

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ B200 TURBO



Het kenteken NX-501-Z hoort bij een Mercedes-benz B200 Turbo. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-03-2005. De APK is geldig tot 04-07-2025. Het lege gewicht is 1.315 kg en de maximale toegestane massa is 1.845 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	B200 Turbo
Handelsbenaming	B200 Turbo
Type	245
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.271
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2005
Datum afgifte Nederland	09-05-2017
Datum laatste tenaamstelling	29-10-2021
APK vervaldatum	04-07-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.034 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	277 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.315 kg
Rijklaar gewicht	1.415 kg
Technisch limiet massa	1.845 kg
Wettelijk limiet massa	1.845 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	885 kg
Spoorbreedte	156 cm