

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS HYBRID



Het kenteken TN-462-H hoort bij een Toyota Toyota Yaris Hybrid. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-10-2018. De APK is geldig tot 21-07-2025. Het lege gewicht is 1.094 kg en de maximale toegestane massa is 1.565 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 Yaris Hybrid
Handelsbenaming	Toyota Yaris Hybrid
Type	XP13M(A)
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.970
BPM tarief	€ 1.195
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-10-2018
Datum afgifte Nederland	08-10-2018
Datum laatste tenaamstelling	26-07-2022
APK vervaldatum	21-07-2025
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	1.497 cm ³
Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	10,10 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	45,00 kW (61 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	9,90 kW (13 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	54,00 kW (74 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	84 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	108 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*eu 2017/1154ad
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	54,00 kW (74 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	3,5 liter/100 km (28,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	84 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	108 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*eu 2017/1154ad
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 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	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

12. Afmetingen

Lengte	395 cm
Breedte	170 cm
Wielbasis	251 cm

13. Massa

Leeg gewicht	1.094 kg
Rijklaar gewicht	1.194 kg
Technisch limiet massa	1.565 kg
Wettelijk limiet massa	1.565 kg
Maximum massa samenstelling	1.565 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	895 kg

Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	149 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	147 cm