

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ S 400 HYBRID



Het kenteken JL-018-G hoort bij een Mercedes-benz S 400 Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 11-10-2013. De APK is geldig tot 08-05-2027. 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	NZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0335*20
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 138.459
BPM tarief	€ 4.931
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-10-2013
Datum afgifte Nederland	21-04-2016
Datum laatste tenaamstelling	06-04-2022

APK vervaldatum	08-05-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

[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	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
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
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.255 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.435 kg
Spoorbreedte	165 cm