

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken H-561-VV hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 07-05-2010. De APK is geldig tot 23-01-2025. Het lege gewicht is 1.015 kg en de maximale toegestane massa is 1.480 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	Toyota Yaris
Handelsbenaming	Toyota Yaris
Type	XP9F(A)
Variant	NSP90(H)
Uitvoering	NSP90L-CHLGKW(1E)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0249*04
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.349
BPM tarief	€ 1.652
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-05-2010
Datum afgifte Nederland	20-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	24-01-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-01-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	1NR-FE
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.329 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	175 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. op bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	379 cm
Breedte	170 cm
Wielbasis	246 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.015 kg
Rijklaar gewicht	1.115 kg
Technisch limiet massa	1.480 kg
Wettelijk limiet massa	1.480 kg
Maximum massa samenstelling	2.230 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	835 kg
Wettelijk limiet	835 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	146 cm