

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 300



Het kenteken H-479-GJ hoort bij een Mercedes-benz E 300. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 31-01-2020. De APK is geldig tot 11-02-2028. Het lege gewicht is 1.780 kg en de maximale toegestane massa is 2.390 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 | E 300 |
| Handelsbenaming | E 300 |
| Type | R1EC |
| Variant | T48LT0 |
| Uitvoering | CZAB04AA |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*1666*15 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Cabriolet |
| Kleur | Paars |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Catalogusprijs | € 104.371 |
| BPM tarief | € 15.545 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 31-01-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 31-01-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 31-01-2020 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 11-02-2028 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

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

| | |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 4 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 1.991 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

| | |
|--------------------|----------|
| Snelheid beperking | 250 km/u |
|--------------------|----------|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

| | |
|-----------|---------------|
| Brandstof | Elektriciteit |
|-----------|---------------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | Z |
|---------------|---|

| | |
|----------------|----------|
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
|----------------|----------|

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 8,00 kW (11 pk) |
|--------------------------------------|-----------------|

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 10,00 kW (14 pk) |
|------------------------------------|------------------|

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Elektrisch vermogen over 60 minuten | 8,00 kW (11 pk) |
|-------------------------------------|-----------------|

| | |
|--------------------|----------------------|
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832dg |
|--------------------|----------------------|

8. Brandstof #2

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Vermogen | 190,00 kW (259 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 9,0 liter/100 km (11,1 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 5,9 liter/100 km (16,9 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 7,0 liter/100 km (14,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 8,4 liter/100 km (11,9 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 161 g/km |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 190 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832dg |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.36 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 69 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

9. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 4 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 2 |

10. Carrosserie

| | |
|--------------------|----|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AE |

| | |
|-------------------|-----------|
| Type omschrijving | Cabriolet |
|-------------------|-----------|

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 486 cm |
| Breedte | 186 cm |
| Wielbasis | 287 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.780 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.880 kg |
| Technisch limiet massa | 2.390 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.390 kg |
| Maximum massa samenstelling | 4.265 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.800 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.135 kg |
| Wettelijk limiet | 1.135 kg |
| Spoorbreedte | 160 cm |

15. As #2

| | |
|------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |

| | |
|------------------|----------|
| Technisch limiet | 1.255 kg |
| Wettelijk limiet | 1.255 kg |
| Spoorbreedte | 160 cm |