

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA STARLET



Het kenteken ZB-284-B hoort bij een Toyota Toyota Starlet. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 17-09-1997. De APK is geldig tot 13-01-2027. Het lege gewicht is 924 kg en de maximale toegestane massa is 1.370 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Starlet
Handelsbenaming	Toyota Starlet
Type	P9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.395
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	17-09-1997
Datum afgifte Nederland	12-04-2019
Datum laatste tenaamstelling	18-01-2026
APK vervaldatum	13-01-2027
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	4
Cilinderinhoud	1.332 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Wielbasis	230 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	924 kg
Rijklaar gewicht	1.024 kg
Technisch limiet massa	1.370 kg
Wettelijk limiet massa	1.370 kg
Maximum massa samenstelling	2.270 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	140 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	140 cm