

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken RR-849-J hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 26-01-2018. De APK is geldig tot 26-01-2026. Het lege gewicht is 955 kg en de maximale toegestane massa is 1.450 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	KSP13(MH)
Uitvoering	KSP130L-CHMNKW(3L)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0152*10
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.270
BPM tarief	€ 2.023
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-01-2018
Datum afgifte Nederland	26-01-2018

Datum laatste tenaamstelling	09-02-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	26-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

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

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 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. op dwarsbalk

10. Afmetingen

Lengte	395 cm
Breedte	170 cm
Wielbasis	251 cm

11. Massa

Leeg gewicht	955 kg
--------------	--------

Rijklaar gewicht	1.055 kg
Technisch limiet massa	1.450 kg
Wettelijk limiet massa	1.450 kg
Maximum massa samenstelling	2.180 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	520 kg
Maximaal trekgewicht geremd	730 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

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