

Mercedes-Benz GLK 220

Für vollständigen Bericht scannen



Generiert am 03/16/2026

FIN: WDC2049971F998880

Kraftstoff: Diesel

Getriebeart: Automatik



Kilometerstand

✓ Keine Probleme gefunden

Letzter Kilometerstand: 95'329 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:

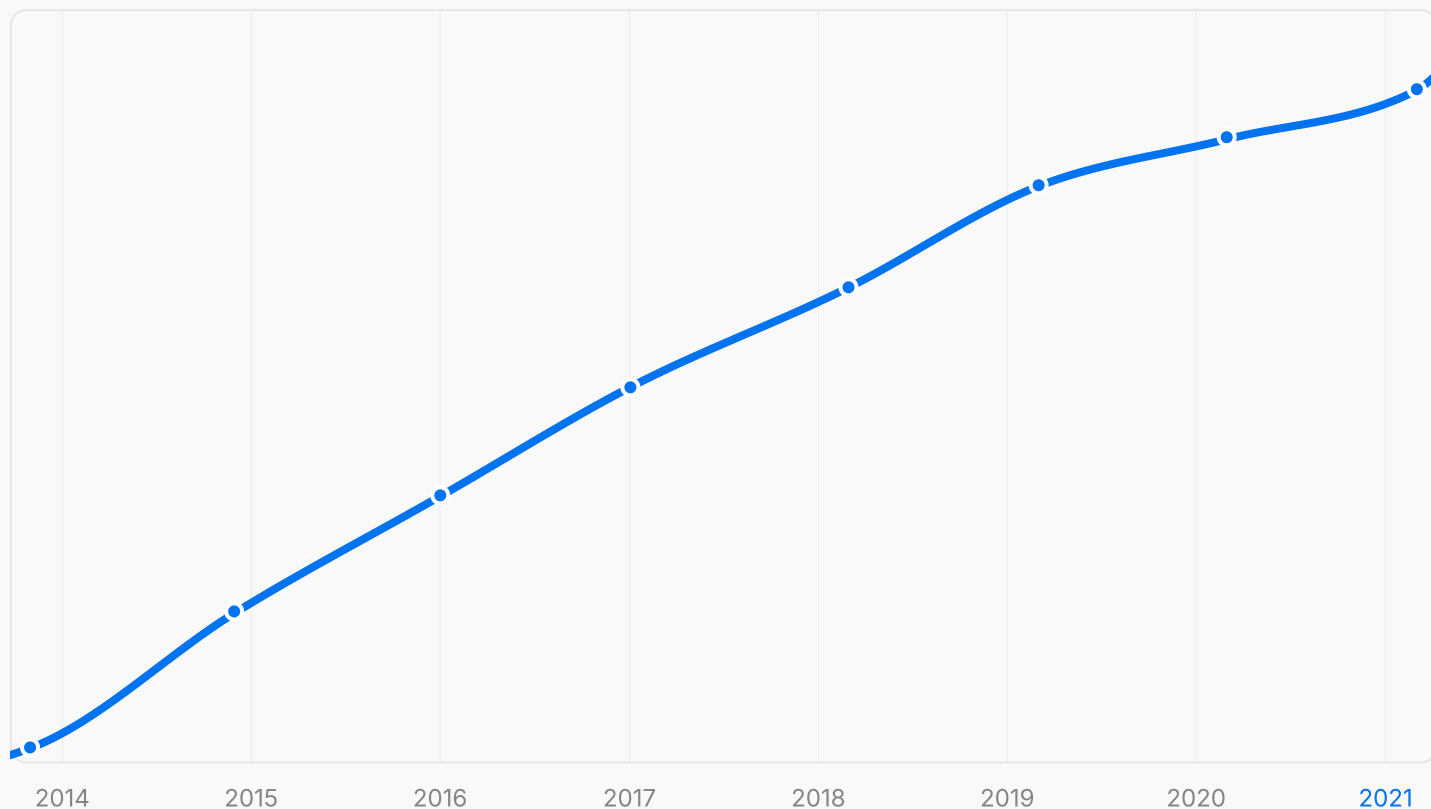
Slowenien Tschechien Rumänien Ungarn Italien Slowakei Kanada

Kilometerstand

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

Zusammenfassung

- Letzter bekannter Kilometerstand: 95'329 km
- 8 Kilometerstände gefunden





Einträge zum Kilometerstand

11.2013	17'269 km
12.2014	33'330 km
01.2016	47'143 km
01.2017	60'055 km
03.2018	71'960 km

Einträge zum Kilometerstand

03.2019	83'929 km
03.2020	89'548 km
03.2021	95'329 km

Fahrgewohnheiten

11.2013 - 03.2019	 Normale Nutzung	1'028 km/Monat
03.2019 - 03.2021	 Geringe Nutzung	468 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

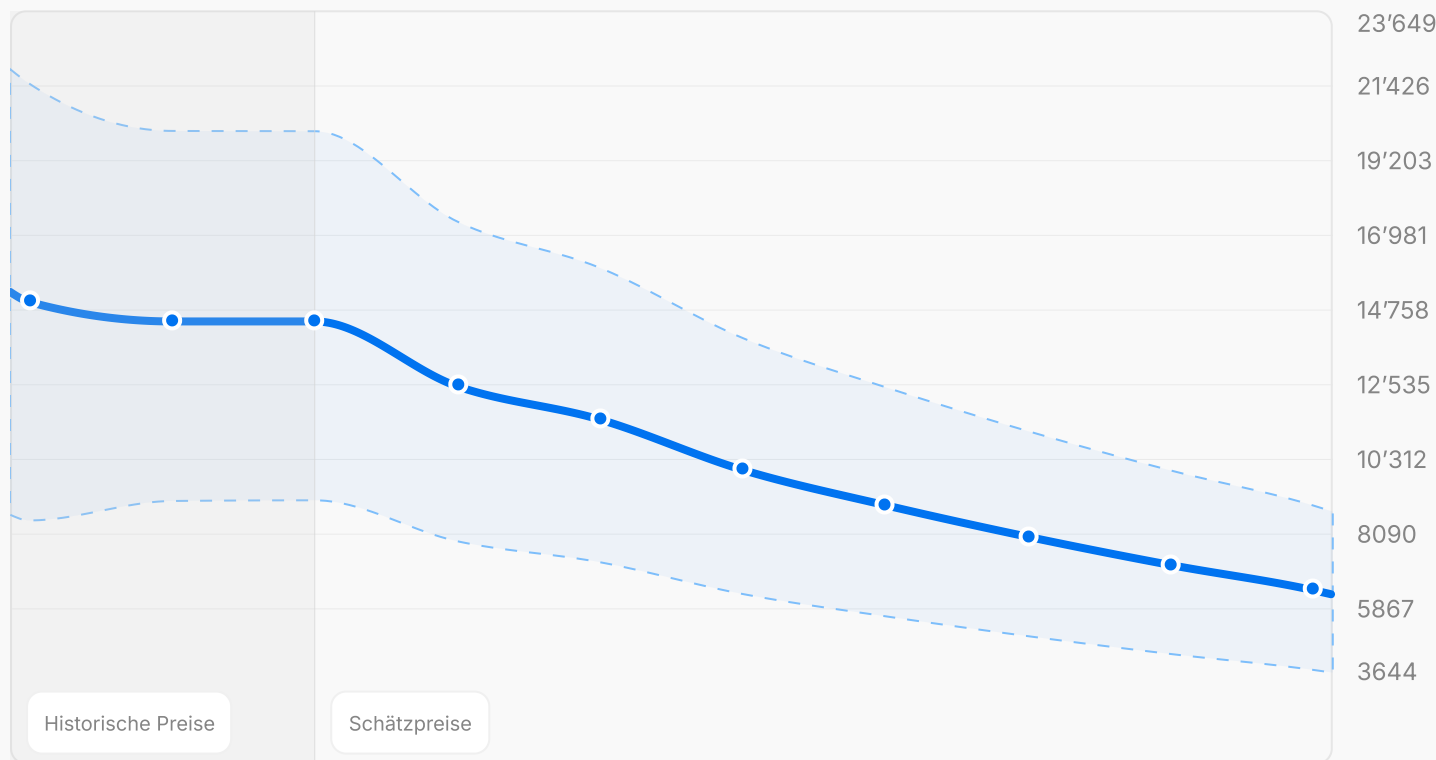
Wir haben geprüft, wie sich der Marktpreis dieses Fahrzeugs im Laufe der Zeit basierend auf den verfügbaren historischen Daten und Preisschätzungen entwickelt hat.

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 14'420
- Achte auf versteckte Mängel, wenn das Fahrzeug deutlich unter dem aktuellen Preis angeboten wurde!



2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033

●●● Marktpreis ■■■ Marktpreisspanne

Year	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
● 2024	EUR 15'000	EUR 8'499	EUR 21'499
● 2025	EUR 14'420	EUR 9'077	EUR 20'089
● 2026	EUR 14'420	EUR 9'097	EUR 20'080
● 2027	EUR 12'490	EUR 7'879	EUR 17'392

Year	Marktpreis	↘ Niedrigster Marktwert	↗ Höchster Marktwert
● 2028	EUR 11'500	EUR 7'255	EUR 16'014
● 2029	EUR 9'999	EUR 6'308	EUR 13'924
● 2030	EUR 8'950	EUR 5'646	EUR 12'463
● 2031	EUR 8'011	EUR 5'054	EUR 11'155
● 2032	EUR 7'171	EUR 4'524	EUR 9'986
● 2033	EUR 6'419	EUR 4'049	EUR 8'939

Insights zum Marktpreis



Prognose der Preisentwicklung

Dieses Fahrzeug wird voraussichtlich -55 % 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
GLK 220



Beschreibung
GLK 220



Karosserietyp
SUV



Jahr des Modells
2012



Hubraum
2.1l



Antriebsstrangleistung
125 kW (168 hp / 170 PS)



Drehmoment
400 Nm



Treibstoffart
Diesel



Getriebeart
Automatik



Lenkradplatzierung
LHD



Antriebstyp
Allradantrieb



Anzahl Zylinder
4



Anzahl Türen
5



Anzahl Getriebe
7

Ausstattung (in Eng.)

Wie vom Hersteller geliefert

149U POLAR WHITE - STANDARD FINISH

✦✦ Polarweiß: Standardausführung

207 DISTRONIC PRO FUNCTION ACTIVE

✦✦ Adaptiver Tempomat, der die Geschwindigkeit aktiv anpasst, um einen sicheren Abstand zu vorausfahrenden Fahrzeugen einzuhalten

235 ACTIVE PARKING ASSIST

✦✦ Aktive Einparkhilfe

255B MB-MOBILIO WITH DSB AND GGD

✦✦ Mobiler Service mit Reparatur- und Pannenhilfe

260B AIRBAG SIGN - GERMAN/ENGLISH

✦✦

291 AIRBAG FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER, PELVIS

AIRBAG

✦✦

302B INVALID HEAD UNIT LANGUAGE - GERMAN

✦✦

345 RAIN SENSOR

✦✦

428 STEERING WHEEL GEARSHIFT BUTTONS/STEERING

WHEEL GEARSHIFT PADDLES - PAINTED

✦✦

1U2 SC-TECHNICAL FURTHER DEVELOPMENT OF ENGINE/EVO

✦✦ Technische Weiterentwicklung des Motors

211 EPS STEERING (ELECTRIC STEERING)

✦✦ elektrische Servolenkung

236 ADAPTIVE REAR PASSENGER COMPARTMENT INTERIOR LIGHTING

✦✦ Einstellbare Beleuchtung im hinteren Fahrgastraum

260 MODEL BADGE ON TRUNK LID - OMISSION

✦✦ Die Modellplakette auf dem Kofferraumdeckel entfällt

280 LEATHER STEERING WHEEL AND LEATHER - COVERED SHIFT LEVER

✦✦

294 KNEEBAG

✦✦

332B LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU - GERMAN

✦✦

427 7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

✦✦

440 CRUISE CONTROL

✦✦

442 MULTIFUNCTION STEERING WHEEL (12 BUTTONS)



474 DIESEL PARTICULATE FILTER



477 TIRE PRESSURE LOSS WARNER



486 SPORTS SUSPENSION



51U HEADLINER, BLACK FABRIC



523 AUDIO 20 CD



571L SWITZERLAND



580 AIR-CONDITIONING SYSTEM



584 ILLUMINATED LOGO IN SEAT



5XXL EUROPE



600 HEADLAMP WASHING SYSTEM



608 AUTOMATIC HIGH BEAM CONTROL (IHC)



622 HEADLAMPS WITH ILS, RIGHT-HAND TRAFFIC



70V SPEED/LOAD INDEX 100W XL + 101W XL



722 METAL FABRIC, BLACK/SILVER FILM CENTER CONSOLE
(2C07)



725 ROOF RAILS IN CHROME LOOK



739 TRIM ELEMENTS - ALUMINUM



753 FINE NIGHT BLACK OPEN-PORE ASH CENTER
CONSOLE (2C49)



772 AMG STYLING - FRONT SPOILER, SIDE SKIRTS



803 YOM X2/1



823 LICENSE PLATE MOUNTING, SWITZERLAND



824 A/C PACKAGES FOR COLD COUNTRIES



840 GLAS DUNKEL GETÖNT



846 RUNNING BOARD IN ALUMINUM LOOK WITH RUBBER
NAPS



876 INTERIOR LIGHTING PACKAGE



877 AMBIENT LIGHTING



900 EXTERIOR CHROME PACKAGE



900A MICROFIBER



909 GENERATOR MANAGEMENT



916 FUEL TANK WITH LARGE CAPACITY - VOLUME 1



921A MICROFIBER - BLACK/ANTHRACITE



927 EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY



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



B03 DIRECT STARTING / ECO START/STOP FUNCTION



B09 REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC
CLUTCH



F204 MODEL SERIES 204



FX SPECIAL VERSION



GA AUTOMATIC TRANSMISSION



HA REAR AXLE



K11 ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING



K13 CONTROL CODE FOR SERVICE INTERVAL 25000 KM



L LEFT-HAND DRIVE



M005 VEHICLES WITH 4MATIC/ALL-WHEEL DRIVE



M020 BLUETEC



M22 DISPLACEMENT 2.2 LITER



M651 INLINE 4-CYLINDER DIESEL ENGINE M651



ND8 PLANT CONTROL CODE



O12 IDENTIFICATION AND GOODWILL FOR DIESEL UPDATE



P31 EXTERIOR AMG LINE / EXTERIOR AMG SPORT PACKAGE



P95 INTERIOR SPORTS PACKAGE



R01 SUMMER TYRES



U01 REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR



U42 BLUETEC SCR DIESEL EXHAUST GAS CLEANING,
GENERATION 1



U62 EXTERIOR LIGHT AND SIGHT PACKAGE



VL LEFT FRONT AXLE HALF



VR RIGHT FRONT AXLE HALF



12A OIL OFFSET AMOUNT +1200 ML OIL



A11 ALTERNATIVE INJECTION



A20 DIRECT START



A21 SHIFT BY WIRE



A62 FE TORQUE CONVERTER HOUSING 19



A66 FE CONVERTER 19 MM



A68 TRANSMISSION HOUSING WITH DEEP OIL LINE
CONNECTION



A86 T VALVE BODY ASSEMBLY WITH VGS 3



A89 REDUCED-FRICTION



G965 TRANSMISSION CODE VERSION 65



J1A NAT2 WITH OPTIMIZED DSM



+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.

Grundlegende Prüfungen für jedes Auto:

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