

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA3



Het kenteken J-834-NK hoort bij een Mazda Mazda3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-09-2020. De APK is geldig tot 18-09-2024. Het lege gewicht is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 1.927 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda3
Handelsbenaming	Mazda3
Type	BPE
Variant	6SH
Uitvoering	6GW00
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2249*00
Fabrikant	Mazda Motor Logistics Europe N.v.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.230
BPM tarief	€ 3.302
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-09-2020
Datum afgifte Nederland	18-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	18-09-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	HF
-----------	----

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

Cilinderinhoud	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Netto maximaal elektrisch vermogen	4,80 kW (7 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	132,00 kW (180 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	102 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	127 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.18 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.200 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
-------------------	-------

11. Afmetingen

Lengte	466 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	273 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.295 kg
Rijklaar gewicht	1.395 kg
Technisch limiet massa	1.927 kg
Wettelijk limiet massa	1.927 kg
Maximum massa samenstelling	3.227 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.061 kg
Wettelijk limiet	1.061 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	941 kg
Wettelijk limiet	941 kg
Spoorbreedte	158 cm