

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TIGUAN



Het kenteken JRX-66-D hoort bij een Volkswagen Tiguan. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-06-2022. De APK is geldig tot 29-06-2026. 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	FD6FD6DD002N5N6NVR24BI1ASA0M10S
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0450*63
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.572
BPM tarief	€ 741
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-06-2022
Datum afgifte Nederland	12-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	12-01-2026

APK vervaldatum	29-06-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	85,00 kW (116 pk)
------------------------------------	-------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,6 liter/100 km (62,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	42 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	37 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.09 g/km
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	184 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