

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA AYGO



Het kenteken S-656-GF hoort bij een Toyota Aygo. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 03-06-2019. De APK is geldig tot 03-06-2027. Het lege gewicht is 850 kg en de maximale toegestane massa is 1.240 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Aygo
Handelsbenaming	Aygo
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.050
BPM tarief	€ 3.798
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-06-2019
Datum afgifte Nederland	04-01-2023
Datum laatste tenaamstelling	04-01-2023
APK vervaldatum	03-06-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	53,00 kW (72 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	131 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	131 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Lengte	347 cm
Breedte	162 cm
Wielbasis	234 cm

11. Massa

Leeg gewicht	850 kg
Rijklaar gewicht	950 kg
Technisch limiet massa	1.240 kg
Wettelijk limiet massa	1.240 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	695 kg
Wettelijk limiet	695 kg
Spoorbreedte	143 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	695 kg
Wettelijk limiet	695 kg
Spoorbreedte	142 cm