

## Renault Clio

Generiert am 10.04.2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: VF17R40SE49757576

Kraftstoff: Benzin

Jahr: 2013

### Kilometerstand

Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 63.633 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:

Tschechien Rumänien Italien Ungarn Slowenien Slowakei Kanada

## Kilometerstand

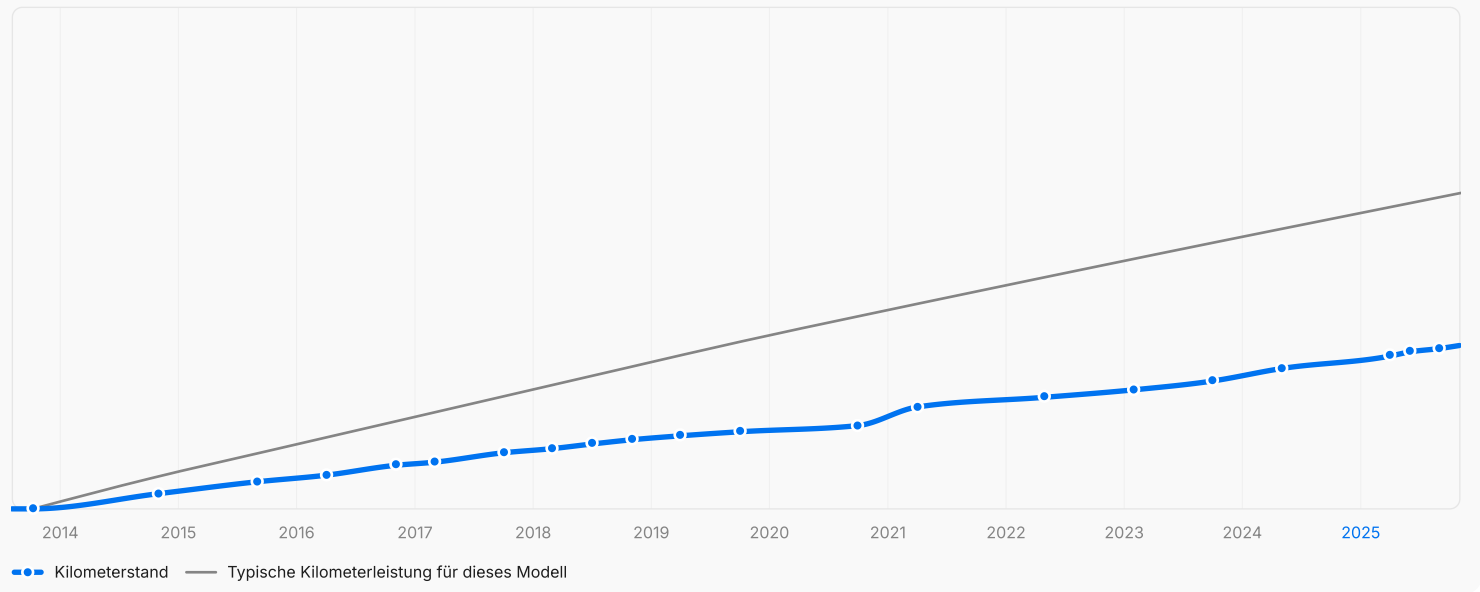
Wir haben geprüft, ob der Kilometerstand korrekt ist oder möglicherweise manipuliert wurde.

### Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 63.633 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 129.340 km
- 21 Kilometerstände gefunden

### carVertical-Anmerkung

- Für dieses Fahrzeug sind 21 Kilometerstände verfügbar. Daher sind wir uns ziemlich sicher, dass der Kilometerstand korrekt ist.
- Die letzte aufgezeichnete Kilometerleistung dieses Autos liegt weit unter dem Durchschnitt für Autos gleichen Alters. Es könnte weniger Verschleiß als üblich aufweisen. Frage den Verkäufer, warum es so wenig gefahren wurde.



#### Einträge zum Kilometerstand

10.2013	11 km
11.2014	6.049 km
09.2015	10.756 km
04.2016	13.363 km
11.2016	17.279 km
03.2017	18.519 km
10.2017	22.259 km
03.2018	23.917 km
07.2018	25.737 km
11.2018	27.426 km
04.2019	29.000 km

#### Einträge zum Kilometerstand

10.2019	30.599 km
10.2020	33.073 km
04.2021	40.418 km
05.2022	44.294 km
02.2023	47.265 km
10.2023	50.749 km
05.2024	55.695 km
04.2025	60.653 km
06.2025	62.286 km
09.2025	63.633 km

#### Fahrgewohnheiten

10.2013 - 10.2019	<span style="color: #0070C0;">■</span> Normale Nutzung	420 km/Monat
10.2019 - 10.2020	<span style="color: #AEC6E9;">■</span> Geringe Nutzung	203 km/Monat
10.2020 - 09.2025	<span style="color: #0070C0;">■</span> Normale Nutzung	510 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

## 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.

- i **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</b>	 Beschreibung <b>Clio</b>
 Karosserietyp <b>Kombi</b>	 Herstellungsjahr <b>2013</b>	 Hubraum <b>1,2 l</b>
 Treibstoffart <b>Benzin</b>	 Antriebstyp <b>Vorderradantrieb</b>	 Anzahl Türen <b>5</b>
 Anzahl Getriebe <b>6</b>	 Anzahl Sitze <b>5</b>	 Baureihe <b>IV</b>

## Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

**ADDITIONAL SENSING INFORMATION** COMPLEMENTARY OBJECT (SAND58)

- ✦ Komplementäres Objekt

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

- ✦ Messschieber Typ 1

**CIGARETTE LIGHTER** W/O FR CIGARETTE LIGHTER (SALCAV)

- ✦ Ohne Zigarettenanzünder vorne

**COMMERCIAL EVENT 1** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN778)

- ✦ Zusätzliche Informationen zu den Objekten

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

- ✦ Zusätzlicher ergänzender Gegenstand

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

- ✦ Fahrzeugversion ohne spezifische Anpassungen

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

- ✦ Mit Aufprallschutz für erhöhte Sicherheit (CHC03)

**CHASSIS TYPE** SPORT WHEEL BASE TYPE 1 (CHSPT1)

- ✦ Sportfahrwerk mit Radstand Typ 1

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

- ✦ Nicht für warme Klimabedingungen geeignet

**COMMERCIAL EVENT 2A** WITHOUT NEW GAMME (SNVGAM)

- ✦ Ohne neue Modellreihe

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

- ✦ Kommerzielle Basisversion

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

- ✦ Tagfahrlicht 1

**DISPOSITIF OF SPORTS BEHAVIOUR** DISPOSITIF OF SPORTS BEHAV (DCOSPO)

✦ Ausgestattet mit einem Sportverhaltenssystem (DCOSPO).

**DOCUMENTATION PHASE** DOCUMENTATION PHASE 1 (PHAS1)

✦ Derzeit in Dokumentationsphase 1 (PHAS1)

**DUST PROTECTION** WITHOUT DUST KIT (SKTPOU)

✦ Enthält keinen Staubschutzsatz

**ELECTRONIC ARCHITECTURE** ELECTRONIC ARCHITECT T4 (AVARC1)

✦ Der Entwurf der elektronischen Architektur des Fahrzeugs wird als Electronic Architect T4 bezeichnet.

**EMISSION CONTROL STANDARD** EMIS CONT EURO5 OBD IUPR (E05R)

✦ Euro 5-Abgasreinigung mit OBD IUPR

**ENERGY SMART MANAGEMENT** WITH ENERGY SMART MANAGEM (AVESM)

✦ Beinhaltet ein intelligentes Energiemanagementsystem

**ENGINE PRODUCTION NUMBER** D017449 (D017449)

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

✦ Verwendet Motorstarttyp 1 (STDEM1).

**ENGINE TYPE** 1.2 TCE PETROL ENGINE (H5F)

✦ 1,2-Liter-TCE-Benzinmotor mit dem Code H5F

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

✦ Dieses Fahrzeug hat keine spezifische Außenbezeichnung.

**GEARBOX PRODUCTION NUMBER** LJK01B5 (LJK01B5)

**GEARBOX SUFFIX** 006 INDEX (006)

✦ Getriebevariante 006 (006)

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

✦ Ohne inneren Seilhaken

**INVARIANT PROCESS SHEET MODEL** MODEL ROUTING SHEET (X981BK)

✦ Modellfräsblatt X981BK

**LUGGAGE COMPARTMENT FLOOR** MOBILE (PLANMO)

✦ Mobile Bodenkonstruktion für den Kofferraum

**MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE E** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG06)

✦ Zusätzlicher Gegenstand für nicht spezifizierte Leistungen.

**MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE S** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG10)

✦ Zusätzlicher Gegenstand für nicht spezifizierte Leistungen.

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

✦ Türaußengriff Typ 2

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

✦ Das Fahrzeug verfügt nicht über einen Partikelfilter.

**PERSONALIZATION TYPE B** COMPLEMENTARY OBJECT (SANF04)

✦ Komplementäres Objekt

**PERSONALIZATION TYPE P** COMPLEMENTARY OBJECT (SPERTP)

✦ Komplementäres Objekt

**DOCUMENTATION PERIOD** DOCUMENTARY PERIOD 2012 (PE2012)

✦ Der Dokumentationszeitraum liegt im Jahr 2012.

**DRIVING SOUND CONTROL** DISPOSITIF OF DRIVING SOUN (DBRMOT)

✦ Verfügt über ein Fahrgeräuschkontrollsystem (DBRMOT).

**ECONOMIC DRIVING** COMPLEMENTARY OBJECT (SECODR)

✦ Komplementäres Objekt

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

✦ Keine Notruf funktion

**EMISSION REDUCTION SERVICE** WOEMISSION REDUCTION SERV (SSPREM)

✦ Kein Emissionsminderungsdienst enthalten

**ENGINE PRODUCTION DATE** 2013-09-23 (2013-09-23)

✦ Der Motor wurde am 23. September 2013 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 SUFFIX** 403 INDEX (403)

✦ Motor-Identifikationsnummer 403 Index

**EXTERIOR ACCESSORIES** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN618)

✦ Zusätzliches äußeres Zubehör

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

✦ Kein Querträger

**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 ILLUMINATION** COMPLEMENTARY OBJECT (SAND72)

✦ Komplementäres Objekt

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

✦ Nicht als ergänzende limitierte Auflage klassifiziert

**MARKETING VERSION** COMMERCIAL VERSION (VEC042)

✦ Commercial Version

**MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE I** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG08)

✦ Zusätzlicher Gegenstand für nicht spezifizierte Leistungen.

**NAVIGATION MAP** MAPPING SUPERIOR (MAPSUP)

✦ Überlegenes Kartierungssystem

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

✦ Schaltwippe

**PERSONALIZATION EXT TYPE A** PERSONALIZATION TYPE A06 (PERA06)

✦ Personalisierung Typ A06

**PERSONALIZATION TYPE C** COMPLEMENTARY OBJECT (SANF06)

✦ Komplementäres Objekt

**PERSONALIZATION TYPE Q** WO PERSONALIZATION Q (SPERTQ)

✦ Ohne Personalisierung Q

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

Ohne Personalisierung R

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

Komplementäres Objekt

**PRESTATION INITIALE PARIS** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG04)

Komplementäres Objekt

**SERVICE AHA** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG16)

Spezifische Dienstleistung oder Funktion im Zusammenhang mit AHA

**SPEED LIMITER** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN886)

Komplementäres Objekt

**STOP AND START** WITHOUT STOP AND START (SSTOST)

Start-Stopp-System nicht enthalten

**UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION** TCU VER 0 GEN 1 (TCU0G1)

Konnektivitätsmerkmal - TCU Version 0 Generation 1

**VEHICLE MANUFACTURE DATE** 2013-10-08 (2013-10-08)

Hergestellt am 8. Oktober 2013

**VEHICLE PRODUCTION PLANT** (R) PLANT PROD (APV001\_R)

Im Werk APV001\_R hergestelltes Fahrzeug

**WATER PROTECTION** WO RAIN FORD RIVER KIT (SKTPGR)

Nicht mit Regen- oder Furtschutz ausgestattet

**PERSONALIZATION TYPE S** WO PERSONALIZATION S (SPERTS)

Ohne Personalisierung S

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

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

**REAR SUSPENSION TYPE** CONTEXT CRITERIOM (SAN855)

Kontextbezogene Kriterien

**SERVICE TMC** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG18)

Zusätzliches Objekt für Service- und Verkehrsinformationen enthalten.

**STARTUP CRITERIA** COMPLEMENTARY OBJECT (SAN58Y)

Komplementäres Objekt

**TECHNICAL EVOLUTION** COMPLEMENTARY OBJECT (SANG02)

Komplementäres Objekt

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

Keine speziellen Lichtanpassungen für dieses Fahrzeug

**VEHICLE PRODUCTION NUMBER** R045160 (R045160)

**VEHICLE TRACKING SYSTEM** COMPLEMENTARY OBJECT (SAND41)

Komplementäres Objekt

## Zeitraum

1 Eintrag gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

10.2013  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.

### Auf Grundlage dieses Berichts:

- Überprüfe die Wartungshistorie**  
Der Kilometerstand wirkt plausibel, was eine gute Nachricht ist. Jetzt solltest du prüfen, ob das Auto über sein ganzes Leben hinweg gut gewartet wurde.
  - Vergleiche den Kilometerstand mit Einträgen im Serviceheft oder digitalen Rechnungen.
  - Achte auf den Verschleiß wichtiger Teile und prüfe, ob er zum angezeigten Kilometerstand passt.
- Überprüfe den niedrigen Kilometerstand**  
Ein sehr niedriger Kilometerstand klingt toll, aber stell sicher, dass er echt ist. Schau nach, ob der Zustand des Autos zum Wert auf dem Kilometerzähler passt.
  - Vergleiche den Verschleiß von Fahrersitz und Lenkrad mit dem angegebenen Kilometerstand.
  - Prüfe in den Serviceunterlagen, ob regelmäßig zeitabhängige Wartungen durchgeführt wurden – bei wenig gefahrenen Autos ist das wichtiger als die reine Kilometerzahl.

### 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