

Caravanrapport (gratis versie)

ERIBA EN541GL EN541SL



Het kenteken 14-WR-HD hoort bij een Eriba En541gl En541sl. Deze caravan werd toegelaten op 01-06-2017. Het lege gewicht is 1.450 kg, het laadvermogen is 550 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Eriba |
| Model | En541gl En541sl |
| Handelsbenaming | En541gl En541sl |
| Type | EG/N 001 |
| Variant | AC0000 |
| Uitvoering | 00023E40HYN541 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*0286*15 |
| Bekijk volledig caravanrapport | |
| Verkoop je caravan zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 01-06-2017 |
| Datum afgifte Nederland | 01-06-2017 |
| Datum laatste tenaamstelling | 18-09-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

Goedkope caravanverzekering

5. Motor

Snelheid beperking 120 km/u

6. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |
| Plaats chassisnummer | Op balk v. r. |

7. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Breedte | 240 cm |
| Wielbasis | 434 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 762 cm |

8. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.450 kg |
| Laadbaar gewicht | 550 kg |
| Technisch limiet massa | 2.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.000 kg |

9. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 2.000 kg |

Wettelijk limiet

2.000 kg