

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER SEBRING



Het kenteken 61-SG-DH hoort bij een Chrysler Sebring. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-01-2006. De APK is geldig tot 07-11-2025. Het lege gewicht is 1.475 kg en de maximale toegestane massa is 1.990 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	LB6U
Uitvoering	6
Typegoedkeuringsnummer	E11*98/14*0138*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.644
BPM tarief	€ 9.521
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2006
Datum afgifte Nederland	02-01-2006
Datum laatste tenaamstelling	04-12-2024
APK vervaldatum	07-11-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.736 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	149,00 kW (203 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,6 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	248 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)

Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 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	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	484 cm
Wielbasis	274 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.475 kg
Rijklaar gewicht	1.575 kg
Technisch limiet massa	1.990 kg
Wettelijk limiet massa	1.990 kg
Maximum massa samenstelling	2.445 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	455 kg

13. As #1

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

14. As #2

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