

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER SEBRING



Het kenteken 48-HVK-1 hoort bij een Chrysler Sebring. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 06-03-2009. De APK is geldig tot 07-12-2026. Het lege gewicht is 1.455 kg en de maximale toegestane massa is 2.040 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
Variant	CSNAB
Uitvoering	L
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0143*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.977
BPM tarief	€ 5.550
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-03-2009
Datum afgifte Nederland	06-03-2009
Datum laatste tenaamstelling	15-12-2021
APK vervaldatum	07-12-2026

[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	1.998 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)

Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. op deurdorpel by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	485 cm
Wielbasis	277 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.455 kg
Rijklaar gewicht	1.555 kg
Technisch limiet massa	2.040 kg
Wettelijk limiet massa	2.040 kg
Maximum massa samenstelling	3.040 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.005 kg
Wettelijk limiet	1.005 kg
Spoorbreedte	157 cm