

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO 2000GTV



Het kenteken DM-73-61 hoort bij een Alfa Romeo 2000gtv. Deze auto werd toegelaten op 30-06-1972. Het lege gewicht is 1.035 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|-----------------------------------------------|------------|
| Merk | Alfa Romeo |
| Model | 2000gtv |
| Handelsbenaming | 2000gtv |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|-----------------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 30-06-1972 |
| Datum afgifte Nederland | 30-10-1987 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 4 |
|------------------|---|

6. Brandstof #1

| | |
|------------------|---------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 0 |

7. Eigenschappen

| | |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 2 |

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| Categorie | M1 |
| Plaats chassisnummer | R. tegen schutbord onder motorkap |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 235 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.035 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.135 kg |

11. As #1

| | |
|------------|------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |

12. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter