

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 180



Het kenteken Z-965-BG hoort bij een Mercedes-benz A 180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-03-2024. De APK is geldig tot 08-03-2028. Het lege gewicht is 1.340 kg en de maximale toegestane massa is 1.920 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Mercedes-benz |
| Model | A 180 |
| Handelsbenaming | A 180 |
| Type | F2A |
| Variant | X24JT2 |
| Uitvoering | FZAA051A |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*1829*21 |
| Fabrikant | Mercedes-benz Ag |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 43.874 |
| BPM tarief | € 7.768 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 08-03-2024 |
| Datum afgifte Nederland | 08-03-2024 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 08-03-2024 |
| APK vervaldatum | 08-03-2028 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Motorcode | 282814 |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.332 cm ³ |
| Snelheid beperking | 215 km/u |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 7 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 8,00 kW (11 pk) |

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 10,00 kW (14 pk) |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443ea |

8. Brandstof #2

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Vermogen | 100,00 kW (136 pk) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 6,0 liter/100 km (16,7 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 136 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443ea |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.07 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 68 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 71 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

9. Eigenschappen

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

10. Carrosserie

| | |
|--------------------|--------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AC |
| Type omschrijving | Stationwagen |

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 445 cm |
| Breedte | 185 cm |
| Wielbasis | 273 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.340 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.440 kg |
| Technisch limiet massa | 1.920 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.920 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.400 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 720 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.400 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.045 kg |
| Wettelijk limiet | 1.045 kg |
| Spoorbreedte | 157 cm |

15. As #2

| | |
|-------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 925 kg |
| Wettelijk limiet | 925 kg |
| Spoorbreedte | 158 cm |