

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN NEW BEETLE CABRIOLET



Het kenteken N-347-JJ hoort bij een Volkswagen New Beetle Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 04-03-2005. De APK is geldig tot 04-11-2024. Het lege gewicht is 1.268 kg en de maximale toegestane massa is 1.757 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	New Beetle Cabriolet
Handelsbenaming	New Beetle Cabriolet
Variant	AEBFSX01
Uitvoering	FM5FM52J061M1NN0GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0205*06
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.700
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-03-2005
Datum afgifte Nederland	21-10-2021
Datum laatste tenaamstelling	12-04-2022

APK vervaldatum	04-11-2024
-----------------	------------

[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	BFS
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.595 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	178 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	75,00 kW (102 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. op bodemplaat onder achterzitting

10. Afmetingen

Breedte	172 cm
Wielbasis	250 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.268 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.368 kg
Technisch limiet massa	1.757 kg
Wettelijk limiet massa	1.757 kg
Maximum massa samenstelling	2.757 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	962 kg
Wettelijk limiet	962 kg
Spoorbreedte	152 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	150 cm