

Autorapport (gratis versie)

MAZDA MAZDA XEDOS 6



Het kenteken ZB-LV-45 hoort bij een Mazda Mazda Xedos 6. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 14-04-1999. De APK is geldig tot 09-07-2014. Het lege gewicht is 1.221 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 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 Xedos 6 |
| Handelsbenaming | Mazda Xedos 6 |
| Variant | 12B |
| Uitvoering | 2 |
| Typegoedkeuringsnummer | E13*96/79*0028*01 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Sedan |
| Kleur | Blauw |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|------------|---------|
| BPM tarief | € 6.347 |
|------------|---------|

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 14-04-1999 |
| Datum afgifte Nederland | 14-04-1999 |
| APK vervaldatum | 09-07-2014 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

5. Status

| | |
|---------------------------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope autoverzekering | |

6. Motor

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 6 |
| Cilinderinhoud | 1.995 cm ³ |
| Type gasinstallatie | G3 gasinstallatie |
| Controleer kilometerstand | |

7. Brandstof #1

| | |
|---|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 2 |
| Vermogen | 103,00 kW (140 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 12,5 liter/100 km (8,0 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 7,0 liter/100 km (14,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 9,0 liter/100 km (11,1 km/liter) |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC | 224 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 71 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.500 dB(A) |

8. Brandstof #2

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Lpg |
| Emissieklasse | 2 |
| Vermogen | 103,00 kW (140 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 12,5 liter/100 km (8,0 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 7,0 liter/100 km (14,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 9,0 liter/100 km (11,1 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 224 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 71 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 4.500 dB(A) |

9. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

10. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AA |
| Type omschrijving | Sedan |
| Plaats chassisnummer | R. tegen schutbord onder motorkap |

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 261 cm |
|-----------|--------|

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.221 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.321 kg |
| Technisch limiet massa | 1.710 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.710 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.150 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 510 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.440 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 930 kg |
| Wettelijk limiet | 930 kg |
| Spoorbreedte | 147 cm |

15. As #2

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 850 kg |
| Wettelijk limiet | 850 kg |
| Spoorbreedte | 148 cm |