

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA AURIS



Het kenteken JPG-80-V hoort bij een Toyota Toyota Auris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 30-10-2013. De APK is geldig tot 20-04-2027. Het lege gewicht is 1.285 kg en de maximale toegestane massa is 1.840 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Auris
Handelsbenaming	Toyota Auris
Type	HE15U(A)
Variant	ZWE186(H)
Uitvoering	ZWE186L-DHXGBW(3R)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0018*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.919
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-10-2013
Datum afgifte Nederland	30-11-2025
Datum laatste tenaamstelling	18-05-2026
APK vervaldatum	20-04-2027

[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

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.798 cm ³
Snelheid beperking	180 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF

Type omschrijving

Multipurpose vehicle (mpv)

9. Afmetingen

Lengte	428 cm
Breedte	176 cm
Wielbasis	260 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.285 kg
Rijklaar gewicht	1.385 kg
Technisch limiet massa	1.840 kg
Wettelijk limiet massa	1.840 kg
Maximum massa samenstelling	2.225 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	385 kg
Maximaal trekgewicht geremd	385 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

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

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	151 cm