

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER SEBRING



Het kenteken 16-ZP-VD hoort bij een Chrysler Sebring. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 24-04-2008. De APK is geldig tot 17-07-2024. Het lege gewicht is 1.720 kg en de maximale toegestane massa is 2.175 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chrysler
Model	Sebring
Handelsbenaming	Sebring
Type	JS
Variant	CSDEE
Uitvoering	L
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0143*03
Fabrikant	Chrysler Group Llc
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.618
BPM tarief	€ 12.788
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-04-2008
Datum afgifte Nederland	24-04-2008

Datum laatste tenaamstelling	17-07-2020
APK vervaldatum	17-07-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	R
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.736 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	137,00 kW (187 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,2 liter/100 km (6,6 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	248 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 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 deurdorpel by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	493 cm
Wielbasis	277 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.720 kg
Rijklaar gewicht	1.820 kg
Technisch limiet massa	2.175 kg

Wettelijk limiet massa	2.175 kg
Maximum massa samenstelling	3.175 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.179 kg
Wettelijk limiet	1.179 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.048 kg
Wettelijk limiet	1.048 kg
Spoorbreedte	157 cm