



## Mercedes-Benz A 200

Generat pe 08.06.2026

VIN: WDD1770871J056157

Tip caroserie: Sedan

Combustibil: Benzină

Anul: 2018

Tip transmisie: Automată

Capacitate cilindrică: 1,4 l

Putere motor: 120 kW (161 cp / 163 PS)



### Scor carVertical® Beta

Ce a afectat scorul

Acest vehicul prezintă un grad minor de uzură, conform unei utilizări normale.

Acesta este un scor **excelent** comparativ cu alte Mercedes-Benz A 200 vehicule care au **8 ani**. Acest lucru sugerează că vehiculul este în mod vizibil într-o stare mai bună sau că are un istoric mai curat decât majoritatea celorlalte mașini evaluate din acest model.

#### Daune

⚠️ Atenție

Am găsit 1 înregistrare pentru acest vehicul.

#### Verificare utilizare comercială

✅ Nu s-au găsit probleme

Nu s-au găsit înregistrări de utilizare comercială.

#### Kilometri parcurși

✅ Nu s-au găsit probleme

Ultimul kilometraj înregistrat: 57.096 km.

#### Verificare statut juridic

✅ Nu s-au găsit probleme

Nu au fost găsite înregistrări care să denote risc financiar sau juridic.

#### Furt

✅ Nu s-au găsit probleme

Nu au fost găsite înregistrări de furt.

#### Emisii

✅ Nu s-au găsit probleme

Evaluare de emisii scăzute de CO<sub>2</sub>: 144 g/km.



+44

#### Surse de date

Am verificat 1000+ de surse de date în **48 de țări**

## Verificare utilizare comercială

Am verificat dacă acest vehicul a fost folosit în scopuri comerciale cum ar fi în regim de taxi, oferit spre închiriere, etc. Acest tip de vehicule sunt de obicei utilizate intens, ceea ce înseamnă că ar fi bine să te uiți îndeaproape după semne de uzură.



Nu s-au găsit probleme

Nu există înregistrări ale vehiculului ca fiind utilizat în mod neregulat

Iată ce am verificat:



Taxi

Nu există dovezi că a fost folosit pe post de taxi



## Transport

Nu există dovezi că a fost folosit ca vehicul de transport



## Închiriere

Nu există dovezi că ar fi fost folosit ca vehicul de închiriat



## Poliție

Nu există dovezi că a fost folosit de poliție



## Demo

Nu există dovezi că a fost folosit pe post de vehicul demonstrativ



## Vehicul pentru școala de șoferi

Nu există dovezi că a fost folosit ca vehicul pentru școala de șoferi

# Furt

Am verificat dacă vehiculul este înregistrat în prezent ca fiind furat, dacă a fost vreodată raportat ca fiind furat în trecut și dacă a fost recuperat.



### Nu s-au găsit probleme

Nu am găsit nicio înregistrare că vehiculul a fost furat.

## Iată ce am verificat:



### Este căutat în prezent ca fiind furat?

Nu există înregistrări care să indice că acest vehicul este declarat în prezent ca fiind furat și că ar fi căutat.



### A fost furat în trecut?

Nu au fost găsite înregistrări anterioare de furt pentru acest vehicul.

Am încheiat verificarea bazelor de date ale poliției privind vehiculele furate din **7 țări**:

România Italia Cehia Slovenia Ungaria Slovacia Canada

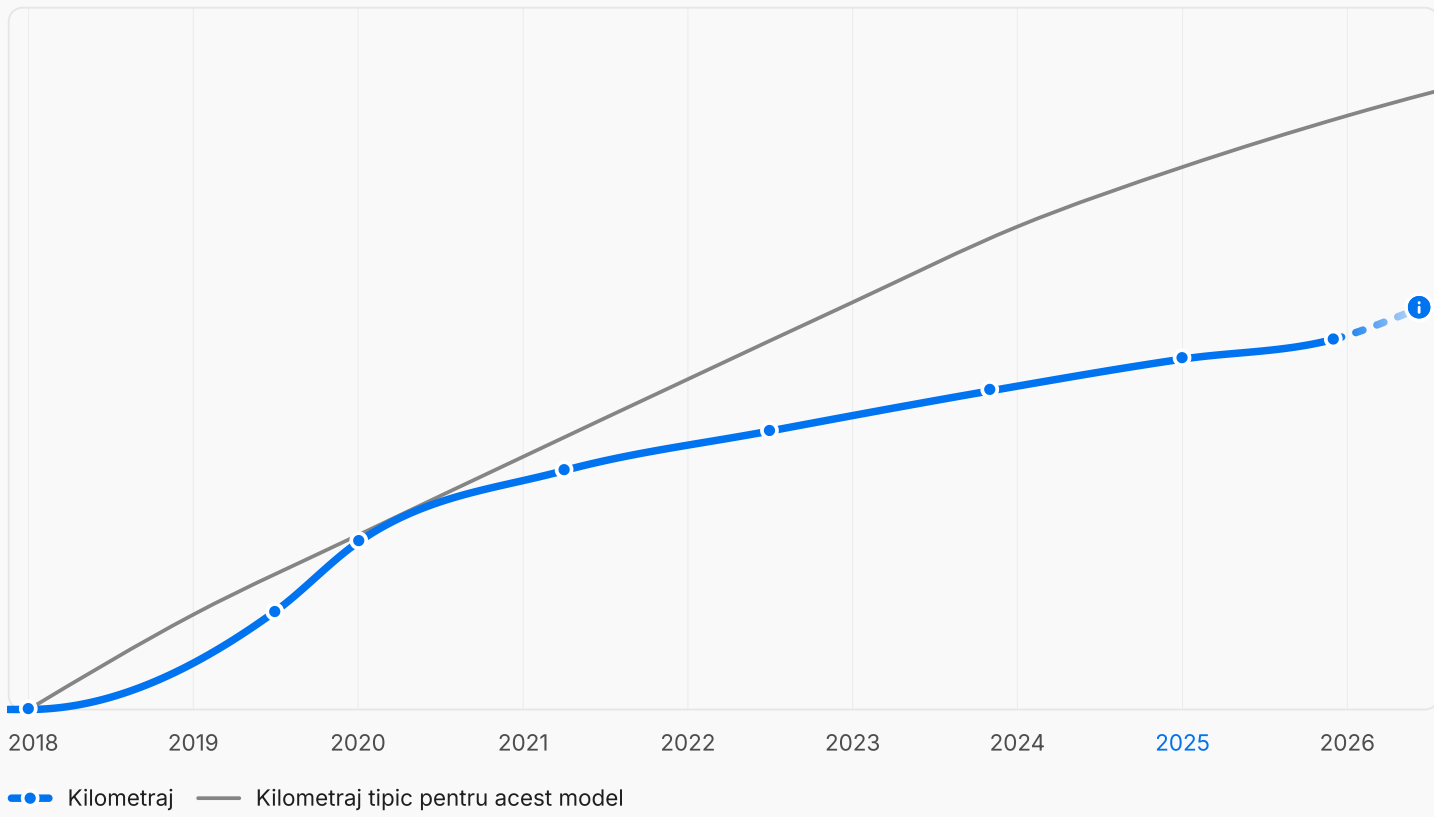
# Kilometri parcurși

Am verificat dacă kilometrajul pare autentic sau dacă se poate să fi fost modificat.



### Sumar

- Ultimul kilometraj cunoscut: 57.096 km
- Kilometraj mediu pentru modele similare: 94.554 km
- 8 înregistrări ale kilometrajului



#### Înregistrările odometrului

01.2018	11 km
07.2019	15.109 km
01.2020	25.793 km
04.2021	36.843 km
07.2022	42.954 km

#### Înregistrările odometrului

11.2023	49.146 km
01.2025	54.060 km
12.2025	57.096 km

#### **i** Kilometraj estimat în prezent

Pe baza obiceiurilor recente de condus, kilometrajul actual poate fi **în jur de 61.845 km**. Kilometrajul real poate fi diferit — verifică odometrul mașinii pentru a afla valoarea reală.

#### Obiceiuri de condus

01.2018 - 07.2019	<b>Condus normal</b>	830 km/lună
07.2019 - 01.2020	<b>Condus intensiv</b>	1.743 km/lună
01.2020 - 12.2025	<b>Condus normal</b>	435 km/lună

## Verificare statut juridic

Am verificat dacă vehiculul a trecut inspecțiile tehnice și dacă a fost casat.



**Nu s-au găsit probleme**

Nu s-au găsit înregistrări despre statutul legal al acestui vehicul

### Legal



**Asigurată?** ✓ Asigurat 06.2026 România

Asigurare valabilă de la 02.2026 până la 02.2027



**A trecut inspecția tehnică (ITP)?** A trecut 12.2025 România

A trecut cu succes inspecția tehnică

Valabil până la 12.2027



**A fost casat?**

Nu există nicio înregistrare care să indice că acest vehicul a fost declarat casat.

## Daune

A fost acest vehicul avariata în trecut? Care a fost valoarea daunelor?



**Atenție**

Am găsit 1 înregistrare pentru acest vehicul

## Înregistrări de daune

1 înregistrare similară

09.2019

România



### Evaluare

Această înregistrare indică faptul că **un profesionist fie a inspectat fie a lucrat la acest vehicul** - de exemplu l-a reparat, l-a diagnosticat sau a efectuat o reparație acoperită de garanție. Acest lucru nu înseamnă neapărat că vehiculul a fost implicat într-un accident.

Elemente afectate

Față / Bară de protecție

Față / Parbriz

O estimare a costurilor anterioare de reparație

**2.001 RON – 6.000 RON**

Evaluarea costurilor de reparație

**Foarte scăzut**

2% din valoarea vehiculului la momentul respectiv

Categorii de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Sticlă

**Disclaimer (declinarea responsabilității):** Majoritatea înregistrărilor privind daunele sunt legate de accidente rutiere, dar nu întotdeauna. Unele înregistrări pot ajunge în raport din diferite motive cum ar fi evaluări de daune, participarea la licitații, inspecții ale vehiculelor, reparații și alte evenimente, acțiuni sau circumstanțe similare. Astfel de înregistrări pot indica, de exemplu, faptul că vehiculul a fost inspectat și evaluat la un service autorizat sau că au fost efectuate reparații, lucrări de mentenanță acoperite de garanție, diagnosticări, inspecții ale vehiculului sau alte

servicii similare. Aceste inspecții sau evaluări ale vehiculelor pot fi efectuate din cauza daunelor cauzate în timpul unui accident rutier dar și din alte motive cum ar fi cerințele și/sau procesele legale, informațiile publicate de producător, reparațiile acoperite sau neacoperite de garanției, corectarea reparațiilor efectuate necorespunzător sau daunele care nu au legătură cu accidentele rutiere (de exemplu furt, daune mecanice etc.). Este important de reținut că astfel de înregistrări nu indică neapărat consecințele unui accident rutier - ele pot fi, de asemenea, legate de utilizarea, întreținerea sau operarea vehiculului în conformitate cu cerințele și circumstanțele stabilite de producător sau de terți.

### Termeni secțiunea Daune

#### O estimare a costurilor anterioare de reparație

Dacă vehiculul are daune raportate, costul reparațiilor este estimat pe baza locului în care au fost evaluate daunele și este afișat în moneda țării respective. Această sumă poate fi diferită față de costul normal pe plan local. Iată de ce:

Costurile de reparație variază de la o țară la alta din cauza diferențelor dintre costul manoperei și al pieselor de schimb.

Estimarea este bazată pe tarifele practicate de serviciurile auto autorizate, care sunt de obicei mai mari decât cele ale atelierelor de reparații independente.

#### Evaluarea costurilor de reparație

Te ajută să înțelegi gravitatea daunelor anterioare comparând costurile de reparații cu valoarea vehiculului. Când costurile de reparații se apropie de sau depășesc o mare parte din valoarea vehiculului, poate indica o potențială daună totală.

**Foarte scăzut** <10% din valoarea vehiculului la momentul respectiv

**Scăzut** 10-24% din valoarea vehiculului la momentul respectiv

**Moderat** 25-49% din valoarea vehiculului la momentul respectiv

**Ridicat** 50-74% din valoarea vehiculului la momentul respectiv

**Foarte ridicat** >75% din valoarea vehiculului la momentul respectiv

## Preț de piață

Am verificat, pe baza datelor istorice disponibile și a estimărilor de preț, cum s-a modificat prețul de piață al acestui vehicul în timp.

Cronologia prezintă o perioadă limitată și nu reflectă prețul vehiculului pe întreaga sa durată de viață.

### **i** Sumar

- Prețul mediu de pe piață pentru un astfel de vehicul: 100.274 RON
- Dacă vehiculul a fost scos la vânzare în trecut la un preț semnificativ mai mic decât cel actual, ai grijă să nu existe probleme ascunse!



Criterii pentru evaluarea prețului de piață:

Producător: **Mercedes-Benz**

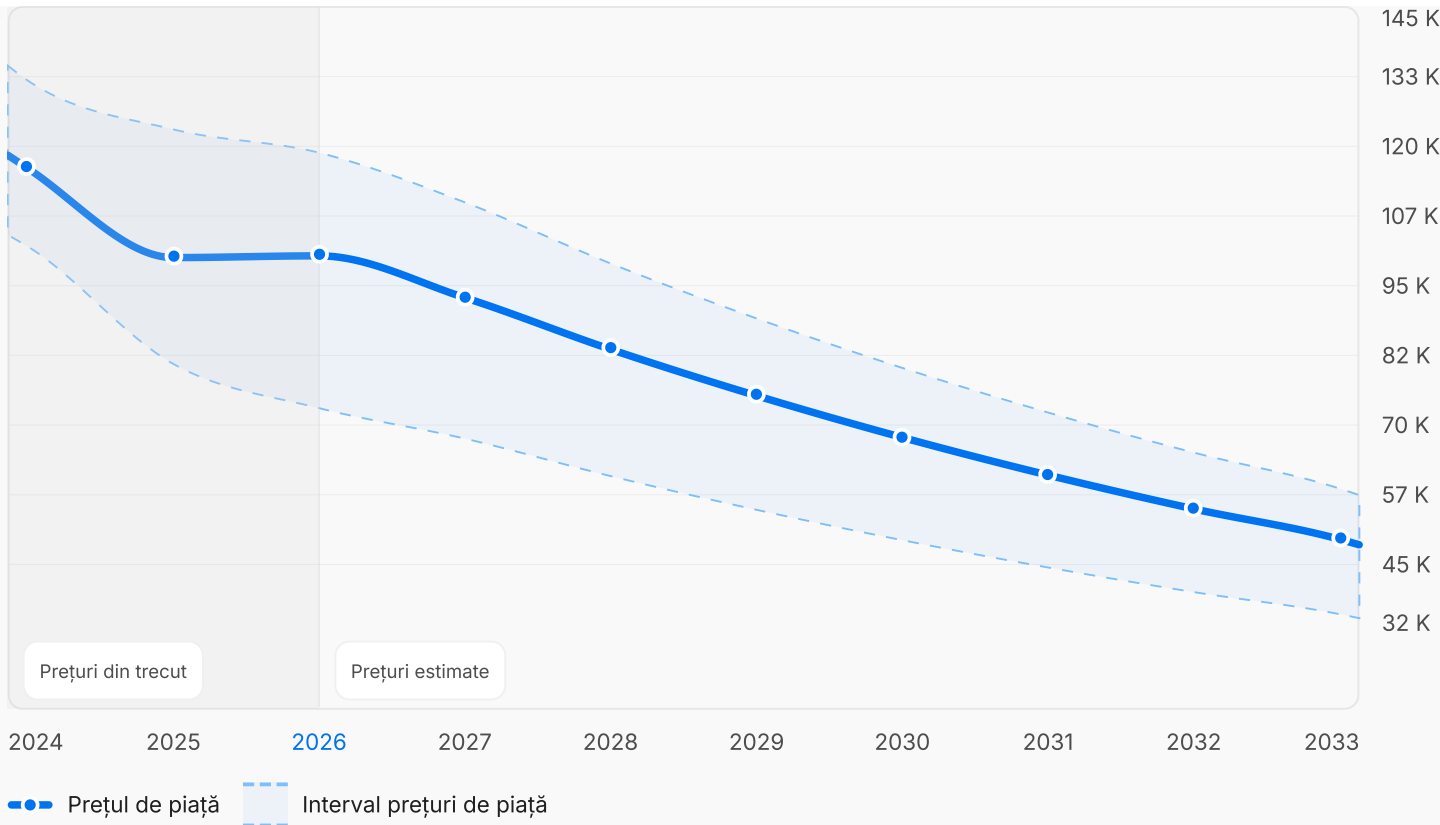
Model: **A 200**

Tip combustibil: **Benzină**

Cutie de viteze: **Automată**

Anul: **2018**

Piață: **Europa de Este**



### Informații despre prețul de piață



#### Previziuni asupra tendințelor prețului

Este de așteptat ca acest vehicul să piardă -52% din prețul său de piață în următorii 7 ani.

**Note:** Previziunile se bazează pe tendințele actuale ale pieței și pe date istorice. Valoarea reală de revânzare se poate modifica datorită schimbărilor pieței, a stării și locației mașinii sau a altor factori.

## Emisii

Am analizat cât de mult CO<sub>2</sub> produce acest model de mașină în mod normal și ce taxe i se pot aplica.



### Sugestia carVertical

Acest vehicul are emisii medii. Probabil vor fi percepute taxe standard pentru emisii.

## Emisii CO<sub>2</sub>

144 g/km Clasă: **C**

0 g/km

225 g/km ≤

## Specificații și echipare

Specificațiile tehnice ale vehiculului și echipamentul original din înregistrările oficiale

Această secțiune include descrieri simplificate generate de inteligența artificială pentru a te ajuta să înțelegi mai bine fiecare caracteristică a vehiculului.



### Sumar

Asigură-te că gradul de echipare și specificațiile vehiculului corespund cu ce ți-a spus vânzătorul.

## Identificare și specificații tehnice



Producător

**Mercedes-Benz**



Model

**A 200**



Descriere

**A 200**



Tip caroserie

**Sedan**



An de fabricație

**2018**



An model

**2018**



Capacitate cilindrică

**1,4 l**



Putere motor

**120 kW (161 cp / 163 PS)**



Tip combustibil

**Benzină**



Cutie de viteze

**Automată**



Tip transmisie

**Tracțiune față (FWD)**



Culoare

**Roșu**



Amplasarea volanului

**Volan pe stânga**



Nr. cilindri

**4**



Nr. viteze

**7**

## Echipare

Cum a fost primit de la producător

**05B OPERATING INSTRUCTIONS AND SERVICE BOOKLET- ENGLISH**

✦ Include instrucțiuni de utilizare și broșură de service în limba engleză

**09U MERCEDES-BENZ CONNECT - VEHICLE MONITORING (HERMES)**

✦ Mercedes-Benz Connect oferă capabilități de monitorizare a vehiculelor

**213 SPEED-SENSITIVE POWER STEERING / VARIO STEERING**

✦ Dispune de servodirecție sensibilă la viteză sau direcție vario

**235 ACTIVE PARKING ASSIST**

✦ Sistem activ de asistență la parcare

**249 AUTOMATIC DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR AND OUTSIDE MIRRORS**

✦ Oglindă retrovizoare și oglinzi laterale cu întunecare automată

**258 COLLISION WARNING SYSTEM WITH FCW-STOP ACTIVE BRAKE APPLICATION**

✦ Sistem de avertizare în caz de coliziune cu aplicare activă a frânei

**270 GPS AERIAL**

✦ Antenă GPS inclusă

**287 THROUGH-LOADING FEATURE**

✦ Dispozitiv de încărcare prin spate

**2U8 ALTERNATIVE REFRIGERANT**

✦ Folosește un agent frigorific alternativ

**335B LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU - ENGLISH**

✦ Limba panoului de instrumente și HU în limba engleză

**351 ECALL EMERGENCY CALL SYSTEM**

✦ Sistem de apel de urgență E-Call integrat

**362 HERMES COMMUNICATIONS MODULE LTE**

✦ Modul de comunicații Hermes cu capacități LTE

**08U MERCEDES-BENZ CONNECT - SERVICES FOR VEHICLE SETUP (HERMES)**

✦ Servicii Mercedes-Benz Connect disponibile pentru configurarea vehiculului

**1U5 RUBBER-SPRUNG STEERING GEAR**

✦ Echipat cu mecanism de direcție cu arcuri de cauciuc

**218 REAR VIEW CAMERA**

✦ Include o cameră de vedere din spate pentru vizibilitate sporită

**243 ACTIVE LANE KEEPING ASSIST (CAMERA)**

✦ Asistență activă pentru menținerea benzii de rulare cu tehnologie de cameră

**255B MB-MOBILIO WITH DSB AND GGD**

✦ Serviciu mobil cu reparații și asistență în caz de defecțiuni

**260 MODEL BADGE ON TRUNK LID - OMISSION**

✦ Insigna modelului de pe capacul portbagajului este omisă

**286 LUGGAGE NETS TO LEFT AND RIGHT DRIVER SEAT**

**BACKRESTS**

✦ Plase pentru bagaje amplasate în spatele scaunului șoferului

**294 KNEEBAG**

✦ Protecție pentru genunchi inclusă

**310 DOUBLE CUP HOLDER**

✦ Suport dublu pentru pahare inclus pentru confort

**345 RAIN SENSOR**

✦ Tehnologie cu senzor de ploaie

**355 PREINSTALLATION FOR RETROFITTING NAVIGATION SYSTEM**

✦ Preinstalare disponibilă pentru montarea ulterioară a sistemului de navigație

**365 HARD DRIVE NAVIGATION**

✦ Echipat cu un sistem de navigație cu hard disk

**3U6 HU COUNTRY SET FOR ECE/ROW**

✦ HU țară stabilită pentru ECE/ROW

**429 7-SPEED AUTOMATIC DUAL-CLUTCH TRANSMISSION**

✦ Transmisie automată cu dublu ambreiaj cu 7 trepte inclusă

**440 CRUISE CONTROL**

✦ Funcționalitate de control al vitezei de croazieră disponibilă

**458 INSTRUMENT CLUSTER DISPLAY S**

✦ Afișaj instrumentar de bord cu design S

**475 TIRE PRESSURE MONITOR (TPM)**

✦ Sistem de monitorizare a presiunii în anvelope

**502 MULTI-YEAR FREE MAP UPDATES**

✦ Actualizări gratuite ale hărților pentru mai mulți ani

**51B RATING, COUNTRY GROUP EURO-NCAP**

✦ Ratingul Euro-NCAP pe grupe de țări

**543 SUN VISOR WITH ADDITIONAL FUNCTION**

✦ Vizieră de soare cu funcție suplimentară inclusă

**567L ROMANIA**

✦ Vehiculul este destinat României

**589U JUPITER RED - STANDARD FINISH**

✦ Finisaj standard Jupiter Red

**5XXL EUROPE**

✦ Vehicul Euro-spec

**642 DYNAMIC LED HEADLAMPS, RIGHT-HAND TRAFFIC**

✦ Faruri dinamice cu LED pentru circulația pe partea dreaptă

**651A FABRIC/IMITATION LEATHER/ MICROFIBER - BLACK/ ANTHRACITE**

✦ Tapițerie interioară din țesătură neagră/antracite și imitație de piele

**400 REAR ARMREST**

✦ Cotieră spate pentru confort suplimentar

**431 STEERING WHEEL GEARSHIFT BUTTONS/STEERING WHEEL SHIFT PADDLES - ELECTROPLATED**

✦ Butoane sau padele de schimbare a vitezelor pe volan

**446 TOUCHPAD ONLY**

✦ Sistem de control Touchpad inclus

**459 STEEL SUSPENSION WITH ADJUSTABLE DAMPING**

✦ Suspensie din oțel cu amortizare reglabilă

**500 ELECTRICALLY FOLDING EXTERIOR MIRRORS**

✦ Oglinzi exterioare rabatabile electric

**504 SPEED SIGN RECOGNITION**

✦ Suportă recunoașterea indicatoarelor de viteză pentru o siguranță sporită

**51U HEADLINER, BLACK FABRIC**

✦ Căptușeală din țesătură neagră

**549 CONNECT 20 HIGH (NTG6)**

✦ Conectați 20 de pachet de mare inclus

**581 AUTOMATIC CLIMATE CONTROL**

✦ Funcție de control automat al climatizării

**598 GASOLINE PARTICULATE FILTER (OPF) WITH SENSOR SYSTEM**

✦ Filtrează particulele din eșapamentul benzinei cu un sistem de senzori

**628 AUTOMATIC HIGH BEAM CONTROL PLUS (IHC+)**

✦ Controlul automat al luminilor de drum

**650A FABRIC/IMITATION LEATHER/MICROFIBER**

✦ Materialele de interior includ țesătură, imitație de piele și microfibră

**666 PRODUCT PROTECTION FOR SHIPMENT VEH. WITHOUT TRANSPORT EYELETS**

✦ Protecția produsului în timpul transportului

**682 FIRE EXTINGUISHER**

✦ Include stingător de incendiu

**772 AMG STYLING - FRONT SPOILER, SIDE SKIRTS**

✦ Stil AMG cu spoiler frontal și fuste laterale

**7U3 SEAT MODEL VARIANT 3**

✦ Model de scaun varianta 3

**840 GLAS DUNKEL GETÖNT**

✦ Geam colorat închis

**859 CENTRAL DISPLAY SIZE M**

✦ Dimensiunea afișajului central este medie

**877 AMBIENT LIGHTING**

✦ Funcție de iluminare ambientală

**8U6 ASSISTANCE SYSTEM STEERING WHEEL CONTROL  
CHANGEOVER**

✦ Comutator de control al sistemului de asistență pe volan

**927 EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY**

✦ Sistem de evacuare conform cu tehnologia Euro 6

**950 AMG LINE**

✦ Pachet AMG Line inclus

**989 IDENTIFICATION LABEL UNDER WINDSHIELD**

✦ Etichetă de identificare sub parbriz

**99B ACTIVE ADJUSTMENT DAMPING "NORMALLY OPEN"**

✦ Sistemul Active Adjustment Damping oferă setări flexibile ale suspensiei

**B09 REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH**

✦ Compresor frigorific cu ambreiaj magnetic

**B51 TIREFIT**

✦ Echipat cu sistemul Tirefit

**6P5 CONTROL CODE FOR SALES**

✦ Cod de control utilizat pentru vânzări

**79B PRE-INSTALLATION FOR DIGITAL RADIO STANDARD  
DAB/DMB**

✦ Pregătire pentru standardul radio digital DAB/DMB

**809 YOM X8/1**

✦ Anul de fabricație X8/1

**853 MIDLINE SOUND SYSTEM**

✦ Echipat cu sistem de sunet midline

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

✦ Scaune încălzite pentru șofer și pasagerul din față

**889 KEYLESS-GO**

✦ Sistem keyless-go pentru intrare și pornire

**8U8 I-SIZE MARKING (ISOFIX SUCCESSOR)**

✦ Marcaj I-Size pentru atașarea scaunului pentru copii

**936 CYLINDER CUT-OUT SYSTEM**

✦ Sistem care taie cilindrii pentru eficiență

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

✦ Documentul COC pentru tehnologia Euro 6 fără certificatul de înmatriculare al vehiculului

**998 CONTROL CODE FOR CONVERSION TO WLTP WITH RDE**

✦ Codul de control pentru conversia la WLTP cu RDE

**B00 SUSPENSION MEASURES FOR COUNTRIES WITH ROUGH  
ROADS**

✦ Măsuri de suspensie adaptate la condițiile de drum dificile pentru o călătorie mai lină

**B18 ON-BOARD XEV CHARGING SOCKET, NACS**

✦ Acest vehicul este echipat cu o priză de încărcare la bord pentru un XEV (vehicul electric cu autonomie extinsă) și NACS (sistem de navigație și comunicare)

**B59 DRIVE PROGRAM SELECTION SWITCH (AGILITY SELECT)**

✦ Comutator de selectare a programului de acționare pentru selectarea agilității

**F177** MODEL SERIES 177

❖ Model număr de serie 177

**FW** SEDAN

❖ Tip caroserie: Sedan

**HA** REAR AXLE

❖ Configurația punții spate

**JCX** PLANT CONTROL CODE

❖ Codul de control al instalației

**K31** NOISE REGULATIONS AS PER ECE R51-03

❖ Conformitate cu reglementările privind zgomotul conform ECE R51-03

**L5C** SUPERSPORT STEERING WHEEL - LEATHER DEEP-EMBOSSSED

❖ Volan Supersport cu finisaj din piele adânc embosată

**M14** DISPLACEMENT 1.4 LITER

❖ Cilindree a motorului de 1,4 litri

**P44** PARKING PACKAGE

❖ Pachet de asistență la parcare

**P55** NIGHT PACKAGE

❖ Pachet de noapte

**PXV** CONTROL CODE FOR SALES

❖ Cod de control utilizat pentru vânzări

**RQT** AMG SPOKE WHEELS 18" "ALL-ROUND"

❖ Jante AMG cu raze de 18 inch pe toate părțile

**U10** FRONT PASSENGER SEAT WITH WEIGHT SENSOR

❖ Scaunul pasagerului din față cu senzor de greutate

**U26** FLOOR MATS - AMG

❖ Covorașele sunt marcate AMG

**U59** SEAT COMFORT PACKAGE

❖ Include pachetul de confort al scaunului

**FU1** FRESH-UP 1

❖ Funcție adăugată pentru a împrospăta interiorul vehiculului

**GA** AUTOMATIC TRANSMISSION

❖ Echipat cu transmisie automată

**JCI** PLANT CONTROL CODE

❖ Codul de control specific plantei

**K15** CONTROL CODE FOR SERVICE INTERVAL 15000 KM

❖ Interval de service setat la 15.000 km

**L** LEFT-HAND DRIVE

❖ Configurație cu volan pe mâna stângă

**M014** ENGINE UPRATED

❖ Specificații îmbunătățite ale motorului

**M282** INLINE 4-CYLINDER SPARK IGNITION ENGINE M282

❖ Motor cu 4 cilindri în linie cu aprindere prin scânteie, model M282

**P49** MIRROR PACKAGE

❖ Specificații pentru pachetul de oglinzi

**PAC** VALUE PACKAGE

❖ Pachet de valoare inclus

**R01** SUMMER TYRES

❖ Anvelope de vară echipate

**U01** REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR

❖ Indicator pentru starea centurii de siguranță spate

**U25** ILLUMINATED DOOR SILL

❖ Praguri de uși cu funcție de iluminare

**U55** MULTI-LINK AXLE

❖ Echipat cu o punte multi-link

**U60** PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD

❖ Sistem activ al capotei pentru protecția pietonilor

U62 EXTERIOR LIGHT AND SIGHT PACKAGE

✦ Se livrează cu lumină exterioară și pachet de vedere

V50 SPEED + LOAD INDEX 91W

✦ Specificații anvelope: Viteză + indice de încărcare 91W

VR RIGHT FRONT AXLE HALF

✦ Ansamblul punții dreapta față

U67 230 V SOCKET IN THE REAR

✦ Priză de alimentare de 230V în partea din spate a vehiculului

VL LEFT FRONT AXLE HALF

✦ Ansamblul punții față stânga

## Cronologie

S-au găsit 6 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

01.2018 🌐 Țară necunoscută

### Fabricat

Data de fabricație a acestui vehicul a fost înregistrată. Țara menționată poate reflecta locul de producție sau de înmatriculare.

09.2019 🇷🇴 România

### Evaluare detectată ⚠️

Am descoperit o înregistrare care arată că starea acestui vehicul a fost evaluată în această țară (sau stat). Verifică secțiunea "Daune" pentru mai multe detalii.

11.2021 🇷🇴 România

### Inspectat

O inspecție tehnică (ITP) a fost înregistrată pentru acest vehicul. Aceasta poate include diverse verificări legate de nivelul de emisii și eligibilitatea vehiculului de a fi condus pe drumuri publice. Pot fi incluse atât inspecții trecute cu brio cât și cele picate.

11.2023 🇷🇴 România

### Inspectat

O inspecție tehnică (ITP) a fost înregistrată pentru acest vehicul. Aceasta poate include diverse verificări legate de nivelul de emisii și eligibilitatea vehiculului de a fi condus pe drumuri publice. Pot fi incluse atât inspecții trecute cu brio cât și cele picate.

12.2025 🇷🇴 România

### Inspectat

O inspecție tehnică (ITP) a fost înregistrată pentru acest vehicul. Aceasta poate include diverse verificări legate de nivelul de emisii și eligibilitatea vehiculului de a fi condus pe drumuri publice. Pot fi incluse atât inspecții trecute cu brio cât și cele picate.

02.2026 🇷🇴 România

### Asigurat

O înregistrare de asigurare a fost găsită pentru acest vehicul, în această țară (sau stat). Se poate referi la polițe de răspundere civilă, CASCO sau de reasigurare.

Din: 05.02.2026

Până la: 04.02.2027



+44

Surse de date

Am verificat 1000+ de surse de date în 48 de țări

## Sfaturi utile după ce ai citit raportul

Fiecare sugestie pe care o pui în practică te ajută să eviți surprizele neplăcute mai târziu. Cu cât aplici mai multe sfaturi, cu atât îți asumi mai puține riscuri.

### Fă aceste verificări înainte de-a cumpăra o mașină:

#### Solicită o inspecție făcută de un profesionist

Un expert mecanic poate depista probleme ascunse pe care tu le-ai putea rata. Iată ce ai de făcut în continuare:

Programează o inspecție la un service independent sau autorizat

Roagă mecanicul să verifice sistemele cheie: motor, frâne, suspensie, electronică

Cere un raport sau observații în scris asupra problemelor găsite

#### Cere istoricul de service și de mentenanță

Istoricul de service și mentenanță îți arată cât de bine a fost întreținută mașina. Iată ce ai de făcut în continuare:

Cere-i vânzătorului cartea de service a mașinii sau înregistrările oficiale ale reviziilor

Verifică dacă s-a schimbat regulat uleiul, dacă s-au înlocuit filtrele și dacă s-a umblat la cureaua de distribuție

Notează orice revizie lipsă sau făcută cu întârziere

#### Vezi dacă kilometrajul se potrivește

Asigură-te că valoarea afișată de odometrul mașinii se potrivește cu kilometrajul din acest raport. Iată ce trebuie să faci în continuare:

Compară citirea odometrului cu kilometrajul din raport

Vezi dacă există semne de manipulare a kilometrajului (pedale uzate, reparații suspecte la nivelul bordului)

Dacă găsești discrepanțe, întreabă vânzătorul despre ele

#### Fă un test de conducere

Un drive test adecvat te ajută să vezi dacă sunt probleme de performanță, manevrabilitate sau confort – vei observa mult mai multe pe șosea decât într-o parcare. Iată ce ai de făcut în continuare:

Condu pe tipuri diferite de drumuri: pe autostradă, în trafic urban și pe suprafețe denivelate sau neuniforme

Vezi dacă auzi zgomote ciudate sau dacă simți vibrații

Fii atent(ă) la manevrabilitate și confort

#### Compară cu mașini similare

Verificarea altor anunțuri te ajută să știi dacă prețul cerut este corect – sau dacă merită să fie negociat. Iată ce ai de făcut în continuare:

Caută online mașini similare (aceeași marcă, același model, an, kilometraj)

Compară prețurile

Uită-te la condiția în care se află mașina și la gradul de echipare

Folosește-te de aceste informații ca să negociezi cu vânzătorul