

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken 36-SH-PP hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 05-01-2006. De APK is geldig tot 26-11-2024. Het lege gewicht is 1.000 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
Variant	SCP90(H)
Uitvoering	SCP90L-CHGGKW(1A)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0249*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 17.441
BPM tarief	€ 3.685
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-01-2006
Datum afgifte Nederland	05-01-2006
Datum laatste tenaamstelling	19-02-2019

APK vervaldatum	26-11-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2SZ-FE
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.298 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	64,00 kW (87 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	136 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 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	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. op bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	246 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.000 kg
Rijklaar gewicht	1.100 kg
Technisch limiet massa	1.480 kg
Wettelijk limiet massa	1.480 kg

Maximum massa samenstelling	2.230 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	750 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	835 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	835 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	147 cm
--------------	--------

14. As #2

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

Technisch limiet	825 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	825 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	146 cm
--------------	--------