

Caravanrapport (gratis versie)

TRIGANO SILVER



Het kenteken 84-WX-RB hoort bij een Trigano Silver. Deze caravan werd toegelaten op 02-10-2015. Het lege gewicht is 770 kg, het laadvermogen is 180 kg en de maximale toegestane massa is 950 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|---------|
| Merk | Trigano |
| Model | Silver |
| Handelsbenaming | Silver |
| Type | M21A |
| Bekijk volledig caravanrapport | |
| Verkoop je caravan zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|---------|
| Soort | Caravan |
| Inrichting | Caravan |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 02-10-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 14-09-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 26-08-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

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

5. Motor

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

6. Eigenschappen

| | |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 2 |
|---------------|---|

7. Carrosserie

| | |
|--------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 184 cm |
| Wielbasis | 304 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 483 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 770 kg |
| Laadbaar gewicht | 180 kg |
| Technisch limiet massa | 950 kg |
| Wettelijk limiet massa | 950 kg |

10. As #1

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 950 kg |

Wettelijk limiet

950 kg