

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 400 HYBRID



Het kenteken 4-SGJ-22 hoort bij een Mercedes-benz S 400 Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 27-09-2013. De APK is geldig tot 06-10-2024. Het lege gewicht is 1.825 kg en de maximale toegestane massa is 2.595 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	S 400 Hybrid
Handelsbenaming	S 400 Hybrid
Type	221
Variant	P05FP0
Uitvoering	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*20
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 114.106
BPM tarief	€ 6.661
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-09-2013
Datum afgifte Nederland	27-09-2013

Datum laatste tenaamstelling	14-01-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	276960
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	3.498 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Vermogen	225,00 kW (306 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	147 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00063 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012w

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

By zywand r. voorzitting

11. Afmetingen

Wielbasis

304 cm

12. Massa

Leeg gewicht

1.825 kg

Rijklaar gewicht

1.925 kg

Technisch limiet massa

2.595 kg

Wettelijk limiet massa

2.595 kg

13. As #1

As-nummer

1

Technisch limiet

1.240 kg

Wettelijk limiet

1.240 kg

Spoorbreedte

163 cm

14. As #2

As-nummer

2

Technisch limiet

1.415 kg

Wettelijk limiet

1.415 kg

Spoorbreedte

165 cm