

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken 99-SNN-8 hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 11-11-2011. De APK is geldig tot 23-12-2024. Het lege gewicht is 955 kg en de maximale toegestane massa is 1.430 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 Yaris
Handelsbenaming	Toyota Yaris
Type	XP13M(A)
Variant	KSP13F(MH)
Uitvoering	KSP130L-CHMNKW(2B)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0152*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 13.647
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-11-2011
Datum afgifte Nederland	11-11-2011
Datum laatste tenaamstelling	29-11-2023

APK vervaldatum	23-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	1KR-FE
-----------	--------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	51,00 kW (69 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	110 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau stationair	76 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. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	389 cm
Wielbasis	251 cm

11. Massa

Leeg gewicht	955 kg
Rijklaar gewicht	1.055 kg
Technisch limiet massa	1.430 kg
Wettelijk limiet massa	1.430 kg

Maximum massa samenstelling	2.180 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	527 kg
-------------------------------	--------

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

13. As #1

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

Plaatscode	Voor
------------	------

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

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

Spoorbreedte	149 cm
--------------	--------

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
------------	--------

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

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

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