

Trikerapport (gratis versie)

ZIE BIJZONDERHEDEN 3-WHEEL TRICYCLE



Het kenteken 91-DL-PV hoort bij een Zie Bijzonderheden 3-wheel Tricycle. Deze trike werd toegelaten op 03-08-1998. De APK is geldig tot 22-05-2019. Het lege gewicht is 780 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|--------------------|
| Merk | Zie Bijzonderheden |
| Model | 3-wheel Tricycle |
| Handelsbenaming | 3-wheel Tricycle |
| Bekijk volledig trikerapport | |

2. Uiterlijk

| | |
|-------|-------|
| Soort | Trike |
|-------|-------|

3. Fiscaal

| | |
|------------|-------|
| BPM tarief | € 649 |
|------------|-------|

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 03-08-1998 |
| Datum afgifte Nederland | 07-12-1999 |
| Datum laatste tenaamstelling | 25-10-2015 |
| APK vervaldatum | 22-05-2019 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

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

Goedkope trikeverzekering

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 8 |
| Cilinderinhoud | 3.500 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 135,00 kW (184 pk) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 3 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Categorie | L5 |
| Categorie toevoeging | E |
| Plaats chassisnummer | R. tegen framebuis 095 cm v. achteras |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 239 cm |
|-----------|--------|

11. Massa

| | |
|------------------|--------|
| Leeg gewicht | 780 kg |
| Rijklaar gewicht | 880 kg |