

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 450



Het kenteken SG-332-G hoort bij een Mercedes-benz S 450. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-03-2018. De APK is geldig tot 16-01-2026. Het lege gewicht is 1.895 kg en de maximale toegestane massa is 2.665 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 450
Handelsbenaming	S 450
Type	221
Variant	P06CT0
Uitvoering	CZAC0502
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*36
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 145.249
BPM tarief	€ 11.448
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-03-2018
Datum afgifte Nederland	30-03-2018

Datum laatste tenaamstelling	19-01-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	256930
-----------	--------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.999 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,40 kW (14 pk)
--------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	270,00 kW (368 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	157 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zd
Uitstoot deeltjes licht NEDC	5.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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. deurstyl

11. Afmetingen

Lengte	516 cm
Breedte	191 cm
Wielbasis	304 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.895 kg
Rijklaar gewicht	1.995 kg
Technisch limiet massa	2.665 kg
Wettelijk limiet massa	2.665 kg
Maximum massa samenstelling	4.850 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.295 kg
Wettelijk limiet	1.295 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg

Spoorbreedte

163 cm