

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA 121



Het kenteken N-320-ZJ hoort bij een Mazda Mazda 121. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-01-1993. De APK is geldig tot 12-04-2025. Het lege gewicht is 836 kg en de maximale toegestane massa is 1.300 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda 121
Handelsbenaming	Mazda 121
Type	0B1202
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-01-1993
Datum afgifte Nederland	14-04-2022
Datum laatste tenaamstelling	19-04-2024
APK vervaldatum	12-04-2025
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	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.300 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	1
---------------	---

Vermogen	55,00 kW (75 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

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

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

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

8. Carrosserie

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

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

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

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

9. Afmetingen

Wielbasis	242 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	836 kg
Rijklaar gewicht	936 kg
Technisch limiet massa	1.300 kg
Wettelijk limiet massa	1.300 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	675 kg
Wettelijk limiet	675 kg
Spoorbreedte	141 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	685 kg
Wettelijk limiet	685 kg
Spoorbreedte	140 cm