

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TIGUAN



Het kenteken HRR-84-G hoort bij een Volkswagen Tiguan. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-06-2025. De APK is geldig tot 20-06-2029. Het lege gewicht is 1.766 kg en de maximale toegestane massa is 2.410 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	Volkswagen
Model	Tiguan
Handelsbenaming	Tiguan
Type	CT
Variant	ACDUCBX0
Uitvoering	FD6FD6DD002PR4WEB00
Typegoedkeuringsnummer	E1*2018/858*00302*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.587
BPM tarief	€ 689
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-06-2025
Datum afgifte Nederland	20-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	20-06-2025

APK vervaldatum	20-06-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	210 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)
------------------------------------	-------------------

Hybrideverbruik WLTP	180,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	116 km
--------------------------	--------

Hybride actieradius in stad WLTP	145 km
----------------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,5 liter/100 km (200,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	11 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.43 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 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	454 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.766 kg
Rijklaar gewicht	1.866 kg
Technisch limiet massa	2.410 kg
Wettelijk limiet massa	2.410 kg
Maximum massa samenstelling	4.210 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	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	158 cm