

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ AROCS 5053



Het kenteken 40-BRN-6 hoort bij een Mercedes-benz Arocs 5053. Deze vrachtwagen (kipper) werd toegelaten op 07-05-2021. De APK is geldig tot 08-05-2025. Het lege gewicht is 20.200 kg, het laadvermogen is 29.800 kg en de maximale toegestane massa is 50.000 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|-------------------------|----------------------|
| <u>1. Algemeen</u> | <u>9. Afmetingen</u> |
| <u>2. Uiterlijk</u> | <u>10. Massa</u> |
| <u>3. Historie</u> | <u>11. As #1</u> |
| <u>4. Status</u> | <u>12. As #2</u> |
| <u>5. Motor</u> | <u>13. As #3</u> |
| <u>6. Brandstof #1</u> | <u>14. As #4</u> |
| <u>7. Eigenschappen</u> | <u>15. As #5</u> |
| <u>8. Carrosserie</u> | |

1. Algemeen

| | |
|-----------------|---------------|
| Merk | Mercedes-benz |
| Model | Arocs 5053 |
| Handelsbenaming | Arocs 5053 |
| Type | 963-8-G |

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

| | |
|------------|-------------|
| Soort | Vrachtwagen |
| Inrichting | Kipper |

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 07-05-2021 |
| Datum afgifte Nederland | 07-05-2021 |
| Datum laatste tenaamstelling | 07-05-2021 |
| APK vervaldatum | 08-05-2025 |
| Tachograaf vervaldatum | 08-05-2025 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

| | |
|--------------------|------------------------|
| Aantal cilinders | 6 |
| Cilinderinhoud | 12.809 cm ³ |
| Snelheid beperking | 85 km/u |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 6 |
| Vermogen | 390,00 kW (531 pk) |
| Milieuklasse zwaar | 595/2009*2018/932d |
| Geluidsniveau rijdend | 77 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 1.200 dB(A) |

7. Eigenschappen

| | |
|--------------------|----|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 14 |
| Aantal deuren | 2 |

8. Carrosserie

| | |
|--------------------|----|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N3 |
| Type | BA |

| | |
|-------------------|-------------|
| Type omschrijving | Vrachtwagen |
| Code | 10 |
| Code omschrijving | Kipper |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 920 cm |
| Breedte | 255 cm |
| Wielbasis | 630 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|-----------|
| Leeg gewicht | 20.200 kg |
| Rijklar gewicht | 20.300 kg |
| Laadbaar gewicht | 29.800 kg |
| Technisch limiet massa | 59.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 50.000 kg |

11. As #1

| | |
|------------------|------------------------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Anders dan luchtvering |
| Technisch limiet | 11.500 kg |
| Wettelijk limiet | 11.500 kg |

12. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|------------------------|
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Anders dan luchtvering |
| Technisch limiet | 11.500 kg |
| Wettelijk limiet | 11.500 kg |

13. As #3

| | |
|------------------|-----------|
| As-nummer | 3 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Ja |
| Technisch limiet | 10.000 kg |
| Wettelijk limiet | 8.000 kg |

14. As #4

| | |
|------------------|-------------------------------|
| As-nummer | 4 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Gelijkwaardig aan luchtvering |
| Technisch limiet | 13.000 kg |
| Wettelijk limiet | 9.500 kg |

15. As #5

| | |
|-------------|--------|
| As-nummer | 5 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Gelijkwaardig aan luchtvering |
| Technisch limiet | 13.000 kg |
| Wettelijk limiet | 9.500 kg |