

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS HYBRID



Het kenteken ZS-518-F hoort bij een Toyota Toyota Yaris Hybrid. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-06-2016. De APK is geldig tot 09-08-2024. Het lege gewicht is 1.070 kg en de maximale toegestane massa is 1.565 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 Yaris Hybrid |
| Handelsbenaming | Toyota Yaris Hybrid |
| Type | XP13M(A) |
| Variant | NHP13(MH) |
| Uitvoering | NHP130L-CHXGBW(3J) |
| Typegoedkeuringsnummer | E11*2007/46*0152*08 |
| Fabrikant | Toyota Motor Europe Nv/sa |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Mpv |
| Kleur | Rood |
| Tweede kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 23.234 |
| BPM tarief | € 854 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 08-06-2016 |
|------------------------|------------|

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum afgifte Nederland | 23-07-2019 |
| Datum laatste tenaamstelling | 09-08-2019 |
| APK vervaldatum | 09-08-2024 |

[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

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Motorcode | 1NZ |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.497 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 | 54,00 kW (74 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 3,3 liter/100 km (30,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 3,6 liter/100 km (27,8 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 3,6 liter/100 km (27,8 km/liter) |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC | 82 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2015/45w |
| Geluidsniveau rijdend | 73 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 74 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 | 10,10 kW (14 pk) |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2015/45w |

9. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

10. Carrosserie

| | |
|--------------------|----|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 395 cm |
| Breedte | 170 cm |
| Wielbasis | 251 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.070 kg |
| Rijklar gewicht | 1.170 kg |
| Technisch limiet massa | 1.565 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.565 kg |
| Maximum massa samenstelling | 1.565 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 895 kg |
| Wettelijk limiet | 895 kg |
| Spoorbreedte | 146 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 825 kg |

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 825 kg |
| Spoorbreedte | 145 cm |