

# Autorapport (gratis versie)

## CADILLAC SEDAN DE VILLE



Het kenteken 3-SNP-52 hoort bij een Cadillac Sedan De Ville. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-02-1978. De APK is geldig tot 31-10-2027. Het lege gewicht is 2.047 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Cadillac
Model	Sedan De Ville
Handelsbenaming	Sedan De Ville
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	28-02-1978
Datum afgifte Nederland	12-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	09-07-2025
APK vervaldatum	31-10-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

## 5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	7.000 cm <sup>3</sup>

Controleer kilometerstand

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	145,00 kW (197 pk)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	145,00 kW (197 pk)

## 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. balk a. vooras

## 10. Afmetingen

Wielbasis	309 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.047 kg
Rijklaar gewicht	2.147 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	156 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	154 cm