

## Renault Kadjar

Generiert am 04/28/2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: VF1RFE00063541297

Kraftstoff: Benzin

Jahr: 2019

### Kilometerstand

Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 87'624 km.

### Prüfung des rechtlichen Status

Keine Probleme gefunden

Keine finanziellen oder rechtlichen Risiken gefunden.

### Schäden

Keine Probleme gefunden

Keine Schadens- oder Bewertungsaufzeichnungen gefunden.

### Diebstahl

Keine Probleme gefunden

Keine Diebstahlmeldungen 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:

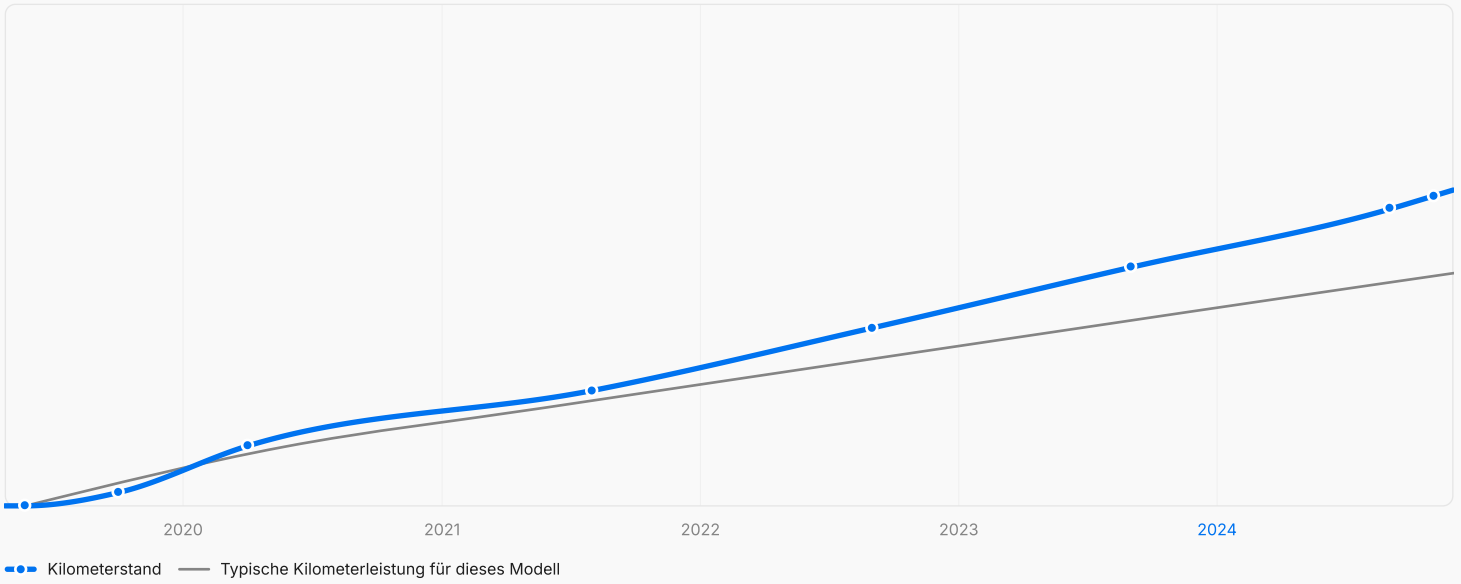
Slowenien Tschechien Rumänien Italien Ungarn Slowakei Kanada

## Kilometerstand

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

### Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 87'624 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 79'895 km
- 8 Kilometerstände gefunden



#### Einträge zum Kilometerstand

05.2019	11 km
10.2019	3'743 km
04.2020	16'944 km
08.2021	32'619 km
09.2022	50'353 km

#### Einträge zum Kilometerstand

09.2023	67'475 km
09.2024	83'963 km
11.2024	87'624 km

#### Fahrgewohnheiten

05.2019 - 10.2019	<span style="color: blue;">■</span> Normale Nutzung	854 km/Monat
10.2019 - 04.2020	<span style="color: yellow;">■</span> Intensive Nutzung	2'164 km/Monat
04.2020 - 11.2024	<span style="color: blue;">■</span> Normale Nutzung	1'266 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? Bestanden Datensatz gefunden am 06.2019 🇸🇪 Schweden Hat die technische Inspektion erfolgreich bestanden  
↻ = Wurde es verschrottet? Kein Eintrag gefunden

## Schäden

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

✓ **Keine Probleme gefunden**  
Keine Schadens- oder Bewertungsaufzeichnungen gefunden



Insbesondere bei der Prüfung älterer Fahrzeuge kann es gelegentlich zu Ungenauigkeiten kommen. Schwarzmarkt-Werkstätten verschleiern Fahrzeugmängel oder -schäden bisweilen auf illegalem Wege und vermerken diese nicht. Gelegentlich werden die Nummernschilder der Fahrzeuge ausgetauscht. Wir verfügen über eine Vielzahl von Methoden, um auch solche Delikte aufzudecken, können aber keine hundertprozentige Garantie geben.

## 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.

## 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

**Renault**



Karosserietyp

**SUV**



Antriebsstrangleistung

**120 kW (161 hp / 163 PS)**



Anzahl Türen

**5**



Anzahl Sitze

**5**



Modell

**Kadjar**



Herstellungsjahr

**2019**



Treibstoffart

**Benzin**



Anzahl Zylinder

**4**



Baureihe

**1.Generation**



Beschreibung

**Kadjar**



Hubraum

**1.3 l**



Antriebstyp

**Vorderradantrieb**



Anzahl Getriebe

**7**

## Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

**ACTIVE RADIATORS SHUTTERS** CONTROLLED FLAP (VOLPIL)

⚡ Gesteuert durch einen Klappenmechanismus

**AIRBAG CANCEL** DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

⚡ Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

**AUTO EXTENTION LIGHTING** WITH AUTO EXTENTION LIGHT (ECEXA2)

⚡ Fahrzeug ausgestattet mit automatischer Zusatzbeleuchtung (ECEXA2)

**BATTERY POWER TRACTION** WIHTOUT BATTERY ENERGY (SSCABA)

⚡ Das Fahrzeug verfügt nicht über eine batteriegestützte Energieversorgung

**BLIND SPOT DETECTION** WITH DECTOR BLIND SPOT (DANGMO)

⚡ Mit Toter-Winkel-Erkennungssystem

**AIR PURIFIER** WITHOUT AIR PURIFIER (SPFAIR)

⚡ Das Fahrzeug verfügt nicht über ein Luftreinigungssystem

**ANTENNA TYPE** WITHOUT ANTENNA (SANTEN)

⚡ Das Fahrzeug hat keine Antenne

**BATTERY LEVEL TRACTION** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN972)

⚡ Als ergänzendes Objekt klassifiziert (SAN972)

**BATTERY TYPE TRACTION** WITHOUT BATTERY (SANBAT)

⚡ Batterie für den Antrieb nicht im Lieferumfang enthalten

**CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY** WO CLIMAT CONST WARM COUN (SSCCPC)

⚡ Nicht für warme Klimabedingungen geeignet

**COMMERCIAL EVENT 2A** CRITERIA COMPLEMENTARY (SANF76)

✦ Zusätzliche Informationen zu den Objekten

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT** BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

✦ Kommerzielle Basisversion

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT1** WITHOUT VERSION COMPLEMEN (SAN713)

✦ Keine zusätzliche kommerzielle Version ergänzen

**DAYTIME RUNNING LIGHTS** DAYTIME RUNNING LIGHTS 2 (FDIU2)

✦ Tagfahrlicht

**DOCUMENTATION PHASE** DOCUMENTATION PHASE 2 (PHAS2)

✦ In der Dokumentationsphase 2

**DUST PROTECTION** WITH DUST KIT (KITPOU)

✦ Ausgestattet mit einem Staubkoffer

**ELECTRIC TOLL COLLECTION** WO ELECTRONIC TOLL SYS SP (SSPTLP)

✦ Kein elektronisches Mauterhebungssystem

**EMISSION CONTROL STANDARD** EURO 6D TEMP OBD IUPR RDE (E06T)

✦ Euro 6D Temp OBD IUPR RDE

**ENGINE PRODUCTION DATE** 2019-05-23 (2019-05-23)

✦ Der Motor wurde am 23. Mai 2019 hergestellt.

**ENGINE PRODUCTION PLANT** (D) HORSE VALLADOLID MOTORES (SPAIN) (APV002\_D)

✦ Der Motor wird im Werk Horse Valladolid Motores in Spanien hergestellt (APV002\_D).

**ENGINE TYPE** 1.3 TCE PETROL ENGINE (H5H)

✦ Das Fahrzeug ist mit einem 1,3-Liter-TCE-Benzinmotor (H5H) ausgestattet.

**FIRE EXTINGUISHER** EQUIPMENT LEVEL O (PREEXT)

✦ Ausgestattet mit einem Basis-Feuerlöscher

**FRONT AND REAR BODY CROSSMEMBER** WIHTOUT CROSSMEMBER (SSRCAR)

✦ Kein Querträger

**GEARBOX PRODUCTION NUMBER** BRE141A (BRE141A)**GEARBOX SUFFIX** 006 INDEX (006)

✦ Getriebevariante 006 (006)

**HIGH BEAM ASSIST** HIGH BEAM ASSIST (PRAHL)

✦ Inklusive Fernlichtassistent

**INTERIOR ILLUMINATION** ATMOSPHERE LIGHT ROOM 1 (ECAMH1)

✦ Innenbeleuchtung mit Stimmungseffekt im Raum

**KICKING PLATE** CONTEXT CRITERIOM (SAND57)

✦ Eine Platte für zusätzlichen Schutz

**LIMITED EDITION ADDITIONAL DEFIN** WITHOUT DEFINITION SUPPLE (SAN913)

✦ Nicht als ergänzende limitierte Auflage klassifiziert

**MISCELLANEOUS DIX** CHROME PRESTATION 1 (PRCHR1)

✦ Chrom Vorstufe 1 (PRCHR1)

**NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION** SMARTPHONE IMITATION (SPMIR)

✦ Smartphone-Imitationssystem

**COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3** COMPLEMENTARY OBJECT (SANF78)

✦ Zusätzlicher ergänzender Gegenstand

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5** WO COMMERCIAL VERSION (VSNOR)

✦ Keine Ergänzung zur kommerziellen Version

**CUSTOMIZED VERSION** VERSION WITHOUT ADAPTATIO (SAN613)

✦ Fahrzeugversion ohne spezifische Anpassungen

**DOCUMENTATION PERIOD** DOCUMENTARY PERIOD 2018 (PE2018)

✦ Dokumentationszeitraum im Jahr 2018 mit dem Referenzcode PE2018

**DRIVING SOUND CONTROL** COMPLEMENTARY OBJECT (SANE52)

✦ Funktion zur ergänzenden Klangsteuerung mit Code SANE52

**ECONOMIC DRIVING** WITH ECO MODE (ECOMOD)

✦ Enthält einen Eco-Modus für kraftstoffsparendes Fahren

**EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN** WITHOUT CALL FONCTION (SSCALL)

✦ Keine Notrufunktion

**ENGINE CAPACITY** 1333 CM3 ENGINE CAPACITY (1333CC)

✦ Der Hubraum des Fahrzeugs beträgt 1333 Kubikzentimeter (1333 ccm).

**ENGINE PRODUCTION NUMBER** D215058 (D215058)**ENGINE SUFFIX** 470 INDEX (470)

✦ 470. Version des Motors (Index 470)

**FAST TRACK** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH70)

✦ Kostenloses Objekt zur schnellen Verfolgung

**FORWARD EMERGENCY BRAKING** ADV EM BRAKING URBAN 1 (AEBS01)

✦ Fortschrittliches Notbremssystem für den Stadtverkehr

**GEAR SHIFT INDICATOR** WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

✦ Ausgestattet mit Gangwechselanzeige

**GEARBOX PRODUCTION PLANT** (B) MAGNA PT S.P.A BARI (ITALY) (APV003\_B)

✦ Das Getriebe für dieses Fahrzeug wird bei Magna PT S.p.A in Bari, Italien, hergestellt. Der Code für diese Produktionsstätte lautet APV003\_B.

**GEARBOX TYPE** 7-SPEED DUAL CLUTCH AUTOMATIC GEARBOX - FRONT WHEEL DRIVE (DW5)

✦ Dieses Fahrzeug ist mit einem 7-Gang-Doppelkupplungs-Automatikgetriebe ausgestattet und verfügt über Frontantrieb (DW5).

**HYBRID LEVEL** MICRO HYBRID SSG (HYB01)

✦ Ausgestattet mit Mikro-Hybrid-Technologie (HYB01)

**INVARIANT PROCESS SHEET MODEL** MODEL ROUTING SHEET (XFE2SU)

✦ Modellfräsblatt (XFE2SU)

**LANE KEEP** WITH LDW SYSTEM TYPE 1 (DLIGM1)

✦ Ausgestattet mit Spurverlassenswarner

**MARKETING VERSION** COMMERCIAL VERSION (VEC096)

✦ Dies ist die kommerzielle Version des Fahrzeugs mit der Bezeichnung VEC096.

**NAVIGATION MAP** MAPPING SUPERIOR (MAPSUP)

✦ Überlegenes Kartierungssystem

**OUTSIDE CAMERA** REAR CAMERA (RRCAM)

✦ Ausgestattet mit einer Rückfahrkamera

**PARKING ASSIST SYSTEM** FR+RR SENSORS+IPA (ITPK7)

✦ Einparkhilfe mit Sensoren vorne und hinten und Intelligentem Parkassistenten (ITPK7)

**PASSENGER COMPARTMENT THERMAL REQUIREMENT** PASSENGER COMPARTMENT THERMAL REQUIREMENT 1 (THABT1)

✦ Spezifikation für thermische Anforderungen im Fahrgastraum

**PERSONALIZATION TYPE N** PERSONALIZATION TYPE N01 (PERN01)

✦ Personalisierungsart N01 (PERN01)

**POWER IN DIN HP / KW** 120 KW POWER (120KW)

✦ 120 kW Leistung

**PRICING** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

✦ Enthält zusätzliche optionale Objekte ohne zusätzliche Kosten

**SECOND ENGINE TYPE** WITHOUT ADDITIONAL TYPE (SSTYAD)

✦ Kein sekundärer Motortyp verfügbar (SSTYAD)

**SERVICE DONGLE** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)

✦ Komplementäres Objekt

**SPEED GESTION** OVER SPEED PREVENTION (AVOSP1)

✦ Mit Überdrehzahlschutzfunktion

**STORAGE COMPARTMENT UNDER ASSIST** CONTEXT CRITERIOM (SANA11)

✦ Staufach unter dem Assistenzplatz

**TECHNICAL EVOLUTION D** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH16)

✦ Komplementäres Objekt

**TECHNICAL EVOLUTION M** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH68)

✦ Komplementäres technisches Objekt enthalten

**TYPE OF REFRIGERANT GAS** GAS TYPE 1234YF (1234Y)

✦ Gas Typ 1234YF

**UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION** TCU VER 0 GEN 2 (TCU0G2)

✦ TCU Version 0 Generation 2

**UTILITY ADAPTATION COVER SPECIFI** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH64)

✦ Komplementäres Objekt für die spezifische Anpassung des Nutzens

**VEHICLE MANUFACTURE DATE** 2019-05-23 (2019-05-23)

✦ Das Fahrzeug wurde am 23. Mai 2019 hergestellt.

**VEHICLE PRODUCTION PLANT** (E) PLANT PROD (APV001\_E)

✦ Das Fahrzeug wird in der Produktionsstätte APV001\_E hergestellt.

**WATER PROTECTION** WITH RAIN FORD RIVER KIT (KITPGR)

✦ Verfügt über ein Regen- und Furtschutzset

**PARTICLE FILTER** WITH PARTICLE FILTER (AVFAP)

✦ Ausgestattet mit einem Partikelfilter für sauberere Emissionen

**PEDAL MATERIAL** COMPLEMENTARY OBJECT (SANA38)

✦ Für die Pedale verwendetes Material

**PLANT MARKING FOR COMPLEX START** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN593)

✦ Komplementäres Objekt

**PRELIMINARY FUEL FILTER** WITHOUT EXTERNAL PUMP FILTER (SSFLEX)

✦ Verfügt nicht über einen externen Pumpenfilter für das Kraftstoffsystem (SSFLEX)

**SECOND ENGINE INDEX** WITHOUT ADDITIONAL INDEX (SSINAD)

✦ Hat keinen zusätzlichen Motorindex

**SECOND POWER** WITHOUT ADDITIONAL POWER (SSPUAD)

✦ Keine zusätzliche Stromversorgungsoption enthalten (SSPUAD)

**SIDE APPROACH WARNING SYS** SIDE APPROACH WARNING SYS (RDLAT1)

✦ System zur Warnung vor sich von der Seite nähernden Objekten

**STARTUP CRITERIA** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58U)

✦ Startkriterien mit ergänzendem Objekt (SAN58U)

**STORAGE COMPARTMENT UNDER DRIVER** CONTEXT CRITERIOM (SANA10)

✦ Ablagefach unter dem Fahrersitz mit Kontextkriterium (SANA10)

**TECHNICAL EVOLUTION G** TECHNICAL EVOLUTION G (TCHG0)

✦ Technische Entwicklung Version G

**TRACTION BATTERY SUFFIX** WITHOUT BATTERY SUFFIX (SANIBA)

✦ Kein spezifisches Suffix für die Traktionsbatterie (SANIBA)

**TYPE OF SUN VISOR** WITH LIT MIRROR (PSMREC)

✦ Sonnenblende mit Spiegelleuchte

**UTILITY ADAPTATION COVER** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN664)

✦ Es enthält ein ergänzendes Utility-Objekt

**VEHICLE LIGHT CONVERSION** WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANMCL)

✦ Keine speziellen Lichtenpassungen für dieses Fahrzeug

**VEHICLE PRODUCTION NUMBER** E639868 (E639868)

**VEHICLE TRACKING SYSTEM** SECURITY DEVICE (DPSEC)

✦ Sicherheitssystem zur Verfolgung des Fahrzeugs

## Zeitraum

8 Einträge gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

● 05.2019 🌐 Herkunftsland unbekannt

Gefertigt

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

06.2019  Schweden

#### Eigentümerwechsel

Für dieses Fahrzeug wurde ein Besitzerwechsel oder die Aktualisierung von Unterlagen vermerkt. Das könnte formale Gründe haben, wie die Übertragung bei Ablauf des Leasingvertrags.

06.2019  Schweden

#### Inspiziert

Das Fahrzeug war zum erfassten Termin bei einer technischen Inspektion (TÜV), die verschiedene Prüfungen zur Verkehrssicherheit und Abgasemissionen umfassen kann. Sowohl bestandene als auch nicht bestandene Inspektionen können erfasst sein.

07.2019  Schweden

#### Eigentümerwechsel

Für dieses Fahrzeug wurde ein Besitzerwechsel oder die Aktualisierung von Unterlagen vermerkt. Das könnte formale Gründe haben, wie die Übertragung bei Ablauf des Leasingvertrags.

07.2019  Schweden

#### Wurde angemeldet

Zu diesem Fahrzeug wurde ein Registrierungseintrag hinzugefügt, was eine Erstzulassung, einen Besitzerwechsel oder andere offizielle Änderungen bedeuten kann.

06.2020  Schweden

#### Eigentümerwechsel

Für dieses Fahrzeug wurde ein Besitzerwechsel oder die Aktualisierung von Unterlagen vermerkt. Das könnte formale Gründe haben, wie die Übertragung bei Ablauf des Leasingvertrags.

07.2020  Schweden

#### Abgemeldet

Für dieses Fahrzeug wurde eine Abmeldung erfasst, etwa wegen eines Besitzerwechsels, einer Änderung der Unterlagen oder ähnlichen Verwaltungsgründen.



#### carVertical-Anmerkung: Abmeldung

Dieses Fahrzeug wurde mal abgemeldet. Grund dafür könnte ein Schaden, eine längere Standzeit oder etwas anderes sein. Schau dir die Fahrzeughistorie genauer an.

07.2020  Schweden

#### Abgemeldet

Für dieses Fahrzeug wurde eine Abmeldung erfasst, etwa wegen eines Besitzerwechsels, einer Änderung der Unterlagen oder ähnlichen Verwaltungsgründen.



#### carVertical-Anmerkung: Abmeldung

Dieses Fahrzeug wurde mal abgemeldet. Grund dafür könnte ein Schaden, eine längere Standzeit oder etwas anderes sein. Schau dir die Fahrzeughistorie genauer an.



+44 Datenquellen

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

## Nützliche Tipps nach dem Lesen des Berichts

Jeder abgehackte 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