

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA YARIS



Het kenteken 83-SV-DG hoort bij een Toyota Toyota Yaris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-05-2006. De APK is geldig tot 08-01-2025. Het lege gewicht is 1.000 kg en de maximale toegestane massa is 1.480 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|---------------------------|
| Merk | Toyota |
| Model | Toyota Yaris |
| Handelsbenaming | Toyota Yaris |
| Variant | SCP90(H) |
| Uitvoering | SCP90L-CHGGKW(1A) |
| Typegoedkeuringsnummer | E11*2001/116*0249*00 |
| Fabrikant | Toyota Motor Europe Nv/sa |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Mpv |
| Kleur | Groen |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 19.331 |
| BPM tarief | € 4.205 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 08-05-2006 |
| Datum afgifte Nederland | 08-05-2006 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-01-2020 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 08-01-2025 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|-----------|--------|
| Motorcode | 2SZ-FE |
|-----------|--------|

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

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 1.298 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

| | |
|-----------------|----------|
| Versnellingsbak | Automaat |
|-----------------|----------|

| | |
|---------------|---|
| Versnellingen | 5 |
|---------------|---|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

| | |
|-----------|---------|
| Brandstof | Benzine |
|-----------|---------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 4 |
|---------------|---|

| | |
|----------|------------------|
| Vermogen | 64,00 kW (87 pk) |
|----------|------------------|

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 6,7 liter/100 km (14,9 km/liter) |
|--------------------------------|----------------------------------|

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 5,3 liter/100 km (18,9 km/liter) |
|-----------------------------------|----------------------------------|

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 5,8 liter/100 km (17,2 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 136 g/km |
| Milieuklasse licht | 70/220*2003/76b |
| Geluidsniveau rijdend | 70 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 82 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

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

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |
| Plaats chassisnummer | R. op bodemplaat by voorzitting |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 246 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.000 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.100 kg |
| Technisch limiet massa | 1.480 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.480 kg |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximum massa samenstelling | 2.230 kg |
|-----------------------------|----------|

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 550 kg |
|-------------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht geremd | 750 kg |
|-----------------------------|--------|

13. As #1

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 1 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 835 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 835 kg |
|------------------|--------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 147 cm |
|--------------|--------|

14. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 825 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 825 kg |
|------------------|--------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 146 cm |
|--------------|--------|