

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TAYRON



Het kenteken JDF-79-D hoort bij een Volkswagen Tayron. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-09-2025. De APK is geldig tot 25-09-2029. Het lege gewicht is 1.838 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 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	Tayron
Handelsbenaming	Tayron
Type	R4
Variant	ACDUCBX0
Uitvoering	FD6FD6DD002PN4WEB5000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2018/858*00403*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 55.917
BPM tarief	€ 685
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-09-2025
Datum afgifte Nederland	25-09-2025
Datum laatste tenaamstelling	25-09-2025

APK vervaldatum	25-09-2029
-----------------	------------

[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	175,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	119 km
--------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,4 liter/100 km (250,0 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	9 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.43 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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	479 cm
--------	--------

Breedte	185 cm
Wielbasis	279 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.838 kg
Rijklar gewicht	1.938 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg
Maximum massa samenstelling	4.300 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.370 kg
Wettelijk limiet	1.370 kg

Spoorbreedte

158 cm