



Mazda CX-5

2.0i e-Skyactiv-G MHEV Newground
+ Leather/Alcantara + Towbar +
GPS

Dec 2022
48.107 km

€ 28.995

Neupreis: € 40.290

Differenz zum Neupreis:
€ 11.295

Ausschließlich €299 Aufbereitungskosten

€ 505 / Monat

Anzahlung €1.000

Inkl. 5 Jahre Garantie und Legal Kit

Hauptausstattung

- 2X4
- ABS
- Airbag(s)
- Audio-Fernbedienung an der Lenksäule
- Beheizbares Lenkrad
- Bordcomputer
- DAB Radio
- Einparkhilfe hinten
- Fahrersitz elektrisch einstellbar
- Fensterheber vorn und hinten elektrisch
- Head-Up display
- Klimaautomatik
- LED Scheinwerfer
- Leder Lenkrad
- Lichtsensor
- Navigationssystem
- Regensensor
- Sitzheizung
- Teilleder
- Touchscreen
- USB oder AUX
- Zentralverriegelung mit Fernbedienung
- 360° Camera
- Adaptieve Geschwindigkeitsregelung
- Alcantara
- Aussenspiegel elektrisch einstellbar (beheizbar und klappbar)
- Bluetooth
- Carplay
- ESP
- Einparkhilfe vorne
- Fensterheber vorn elektrisch
- GPS via carplay
- Isofix
- LED Tagfahrlicht
- Lane change warning
- Leichtmetallfelgen
- Metallic-Lackierung
- Passiver Park Assist
- Rückfahrkamera
- Start/Stopp-Automatik
- Tempomat
- Traction Control
- Verkehrszeichenerkennung
- extra getönte Scheiben

Technische Merkmale

- 1998 cc Benzin
- Power: 121 kw / 165 pk HP
- Getriebe: Automatik
- NEDC/WLTP: 150g/km / 166g/km
- Euro x: 6AP
- ID: 2551777 - Chassis Nr: 0288450
- Farbe: Grau - Machine Grey
- Fahrzeugtyp: SUV

Garantie

- 1 Jahr verlängerbar bis 5 Jahre
- Garantie: 5 Jahre Garantie (SmartDrive)
- Umfangreiche Dex Qualitätskontrolle
- Car-Pass Km-Garantie Zertifikat
- Unabhängiger Diagnosebericht

Car-Pass

(2) Finanzierungsangebot nur gültig mit Akzeptierung Ihrer Akte durch das Kreditinstitut und unter Vorbehalt von Tarifänderungen. Ratenzahlung inklusive 5 Jahre Garantie (SmartDrive). Anzahlung: € 1.000, Restwert € 6.038, Laufzeit: 60 Monate. Inklusive Auslieferungskosten Belgien. Fragen Sie Ihren Dex-Berater. Achtung, Geld leihen kostet auch Geld.

(3) In der Finanzierung inbegriffen. Optional erhältlich wenn keine Finanzierung.