



MERCEDES-BENZ GLC 250

WDC2539091F110817

Dizel

Generirano 19. 11. 2025.



Skeniraj za cjelovito izvješće

Oštećenje

⚠ Pažnja

Pronašli smo 3 zapisa za ovo vozilo.

Kilometraža

✔ Nisu pronađeni problemi

Posljednja zabilježena kilometraža: 177.023 km.

Provjera pravnog statusa

✔ Nisu pronađeni problemi

Nisu pronađeni zapisi o financijskim ili pravnim rizicima.

Krađa

✔ Nisu pronađeni problemi

Nema podataka o krađi.



+36

Izvori podataka

Provjerili smo 900+ izvora podataka u 40 država

Krađa

Provjerili smo je li vozilo trenutno navedeno kao ukradeno, je li ikada u prošlosti prijavljeno kao ukradeno i je li pronađeno.



Dobre vijesti

Nismo pronašli nikakve podatke da je vozilo ukradeno.



Sažetak

Provjera baze podataka ukradenih vozila izvršena je u 7 država: +1

Evo što smo provjerili:



Traži li se trenutno kao ukradeno?

✔ Podaci nisu pronađeni



Je li vozilo bilo ukradeno u prošlosti?

✔ Podaci nisu pronađeni

Za ovo vozilo nisu pronađeni zapisi o krađama u prošlosti.

Provjera policijske baze podataka ukradenih vozila izvršena je u sljedećim državama:

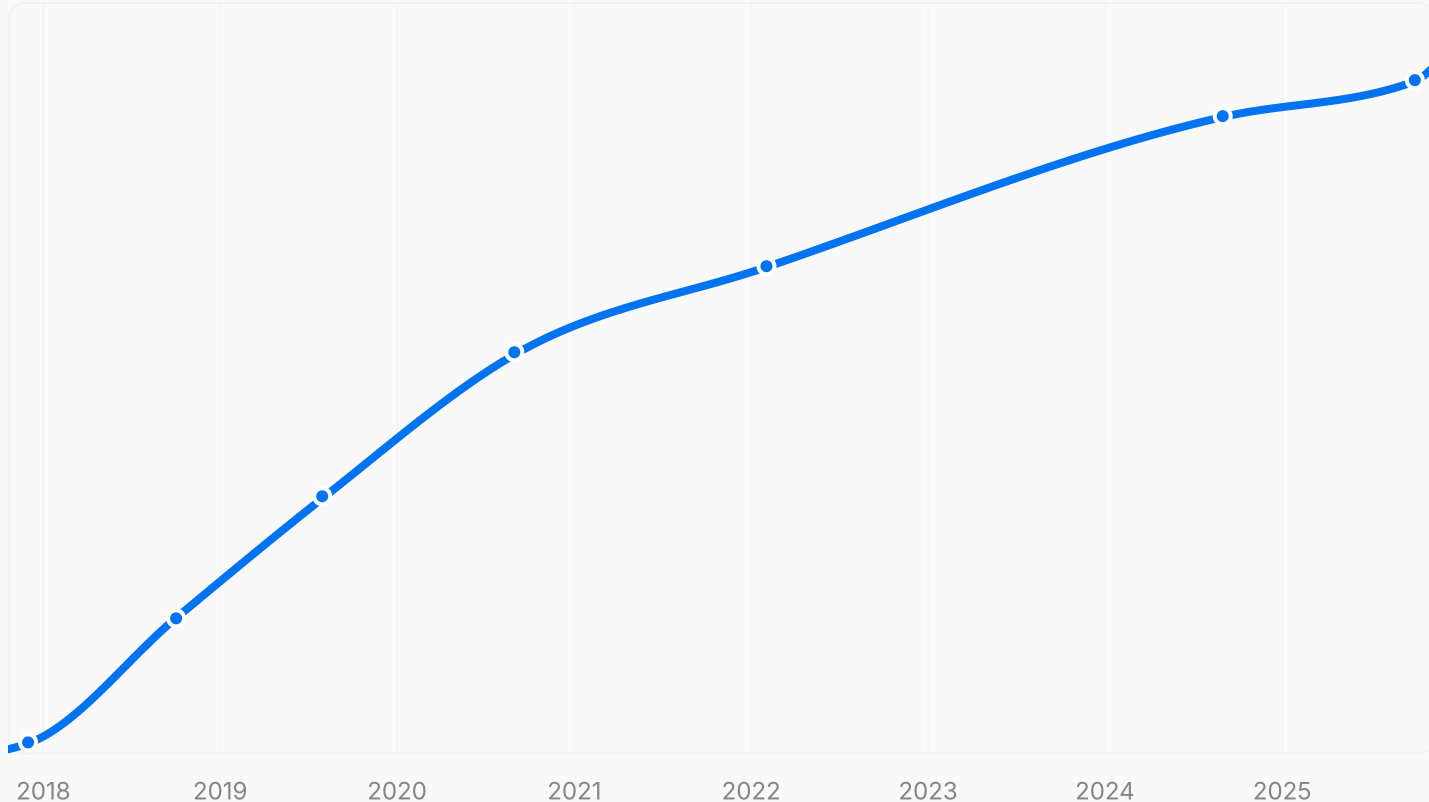
Italija Slovenija Češka Rumunjska Mađarska Slovačka Kanada

Kilometraža

Provjerili smo je li kilometraža točna ili je možda bila lažirana.

Sažetak

- Posljednja poznata kilometraža: 177.023 km
- Pronađeno je 7 zapisa o kilometraži



Zapisi brojača kilometara

12. 2017.	27.340 km
10. 2018.	55.592 km
08. 2019.	82.822 km
09. 2020.	115.340 km
02. 2022.	135.011 km

Zapisi brojača kilometara

09. 2024.	168.982 km
10. 2025.	177.023 km

Vozačke navike

12. 2017. - 10. 2018.	■ Intenzivna vožnja	2789 km/mjesečno
10. 2018. - 10. 2025.	■ Uobičajena vožnja	1425 km/mjesečno

Provjera pravnog statusa

Provjerili smo je li vozilo prošlo tehničke preglede i je li označeno kao otpad.



Dobre vijesti

Nisu pronađeni podaci o pravnom statusu ovog vozila

Pravni status



Je li vozilo prošlo tehnički pregled?

✓ Podaci nisu pronađeni

Nisu pronađeni podaci o tehničkom pregledu



Je li bilo označeno kao otpad?

✓ Podaci nisu pronađeni

Nema podataka da je vozilo označeno kao otpad

Oštećenje

Je li ovo vozilo bilo oštećeno u prošlosti? Kolika je bila vrijednost štete?



Pažnja

Pronašli smo 3 zapisa za ovo vozilo



Sažetak

Manja oštećenja obično ne utječu na sigurnost vozila i ne ostavljaju strukturalne probleme



Oštećenja sprijeda:

Prednji dio / Vjetrobransko staklo

10. 2022.

Hrvatska

Oštećenje

Pogođene strane

Sprijeda

Procjena troškova prethodnih popravaka

501 € – 1.500 €

Skupine oštećenja

Staklo



Oštećenja na desnoj strani:

Desna strana / Prednja vrata

Oštećenja na desnoj strani:

Stražnji desni dio / Branik

09. 2024.

Hrvatska

Oštećenje

Pogođene strane

Desna strana Straga

Procjena troškova prethodnih popravaka

3.001 € – 5.000 €

Skupine oštećenja

Vanjski dijelovi karoserije



Oštećenja na desnoj strani:

Stražnji dio / Branik

Stražnji desni dio / Branik

10. 2025.

Hrvatska

Oštećenje

Pogođene strane

Straga

Procjena troškova prethodnih popravaka

1.501 € – 3.000 €

Skupine oštećenja

Vanjski dijelovi karoserije

Vanjska rasvjetna tijela

Strukturni elementi karoserije

Izjava o odricanju od odgovornosti: većina zapisa o oštećenjima povezana je s prometnim nesrećama, ali ne isključivo s njima. Neki zapisi, kao što su procjene štete, dražbe, pregledi vozila, popravci i drugi slični događaji, radnje ili okolnosti, mogu ući u izvješće iz različitih razloga. Takvi zapisi mogu ukazivati, na primjer, da je vozilo pregledano i procijenjeno u ovlaštenom servisnom centru ili da su izvršeni popravci, jamstveni servis, dijagnostika, pregled vozila ili druge slične usluge. Takvi pregledi ili procjene vozila mogu se provesti zbog oštećenja nastalih tijekom prometne nesreće, kao i zbog drugih razloga kao što su zakonski zahtjevi i/ili postupci, podaci koje je objavio proizvođač, jamstveni ili izvanjamstveni popravci, ispravci loše izvedenih popravaka ili oštećenja koja nisu povezana s prometnim nesrećama (npr. krađa, mehanička oštećenja itd.). Važno je napomenuti da takvi zapisi ne moraju nužno ukazivati na posljedice

prometne nesreće – oni također mogu biti povezani s korištenjem, održavanjem ili radom vozila u skladu sa zahtjevima i okolnostima koje je odredio proizvođač ili treće strane.

Pojašnjenje odjeljka „Oštećenja“

Oštećenje

Oštećenja se odnose na bilo kakvu fizičku štetu ili gubitak koje pretrpi vozilo, kao što su ogrebotine, udubljenja ili polomljeni dijelovi. Mogu biti posljedica prometnih nesreća, vremenskih prilika, krađe ili drugih incidenata i može utjecati na izgled ili performanse vozila.

Procjena troškova prethodnih popravaka

Ako je na vozilu prijavljena šteta, trošak prošlih popravaka procjenjuje se na temelju mjesta procjene štete i prikazuje se u valuti te zemlje. Ovaj iznos može se razlikovati od onoga iznosa koji očekuješ na lokalni. Evo zašto:

Cijene popravaka razlikuju se od zemlje do zemlje zbog razlika u cijeni rada i cijeni dijelova.

Procjena se temelji na radu koji se obavlja u službenim servisnim centrima, koji su obično skuplji od neovisnih radionica.

Izloženost prirodnim katastrofama

Provjerili smo je li se vozilo nalazilo u području pogođenom prirodnim katastrofama u trenutku kada su se dogodile.



Dobre vijesti

Lokacija ovog vozila nije zabilježena na području prirodnih katastrofa.

Tržišna vrijednost

Provjerili smo za koliko su se slična vozila nedavno prodavala i izračunali prosječnu cijenu za ovaj model i godište.



Sažetak

- Prosječna tržišna cijena za ovakvo vozilo: 29.500 €
- Posebno pripazite na moguća skrivena oštećenja ako je vozilo bilo na prodaju po mnogo nižoj cijeni od trenutne!

MERCEDES-BENZ GLC 250: tržišna cijena danas

Analizirali smo nedavne cijene za ovaj model i godinu proizvodnje, na temelju prodaje u tvojoj zemlji u posljednjih 6 mjeseci. To ti može dati ideju po kojoj cijeni se prodaju slična vozila, što će ti pomoći da doneseš sigurniju odluku. Imaj na umu da cijene mogu varirati ovisno o stanju vozila, kilometraži i značajkama.

Najniža cijena

26.550 €

Prosječna cijena

29.500 €

Najviša cijena

32.450 €

Specifikacije & oprema

Tehničke specifikacije vozila i originalna oprema u zapisu.

Ovaj odjeljak sadrži pojednostavljene opise generirane uz pomoć umjetne inteligencije koji će ti pomoći da bolje razumiješ svaku značajku vozila.



Sažetak

Provjeri odgovaraju li specifikacije i oprema vozila onome što ti je rekao prodavač.

Identifikacija i tehničke specifikacije



Proizvođač

MERCEDES-BENZ



Model

GLC 250



Opis

GLC 250



Vrsta karoserije

SUV



Godina modela

2017



Zapremnina pogonskog

sklopa

2,1l



Snaga pogonskog sklopa

150 kW (201 hp / 204 PS)



Zaokretni moment

500 Nm



Vrsta goriva

Dizel



Vrsta prijenosa

Automatski



Vrsta pogona

Pogon na sva četiri kotača (AWD)



Broj vrata

5



Položaj volana

Volan na lijevoj strani upravljačke konzole



Broj cilindara

4



Br. brzina

9

Oprema

Kako je primljeno od proizvođača

02B OPERATING INSTRUCTIONS AND SERVICE BOOKLET-GERMAN

Operating instructions and service booklet in German

040U BLACK - STANDARD FINISH

Standard finish in black

05U REMOTE ONLINE

Remote online services

06U MERCEDES CONNECT ME STANDARD SERVICES

Mercedes Connect Me standard services

0V1 SPEED/LOAD INDEX 103V

Speed/load index of 103V

100A IMITATION LEATHER

Interior upholstery in imitation leather

101A IMITATION LEATHER - BLACK / ANTHRACITE

Interior upholstery in black/anthracite imitation leather

229L GERMANY

Vehicle manufactured for Germany

234 BLIND SPOT MONITORING

Blind spot monitoring

235 ACTIVE PARKING ASSIST

Active parking assist system

249 AUTOMATIC DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR AND OUTSIDE MIRRORS

✦✦ Automatic dimming rearview mirror and side mirrors

258 COLLISION WARNING SYSTEM WITH FCW-STOP ACTIVE BRAKE APPLICATION

✦✦ Collision warning system with active brake application

274 TELEPHONE ANTENNA

✦✦ Telephone antenna present

2U1 RADIATOR SHUTTER

✦✦ Includes a radiator shutter

309 CUP HOLDER

✦✦ Equipped with cup holder

345 RAIN SENSOR

✦✦ Rain sensor technology

355 PREINSTALLATION FOR RETROFITTING NAVIGATION SYSTEM

✦✦ Preinstallation for retrofitting navigation system available

3U1 HEAD UNIT FOR EUROPE/CIS STATES/MONGOLIA

✦✦ Entertainment head unit configured for Europe/CIS states/Mongolia

440 CRUISE CONTROL

✦✦ Cruise control functionality available

474 DIESEL PARTICULATE FILTER

✦✦ Diesel particulate filter included

485 COMFORT SUSPENSION

✦✦ Comfort suspension included

522 AUDIO 20 RADIO NAVIGATION-CAPABLE NTG5

✦✦ Audio 20 radio with navigation capabilities, compatible with NTG5

255B MB-MOBILIO WITH DSB AND GGD

✦✦ Mobile service with repair and breakdown assistance

270 GPS AERIAL

✦✦ GPS antenna included

294 KNEEBAG

✦✦ Kneebag protection included

2XXL FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

✦✦ Manufactured in the Federal Republic of Germany

332B LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU - GERMAN

✦✦ Instrument cluster language in German

350 COMMUNICATION NAVIGATION SYSTEM (CNS), INFORMATION COMMUNICATION SYSTEM (ICS), ECALL EUROPE EMERGENCY CALL SYSTEM

✦✦ Communication and navigation system with emergency call feature

357 SD CARD NAVIGATION

✦✦ SD card navigation system

421 9-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

✦✦ Nine-speed automatic transmission

448 TOUCHPAD WITH ROTARY PUSHBUTTON

✦✦ Touchpad with rotary pushbutton control

475 TIRE PRESSURE MONITOR (TPM)

✦✦ Tire pressure monitoring system

500 ELECTRICALLY FOLDING EXTERIOR MIRRORS

✦✦ Exterior mirrors that electrically fold

580 AIR-CONDITIONING SYSTEM

✦✦ Air-conditioning system equipped

58U HEADLINER, GRAY FABRIC

✦ Headliner in gray fabric

611 AMBIENT LIGHTING

✦ Ambient lighting feature

642 DYNAMIC LED HEADLAMPS, RIGHT-HAND TRAFFIC

✦ Dynamic LED headlamps for right-hand traffic

723 LOAD COMPARTMENT COVER

✦ Load compartment cover

806 YOM X5/1

✦ Year of manufacture X5/1

840 GLAS DUNKEL GETÖNT

✦ Dark tinted glass

875 HEATED WINDSCREEN WASHER SYSTEM

✦ Heated windscreen washer system

893 KEYLESS-START

✦ Keyless start

8U8 I-SIZE MARKING (ISOFIX SUCCESSOR)

✦ I-Size marking for child seat attachment

916 FUEL TANK WITH LARGE CAPACITY - VOLUME 1

✦ Fuel tank with larger capacity

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

✦ Euro 6 technology document for registration

B51 TIREFIT

✦ Equipped with Tirefit system

5P6 CONTROL CODE FOR SALES

✦ Special control code used for sales purposes

628 AUTOMATIC HIGH BEAM CONTROL PLUS (IHC+)

✦ Automatic high beam control

6P5 CONTROL CODE FOR SALES

✦ Control code used for sales purposes

725 ROOF RAILS IN CHROME LOOK

✦ Chrome-look roof rails

818 SINGLE CD DRIVE

✦ Single CD player included in the vehicle

873 SEAT HEATERS FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER

✦ Heated seats for driver and front passenger

890 AUTOMATIC REAR-END DOOR

✦ Automatic rear-end door

8U7 REAR PASSENGER COMPARTMENT SEAT BELT WITH BELT FORCE LIMITER AND SOFTST.

✦ Rear passenger compartment seat belt with belt force limiter and softstop

900 EXTERIOR CHROME PACKAGE

✦ Exterior chrome package

927 EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY

✦ Exhaust system compliant with Euro 6 technology

B03 DIRECT STARTING / ECO START/STOP FUNCTION

✦ Direct starting and eco start/stop function

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

✦ COM module for live traffic information

B59 DRIVE PROGRAM SELECTION SWITCH (AGILITY SELECT)

✦✦ Drive program selection switch for agility select

FX SPECIAL VERSION

✦✦ Special version

H80 TRIM ELEMENTS - PLASTIC

✦✦ Plastic trim elements

JVM PLANT CONTROL CODE

✦✦ Plant control code

JVV PLANT CONTROL CODE

✦✦ Plant control code

K13 CONTROL CODE FOR SERVICE INTERVAL 25000 KM

✦✦ Service interval control code 25000 KM

L LEFT-HAND DRIVE

✦✦ Left-hand drive configuration

M014 ENGINE UPRATED

✦✦ Upgraded engine specifications

M22 DISPLACEMENT 2.2 LITER

✦✦ Engine displacement of 2.2 liters

P49 MIRROR PACKAGE

✦✦ Mirror package specification

P75 EQUIPMENT LINE/PACKAGE – BASIC – INTERIOR

✦✦ Basic interior package for the vehicle

R31 LIGHT-ALLOY WHEEL 5-SPOKE-DESIGN 18" "ALL-ROUND"

✦✦ Light-alloy wheel with 5-spoke design, 18-inch, all-round

F253 MODEL SERIES 253

✦✦ Model series 253

GA AUTOMATIC TRANSMISSION

✦✦ Equipped with automatic transmission

HA REAR AXLE

✦✦ Rear axle configuration

JVO PLANT CONTROL CODE

✦✦ Specific plant control code designation

K11 ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING

✦✦ Adaptive brake light with flashing feature

K27 SOFTWARE CONTROL FOR UNPOWERED IN POSITION "D"

✦✦ Software control for unpowered in position D

M005 VEHICLES WITH 4MATIC/ALL-WHEEL DRIVE

✦✦ Vehicle equipped with 4Matic all-wheel drive system

M020 BLUETEC

✦✦ Includes BlueTEC technology

M651 INLINE 4-CYLINDER DIESEL ENGINE M651

✦✦ Inline 4-cylinder diesel engine model M651

P65 ERGONOMICS PACKAGE

✦✦ Ergonomics package feature

R05 ROLLING RESISTANCE-OPTIMIZED SUMMER TIRES

✦✦ Summer tires optimized for rolling resistance

U01 REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR

✦✦ Indicator for rear seat belt status

U10 FRONT PASSENGER SEAT WITH WEIGHT SENSOR

Front passenger seat with weight sensor

U60 PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD

Active hood system for pedestrian protection

U85 LARGE SCR TANK

Equipped with a large SCR tank

VL LEFT FRONT AXLE HALF

Left front axle assembly

1A6 4-CYL. DIESEL CONVERTER

Diesel engine with 4 cylinders

2A2 CONVERTER VERSION 3

Converter version 3 included

5A1 ELECTROHYDRAULIC CONTROLLER UNIT-CONVERTER

Electrohydraulic controller unit for the converter

7A1 DIFFERENT LENGTH OF TORQUE CONVERTER HOUSING

Torque converter housing with different length

A09 CO2 OFFENSIVE

Offensive emissions control deactivated

A307 EQUIPMENT ACTUATORS (PS4 WITH 3 GEARS)

Equipment includes actuators with 3 gears (PS4)

GA7 AUTOMATIC TRANSMISSION

Automatic transmission included

U22 FRONT LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT

Front lumbar support adjustment enables customization of the lumbar support in the front seats for added comfort during the drive.

U77 BLUETEC SCR DIESEL EXHAUST GAS CLEANING, GENERATION 2

BlueTEC SCR diesel exhaust gas cleaning, Generation 2

U89 OFFROAD APPEARANCE PACKAGE

Offroad appearance package

VR RIGHT FRONT AXLE HALF

Right front axle assembly

20A EHS GENERATION

Electronic Stability Generation

50A TORQUE DISTRIBUTION 45/55

Torque distribution ratio of 45/55

6A2 JOINT FLANGE W/ GW 110 / 3, 3-ARM X 110

Joint flange with specifications 110 / 3, 3-arm x 110

A030 OIL OFFSET QUANTITY +300GR OIL

Additional oil offset quantity of +300g included

A11 ALTERNATIVE INJECTION

Option for alternative injection system present

G041 TRANSMISSION CODE VERSION 41

Transmission code version 41 installed

Vremenska crta

Pronađena 3 zapisa

Vremenska crta zapisa za ovo vozilo

10. 2022.  Hrvatska

Otkriveno je oštećenje 

Pronašli smo zapis koji pokazuje da je ovo vozilo oštećeno. Više informacija potražite u odjeljku „Oštećenja“.

09. 2024.  Hrvatska

Otkriveno je oštećenje 

Pronašli smo zapis koji pokazuje da je ovo vozilo oštećeno. Više informacija potražite u odjeljku „Oštećenja“.

10. 2025.  Hrvatska

Otkriveno je oštećenje 

Pronašli smo zapis koji pokazuje da je ovo vozilo oštećeno. Više informacija potražite u odjeljku „Oštećenja“.



+36

Izvori podataka

Provjerili smo 900+ izvora podataka u **40 država**

Korisni savjeti nakon čitanja izvješća

Svaki savjet koji primijeniš pomoći će ti da izbjegnemo neželjena iznenađenja kasnije. Što bolje provjeriš, to je kupnja sigurnija.

Provjeri povijest vozila

To je već obavljeno? Sjajan početak! Evo što trebaš učiniti dalje:

- Iskoristi savjete iz ovog odjeljka kada osobno pregledavaš automobil.
- Označi ih i uvjeri se da ne propuštaš nešto važno.

Zatraži pregled stručnjaka

Iskusni mehaničar može uočiti skrivene probleme koji bi tebi mogli promaći. Evo što trebaš učiniti dalje:

- Naruči provjeru u neovisnom ili ovlaštenom servisnom centru
- Zamoli mehaničara da provjeri ključne sustave: motor, kočnice, ovjes, elektroniku
- Zatraži pisane bilješke ili izvješće o svim pronađenim problemima

Provjeri kilometražu

Provjeri odgovara li kilometražu u ovom izvješću očitavanju brojača kilometara automobila. Tvoja zadnja poznata kilometraža je **177.023 km**. Evo što trebaš učiniti dalje:

- Napravi usporedbu očitavanja brojača kilometara i kilometraže navedene u izvješću
- Potraži znake lažiranja (istrošene papučice, sumnjivi popravci na kontrolnoj ploči)
- Zatraži objašnjenje za sve što izgleda sumnjivo

Zatraži evidenciju o servisiranju

Evidencija o servisiranju pokazuje koliko je automobil dobro održavan. Evo što trebaš učiniti dalje:

- Zatraži od prodavača knjižicu servisa ili evidenciju održavanja automobila
- Provjeri jesu li ulje i filtri redovito mijenjani i kakvo je stanje zupčastog remena
- Obrati pažnju na sve servise koje nedostaju ili kasne

Obavi pravu probnu vožnju

Pravilna probna vožnja pomoći će ti da uočiš probleme s performansama, upravljanjem ili udobnošću – primijetit ćeš puno više na cesti nego na parkiralištu. Evo što trebaš učiniti dalje:

- Vozi autocestom
- Vozi neravnim ili lošim cestama
- Vozi u gradskom prometu
- Osluškuj čudne zvukove ili vibracije
- Obrati pažnju na upravljivost i udobnost

Napravi usporedbu sa sličnim automobilima

Provjerom drugih oglasa vidjet ćeš je li tražena cijena poštena ili isplati li se uopće pregovarati. Evo što trebaš učiniti dalje:

- Pretraži slične automobile online (ista marka, model, godina, kilometraža)
- Usporedi tražene cijene
- Provjeri stanje i opremu automobila
- Iskoristi ove informacije u pregovorima s prodavačem