

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS PLUS



Het kenteken S-461-VR hoort bij een Toyota Toyota Prius Plus. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 05-04-2013. De APK is geldig tot 25-04-2025. 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	XW3(A)
Variant	ZVW40(W)
Uitvoering	ZVW40L-AWXEBW(1F)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0264*05
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	€ 33.414
BPM tarief	€ 122
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-04-2013
Datum afgifte Nederland	19-04-2023

Datum laatste tenaamstelling	19-04-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

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

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

Snelheid beperking	165 km/u
--------------------	----------

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	96 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
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	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	73,00 kW (99 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	18,00 kW (25 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

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)

11. Afmetingen

Lengte	462 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	278 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.470 kg
Rijklar gewicht	1.570 kg
Technisch limiet massa	2.115 kg
Wettelijk limiet massa	2.115 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg

Spoorbreedte

155 cm