

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA MX-30



Het kenteken KFH-12-H hoort bij een Mazda Mazda Mx-30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-10-2020. De APK is geldig tot 03-04-2028. Het lege gewicht is 1.620 kg en de maximale toegestane massa is 2.119 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Mazda Mx-30
Handelsbenaming	Mazda Mx-30
Type	DR
Variant	1WB
Uitvoering	JBW11
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2300*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.100
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-10-2020
Datum afgifte Nederland	01-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	01-04-2026
APK vervaldatum	03-04-2028

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Snelheid beperking	140 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	80,90 kW (110 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	107,00 kW (146 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Breedte	180 cm
Wielbasis	266 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.620 kg
Rijklaar gewicht	1.720 kg
Technisch limiet massa	2.119 kg
Wettelijk limiet massa	2.119 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.078 kg
Wettelijk limiet	1.078 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.116 kg
Wettelijk limiet	1.116 kg
Spoorbreedte	157 cm