

Autorapport (gratis versie)

AUDI Q3



Het kenteken K-088-BL hoort bij een Audi Q3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-11-2020. De APK is geldig tot 18-11-2024. Het lege gewicht is 1.505 kg en de maximale toegestane massa is 2.075 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	Q3
Handelsbenaming	Q3
Type	F3
Variant	XDFYAF1
Uitvoering	FD7FD7GC008RT21B184BFAHA3EM1BB2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1900*14
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.133
BPM tarief	€ 6.650
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2020
Datum afgifte Nederland	18-11-2020

Datum laatste tenaamstelling	18-11-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-11-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DFY
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	205 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	9,40 kW (13 pk)
------------------------------------	-----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	134 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	154 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 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	448 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.505 kg
Rijklaar gewicht	1.605 kg
Technisch limiet massa	2.075 kg
Wettelijk limiet massa	2.075 kg
Maximum massa samenstelling	3.875 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.080 kg
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	158 cm