

Renault Arkana

Generiert am 04/21/2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: VF1RJL009UC311127

Kraftstoff: Benzin

Jahr: 2022

Getriebeart: Automatik

Kilometerstand

Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 66'770 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:

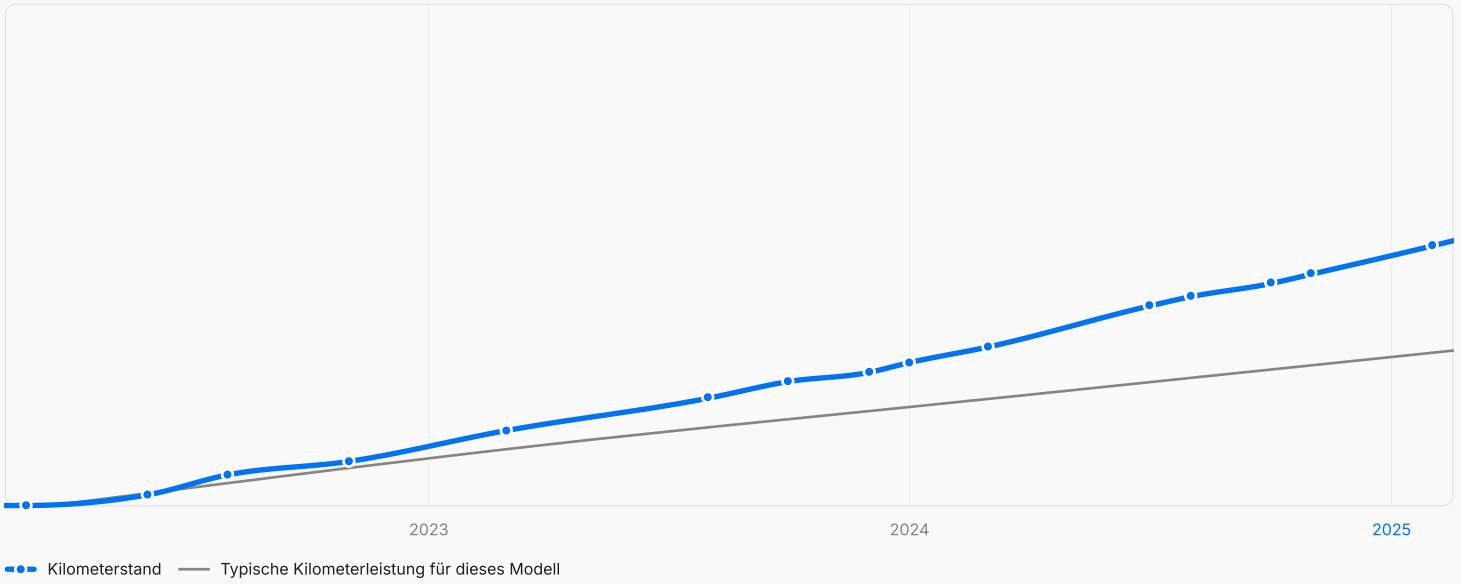
Tschechien Slowenien Rumänien Italien Ungarn Slowakei Kanada

Kilometerstand

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

Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 66'770 km
- Durchschnittlicher Kilometerstand ähnlicher Modelle: 54'964 km
- 15 Kilometerstände gefunden



Einträge zum Kilometerstand

03.2022	99 km
06.2022	2'798 km
08.2022	7'944 km
11.2022	11'407 km
03.2023	19'352 km
08.2023	27'642 km
10.2023	31'918 km
12.2023	34'266 km

Einträge zum Kilometerstand

01.2024	36'799 km
03.2024	40'838 km
07.2024	51'318 km
08.2024	53'684 km
10.2024	57'077 km
11.2024	59'488 km
02.2025	66'770 km

Fahrgewohnheiten

03.2022 - 12.2023	■ Normale Nutzung	1'602 km/Monat
12.2023 - 07.2024	■ Intensive Nutzung	2'402 km/Monat
07.2024 - 02.2025	■ Normale Nutzung	2'158 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.

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.

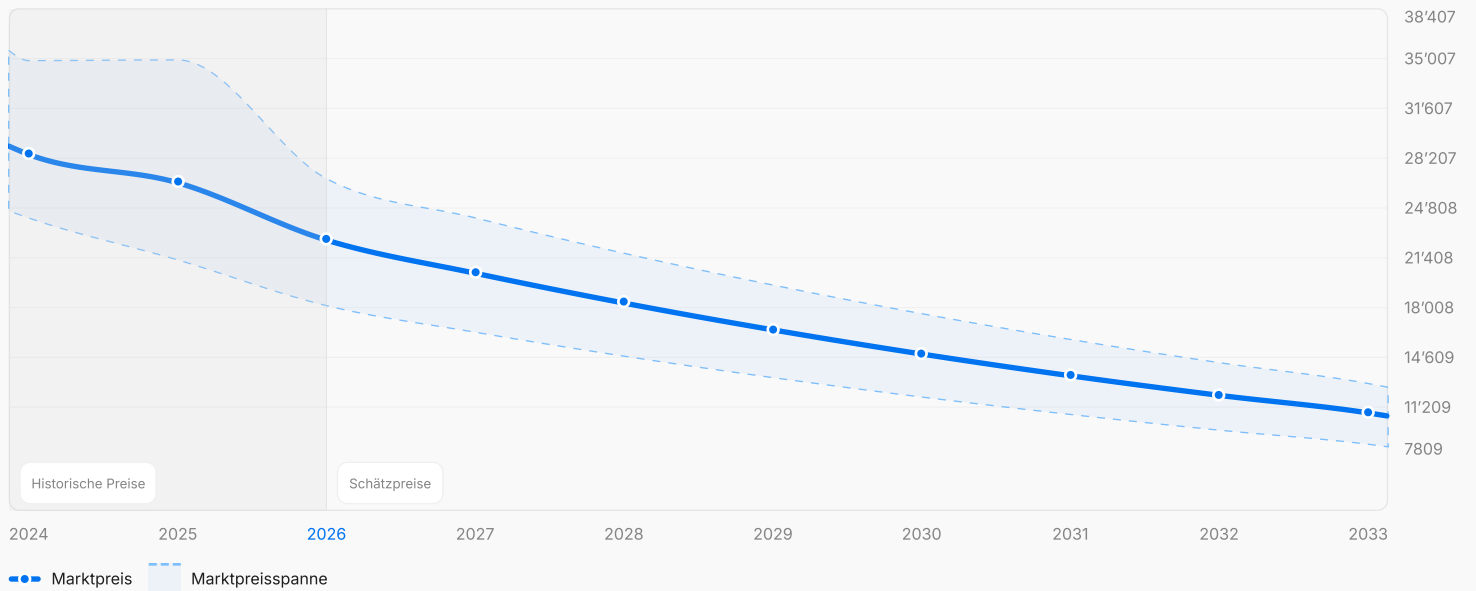


Zusammenfassung

- Durchschnittlicher Marktpreis für ein solches Fahrzeug: EUR 22'614
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!

Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: **Renault** Modell: **Arkana** Getriebeart: **Automatik** Jahr: **2022** Markt: **Schweiz**



Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
2024	EUR 28'466	EUR 24'128	EUR 34'870
2025	EUR 26'528	EUR 21'261	EUR 34'915
2026	EUR 22'614	EUR 18'141	EUR 26'812
2027	EUR 20'353	EUR 16'327	EUR 24'131
2028	EUR 18'317	EUR 14'694	EUR 21'717

Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
• 2029	EUR 16'486	EUR 13'225	EUR 19'546
• 2030	EUR 14'837	EUR 11'902	EUR 17'591
• 2031	EUR 13'353	EUR 10'712	EUR 15'832
• 2032	EUR 12'018	EUR 9'641	EUR 14'249
• 2033	EUR 10'816	EUR 8'677	EUR 12'824

Insights zum Marktpreis



Prognose der Preisentwicklung

Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -52 % 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

Renault



Karosserietyp

SUV



Antriebsstrangleistung

103 kW (138 hp / 140 PS)



Antriebstyp

Vorderradantrieb



Anzahl Getriebe

7



Modell

Arkana



Herstellungsjahr

2022



Treibstoffart

Benzin



Anzahl Türen

5



Anzahl Sitze

5



Beschreibung

Arkana



Hubraum

1.3 l



Getriebeart

Automatik



Anzahl Zylinder

4



Baureihe

1.Generation

Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

AIR PURIFIER WITH AIR PURIFIER (PFAIR)

✦ Ausgestattet mit einem Luftreiniger

AIRBAG CANCEL DECONNEX AIRBAG PASS (AIRBDE)

✦ Beifahrer-Airbag-Deaktivierung

BACKWARD COLLISION PREVENTION REAR CROSS TRAFFIC ALERT (RCTA0)

✦ Das Fahrzeug ist mit einem Rear Cross Traffic Alert System ausgestattet, das Kollisionen beim Rückwärtsfahren verhindert.

BATTERY POWER TRACTION WIHTOUT BATTERY ENERGY (SSCABA)

✦ Das Fahrzeug verfügt nicht über eine batteriegestützte Energieversorgung

BLIND SPOT DETECTION WITH DECTECTOR BLIND SPOT (DANGMO)

✦ Mit Toter-Winkel-Erkennungssystem

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

✦ Nicht für warme Klimabedingungen geeignet

AIR TREATMENT NO AIR TREATMENT (NOART)

✦ Kein spezielles Luftbehandlungssystem enthalten

AUTONOMOUS DRIVING AD1 LEVEL (ADR00)

✦ Fähigkeiten zum autonomen Fahren der Stufe 1

BATTERY LEVEL TRACTION WITHOUT BATTERY LEVEL (SSNBT)

✦ Keine Traktionsfunktion bei niedrigem Batteriestand enthalten

BATTERY TYPE TRACTION WITHOUT BATTERY (SANBAT)

✦ Batterie für den Antrieb nicht im Lieferumfang enthalten

CERTIFICATION EVOLUTION NO CERTIFICATION EVOLUT (NOEVC)

✦ Keine spezifische Entwicklung der Zertifizierung

COMBI METER TFT SPD+TACH+ANALOG GAUGE (MET04)

✦ Kombinierte Zähleranzeige

COMMERCIAL EVENT COMMERCIAL EVENT 01 (DCONT1)

- Bezieht sich auf eine bestimmte kommerzielle Veranstaltung mit einem bestimmten Code.

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT BASIC COMMERCIAL VERSION (VNOR)

- Kommerzielle Basisversion

DAYTIME RUNNING LIGHTS DAYTIME RUNNING LIGHTS 3 (FDIU3)

- Das Fahrzeug verfügt über Tagfahrlicht mit dem spezifischen Modellcode FDIU3.

DOCUMENTATION PHASE DOCUMENTATION PHASE 1 (PHAS1)

- Derzeit in Dokumentationsphase 1 (PHAS1)

DUST PROTECTION WITHOUT DUST KIT (SKTPOU)

- Enthält keinen Staubschutzsatz

ELECTRIC TOLL COLLECTION WO ELECTRONIC TOLL SYS SP (SSPTLP)

- Kein elektronisches Mauterhebungssystem

EMERGENCY CALL AND BREAKDOWN WITH EMERGENCY CALL (RCALL)

- Inklusive Notruf-Funktionalität

EMISSION REDUCTION SERVICE WOEMISSION REDUCTION SERV (SSPREM)

- Kein Emissionsminderungsdienst enthalten

ENGINE PRODUCTION NUMBER N125544 (N125544)**ENGINE START TYPE** CONTEXT CRITERIOM (NOA80)

- Art der Methode zum Starten des Motors

ENGINE TYPE 1.3 TCE PETROL ENGINE (H5H)

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

FIRE EXTINGUISHER WITHOUT FIRE EXTINGUISHER (SEXTIN)

- Kein Feuerlöscher enthalten

FORWARD EMERGENCY BRAKING ADV EM BRAKING URBAN 7 (AEBS07)

- Fortschrittliches Notbremsystem für den Einsatz in städtischen Gebieten

GEARBOX PRODUCTION NUMBER LTJ18BB (LTJ18BB)**GEARBOX SUFFIX** 007 INDEX (007)

- Endet mit Index 007

HEATED STEERING WHEEL HEATED STEERING WHEEL (VOLCHA)

- Lenkrad mit Heizfunktion

HYBRID LEVEL MICRO HYBRID SSG (HYB01)

- Ausgestattet mit Mikro-Hybrid-Technologie (HYB01)

INTERIOR ILLUMINATION ATMOSPHERE LIGHT ROOM 1 (ECAMH1)

- Innenbeleuchtung mit Stimmungseffekt im Raum

LANE KEEP WITH LDW SYSTEM TYPE2 (DLIGM2)

- Ausgestattet mit einem Spurverlassenswarner

LUGGAGE BOX LUGGAGE BOX 1 (RANCF1)

- Spezifikation für die Gepäckbox

COMMERCIAL EVENT MANAGEMENT 3 COMPLEMENTARY OBJECT (SANF78)

- Zusätzlicher ergänzender Gegenstand

COMMERCIAL VERSION SUPPLEMENT 5 WO COMMERCIAL VERSION (VSNOR)

- Keine Ergänzung zur kommerziellen Version

DOCUMENTATION PERIOD DOCUMENTARY PERIOD 2019 (M2019)

- Dokumentationszeitraum im Jahr 2019 mit Referenz M2019

DRIVING MODE CONTROL MULTI EXPERIENCE 1 (MLEXP1)

- Multi-Fahrerlebnis-Modus

ECONOMIC DRIVING WITH ECO MODE (ECOMOD)

- Enthält einen Eco-Modus für kraftstoffsparendes Fahren

ELECTRONIC ARCHITECTURE EL ARCH C1A RUN2 (AC1A2)

- Elektronische Architektur, bezeichnet als EL ARCH C1A RUN2

EMISSION CONTROL STANDARD EURO 6D OBD IUPR RDE WLTP (E06U)

- Entspricht der Abgasnorm Euro 6D

ENGINE CAPACITY 1333 CM3 ENGINE CAPACITY (1333CC)

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

ENGINE PRODUCTION PLANT (N) RENAULT SAMSUNG MOTORS / BUSAN (SOUTH KOREA) (APV002_N)

- Der Motor wurde bei Renault Samsung Motors in Busan, Südkorea, hergestellt (APV002_N)

ENGINE SUFFIX 490 INDEX (490)

- Das Motor-Suffix ist als 490 (490) indiziert.

FAST TRACK COMPLEMENTARY OBJECT (NOH70)

- Kostenloses Objekt zur schnellen Verfolgung

FLOOR LUGGAGE BOX WITHOUT FLOOR LUGGAGE BOX (SSRCCF)

- Das Fahrzeug ist nicht mit einer Bodenkofferbox ausgestattet

GEAR SHIFT INDICATOR WITH GEAR SHIFT INDICATOR (AVGSI)

- Ausgestattet mit Gangwechselanzeige

GEARBOX PRODUCTION PLANT (L) GETRAG (ITALY) (APV003_L)

- Getrag, Italy

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).

HIGH BEAM ASSIST HIGH BEAM ASSIST (PRAHL)

- Inklusive Fernlichtassistent

HYBRIDE EVOLUTION MICRO HYBRID EVOLUTION B (H1EVB)

- Das Fahrzeug ist mit einem Micro Hybrid Evolution System ausgestattet, das die Kraftstoffeffizienz und Leistung verbessert.

INVARIANT PROCESS SHEET MODEL MODEL ROUTING SHEET (XJL1TR)

- Bezieht sich auf den Standard-Fräsplan für das Fahrzeug.

LIMITED EDITION ADDITIONAL DEFIN WITHOUT DEFINITION SUPPLE (SAN913)

- Nicht als ergänzende limitierte Auflage klassifiziert

MARKETING VERSION COMMERCIAL VERSION (VEC111)

- Kommerzielle Version des Fahrzeugs

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE E RSLINE EXTERIOR PRESTATIO (PRRSLE)

- Beinhaltet Verbesserungen am Exterieur, die speziell für die RS Line-Ausstattung des Fahrzeugs gelten.

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE S RSLINE SIGNATURE PREST (PRRSL)

- Beinhaltet spezifische Verbesserungen für die RS Line-Ausstattung des Fahrzeugs.

NAVIGATION MAP STANDARD MAPPING (MAPSTD)

- Standard-Zuordnungsinformationen

OUTSIDE CAMERA AROUND VIEW MONITOR (AVCAM)

- Rundumsicht-Monitor mit externen Kameraansichten

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

- Spezifikation für thermische Anforderungen im Fahrgastraum

POWER IN DIN HP / KW 103 KW POWER (103KW)

- 103 Kilowatt Leistung (103 kW)

PRICING COMPLEMENTARY OBJECT (NOH02)

- Enthält zusätzliche optionale Objekte ohne zusätzliche Kosten

SECOND ENGINE INDEX WITHOUT ADDITIONAL INDEX (SSINAD)

- Hat keinen zusätzlichen Motorindex

SECOND POWER WITHOUT ADDITIONAL POWER (SSPUAD)

- Keine zusätzliche Stromversorgungsoption enthalten (SSPUAD)

SHIFT LEVER KNOB COMPLEMENTARY OBJECT (SANA01)

- Ein ergänzendes Objekt mit der Bezeichnung SANA01, das zum Schalten der Gänge im Fahrzeug verwendet wird.

SPEED GESTION OVER SPEED PREVENTION (AVOSP1)

- Mit Überdrehzahlschutzfunktion

STORAGE FOR ACCESSORIES WITHOUT STORAGE FOR ACCES (SRAGAC)

- Kein spezieller Stauraum für Zubehör

TECHNICAL EVOLUTION F COMPLEMENTARY OBJECT (NOH20)

- Spezifikation für die technische Entwicklung

TELEMATIC REMOTE CONTROLS NO TELEMATIC REMOTE CTRL (NOTDL)

- Für das Fahrzeug gibt es keine ferngesteuerte Telematik.

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

- Gas Typ 1234YF

UNIVERSAL INTERCONNECT FUNCTION ALLIANCE IN VEHICLE CONNE (AIVCT)

- Interconnect-Funktion für alle Geräte verfügbar

VEHICLE MANUFACTURE DATE 2022-01-21 (2022-01-21)

- Hergestellt am 21. Januar 2022

VEHICLE PRODUCTION NUMBER C121642 (C121642)**WATER PROTECTION** WO RAIN FORD RIVER KIT (SKTPGR)

- Nicht mit Regen- oder Furtschutz ausgestattet

MISCELLANEOUS BEN GT RS LINE I RSLINE INTERIOR PRESTATIO (PRRSLI)

- Umfasst Verbesserungen im Innenraum, die speziell für die RS Line-Ausstattung des Fahrzeugs entwickelt wurden.

MISCELLANEOUS DIX CHROME PRESTATION 1 (PRCHR1)

- Chrom Vorstufe 1 (PRCHR1)

NAVIGATION/SMARTPHONE IMITATION SMARTPHONE IMITATION (SPMIR)

- Smartphone-Imitationssystem

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

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

PERSONALIZATION EXT TYPE A COMPLEMENTARY OBJECT (SANF02)

- Komplimentäres Objekt für externe Personalisierung

PRELIMINARY FUEL FILTER WITHOUT EXTERNAL PUMP FILTER (SSFLEX)

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

REAR TOWING DEVICE CONTEXT CRITERIOM (NO863)

- Eine Abschleppvorrichtung am Heck des Fahrzeugs

SECOND ENGINE TYPE WITHOUT ADDITIONAL TYPE (SSTYAD)

- Kein sekundärer Motortyp verfügbar (SSTYAD)

SECURITY DISTANCE GESTION SECUR DIST GEST 01 (DWGE01)

- Sicherheitsdistanzmanagementsystem

SIDE APPROACH WARNING SYS SIDE APPROACH WARNING SYS (RDLAT1)

- System zur Warnung vor sich von der Seite nähernden Objekten

SPEED LIMITER COMPLEMENTARY OBJECT (SAN886)

- Komplimentäres Objekt

TECHNICAL EVOLUTION A COMPLEMENTARY OBJECT (NOG66)

- Komplimentäres Objekt

TECHNICAL EVOLUTION N TECHNICAL EVOLUTION N (TCHNO)

- Entwicklung der Technologie

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

VEHICLE LIGHT CONVERSION WO LIGHT ADAPTATION SVO (SANCLM)

- Keine speziellen Lichtenpassungen für dieses Fahrzeug

VEHICLE NOISE FOR PEDESTRIANS NO VEHICLE SOUND PEDESTR (NOVSP)

- Das Fahrzeug gibt keine spezifischen Geräusche für Fußgänger ab und ist für einen geräuschlosen Betrieb ausgelegt.

VEHICLE PRODUCTION PLANT (C) PLANT PROD (APV001_C)

- Produktionsstätte für die Fahrzeugmontage

WIRELESS PHONE CHARGE TELEPHONY ACCESSORY REFIL (REACTI)

- Kabellose Ladefunktion für Telefone verfügbar

Zeitraum

1 Eintrag gefunden

Der Erfassungszeitraum für dieses Fahrzeug

- 01.2022  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:
 - 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