

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken J-917-SV hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 17-10-2020. De APK is geldig tot 17-10-2024. Het lege gewicht is 1.060 kg en de maximale toegestane massa is 1.615 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Yaris
Handelsbenaming	Toyota Yaris
Type	XPA1F(EU,M)
Variant	MXPH11(H)
Uitvoering	MXPH11L-BHXNBW(2A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0437*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.140
BPM tarief	€ 570
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-10-2020
Datum afgifte Nederland	17-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	17-10-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	17-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M15A
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.490 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	37,00 kW (50 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	59,00 kW (80 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	37,00 kW (50 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	68,00 kW (93 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	2,4 liter/100 km (41,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,0 liter/100 km (33,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	68 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	92 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

11. Afmetingen

Lengte	394 cm
Breedte	175 cm
Wielbasis	256 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.060 kg
Rijklar gewicht	1.160 kg
Technisch limiet massa	1.615 kg
Wettelijk limiet massa	1.615 kg
Maximum massa samenstelling	2.065 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	450 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	152 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	840 kg
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	152 cm