

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA HIGHLANDER



Het kenteken P-739-HT hoort bij een Toyota Toyota Highlander. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-03-2022. De APK is geldig tot 23-03-2026. Het lege gewicht is 1.990 kg en de maximale toegestane massa is 2.670 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Highlander
Handelsbenaming	Toyota Highlander
Type	XU7(EU,M)
Variant	AXUH78(R)
Uitvoering	AXUH78L-ARXMHW(1A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2018/858*00001*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 62.376
BPM tarief	€ 16.389
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2022
Datum afgifte Nederland	23-03-2022

Datum laatste tenaamstelling	23-03-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-03-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	A25A-FXS
-----------	----------

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

Cilinderinhoud	2.487 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	101,00 kW (138 pk)
--------------------------------------	--------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	174,00 kW (237 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	101,00 kW (138 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	116 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	149 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.24 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	497 cm
Breedte	193 cm
Wielbasis	285 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.990 kg
Rijklaar gewicht	2.090 kg
Technisch limiet massa	2.670 kg
Wettelijk limiet massa	2.670 kg
Maximum massa samenstelling	4.670 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.520 kg

Wettelijk limiet	1.520 kg
Spoorbreedte	166 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.520 kg
Wettelijk limiet	1.520 kg
Spoorbreedte	169 cm