



Mazda CX-3 2.0 SkyActiv-G 150 SkyLease GT 4WD Autom Navi Camera Head-Up Leder Sportst Stoelverw Clima Cruise 2x PDC LMV ENZ.

P-853-NH	Wit
14-01-2019	118.143 km
1.267 kg	5 drs SUV
Benzine	Automaat 6 versnellingen



Wegenbelasting

€ 199.00 - € 217.00

Cilinders	4
Motorinhoud	1998 cc
Vermogen	110 kW / 151 pk
Marge/BTW	Marge
Verbruik	6.7 l/100km (1 op 15km)
Trekgewicht geremd	1200 kg
APK tot	20-03-2027

€ 18.650,-

- Accident Avoidance System
- achter spoiler
- achterbank in delen neerklapbaar
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- achterrautverwarming
- achterrautwisser
- Achteruitrij assistent
- Achteruitrijcamera
- achteruitrijcamera
- Afdekking van de bagageruimte
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) side voor
- Antilockbrak (ABS)
- Airco automatisch
- 40000 km afstandsbediening
- Aluminium Inleg

- armsteun achter
- Armsteun achter
- Armsteun voor
- armsteun voor
- automatisch dimmende binnen spiegel
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- AUX en USB Aansluiting
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Bluetooth Audio
- Bluetooth
- telefoonvoorbereiding
- Beoordelcomputer
- autoverkoop
- Bots Waarschuwing

- Buitenspiegels verwarmbaar
- buitentemperatuur meter
- bumpers en spiegels in car.kleur
- centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Chroom delen exterieur
- climate control
- cruise control
- Cruise control
- DAB ontvanger
- DAB-ontvanger
- Dakspoiler
- deelbare achterbank
- Dimlichten automatisch
- dodehoek detectie
- Dodehoek detector
- Electronic Brake Distribution (EBD)
- Electronic Stability Program (ESP)
- elek. ramen voor + achter
- Elektrische ramen voor

+31411372282
info@autobedrijf.nl



- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Brake Assist System
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- Extra getint glas