

Autorapport (gratis versie)

SKODA SUPERB



Het kenteken R-982-RD hoort bij een Skoda Superb. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-01-2020. De APK is geldig tot 31-01-2026. Het lege gewicht is 1.652 kg en de maximale toegestane massa is 2.291 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	Skoda
Model	Superb
Handelsbenaming	Superb
Type	3T
Variant	ACDGEBX01
Uitvoering	NFD6FD6DD0014BLSTN1C7B
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0317*09
Fabrikant	Skoda Auto A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.976
BPM tarief	€ 899
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-01-2020
Datum afgifte Nederland	16-03-2023

Datum laatste tenaamstelling	16-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	31-01-2026
-----------------	------------

[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	DGE
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	224 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	1,5 liter/100 km (66,7 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	38 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	35 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832am
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	85,00 kW (116 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	55,00 kW (75 pk)
Hybrideverbruik WLTP	170,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	54 km
Hybride actieradius in stad WLTP	58 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832am

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	486 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	284 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.652 kg
Rijklaar gewicht	1.752 kg
Technisch limiet massa	2.291 kg
Wettelijk limiet massa	2.291 kg
Maximum massa samenstelling	3.891 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.130 kg

Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm