

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q5 50 TFSI E



Het kenteken R-332-VD hoort bij een Audi Q5 50 Tfsi E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-11-2022. De APK is geldig tot 29-11-2026. Het lege gewicht is 2.050 kg en de maximale toegestane massa is 2.660 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	Audi
Model	Q5 50 Tfsi E
Handelsbenaming	Q5 50 Tfsi E
Type	FY
Variant	XDRYAQ1
Uitvoering	QD7AD7DK002RT71C214BIBEM8FLB30
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1550*38
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 93.612
BPM tarief	€ 1.411
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-11-2022
Datum afgifte Nederland	29-11-2022

Datum laatste tenaamstelling	29-11-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	29-11-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DRY
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	239 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	7
---------------	---

[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	105,00 kW (143 pk)
Hybrideverbruik WLTP	214,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	57 km
Hybride actieradius in stad WLTP	62 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	195,00 kW (266 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,7 liter/100 km (58,8 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	44 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	41 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.28 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	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	468 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	283 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.050 kg
Rijklaar gewicht	2.150 kg
Technisch limiet massa	2.660 kg
Wettelijk limiet massa	2.660 kg
Maximum massa samenstelling	4.660 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.265 kg
Wettelijk limiet	1.265 kg

Spoorbreedte	162 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	163 cm