

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS



Het kenteken PV-181-S hoort bij een Toyota Toyota Prius. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 30-09-2017. De APK is geldig tot 18-04-2025. 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(3B)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*2971*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.805
BPM tarief	€ 493
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2017
Datum afgifte Nederland	30-09-2017

Datum laatste tenaamstelling	17-04-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

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)
-------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	72,00 kW (98 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	2,9 liter/100 km (34,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,1 liter/100 km (32,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,0 liter/100 km (33,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	70 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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

Plaats chassisnummer

R. op dwarsbalk

11. Afmetingen

Lengte	454 cm
Breedte	176 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
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	155 cm