

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA AURIS



Het kenteken ZN-912-S hoort bij een Toyota Toyota Auris. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-06-2019. De APK is geldig tot 23-03-2025. Het lege gewicht is 1.310 kg en de maximale toegestane massa is 1.865 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Auris
Handelsbenaming	Toyota Auris
Type	HE15U(A)
Variant	ZWE186(W)
Uitvoering	ZWE186L-DWXSBBW(1X)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0018*12
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.360
BPM tarief	€ 2.466
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2019
Datum afgifte Nederland	28-06-2019

Datum laatste tenaamstelling	25-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2ZR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.798 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	18,00 kW (25 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
------------------------------------	------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	17,70 kW (24 pk)
-------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	73,00 kW (99 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	117 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*eu 2017/1154 Ad
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 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	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

11. Afmetingen

Lengte	460 cm
Breedte	176 cm
Wielbasis	260 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.310 kg
Rijklar gewicht	1.410 kg
Technisch limiet massa	1.865 kg
Wettelijk limiet massa	1.865 kg
Maximum massa samenstelling	2.210 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	345 kg
Maximaal trekgewicht geremd	345 kg

14. As #1

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

15. As #2

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

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