriculat

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

2021-08  Țară necunoscută



A fost înmatriculat

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

2022-11  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”.

2023-03  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”.

2023-04  România

 **A fost la vânzare**

Această înregistrare a fost creată deoarece vehiculul a fost listat pentru vânzare pe o anumită piață. Uneori, țara (sau statul) vânzătorului suprascrie locația reală a vehiculului.

2024-08  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**