

## Renault Clio RS

Generiert am 04/28/2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: VF15RA63D59638607

Kraftstoff: Benzin

Jahr: 2018

Getriebeart: Automatik

### Kilometerstand

✓ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 128'373 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:

 Slowakei Italien Tschechien Ungarn Slowenien Rumänien Kanada

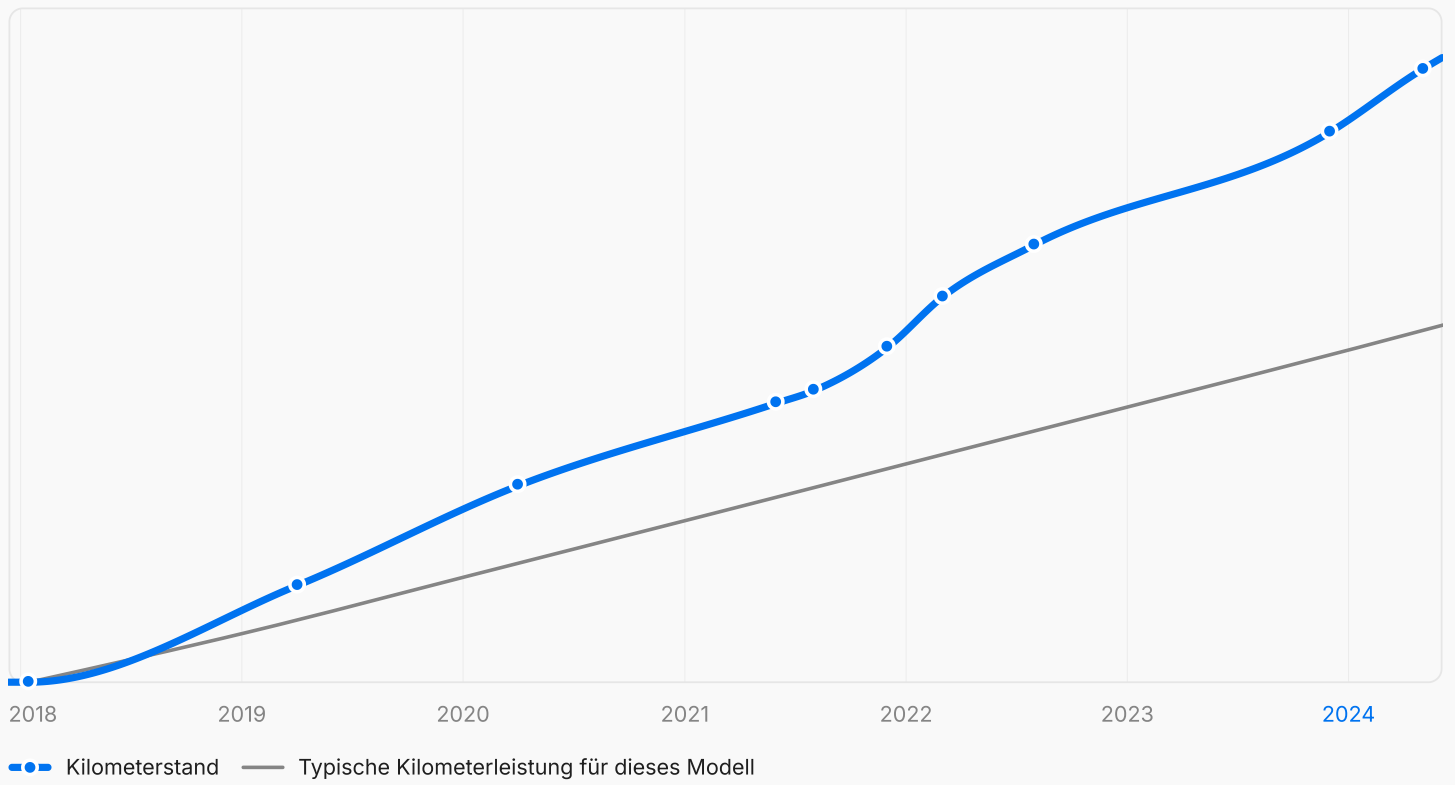
## Kilometerstand

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



### Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 128'373 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 98'703 km
- 10 Kilometerstände gefunden



#### Einträge zum Kilometerstand

01.2018	11 km
04.2019	20'202 km
04.2020	41'172 km
06.2021	58'464 km
08.2021	61'056 km

#### Einträge zum Kilometerstand

12.2021	70'132 km
03.2022	80'620 km
08.2022	91'672 km
12.2023	115'251 km
05.2024	128'373 km

#### Fahrgewohnheiten

01.2018 - 12.2021	<span style="color: blue;">■</span> Normale Nutzung	1'486 km/Monat
12.2021 - 08.2022	<span style="color: yellow;">■</span> Intensive Nutzung	2'659 km/Monat
08.2022 - 05.2024	<span style="color: blue;">■</span> Normale Nutzung	1'723 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 8'373 km her. Überprüfe, welche Wartungsarbeiten erforderlich gewesen sein könnten.
- Anhand der aufgezeichneten Laufleistung ist die nächste empfohlene Wartung in 11'627 km fällig

## Nächste empfohlene Wartung bei 140'000 km

### Was muss gewartet werden:

#### Serviceaufwand ca. 84 Min.

Hebel und Auflageflächen Schiebedach-Windabweiser (Reinigen)

Motorölfilter (Erneuern)

Batterieklemmen (Reinigen/festziehen/schmieren)

Innenraumfilter (falls vorhanden) (Erneuern)

+44 Wartungspositionen

## Vorherige empfohlene Wartung bei 120'000 km

### Was hätte gewartet werden müssen:

#### Serviceaufwand ca. 84 Min.

Hebel und Auflageflächen Schiebedach-Windabweiser (Reinigen)

Motorölfilter (Erneuern)

Batterieklemmen (Reinigen/festziehen/schmieren)

Innenraumfilter (falls vorhanden) (Erneuern)

+44 Wartungspositionen

#### Serviceaufwand ca. 6 Min.

Luftfilter (Erneuern)

#### Serviceaufwand ca. 24 Min.

Zündkerzen (Erneuern)

#### Serviceaufwand ca. 36 Min.

Bremsflüssigkeit (Erneuern)

#### Serviceaufwand ca. 30 Min.

Keilriemen (Erneuern)

Keilriemenspanner (Erneuern)

# 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.

## 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 20'800
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!

Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: **Renault**

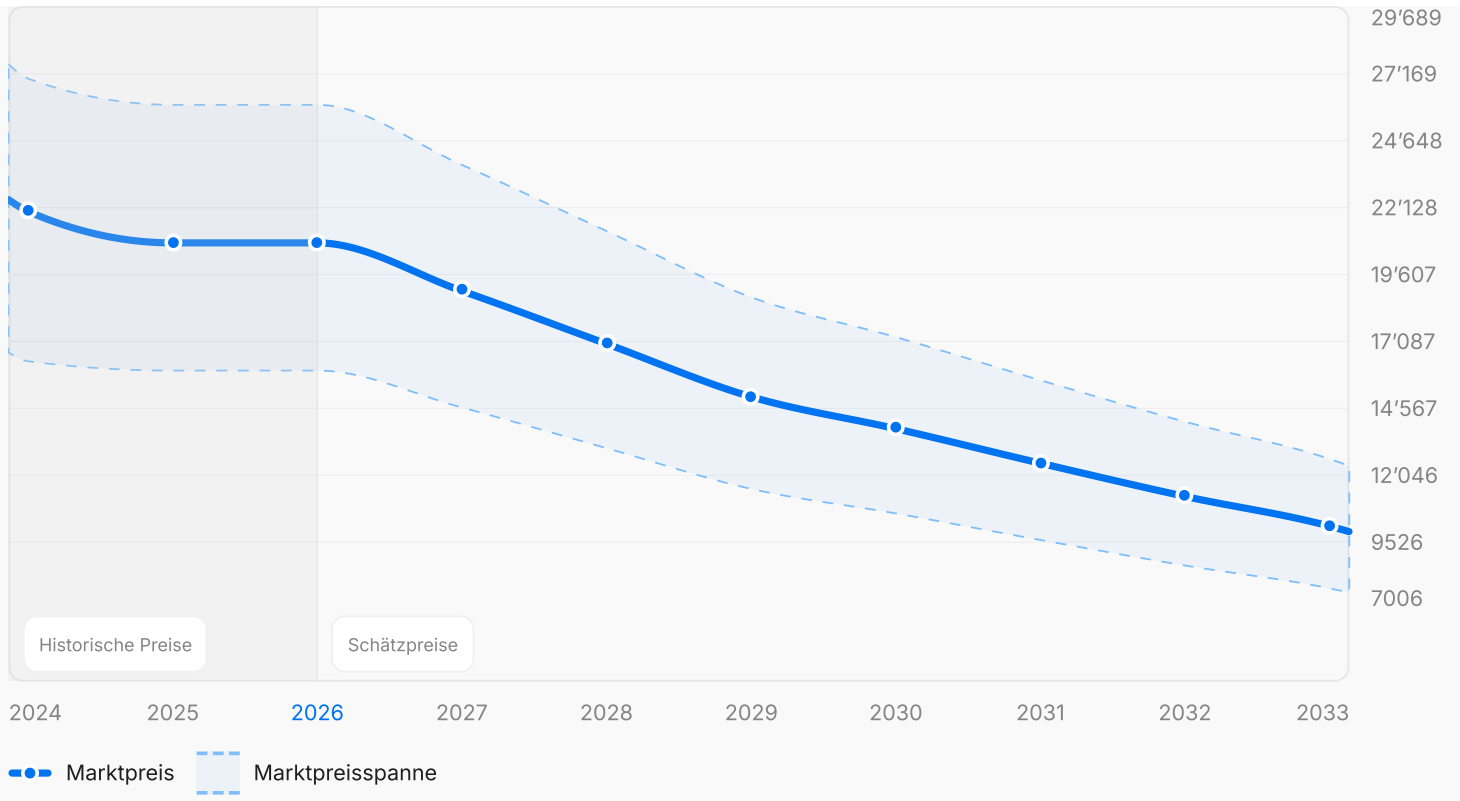
Modell: **Clio RS**

Treibstoffart: **Benzin**

Getriebeart: **Automatik**

Jahr: **2018**

Markt: **Westeuropa**



### Insights zum Marktpreis



#### Prognose der Preisentwicklung

Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -51 % seines Marktpreises in den nächsten 7 Jahren verlieren.

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

# 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 <b>Renault</b>	 Modell <b>Clio RS</b>	 Beschreibung <b>clio 4 / Lutecia 4 (x98)</b>
 Karosserietyp <b>Schrägheck</b>	 Herstellungsjahr <b>2018</b>	 Hubraum <b>1.6 l</b>
 Antriebsstrangleistung <b>147 kW (197 hp / 200 PS)</b>	 Treibstoffart <b>Benzin</b>	 Getriebeart <b>Automatik</b>
 Antriebstyp <b>Vorderradantrieb</b>	 Anzahl Türen <b>5</b>	 Anzahl Zylinder <b>4</b>
 Anzahl Getriebe <b>6</b>	 Getriebe name <b>EDC</b>	 Anzahl Sitze <b>5</b>

## Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

**ACCESSORY SUPPORT TELEPHONY** WO ACCES SUPPORT

TELEPHO (SSACTE)

❖ Keine zusätzliche Unterstützung für Telefonie

**BLIND SPOT DETECTION** WITHOUT DECTECTOR BLIND S

(SDANGM)

❖ Verfügt nicht über eine Funktion zur Erkennung des toten Winkels

**BRAKE CALIPER** CALIPER TYPE 1 (ETRP01)

❖ Messschieber Typ 1

**CHASSIS TYPE** SPORT WHEEL BASE TYPE 2 (CHSPT2)

❖ Sportlicher Radstand Typ 2

**COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3** EVOLUTION 1 GAMME 2

(EV1GA2)

❖ Entwicklung Version 1 des Managementsystems

**ADDITIONAL SENSING INFORMATION** INSTRUMENT PANELS DISP 2

(TATDB2)

❖ Zusätzliche Informationen, die auf den Instrumententafeln angezeigt werden

**BODY REINFORCEMENT** WITH PROTECTION IMPACT 03 (CHC03)

❖ Mit Aufprallschutz für erhöhte Sicherheit (CHC03)

**CAR SHARING FEATURE** COMPLEMENTARY OBJECT (SANF90)

❖ Zusätzliches ergänzendes Objekt für Carsharing

**CLIMATIC CONSTRAINT HOT COUNTRY** WO CLIMAT CONST WARM

COUN (SSCCPC)

❖ Nicht für warme Klimabedingungen geeignet

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT** BASIC COMMERCIAL

VERSION (VNOR)

❖ Kommerzielle Basisversion

**COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5** WO COMMERCIAL

VERSION (VSNOR)

❖ Keine Ergänzung zur kommerziellen Version

**DAYTIME RUNNING LIGHTS** DAYTIME RUNNING LIGHTS 1 (FDIU1)

❖ Tagfahrlicht 1

**DOCUMENTATION PERIOD** DOCUMENTARY PERIOD 2016 (PE2016)

❖ Dokumentarfilm Zeitraum 2016

**DRIVING SOUND CONTROL** DISPOSITIF OF DRIVING SOUN

(DBRMOT)

❖ Verfügt über ein Fahrgeräuschkontrollsystem (DBRMOT).

**ECONOMIC DRIVING** COMPLEMENTARY OBJECT (SECODR)

❖ Komplementäres Objekt

**ELECTRONIC ARCHITECTURE** ELECTRONIC ARCHITEC T4VS

(AVARC2)

❖ Elektronische Architektur T4VS

**EMISSION CONTROL STANDARD** EMIS CONT EURO6B OBD IUPR

(E06R)

❖ Erfüllt die Abgasnorm Euro 6B mit OBD-IUPR-Technologie (E06R)

**ENERGY SMART MANAGEMENT** WITH ENERGY SMART MANAGEM

(AVESM)

❖ Beinhaltet ein intelligentes Energiemanagementsystem

**ENGINE PRODUCTION NUMBER** P040526 (P040526)

**ENGINE START TYPE** ENGINE START TYPE 1 (STDEM1)

❖ Verwendet Motorstarttyp 1 (STDEM1).

**ENGINE TYPE** 1.6 TCE PETROL ENGINE (M5M)

❖ Angetrieben von einem 1,6-TCE-Benzinmotor (M5M).

**EXTERIOR ACCESSORIES** WITHOUT EXTERIOR ACCESSOR

(SACEXT)

❖ Ohne äußeres Zubehör

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

❖ Fahrzeugversion ohne spezifische Anpassungen

**DISPOSITIF OF SPORTS BEHAVIOUR** DISPOSITIF OF SPORTS BEHAV

(DCOSPO)

❖ Ausgestattet mit einem Sportverhaltenssystem (DCOSPO).

**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

**EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN** WITHOUT CALL FONCTION

(SSCALL)

❖ Keine Notruffunktion

**EMISSION REDUCTION SERVICE** WOEMISSION REDUCTION SERV

(SSPREM)

❖ Kein Emissionsminderungsdienst enthalten

**ENGINE CAPACITY** 1618 CM3 ENGINE CAPACITY (1618CC)

❖ Dieses Fahrzeug hat einen Hubraum von 1618 Kubikzentimetern (1618 ccm).

**ENGINE PRODUCTION PLANT** (P) YOKOHAMA (JAPAN) (APV002\_P)

❖ Der Motor wird im Werk Yokohama in Japan hergestellt und trägt die Kennzeichnung APV002\_P.

**ENGINE SUFFIX** 401 INDEX (401)

❖ Suffix-Code: 401

**EXHAUST OF LINE** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG24)

❖ Wird mit ergänzendem Auspuffrohr geliefert

**EXTERIOR DESIGNATION** WITHOUT EXTERIOR DESIGNAT (SSAPEX)

❖ Dieses Fahrzeug hat keine spezifische Außenbezeichnung.

**FIRE EXTINGUISHER** WITHOUT EQUIPMENT LEVEL O (SPREXT)

✦✦ Kein Feuerlöscher enthalten

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

✦✦ Ausgestattet mit Gangwechsellanzeige

**GEARBOX PRODUCTION PLANT** (L) GETRAG (ITALY) (APV003\_L)

✦✦ Getrag, Italy

**GEARBOX TYPE** 6-SPEED DUAL CLUTCH GEARBOX: DC4 (DC4)

✦✦ Ausgestattet mit einem 6-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (DC4).

**INTERIOR LIGHTING CARGO** WITHOUT PRESTATION (SSPRU)

✦✦ Keine zusätzliche Beleuchtung im Laderaum

**LANE KEEP** W/O LANE DEPARTURE WARNI (SDLIGM)

✦✦ Ohne Spurhalteassistent

**LUGGAGE BOX** W/O LUGGAGE BOX (SRANCF)

✦✦ Keine spezielle Gepäckbox enthalten

**MARKETING VERSION** COMMERCIAL VERSION (VEC136)

✦✦ Kommerzielle Ausgabe

**MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE I** WITHOUT PRESTATION (SPGTLI)

✦✦ Keine spezifische Vorgabe enthalten

**MISCELLANEOUS BENEFITS : MASSES** CONTEXT CRITERIOM (SAND70)

✦✦ Kontextkriterium in Bezug auf die Massen

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

✦✦ Smartphone-Imitationssystem

**PADDLE SHIFT LEVER** PADDLE SHIFT LEVER (CDVIT1)

✦✦ Schaltwippe

**PARTICLE FILTER** WITHOUT PARTICLE FILTER (SSFAP)

✦✦ Das Fahrzeug verfügt nicht über einen Partikelfilter.

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

✦✦ Kein Querträger

**GEARBOX PRODUCTION NUMBER** LNM35EC (LNM35EC)

**GEARBOX SUFFIX** 004 INDEX (004)

✦✦ Bezeichnet mit Index 004

**INNER ROPE HOOK** WITHOUT INNER ROPE HOOK (SFXBAG)

✦✦ Ohne inneren Seilhaken

**INVARIANT PROCESS SHEET MODEL** MODEL ROUTING SHEET (X982VP)

✦✦ Modellfräsblatt

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

✦✦ Nicht als ergänzende limitierte Auflage klassifiziert

**LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR** FIXED (PLANFX)

✦✦ Fester Boden

**MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE E** WITHOUT PRESTATION (SPGTLE)

✦✦ Keine spezifische Vorgabe enthalten

**MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE S** WITHOUT PRESTATION (SPGTLS)

✦✦ Keine spezifische Vorgabe enthalten

**NAVIGATION MAP** MAPPING SUPERIOR (MAPSUP)

✦✦ Überlegenes Kartierungssystem

**OUTSIDE DOOR HANDLE TYPE** OUTS DOOR HANDLE TYPE2 (PGPRT2)

✦✦ Türaußengriff Typ 2

**PARKING ASSIST SYSTEM** WITHOUT I/PARKING SYS (SSITPK)

✦✦ Kein integriertes Einparkhilfesystem

**PERSONALIZATION EXT TYPE A** PERSONALIZATION TYPE A09 (PERA09)

✦✦ Personalisierung Typ A09

**PERSONALIZATION TYPE D** COMPLEMENTARY OBJECT (SANF08)

✦✦ Ergänzendes Objekt zur Personalisierung

**PERSONALIZATION TYPE R** WO PERSONALIZATION R (SPERTR)

✦✦ Ohne Personalisierung R

**PLANT MARKING FOR COMPLEX START** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN592)

✦✦ Zusätzliche Informationen zur Kennzeichnung von Pflanzen

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

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

**PRICING** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

✦✦ Enthält zusätzliche optionale Objekte ohne zusätzliche Kosten

**SERVICE AHA** WITHOUT SERVICE AHA (SSRAHA)

✦✦ Ohne Dienstleistung AHA

**SERVICE TMC** WITHOUT SERVICE TMC (SSRTMC)

✦✦ Ohne Dienst TMC

**SPEED LIMITER** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN886)

✦✦ Komplementäres Objekt

**STOP AND START** WITH STOP AND START (STOSTA)

✦✦ Ausgestattet mit Start-Stopp-Funktion

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

✦✦ Komplementäres Objekt

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

✦✦ Gas Typ 1234YF

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

✦✦ Es enthält ein ergänzendes Utility-Objekt

**VEHICLE MANUFACTURE DATE** 2018-01-15 (2018-01-15)

✦✦ 15. Januar 2018

**VEHICLE PRODUCTION PLANT** (K) DIEPPE (FRANCE) (APV001\_K)

✦✦ Dieppe, Frankreich

**PERSONALIZATION TYPE P** PERSONALIZATION TYPE P19 (PERP19)

✦✦ Personalisierungsart P19

**PERSONALIZATION TYPE S** PERSONALIZATION TYPE S12 (PERS12)

✦✦ Personalisierungsoption Typ S12 mit dem Code PERS12

**POWER IN DIN HP / KW** 147 KW POWER (147KW)

✦✦ Der Motor leistet 147 Kilowatt (147 kW).

**PRESTATION SOCIETE** COMPLEMENTARY OBJECT (NOG76)

✦✦ Zusätzlicher ergänzender Gegenstand

**REAR SUSPENSION TYPE** NORMAL (SUARNL)

✦✦ Normale Hinterradaufhängung

**SERVICE DONGLE** COMPLEMENTARY OBJECT (NOH14)

✦✦ Komplementäres Objekt

**SIDE APPROACH WARNING SYS** WITHOUT SIDE APPROACH WAR (SRDLAT)

✦✦ Kein seitliches Annäherungswarnsystem

**STARTUP CRITERIA** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58Y)

✦✦ Komplementäres Objekt

**TECHNICAL EVOLUTION A** COMPLEMENTARY OBJECT (NOG66)

✦✦ Komplementäres Objekt

**TYPE OF COVERING** CLOTH (PRTIS)

✦✦ Stoffliches Material

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

✦✦ TCU Version 0 Generation 2

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

✦✦ Keine speziellen Lichtanpassungen für dieses Fahrzeug

**VEHICLE PRODUCTION NUMBER** K276722 (K276722)

**VEHICLE TRACKING SYSTEM** W/O SECURITY DEVICE (SDPSEC)

✦✦ Kein Fahrzeugverfolgungs- oder Sicherheitssystem installiert

✦ Nicht mit Regen- oder Furtschutz ausgestattet

## Zeitraum

1 Eintrag gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

- 01.2018  Herkunftsland unbekannt

### Gefertigt

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



+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:

Vergleiche den Kilometerstand im Bericht mit dem Tacho.

Achte auf Spuren von Manipulationen (abgenutzte Pedale, verdächtige Reparaturen am Armaturenbrett).

Frage 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