

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken J-334-PH hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 20-10-2020. De APK is geldig tot 20-10-2024. Het lege gewicht is 1.040 kg en de maximale toegestane massa is 1.545 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	NSP13(MH)
Uitvoering	NSP131L-CHXNBW(3R)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0344*02
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	€ 21.060
BPM tarief	€ 3.302
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-10-2020
Datum afgifte Nederland	20-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	20-10-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	20-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2NR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.496 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	82,00 kW (112 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	102 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	127 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832am
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 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)

10. Afmetingen

Lengte	395 cm
Breedte	170 cm
Wielbasis	251 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.040 kg
Rijklaar gewicht	1.140 kg
Technisch limiet massa	1.545 kg
Wettelijk limiet massa	1.545 kg
Maximum massa samenstelling	2.380 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	835 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

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