

# Aanhangerrapport (gratis versie)

## KRONE N/A



Het kenteken 84-WLT-8 hoort bij een Krone N/a. Deze aanhanger (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 01-02-2016. De APK is geldig tot 15-09-2026. Het lege gewicht is 3.440 kg, het laadvermogen is 14.560 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  | Krone              |
| Model   | N/a                |
| Handelsbenaming                                   | N/a                |
| Type  | ZZ                 |
| Variant   | DC07CLNF           |
| Uitvoering  | 18XF0              |
| Typegoedkeuringsnummer                            | E1*2007/46*0917*04 |
| <a href="#">Bekijk volledig aanhangerrapport</a>  |                    |
| <a href="#">Verkoop je aanhanger zonder gedoe</a> |                    |

## 2. Uiterlijk

|            |                      |
|------------|----------------------|
| Soort      | Aanhanger            |
| Inrichting | Afneembare bovenbouw |

## 3. Historie

|   |            |
|---|------------|
| Datum eerste toelating                  | 01-02-2016 |
| Datum afgifte Nederland                 | 05-09-2024 |
| Datum laatste tenaamstelling            | 05-02-2026 |
| APK vervaldatum                         | 15-09-2026 |
| <a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a> |            |
| <a href="#">Controleer APK-historie</a> |            |

## 4. Status

|                |     |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd   | Ja  |

|              |     |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

|      |     |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope aanhangerverzekering](#)

## 5. Motor

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

## 6. Eigenschappen

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

## 7. Carrosserie

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Carrosserie-nummer   | 1                      |
| Categorie            | O4                     |
| Type                 | DC                     |
| Type omschrijving    | Middenasaanhangwagen   |
| Code                 | 7                      |
| Code omschrijving    | Afneembare bovenbouw   |
| Plaats chassisnummer | R. dwarsbalk v. vooras |

## 8. Afmetingen

|                                       |        |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte                                | 977 cm |
| Breedte                               | 248 cm |
| Wielbasis                             | 710 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 972 cm |

## 9. Massa

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht           | 3.440 kg  |
| Laadbaar gewicht       | 14.560 kg |
| Technisch limiet massa | 18.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 18.000 kg |

## 10. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Achter   |
| 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 |