

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q7 55 TFSI E



Het kenteken JBR-66-S hoort bij een Audi Q7 55 Tfsi E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-03-2021. De APK is geldig tot 30-04-2028. Het lege gewicht is 2.350 kg en de maximale toegestane massa is 3.025 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 55 Tfsi E
Handelsbenaming	Q7 55 Tfsi E
Type	4L
Variant	XDCBEQ1
Uitvoering	QA8QA8D7004RT81B194BIAEM8S5FSB3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0350*46
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 90.037
BPM tarief	€ 787
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-03-2021
Datum afgifte Nederland	15-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	15-08-2025

APK vervaldatum	30-04-2028
-----------------	------------

[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

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

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	240 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Vermogen	250,00 kW (341 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,7 liter/100 km (37,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gewogen NEDC	59 g/km
---------------------------	---------

CO2-uitstoot gewogen WLTP	60 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.12 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Hybrideverbruik WLTP	237,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	46 km
Hybride actieradius in stad WLTP	50 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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	506 cm
Breedte	197 cm
Wielbasis	300 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.350 kg
Rijklar gewicht	2.450 kg
Technisch limiet massa	3.025 kg
Wettelijk limiet massa	3.025 kg
Maximum massa samenstelling	5.725 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.510 kg
Wettelijk limiet	1.510 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.610 kg
Wettelijk limiet	1.610 kg
Spoorbreedte	164 cm