

Autorapport (gratis versie)

CITROEN CX-2000



Het kenteken 43-RL-GH hoort bij een Citroen Cx-2000. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 13-10-1978. De APK is geldig tot 08-05-2022. Het lege gewicht is 1.337 kg en de maximale toegestane massa is 1.760 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Cx-2000
Handelsbenaming	Cx-2000
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-10-1978
Datum afgifte Nederland	20-05-2005
Datum laatste tenaamstelling	25-05-2005
APK vervaldatum	08-05-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.985 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	75,00 kW (102 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	75,00 kW (102 pk)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. in watergoot onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	284 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.337 kg
Rijklaar gewicht	1.437 kg
Technisch limiet massa	1.760 kg
Wettelijk limiet massa	1.760 kg
Maximum massa samenstelling	3.060 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	630 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	136 cm