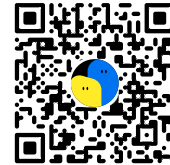


## Mercedes-Benz GLA 250

Генерирано на 21.05.2026 г.

Сканирай за пълен доклад



VIN: WDC1569461J042072

Тип на каросерията: SUV

Гориво: Бензин

Вид трансмисия: Автоматична

Работен обем на силовото предаване: 2 l

Мощност на задвижването: 155 kW (208 hp / 211 PS)

## Щети

Внимание

Намерихме 1 запис за този автомобил.

## Пробег

Не са открити проблеми

Последен регистриран пробег: 74 737 km.

## Проверка на правното състояние

Не са открити проблеми

Не са открити данни за финансови или правни рискове.

## Кражба

Не са открити проблеми

Не са открити записи за кражби.



+44

Източници на данни

Проверихме 1000+ източника на данни в 48 държави

## Кражба

Проверихме дали автомобилът в момента е обявен за откраднат, дали някога в миналото е бил обявяван за откраднат и дали е бил открит след това.

Няма открити проблеми

Не намерихме данни, че превозното средство е било откраднато.

Резюме

Проверка за откраднати автомобили в базата данни на полицията, извършена в 7 държави: +1

## Ето какво проверихме:



Издирва ли се в момента като откраднат? Не е намерен запис



Бил ли е краден в миналото? Не е намерен запис Не са открити предишни записи за кражба за това превозно средство.

Полицейската база данни за откраднато превозно средство е **завършена на:**

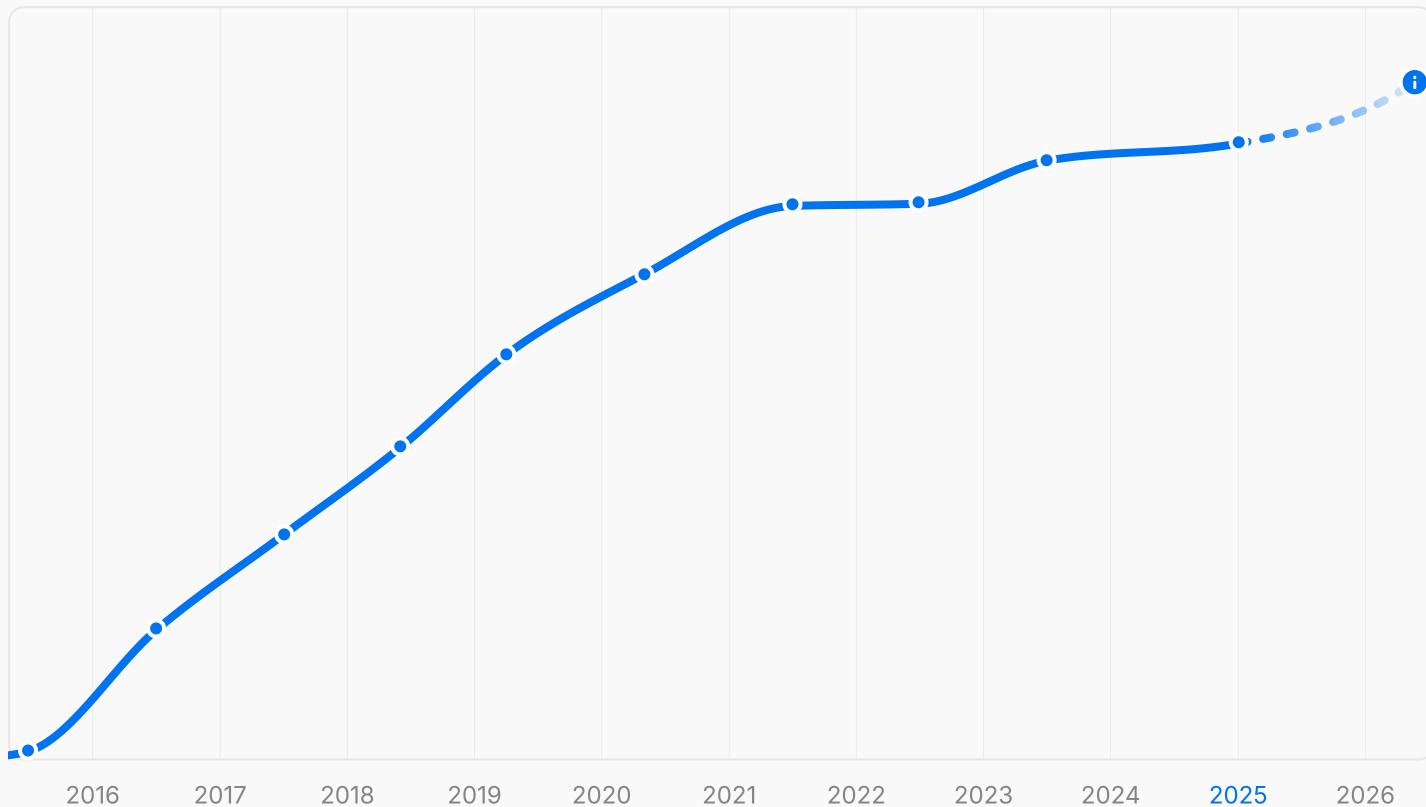
Италия Словения Румъния Словакия Чехия Унгария Канада

# Пробег

Проверихме дали километражът изглежда точен и дали е възможно да е бил манипулиран.

## Резюме

- Последен известен пробег: 74 737 km
- Намерени са 10 записа за пробег



### Odometer records

07.2015 г.	8901 km
07.2016 г.	22 023 km
07.2017 г.	32 325 km
06.2018 г.	41 776 km
04.2019 г.	51 822 km
05.2020 г.	60 551 km

### Odometer records

07.2021 г.	67 966 km
07.2022 г.	68 216 km
07.2023 г.	72 857 km
01.2025 г.	74 737 km

#### Очакван настоящ пробег

На базата на скорошните навици на шофиране, настоящият пробег се очаква да бъде **около 81 363 km**. Настоящият пробег може да е различен от предвидения – провери одомеръра на колата, за да получиш по-точна информация.

## Навици на шофиране

07.2015 г. - 07.2021 г. ■ Нормално шофиране 808 km/месец

07.2021 г. - 07.2022 г. ■ Ограничено шофиране 21 km/месец

07.2022 г. - 07.2023 г. ■ Нормално шофиране 381 km/месец

07.2023 г. - 01.2025 г. ■ Ограничено шофиране 103 km/месец

## Проверка на правното състояние

Проверихме дали превозното средство е преминало технически прегледи и дали е било маркирано за скрап.



### Няма открити проблеми

Не са намерени данни за правния статут на това превозно средство

## Правни



Преминал ли е технически преглед (ГТП)?

Не е намерен запис



Бил ли е бракуван?

Не е намерен запис

## Щети

В миналото имало ли е щети по този автомобил? Каква е стойността на щетите?



### Внимание

Намерихме 1 запис за това превозно средство



Щети отпред:

Предна част / Буфер

04.2019 г.

Германия

### Оценка

Засегнати страни

Отпред

Прогнозна стойност на разходите за ремонт в миналото

**0 лв. – 1000 лв.**

Групи щети

Външни части на автомобила

**Отказ от отговорност:** Повечето записи за щети са свързани с пътнотранспортни произшествия, но не само. Някои записи може да са попаднали в доклада по различни причини, като например оценка на щети, търгове, проверки на превозни средства, ремонти и други подобни събития, действия или обстоятелства. Такива записи могат да показват например, че автомобилът е бил проверен и оценен в оторизиран сервизен център или че са били извършени ремонти, гаранционно обслужване, диагностика, преглед на автомобила или други подобни услуги. Тези проверки или оценки на превозното средство могат да бъдат извършени поради щети, причинени по време на пътнотранспортно произшествие, но също така и по други причини, като например законови изисквания и/или процедури, информация, публикувана от производителя, гаранционни или извънгаранционни ремонти, корекция на некачествено извършени ремонти или щети, които не са свързани с пътнотранспортни произшествия (напр. кражба, механични повреди и др.). Важно е да се отбележи, че тези записи не означават непременно последици от пътнотранспортно произшествие – те могат да бъдат свързани и с използването, поддръжката или експлоатацията на превозното средство в съответствие с изискванията и обстоятелствата, определени от производителя или трети страни.

## Речник на щетите

### Оценка

Оценката е процесът на оценяване на степента на щетата върху превозното средство. Тя включва преглед на автомобила, за да се определи какви ремонти са необходими, оценка на разходите и решение дали автомобилът може да бъде ремонтиран или се счита за тотална щета.

### Прогнозна стойност на разходите за ремонт в миналото

Ако автомобилът има регистрирана щета, стойността на миналия ремонт се изчислява въз основа на мястото, където е оценена щетата, и се показва във валутата на съответната държава. Тази сума може да се различава от сумата, която може да очакваш в своята страна. Ето и причините:

Цените на ремонтите варират в различните страни поради разликите в цените на труда и частите.

Оценката се основава на труда в официалните сервизни центрове, които обикновено са по-скъпи от независимите сервиси.

## Излагане на природни бедствия

Проверихме дали автомобилът се е намирал в район, засегнат от природно бедствие, по време на бедствието.



### Няма открити проблеми

Този автомобил не е бил регистриран в района на природно бедствие.

## Пазарна цена

Проверихме как се е променяла пазарната цена на този автомобил във времето на база на наличните исторически данни и оценки на цената.

Хронологията показва ограничен период и не отразява цената за пълния жизнен цикъл на автомобила.



### Резюме

Внимавай за скрити проблеми, ако автомобилът се е продавал на значително по-ниска цена от сегашната!

Критерии за оценка на пазарната цена:

Производител: Mercedes-Benz

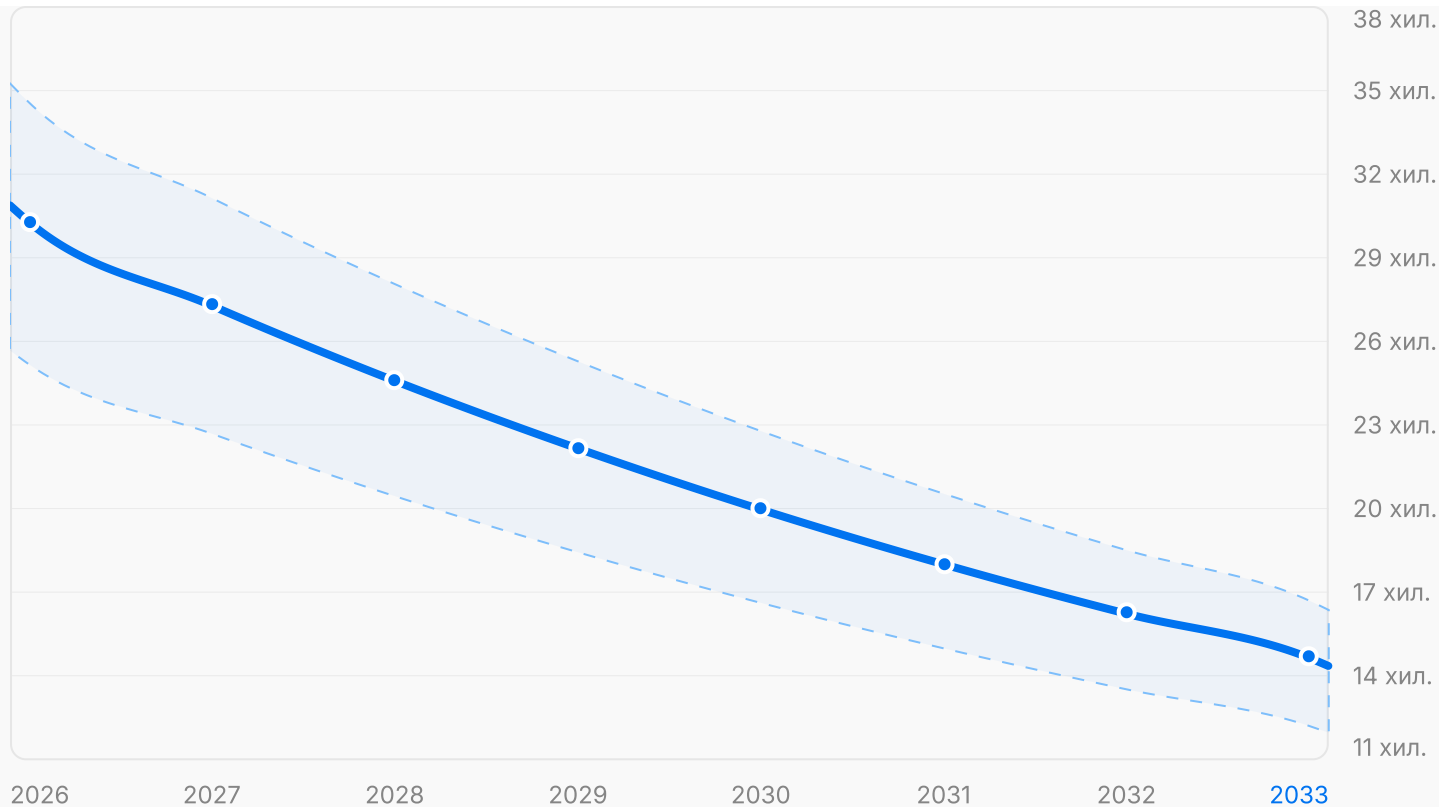
Модел: GLA 250

Вид гориво: Бензин

Тип трансмисия: Автоматична

Година: 2014

Пазар: Източна Европа



●— Пазарна цена
   Диапазон на пазарната цена

Година	Пазарна цена	↘ Най-ниска пазарна стойност	↗ Най-висока пазарна стойност
● 2026	<b>30 130 лв.</b>	24 999 лв.	34 440 лв.
● 2027	<b>27 116 лв.</b>	22 500 лв.	30 996 лв.
● 2028	<b>24 407 лв.</b>	20 251 лв.	27 898 лв.
● 2029	<b>21 966 лв.</b>	18 226 лв.	25 109 лв.
● 2030	<b>19 768 лв.</b>	16 402 лв.	22 598 лв.
● 2031	<b>17 792 лв.</b>	14 763 лв.	20 339 лв.
● 2032	<b>16 012 лв.</b>	13 286 лв.	18 303 лв.
● 2033	<b>14 411 лв.</b>	11 958 лв.	16 474 лв.

### Изводи за пазарната цена



#### Прогноза за ценовия тренд

Очаква се този автомобил да загуби -52% от пазарната си цена през следващите 7 години.

**Забележка:** Прогнозите се основават на настоящите пазарни тенденции и исторически данни. Действителната стойност при препродажба може да се различава поради промени на пазара, състояние, местоположение или други фактори.
















## Спецификации и оборудване

Регистрирани технически спецификации и оригинално оборудване на превозното средство. Този раздел включва опростени описания, генерирани от изкуствен интелект с цел по-лесното разбиране на функциите на превозното средство.

### Резюме

Увери се, че спецификите и оборудването на превозното средство съвпадат с тези, предоставени от продавача.

## Идентификация и технически спецификации

 Производител <b>Mercedes-Benz</b>	 Модел <b>GLA 250</b>	 Описание <b>GLA 250</b>
 Тип на каросерията <b>SUV</b>	 Година на модела <b>2014</b>	 Работен обем на силовото предаване <b>2 I</b>
 Мощност на задвижването <b>155 kW (208 hp / 211 PS)</b>	 Вид гориво <b>Бензин</b>	 Тип трансмисия <b>Автоматична</b>
 Вид задвижване <b>Задвижване на всички колела (AWD)</b>	 Брой врати <b>5</b>	 Положение на волана <b>Ляв волан</b>
 Брой цилиндри <b>4</b>	 Брой седалки <b>5</b>	 Код на двигателя <b>M270</b>

## Оборудване

Както е получено от производителя

### 108 CONTROL CODE FOR SALES

❖ Специален код, използван за продажби

### 13P CONTROL CODE FOR SALES

❖ Контролен код за продажби - Този код означава специфична настройка или конфигурация на контрола, свързана с целите на продажбите.

### 195 QM VEHICLE FOR RAIN TEST

❖ Превозно средство, оборудвано за изпитване при дъжд

### 202B OPERATING INSTRUCTIONS AND MAINTENANCE BOOKLET-GERMAN

❖ Инструкции за експлоатация и книжка за поддръжка на немски език

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

- Чувствителен към скоростта сервоусилвател на волана или вариоусилвател на волана

**228 ADDITIONAL WARM WATER HEATING**

- Допълнителна система за отопление на топла вода

**22P LANE PACKAGE**

- Пакет от ленти

**235 ACTIVE PARKING ASSIST**

- Активна система за подпомагане на паркирането

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

- Автоматично затъмняване на огледалото за обратно виждане и страничните огледала

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

- Система за предупреждение за сблъсък с активно задействане на спирачките

**275 MEMORY PACKAGE (DRIVER'S SEAT, STEERING COLUMN AND MIRRORS)**

- Пакет с памет за седалката на водача, кормилната колона и огледалата

**290 WINDOWBAG**

- Въздушна възглавница за допълнителна безопасност

**2XXL FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY**

- Произведено във Федерална република Германия

**345 RAIN SENSOR**

- Технология със сензор за дъжд

**218 REAR VIEW CAMERA**

- Включва камера за задно виждане за по-добра видимост

**229L GERMANY**

- Превозно средство, произведено за Германия

**234 BLIND SPOT MONITORING**

- Наблюдение на мъртвата зона

**242 RIGHT ELECTRICALLY ADJUSTABLE DRIVER'S SEAT WITH MEMORY**

- Електрически регулируема седалка на водача с функция за памет

**255B MB-MOBIL0 WITH DSB AND GGD**

- Мобилен сервиз с помощ при ремонт и авария

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

- Пропусната е емблемата на модела върху капака на багажника

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

- Кожен волан и кожен скоростен лост

**294 KNEEBAG**

- Включена защита на коленете

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

- Език на клъстера на инструментите в немски език

**347 MERCEDES-BENZ EMERGENCY CALL SYSTEM, TELEAID EMERGENCY CALL SYSTEM (D2B)**

- Включена система за спешни повиквания Mercedes-Benz

**413 AUTOMATIC PANORAMIC SLIDING SUNROOF**

❖ Автоматичен панорамен плъзгащ се покрив

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

❖ Включена 7-степенна автоматична трансмисия с двоен съединител

**440 CRUISE CONTROL**

❖ Налична е функция за круиз контрол

**475 TIRE PRESSURE MONITOR (TPM)**

❖ Система за следене на налягането в гумите

**483 DYNAMIC HANDLING PACKAGE**

❖ Пакет за динамично управление

**500 ELECTRICALLY FOLDING EXTERIOR MIRRORS**

❖ Външни огледала с електрическо сгъване

**512 AZERBAIJAN, COMAND APS WITH DVD CHANGER**

❖ Навигационна система за Азербайджан с DVD чейнджър

**51U HEADLINER, BLACK FABRIC**

❖ Таван от черен плат

**543 SUN VISOR WITH ADDITIONAL FUNCTION**

❖ Включен слънчев сенник с допълнителна функция

**600 HEADLAMP WASHING SYSTEM**

❖ Инсталирана система за измиване на фаровете

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

❖ Автомобилът е оборудван с джанти AMG със спици с диаметър 18 инча, които са монтирани от четирите страни на автомобила.

**725 ROOF RAILS IN CHROME LOOK**

❖ Хромирани релси на покрива

**428 STEERING WHEEL GEARSHIFT BUTTONS/STEERING WHEEL GEARSHIFT PADDLES - PAINTED**

❖ Боядисан волан с бутони за смяна на предавките

**430 OFF-ROAD PACKAGE**

❖ Усъвършенствани функции, предназначени да оптимизират производителността и възможностите за шофиране извън пътя.

**442 MULTIFUNCTION STEERING WHEEL (12 BUTTONS)**

❖ Многофункционален волан с 12 бутон за различни контроли

**476 AUTOM. LANE RECOGNITION**

❖ Автоматично разпознаване на пътната лента

**486 SPORTS SUSPENSION**

❖ Спортно окачване

**502 MULTI-YEAR FREE MAP UPDATES**

❖ Безплатни актуализации на картата за няколко години

**513 ROAD SIGN RECOGNITION SYSTEM**

❖ Система за разпознаване на пътни знаци

**538 MONO DRIVER CAMERA**

❖ Монокамера за шофьора - Това се отнася за една камера, насочена към шофьора, за целите на наблюдението и записването.

**581 AUTOMATIC CLIMATE CONTROL**

❖ Функция за автоматичен контрол на климата

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

❖ Адаптивни фарове с интелигентна светлинна система за дясно движение

**6P5 CONTROL CODE FOR SALES**

❖ Контролен код, използван за целите на продажбите

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

❖ AMG стил с преден спойлер и странични престилки

**800A LEATHER / NAPPA / SEMI-ANILINE**

✦ Интериорен дизайн с материали от кожа и напа

**805 YOM X4/1**

✦ Година на производство, посочена като X4/1

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

✦ Отопляеми седалки за шофьора и предния пътник

**880 INFRARED REMOTE LOCKING**

✦ Инфрачервено дистанционно заключване

**927 EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY**

✦ Изпускателна система, съвместима с технологията Euro 6

**950 AMG LINE**

✦ Включен пакет AMG Line

**990U ORIENT BROWN - METALLIC FINISH**

✦ Цветът на боята на автомобила е металик в цвят Orient Brown.

**B09 REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH**

✦ Хладилен компресор с магнитен съединител

**B51 TIREFIT**

✦ Оборудван със система Tirefit

**F156 MODEL SERIES 156**

✦ Принадлежи към серия модели 156

**GA AUTOMATIC TRANSMISSION**

✦ Оборудван с автоматична скоростна кутия

**HA REAR AXLE**

✦ Конфигурация на задния мост

**804A LEATHER / NAPPA / SEMI-ANILINE - BROWN**

✦ Кафява кожена тапицерия, изработена от висококачествена смес от материали.

**840 GLAS DUNKEL GETÖNT**

✦ Тъмно тонирано стъкло

**875 HEATED WINDSCREEN WASHER SYSTEM**

✦ Отопляема система за измиване на предното стъкло

**890 AUTOMATIC REAR-END DOOR**

✦ Автоматична задна врата

**942 LOAD COMPARTMENT/TRUNK PACKAGE**

✦ Включен пакет за багажното отделение/багажника

**969 EURO 6 TECHNOLOGY COC DOCUMENT - WITH MOTOR VEHICLE REGISTRATION CERTIFICATE, PART 2**

✦ Документ за регистрация на технологията Euro 6

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

✦ Директно стартиране и екологична функция старт/стоп

**B24 REMOTE CONTROL FOR AUXILIARY HEATING**

✦ Дистанционно управление за допълнителната отоплителна система

**B54 COM MODULE (AVAILABLE AS OF PRODUCTION 10/2012), LIVE TRAFFIC INFORMATION**

✦ COM модул за информация за трафика в реално време

**FX SPECIAL VERSION**

✦ Специална версия

**H19 TRIM ELEMENTS - OPEN-PORE ANTHRACITE FINELINE BIRCH WOOD (2D02)**

✦ Вътрешна облицовка с детайли от бреза с отворени пори в цвят антрацит

**K11 ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING**

✦ Адаптивна спирачна светлина с мигаща функция

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

❖ Код за контрол на сервизния интервал 25000 KM

**M005 VEHICLES WITH 4MATIC/ALL-WHEEL DRIVE**

❖ Автомобил, оборудван със система за задвижване на всички колела 4Matic

**M270 INLINE 4-CYLINDER SPARK IGNITION ENGINE M270**

❖ Редови 4-цилиндров двигател с искрово запалване, модел M270

**P49 MIRROR PACKAGE**

❖ Спецификация на пакета огледала

**U01 REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR**

❖ Индикатор за състоянието на коланите на задните седалки

**U10 FRONT PASSENGER SEAT WITH WEIGHT SENSOR**

❖ Предна пътническа седалка със сензор за тегло

**U25 ILLUMINATED DOOR SILL**

❖ Прагове на вратите с функция за осветяване

**U59 SEAT COMFORT PACKAGE**

❖ Включва пакет за комфорт на седалката

**U62 EXTERIOR LIGHT AND SIGHT PACKAGE**

❖ Предлага се с пакет за външна светлина и мерник

**V84 SPEED/LOAD INDEX 97V**

❖ Скорост и натоварване на гумите 97V

**VR RIGHT FRONT AXLE HALF**

❖ Сглобка на десния преден мост

**28A SYNCHRONIZER BODY REINFORCED**

❖ Усилено тяло на синхронизатора

**L LEFT-HAND DRIVE**

❖ Конфигурация за ляво задвижване

**M20 DISPLACEMENT 2.0 LITER**

❖ Обем на 2,0-литровия двигател

**P34 EXCLUSIVE PACKAGE**

❖ Ексклузивен пакет

**R01 SUMMER TYRES**

❖ Оборудвани летни гуми

**U09 LEATHER-CLAD INSTRUMENT PANEL AND BELTLINE (EMBOSSED IMIT.)**

❖ Инструментален панел и линия на колана, покрити с релефен материал, наподобяващ кожа

**U22 FRONT LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT**

❖ Регулирането на лумбалната опора на предните седалки позволява персонализиране на лумбалната опора на предните седалки за по-голям комфорт по време на шофиране.

**U35 12 V SOCKET IN LOAD COMPARTMENT**

❖ 12V контакт в багажното отделение

**U60 PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD**

❖ Активна система на капака за защита на пешеходците

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

❖ DVD плейър с код на региона 2 за избрани региони

**VL LEFT FRONT AXLE HALF**

❖ Сглобка на левия преден мост

**01A DAS 3**

❖ Система за подпомагане на водача 3

**G011 TRANSMISSION CODE VERSION 11**

❖ Версия на кода за предаване 11

# Хронология

Намерени са 2 записа

Хронология на записите за това превозно средство

04.2019 г.  Германия

Засечена оценка 

Намерихме документ, който показва, че този автомобил е преминал оценка на състоянието в тази страна (или щат). Провери раздела „Щети“ за повече информация.

01.2025 г.  България

Проверен

Отчетен е технически преглед на този автомобил. Това може да включва различни проверки, свързани с техническата изправност или емисиите. Може да са включени както успешни, така и неуспешни прегледи.



+44

Източници на данни

Проверихме 1000+ източника на данни в **48 държави**

# Полезни съвети при прочитането на доклада

Всеки отметнат съвет ти помага да избегнеш неочаквани изненади по-нататък. Колкото повече отметнеш, толкова по-сигурна ще е сделката за колата ти.

## Извърши тези проверки, преди да купиш автомобил:

### Плати на професионалист да прегледа колата

Един опитен механик може да забележи скритите проблеми, които ти може и да изпуснеш. Ето какво са следващите стъпки:

Запази час за преглед на колата в частен или оторизиран сервиз

Помоли механика да прегледа основните системи: двигателя, спирачките, окачването, електрониката

Помоли да ти предоставят писмени записки или доклад относно намерените проблеми

### Попитай за записите за обслужването

Записите за обслужването показват доколко е била полагана грижа за колата. Ето какви са следващите стъпки:

Попитай продавача за записите за поддръжка и обслужване на колата

Виж дали маслото и филтъра са били сменяни редовно и дали ангренажният ремък работи

Провери дали някое обслужване не е било пропуснато или просрочено

### Виж дали пробегът отговаря на представените данни

Увери се, че пробегът в доклада отговаря на записите от одомеръра. Ето какви са следващите стъпки:

Сравни записите от одомеръра и пробега в доклада

Увери се, че информацията не е била подправена (износени педали, съмнителни поправки на таблото)

Ако забележиш несъответствия, попитай продавача за тях

### Вземи колата за пробно шофиране

Пробното шофиране ще ти помогне да забележиш проблеми в изпълнението, управлението и комфорта на автомобила – на пътя можеш да научиш много повече за колата, отколкото на паркинга. Ето какви са следващите стъпки:

Шофирай по различни видове пътища: магистрала, градско движение и неравни настилки

Ослушвай се за странни звуци или вибрации

Обърни внимание на управлението и комфорта

### Сравни я с подобни на нея коли

Разглеждането на други обяви ще ти помогне да разбереш дали обявената цена е адекватна или си струва да преговаряш. Ето какви са следващите стъпки:

Потърси подобни коли онлайн (от същия производител, модел, година, пробег)

Сравни цените

Провери състоянието на колата и оборудването

Използвай намерената информация, за да преговаряш с продавача