

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ S 680 4MATIC



Het kenteken HNR-72-R hoort bij een Mercedes-benz S 680 4matic. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 24-05-2025. De APK is geldig tot 24-05-2029. Het lege gewicht is 2.265 kg en de maximale toegestane massa is 2.890 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 680 4matic
Handelsbenaming	S 680 4matic
Type	R2S
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 355.975
BPM tarief	€ 81.898
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	24-05-2025
Datum afgifte Nederland	24-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2025
APK vervaldatum	24-05-2029
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	12
Cilinderinhoud	5.980 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	250 km/u
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	450,00 kW (613 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd WLTP	307 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

## 10. Afmetingen

Lengte	547 cm
Breedte	195 cm
Wielbasis	340 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.265 kg
Rijklaar gewicht	2.365 kg
Technisch limiet massa	2.890 kg
Wettelijk limiet massa	2.890 kg