

Motorrapport (gratis versie)

BMW C EVOLUTION



Het kenteken 19-MF-NX hoort bij een Bmw C Evolution. Deze motor werd toegelaten op 06-03-2015. Het lege gewicht is 191 kg en de maximale toegestane massa is 430 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Bmw |
| Model | C Evolution |
| Handelsbenaming | C Evolution |
| Type | C1EV |
| Variant | 0C03 |
| Uitvoering | A |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2002/24*0627*01 |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop je motor zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 15.676 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 06-03-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 06-03-2015 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|----------------------------------|-----|
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Ja |
| Taxi | Nee |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 11,00 kW (15 pk) |

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Categorie | L3 |
| Plaats chassisnummer | R. frame onder balhoofd |

9. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 161 cm |
|-----------|--------|

10. Massa

| | |
|------------------------|--------|
| Leeg gewicht | 191 kg |
| Rijklaar gewicht | 265 kg |
| Technisch limiet massa | 430 kg |
| Wettelijk limiet massa | 430 kg |