

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS PLUS



Het kenteken S-096-RG hoort bij een Toyota Toyota Prius Plus. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-05-2015. De APK is geldig tot 26-06-2024. Het lege gewicht is 1.475 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(2M)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0264*11
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	€ 37.790
BPM tarief	€ 1.976
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2015
Datum afgifte Nederland	20-03-2023

Datum laatste tenaamstelling	25-11-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	26-06-2024
-----------------	------------

[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	165 km/u
--------------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	73,00 kW (99 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	101 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
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	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	18,00 kW (25 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	17,70 kW (24 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w

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	465 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	278 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.475 kg
Rijklaar gewicht	1.575 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
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	154 cm