

Autorapport (gratis versie)

BMW 320D EFFICIENT DYNAMICS



Het kenteken JR-583-N hoort bij een Bmw 320d Efficient Dynamics. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-06-2016. De APK is geldig tot 12-10-2022. 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. Trekkracht
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*17
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.626
BPM tarief	€ 5.571
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2016
Datum afgifte Nederland	02-06-2016

APK vervaldatum	12-10-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B47D20A
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

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)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-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 rijdend	73 dB(A)
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	In motorruimte r.

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. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	745 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

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

14. As #2

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