

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN SCIROCCO



Het kenteken 11-KRR-6 hoort bij een Volkswagen Scirocco. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 23-01-2010. De APK is geldig tot 26-06-2024. Het lege gewicht is 1.266 kg en de maximale toegestane massa is 1.690 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Scirocco
Handelsbenaming	Scirocco
Type	13
Variant	ADCAXA
Uitvoering	FM6FM6AJ0087MGVR2N1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0471*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 29.856
BPM tarief	€ 5.342
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-01-2010
Datum afgifte Nederland	23-01-2010
Datum laatste tenaamstelling	06-01-2025

APK vervaldatum	26-06-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.390 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	90,00 kW (123 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
--------------------------------	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	By schroefveerkoker

11. Afmetingen

Lengte	426 cm
Wielbasis	258 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.266 kg
Rijklar gewicht	1.366 kg
Technisch limiet massa	1.690 kg
Wettelijk limiet massa	1.690 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	770 kg
Wettelijk limiet	770 kg
Spoorbreedte	158 cm