

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q5 55 TFSI E



Het kenteken X-908-JJ hoort bij een Audi Q5 55 Tfsi E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-02-2021. De APK is geldig tot 16-02-2025. Het lege gewicht is 2.005 kg en de maximale toegestane massa is 2.620 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 55 Tfsi E |
| Handelsbenaming | Q5 55 Tfsi E |
| Type | FY |
| Variant | XDLGAQ1 |
| Uitvoering | QD7AD7DK002RT61C194BFAEM9FS0 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*1550*21 |
| Fabrikant | Audi Ag |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 89.430 |
| BPM tarief | € 2.558 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 16-02-2021 |
| Datum afgifte Nederland | 10-02-2024 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 10-02-2024 |
| APK vervaldatum | 16-02-2025 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

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

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | DLG |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.984 cm ³ |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 7 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 55,00 kW (75 pk) |

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 105,00 kW (143 pk) |
|------------------------------------|--------------------|

8. Brandstof #2

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Vermogen | 185,00 kW (252 pk) |
| CO2-uitstoot gewogen NEDC | 49 g/km |
| CO2-uitstoot gewogen WLTP | 55 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832dg |
| Geluidsniveau stationair | 70 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 | 466 cm |
|--------|--------|

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 189 cm |
| Wielbasis | 283 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.005 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.105 kg |
| Technisch limiet massa | 2.620 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.620 kg |
| Maximum massa samenstelling | 4.370 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.750 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.245 kg |
| Wettelijk limiet | 1.245 kg |
| Spoorbreedte | 162 cm |

15. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.460 kg |
| Wettelijk limiet | 1.460 kg |

Spoorbreedte

163 cm