

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS PLUS



Het kenteken T-631-DP hoort bij een Toyota Toyota Prius Plus. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 10-04-2018. De APK is geldig tot 12-02-2026. 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(1P)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0264*13
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.657
BPM tarief	€ 4.023
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-04-2018
Datum afgifte Nederland	16-02-2024

Datum laatste tenaamstelling	16-02-2024
APK vervaldatum	12-02-2026

[Bekijk vorige eigenaren](#)

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	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	112 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	135 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1154ad
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)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1154ad

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
Rijklar 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