

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA PRIUS PHEV



Het kenteken GZX-83-S hoort bij een Toyota Toyota Prius Phev. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 23-01-2025. De APK is geldig tot 23-01-2029. Het lege gewicht is 1.520 kg en de maximale toegestane massa is 1.995 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 Phev
Handelsbenaming	Toyota Prius Phev
Type	XW6(M)
Variant	MXWH61(H)
Uitvoering	MXWH61L-AHXEBW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2018/858*00260*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.610
BPM tarief	€ 336
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-01-2025
Datum afgifte Nederland	23-01-2025
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2025

APK vervaldatum	23-01-2029
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.987 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	177 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	67,00 kW (91 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	120,00 kW (163 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	128,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	86 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	111 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	111,00 kW (151 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,5 liter/100 km (200,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	12 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

11. Afmetingen

Lengte	460 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	275 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.520 kg
Rijklaar gewicht	1.620 kg
Technisch limiet massa	1.995 kg
Wettelijk limiet massa	1.995 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	158 cm