

## Car History Report

Report ID:	6662282044
Data achiziției raportului:	21. 10. 2025 11:46:30
Valabil până la:	20. 11. 2025 23:59:59

## 1. Datele de bază ale vehiculului

VIN  
W1K2906891A016174

Marca  
MERCEDES-BENZ

Tipul vehiculului  
passenger

Capacitatea motorului  
3982 ccm

Model  
GT

Combustibil  
benzină

Data fabricației  
2020

Tipul caroseriei  
break

Performanță  
470 kW

Data primei înmatriculări  
15. 01. 2020



⚠️ AVERTIZARE: S-au găsit daune

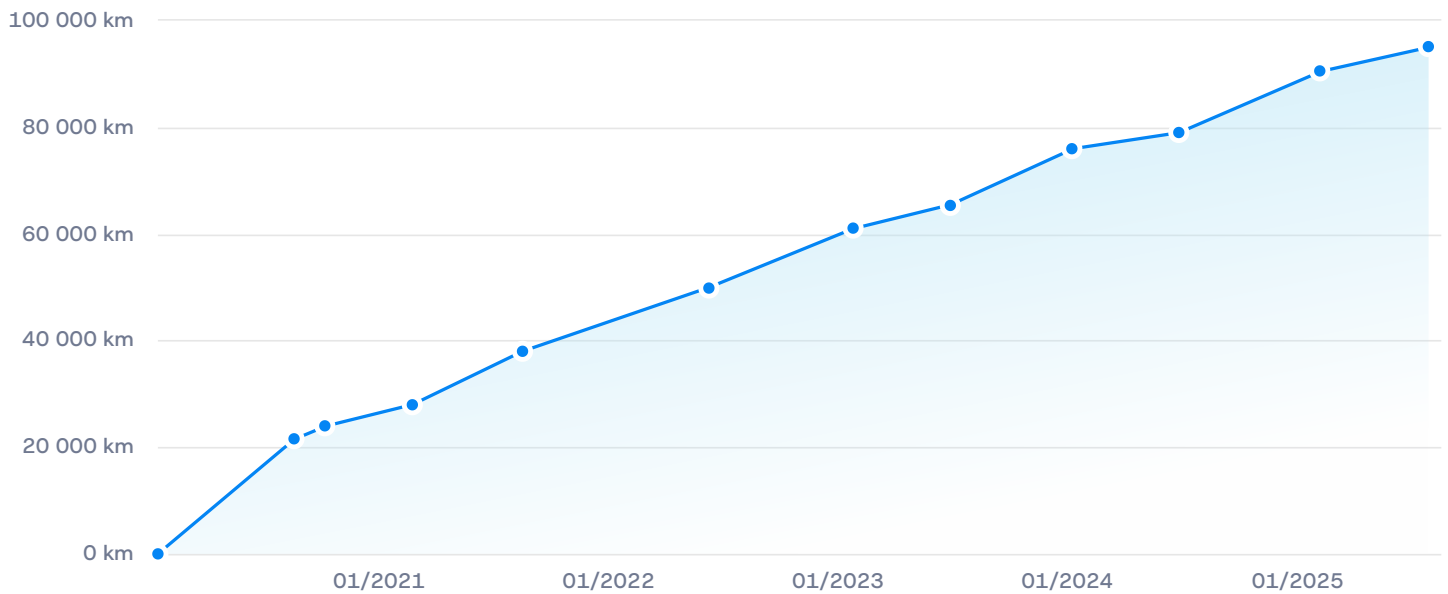
## 2. Verificare kilometraj

Prezentarea generală a unei evoluții a contorului de parcurs al vehiculului conține valori obținute din sistemele de informații disponibile ale partenerilor cooperanți. Conform dezvoltării graficului, puteți judeca singur dacă există o suspiciune de manipulare a stării contorului de parcurs sau nu.











### Recomandare:

Este posibil să nu fie disponibile în sistem toate înregistrările privind starea contorului de parcurs din istoricul de funcționare al vehiculului.

Dacă vehiculul nu înregistrează în mod continuu întregul istoric al kilometrajului de-a lungul timpului, vă recomandăm să verificați și înregistrările contorului de parcurs din cartea de service sau să verificați vehiculul la un garaj autorizat. Recomandăm această procedură în special pentru vehiculele în care există o perioadă de timp mai mare de doi ani între citirile contorului de parcurs.



### 3. Prezentare generală a istoriei

	Data	Starea odometrului	Țara	Descriere	
2020	2020	0 km		Vehicul fabricat	
	Data fabricației: 2020 Culoarea mașinii: Designo modrá briliant magno – Cod 644 Fabricat pentru piața: Ungaria Postul de conducere: partea stângă				
	01/2020			Vehicul înmatriculat	
	Data primei înmatriculări:		15. 01. 2020		
	08/2020	21 500 km	 Ungaria	Datelor odometrului	
	10/2020		 Cehia	Înmatricularea vehiculelor în CZ	
	Data de înmatriculare a vehiculului: 09. 10. 2020 Data primei înmatriculări declarată la înmatricularea vehiculului: 15. 01. 2020 Înregistrat ca: Folosit Culoarea vehiculului la înmatriculare: ALBASTRU				
	10/2020	24 000 km	 Cehia	Inspekția de înmatriculare	
	Data inspecției: 09. 10. 2020 ID de protocol: CZ-3761-20-10-0468				
	10/2020		 Cehia	Certificat de înmatriculare	
10/2020		 Cehia	Radierea vehiculului dumneavoastră din Republica Cehă		
Data radierii:		12. 10. 2020			
2021	02/2021	28 000 km	 România	Înregistrare RAR	
	08/2021	38 000 km	 România	Datelor odometrului	
	12/2021		 România	Daună	
2022	06/2022	50 000 km	 România	Datelor odometrului	
	12/2022		 România	Daună	

2023	01/2023	61 000 km	 România	Inspekția tehnică
	06/2023	65 500 km	 România	Datelor odometrului
2024	01/2024	76 000 km	 România	Daună
	06/2024	79 000 km	 România	Datelor odometrului
2025	02/2025	90 500 km	 România	Inspekția tehnică
	07/2025		 România	Daună
	07/2025	95 000 km	 România	Datelor odometrului

#### 4. Verificarea daunelor

### S-au găsit daune

S-a găsit cel puțin o înregistrare de daune în bazele de date de vehicule avariate din mai mult de 32 țări, numărând 200 de milioane de înregistrări de daune.

#### Calculul costurilor de reparație

1 / 4

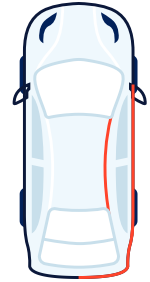
Data	12/2021
Țara	România
Estimarea costurilor de reparație	3 000 – 4 000 RON
Notă	Prețurile sunt calculate pe baza tarifelor atelierelor autorizate din țara respectivă. Acestea pot include manopera, piesele de schimb și, eventual, vopsirea.
Locurile de pagubă înregistrate	Parbriz
Sursa datelor	Calculații de la service-uri auto sau companii de asigurări



Calculul costurilor de reparație

2 / 4

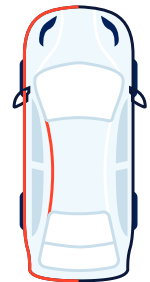
Data	12/2022
Țara	România
Estimarea costurilor de reparație	11 000 – 12 000 RON
Notă	Prețurile sunt calculate pe baza tarifelor atelierelor autorizate din țara respectivă. Acestea pot include manopera, piesele de schimb și, eventual, vopsirea.
Locurile de pagubă înregistrate	Partea dreaptă, Partea frontală din dreapta
Sursa datelor	Calculații de la service-uri auto sau companii de asigurări



Calculul costurilor de reparație

3 / 4

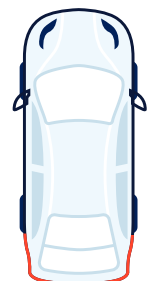
Data	01/2024
Țara	România
Estimarea costurilor de reparație	5 000 – 6 000 RON
Notă	Prețurile sunt calculate pe baza tarifelor atelierelor autorizate din țara respectivă. Acestea pot include manopera, piesele de schimb și, eventual, vopsirea.
Locurile de pagubă înregistrate	Partea frontală din dreapta, Partea stângă, Partea stângă din spate
Starea odometrului	76 000 km
Sursa datelor	Calculații de la service-uri auto sau companii de asigurări



Calculul costurilor de reparație

4 / 4

Data	07/2025
Țara	România
Estimarea costurilor de reparație	28 000 – 29 000 RON
Notă	Prețurile sunt calculate pe baza tarifelor atelierelor autorizate din țara respectivă. Acestea pot include manopera, piesele de schimb și, eventual, vopsirea.
Locurile de pagubă înregistrate	Bara de protecție din spate, Partea frontală din dreapta
Sursa datelor	Calculații de la service-uri auto sau companii de asigurări



**Avertisment:** Este posibil ca informațiile despre toate daunele vehiculului să nu fie disponibile în sistem, unele daune să nu fie raportate companiilor de asigurări sau să nu fie disponibile ca parte a unei verificări online. Vă recomandăm prin urmare o inspecție atentă a vehiculului, în mod ideal cu ajutorul unui mecanic calificat sau la centrul de service la alegere. O astfel de inspecție poate dezvălui daune suplimentare sau poate exclude.

## 5. Controlul furturilor

### Nu este înregistrat drept furat

în bazele de date disponibile actualmente

Informațiile furnizate au doar caracter informativ.

Informațiile despre furtul vehiculelor sunt preluate din bazele de date publice disponibile în diferite țări și sunt afișate în forma în care apar în aceste baze de date. Compania Cebia nu poate garanta completitudinea sau actualitatea acestor baze de date și nici nu garantează că ele conțin toate vehiculele care au fost într-adevăr furate.

Din acest motiv, Cebia nu își asumă nicio responsabilitate pentru eventualele daune rezultate în urma utilizării acestor informații. Dacă vehiculul provine dintr-o țară care nu este inclusă în listă, vă recomandăm să verificați proveniența acestuia printr-o altă metodă sau să solicitați garanții corespunzătoare de la vânzător.

Sursa	La zi: 21. 10. 2025
 Olanda – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Cehia – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Slovacia – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Ungaria – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 România – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Slovenia – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Ucraina – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Canada – Poliție	NF – nu este înregistrat drept furat
 Baze de date private*	NF – nu este înregistrat drept furat

\* Baze de date private sunt baze de date neoficiale, accesibile liber pe internet, care permit de obicei oricărei persoane să introducă o înregistrare privind furtul unui vehicul. Acestea nu sunt baze de date oficiale ale poliției dintr-un anumit stat sau din mai multe state.

## 6. Verificare utilizare

### Vehiculul nu a fost exploatat ca taxi în Republica Cehă

În bazele de date disponibile s-a constatat că vehiculul nu a fost și nu este folosit în prezent ca taxi.

## 7. Verificarea finanțării

### Finanțarea nu a fost găsită

Rezultatul solicitării constă în verificarea dacă vehiculul nu este obiectul finanțării (sub formă de leasing sau credit), garanții și împrumut de la companiile enumerate. Datele provin din sistemele informatice ale companiilor individuale.

Țara	La zi: 21. 10. 2025
Cehia	NF - nu este înregistrat

## 8. Lista elementelor echipamentelor conform producătorului

Acestea sunt informații disponibile despre parametrii de bază, echipamentele standard și eventual suplimentare ale vehiculului din fabrică. Modificările vehiculului, cum ar fi schimbarea părții laterale a volanului, pot fi detectate prin verificarea echipamentului.

Identificarea vehiculului	
Marca	Mercedes-Benz
Model	Mercedes-AMG GT 63 S 4MATIC+
Data de livrare	14.11.2019
Directivele UE	e1*2007/46*1878*06
Cod de culoare	644
Culoare	Designo modrá brilliant magno
Cod tapițerie	565
Tapițerie	EXKLUZIVNÍ KŮŽE - BÉŽOVÁ BARVA
Codul motorului	A177
Numărul părții - motor	A1770107506
Numărul piesei - cutie de viteze	2902701300
Număr de serie al motorului	17798060126704
Numărul de serie al cutiei de viteze	72509603108803
Țara	HUNGARY
ISO numele țării	Hungary
Cod de control	LHD

Lista elementelor echipamentului vehiculului	
Altele	230 V socket in rear passenger compartment
Altele	9-speed automatic transmission
Altele	Active adjustment damping "Normally Open"
Altele	Active dynamic engine mount
Altele	Active Parking Assist

Altele	Active Steering Assist
Altele	Adaptive cruise control Plus (DISTRONIC PLUS)
Altele	Adaptive Highbeam Assist Plus
Altele	Aerial for GPS
Altele	AIR-BALANCE package
Altele	AIRMATIC Dual Control/semi-active air suspension
Altele	Alternative refrigerant
Altele	ambient lighting
Altele	AMG – ceramic brake system
Altele	AMG double-spoke wheels 21" mixed tires
Altele	AMG DYNAMIC PLUS package
Altele	AMG electroplating package
Altele	AMG steering wheel buttons
Altele	Anti-Theft Protection package with preinstallation for collision detection
Altele	Apple Carplay smartphone integration
Altele	Assistance system steering wheel control changeover
Altele	Audio 20 radio navigation-capable NTG5.5
Altele	Automatic climate control
Altele	Automatic dimming inside rearview mirror and outside mirrors
Altele	COC document for Euro6 tech. without reg. cert. Part 2
Altele	designo brilliant blue magno
Altele	designo magno brilliant blue
Altele	Displacement 4.0 liter
Altele	Double cup holder
Altele	Drive package
Altele	Drive program selection switch (AGILITY SELECT)
Altele	Driver display
Altele	Dynamic seats left and right
Altele	EASY-PACK liftgate
Altele	eCall emergency call system
Altele	Electric sunroof, glass version
Altele	Electronic locking differential
Altele	Engine noise reduction via speakers (EOC)
Altele	Engine uprated
Altele	Exclusive leather
Altele	Exhaust treatment, Euro 6 technology
Altele	Extended MBUX functions
Altele	Floor mats – AMG
Altele	Front comfort seat heating
Altele	Front passenger seat with weight sensor

Altele	Front wireless telephone charging
Altele	Fuel tank system for EU6D standard
Altele	Fuel tank with increased capacity – Volume2
Altele	Glas dunkel getönt
Altele	GPS aerial
Altele	Headliner, beige microfiber
Altele	Headunit europe/CIS-states/Monoglei
Altele	Head-up display
Altele	HERMES communications module LTE
Altele	Hungary
Altele	Individual rear seats
Altele	Instrument cluster 12.3" diagonal
Altele	i-Size marking (ISOFIX successor)
Altele	Keyless Go
Altele	KEYLESS-GO
Altele	KEYLESS-GO package
Altele	Kneebag
Altele	Language of instrument cluster/HU – Hungarian
Altele	LEATHER EXCLUSIVE – BEIGE
Altele	Left and right rear seat heating
Altele	Left front axle half
Altele	Lithium-ion battery
Altele	Live Traffic capability
Altele	Logo projection via longitudinal member
Altele	Memory Package (driver's seat, steering column and mirror)
Altele	Mercedes-Benz Connect – Services for Vehicle Setup (HERMES)
Altele	Mercedes-Benz Connect – Vehicle Monitoring (HERMES)
Altele	MIRROR PACKAGE
Altele	MODEL SERIES 290
Altele	MULTIBEAM LED
Altele	Nappa leather AMG steering wheel with trim element
Altele	Noise regulations as per ECE R51-03
Altele	Operator's manual + service booklet-Hungarian
Altele	Parking package
Altele	Parking Pilot
Altele	Parking Pilot with 360° camera
Altele	Pedestrian protection – Active hood
Altele	Plant control code
Altele	Power closing
Altele	Power locking

Altele	Pre-installation for MB-Link smartphone integration
Altele	Premium sound system
Altele	Protective vehicle cover (full body cover)
Altele	Rating, country group EURO-NCAP
Altele	Rear axle
Altele	Rear axle steering
Altele	Rear belt status indicator
Altele	Rear passenger compartment seat belt with belt force limiter and Softst.
Altele	Residual engine heat utilization, REST
Altele	Right front axle half
Altele	Sales control code for code 475 request
Altele	SD card navigation
Altele	Sensor system and siren for anti-theft alarm system
Altele	Sensor system for trunk lid opening/closing
Altele	Smartphone integration
Altele	Software control for unpowered in position "D"
Altele	Special version
Altele	Speed sign recognition
Altele	Speed/load index 103Y XL+105Y XL
Altele	Standard anti-theft alarm system (ATA)
Altele	Steuercode Umstellung WLTP mit RDE
Altele	Stowage facility package
Altele	Summer tyres
Altele	Switchable exhaust system
Altele	Telephone aerial
Altele	Telephone antenna
Altele	Temperature-controlled cup holder
Altele	THERMOTRONIC automatic climate control
Altele	Through-loading feature
Altele	Tire pressure monitor (TPM)
Altele	Touchpad
Altele	Trim elements - Plastic
Altele	V8 spark ignition engine M177 - AMG
Altele	Vehicles with 4MATIC/all-wheel drive
Altele	Wireless telephone charging in rear passenger compartment
Altele	YoM 19/1

**Avertisment:** în unele cazuri, este posibil ca echipamentul complet al vehiculului să nu fie disponibil în sistem.

## 9. Notificări de rechemare

Pt fi aferente mașinii inspectate

### Notificări de rechemare găsite

Notificări de rechemare este declarată obligatorie de către producătorul vehiculului ori de câte ori sănătatea, siguranța și mediul sunt puse în pericol. Ele presupun de obicei defecte de fabricație ale vehiculului, care devin evidente doar în timpul funcționării acestuia, iar producătorul le asigură astfel gratuit. Informațiile provin de pe site-ul [Car-recalls.eu](http://Car-recalls.eu) cu ajutorul sistemului RAPEX.

Aceste notificări de rechemare e au fost generate în funcție de modelul, marca și anul de fabricație al vehiculului inspectat, nu în funcție de codul VIN al acestuia. Prin urmare, verificați notificările de fiecare dată cu atenție dacă aceste au vizat și vehiculul inspectat. În același timp, verificați cu dealer-ul de vehicule sau cu un atelier de reparații auto autorizat dacă vehiculul a fost supus notificărilor de recemeare valabile.

Notificări de rechemare	Data publicării	Detalii
electronic / fire	05. 08. 2024	<a href="#">Mai multe informații</a>
electronic / fire	02. 09. 2022	<a href="#">Mai multe informații</a>
electronic / suspension	01. 03. 2022	<a href="#">Mai multe informații</a>
fire / fuel	09. 01. 2022	<a href="#">Mai multe informații</a>
airbag / injury	04. 10. 2021	<a href="#">Mai multe informații</a>
engine / fire	06. 06. 2021	<a href="#">Mai multe informații</a>
injury / suspension	20. 02. 2021	<a href="#">Mai multe informații</a>
injury / seats	31. 07. 2020	<a href="#">Mai multe informații</a>

## 10. Verificarea culorii vehiculului

Verificați dacă culoarea actuală a vehiculului se potrivește cu culoarea declarată de producător. Dacă culoarea este diferită, vehiculul poate fi revopsit, dar și prăbușit sau furat.

Culoarea mașinii	
Culoare la prima înmatriculare în CZ	Albastru
Culoarea conform producătorului vehiculului	Designo modrá briliant magno – Cod 644

## 11. Verificarea securității vehiculului

Rezultatul inspecției constă în informații dacă vehiculul inspectat este securizat sub forma marcajelor pe sticlă și înregistrat în Sistemul OCIS. Dacă da, vă vom informa în privința codului marcat și a datei de înregistrare.

Informații despre efectuarea marcajului geamurilor	21. 10. 2025
Marcajul geamurilor	NU

## 12. Datele din certificatul de înmatriculare a vehiculului

Descrierea tehnică indică caracteristicile tehnice de bază cu care vehiculul a fost înregistrat în registrul național al vehiculelor din țara respectivă.

Țara	Bază de date
Cehia	Registrul de înmatriculare a vehiculelor

### Descrierea tehnică de bază

Tipul vehiculului	OSOBNÍ AUTOMOBIL
Tipul vehiculului – detalia	KOMBI
Data primei înmatriculări	15.01.2020
Data primei înmatriculări în Cehia	09.10.2020
Marca	MERCEDES
Denumire comercială	AMG GT 63 S 4MATIC+
Categoria de vehicule	M1
Producătorul vehiculului	DAIMLER
Producător de motoare	DAIMLER
Tipul motorului	177980
Combustibil	Benzin
Performanță maximă (kW)	470
La turația motorului (ot/min)	6500
Capacitatea motorului (ccm)	3982
Clasa de emisie	EURO 6D
Culoarea corpului	MODRÁ
Viteza maximă (km/h)	315
Greutatea brută (kg)	2560
Greutatea brută (kg)	2560

### Descrierea tehnică în detaliu

Numărul de locuri	4
Numărul de locuri	4
Lungime (mm)	5054
Lățime (mm)	1953
Înălțime (mm)	1460
Ampatament (mm)	2951
Greutatea brută- ax 1 (kg)	1335/1335
Greutatea brută – ax 2 (kg)	1280/1280
Greutatea remorcii cu frânare (kg)	2100/2100

Greutatea remorcii nefrânate (kg)	750/750
Greutatea brută combinată (kg)	4760/4760
Jante – ax 2	11.5Jx21 ET30
Anvelope – ax 2	315/30 ZR21 ( 105Y) XL
La turația motorului (ot/min)	3750
Zgomotul vehiculului în timpul conducerii (db)	71
Consum – legislație	2017/1347AG
Consumul de combustibil (l/100km)	15,2/8,9/8,9
Alte înregistrări	VARIABILNÍ PROVEDENÍ VOZIDLA:   *11: MIN. 5048   *13: MIN. 1442   *P.2/P.4: 470/5500–6500   *N1: 9.5JX19 ET22.5 POUZE RÁFKY LS AMG, 255/45 R19 104V XL M+S   9.5JX20 ET25.5 POUZE RÁFKY LS AMG, 265/40 ZR20 (104Y) XL   10JX21 ET30 POUZE RÁFKY LS AMG, 275/35 ZR21 (103Y) XL   *N2: 9.5JX19 ET22.5 POUZE RÁFKY LS AMG, 285/40 R19 107V XL M+S   11JX20 ET20 POUZE RÁFKY LS AMG, 295/35 ZR20 (105Y) XL   11.5JX21 ET30 POUZE RÁFKY LS AMG, 315/30 ZR21 (105Y) XL   VOZIDLO JE VYBAVENO RADAROVÝM ZAŘÍZENÍM S KRÁTKÝM DOSAHEM (24 GHZ).     VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB.  09.10.2020 DOVOZ:MAĎARSKO,1.REGISTRACE V ZAHRANIČÍ 15.01.2020
Emisiile de CO2 (g/km)	257

### 13. Fotografii și anunțuri publicitare

Nu a fost găsită nicio înregistrare în legătură cu publicarea anunțurilor despre vehicule.

Această listă este supusă Termenilor și condițiilor generale aplicabile pentru verificările istoricului vehiculului. Înregistrările istoricului vehiculului pot să nu fie complete și erorile din partea furnizorilor de date nu pot fi excluse. Toate informațiile furnizate au doar scop informativ și, prin urmare, rezultatul inspecției vehiculului nu este garantat. Pentru o inspecție completă a vehiculului uzat, vă recomandăm o inspecție fizică atentă și un test drive.