

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS



Het kenteken ZD-697-D hoort bij een Toyota Toyota Prius. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 14-08-2012. De APK is geldig tot 08-05-2024. Het lege gewicht is 1.390 kg en de maximale toegestane massa is 1.805 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Brandstof #3
2. Uiterlijk	10. Eigenschappen
3. Fiscaal	11. Carrosserie
4. Historie	12. Afmetingen
5. Status	13. Massa
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Prius
Handelsbenaming	Toyota Prius
Type	XW3(A)
Variant	ZVW30(H)
Uitvoering	ZVW30L-AHXEBW(1D)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0264*03
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.289
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2012
Datum afgifte Nederland	24-04-2019
Datum laatste tenaamstelling	11-05-2019

APK vervaldatum	08-05-2024
-----------------	------------

[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
Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[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	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	92 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 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*692/2008f

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	73,00 kW (99 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	92 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)

Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)
-------------------------	-------------

10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

12. Afmetingen

Lengte	448 cm
Wielbasis	270 cm

13. Massa

Leeg gewicht	1.390 kg
Rijklaar gewicht	1.490 kg
Technisch limiet massa	1.805 kg
Wettelijk limiet massa	1.805 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.020 kg

Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	152 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	151 cm