

# Autorapport (gratis versie)

## MAZDA MAZDA 626



Het kenteken 18-DH-GV hoort bij een Mazda Mazda 626. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 17-08-1999. De APK is geldig tot 27-08-2023. Het lege gewicht is 1.194 kg en de maximale toegestane massa is 1.685 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda 626
Handelsbenaming	Mazda 626
Variant	12P
Uitvoering	2E
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/27*0055*03
Fabrikant	Mazda Motor Corporation
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.436
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	17-08-1999
Datum afgifte Nederland	17-08-1999
Datum laatste tenaamstelling	11-10-2023
APK vervaldatum	27-08-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	FP
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.840 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 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	R. tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	458 cm
Wielbasis	261 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.194 kg
Rijklaar gewicht	1.294 kg
Technisch limiet massa	1.685 kg
Wettelijk limiet massa	1.685 kg
Maximum massa samenstelling	2.910 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.225 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	895 kg
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	148 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	895 kg
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	148 cm