



Audi A3

Generiert am 13.04.2026

FIN: WAUZZZ8V*****

Kraftstoff: Diesel

Jahr: 2018

Getriebeart: Automatik

Schäden

Achtung

Wir haben für dieses Fahrzeug 4 Einträge gefunden.

Kilometerstand

Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 83.988 km.

Prüfung des rechtlichen Status

Keine Probleme gefunden

Keine finanziellen oder rechtlichen Risiken gefunden.

Diebstahl

Keine Probleme gefunden

Keine Diebstahlmeldungen gefunden.

Emissionen

Keine Probleme gefunden

Geringer CO₂-Ausstoß: 140,5 g/km.

Risiko durch Naturkatastrophen

Keine Probleme gefunden

Keine Aufzeichnungen über Naturkatastrophen gefunden.



+44 Datenquellen

Wir haben 1000+ Datenquellen in 48 Ländern überprüft

Diebstahl

Wir haben geprüft, ob das Fahrzeug als gestohlen gemeldet ist oder war und gegebenenfalls wiedergefunden wurde.

Keine Probleme gefunden

Wir haben keine Hinweise darauf gefunden, dass das Fahrzeug gestohlen wurde.

Zusammenfassung

Abfrage zu gestohlenen Fahrzeugen in Polizeidatenbanken in 7 Ländern abgeschlossen: +1

Das haben wir überprüft:



Ist es aktuell als gestohlen gemeldet? Kein Eintrag gefunden



War es mal als gestohlen gemeldet? Kein Eintrag gefunden Für dieses Fahrzeug liegen keine früheren Diebstahlmeldungen vor.

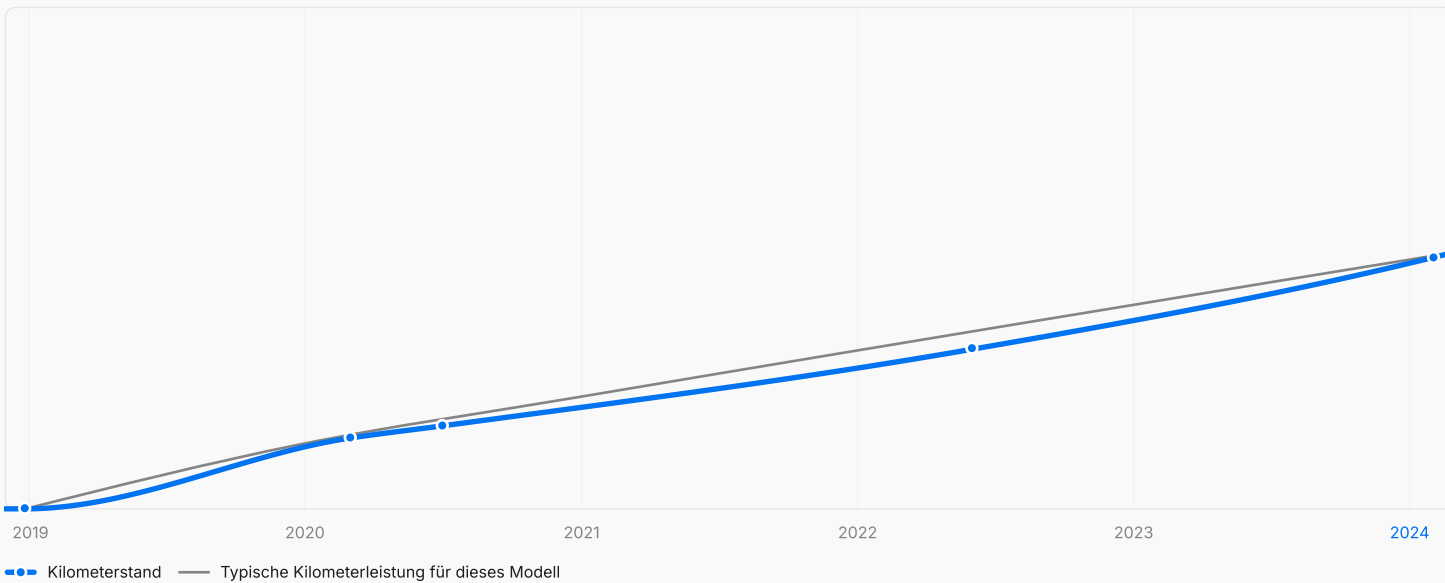
Polizeidatenbank gestohlener Fahrzeuge Überprüfung abgeschlossen in:

Kilometerstand

Wir haben geprüft, ob der Kilometerstand korrekt ist oder möglicherweise manipuliert wurde.

Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 83.988 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 111.238 km
- 5 Kilometerstände gefunden



Einträge zum Kilometerstand

12.2018	18 km
03.2020	23.682 km
07.2020	27.750 km
06.2022	53.317 km
02.2024	83.988 km

Fahrgewohnheiten

12.2018 - 02.2024 ■ Normale Nutzung 1.353 km/Monat

Prüfung des rechtlichen Status

Wir haben geprüft, ob das Fahrzeug die technische Inspektion bestanden hat und ob es als verschrottet gekennzeichnet war.



Keine Probleme gefunden

Es wurden keine Aufzeichnungen über den rechtlichen Status dieses Fahrzeugs gefunden

Rechtliches



Technische Überprüfung (TÜV) bestanden? Kein Eintrag gefunden



Wurde es verschrottet? Kein Eintrag gefunden

Empfohlener Wartungsplan

Alle Details zu vergangenen und kommenden Inspektionen findest du im digitalen Bericht.



Zusammenfassung

- Die letzte planmäßige Wartung ist 8.988 km her. Überprüfe, welche Wartungsarbeiten erforderlich gewesen sein könnten.
- Anhand der aufgezeichneten Laufleistung ist die nächste empfohlene Wartung in 6.012 km fällig

Nächste empfohlene Wartung bei 90.000 km

Was muss gewartet werden:



Serviceaufwand ca. 108 Min.

Motorölfilter (Erneuern) +52 Wartungspositionen



Serviceaufwand ca. 12 Min.

SCR-Additiv (AdBlue) (Prüfen/ergänzen)



Serviceaufwand ca. 6 Min.

Schiebedach-Führungsschienen (Reinigen/schmieren)



Serviceaufwand ca. 18 Min.

Luftfiltergehäuse/-leitungen/-schläuche (Prüfen/reinigen)

Luftfilter (Erneuern)

Kraftstofffilter (Erneuern)

Vorherige empfohlene Wartung bei 75.000 km

Was hätte gewartet werden müssen:

🕒 Serviceaufwand ca. 66 Min.

Motorölfilter (Erneuern) +7 Wartungspositionen

🕒 Serviceaufwand ca. 12 Min.

SCR-Additiv (AdBlue) (Prüfen/ergänzen)

Schäden

Wurde das Fahrzeug in der Vergangenheit beschädigt? Wie hoch war der Schaden?

Achtung
Wir haben 4 Datensätze für dieses Fahrzeug gefunden



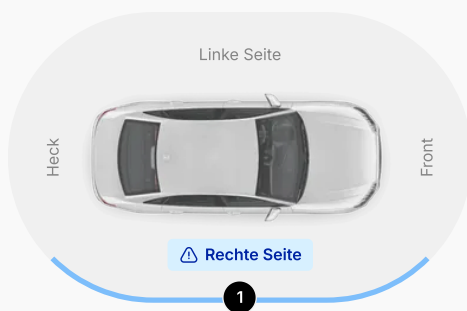
08.2019

Schweiz

Begutachtung

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

501 € – 1.500 €



03.2020

Schweiz

Begutachtung

Betroffene Karosserieseite

Rechte Seite

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

501 € – 1.500 €

Schäden auf der rechten Seite:

Rechts / Vordertüren



01.2022

Schweiz

Begutachtung

Betroffene Karosserieseite

Front

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

501 € – 1.500 €

Schadensgruppen

Karosserieaußenteile

Frontschäden:

Vorne links / Stoßstange



Schäden auf der rechten Seite:

Hinten rechts / Stoßstange

01.2022

Schweiz

Begutachtung

Betroffene Karosserieseite

Heck

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

501 € – 1.500 €

Schadensgruppen

Karosserieaußenteile

Hinweis: Überwiegend werden Schäden im Zusammenhang mit Verkehrsunfällen gemeldet. Das gilt aber nicht immer. Einige Angaben können aus anderen Gründen im Bericht auftauchen, z. B. bei Schadensbewertungen, Auktionen, Fahrzeuginspektionen, Reparaturen und anderen ähnlichen Ereignissen, Aktionen oder Umständen. Solche Einträge können darauf hinweisen, dass das Fahrzeug in einer Vertragswerkstatt inspiziert und bewertet oder Reparaturen, Garantieleistungen, Diagnosen, Fahrzeuginspektionen oder andere ähnliche Dienstleistungen durchgeführt wurden. Solche Fahrzeuginspektionen oder -bewertungen können aufgrund von Schäden, die bei einem Verkehrsunfall entstanden sind, aber auch aus anderen Gründen durchgeführt werden, etwa aufgrund von gesetzlichen Vorschriften und/oder Verfahren, vom Hersteller veröffentlichten Informationen, Reparaturen im Rahmen der Garantie oder außerhalb der Garantie, Korrekturen von schlecht ausgeführten Reparaturen oder Schäden, die nicht mit Verkehrsunfällen zusammenhängen (wie Diebstahl, mechanische Schäden usw.). Es ist wichtig zu beachten, dass solche Einträge nicht unbedingt auf die Folgen eines Verkehrsunfalls hinweisen, sondern auch mit der Nutzung, Wartung oder dem Betrieb des Fahrzeugs gemäß den vom Hersteller oder Dritten festgelegten Anforderungen und Umständen zusammenhängen können.

Schadensbegriffe

Begutachtung

Die Begutachtung ist der Prozess der Bewertung des Ausmaßes der Schäden an einem Fahrzeug. Dabei wird das Fahrzeug inspiziert, um festzustellen, welche Reparaturen erforderlich sind, eine Kostenschätzung vorgenommen und entschieden, ob das Fahrzeug reparabel ist oder als Totalschaden gilt.

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

Wenn das Auto einen Schaden hat, werden die bisherigen Reparaturkosten anhand der Schadensstelle geschätzt und in Landeswährung angezeigt. Dieser Betrag kann von deinem lokalen Wert abweichen. Hier ist der Grund: Die Reparaturpreise variieren von Land zu Land aufgrund unterschiedlicher Arbeitskosten und Ersatzteilpreise.

Die Schätzung basiert auf Arbeiten, die in offiziellen Servicezentren durchgeführt werden, die in der Regel teurer sind als unabhängige Werkstätten.

Risiko durch Naturkatastrophen

Wir haben geprüft, ob sich das Auto zum Schadenszeitpunkt in einem Gebiet befand, das von einer Naturkatastrophe betroffen war.



Keine Probleme gefunden

Das Fahrzeug war nicht in einem Katastrophengebiet unterwegs.

Marktpreis

Wir haben geprüft, wie sich der Marktpreis dieses Fahrzeugs im Laufe der Zeit basierend auf den verfügbaren historischen Daten und Preisschätzungen entwickelt hat.

Die Zeitachse zeigt einen begrenzten Zeitabschnitt und spiegelt nicht die Preisentwicklung über die gesamte Lebensdauer des Fahrzeugs wider.

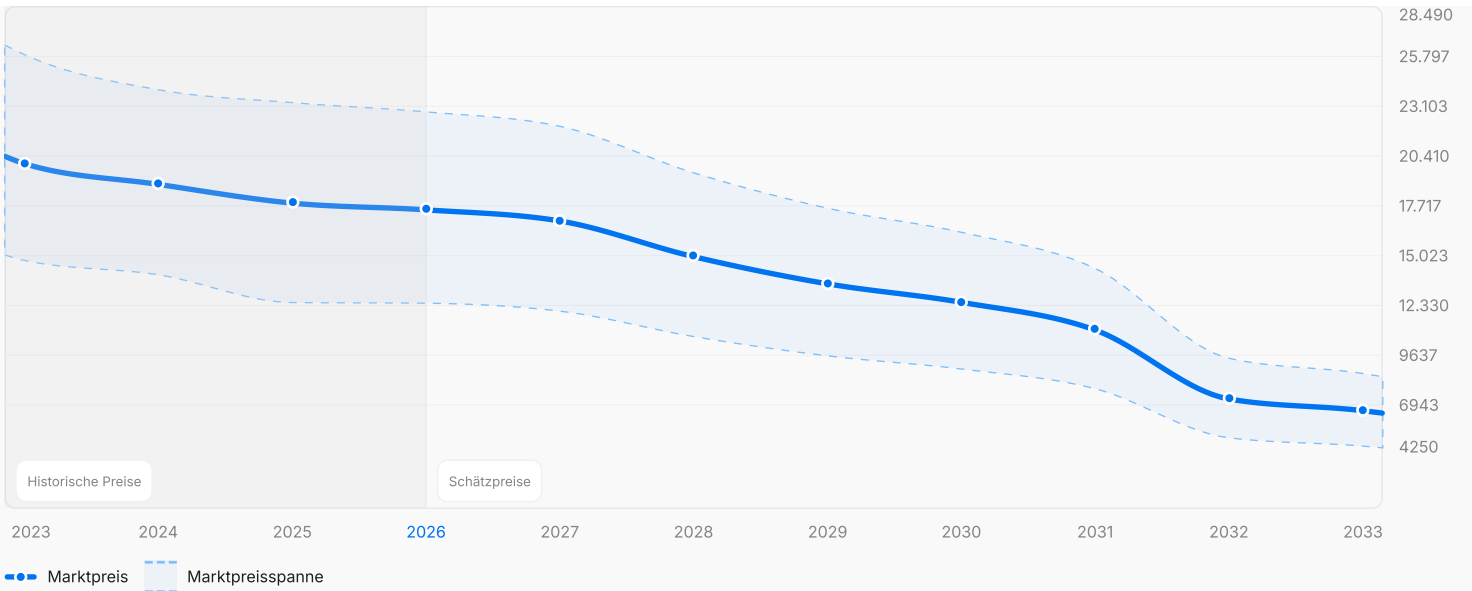


Zusammenfassung

- Durchschnittlicher Marktpreis für ein solches Fahrzeug: 17.500 €
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!

Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: **Audi** | Modell: **A3** | Treibstoffart: **Diesel** | Getriebeart: **Automatik** | Jahr: **2018** | Markt: **Deutschland**



Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
2023	19.999 €	14.768 €	25.900 €
2024	18.880 €	13.990 €	24.000 €
2025	17.865 €	12.490 €	23.300 €
2026	17.500 €	12.450 €	22.800 €
2027	16.900 €	12.023 €	22.018 €
2028	14.970 €	10.650 €	19.504 €
2029	13.500 €	9.604 €	17.589 €
2030	12.500 €	8.893 €	16.286 €
2031	10.999 €	7.825 €	14.330 €
2032	7.274 €	5.175 €	9.477 €
2033	6.637 €	4.722 €	8.647 €

Insights zum Marktpreis

- Prognose der Preisentwicklung**
Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -62 % seines Marktpreises in den nächsten 7 Jahren verlieren.
- Preisrückgang & Kaufzeitfenster**
Der größte Preisverfall wird um 2032 erwartet, wenn das Auto 14 Jahre alt ist. Ein Kauf zu diesem Zeitpunkt könnte sich lohnen.
- Optimaler Verkaufszeitpunkt**
Wenn du vor dem größten Preisverfall verkaufst – der so um 2031 oder bei einem Alter von 13 Jahren erwartet wird – kannst du mitunter mehr für dein Auto erzielen.

Hinweis: Die Prognosen basieren auf aktuellen Markttrends und historischen Daten. Der tatsächliche Wiederverkaufswert kann sich aufgrund von Marktveränderungen, Zustand, Lage oder anderen Faktoren ändern.

Emissionen

Wir haben geschätzt, wie viel CO₂ dieses Fahrzeug produziert und welche Steuern oder Gebühren anfallen können.

- carVertical-Anmerkung**
Dieses Fahrzeug hat durchschnittliche Emissionswerte. Es werden wahrscheinlich die üblichen Emissionssteuern anfallen.

CO₂-Emissionen

CO₂-Emissionen g/km

Deine Fahrzeug CO₂-Emissionen **140,5 g/km** Klasse **C**

Bis zu 120 120 - 140 140 - 155 155 - 165 165 - 190 190 - 225 225 +

Spezifikationen und Ausstattung

Technische Daten und Originalausstattung des Fahrzeugs, wie sie in den Unterlagen vermerkt sind. Dieser Abschnitt enthält vereinfachte, KI-generierte Erläuterungen, die dir helfen, die einzelnen Fahrzeugfunktionen besser zu verstehen.

Zusammenfassung
Vergewissere dich, dass die technischen Daten und Ausstattungsmerkmale des Fahrzeugs mit den Angaben des Verkäufers übereinstimmen.

Identifizierung und technische Angaben

Marke Audi	Modell A3	Karosserietyp Schrägheck
Herstellungsjahr 2018	Jahr des Modells 2019	Hubraum 1,6 l
Antriebsstrangleistung 85 kW (114 hp / 116 PS)	Treibstoffart Diesel	Getriebeart Automatik
Antriebstyp Vorderradantrieb	Anzahl Türen 4	Lenkradplatzierung LHD
Anzahl Zylinder 4	Anzahl Getriebe 7	Modellmarkt CHE

Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

- 0A2** 4 doors
 - 4 Türen Ausgestattet
- 0B1** Wheelbase
 - Radstand
- 0C0** Standard
 - Standard
- 0F5** Fuel system for diesel engine
 - Kraftstoffsystem für Dieselmotor
- 0K0** Without alternative drive system
 - Kein alternatives Antriebssystem installiert
- 0N1** Standard rear axle
 - Standardeinstellung der Hinterachse
- 0P0** Rear exhaust tailpipe (standard)
 - Standard-Heckauspuff-Endrohre
- 0UA** Without special color trim
 - Keine besondere Farbgestaltung
- 0Y1** Standard climatic zones
 - Standard-Klimazonen konfiguriert
- 1AT** Electronic stability control (ESC)
 - Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)
- 0AE** Front stabilizer
 - Inklusive Frontstabilisator
- 0BA** Without rear stabilizer
 - Kein hinterer Stabilisator inbegriffen
- 0EG** Installation differentiation for dual-clutch transv. transmission DQ200 -- vehicle components --
 - Einbaudifferenzierung für Doppelkupplungsgetriebe. Getriebe DQ200 -- Fahrzeugkomponenten --
- 0FA** Standard manufacturing sequence
 - Standardmäßig befolgte Herstellungsreihenfolge
- 0LF** With special plates/labels/ safety certificates for Switzerland
 - Spezielle Schilder, Etiketten und Sicherheitszertifikate für die Schweiz sind im Lieferumfang enthalten.
- 0NA** Without nameplate set (without model designation)
 - Ohne Typenschildsatz
- 0TD** Floor mats in front and rear
 - Fußmatten vorne und hinten
- 0VC** Information kit in German
 - Informationspaket in deutscher Sprache
- 0YE** Weight range 5 installation control only, no requirement forecast
 - Gewichtsbereich 5 nur mit Einbaukontrolle
- 1D0** Without trailer hitch
 - Ohne Anhängerkupplung

1E9 Without activated carbon canister with SCR

✦ Kein Aktivkohlebehälter mit SCR

1G8 Breakdown kit

✦ Inklusive Pannenset

1KE Disk brakes in rear

✦ Hintere Scheibenbremsen inbegriffen

1PA Standard wheel bolts

✦ Standard-Radbolzen

1SA Without additional front underbody guard

✦ Zusätzlicher vorderer Unterbodenschutz nicht im Lieferumfang enthalten

1U8 Without folding table on front seat backrest

✦ Kein klappbarer Tisch an der Rückenlehne des Vordersitzes

1X0 Front wheel drive

✦ Konfiguration des Vorderradantriebs

1Y0 Without differential lock

✦ Keine Differentialsperre enthalten

1ZE Disk brakes in front (Geomet D)

✦ Vordere Scheibenbremsen mit GEOMET D-Beschichtung

2H6 Drive select

✦ Das Fahrzeug ist mit einem Drive-Select-System ausgestattet.

2KR Labels/plates in English and German

✦ Etiketten und Schilder in Englisch und Deutsch

2WA Without additional tires

✦ Keine zusätzliche Bereifung mitgeliefert

3B4 Child seat anchor for child seat system ISOFIX

✦ Kindersitzverankerung für Kindersitzsystem ISOFIX

3FA Without roof insert (standard roof)

✦ Kein Dacheinsatz vorhanden

3H0 Without backrest release for front seats

✦ Keine Entriegelung der Rückenlehne für Vordersitze

3PQ Manual height adjustment for front seats and seat cushion tilt and depth adjustment for both front seats

✦ Manuelle Höhenverstellung für die Vordersitze sowie Neigungs- und Tiefenverstellung der Sitzkissen für beide Vordersitze.

3T2 Three rear head restraints

✦ Hintere Kopfstützen - drei inbegriffen

4A3 Seat heater for front seats separately controlled

✦ Separat gesteuerte Sitzheizungen für die Vordersitze

4H5 Power-operated child safety lock

✦ Elektrisch betätigte Kindersicherung

4L6 Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming

✦ Abklappbarer Innenrückspiegel, automatisch abblendend

1EX Special identification plate for EC for M1 passenger vehicle

✦ Sonderkennzeichen für EC M1 Personenwagen

1JC Rear shock absorption for sports version

✦ Sport-Version mit Stoßdämpfung hinten

1N3 Speed-related variable steering assist (Servotronic)

✦ Variable Lenkunterstützung installiert

1S1 Tool kit and jack

✦ Werkzeugsatz und Wagenheber

1T3 First aid kit with warning triangle

✦ Erste-Hilfe-Kasten mit Warndreieck

1W0 Without refrigerator/glove compartment cooling system

✦ Verfügt nicht über ein Kühlsystem für Kühlschrank/Handschuhfach.

1XW Leather-wrapped multifunction sports steering wheel

✦ Sportliches Multifunktionslenkrad mit Lederüberzug

1Z0 Initial standard fuel filling

✦ Standard-Erstbefüllung mit Kraftstoff

20A Without electric motor (hybrid)

✦ Kein Elektromotor (Hybrid) installiert

2JB Standard bumpers

✦ Standard-Stoßfänger

2UC Sports version

✦ Dies ist die Sportversion des Modells.

2Z8 Type sign and company logo

✦ Typenschild und Firmenlogo eingearbeitet

3CA Without partition

✦ Ohne Trennwand

3G4 Child seat anchor in front

✦ Kindersitzverankerung vorne installiert

3NZ Unsplit rear seat bench unsplit, split folding backrest

✦ Ungeteilte Rücksitzbank Ungeteilte, geteilt umklappbare Rückenlehne

3S0 Without roof rails/roof load rack

✦ Keine Dachreling/Dachgepäckträger

3X0 Without load-through hatch

✦ Keine Durchladeklappe inbegriffen

4GH Windshield in heat-insulating glass with sunshield

✦ Windschutzscheibe aus wärmeisolierendem Glas mit Sonnenschutzdach

4KC Side and rear windows in heat-insulating glass

✦ Seiten- und Heckscheiben aus wärmeisolierendem Glas

4P4 Rear floor panel module, type 5

✦ Rückwärtiges Bodenplattenmodul Typ 5 ist enthalten

4R4 Power windows with comfort operation and circuit breaker

✦ Elektrische Fensterheber mit Komfortbedienung und Unterbrecher

4X3 Side airbag in front, with curtain airbag

✦ Seitenairbag vorne mit Vorhang-Airbag

5A8 Luggage compartment lining (design 2)

✦ Gepäckraumauskleidung mit Design 2 für Organisation und Schutz

5J3 Roof spoiler

✦ Dachspoiler

5L0 Without front spoiler

✦ Ohne Frontspoiler

5SL Left exterior mirror: aspherical

✦ Linker Außenspiegel: Asphärisch

5ZF Front head restraints

✦ Inklusive Kopfstützen vorne

6E3 Center armrest in front

✦ Vordere Mittelarmlehne installiert

6FA Components without special surface appearance

✦ Bauteile ohne besondere Oberflächenbeschaffenheit

6NJ Standard molded headliner

✦ Serienmäßig geformter Dachhimmel

6V1 Rear trim panel (ECE)

✦ Rückwandverkleidung (ECE)

6XD Exterior mirrors, power-adjustable/ heated

✦ Die Außenspiegel sind elektrisch verstellbar und beheizbar.

73A Without charging cable (industrial connector)

✦ Ohne Ladekabel (Industriestecker)

7F9 Plastic/leather gearshift knob/handle

✦ Schalthebelknopf/-griff aus Kunststoff/Leder

7K1 Direct tire pressure monitoring system

✦ Direktes Reifendruckkontrollsystem

7LJ Vehicle class differentiation -8V0/8VC-

✦ Die Fahrzeugklasse wird als "8V0/8VC" unterschieden.

7P1 Power-adjustable lumbar support in front seats

✦ Elektrisch verstellbare Lendenwirbelstütze in den Vordersitzen

7UG Navigation system - High

✦ Hochwertiges Navigationssystem installiert

7X2 Park distance control in front and rear

✦ Park Distance Control vorne und hinten

8G1 High-beam control

✦ Inklusive Fernlicht-Kontrollsystem

4UP Driver and front passenger airbag with knee airbag and front passenger airbag deactivation

✦ Fahrer- und Beifahrer-Airbags mit Knie-Airbag und Deaktivierungsfunktion

4ZE Black moldings

✦ Schwarze Formteile

5C0 Without special body measures

✦ Keine besonderen Karosseriemaßnahmen angewandt

5K4 Transport protection cover (shape- adapted system) with additional transport protection measures

✦ Ausgestattet mit einer Transportschutzhülle und zusätzlichen Maßnahmen zum Schutz beim Transport.

5RU Right exterior mirror: convex (large viewing field)

✦ Rechter Außenspiegel: Konvex (großes Sichtfeld)

5TD Decorative aluminum inserts

✦ Dekorative Aluminium-Einsätze

6A0 Without fire extinguisher

✦ Ohne Feuerlöscher

6F0 Without decorative films / emblems

✦ Keine dekorativen Folien oder Embleme enthalten.

6K2 Forward collision warning incl. autonomous emergency braking, without adaptive cruise control

✦ Vorausschauende Kollisionswarnung mit autonomer Notbremsung

6SS Luggage compartment floor covering

✦ Bodenbelag im Gepäckraum

6W6 Front license plate carrier

✦ Front license plate carrier

6Y8 Speed limiter

✦ Inklusive Geschwindigkeitsbegrenzerfunktion

7E6 Electric auxiliary air heater

✦ Elektrische Zusatzluftheizung installiert

7HA Without leather

✦ Keine Lederpolsterung angegeben

7L6 Start/stop system with regenerative braking

✦ Start/Stopp-System mit regenerativem Bremsen

7M3 Scuff plates in door apertures

✦ Scheuerleisten in den Türöffnungen

7S0 Without wind deflector

✦ Das Fahrzeug hat keinen Windabweiser

7W0 Without extended safety system

✦ Kein erweitertes Sicherheitssystem installiert

7Y0 Without lane change assist

✦ Ohne Spurwechselsassistent

8GU Alternator 140 A

✦ 140 A Lichtmaschine installiert

8IT LED headlamps	8K1 Separate daytime running lights
✦ LED-Scheinwerfer Ausgestattet	✦ Separates Tagfahrlicht installiert
8M1 Rear window wiper and washer system with intermittent control	8N6 Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor
✦ Heckscheibenwischer und -waschanlage mit Intervallschaltung	✦ Scheibenwischersteuerung mit Licht-/Regensensor
8Q3 Automatic headlight range adjustment dynamic (self-adjusting while driving)	8SP LED tail lamp assembly
✦ Automatische Leuchtweitenregulierung Dynamisch (Selbstregulierung während der Fahrt)	✦ LED-Rücklicht-Baugruppe
8T2 Cruise control system (CCS) electronic	8TB Rear fog lamp
✦ Elektronische Geschwindigkeitsregelanlage	✦ Nebelschlussleuchte
8W1 Washer fluid level indicator	8WM Cornering and all-weather light
✦ Füllstandsanzeige der Scheibenwaschflüssigkeit	✦ Abbiege- und Allwetterlicht für bessere Sicht.
8X0 Without headlamp washer system	8Y1 Two-tone horn
✦ Ohne Scheinwerferwaschanlage	✦ Inklusive zweifarbigem Horn
8Z5 Not hot country	9AK Climatronic with impact pressure control, CFC-free
✦ Nicht für heiße Klimabedingungen konfiguriert	✦ Climatronic mit Aufschlagdruckregelung und FCKW-frei
9JD Smoker's package, ashtray in front	9K0 Without airscarf
✦ Raucherpaket mit Aschenbecher vorne	✦ Verfügt nicht über eine AIRSCARF-Funktion
9M0 Without auxiliary heater/fuel-fired parking heater	9P8 Seat belt reminder
✦ Keine Zusatzheizung/brennstoffbefeuerte Standheizung installiert	✦ Sicherheitsgurt-Erinnerung
9S6 Multi-function display/on-board computer"Colour"	9T1 Heated washer nozzles in front
✦ Multifunktionsdisplay/Bordcomputer'Farbe'	✦ Beheizte Waschdüsen vorne
9TC Additional reflectors (door area)	9U1 Brake pad wear indicator
✦ Zusätzliche Reflektoren im Türbereich	✦ Bremsbelagverschleißanzeige
9VD Speaker (active)	9ZE Comfort telephone system
✦ Lautsprecher (aktiv)	✦ Komfort-Telefonanlage installiert
A00 No self-collection	A51 Audi AG
✦ Keine Selbstabholung	✦ Produziert von Audi AG
A9D "Ambition" equipment	AQ0 Standard-production quality
✦ Ambition Ausrüstung	✦ Standard-Produktionsqualität
AV1 Driving on the right	B0A Component parts set without country-specific building regulation
✦ Entwickelt für das Fahren auf der rechten Seite der Straße	✦ Bauteilsatz ohne länderspezifische Bauvorschriften
B13 Type approval country Switzerland	C31 Operating permit, alteration
✦ Dieses Fahrzeug erfüllt die Typgenehmigungsanforderungen der Schweiz.	✦ Erlaubnis für Änderungen am Fahrzeug
CT4 Alloy wheels 7.5J x 17	DK8 4-cyl. turbo dies. eng. 1.6 l/85 kW 4V TDI common rail base engine is TJ1/T17
✦ Dieses Fahrzeug ist mit 17-Zoll-Leichtmetallrädern ausgestattet, die eine Breite von 7,5 Zoll haben.	✦ 4-Zylinder-Turbodieselmotor mit 1,6 l Hubraum und 85 kW Leistung, der die 4-Ventil-TDI-Common-Rail-Technologie nutzt. Basismotor ist TJ1/T17
E0A No special edition	EA0 Without follow-on warranty
✦ Standardausgabe, keine Sonderausgabe	✦ Keine Anschlussgarantie inbegriffen
EF1 ECO function	EH0 Without charging cable
✦ Eco-Funktion für verbesserte Kraftstoffeffizienz.	✦ Kein Ladekabel enthalten
EL3 Online service, without OCU, with head unit coding, without engine immobilizer interconnection	ER1 Regional code " ECE " for radio
✦ Online-Service mit Codierung im Hauptgerät möglich, keine Verbindung mit der Wegfahrsperre	✦ Regionaler Funkcode 'ECE' Aktiviert
ES0 Without vehicle inlet	EVO Without charging cable
✦ Kein Fahrzeugeinlass inbegriffen	✦ Ladekabel nicht im Lieferumfang enthalten

EW0 Without maintenance contract

✦ Kein Wartungsvertrag enthalten.

FA0 Control of series production

✦ Kontrolle der Serienproduktion

FM0 Basic equipment variant

✦ Variante Grundausstattung

FZ1 N.N.N. Type 1

✦ Spezifisches Merkmal des Typs 1

G1C Seven-speed automatic transmission

✦ Sieben-Gang-Automatikgetriebe installiert

GM1 Standard electronic engine sound

✦ Standardmäßiges elektronisches Motorsoundsystem

H8V Tires 225/45 R17 91Y

✦ Die Bereifung ist 225/45 R17 91Y

IT3 With Connect package 3

✦ Enthält die Funktionalität des Connect Package 3

J0V Battery 420 A (70 Ah)

✦ Batterie - 420 A (70 Ah)

KA0 Without camera systems/accident sensors

✦ Ohne Kamerasysteme/Unfallsensoren

L0L Left-hand drive

✦ Konfiguration des Linkslaufwerks

N5B Seat trim covers in fabric

✦ Sitzbezüge aus Textilmaterial

NM1 Engine cover

✦ Motorabdeckung

NY0 Standard battery/alternator capacity

✦ Standard-Batterie/Alternator-Kapazität

Q4H Sports comfort seats in front

✦ Sport-Komfortsitze vorne für zusätzlichen Komfort

QG1 Service interval prolongation

✦ Service-Intervall-Verlängerung Aktiviert

QJ1 Chrome package

✦ Chrom-Paket

QQ0 Without add. lights (interior lighting)

✦ Ohne zusätzliche Beleuchtung (Innenbeleuchtung)

TJ1 4-cylinder diesel engine 1.6 l unit 04L.1

✦ Spezifische 1,6-Liter-Dieselmotoreinheit

UH2 Parking brake

✦ Parkbremsanlage

UK1 Standard rear seat release

✦ Serienmäßige Entriegelung des Rücksitzes

F0A No special purpose vehicle, standard equipment

✦ Serienausstattung, kein Sonderfahrzeug

FC0 Without customized installation

✦ Keine benutzerdefinierte Installation

FQ0 Production wheels

✦ Produktion Räder

G02 Shock absorption in front

✦ Stoßdämpfung vorne

GB1 Booster type 1

✦ Booster des Typs 1 installiert

GP1 Vehicles with special upgrade measures

✦ Fahrzeuge mit speziellen Nachrüstungsmaßnahmen

I8L Premium radio (Gen2)

✦ Ausgestattet mit einem Premium-Radio der zweiten Generation

IX2 Diesel engine

✦ Antrieb durch einen Dieselmotor

K8R Sportsback

✦ Sportsback

KK3 Refrigerant R1234yf

✦ Verwendet das Kältemittel R1234YF zur Kühlung

L30 Suspension range 30 installation control only, no requirement forecast

✦ Aufhängebereich 30 nur Installationskontrolle

NJ0 Without charging dock

✦ Keine Ladestation enthalten

NT0 Transit coating (type 1)

✦ Transitbeschichtung

NZ0 Without call feature

✦ Keine Anruhfunktion

QE0 Without storage compartment package/box

✦ Kein Aufbewahrungsfach Verpackung/Box enthalten

QI6 Service indicator 30 000 km or 2 years (variable)

✦ Service-Anzeige für 30.000 KM oder 2 Jahre eingestellt

QK0 Without multifunction camera

✦ Ohne Multifunktionskamera

QV3 Digital radio reception

✦ Digitaler Radioempfang aktiviert

U5A Instrument cluster, km/h speedometer

✦ Kombiinstrument mit Km/h-Tachometer

UI2 Electric interface for external use AUX-IN jack and 2 x USB

✦ Elektrische Schnittstelle für den externen Gebrauch mit einer AUX-IN-Buchse und zwei USB-Anschlüssen

V0A Tires without specification of tire brand

✦ Reifen ohne Angabe der Reifenmarke

VF0 Standard pedal cluster

Standard-Pedal-Cluster

VL4 Extended and crash-active and proactive pedestrian protection

Verbessertes Fußgängerschutzsystem


X4B Equipment options subset for Switzerland

Auf die Schweiz zugeschnittene Ausstattungsoptionen.

Zeitraum


5 Einträge gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

12.2018  Herkunftsland unbekannt


Gefertigt

Das Herstellungsdatum dieses Fahrzeugs wurde erfasst. Das angegebene Land steht entweder für den Produktionsort oder den Ort der Zulassung.

08.2019  Schweiz

Schadensbewertung erkannt

Wir haben einen Eintrag gefunden, der zeigt, dass dieses Fahrzeug im Land (oder Bundesland) einer Zustandsbewertung unterzogen wurde. Schau dir den Abschnitt „Schäden“ an, um mehr zu erfahren.

03.2020  Schweiz

Schadensbewertung erkannt

Wir haben einen Eintrag gefunden, der zeigt, dass dieses Fahrzeug im Land (oder Bundesland) einer Zustandsbewertung unterzogen wurde. Schau dir den Abschnitt „Schäden“ an, um mehr zu erfahren.

01.2022  Schweiz

Schadensbewertung erkannt

Wir haben einen Eintrag gefunden, der zeigt, dass dieses Fahrzeug im Land (oder Bundesland) einer Zustandsbewertung unterzogen wurde. Schau dir den Abschnitt „Schäden“ an, um mehr zu erfahren.

01.2022  Schweiz

Schadensbewertung erkannt

Wir haben einen Eintrag gefunden, der zeigt, dass dieses Fahrzeug im Land (oder Bundesland) einer Zustandsbewertung unterzogen wurde. Schau dir den Abschnitt „Schäden“ an, um mehr zu erfahren.



+44

Datenquellen

Wir haben 1000+ Datenquellen in **48 Ländern** überprüft

Nützliche Tipps nach dem Lesen des Berichts

Jeder abgehakte Tipp erspart dir später unangenehme Überraschungen. Je mehr du auf der Checkliste abhakst, desto sicherer ist dein Autokauf.

Achte auf Folgendes, bevor du ein Auto kaufst:

Lass eine fachkundige Inspektion durchführen

Ein erfahrener Kfz-Mechaniker kann versteckte Probleme erkennen, die dir vielleicht entgehen. Das solltest du tun:

- Vereinbare eine Inspektion bei einem unabhängigen oder autorisierten Servicepartner.
- Bitte den Kfz-Mechaniker, die wichtigsten Systeme zu checken: Motor, Bremsen, Federung, Elektronik.
- Frage nach schriftlichen Notizen oder einem Bericht über alle Probleme

Serviceunterlagen erfragen

Serviceunterlagen zeigen, wie gut das Auto gepflegt wurde. Das solltest du tun:

- Frage den Verkäufer nach dem Serviceheft oder den Wartungsunterlagen des Autos.
- Achte auf regelmäßige Öl-, Filter- und Zahnriemenwechsel
- Vermerke fehlende oder überfällige Services.

Überprüfe den Kilometerstand

Vergewissere dich, dass die Kilometerangabe im Bericht mit dem des Autos übereinstimmt. Das solltest du tun:

- Vergleich den Kilometerstand im Bericht mit dem Tacho.
- Achte auf Spuren von Manipulationen (abgenutzte Pedale, verdächtige Reparaturen am Armaturenbrett).
- Frag den Verkäufer bei eventuellen Abweichungen.

Mach eine Probefahrt

Eine gründliche Probefahrt hilft dir, Mängel in Sachen Leistung, Handling oder Komfort zu erkennen – auf der Straße fällt dir viel mehr auf als auf dem Parkplatz. Das solltest du tun:

- Teste unterschiedliche Straßenverhältnisse: Autobahn, Stadtverkehr und holprige oder unebene Strecken
- Achte auf ungewöhnliche Geräusche, Vibrationen
- Achte auf Handhabung, Komfort

Vergleiche mit ähnlichen Autos

Schau dir andere Angebote an, um zu sehen, ob der Preis angemessen ist oder ob du verhandeln kannst. Das solltest du tun:

- Suche online nach ähnlichen Autos (gleiche Marke, Modell, Baujahr, Kilometerstand).
- Angebote vergleichen
- Zustand und Ausstattung vergleichen
- Nutze diese Infos bei deiner Kaufverhandlung