

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## MS-PARTS VF14L



Het kenteken 97-WX-DX hoort bij een Ms-parts Vf14l. Deze aanhanger (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 10-04-2014. De APK is geldig tot 31-07-2026. Het lege gewicht is 6.015 kg, het laadvermogen is 11.985 kg en de maximale toegestane massa is 18.000 kg.

## Inhoudsopgave

|                                  |                                |
|----------------------------------|--------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>      | <a href="#">7. Carrosserie</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>     | <a href="#">8. Afmetingen</a>  |
| <a href="#">3. Historie</a>      | <a href="#">9. Massa</a>       |
| <a href="#">4. Status</a>        | <a href="#">10. As #1</a>      |
| <a href="#">5. Motor</a>         | <a href="#">11. As #2</a>      |
| <a href="#">6. Eigenschappen</a> |                                |

## 1. Algemeen

|   |          |
|---|----------|
| Merk  | Ms-parts |
| Model   | Vf14l    |
| Handelsbenaming                                   | Vf14l    |
| Type  | VF14L    |
| <a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>  |          |
| <a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a> |          |

## 2. Uiterlijk

|            |                             |
|------------|-----------------------------|
| Soort      | Aanhanger                   |
| Inrichting | Gecond. met temperatuurreg. |

## 3. Historie

|   |            |
|---|------------|
| Datum eerste toelating                  | 10-04-2014 |
| Datum afgifte Nederland                 | 05-05-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling            | 11-05-2020 |
| APK vervaldatum                         | 31-07-2026 |
| <a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a> |            |
| <a href="#">Controleer APK-historie</a> |            |

## 4. Status

|  |     |
|--|-----|
| Terugroepactie                           | Nee |
| Geïmporteerd                             | Ja  |
| Geëxporteerd                             | Nee |
| Taxi                                     | Nee |
| <a href="#">Ontdek land van herkomst</a> |     |

Goedkope aanhangerverzekering

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

|               |   |
|---------------|---|
| Aantal wielen | 4 |
|---------------|---|

## 7. Carrosserie

|                      |   |
|----------------------|---|
| Carrosserie-nummer   | 1                                       |
| Categorie            | O4                                      |
| Type                 | DB                                      |
| Type omschrijving    | Autonome aanhangwagen                   |
| Code                 | 4                                       |
| Code omschrijving    | Geconditioneerd met temperatuurregeling |
| Plaats chassisnummer | R. dwarsbalk v.                         |

## 8. Afmetingen

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte                                | 930 cm |
| Breedte                               | 260 cm |
| Wielbasis                             | 485 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 925 cm |

## 9. Massa

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht           | 6.015 kg  |
| Laadbaar gewicht       | 11.985 kg |
| Technisch limiet massa | 18.000 kg |

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Wettelijk limiet massa | 18.000 kg |
|------------------------|-----------|

## 10. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Hefas            | Nee      |
| Technisch limiet | 9.000 kg |
| Wettelijk limiet | 9.000 kg |

## 11. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Hefas            | Nee      |
| Technisch limiet | 9.000 kg |
| Wettelijk limiet | 9.000 kg |