

Mazda CX-5 Revolution AWD



€ 11.900,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 362/5365

Autohaus Fuchs

Linzer Strasse 70

4240 Freistadt

Telefon: +43(0)7942/72539



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|-----------|
| Farbe | schwarz - normal | Getriebeart | Automatik |
| Erstzulassung | 12/2013 | Antrieb | Allrad |
| Kilometerstand | 176.418 km | Karosserie | SUV |
| Leistung | 129 kW/175 PS | Türen | 5 |
| Hubraum | 2.191 cm ³ | Sitze | 5 |
| Kraftstoffart | Diesel | Vorbesitzer | 2 |
| Kombinierter Kraftstoffverbrauch | 5.2 l/100km | Eigengewicht | 1.605 kg |
| CO2-Emission | 138.0 g/km | Gesamtgewicht | 2.105 kg |

Ausstattungen

- ABS
- Airbag für Beifahrer abschaltbar
- Außenspiegel elektrisch anklappbar
- Berganfahrhilfe
- Bordcomputer
- ESP
- Fensterheber elektrisch vorne und hinten
- Kindersitzbefestigung ISOFIX
- Leichtmetallfelgen 17 Zoll
- Mittelarmlehne hinten
- Multifunktionslenkrad
- Nebelscheinwerfer
- Polsterung Teilleder
- Rückfahrkamera
- Seitenfenster ab B-Säule abgedunkelt
- ASR
- Autoradio mit Bluetooth
- Außenspiegel elektrisch verstell-u. beheizbar
- Bi Xenonscheinwerfer
- Climatronic
- Fahrer- und Beifahrerairbag
- Fernbedienung für Zentralverriegelung
- Kopfseitenairbags kombiniert
- Lichtsensor
- Multifunktionsanzeige
- Navigationssystem
- Park Distanz Kontrolle vorne und hinten
- Radio
- Rücksitz umklappbar
- Sitzheizung vorne

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715/2007: Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Mazda CX-5 Revolution AWD

- Spurhalteassistent
- Tempomat

- Spurwechselassistent



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715 /2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.

Mazda CX-5 Revolution AWD



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: EU Information über Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen gemäß VO (EG) 715 /2007; Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007 (nach NEFZ) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Insbesondere können sich durch Sonderausstattungen und Zubehör (z.B. breitere Reifen, Klimaanlage, Dachgepäckträger etc.) abweichende Verbrauchswerte und CO2-Emissionen ergeben.