

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TIGUAN



Het kenteken P-789-JP hoort bij een Volkswagen Tiguan. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-04-2022. De APK is geldig tot 01-04-2026. Het lege gewicht is 1.719 kg en de maximale toegestane massa is 2.350 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	Volkswagen
Model	Tiguan
Handelsbenaming	Tiguan
Type	5N
Variant	ACDGEAX0
Uitvoering	FD6FD6DD002N5T6NVR24BI1BSA0M10S
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0450*62
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.540
BPM tarief	€ 1.241
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2022
Datum afgifte Nederland	01-04-2022

Datum laatste tenaamstelling	01-04-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	01-04-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DGE
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	205 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	85,00 kW (116 pk)
Hybrideverbruik WLTP	153,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	46 km
Hybride actieradius in stad WLTP	55 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,7 liter/100 km (58,8 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	44 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	39 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.09 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	451 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.719 kg
Rijklaar gewicht	1.819 kg
Technisch limiet massa	2.350 kg
Wettelijk limiet massa	2.350 kg
Maximum massa samenstelling	4.150 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg

Spoorbreedte	158 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	157 cm