

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q5 HYBRID



Het kenteken 7-TJZ-82 hoort bij een Audi Q5 Hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-03-2014. De APK is geldig tot 05-03-2027. Het lege gewicht is 1.885 kg en de maximale toegestane massa is 2.490 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 Hybrid
Handelsbenaming	Q5 Hybrid
Type	8R2
Variant	XCHJAQ1
Uitvoering	QA8BW001R8R707MJ
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1179*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 73.091
BPM tarief	€ 8.190
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-03-2014
Datum afgifte Nederland	05-03-2014
Datum laatste tenaamstelling	29-09-2018

APK vervaldatum	05-03-2027
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Vermogen	155,00 kW (211 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.003 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	29,00 kW (39 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.885 kg
Rijklar gewicht	1.985 kg
Technisch limiet massa	2.490 kg
Wettelijk limiet massa	2.490 kg
Maximum massa samenstelling	4.590 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	165 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	165 cm