

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA YARIS



Het kenteken 68-NJH-8 hoort bij een Toyota Yaris. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 14-05-2003. De APK is geldig tot 02-01-2025. Het lege gewicht is 965 kg en de maximale toegestane massa is 1.385 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
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.857
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-05-2003
Datum afgifte Nederland	15-09-2010
Datum laatste tenaamstelling	06-02-2024
APK vervaldatum	02-01-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.298 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	64,00 kW (87 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	146 g/km
Geluidsniveau stationair	83 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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk onder voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	238 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	965 kg
Rijklaar gewicht	1.065 kg
Technisch limiet massa	1.385 kg
Wettelijk limiet massa	1.385 kg
Maximum massa samenstelling	2.285 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	141 cm

14. As #2

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