

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 450 SE



Het kenteken 48-PP-DP hoort bij een Mercedes-benz 450 Se. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-01-1979. De APK is geldig tot 30-05-2016. Het lege gewicht is 1.740 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	450 Se
Handelsbenaming	450 Se
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-01-1979
Datum afgifte Nederland	21-09-2004
Datum laatste tenaamstelling	03-04-2012
APK vervaldatum	30-05-2016
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.489 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	165,00 kW (225 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap
----------------------	---------------------------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	286 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.740 kg
Rijklaar gewicht	1.840 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
-----------------------------	----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	151 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	151 cm