

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA CX-30



Het kenteken H-453-TH hoort bij een Mazda Mazda Cx-30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-05-2020. De APK is geldig tot 15-05-2026. Het lege gewicht is 1.322 kg en de maximale toegestane massa is 1.957 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	6WE
Uitvoering	ACW00
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*2041*01
Fabrikant	Mazda Motor Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.579
BPM tarief	€ 6.374
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2020
Datum afgifte Nederland	15-05-2020

Datum laatste tenaamstelling	15-05-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	15-05-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	PE
-----------	----

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

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

Snelheid beperking	186 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Netto maximaal elektrisch vermogen	5,10 kW (7 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	126 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	151 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.13 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	440 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	266 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.322 kg
Rijklar gewicht	1.422 kg
Technisch limiet massa	1.957 kg
Wettelijk limiet massa	1.957 kg
Maximum massa samenstelling	3.257 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.052 kg
Wettelijk limiet	1.052 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	157 cm