

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q7 E-TRON



Het kenteken R-764-DS hoort bij een Audi Q7 E-tron. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-09-2016. De APK is geldig tot 01-08-2024. Het lege gewicht is 2.420 kg en de maximale toegestane massa is 3.185 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	Q7 E-tron
Handelsbenaming	Q7 E-tron
Type	4L
Variant	XCVZAQ1
Uitvoering	QA8QA8D7003P4L037MMEM1S5FLK0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0350*25
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 91.912
BPM tarief	€ 475
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-09-2016
Datum afgifte Nederland	01-08-2022

Datum laatste tenaamstelling	05-02-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	01-08-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CVZ
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.967 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	230 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	190,00 kW (259 pk)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	50 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	50 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00034 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	94,00 kW (128 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	60,00 kW (82 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w

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

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.420 kg
Rijklar gewicht	2.520 kg
Technisch limiet massa	3.185 kg
Wettelijk limiet massa	3.185 kg
Maximum massa samenstelling	6.685 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	168 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	171 cm