

Toyota Aygo 1.0 VVT-i X-Fun, Bluetooth

Let op! Geld lenen kost geld 

Prijs	€ 9.898,- € 148,- p.mnd
Kenteken	G870PD
Bouwjaar	22-11-2019
Kilometerstand	60.967 km
Brandstof	Benzine
Transmissie	Hand
Kleur	Wit
Aantal deuren	5
Vermogen	53 kW (72pk)
Gewicht	815 kg
BTW/Marge	BTW



Vestiging

Van Ekris Mijdrecht
Industrieweg 48
3641 RM Mijdrecht
www.vanekris.nl

T [0297-230350](tel:0297-230350)
mijdrecht@vanekris.nl
[Route beschrijving](#)

Bijzonderheden

Toyota Aygo 5-Deurs X-Fun in de kleur Pure White. Deze Aygo is voorzien van Airco, Bluetooth, Centrale vergrendeling, snelheidsbegrenzer, Elektrische ramen en meer! U bent welkom voor een proefrit.

Interesse? Neem dan contact met ons op voor het maken van een afspraak. De getoonde prijs is incl. garantie en onderhoud t.w.v. € 599,-, hiervoor ontvang u het volgende: Toyota garantie tot 10 jaar*, Volledige onderhoudsbeurt, geldige APK, registratie, volledige poetsbeurt en reiniging van het interieur, halve tank brandstof en pechhulp pas 24/7 Europa.

*Vraag naar de garantievoorwaarden.

Geniet nu, betaal zoals jij wilt met **Toyota Betaalplan**.
Boetevrij aflossen, slottermijn mogelijk en een aantrekkelijke rente.

*Vraag naar de actievoorwaarden

Op deze nieuwe Toyota tot 10 jaar Garantie of tot 200.000 km.

*Vraag naar de garantievoorwaarden

Opties & Accessoires

Exterieur

- centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting
- uitstelbare zijruiten achter

Infotainment

- Bluetooth telefoonvoorbereiding
- radio

Interieur & Comfort

- airco
- achterbank neerklapbaar
- elektrische ramen voor
- stuurbekrachtiging
- stuur verstelbaar
- stuurwiel multifunctioneel

Veiligheid

- alarm klasse 1 (startblokkering)
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- bandenspanningscontrolesysteem
- bestuurdersairbag
- Brake Assist System
- elektronische remkrachtverdeling
- Elektronisch Stabiliteits Programma
- hill hold functie
- hoofd airbag(s) achter
- hoofd airbag(s) voor
- passagiersairbag
- zij airbag(s) voor

Overig

- 2
-
- s