

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 400 HYBRID



Het kenteken 5-XJD-92 hoort bij een Mercedes-benz S 400 Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 15-08-2014. De APK is geldig tot 22-08-2024. Het lege gewicht is 1.845 kg en de maximale toegestane massa is 2.630 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	P15FP0
Uitvoering	NZAAB501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*24
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 132.949
BPM tarief	€ 7.434
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-08-2014
Datum afgifte Nederland	15-08-2014

Datum laatste tenaamstelling	28-12-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-08-2024
-----------------	------------

[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	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	153 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

317 cm

12. Massa

Leeg gewicht

1.845 kg

Rijklaar gewicht

1.945 kg

Technisch limiet massa

2.630 kg

Wettelijk limiet massa

2.630 kg

13. As #1

As-nummer

1

Technisch limiet

1.255 kg

Wettelijk limiet

1.255 kg

Spoorbreedte

164 cm

14. As #2

As-nummer

2

Technisch limiet

1.435 kg

Wettelijk limiet

1.435 kg

Spoorbreedte

165 cm