

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken 8-SRH-64 hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-11-2013. De APK is geldig tot 28-11-2024. Het lege gewicht is 1.000 kg en de maximale toegestane massa is 1.470 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-CHFKNW(1F)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0152*05
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	€ 18.010
BPM tarief	€ 3.125
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-11-2013
Datum afgifte Nederland	28-11-2013

Datum laatste tenaamstelling	29-12-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	28-11-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	120 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*143/2013j
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
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	1.000 kg
Rijklaar gewicht	1.100 kg

Technisch limiet massa	1.470 kg
Wettelijk limiet massa	1.470 kg
Maximum massa samenstelling	2.370 kg

12. Trekkraft

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	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	147 cm