

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ CL 500



Het kenteken 52-DR-BX hoort bij een Mercedes-benz CL 500. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 25-10-1999. De APK is geldig tot 21-11-2024. Het lege gewicht is 1.765 kg en de maximale toegestane massa is 2.320 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Cl 500
Handelsbenaming	Cl 500
Variant	P375E0
Uitvoering	SCAAA40
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0113*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Paars
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 36.745
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	25-10-1999
Datum afgifte Nederland	25-10-1999
Datum laatste tenaamstelling	12-01-2024
APK vervaldatum	21-11-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	113 960
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.966 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	225,00 kW (306 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	19,4 liter/100 km (5,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,4 liter/100 km (7,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	320 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk onder r. achterzitting

10. Afmetingen

Lengte	499 cm
Wielbasis	289 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.765 kg
Rijklaar gewicht	1.865 kg
Technisch limiet massa	2.320 kg
Wettelijk limiet massa	2.320 kg
Maximum massa samenstelling	4.420 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	158 cm