

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS PLUS



Het kenteken JDR-74-H hoort bij een Toyota Toyota Prius Plus. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 13-07-2020. De APK is geldig tot 23-09-2027. 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)-TMG
Variant	ZVW40(W)
Uitvoering	ZVW40L-AWXEBW(1S)
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1956*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.725
BPM tarief	€ 388
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-07-2020
Datum afgifte Nederland	17-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	20-02-2026

APK vervaldatum	23-09-2027
-----------------	------------

[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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	106 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	131 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832am
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)
Netto maximaal elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832am
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

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	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	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