



Bezypadkowa Mazda CX3 2.0B Automat serwis do końca

60 900

PLN

Dane kontaktowe



www:
rrauta.pl

- Android Auto
- Interfejs Bluetooth
- Radio
- Zestaw głośnomówiący
- Gniazdo USB
- System nawigacji satelitarnej
- Sterowanie funkcjami pojazdu za pomocą...
- Klimatyzacja manualna
- Tapicerka materiałowa
- Podgrzewany fotel kierowcy
- Podgrzewany fotel pasażera
- Podłokietniki - przód
- Podłokietniki - tył
- Kierownica skórzana
- Kierownica sportowa
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Kierownica wielofunkcyjna
- Dźwignia zmiany biegów wykończona skó...
- Cyfrowy kluczyk
- Uruchamianie silnika bez użycia kluczyków
- Czujnik deszczu
- Elektryczne szyby przednie
- Elektryczne szyby tylne
- Tempomat
- Kontrola odległości z tyłu (przy parkowaniu)
- Lusterka boczne ustawiane elektrycznie
- Podgrzewane lusterka boczne
- Lusterka boczne składane elektrycznie
- Asystent (czujnik) martwego pola
- Aktywny asystent zmiany pasa ruchu
- Lane assist - kontrola zmiany pasa ruchu
- Kontrola trakcji
- Automatyczna kontrola zjazdu ze stoku
- Oświetlenie adaptacyjne
- Oświetlenie wnętrza LED
- System Start/Stop
- Elektroniczna kontrola ciśnienia w oponach
- Wspomaganie kierownicy
- Felgi aluminiowe 16
- ABS
- ESP
- Poduszka powietrzna kierowcy
- Poduszka powietrzna pasażera
- Poduszka kolan kierowcy
- Poduszka kolan pasażera
- Kurtyny powietrzne - przód
- Poduszka powietrzna centralna
- Poduszki powietrzne czołowe - przód
- Boczna poduszka powietrzna kierowcy
- Boczne poduszki powietrzne - przód
- Kurtyny powietrzne - tył
- Boczne poduszki powietrzne - tył
- Poduszka powietrzna pasów bezpieczeństwa...
- Isofix (punkty mocowania fotelika dziecię...
- System zabezpieczający podczas dachow...
- Wycieraczki
- Kurtyna powietrzna z tyłu, poprzeczna

Marka	Mazda
Model	CX-3
Typ nadwozia	SUV
Typ paliwa	Benzyna
Importowany	Tak
Rok produkcji	2019
Przebieg	106000
Kolor	Brazowy
VAT marża	Tak
Pojemność skokowa	1998
Moc	121
Skrzynia	Automatyczna
Napęd	Na przednie koła
Data pierwszej rejestracji	2019-10-10
Liczba miejsc	5
Liczba drzwi	5

