



Mercedes-Benz C 200

VIN: WDD2050421R398871

Benzină

2018

Generat pe 2024-07-05 06:27



Contor de parcurs

✓ Arată bine



Statut legal

✓ Arată bine



Daune

⚠ Necesită atenție

Lucruri de știut despre Mercedes-Benz C 200 2018

Generat de AI

Comparație între opțiunile de motoare, tipurile de caroserie și specificațiile: Mercedes-Benz C 200 2018

Mercedes-Benz C 200, o berlină de lux, oferă o serie de opțiuni atunci când vine vorba de motoare, tipuri de caroserie și alte specificații. Să aruncăm o privire mai atentă la diferitele versiuni și la modul în care acestea se compară.

1. Opțiuni de motorizare:

- C 200 Sedan: Motorul de bază pentru C 200 este un motor turbo de 1,5 litri cu patru cilindri, care produce 181 de cai putere și un cuplu de 206 lb-ft. Acest motor oferă o performanță lină și eficientă, ideală pentru deplasările zilnice și pentru călătoriile mai lungi.

- C 200 Coupe: C 200 Coupe dispune și el de același motor de 1,5 litri cu patru cilindri, oferind aceleași cifre de putere și cuplu. Designul său elegant cu două uși și poziția mai joasă îi conferă un aspect și o senzație mai sportivă.

2. Tipuri de caroserie:

- Sedan: C 200 Sedan oferă o configurație mai tradițională cu patru uși, oferind un spațiu amplu pentru pasageri și un portbagaj de dimensiuni bune. Se adresează celor care caută confort, eleganță și practicitate într-un sedan de lux.

- Coupe: C 200 Coupe, cu configurația sa cu două uși, se concentrează mai mult pe sportivitate și stil. Acesta sacrifică o parte din spațiul interior, dar câștigă un design mai dinamic și mai atrăgător din punct de vedere vizual.

3. Alte specificații:

- Transmisie: Atât sedanul, cât și coupe-ul pot fi cuplate la o transmisie

automată cu nouă trepte de viteză cu schimbare lină. Această transmisie îmbunătățește eficiența consumului de combustibil și capacitatea de reacție.

- Tehnologie și caracteristici: Modelele C 200 sunt echipate cu o gamă largă de caracteristici avansate, inclusiv un sistem de infotainment de înaltă rezoluție, integrare smartphone, sisteme de asistență pentru șofer și diverse îmbunătățiri ale confortului. Sedanul, datorită dimensiunilor sale mai mari, oferă un spațiu ceva mai mare pentru picioare și portbagaj în spate, comparativ cu coupe-ul.

4. Performanțe:

- Atât varianta sedan, cât și cea coupe a modelului C 200 oferă un mix echilibrat de performanță și confort. Motorul turboalimentat oferă o putere adecvată pentru condusul zilnic, în timp ce suspensia și reglajul șasiului asigură o rulare lină și calmă.

- Deși C 200 Coupe poate părea mai dinamic, sedanul beneficiază de un ampatament mai lung și de o configurație a suspensiei ușor mai relaxată, ceea ce duce la o experiență de condus mai lină și mai rafinată.

În concluzie, Mercedes-Benz C 200 2018 oferă opțiuni de motorizare, tipuri de caroserie și alte specificații pentru a se potrivi diferitelor preferințe. Sedanul prioritizează confortul și caracterul practic, în timp ce coupe-ul pune accentul pe sportivitate și stil. Indiferent de alegere, ambele variante oferă tehnologie avansată, caracteristici de lux și o experiență de condus superbă pentru care marca Mercedes-Benz este renumită.

Această descriere a fost generată de AI și nu a fost supusă unei examinări umane pentru a detecta potențiale inexactități.



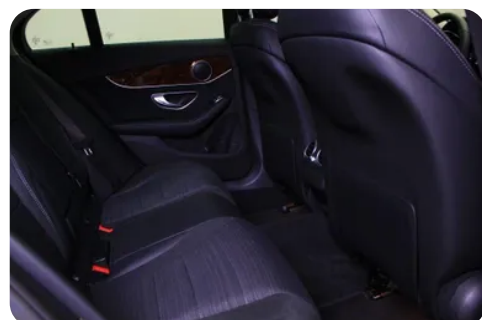
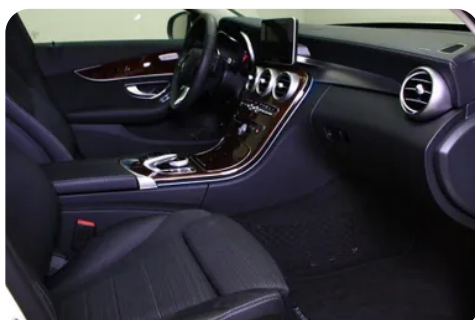
Surse de date

Am verificat 900+ de surse de date în **35 de țări**

Fotografii

2019-08

13 fotografii



Furt

Vehiculul este în prezent marcat ca furat? A fost furat în trecut? A fost recuperat?

✓ Nu s-au găsit probleme

Nu am găsit nicio înregistrare că vehiculul a fost furat.

i Notă

Verificarea bazei de date a poliției privind vehiculele furate finalizată în **10 țări**:



Iată ce am verificat:



Căutat drept furat

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare



Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Starea actuală
necunoscută



Furat în trecut

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Vehiculul a fost recuperat

Baza de date aparținând poliției cu vehicule furate, **verificare finalizată în:**

 **România**

 **Italia**

 **Lituania**

 **Statele Unite ale Americii**

 **Slovacia**

 **Cehia**

 **Slovenia**

 **Canada**

 **Finlanda**

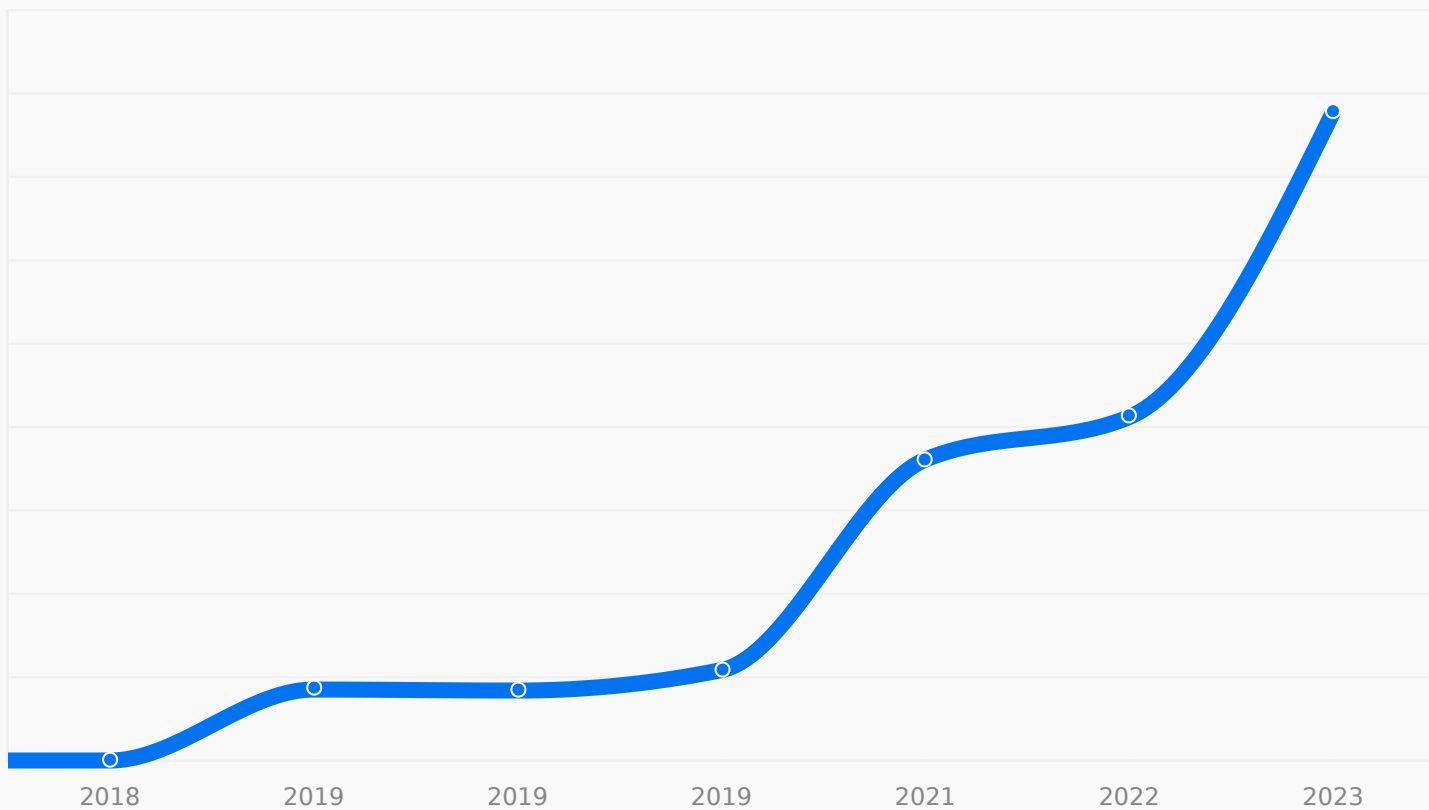
 **Suedia**

Contor de parcurs

Există semne conform cărora kilometrajul a fost dat înapoi sau discrepanțe ale kilometrajului?

i Notă

- Ultimul kilometraj cunoscut: 43.195 km
- 7 înregistrări ale kilometrajului



Înregistrări ale contorului de parcurs

2018-01	12 km
2019-05	4.737 km
2019-08	4.672 km
2019-10	6.035 km
2021-10	20.054 km

Înregistrări ale contorului de parcurs

2022-04	22.891 km
2023-10	43.195 km

Statut legal

A trecut vehiculul inspecțiile tehnice? A fost notat drept casat?

i Notă

Tech inspection passed 2023-10

Legal



Inspecție tehnică

A trecut 2023-10

A trecut cu succes
inspecția tehnică
Valabil până la 2025-10



Casat

✓ Nu s-a găsit nici o
înregistrare

Nu există nici o
înregistrare că vehiculul a
fost marcat drept casat

Daune

Acest vehicul a fost avariat în trecut ? Care a fost valoarea daunelor?

Ai grijă!

Vehiculul a fost avariat de 2 ori!

Notă

Daunele minore nu vor afecta în mod normal siguranța vehiculului și nu vor cauza probleme structurale

Înregistrări de daune



2019-06

 **Germania**

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**0 RON -
2.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

2023-12

România



Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**14.001 RON -
24.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Iluminat exterior

Elemente structurale ale caroseriei

Dezastru natural

Locația vehiculului a fost înregistrată în zona unui dezastru natural?

✓ **Nu s-au găsit probleme**

Locația vehiculului nu a fost înregistrată în zona unui dezastru natural

Emisii

Câte emisii de CO2 produc vehiculele din acest model/an?

i **Notă**

Emisii CO2: B (126 g/km)

Emisii CO₂

Emisiile CO2 ale
vehiculului tău

126 g/km Clasă **B**

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

190 - 225

225 și peste



Specificații și echipare

Ce specificații și echipamente sunt înregistrate pentru acest vehicul?

Notă

Verificați dacă specificațiile și echipamentul acestui vehicul se potrivesc cu datele furnizate de vânzător.

Identificare și specificații tehnice

 Producător Mercedes-Benz	 Model C 200	 Variantă C 200
 Tip caroserie Sedan	 An de fabricație 2018	 An model 2018
 Capacitate cilindrică 2 l	 Putere motor 135 kW (181 cp)	 Tip combustibil Benzină
 Cutie de viteze Automată	 Tip transmisie Tracțiune spate (RWD)	 Culoare Alb
 Nr. uși 4	 Amplasarea volanului Volan pe stânga	 Nr. cilindri 4

Echipare

Cum a fost primit de la producător

02B

OPERATING INSTRUCTIONS AND SERVICE BOOKLET-GERMAN

08R

LIGHT-ALLOY WHEEL MULTI-SPOKE DESIGN 17" "ALL-ROUND"

11U

MERCEDES-BENZ CONNECT - REMOTE ONLINE (HERMES)

141

PACKAGE OF MEASURES 2

149U

POLAR WHITE - STANDARD FINISH

154

CHANGEOVER OF HU-ENTRY FROM MELCO TO PANASONIC / OPTIMI. HW

15U

PRE-INSTALLATION FOR MB-LINK SMARTPHONE INTEGRATION

165

VEHICLE PRODUCTION LOCATION SOUTH AFRICA

1P6

CONTROL CODE FOR SALES

229L

GERMANY

235

ACTIVE PARKING ASSIST

246

ANALOGUE CLOCK

249

AUTOMATIC DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR AND OUTSIDE MIRRORS

255B

MB-MOBILLO WITH DSB AND GGD

258

COLLISION WARNING SYSTEM WITH FCW-STOP ACTIVE BRAKE APPLICATION

260

MODEL BADGE ON TRUNK LID - OMISSION

270

GPS AERIAL

287

THROUGH-LOADING FEATURE

294

KNEEBAG

2U6

SHORTENED COOLING MODULE

2U8

ALTERNATIVE REFRIGERANT

2XXL

FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

309

CUP HOLDER

30P

STOWAGE FACILITY PACKAGE

332B

LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU - GERMAN

345

RAIN SENSOR

351

ECALL EMERGENCY CALL SYSTEM

355

PREINSTALLATION FOR RETROFITTING NAVIGATION SYSTEM

367

LIVE TRAFFIC CAPABILITY

3U1

HEAD UNIT FOR EUROPE/CIS STATES/MONGOLIA

421

9-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

440

CRUISE CONTROL

448

TOUCHPAD WITH ROTARY PUSHBUTTON

475

TIRE PRESSURE MONITOR (TPM)

485

COMFORT SUSPENSION

500

ELECTRICALLY FOLDING EXTERIOR MIRRORS

522

AUDIO 20 RADIO NAVIGATION-CAPABLE NTG5

580

AIR-CONDITIONING SYSTEM

58U

HEADLINER, GRAY FABRIC

5P7

CONTROL CODE FOR SALES

5R5

WINTER WHEEL AND TIRE ASSEMBLY - LIGHT-ALLOY WHEEL MULTI-SPOKE DESIGN 16"

600A

FABRIC/IMITATION LEATHER/MICROFIBER

601A

FABRIC / IMITATION LEATHER / MICROFIBER - BLACK / ANTH.

611

AMBIENT LIGHTING

628

AUTOMATIC HIGH BEAM CONTROL PLUS (IHC+)

642

DYNAMIC LED HEADLAMPS, RIGHT-HAND TRAFFIC

652

SUMMER TYRES FITTED

668

PROD. PROT. F. FREIGHT PKGING WITH TIE-DOWN HOOKS

6P5

SALES CONTROL CODE FOR CODE 475 REQUEST

70B

SAFETY VEST - DRIVER

731

WOOD FINISH, BURR WALNUT TRIM

808

YOM X7/1

818

SINGLE CD DRIVE

873

SEAT HEATERS FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER

875

HEATED WINDSCREEN WASHER SYSTEM

876

INTERIOR LIGHTING PACKAGE

877

AMBIENT LIGHTING

8U8

I-SIZE MARKING (ISOFIX SUCCESSOR)

916

FUEL TANK WITH LARGE CAPACITY - VOLUME 1

920

GASOLINE DIRECT INJECTION WITH STRATIFIED CHARGE (DES)

927

EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY

969

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

B03

DIRECT STARTING / ECO START/STOP FUNCTION

B09

REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH

B51

TIREFIT

B59

DRIVE PROGRAM SELECTION SWITCH (AGILITY SELECT)

F205

MODEL SERIES 205

FW

SEDAN

GA

AUTOMATIC TRANSMISSION

GA7

AUTOMATIC TRANSMISSION

HA

REAR AXLE

JRC

PLANT CONTROL CODE

JRK

PLANT CONTROL CODE

K11

ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING

K13

CONTROL CODE FOR 25,000 KM SERVICE INTERVAL

K27

SOFTWARE CONTROL FOR UNPOWERED IN POSITION "D"

K31

NOISE REGULATIONS AS PER ECE R51-03

L

LEFT-HAND DRIVE

LS1

BODY-IN-WHITE LOAD STAGE 1/1.5

M013

DERATED ENGINE

M20

DISPLACEMENT 2.0 LITER

M274

INLINE 4-CYLINDER SPARK IGNITION ENGINE M274

P22

INTERIOR LUXURY PACKAGE

P23

EXTERIOR LUXURY PACKAGE

P49

MIRROR PACKAGE

P65

ERGONOMICS PACKAGE

R01

SUMMER TYRES

U01

REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR

U09

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

U10

FRONT PASSENGER SEAT WITH WEIGHT SENSOR

U12

VELOUR FLOOR MATS

U22

LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT

U25

ILLUMINATED DOOR SILL

U60

PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD

V56

SPEED + LOAD INDEX 94W

VL

LEFT FRONT AXLE HALF

VR

RIGHT FRONT AXLE HALF

Cronologie

S-au găsit 8 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2018-01

 **Țară necunoscută**



A fost fabricat

Țara (sau statul) indică fie locația centrului de producție, uzina de asamblare sau adresa de înregistrare a producătorului. Data poate fi aproximativă.

2018-05

 **Țară necunoscută**



A fost înmatriculat

Înregistrarea reprezintă un eveniment administrativ. Acest lucru ar putea fi legat de o schimbare de proprietar, documente etc

2019-06

 **Germania**



Daună detectată

Avem indicii potrivit cărora acest vehicul a fost recunoscut ca avariat în această țară (sau stat). Pentru detalii, vă rugăm să consultați secțiunea „Daune”.

2019-08

 **România**



A fost la vânzare

Această înregistrare a fost creată deoarece vehiculul a fost listat pentru vânzare pe o anumită piață. Uneori, țara (sau statul) vânzătorului suprascrie locația reală a vehiculului.

2019-10

 **România**



A fost înmatriculat

Înregistrarea reprezintă un eveniment administrativ. Acest lucru ar putea fi legat de o schimbare de proprietar, documente etc

2021-10

 **Țară necunoscută**



A fost verificat

A fost înregistrat un eveniment de inspecție tehnică (cunoscut și sub denumirea de ITP, test tehnic sau test de control al emisiilor). Pot fi incluse atât instanțe reușite, cât și eșuate.

2023-10

 **Țară necunoscută**



A fost verificat

A fost înregistrat un eveniment de inspecție tehnică (cunoscut și sub denumirea de ITP, test tehnic sau test de control al emisiilor). Pot fi incluse atât instanțe reușite, cât și eșuate.

2023-12

 **România**



Daună detectată

Avem indicii potrivit cărora acest vehicul a fost recunoscut ca avariat în această țară (sau stat). Pentru detalii, vă rugăm să consultați secțiunea „Daune”.



+31

Surse de date

Am verificat 900+ de surse de date în **35 de țări**