

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA YARIS



Het kenteken T-632-FD hoort bij een Toyota Yaris. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 19-01-2004. De APK is geldig tot 22-09-2026. Het lege gewicht is 945 kg en de maximale toegestane massa is 1.410 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Yaris
Handelsbenaming	Yaris
Type	P1
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.996
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-01-2004
Datum afgifte Nederland	23-09-2023
Datum laatste tenaamstelling	23-09-2023
APK vervaldatum	22-09-2026
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	1.497 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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

Lengte	378 cm
Breedte	166 cm
Wielbasis	237 cm

11. Massa

Leeg gewicht	945 kg
Rijklaar gewicht	1.045 kg
Technisch limiet massa	1.410 kg
Wettelijk limiet massa	1.410 kg
Maximum massa samenstelling	2.310 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	755 kg
Wettelijk limiet	755 kg

Spoorbreedte	145 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	755 kg
Wettelijk limiet	755 kg
Spoorbreedte	142 cm