

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA 6



Het kenteken 67-HSN-9 hoort bij een Mazda Mazda 6. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 13-02-2009. De APK is geldig tot 27-06-2021. Het lege gewicht is 1.270 kg en de maximale toegestane massa is 1.905 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda 6
Handelsbenaming	Mazda 6
Type	GH
Variant	12F
Uitvoering	6
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0448*03
Fabrikant	Mazda Motor Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.334
BPM tarief	€ 6.646
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-02-2009
Datum afgifte Nederland	13-02-2009

APK vervaldatum	27-06-2021
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	LF
-----------	----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.999 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	214 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	6
---------------	---

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

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

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

8. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

Op bodemplaat by r. voorzitting

9. Afmetingen

Lengte	476 cm
Wielbasis	273 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.270 kg
Rijklaar gewicht	1.370 kg
Technisch limiet massa	1.905 kg
Wettelijk limiet massa	1.905 kg
Maximum massa samenstelling	3.405 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg