

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SL 350



Het kenteken 72-RD-HH hoort bij een Mercedes-benz SL 350. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 08-02-2005. De APK is geldig tot 28-12-2024. Het lege gewicht is 1.670 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	SI 350
Handelsbenaming	SI 350
Variant	S467K0
Uitvoering	SBAAA200
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0169*06
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 123.843
BPM tarief	€ 33.636
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-02-2005
Datum afgifte Nederland	08-02-2005
Datum laatste tenaamstelling	04-01-2023

APK vervaldatum	28-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	112 973
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	3.724 cm ³
----------------	-----------------------

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

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	180,00 kW (245 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	17,5 liter/100 km (5,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	281 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. op dwarsbalk v. r. achterzitting

10. Afmetingen

Lengte	453 cm
Wielbasis	256 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.670 kg
Rijklaar gewicht	1.770 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	965 kg
Wettelijk limiet	965 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.125 kg
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	156 cm