

# Autorapport (gratis versie)

## MERCEDES-BENZ B 180



Het kenteken X-397-PF hoort bij een Mercedes-benz B 180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-04-2013. De APK is geldig tot 09-01-2025. Het lege gewicht is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 1.960 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

|   |                    |
|---|--------------------|
| Merk  | Mercedes-benz      |
| Model                                       | B 180              |
| Handelsbenaming                             | B 180              |
| Type  | 246                |
| Variant                                     | M24GM2             |
| Uitvoering                                  | HZAAB523           |
| Typegoedkeuringsnummer                      | E1*2007/46*0751*02 |
| Fabrikant                                   | Daimler Ag         |
| <a href="#">Bekijk volledig autorapport</a> |                    |
| <a href="#">Verkoop uw auto</a>             |                    |

## 2. Uiterlijk

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort                                | Auto         |
| Inrichting                           | Stationwagen |
| Kleur                                | Grijs        |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |              |

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 40.134 |
| BPM tarief                           | € 974    |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating  | 24-04-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 09-01-2024 |

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 09-01-2024 |
| APK vervaldatum              | 09-01-2025 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

|                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| Motorcode          | 270910                |
| Aantal cilinders   | 4                     |
| Cilinderinhoud     | 1.595 cm <sup>3</sup> |
| Snelheid beperking | 190 km/u              |
| Versnellingsbak    | M                     |
| Versnellingen      | 6                     |

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Brandstof-nummer | 1                 |
| Brandstof        | Benzine           |
| Emissieklasse    | 5                 |
| Vermogen         | 90,00 kW (123 pk) |

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC      | 8,3 liter/100 km (12,0 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC   | 5,0 liter/100 km (20,0 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 6,2 liter/100 km (16,1 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC      | 144 g/km                         |
| Milieuklasse licht                  | 715/2007*566/2011j               |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC        | 0.00011 g/km                     |
| Geluidsniveau rijdend               | 74 dB(A)                         |
| Geluidsniveau stationair            | 76 dB(A)                         |
| Geluidsniveau toerental             | 3.750 dB(A)                      |

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen      | 4 |
| Aantal deuren      | 5 |

## 9. Carrosserie

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Carrosserie-nummer   | 1                            |
| Categorie            | M1                           |
| Type                 | AC                           |
| Type omschrijving    | Stationwagen                 |
| Plaats chassisnummer | R. bodemplaat by voorzitting |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Breedte   | 179 cm |
| Wielbasis | 270 cm |

## 11. Massa

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht                | 1.295 kg |
| Rijklaar gewicht            | 1.395 kg |
| Technisch limiet massa      | 1.960 kg |
| Wettelijk limiet massa      | 1.960 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.160 kg |

## 12. Trekkracht

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 659 kg   |
| Maximaal trekgewicht geremd   | 1.200 kg |

## 13. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Aangedreven      | Ja       |
| Technisch limiet | 1.005 kg |
| Wettelijk limiet | 1.005 kg |
| Spoorbreedte     | 155 cm   |

## 14. As #2

|                  |        |
|------------------|--------|
| As-nummer        | 2      |
| Plaatscode       | Achter |
| Aangedreven      | Nee    |
| Technisch limiet | 955 kg |
| Wettelijk limiet | 955 kg |
| Spoorbreedte     | 155 cm |