

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken 9-KHN-84 hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-05-2013. De APK is geldig tot 14-01-2025. Het lege gewicht is 1.010 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. 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	NSP13F(MH)
Uitvoering	NSP130L-CHXSKW(1C)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0152*02
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.145
BPM tarief	€ 2.875
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-05-2013
Datum afgifte Nederland	08-05-2013

Datum laatste tenaamstelling	18-01-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	73,00 kW (99 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau stationair	83 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	1.010 kg
Rijklar gewicht	1.110 kg
Technisch limiet massa	1.480 kg
Wettelijk limiet massa	1.480 kg

Maximum massa samenstelling	2.380 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

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

Maximaal trekgewicht geremd	900 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

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

Technisch limiet	850 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	850 kg
------------------	--------

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

14. As #2

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

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

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

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