

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS PLUS



Het kenteken GG-913-F hoort bij een Toyota Toyota Prius Plus. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-05-2015. De APK is geldig tot 15-05-2025. Het lege gewicht is 1.470 kg en de maximale toegestane massa is 2.115 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Prius Plus
Handelsbenaming	Toyota Prius Plus
Type	XW4(A)
Variant	ZVW40(W)
Uitvoering	ZVW40L-AWXEBW(3B)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0157*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.495
BPM tarief	€ 1.564
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2015
Datum afgifte Nederland	15-05-2015

Datum laatste tenaamstelling	15-05-2015
------------------------------	------------

APK vervaldatum	15-05-2025
-----------------	------------

[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	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Vermogen	73,00 kW (99 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	95 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	18,00 kW (25 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	By bodemplaat r. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	462 cm
Wielbasis	278 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.470 kg
Rijklaar gewicht	1.570 kg
Technisch limiet massa	2.115 kg
Wettelijk limiet massa	2.115 kg
Maximum massa samenstelling	2.115 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	155 cm