

## Mercedes-Benz ML 250

Generiert am 05/06/2026

Für vollständigen Bericht scannen



FIN: WDC1660041A095828

Kraftstoff: Diesel

Getriebeart: Automatik

### Kilometerstand

✓ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 91'804 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.

i 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:

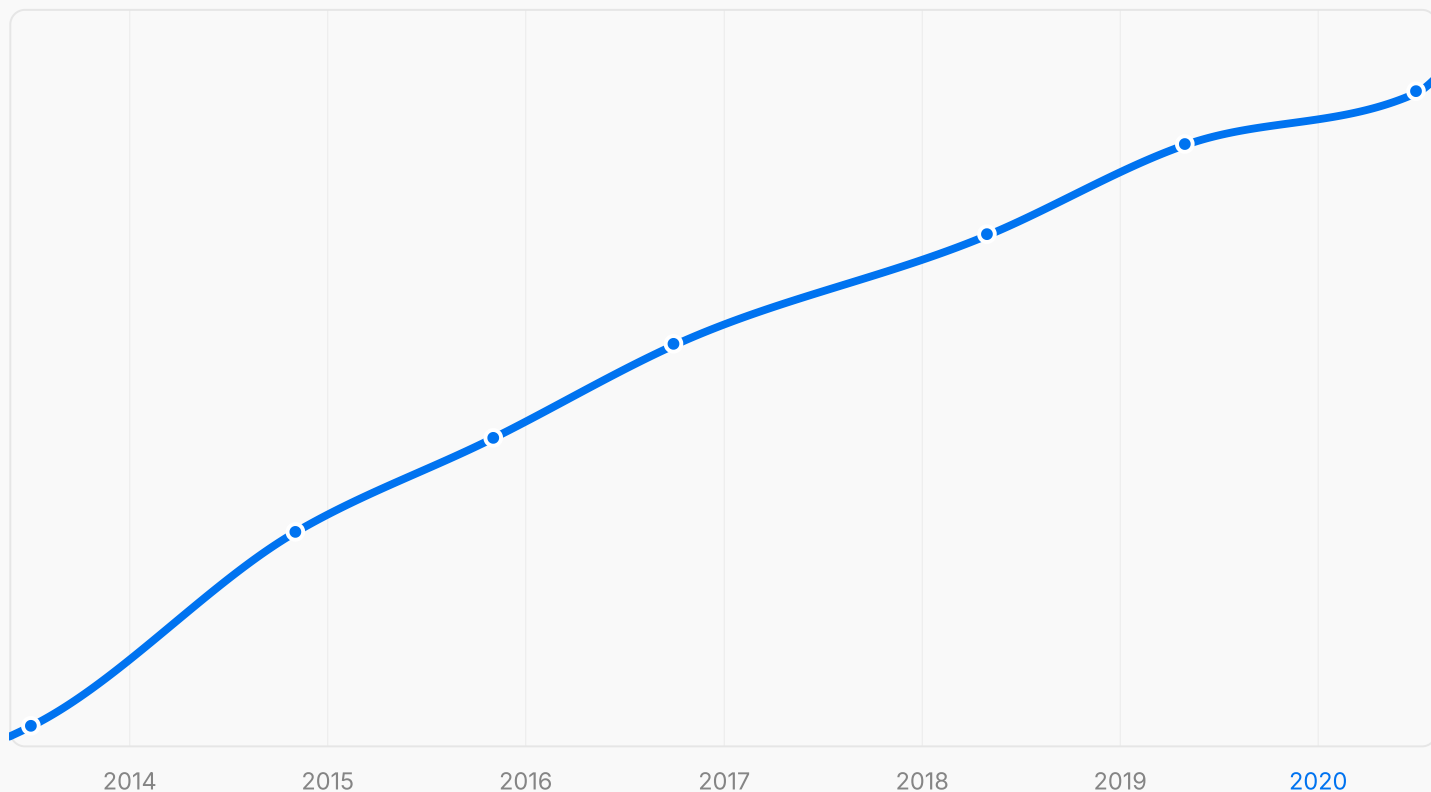
Slowakei Tschechien Slowenien Rumänien Ungarn Italien Kanada

## Kilometerstand

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

### **i** Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 91'804 km
- 7 Kilometerstände gefunden



#### Einträge zum Kilometerstand

07.2013	21'587 km
11.2014	43'084 km
11.2015	53'519 km
10.2016	63'858 km
05.2018	76'006 km

#### Einträge zum Kilometerstand

05.2019	86'022 km
07.2020	91'804 km

#### Fahrgewohnheiten

07.2013 - 05.2019	<span style="color: #0070C0;">■</span> Normale Nutzung	907 km/Monat
05.2019 - 07.2020	<span style="color: #99CCFF;">■</span> Geringe Nutzung	406 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.

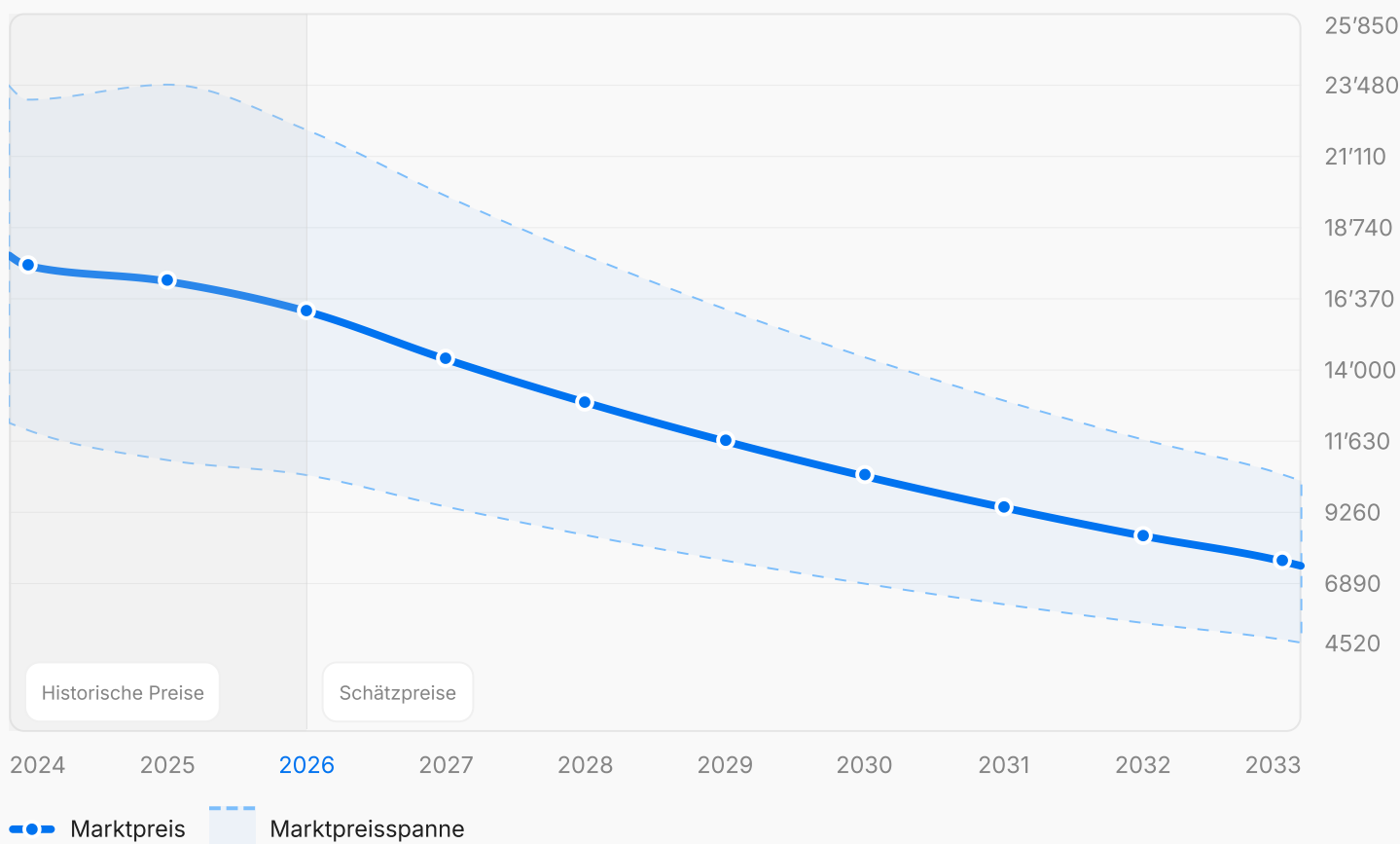
### **i** Zusammenfassung

- Durchschnittlicher Marktpreis für ein solches Fahrzeug: EUR 15'950
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!

Kriterien für die Marktpreisbewertung:

Marke: **Mercedes-Benz**    Modell: **ML 250**    Treibstoffart: **Diesel**    Getriebeart: **Automatik**    Jahr: **2012**

Markt: **Westeuropa**



Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
● 2024	<b>EUR 17'467</b>	EUR 12'000	EUR 23'000
● 2025	<b>EUR 16'950</b>	EUR 11'000	EUR 23'500
● 2026	<b>EUR 15'950</b>	EUR 10'500	EUR 21'990
● 2027	<b>EUR 14'355</b>	EUR 9'450	EUR 19'791
● 2028	<b>EUR 12'920</b>	EUR 8'505	EUR 17'813
● 2029	<b>EUR 11'628</b>	EUR 7'655	EUR 16'031

Jahr	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
● 2030	<b>EUR 10'465</b>	EUR 6'889	EUR 14'428
● 2031	<b>EUR 9'418</b>	EUR 6'200	EUR 12'984
● 2032	<b>EUR 8'476</b>	EUR 5'580	EUR 11'686
● 2033	<b>EUR 7'629</b>	EUR 5'022	EUR 10'518

## 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  
**Mercedes-Benz**



Modell  
**ML 250**



Beschreibung  
**ml 250 bluetec 4matic**



Karosserietyp  
**SUV**



Jahr des Modells  
**2012**



Hubraum  
**2.2 l**



Treibstoffart  
**Diesel**



Getriebeart  
**Automatik**



Anzahl Türen  
**5**



Lenkradplatzierung  
**LHD**



Anzahl Zylinder  
**4**



Anzahl Getriebe  
**7**



Anzahl Sitze  
**5**



Abgasnorm  
**euro 6**

# Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

## 030 NACHRUESTUNG DIESEL (ZPD)

✦✦ Diesel-Nachrüstung

## 1U7 CONTROL CODE FOR BATTERY UPDATE (BEV/PHEV)

✦✦ Steuercode für Batterie-Update für Elektro- oder Hybridfahrzeug

## 235 ACTIVE PARKING ASSIST

✦✦ Aktive Einparkhilfe

## 249 AUTOMATIC DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR AND OUTSIDE MIRRORS

✦✦ Automatisch abblendbarer Rückspiegel und Seitenspiegel

## 260 MODEL BADGE ON TRUNK LID - OMISSION

✦✦ Die Modellplakette auf dem Kofferraumdeckel entfällt

## 280 LEATHER STEERING WHEEL AND LEATHER - COVERED SHIFT LEVER

✦✦ Lederlenkrad und lederbezogener Schalthebel

## 2U1 RADIATOR SHUTTER

✦✦ Enthält eine Kühlerjalousie

## 300 CONVERSION OF NOX-TT3 SENSOR, SLOW

✦✦ Nachgerüsteter NOx-Sensor Umbau

## 427 7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

✦✦ 7-Gang-Automatikgetriebe

## 477 TIRE PRESSURE LOSS WARNER

✦✦ Reifendruckverlust-Warnsystem

## 4U5 FRONT PASSENGER SEAT ADJUSTMENT TRAVEL LIMITATION

✦✦ Beifahrersitz mit Verstellwegbegrenzung für Sicherheit und Komfort

## 197U OBSIDIAN BLACK - METALLIC FINISH

✦✦ Obsidianschwarzes Metallic-Finish

## 202B OPERATING INSTRUCTIONS AND MAINTENANCE BOOKLET-GERMAN

✦✦ Betriebsanleitung und Wartungsheft in Deutsch

## 244 SPORT SEATS, FRONT

✦✦ Sportsitze vorne für zusätzlichen Komfort und Halt

## 255B MB-MOBILIO WITH DSB AND GGD

✦✦ Mobiler Service mit Reparatur- und Pannenhilfe

## 260B AIRBAG SIGN - GERMAN/ENGLISH

✦✦ Airbag-Schild in Deutsch und Englisch

## 282 THROUGH-LOADING FEATURE OVER ARMREST IN REAR PASSENGER COMPARTMENT

✦✦ Mit einer Durchladefunktion über der Armlehne im hinteren Fahrgastraum zur einfachen Aufbewahrung langer Gegenstände

## 302B INVALID HEAD UNIT LANGUAGE - GERMAN

✦✦ Sprache des Hauptgeräts auf Deutsch eingestellt

## 332B LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU - GERMAN

✦✦ Sprache des Kombiinstrumentes auf Deutsch

## 474 DIESEL PARTICULATE FILTER

✦✦ Inklusive Dieselpartikelfilter

## 491 STANDARD SUSPENSION LOWERED

✦✦ Standardaufhängung abgesenkt

## 500 ELECTRICALLY FOLDING EXTERIOR MIRRORS

✦✦ Elektrisch anklappbare Außenspiegel

**513 ROAD SIGN RECOGNITION SYSTEM**

System zur Erkennung von Verkehrszeichen

**527 COMAND APS WITH SINGLE DVD DRIVE (WITH NAVIGATION), HIGH-LINE RADIO**

Navigationssystem mit Einzel-DVD-Laufwerk und Highline-Radio

**560 ELECTRICALLY ADJUSTABLE FRONT SEATS**

Elektrisch verstellbare Vordersitze für individuelle Komforteinstellungen

**580 AIR-CONDITIONING SYSTEM**

Klimatisierte Anlage

**5XXL EUROPE**

Fahrzeug nach Euro-Norm

**600A FABRIC/IMITATION LEATHER/MICROFIBER**

Stoff-/Kunstleder-/Mikrofaser-Polsterung

**608 AUTOMATIC HIGH BEAM CONTROL (IHC)**

Automatisches Fernlichtkontrollsystem

**668 PROD. PROT. F. FREIGHT PKGING WITH TIE-DOWN****HOOKS**

Geschützt während der Frachtverpackung mit Befestigungshaken

**790 PIEZO INJECTOR CONVERSION, OM651**

Dieses Fahrzeug wurde mit einer Piezo-Einspritzdüse für den OM651-Motor nachgerüstet, die zur Verbesserung der Kraftstoffeffizienz und Leistung beitragen kann.

**810 PREMIUM SOUND SYSTEM**

Premium-Soundsystem installiert

**823 LICENSE PLATE MOUNTING, SWITZERLAND**

hat LICENSE PLATE MOUNTING spezifisch für SWITZERLAND

**873 SEAT HEATERS FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER**

Beheizte Sitze für Fahrer und Beifahrer

**518 UNIVERSAL COMMUNICATIONS INTERFACE (UCI)**

Universelle Kommunikationsschnittstelle

**541 TWIN ROLLER BLINDS FOR LOAD COMPARTMENT COVER**

Doppelrollos für die Laderaumabdeckung für zusätzlichen Schutz und Privatsphäre

**571L SWITZERLAND**

Das Fahrzeug ist für den Markt in der Schweiz konfiguriert.

**58U HEADLINER, GRAY FABRIC**

Dachhimmel in grauem Stoff

**600 HEADLAMP WASHING SYSTEM**

Scheinwerferwaschanlage installiert

**601A FABRIC / IMITATION LEATHER / MICROFIBER - BLACK / ANTH.**

Polsterung aus schwarzem und anthrazitfarbenem Stoff, Kunstleder und Mikrofaser

**622 HEADLAMPS WITH ILS, RIGHT-HAND TRAFFIC**

Adaptive Scheinwerfer mit intelligentem Lichtsystem für Rechtsverkehr

**739 TRIM ELEMENTS - ALUMINIUM**

Zierelemente aus Aluminium

**802 YOM X1/1**

Jahr der Herstellung: 1

**81P COMAND WITH NAVIGATION UPDATE**

Navigations-Update für COMAND-System

**840 GLAS DUNKEL GETÖNT**

Dunkel getöntes Glas

**915 FUEL TANK WITH INCREASED CAPACITY VOLUME 2**

Kraftstofftank mit größerem Fassungsvermögen

**927 EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY**

✦ Auspuffanlage mit Euro 6-Technologie

**A05 GETRIEBE ALLRADFAEHIG**

✦ Getriebe mit Allradantrieb

**A21 SHIFT BY WIRE**

✦ Shift by Wire Technologie

**A66 FE-WANDLER 19MM**

✦ 19-mm-Kraftstoffumwandler

**A89 REIBUNGSREDUZIERT**

✦ Reibungsreduzierte Komponenten

**B09 REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH**

✦ Kältemittelkompressor mit Magnetkupplung

**F166 MODEL SERIES 166**

✦ Modellreihe 166 gibt das spezifische Modell des Fahrzeugs an

**G908 GETRIEBECODE AUSFUEHRUNG 08**

✦ Übermittlungscode für Version 08

**HA REAR AXLE**

✦ Konfiguration der Hinterachse

**J53 HALTER RECHTS**

✦ Rechter Seitenhalter

**K13 CONTROL CODE FOR SERVICE INTERVAL 25000 KM**

✦ Wartungsintervall-Kontrollcode 25000 KM

**M014 ENGINE UPRTATED**

✦ Verbesserte Motorenspezifikationen

**M22 DISPLACEMENT 2.2 LITER**

✦ Hubraum von 2,2 Litern

**O12 IDENTIFICATION AND GOODWILL FOR DIESEL UPDATE**

✦ Identifikation und Goodwill für Diesel-Update-Wartung

**968 EURO 6 TECHNOLOGY COC DOCUMENT - WITHOUT MOTOR VEHICLE REGISTRATION CERTIFICATE, PART 2**

✦ Euro 6-Technologie COC-Dokument ohne Fahrzeugschein

**A20 DIREKTSTART**

✦ Direktstart-Funktion

**A62 FE-WANDLERGEH. 19**

✦ Getriebegehäuse mit 19 Gängen

**A86 T-SCHALTPLATTE MIT VGS 3**

✦ T-Schaltplatte mit VGS 3

**B03 DIRECT STARTING / ECO START/STOP FUNCTION**

✦ Direktstart und Öko-Start-Stopp-Funktion

**B23 DESELECTION OF TWO-COLOR STEERING WHEEL**

✦ Abwahl der Lenkradfarbe

**FW SEDAN**

✦ Karosserietyp: Limousine

**GA AUTOMATIC TRANSMISSION**

✦ Ausgestattet mit Automatikgetriebe

**J1A NAG2 MIT OPTIMIERTEM DSM**

✦ NAG2 mit optimiertem DSM

**K11 ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING**

✦ Adaptives Bremslicht mit Blinkfunktion

**L LEFT-HAND DRIVE**

✦ Linkslenker-Konfiguration

**M020 BLUETEC**

✦ Umfasst die BlueTEC-Technologie

**M651 INLINE 4-CYLINDER DIESEL ENGINE M651**

✦ Inline 4-cylinder diesel engine model M651

**P35 LIGHT PACKAGE**

✦ Enthält ein Lichtpaket

**P49 MIRROR PACKAGE**

✦✦ Spezifikation des Spiegelpakets

**R01 SUMMER TYRES**

✦✦ Sommerreifen ausgestattet

**U01 REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR**

✦✦ Anzeige für den Zustand der hinteren Sicherheitsgurte

**U42 BLUETEC SCR DIESEL EXHAUST GAS CLEANING, GENERATION 1**

✦✦ Verwendet BLUETEC SCR-Dieselseltechnologie zur Abgasreinigung (Generation 1)

**U72 DVD PLAYER WITH REGION CODE 2 EUROPE, JAPAN**

✦✦ DVD-Player mit Regionalcode 2 für ausgewählte Regionen

**VL LEFT FRONT AXLE HALF**

✦✦ Linke Vorderachse

**P95 INTERIOR SPORTS PACKAGE**

✦✦ Inklusive Sportpaket für den Innenraum

**R41 LIGHT-ALLOY WHEEL 10-SPOKE DESIGN 18" "ALL-ROUND"**

✦✦ kommt mit LIGHT-ALLOY WHEEL 10-SPOKE DESIGN 18" "ALL-ROUND" für Stil und Leistung

**U22 FRONT LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT**

✦✦ Die Einstellung der Lendenwirbelstütze vorne ermöglicht eine individuelle Anpassung der Lendenwirbelstütze in den Vordersitzen für zusätzlichen Komfort während der Fahrt.

**U60 PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD**

✦✦ Aktives Verdecksystem für den Fußgängerschutz

**V35 AUTOMATICALLY DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR, WHEEL WELL TRIM**

✦✦ Automatisch abblendender Innenrückspiegel, Radkastenverkleidung

**VR RIGHT FRONT AXLE HALF**

✦✦ Vorderachse rechts



+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