



## Škoda Kodiaq

Generiert am 07/03/2026

FIN: TMBLE9NSXK8081249

Karosserietyp: SUV

Kraftstoff: Benzin

Jahr: 2019

Getriebeart: Automatik

Hubraum: 2 l

Antriebsstrangleistung: 140 kW (188 hp / 190 PS)

Für vollständigen Bericht scannen



### Schäden

⚠ Achtung

Wir haben für dieses Fahrzeug 3 Einträge gefunden.

### Emissionen

⚠ Achtung

Hoher CO<sub>2</sub>-Ausstoß: 203.6 g/km.

### Kilometerstand

✅ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 143'722 km.

### Prüfung des rechtlichen Status

✅ Keine Probleme gefunden

Keine finanziellen oder rechtlichen Risiken gefunden.



+44

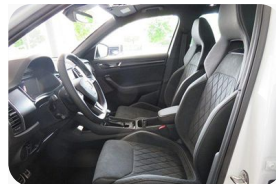
### Datenquellen

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

## Fotos

Wir haben **7 Fotos** von diesem Fahrzeug gefunden. Scanne den QR-Code, um sie anzusehen.

### 09.2019



## 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.

Das haben wir überprüft:



### Ist es aktuell als gestohlen gemeldet?

Es gibt keine Hinweise darauf, dass dieses Fahrzeug derzeit als gestohlen gemeldet ist und gesucht wird.



### War es mal als gestohlen gemeldet?

Für dieses Fahrzeug liegen keine früheren Diebstahlmeldungen vor.

Abfrage zu gestohlenen Fahrzeugen in Polizeidatenbanken in **7 Ländern** abgeschlossen:

Slowenien Tschechien Rumänien Kanada Ungarn Slowakei Italien

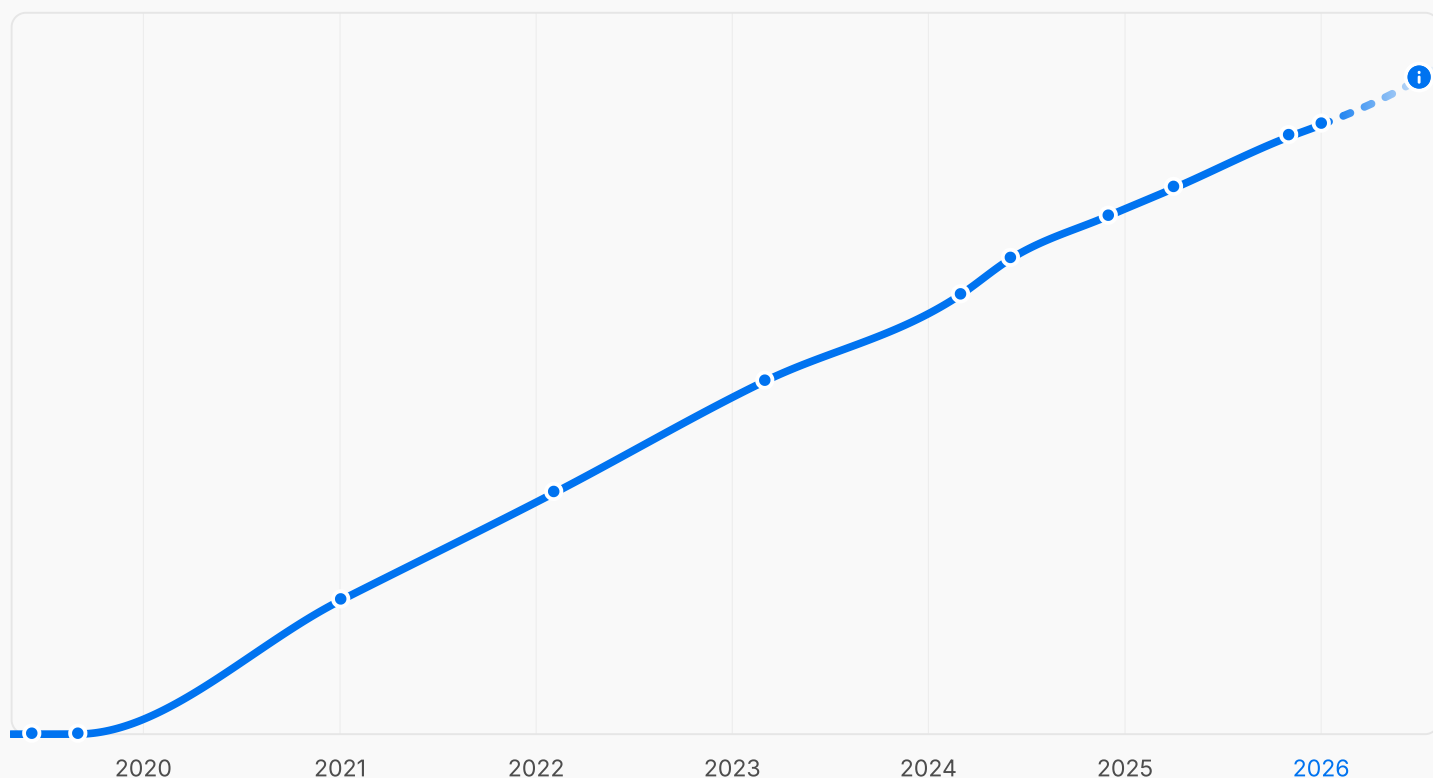
## Kilometerstand

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



### Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 143'722 km
- 11 Kilometerstände gefunden



#### Einträge zum Kilometerstand

06.2019	19 km
09.2019	35 km
01.2021	31'492 km
02.2022	56'731 km
03.2023	83'157 km
03.2024	103'658 km

#### Einträge zum Kilometerstand

06.2024	112'034 km
12.2024	122'230 km
04.2025	128'708 km
11.2025	140'833 km
01.2026	143'722 km

#### Voraussichtlicher aktueller Kilometerstand


Anhand der jüngsten Fahrgewohnheiten könnte der aktuelle Kilometerstand bei **etwa 154'678 km liegen**. Der tatsächliche Kilometerstand kann abweichen. Überprüfe den Kilometerzähler des Autos, um sicherzugehen.

#### Fahrgewohnheiten


06.2019 - 01.2026  Normale Nutzung 1'796 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 zu technischen Inspektionen für dieses Fahrzeug gefunden.

-  **Wurde es verschrottet?**  
Kein Eintrag, dass dieses Fahrzeug als verschrottet markiert wurde.

## Empfohlener Wartungsplan

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

-  **Zusammenfassung**
  - Die letzte planmäßige Wartung ist 8'722 km her. Überprüfe, welche Wartungsarbeiten erforderlich gewesen sein könnten.
  - Anhand der aufgezeichneten Laufleistung ist die nächste empfohlene Wartung in 6'278 km fällig

## Nächste empfohlene Wartung bei 150'000 km

### Was muss gewartet werden:

-  Serviceaufwand ca. 42 Min.

Ablassschraube der Motorölwanne (Erneuern)

Motorölfilter (Erneuern)

+9 Wartungspositionen

🕒 Serviceaufwand ca. 42 Min.

Horn (Prüfen/hinweisen)

Scheibenwischerblätter vorn (Prüfen/hinweisen)

Scheibenwischerblatt hinten (Prüfen/hinweisen)

+26 Wartungspositionen

🕒 Serviceaufwand ca. 6 Min.

Schiebedach-Ablaufrohre (Prüfen/hinweisen)

## Vorherige empfohlene Wartung bei 135'000 km

Was hätte gewartet werden müssen:

🕒 Serviceaufwand ca. 42 Min.

Ablassschraube der Motorölwanne (Erneuern)

Motorölfilter (Erneuern)

+9 Wartungspositionen

## Schäden

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

### ⚠️ Achtung

Wir haben 3 Datensätze für dieses Fahrzeug gefunden

## Schadenaufzeichnungen

04.2020

🇨🇭 Schweiz



### Begutachtung

Dieser Eintrag besagt, dass das Fahrzeug von einem Fachmann **inspiziert oder gewartet** wurde – etwa im Rahmen einer Reparatur, einer Diagnose oder eines Garantieservices. Das bedeutet jedoch nicht zwangsläufig, dass das Fahrzeug in einen Unfall verwickelt war.

Betroffene Teile

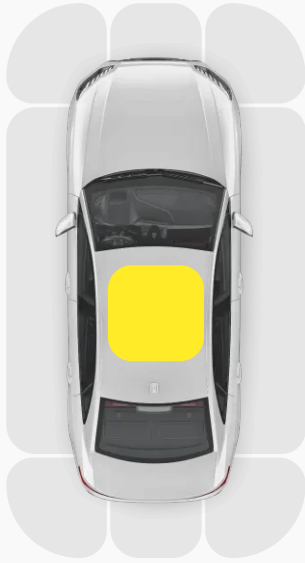
Links / Vordertüren

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

**EUR 1'001 – EUR 1'500**

Bewertung der Reparaturkosten

**Sehr niedrig** 2 % des damaligen Fahrzeugwerts



## Begutachtung

Dieser Eintrag besagt, dass das Fahrzeug von einem Fachmann **inspiziert oder gewartet** wurde – etwa im Rahmen einer Reparatur, einer Diagnose oder eines Garantieservices. Das bedeutet jedoch nicht zwangsläufig, dass das Fahrzeug in einen Unfall verwickelt war.

Betroffene Teile

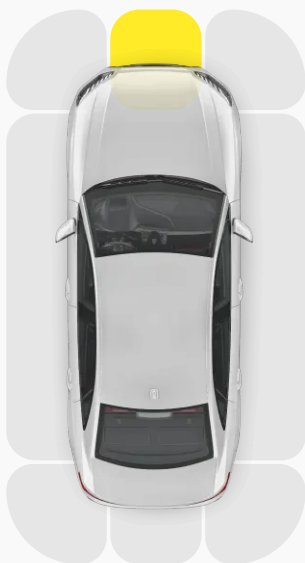
Dach / Struktur

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

**EUR 1'001 – EUR 1'500**

Bewertung der Reparaturkosten

**Sehr niedrig** 5 % des damaligen Fahrzeugwerts



## Begutachtung

Dieser Eintrag besagt, dass das Fahrzeug von einem Fachmann **inspiziert oder gewartet** wurde – etwa im Rahmen einer Reparatur, einer Diagnose oder eines Garantieservices. Das bedeutet jedoch nicht zwangsläufig, dass das Fahrzeug in einen Unfall verwickelt war.

Betroffene Teile

Vorderseite / Windschutzscheibe

Schätzung der bisherigen Reparaturkosten

**EUR 2'501 – EUR 3'000**

Bewertung der Reparaturkosten

**Sehr niedrig** 8 % des damaligen Fahrzeugwerts

Schadensgruppen

Glas

**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

### 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.

### Bewertung der Reparaturkosten

Indem du die Reparaturkosten mit dem Fahrzeugwert vergleichst, kannst du das Ausmaß früherer Schäden besser einschätzen. Erreichen oder übersteigen die Reparaturkosten den Wert des Fahrzeugs deutlich, könnte dies auf einen Totalschaden hindeuten.

**Sehr niedrig** weniger als 10 % des damaligen Fahrzeugwerts

**Niedrig** 10–24 % des damaligen Fahrzeugwerts

**Moderat** 25–49 % des damaligen Fahrzeugwerts

**Hoch** 50–74 % des damaligen Fahrzeugwerts

**Sehr hoch** >75 % des damaligen Fahrzeugwerts

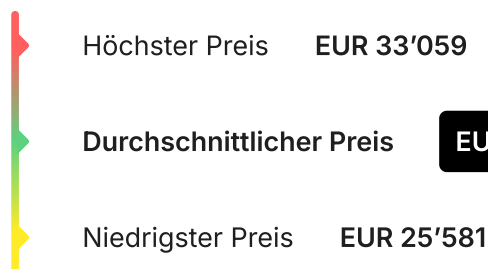
## Marktpreis

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: EUR 29'888
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!



Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: Škoda

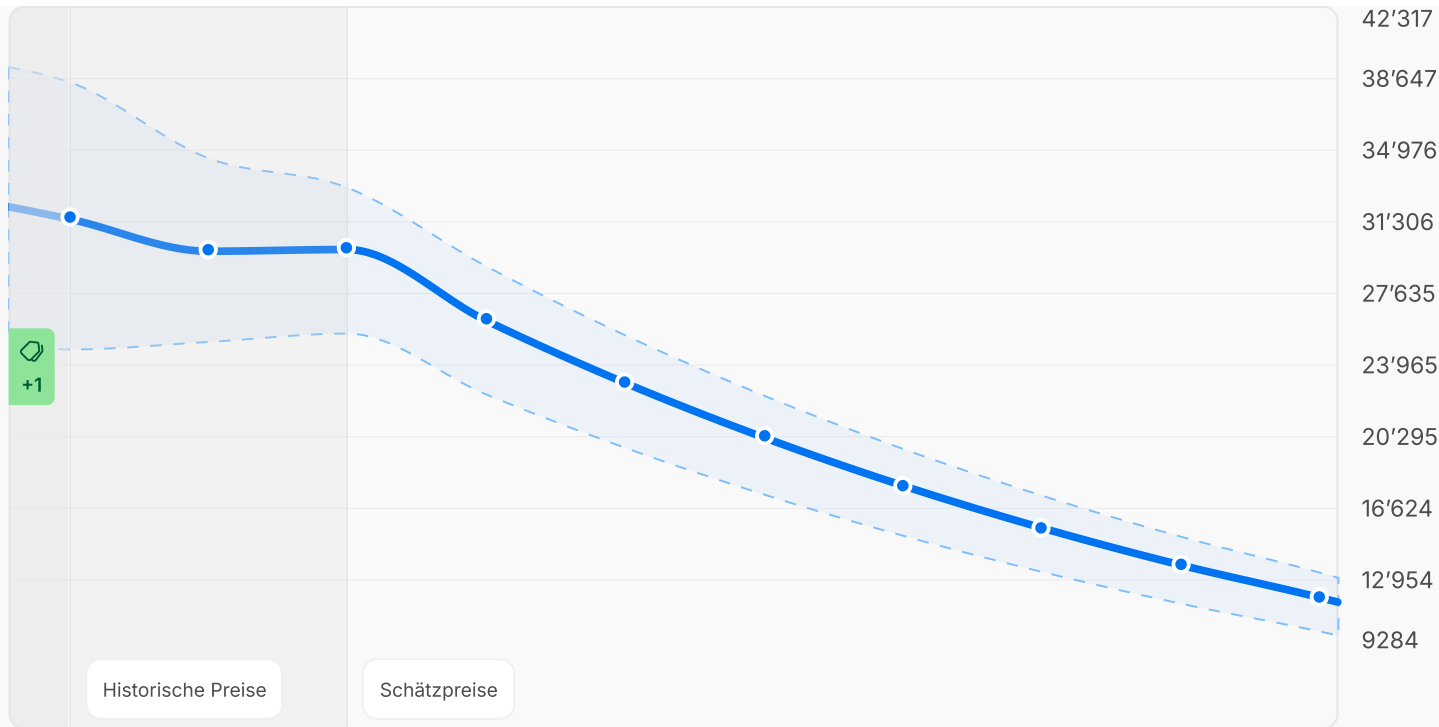
Modell: Kodiaq

Treibstoffart: Benzin

Getriebeart: Automatik

Jahr: 2019

Markt: Schweiz



●●● Marktpreis
▭ Marktpreisspanne
📦 Verkaufspreis

Jahr      Marktpreis      ↘ Niedrigster Marktwert      ↗ Höchster Marktwert

Jahr	Marktpreis	Niedrigster Marktwert	Höchster Marktwert
📦 09.2019 Verkaufspreis	<b>EUR 49'100</b>		
● 2024	<b>EUR 31'454</b>	EUR 24'765	EUR 38'470
● 2025	<b>EUR 29'801</b>	EUR 25'151	EUR 34'572
● 2026	<b>EUR 29'888</b>	EUR 25'581	EUR 33'059
● 2027	<b>EUR 26'251</b>	EUR 22'468	EUR 29'036
● 2028	<b>EUR 23'057</b>	EUR 19'734	EUR 25'503
● 2029	<b>EUR 20'251</b>	EUR 17'333	EUR 22'400
● 2030	<b>EUR 17'787</b>	EUR 15'224	EUR 19'674
● 2031	<b>EUR 15'623</b>	EUR 13'372	EUR 17'281
● 2032	<b>EUR 13'722</b>	EUR 11'745	EUR 15'178
● 2033	<b>EUR 12'052</b>	EUR 10'315	EUR 13'331

### Insights zum Marktpreis



### Prognose der Preisentwicklung

Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -60 % seines Marktpreises in den nächsten 7 Jahren verlieren.



### Verkaufszeitraum

Ähnliche Fahrzeuge werden laut aktuellen Marktdaten in der Regel innerhalb von 24 Tagen verkauft.

**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 CO<sub>2</sub> dieses Fahrzeug produziert und welche Steuern oder Gebühren anfallen können.



### carVertical-Anmerkung

Dieses Fahrzeug hat hohe Emissionswerte. Das könnte höhere Emissionssteuern bedeuten. Erkundige dich nach den örtlichen Vorschriften, um Überraschungen zu vermeiden.

## CO<sub>2</sub>-Emissionen

203.6 g/km Klasse: **F**

0 g/km

225 g/km ≤

## 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  
**Škoda**



Modell  
**Kodiaq**



Karosserietyp  
**SUV**



Herstellungsjahr  
**2019**



Jahr des Modells  
**2019**



Hubraum  
**2 l**



Antriebsstrangleistung  
**140 kW (188 hp / 190 PS)**




Antriebsart  
**Verbrennungsmotor**




Drehmoment  
**320 Nm**

 Treibstoffart  
**Benzin**

 Getriebeart  
**Automatik**

 Antriebstyp  
**Allradantrieb**

 Farbe  
**Weiß**

 Anzahl Türen  
**5**

 Lenkradplatzierung  
**LHD**

## Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

**0AL** Front stabilizer bar

❖ Vorderer Stabilisator für verbessertes Fahrverhalten

**0BF** Rear stabilizer bar

❖ Stabilisator hinten

**0IJ** Installation differentiation for transmission DQ381 --  
vehicle components --

❖ Spezifische Einbaukomponenten für das Getriebe DQ381

**0KA** Without decals and emblems

❖ Ohne Aufkleber und Embleme

**0NB** Nameplate set in basic style

❖ Basic Style Namensschild Set

**0TD** Floor mats in front and rear

❖ Fußmatten vorne und hinten

**0Y1** Standard climatic zones

❖ Standard-Klimazonen konfiguriert

**1A5** Fuel system for fuel-injected SI engine

❖ Kraftstoffsystem für Motoren mit Kraftstoffeinspritzung

**1E5** Activated carbon canister (Evaporative Emission Control  
System (EVAP))

❖ Enthält einen Aktivkohlefilter zur Abgasreinigung

**1G9** Space-saving spare wheel for temporary use, radial tire  
(5-hole)

❖ Platzsparendes Reserverad für den temporären Einsatz,  
Radialreifen (5-Loch)

**0B4** Wheelbase

❖ Radstand

**0FA** Standard manufacturing sequence

❖ Standardmäßig befolgte Herstellungsreihenfolge

**0K0** Without alternative drive system

❖ Kein alternatives Antriebssystem installiert

**0MT** Vehicle class differentiation -55A-

❖ Unterscheidung der Fahrzeugklassen -55A-

**0RF** With electronic steering column lock

❖ Elektronische Lenksäulensperre vorhanden

**0VC** Manual in German

❖ Bedienungsanleitung in deutscher Sprache

**0YS** Weight range 17 installation control only, no requirement  
forecast

❖ Gewichtsbereich von 17 Einheiten nur mit  
Installationskontrolle, keine Prognose erforderlich

**1AS** Electronic stability control (ESC)

❖ Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)

**1EX** Special identification label for EC for M1 passenger  
vehicles

❖ Spezielle Kennzeichnung für M1-Personenkraftwagen für die  
EG

**1JP** Rear shock absorption

❖ Verbesserte Stoßdämpfung am Hinterrad für ein ruhigeres  
Fahrverhalten.

**1KU** Disc brakes in rear

❖ Hintere Scheibenbremsen für verbesserte Bremsleistung

**1M6** Trailer hitch mechanically swiveling and power-detachable

❖ Mechanisch schwenkbare und elektrisch abnehmbare Anhängerkupplung

**1NL** Trims for alloy wheels

❖ Inklusive Leichtmetallradkappen

**1S1** Tool kit and jack

❖ Werkzeugsatz und Wagenheber

**1T0** Without first aid kit and warning triangle

❖ Ohne Verbandskasten und Warndreieck

**1X1** Four-wheel drive

❖ Ausgestattet mit einem Allradantriebssystem

**1Z0** Initial standard fuel filling

❖ Standard-Erstbefüllung mit Kraftstoff

**2B1** Additional exterior noise suppression

❖ Zusätzlicher Lärmschutz für den Außenbereich installiert

**2JK** Sports bumpers

❖ Sport-Stoßstangen

**2W6** Fuel filler cap

❖ Inklusive Kraftstofftankdeckel

**3B4** Child seat anchors for child seat system ISOFIX

❖ Kindersitzverankerungen, die mit dem ISOFIX-Kindersitzsystem kompatibel sind

**3CA** Without partition

❖ Ohne Trennwand

**3FU** Big roof system

❖ Großes Dachsystem für bessere Sicht

**1LA** Disc brakes in front

❖ Scheibenbremsen vorne für effizientes Bremsen

**1N7** Dynamic steering

❖ Inklusive dynamischem Lenksystem

**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

**1XX** Leather-wrapped multi-function sports steering wheel with tiptronic

❖ Multifunktions-Sportlenkrad mit Lederbezug und tiptronic für komfortables und sportliches Fahren

**2A0** Without delivery equipment

❖ Keine zusätzliche Lieferausrüstung im Lieferumfang enthalten

**2H4** Driving profile selection and hydraulic damper control

❖ Auswahl des Fahrprofils und hydraulische Dämpfersteuerung für ein individuelles Fahrerlebnis.

**2KW** Labels in German, French and Dutch

❖ Etiketten in deutscher, französischer und niederländischer Sprache

**2WA** Without additional tires

❖ Keine zusätzliche Bereifung mitgeliefert

**3C7** 3-point seat belt for center rear seat

❖ 3-Punkt-Sicherheitsgurt für den mittleren Rücksitz

**3D6** Center console

❖ Mittelkonsole

**3G0** Without child seat anchor in front (ISOFIX)

❖ Keine vorderen ISOFIX-Kindersitzverankerungen

**3GG** Plane luggage/load compartment floor in rear

✦✦ Ebenflacher Gepäckraum-/Laderaumboden im Heck des Fahrzeugs

**3LT** Door and side trim panel

✦✦ Tür- und Seitenverkleidungen des Fahrzeugs

**3N3** Storage compartments in trunk

✦✦ Staufächer im Kofferraum sind vorhanden

**3QT** 3-point seat belts in front, with tensioner and height adjustment

✦✦ Sicherheitsgurte auf den Vordersitzen mit Gurtstraffer und Höhenverstellung

**3T2** Three rear head restraints

✦✦ Hintere Kopfstützen - drei inbegriffen

**3W4** Acoustics package "Standard"

✦✦ Standard-Akustikpaket

**3Y4** Roll-up sunshade for rear side windows

✦✦ Aufrollbares Sonnendach für die hinteren Seitenfenster

**4A4** Seat heater for front and rear seats separately controlled

✦✦ Beheizte Sitze für die vorderen und hinteren Passagiere mit separaten Bedienelementen.

**4E6** Sensor-controlled luggage compartment opener

✦✦ Sensorgesteuerter Gepäckraumöffner

**4H3** Manual child safety lock

✦✦ Manuelle Kindersicherung

**4L6** Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming

✦✦ Abklappbarer Innenrückspiegel, automatisch abblendend

**4UP** Airbag on driver and front passenger side, knee airbag on driver/front pass. side, with front pass. airbag deactivated.

✦✦ Airbags für Fahrer und Beifahrer, einschließlich Knieairbags für Fahrer und Beifahrer, sowie eine Deaktivierungsfunktion für den Beifahrerairbag

**3H0** Without backrest release for front seats

✦✦ Keine Entriegelung der Rückenlehne für Vordersitze

**3M0** Without special measures

✦✦ Ohne besondere Maßnahmen

**3PN** Power seat adjustment for both front seats with memory feature

✦✦ Elektrische Sitzverstellung für beide Vordersitze mit Memory-Funktion

**3S2** Black roof rails

✦✦ Schwarze Dachreling

**3U2** Sliding luggage compartment cover

✦✦ Die Abdeckung des Kofferraums lässt sich verschieben

**3X0** Without load-through hatch

✦✦ Keine Durchladeklappe inbegriffen

**3ZU** 3-point seat belts, outer rear with ECE label

✦✦ Äußere hintere 3-Punkt-Sicherheitsgurte mit ECE-Zeichen

**4D0** Without seat ventilation/massage seat

✦✦ Keine Sitzbelüftung/Massagefunktion

**4GW** Heat insulating windshield

✦✦ Windschutzscheibe mit Wärmedämmung

**4I3** Central locking system Keyless Entry without SAFELOCK

✦✦ Schlüssellooses Zentralverriegelungssystem ohne SAFELOCK-Funktion für zusätzliche Sicherheit

**4U5** Luggage pockets on backrest

✦✦ Gepäcktaschen an der Rückenlehne

**4X4** Side airbag in front and rear with curtain airbag

✦✦ Seitenairbags vorne und hinten mit Vorhangairbag für mehr Sicherheit

**4ZE Black decorative trims**

❖ Schwarze Zierleisten für die Innenausstattung

**5D1 Carrier frequency 433.92 MHz-434.42 Mhz**

❖ Trägerfrequenz 433,92 MHz-434,42 MHz

**5KC Rear seat bench/backrest, split folding**

❖ Rücksitzbank/Rückenlehne, geteilt umklappbar

**5RQ Right exterior mirror, convex**

❖ Außenspiegel rechts, konvex

**5XH Sun visors with mirror, illuminated**

❖ Beleuchtete Sonnenblenden mit Spiegeln für bessere Sicht.

**6A0 Without fire extinguisher**

❖ Ohne Feuerlöscher

**6FM Components with special surface appearance**

❖ Bauteile mit spezieller Oberflächenoptik

**6KL Radiator grille**

❖ Kühlergrill

**6N0 Without mud flap**

❖ Keine Schmutzfänger enthalten

**6Q2 Gearshift knob/handle in leather**

❖ Der Schaltknopf ist mit Leder bezogen und vermittelt so ein hochwertiges Gefühl

**6T2 Interior light in footwell in front and rear**

❖ Innenbeleuchtung des Fußraums vorne und hinten

**5C0 Without special body measures**

❖ Keine besonderen Karosseriemaßnahmen angewandt

**5K5 Transport protection film with additional transport protection measures**

❖ Transportschutzfolie und zusätzliche Maßnahmen zum Schutz des Fahrzeugs während des Transports

**5MH Decorative inserts, carbon**

❖ Carbon-Dekoreinsätze für den Innenbereich

**5SJ Left exterior mirror, convex**

❖ Außenspiegel links, konvex

**5ZF Front head restraints**

❖ Inklusive Kopfstützen vorne

**6E7 Center armrest in front**

❖ Mittelarmlehne vorne

**6K4 Forward collision warning incl. autonomous emergency braking, for adaptive cruise control "high"**

❖ Vorausschauende Kollisionswarnung inkl. Autonomer Notbremsung, für Adaptive Cruise Control High

**6M3 Luggage net**

❖ Gepäcknetz zur Sicherung von Gegenständen

**6NL Unsplit molded headliner**

❖ Ungeteilter geformter Dachhimmel

**6SC Luggage compartment floor covering in needle-punched nonwoven**

❖ Bodenbelag für den Gepäckraum aus vernadeltem Vliesstoff

**6XT Exterior mirrors with memory feature, auto-dimming, power-folding/adjustable, separately heated**

❖ Außenspiegel mit Memory-Funktion, automatisch abblendend, elektrisch anklappbar/einstellbar, separat beheizbar

**77G** Data storage device for EU, integrated

❖ Datenspeicher für EU-Anforderungen integriert

**7AA** Electronic immobilizer

❖ Elektronische Wegfahrsperre

**7CS** Emission standard EU6 BG

❖ Einhaltung der EU6-BG-Abgasnormen

**7K1** Tire pressure monitoring system

❖ Reifendruck-Kontrollsystem

**7M4** Scuff plates in door apertures

❖ Scheuerbleche in den Türöffnungen zur Vermeidung von Schäden

**7P1** Power-adjustable lumbar support in frontseats

❖ Elektrisch verstellbare Lendenwirbelstütze in den Vordersitzen

**7W2** With extended safety system (proactive passenger protection system, basic and front)

❖ Erweitertes Sicherheitssystem mit proaktivem Insassenschutzsystem, Basis und Front

**8FA** Without second battery

❖ Keine zweite Batterie im Lieferumfang

**8GV** Alternator 180 A

❖ Leistungsstarke Lichtmaschine mit 180 A Kapazität

**8K3** Separate daytime running light with automatic headlight control and manual Coming and Leaving Home feature

❖ Separates Tagfahrlicht mit automatischer Scheinwerfersteuerung und manueller „Coming and Leaving Home“-Funktion

**8Q5** Dynamic headlight range control, with cornering light (AFS 1)

❖ Dynamische Leuchtweitenregulierung mit AFS 1

**79F** Lane keeping sys., traffic jam ass., rr traffic alert, BSM and semi-automatic vehicle control in a medical emergency

❖ Fortschrittliche Sicherheitsfunktionen wie Spurhalteassistent, Stauassistent, Querverkehrswarnung, Totwinkelassistent und halbautomatische Fahrzeugsteuerung in medizinischen Notfällen

**7B3** 12-volt socket(s)

❖ 12-Volt-Steckdose(n)

**7E0** Without heat accumulator/auxiliary heater

❖ Ohne Wärmespeicher/Zusatzheizung

**7L6** Start-stop system with regenerative braking

❖ Start-Stopp-System mit regenerativem Bremsen

**7N0** Without overhead storage compartment

❖ Kein Staufach über dem Kopf enthalten

**7UG** Navi Columbus

❖ Navigationsmodell mit dem Namen Columbus

**8A9** Trailer maneuvering system with park assist

❖ Anhänger-Manövriersystem mit Einparkhilfe

**8G1** High-beam control

❖ Inklusive Fernlicht-Kontrollsystem

**8IX** LED headlamps with cornering light (separate daytime running lamps with special class-A surface)

❖ LED-Scheinwerfer mit Kurvenlicht und separaten Tagfahrleuchten mit spezieller A-Klasse-Oberfläche für bessere Sicht

**8N6** Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor

❖ Scheibenwischersteuerung mit Licht-/Regensensor

**8QG** Key for locking system

❖ Schlüssel speziell für das Schließsystem

**8S6** 2 reading lights in front

- Leselampen vorne

**8T8** Adaptive cruise control (with "follow-to-stop") and speed limiter

- Adaptiver Tempomat mit Geschwindigkeitsbegrenzer

**8W1** Washer fluid level indicator

- Füllstandsanzeige der Scheibenwaschflüssigkeit

**8X1** Headlamp washer system

- Scheinwerferwaschanlage

**8Z5** Not hot country

- Nicht für heiße Klimabedingungen konfiguriert

**9E5** Luggage compartment lamp

- Gepäckraumleuchte

**9JA** Non-smoker's package

- Nichtraucher-Paket

**9P5** Visual and acoustic seat belt reminder, electric contact

- Optische und akustische Sicherheitsgurt-Erinnerung, elektrischer Kontakt

**9T1** Heated washer nozzles in front

- Beheizte Waschdüsen vorne

**9VS** Sound package "branded"

- Hochwertiges Marken-Soundpaket für ein erstklassiges Klangerlebnis.

**9Z3** 230-V inverter and outlet for Europe

- 230-V-Wechselrichter und Steckdose für europäische Elektrogeräte

**A61** Category 1

- Kategorie 1

**AV1** Driving on the right

- Entwickelt für das Fahren auf der rechten Seite der Straße

**8SQ** LED rear combination lamp

- LED-Kombinationsleuchten für eine effiziente und helle Heckbeleuchtung

**8TB** Rear fog lamp

- Nebelschlussleuchte

**8WH** Front fog lamp and cornering lamp

- Nebelscheinwerfer und Abbiegelicht-System

**8Y1** Two-tone horn

- Inklusive zweifarbigen Horn

**8ZQ** Antenna for FM reception only, diversity

- Diversity-Antenne nur für FM-Empfang

**9HA** Without additional malfunction display

- Keine zusätzliche Störungsanzeige im Lieferumfang enthalten

**9M0** Without auxiliary heater/parking heater

- Keine Zusatzheizung/Standheizung enthalten

**9S0** Virtual Cockpit

- Inklusive Virtual Cockpit für digitale Anzeige und Informationen

**9TH** Additional warning lights (door area) in front, without in rear

- Zusätzliche Warnleuchten (Türbereich) vorne, ohne hinten

**9WX** Mirror Link and wireless RSE "App"

- Mirror Link und kabelloses Rear-Seat-Entertainment-System

**9ZC** Comfort telephony with external antenna and SIM access profile

- Komfort-Telefonie mit externer Antenne und SIM-Zugangsprofil

**A8C** Comfort equipment

- Komfort-Ausstattung

**B0A** Part set without country-specific prescriptive standard

- Teilesatz ohne länderspezifische Norm

**B13** Type approval country Switzerland

✦ Dieses Fahrzeug erfüllt die Typgenehmigungsanforderungen der Schweiz.

**DQ6** 4-cylinder SI engine 2.0 I/140 kW TFSI, homogen., base engine is T06/T2C/T2J/

T2W/T3I/T4U/T50/T5H/T6E/T8J/TD3/T5V/T3Q

✦ 4-Zylinder-2,0-Liter-TFSI-Motor mit 140 kW und Homogenisator-Technologie als Basismotor

**EF1** ECO function

✦ Eco-Funktion für verbesserte Kraftstoffeffizienz.

**EM1** Rest assistant (drowsiness detection)

✦ Warnsystem zur Erkennung von Fahrermüdigkeit

**FOA** No special purpose vehicle, standard equipment

✦ Serienausstattung, kein Sonderfahrzeug

**FB0** Standard paint coating

✦ Standard-Farbbeschichtung

**G08** Shock absorption in front

✦ Stoßdämpfungssystem an der Vorderseite.

**GM0** Without electronic engine sound measures

✦ Keine elektronischen Maßnahmen zur Verbesserung des Motorgeräuschs

**I8J** Navigation "COLUMBUS"

✦ Navigationssystem namens COLUMBUS

**J0T** Battery 360 A (69 Ah)

✦ Batterie 360 A (69 Ah)

**KA6** With front and rear view camera system and two side cameras

✦ Ausgestattet mit einem Front- und Rückfahrkamerasystem und zwei Seitenkameras für bessere Sicht

**KK3** Refrigerant R1234yf

✦ Verwendet das Kältemittel R1234YF zur Kühlung

**C11** Operating permit, alteration

✦ Betriebsgenehmigung für die Durchführung von Änderungen

**E2G** Sports package

✦ Verbessert die sportliche Leistung

**EL5** Care Connect + Infotainment Online

✦ Infotainment- und Care Connect-System

**ER1** Regional code " ECE " for radio

✦ Regionaler Funkcode 'ECE' Aktiviert

**FA0** Control of series production

✦ Kontrolle der Serienproduktion

**FM3** Variant

✦ Variante

**G1D** 7-speed automatic transmission for four-wheel drive

✦ 7-Gang-Automatikgetriebe, ausgelegt für Allradantrieb

**H90** Tires 235/45 R20 100V (polymer coating)

✦ Reifen mit der Dimension 235/45 R20 100V und Polymerbeschichtung zum Schutz

**IA0** Without bracket

✦ Keine Halterung im Lieferumfang

**K8G** Hatchback

✦ Schrägheck

**KH7** Climatronic (3-zone) with air conditioning control panel in rear

✦ 3-Zonen-Climatronic-System mit Bedienelementen im Fond

**KS0** Without head-up display

✦ Ohne Head-up-Display

**L06 Suspension range 06 installation control only, no****requirement forecast**

- ✦ Aufhängung Bereich 06 Nur Installationskontrolle, keine Vorhersage erforderlich

**LS9R/ Moon White Metallic/Moon White Metallic**

- ✦ Farbe: Mondweiß Metallic

**ND1 Adapter**

- ✦ Inklusive Adapter

**P01 SportLine High Lux**

- ✦ SportLine High Lux – ein Premium-Paket, das sportliche Designelemente mit luxuriösen Ausstattungsmerkmalen verbindet und so für ein noch intensiveres Fahrerlebnis sorgt.

**PE2 Curtain airbags and side airbags front and rear**

- ✦ Kopfairbags und Seitenairbags für die Passagiere vorne und hinten

**PH1 Sliding Panoramic Sunroof**

- ✦ Dieses Fahrzeug verfügt über ein Panorama-Schiebedach, das für ein offenes und geräumiges Raumgefühl im Innenraum sorgt.

**PJD Steel space-saving spare wheel**

- ✦ Platzsparendes Reserverad aus Stahl

**PK0 Tow bar, removable with adaptor**

- ✦ Im Lieferumfang ist eine abnehmbare Anhängerkupplung enthalten, die über einen Adapter verfügt, um das Ziehen von Anhängern einfach und bequem zu gestalten.

**PPC PARK ASSIST + TRAILER ASSIST + Area ViewLED SBBR****High**

- ✦ Einparkhilfe mit Anhängerassistenz und 360-Grad-Rundumsichtkamera, LED-Rückleuchten und hochgesetzter Bremsleuchte

**QG1 LongLife Service Regime**

- ✦ Nutzt ein langlebiges Wartungssystem

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

- ✦ Service-Anzeige für 30.000 KM oder 2 Jahre eingestellt

**LOL Left-hand drive**

- ✦ Konfiguration des Linkslaufwerks

**N6F Seat trim covers in Alcantara**

- ✦ Sitzbezüge aus Alcantara-Material für ein luxuriöses Gefühl

**NZ4 Private emergency call system Emergency Call**

- ✦ Privates Notrufsystem für Notfälle

**PB2 El.adj. driv.and passenger seat w. lumb.support, with memory function, without drawer under pas. seat**

- ✦ Elektrisch verstellbare Fahrer- und Beifahrersitze mit Lendenwirbelstütze und Memory-Funktion, ohne Schublade unter dem Beifahrersitz

**PF4 DCC - Adaptive Chassis Control (with Off Road button)**

- ✦ Adaptives Fahrwerksregelsystem mit einer Offroad-Taste für verbesserte Leistung auf unterschiedlichem Gelände

**PHB Triple-zone air conditioning**

- ✦ Dreizonen-Klimaanlage für eine separate Klimaregelung

**PJS Alloy wheels "VEGA" 8Jx20"**

- ✦ Ausgestattet mit stilvollen Leichtmetallfelgen der Bezeichnung „VEGA“ in der Größe 8Jx20, die das Erscheinungsbild des Fahrzeugs aufwerten.

**PKV Heated windscreen + rain sensor with Light Assist**

- ✦ Beheizbare Windschutzscheibe mit Regensensor, die zudem über eine Lichtassistenzfunktion verfügt, um bei unterschiedlichen Wetterbedingungen für bessere Sicht zu sorgen

**Q4H Sports comfort seats in front**

- ✦ Sport-Komfortsitze vorne für zusätzlichen Komfort

**QH3 Voice control and voice enhancer**

- ✦ Sprachsteuerung und Sprachverbesserung

**QJ0 Without aluminum/chrome package**

- ✦ Enthält nicht das Aluminium/Chrom-Paket

**QK1 With multifunction camera**

❖❖ Installierte Multifunktionskamera

**QQ8 Interior ambient lighting, type 1**

❖❖ Innenraumbelichtung Typ 1 vorhanden

**QV3 DAB - Digital radio reception**

❖❖ Digitales Radioempfangssystem

**RA3 230V socket with USB addition 1x front and 1x rear**

❖❖ Mit einer 230-V-Steckdose sowie zusätzlichen USB-Anschlüssen an der Vorder- und Rückseite

**S0P On-line care Amundsen**

❖❖ Online-Wartungssystem namens Amundsen zur Überprüfung des Fahrzeugzustands und zur Wartung

**S6G Region**

❖❖ Regionalspezifische Ausrüstung

**U5A Instrument cluster, km/h speedometer**

❖❖ Kombiinstrument mit Km/h-Tachometer

**UG7 Hill start assist/hill descent control**

❖❖ Inklusive Berganfahrhilfe und Bergabfahrkontrolle

**UK3 Mechanical rear seat release**

❖❖ Mechanische Rücksitzentriegelung

**V0A Tires without specification of tire brand**

❖❖ Reifen ohne Angabe der Reifenmarke

**VL3 Extended and proactive pedestrian protection**

❖❖ Erweiterter und proaktiver Fußgängerschutz

**W01 SportLine**

❖❖ Mit SportLine-Ausstattung

**YOL Care Connect 1 year+Infotainment Online 3 years**

❖❖ „Care Connect“ für 1 Jahr + „Infotainment Online“ für 3 Jahre bieten Konnektivitäts- und Serviceoptionen

**QN0 Without drawers under front seats**

❖❖ Ohne Schubladen unter den Vordersitzen

**QR9 With dynamic road sign display**

❖❖ Dynamische Anzeige von Verkehrszeichen

**RA2 "SOUND SYSTEM CANTON"**

❖❖ Ausgestattet mit dem „SOUND SYSTEM CANTON“ für ein hochwertiges Klangerlebnis während Ihrer Fahrten.

**RA5 Smart Link + Wireless RSE**

❖❖ Mit Smart-Link-Technologie für Konnektivität und einem drahtlosen Unterhaltungssystem für die Rücksitze.

**S0V On-line care Columbus**

❖❖ Online-Care-Paket namens Columbus

**TD3 4-cylinder SI engine 2.0 I unit 06K.M**

❖❖ 4-Zylinder 2.0L Motoreinheit 06K.M

**U74 Alloy wheels 8J x 20 "VEGA"**

❖❖ Ausgestattet mit 8J x 20 „VEGA“-Leichtmetallfelgen, die sowohl stilistische als auch leistungsbezogene Vorteile bieten.

**UH2 Parking brake**

❖❖ Parkbremsanlage

**UQ5 External, USB type A, 2 x USB socket**

❖❖ Externe USB-Anschlüsse für den Anschluss von Geräten

**VF1 Pedal cluster**

❖❖ Für das Fahrzeug konzipierte Pedaleinheit

**VW5 Acoustics front side windows with SunSet**

❖❖ Akustische vordere Seitenscheiben mit SunSet-Funktion

**X4B Equipment options subset for Switzerland**

❖❖ Auf die Schweiz zugeschnittene Ausstattungsoptionen.

**EB3 1 year follow-on warranty, max. 150 000 km**

❖❖ 1 Jahr verlängerte Garantie für bis zu 150.000 km.

# Zeitraum

5 Einträge gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

- 06.2019  Herkunftsland unbekannt

## Gefertigt

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

- 09.2019  Schweiz

## Zum Verkauf angeboten

Ein Eintrag weist darauf hin, dass dieses Fahrzeug zum Verkauf angeboten wurde. Das Angebotsland kann manchmal vom tatsächlichen Standort des Fahrzeugs abweichen.

- 04.2020  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.

- 11.2025  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.

- 11.2025  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.



## 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