

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER SEBRING



Het kenteken 34-NJ-SH hoort bij een Chrysler Sebring. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-10-2003. De APK is geldig tot 17-11-2024. Het lege gewicht is 1.459 kg en de maximale toegestane massa is 1.920 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Chrysler
Model	Sebring
Handelsbenaming	Sebring
Variant	LN6Y
Uitvoering	2
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0138*05
Fabrikant	Daimler Chrysler Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.962
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-10-2003
Datum afgifte Nederland	20-10-2003
Datum laatste tenaamstelling	08-11-2008
APK vervaldatum	17-11-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	Y
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.996 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	104,00 kW (142 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	197 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	104,00 kW (142 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	197 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	484 cm
Wielbasis	274 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.459 kg
Rijklar gewicht	1.559 kg
Technisch limiet massa	1.920 kg
Wettelijk limiet massa	1.920 kg
Maximum massa samenstelling	2.375 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	455 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	153 cm