

Autorapport (gratis versie)

MAZDA CX30



Het kenteken N-498-TT hoort bij een Mazda Cx30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-08-2020. De APK is geldig tot 05-08-2026. Het lege gewicht is 1.322 kg en de maximale toegestane massa is 1.957 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mazda
Model	Cx30
Handelsbenaming	Cx30
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.748
BPM tarief	€ 12.946
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	05-08-2020
Datum afgifte Nederland	23-12-2021
Datum laatste tenaamstelling	23-12-2021
APK vervaldatum	05-08-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	90,00 kW (123 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	184 g/km

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

Wielbasis	265 cm
-----------	--------

11. Massa

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

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	711 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.057 kg
Wettelijk limiet	1.057 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.052 kg
Wettelijk limiet	1.052 kg
Spoorbreedte	156 cm