

Autorapport (gratis versie)

BMW 320D EFFICIENT DYNAMICS



Het kenteken GV-692-D hoort bij een Bmw 320d Efficient Dynamics. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-09-2015. De APK is geldig tot 04-09-2024. Het lege gewicht is 1.485 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	320d Efficient Dynamics
Handelsbenaming	320d Efficient Dynamics
Type	3K
Variant	8J91
Uitvoering	6A150000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0315*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.519
BPM tarief	€ 5.109
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-09-2015
Datum afgifte Nederland	04-09-2015
APK vervaldatum	04-09-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,5 liter/100 km (28,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	104 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00014 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.06 g/km

Geluidsniveau stationair	78 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. motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	463 cm
Wielbasis	281 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.485 kg
Rijklaar gewicht	1.585 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 kg
Maximum massa samenstelling	3.935 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	745 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	159 cm