

Mercedes-Benz ML 350



VIN: WDC1660241A145244

Diesel

2012

Generat pe 2024-05-31 06:46



Contor de parcurs

✓ Arată bine



Situație financiară și juridică

✓ Arată bine



Daune

⚠ Necesită atenție

Lucruri de știut despre Mercedes-Benz ML 350 2012

Generat de AI

Când vine vorba de Mercedes-Benz ML 350 2012, există mai multe opțiuni disponibile în ceea ce privește motorizările și tipurile de caroserie. Acest lucru le permite potențialilor cumpărători să selecteze combinația care se potrivește cel mai bine preferințelor și nevoilor lor. Să aprofundăm diferitele opțiuni și să comparăm specificațiile acestora.

Opțiuni de motorizare:

- ML 350 3.5L V6:** Acest motor de bază oferă un amestec echilibrat de putere și eficiență. Cu o cilindree de 3,5 litri, produce 302 cai putere și un cuplu de 273 lb-ft. Oferă o accelerație lină și este potrivit pentru majoritatea scenariilor de condus zilnic.
- ML 350 BlueTEC 3.0L V6:** Acest motor diesel se concentrează pe eficiență fără a compromite performanța. Acesta generează 240 de cai putere și un cuplu impresionant de 455 lb-ft. Tehnologia BlueTEC asigură, de asemenea, emisii reduse, ceea ce îl face o alegere ecologică.

Tipuri de caroserie:

- ML 350 SUV:** Tipul de caroserie SUV tradițional oferă un spațiu amplu atât pentru pasageri, cât și pentru marfă. Cu o gardă la sol ridicată și tracțiune integrală 4MATIC disponibilă, această configurație este ideală pentru aventurile off-road și oferă o prezență impunătoare pe șosea.
- ML 350 Coupe:** Pentru cei care își doresc un aspect mai sportiv și mai elegant, Mercedes-Benz oferă o variantă coupe a modelului ML 350. Acest tip de caroserie

are o linie a acoperișului mai înclinată și un design mai dinamic. Cu toate acestea, sacrifică o parte din spațiul de încărcare pentru un aspect mai elegant.

Alte specificații:

1. Confort și lux: Indiferent de motorizare și de tipul de caroserie, ML 350 2012 oferă un interior luxos și confortabil. Materialele premium sunt folosite în întreaga cabină, iar caracteristici precum scaunele din piele încălzite, controlul climatizării pe două zone și un acoperiș panoramic sunt opțiuni disponibile.

2. Tehnologie și siguranță: Modelul ML 350 2012 este echipat cu o listă cuprinzătoare de caracteristici tehnologice și de siguranță. Printre acestea se numără un sistem de infotainment cu navigație, conectivitate Bluetooth, o cameră de luat vederi spate și sisteme de asistență pentru șofer, cum ar fi monitorizarea unghiului mort și asistență la menținerea benzii de rulare.

3. Dinamica de conducere: Datorită suspensiei sale avansate și a direcției receptive, ML 350 oferă o rulare lină și calmă, fie pe străzile orașului, fie pe autostrăzi. De asemenea, oferă o stabilitate excelentă și o manevrabilitate precisă, îmbunătățind experiența generală de condus.

În concluzie, Mercedes-Benz ML 350 2012 oferă diverse opțiuni de motorizare și tip de caroserie pentru a satisface diferite gusturi și cerințe. Fie că aleg motorul V6 sau motorul diesel BlueTEC, fie că optează pentru stilul de caroserie SUV sau coupe, cumpărătorii se pot bucura de o călătorie luxoasă și confortabilă, asociată cu tehnologie avansată și caracteristici de siguranță.

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



+31

Surse de date

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

Furt

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



Nu am găsit nicio înregistrare că vehiculul a fost furat.

Verificarea bazei de date a poliției privind vehiculele furate finalizată în **9 țări:**





+3

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:**



Danemarca



Statele Unite ale Americii



Lituania



Slovacia



Slovenia



Suedia



Finlanda



Cehia



Canada

Contor de parcurs

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

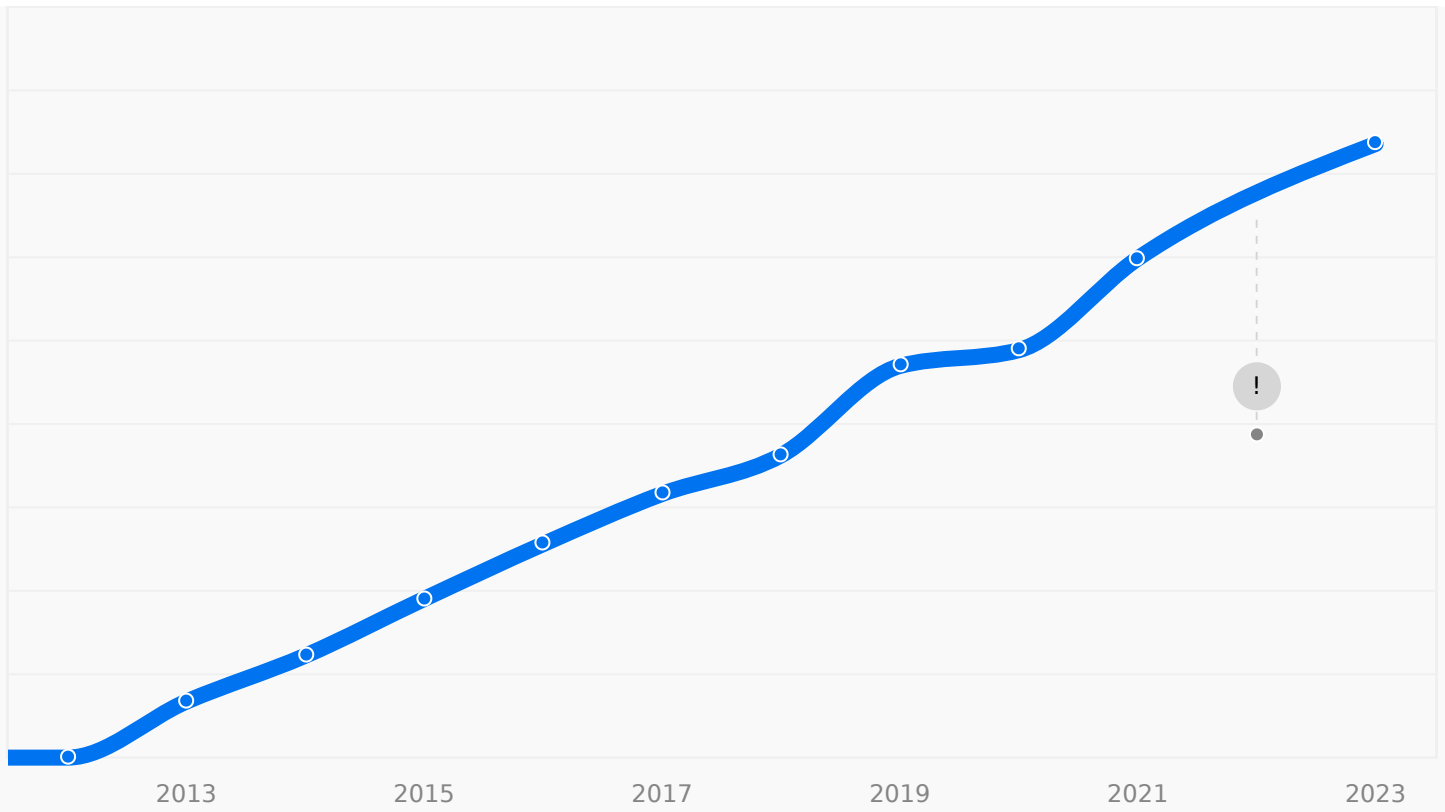


Ultimul kilometraj cunoscut: 286.136 km



12 înregistrări ale kilometrajului

! Valoare excepțională (outlier)



Înregistrări ale contorului de parcurs

2012-01	11 km
2013-11	26.140 km
2014-07	47.539 km
2015-06	74.017 km
2016-04	99.550 km
2017-05	122.940 km

Înregistrări ale contorului de parcurs

2018-02	140.949 km
2019-05	182.616 km
2020-02	190.000 km
2021-05	232.737 km
2022-11	150.000 km
2023-05	286.136 km

Situație financiară și juridică

Vehiculul a trecut inspecțiile tehnice? Are restricții asupra drepturilor de proprietate sau împrumuturi restante?



Tech inspection passed 2023-05

Restricții financiare



Lease

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există date disponibile despre împrumuturi restante sau acorduri de finanțare



Leasing operațional

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există nici o înregistrare a vehiculului ca fiind în leasing operațional



Unitate de stocare

✓ Nu s-a găsit nici o înregistrare

Nu există nicio înregistrare că vehiculul ar fi sub finanțare pentru stocuri

Legal



Inspecție tehnică

A trecut 2023-05

A trecut cu succes inspecția tehnică
Valabil până la 2025-12



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?

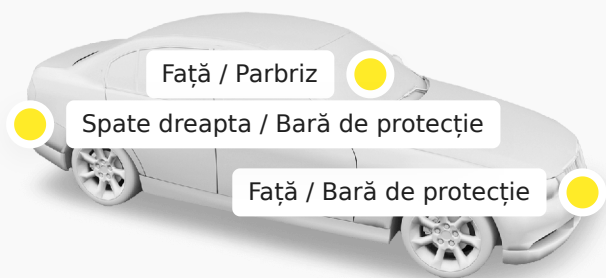


Vehiculul a fost avariat de 3 ori!



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

Înregistrări de daune



2020-01

 România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**2.001 RON -
6.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

Categoriile de daune

Părți exterioare ale caroseriei

Iluminat exterior

Sticlă



2021-06

 România

Daune

Costul estimativ al reparațiilor

**2.001 RON -
6.000 RON**

Cauza posibilă a daunelor

Necunoscut

2022-10

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?



Locația vehiculului nu a fost înregistrată în zona unui dezastru natural

Emisii

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



Emisii CO2: F (194 g/km)

Emisii CO₂

Până la 120

120 - 140

140 - 155

155 - 165

165 - 190

Emisiile CO₂ ale
vehiculului tău

194 g/km Clasă **F**

peste

Specificații și echipare

Ce specificații și echipamente sunt înregistrate pentru acest vehicul?



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

Identificare și specificații tehnice



Producător
Mercedes-Benz



Model
ML 350



Variantă
ML 350



Tip caroserie
Sedan



An de fabricație
2012



An model
2012



Capacitate cilindrică
3 l



Putere motor
190 kW (255 cp)



Tip combustibil
Diesel



Cutie de viteze
Automată



Tip transmisie
Tracțiune integrală (AWD)



Culoare
Negru



Nr. uși
5



Amplasarea volanului
Volan pe stânga



Nr. cilindri
6

Echipare

100A

IMITATION LEATHER

197U

OBSIDIAN BLACK - METALLIC FINISH

202B

OPERATING INSTRUCTIONS AND MAINTENANCE
BOOKLET-GERMAN

101A

IMITATION LEATHER - BLACK / ANTHRACITE

1U7

CONTROL CODE FOR BATTERY UPDATE
(BEV/PHEV)

214

ADAPTIVE DAMPING SYSTEM

218

REAR VIEW CAMERA

235

ACTIVE PARKING ASSIST

255B

MB-MOBILIO WITH DSB AND GGD

260B

AIRBAG SIGN - GERMAN/ENGLISH

302B

INVALID HEAD UNIT LANGUAGE - GERMAN

347

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

427

7-SPEED AUTOMATIC TRANSMISSION

477

TIRE PRESSURE LOSS WARNER

4U5

FRONT PASSENGER SEAT ADJUSTMENT TRAVEL
LIMITATION

513

ROAD SIGN RECOGNITION SYSTEM

550

TRAILER COUPLING

580

AIR-CONDITIONING SYSTEM

608

AUTOMATIC HIGH BEAM CONTROL (IHC)

668

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

229L

GERMANY

252

DIMMING INSIDE REARVIEW MIRROR

260

MODEL BADGE ON TRUNK LID - OMISSION

2XXL

FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

332B

LANGUAGE OF INSTRUMENT CLUSTER/HU -
GERMAN

414

ELECTRIC SUNROOF, GLASS VERSION

474

DIESEL PARTICULATE FILTER

489

AIRMATIC DC / SEMI-ACTIVE AIR SUSPENSION

502

MULTI-YEAR FREE MAP UPDATES

527

COMAND APS WITH SINGLE DVD DRIVE (WITH
NAVIGATION), HIGH-LINE RADIO

560

ELECTRICALLY ADJUSTABLE FRONT SEATS

600

HEADLAMP WASHING SYSTEM

622

HEADLAMPS WITH ILS, RIGHT-HAND TRAFFIC

723

LOAD COMPARTMENT COVER

729

TRIM ELEMENTS - POPLAR WOOD

772

AMG STYLING - FRONT SPOILER, SIDE SKIRTS

840

GLAS DUNKEL GETÖNT

890

AUTOMATIC REAR-END DOOR

927

EXHAUST TREATMENT, EURO 6 TECHNOLOGY

B03

DIRECT STARTING / ECO START/STOP FUNCTION

F166

MODEL SERIES 166

GA

AUTOMATIC TRANSMISSION

K11

ADAPTIVE BRAKE LIGHT, FLASHING

L

LEFT-HAND DRIVE

M019

OUTPUT REPOSITIONED

M30

DISPLACEMENT 3.0 LITER

P31

EXTERIOR AMG LINE / EXTERIOR AMG SPORT PACKAGE

757

HIGH-GLOSS BLACK CENTER CONSOLE (9K41)

803

YOM X2/1

873

SEAT HEATERS FOR DRIVER AND FRONT PASSENGER

915

FUEL TANK WITH INCREASED CAPACITY VOLUME 2

969

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

B09

REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC CLUTCH

FW

SEDAN

HA

REAR AXLE

K13

CONTROL CODE FOR 25,000 KM SERVICE INTERVAL

M014

ENGINE UPRATED

M020

BLUETEC

M642

V6 DIESEL ENGINE OM642

P35

LIGHT PACKAGE

R01

SUMMER TYRES

U22

LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT

U60

PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE HOOD

V45

SPEED/LOAD INDEX 105Y XL

VR

RIGHT FRONT AXLE HALF

U01

REAR SEAT BELT STATUS INDICATOR

U42

BLUETEC SCR DIESEL EXHAUST GAS CLEANING,
GENERATION 1

U72

DVD PLAYER WITH REGION CODE 2 EUROPE,
JAPAN

VL

LEFT FRONT AXLE HALF

Y90

DESIGNO BLACK FABRIC HEADLINER/WINDOW
FRAME

Siguranță

Vehiculul are vreo rechemare pe motiv de siguranță? Care este ratingul său de siguranță?



1 rechemare găsită



Rechemările neadresate pot duce la probleme de siguranță a vehiculului!

Rechemări

Stadiul rechemării: **Activă**

Am găsit un anunț de rechemare. Producătorul a anunțat o rechemare special pentru acest vehicul.

Titlu

RECALL

Risc

high

Cronologie

S-au găsit 8 înregistrări

Cronologia înregistrărilor pentru acest vehicul

Ultimele înregistrări

2012-01

 **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.

2017-05

 **România**



A fost înmatriculat

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

2019-05

 **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.

2020-01

 **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”.

2021-05

 **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.

2021-06

 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”.

2022-10

 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”.

2023-05

 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.



+31

Surse de date

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