

Autohuis de Nijverheid BV

Tinweg 2 | 8304BP Emmeloord | Tel: 0527614150

Email: info@autohuisdenijverheid.nl | Website:

Mitsubishi Eclipse Cross 2.4 PHEV Intense + , ALLSEASON BANDEN (R-900-FX)



Bouwjaar	2022-01
Km. stand	10.429 km
Brandstof	Hybride (2.0)
Carrosserie	SUV (5 deurs)
Kleur	Zwart
Gewicht	1.875 kg
Motor	4 cyl. 2.4 (72kW / 99pk)
Transmissie	Automaat
APK	Ja (27-01-2026)
Wegenbelasting	€ 154.00 - € 175.00 / € 616.00 - € 7

- ABS
- Achteropkomend verkeer waarschuwing
- Airbag bestuurder
- Airbag(s) hoofd voor
- Allseason banden
- Armsteun achter
- Autotelefoonvoorbereiding met Bluetooth
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Brake Assist System
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Dakrails
- Electronic Brake Distribution
- elektrisch verstelbare bestuurdersstoel
- Extra getint glas
- Keyless entry
- LED koplampen
- Metallic lak
- navigatie systeem
- parkeersensoren voor
- Schakelmogelijkheid aan stuurwiel
- Stuur verstelbaar
- Telefoonintegratie premium
- onderhoudsboekjes aanwezig

- Accident Avoidance System
- achteruitrijcamera
- Airbag passagier
- Airbag(s) knie
- Anti Blokkeer Systeem
- Armsteun voor
- Bagagedek
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Cruise control
- Dakspoiler
- Electronic climate controle
- Elektrische ramen voor
- Grootlicht-assistent
- Keyless start
- Lederen stuurwiel
- Multimedia-voorbereiding
- Oplaadmogelijkheid
- Regensensor
- standkachel
- Stuurbekrachtiging
- Traction control

- Achterbank in delen neerklapbaar
- Achteruitrijcamera
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) side voor
- Anti Slip Control
- Audio installatie
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bots waarschuwing systeem
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- DAB-ontvanger
- Dimlichten automatisch
- Electronic Stability Program
- ESP
- Hill hold-functie
- LED dagrijverlichting
- Lichtmetalen velgen 18"
- multimedia-voorbereiding
- Parkeersensoren achter
- Rijstrooksensoren
- Startblokkering
- Stuurwiel multifunctioneel
- Voorstoelen verwarmd

Prijs € 37.999,- Marge