

Opleggerrapport (gratis versie)

PACTON T1-001



Het kenteken OG-13-HH hoort bij een Pacton T1-001. Deze oplegger (open wagen) werd toegelaten op 10-05-2000. De APK is geldig tot 14-08-2025. Het lege gewicht is 6.820 kg, het laadvermogen is 15.180 kg en de maximale toegestane massa is 22.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|--------|
| Merk | Pacton |
| Model | T1-001 |
| Handelsbenaming | T1-001 |
| Bekijk volledig opleggerrapport | |
| Verkoop je oplegger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|------------|
| Soort | Oplegger |
| Inrichting | Open wagen |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 10-05-2000 |
| Datum afgifte Nederland | 10-05-2000 |
| Datum laatste tenaamstelling | 24-09-2021 |
| APK vervaldatum | 14-08-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|--|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Goedkope opleggerverzekering | |

5. Motor

| | |
|--------------------|----------|
| Snelheid beperking | 100 km/u |
|--------------------|----------|

6. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O4 |
| Type | DA |
| Type omschrijving | Oplegger |
| Plaats chassisnummer | Tegen r. balk 150 cm v. achteras |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Lengte | 1.070 cm |
| Breedte | 255 cm |
| Wielbasis | 730 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 936 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 6.820 kg |
| Laadbaar gewicht | 15.180 kg |
| Technisch limiet massa | 22.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 22.000 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|-----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 10.000 kg |
| Wettelijk limiet | 10.000 kg |