

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ E 220 BLUETEC



Het kenteken H-548-DJ hoort bij een Mercedes-benz E 220 Bluetec. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 22-09-2015. De APK is geldig tot 01-12-2026. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.345 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	E 220 Bluetec
Handelsbenaming	E 220 Bluetec
Type	212
Variant	J00RP0
Uitvoering	CZCCB502
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0501*23
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.132
BPM tarief	€ 7.296
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-09-2015
Datum afgifte Nederland	27-12-2019
Datum laatste tenaamstelling	27-12-2019

APK vervaldatum	01-12-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Ja
------	----

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	230 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	125,00 kW (170 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00079 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	287 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg
Technisch limiet massa	2.345 kg

Wettelijk limiet massa	2.345 kg
Maximum massa samenstelling	4.445 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.115 kg
Wettelijk limiet	1.115 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	162 cm