

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER SEBRING



Het kenteken 74-JG-KF hoort bij een Chrysler Sebring. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 21-03-2002. De APK is geldig tot 26-11-2014. Het lege gewicht is 1.612 kg en de maximale toegestane massa is 1.990 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	Chrysler
Model	Sebring
Handelsbenaming	Sebring
Variant	LB5U
Uitvoering	2
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0138*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.006
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-03-2002
Datum afgifte Nederland	21-03-2002
Datum laatste tenaamstelling	03-11-2009
APK vervaldatum	26-11-2014
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.736 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	149,00 kW (203 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,7 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)

Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	149,00 kW (203 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,7 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis	269 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.612 kg
Rijklaar gewicht	1.712 kg
Technisch limiet massa	1.990 kg
Wettelijk limiet massa	1.990 kg
Maximum massa samenstelling	2.445 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	455 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.105 kg
Wettelijk limiet	1.105 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	153 cm