

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS



Het kenteken P-917-XV hoort bij een Toyota Toyota Prius. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 06-10-2020. De APK is geldig tot 06-10-2024. Het lege gewicht is 1.350 kg en de maximale toegestane massa is 1.790 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 Prius
Handelsbenaming	Toyota Prius
Type	XW5(EU,M)
Variant	ZVW50(H)
Uitvoering	ZVW50L-AHXEBW(1G)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0339*02
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.395
BPM tarief	€ 683
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-10-2020
Datum afgifte Nederland	26-07-2022

Datum laatste tenaamstelling	24-11-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2ZR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.798 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	72,00 kW (98 pk)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	75 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	94 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	37,00 kW (50 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	53,00 kW (72 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	37,00 kW (50 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	67 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	458 cm
Wielbasis	270 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.350 kg
Rijklaar gewicht	1.450 kg
Technisch limiet massa	1.790 kg
Wettelijk limiet massa	1.790 kg
Maximum massa samenstelling	2.515 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	725 kg
Maximaal trekgewicht geremd	725 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

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

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	155 cm