

Autorapport (gratis versie)

DACIA DOKKER



Het kenteken ZF-026-Z hoort bij een Dacia Dokker. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-05-2019. De APK is geldig tot 17-05-2024. Het lege gewicht is 1.228 kg en de maximale toegestane massa is 1.853 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Dokker
Handelsbenaming	Dokker
Type	SD
Variant	00EV
Uitvoering	NB5CE000M500
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*88
Fabrikant	Automobile Dacia S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.985
BPM tarief	€ 10.931
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2019
Datum afgifte Nederland	17-05-2019

Datum laatste tenaamstelling	17-05-2019
APK vervaldatum	17-05-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	H4M D7
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	80,00 kW (109 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	183 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ad
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	79,00 kW (108 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	10,1 liter/100 km (9,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	163 g/km

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	439 cm
Breedte	177 cm
Wielbasis	281 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.228 kg
Rijklaar gewicht	1.328 kg
Technisch limiet massa	1.853 kg
Wettelijk limiet massa	1.853 kg
Maximum massa samenstelling	3.053 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	660 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg

Spoorbreedte	149 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	148 cm