

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA CX-30



Het kenteken N-383-VJ hoort bij een Mazda Mazda Cx-30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-01-2022. De APK is geldig tot 14-01-2026. Het lege gewicht is 1.407 kg en de maximale toegestane massa is 1.965 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	Mazda Cx-30
Handelsbenaming	Mazda Cx-30
Type	DM
Variant	6WH
Uitvoering	6CW0CB
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2041*12
Fabrikant	Mazda Motor Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.550
BPM tarief	€ 4.202
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-01-2022
Datum afgifte Nederland	14-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	14-01-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-01-2026
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	204 km/u
--------------------	----------

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	137,00 kW (187 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	111 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	128 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.06 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.088 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	440 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	266 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.407 kg
Rijklar gewicht	1.507 kg
Technisch limiet massa	1.965 kg
Wettelijk limiet massa	1.965 kg
Maximum massa samenstelling	3.265 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.092 kg
Wettelijk limiet	1.092 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	157 cm