

Autorapport (gratis versie)

CADILLAC ELDORADO TOURING COUPE



Het kenteken 22-PR-ZT hoort bij een Cadillac Eldorado Touring Coupe. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 30-06-1996. De APK is geldig tot 15-01-2019. Het lege gewicht is 1.720 kg en de maximale toegestane massa is 2.198 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	Cadillac
Model	Eldorado Touring Coupe
Handelsbenaming	Eldorado Touring Coupe
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.012
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1996
Datum afgifte Nederland	21-10-2004
Datum laatste tenaamstelling	02-05-2023
APK vervaldatum	15-01-2019
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	8
Cilinderinhoud	4.565 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	224,00 kW (305 pk)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. op schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	274 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.720 kg
Rijklaar gewicht	1.820 kg
Technisch limiet massa	2.198 kg
Wettelijk limiet massa	2.198 kg
Maximum massa samenstelling	3.559 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.361 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.234 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	964 kg

Spoorbreedte

155 cm