

Motorrapport (gratis versie)

HONDA CB1100NA



Het kenteken 99-MS-BT hoort bij een Honda Cb1100na. Deze motor werd toegelaten op 28-02-2017. Het lege gewicht is 245 kg en de maximale toegestane massa is 425 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|----------------------|
| Merk | Honda |
| Model | Cb1100na |
| Handelsbenaming | Cb1100na |
| Type | SC78 |
| Variant | 2 |
| Uitvoering | 1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*168/2013*00048*00 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Motor |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 15.497 |
| BPM tarief | € 1.960 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 28-02-2017 |
| Datum afgifte Nederland | 24-12-2022 |
| Datum laatste tenaamstelling | 28-05-2026 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |
| Bekijk land van herkomst | |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.140 cm ³ |
| Snelheid beperking | 180 km/u |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|-----------|----|
| Categorie | L3 |
|-----------|----|

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 218 cm |
| Breedte | 80 cm |
| Wielbasis | 149 cm |

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 245 kg |
| Rijklaar gewicht | 252 kg |
| Technisch limiet massa | 425 kg |
| Wettelijk limiet massa | 425 kg |