

Autorapport (gratis versie)

BMW 330D



Het kenteken 08-TRP-1 hoort bij een Bmw 330d. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-06-2004. De APK is geldig tot 03-12-2026. Het lege gewicht is 1.590 kg en de maximale toegestane massa is 2.155 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	Bmw
Model	330d
Handelsbenaming	330d
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 17.022
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-06-2004
Datum afgifte Nederland	22-03-2012
Datum laatste tenaamstelling	03-09-2025
APK vervaldatum	03-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.993 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	182 g/km
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	R. schroefveerkoker by motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	272 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.590 kg
Rijklaar gewicht	1.690 kg
Technisch limiet massa	2.155 kg
Wettelijk limiet massa	2.155 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	147 cm