

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q5



Het kenteken S-816-BN hoort bij een Audi Q5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-02-2023. De APK is geldig tot 07-02-2027. Het lege gewicht is 1.730 kg en de maximale toegestane massa is 2.440 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
Handelsbenaming	Q5
Type	FY
Variant	XDMSAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ001RT51C194BIBEM1FLB1C
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1550*35
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 80.153
BPM tarief	€ 18.653
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-02-2023
Datum afgifte Nederland	07-02-2023

Datum laatste tenaamstelling	07-02-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	07-02-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DMS
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	223 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Netto maximaal elektrisch vermogen	1,30 kW (2 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	184 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.14 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 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	1.730 kg
Rijklar gewicht	1.830 kg
Technisch limiet massa	2.440 kg
Wettelijk limiet massa	2.440 kg
Maximum massa samenstelling	4.840 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.400 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	163 cm