



Toyota Yaris Cross 1.5 Hybrid Comfort Adaptive Cruise Control | Camera | Climate Control

| | |
|------------|-----------|
| GPT-59-L | Geel |
| 13-09-2023 | 13.093 km |
| 1.150 kg | 5 drs SUV |
| Hybride | Automaat |



Wegenbelasting
€ 140.00 - € 154.00

Huisgarantie

| | |
|--------------------|-------------------------|
| Cilinders | 3 |
| Motorinhoud | 1490 cc |
| Vermogen | 68 kW / 93 pk |
| Marge/BTW | Incl BTW |
| Verbruik | 4.4 l/100km (1 op 23km) |
| Trekgewicht geremd | 750 kg |
| APK tot | 13-09-2027 |

€ 26.950,-

- Aanhanger-assistent
- Accident Avoidance System
- Achterbank in delen neerklapbaar
- achteruitrijcamera
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Airbag(s) hoofd
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airco automatisch
- Anti Blokkeer Systeem (ABS)
- Armsteun voor
- bagagedek
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Bestuurdersstoel in hoogte verstelbaar
- Bots waarschuwing systeem
- Brake Assist System
- buitenspiegels elektrisch
- Buitenspiegels elektrisch verstelbaar
- buitenspiegels in carrosseriekleur
- buitenspiegels verwarmbaar
- Buitenspiegels verwarmbaar
- Buitentemperatuurmeter
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Connected services
- connected services
- Cruise control adaptief
- DAB ontvanger
- Dakrails
- Dakspoiler
- Dimlichten automatisch
- dimlichten automatisch en regensensor
- Electronic Brake Distribution (EBD)
- Electronic Stability Program (ESP)
- Grootlicht-assistent
- Hill hold-functie
- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting
- lederen stuurwiel en versnellingspook
- Metallic lak
- onderhoudsboekjes aanwezig
- Rijstrooksensoren met correctie
- start/stop systeem
- Startblokkering
- Stuur verstelbaar
- stuur verstelbaar
- stuurbekrachtiging
- Stuurbekrachtiging
- Stuurwiel multifunctioneel
- stuurwiel multifunctioneel
- telefoonintegratie premium
- Tractie Controle Systeem (TCS)
- Verkeersbord detectie
- onderhoudsboekjes aanwezig

- Elektrische ramen voor