

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q5 50 TFSI E



Het kenteken N-092-DR hoort bij een Audi Q5 50 Tfsi E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-09-2021. De APK is geldig tot 24-09-2027. 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	QD7AD7DK002RT61B184BIAEM8FSB30
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1550*28
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 75.939
BPM tarief	€ 984
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-09-2021
Datum afgifte Nederland	24-09-2021
Datum laatste tenaamstelling	24-09-2021

APK vervaldatum	24-09-2027
-----------------	------------

[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	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	239 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	105,00 kW (143 pk)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	203,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	61 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	66 km
----------------------------------	-------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	195,00 kW (266 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,5 liter/100 km (66,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	41 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	36 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.18 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00018 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	189 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