

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken 46-PNF-9 hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-02-2011. De APK is geldig tot 01-05-2022. Het lege gewicht is 1.135 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 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	Dacia
Model	Duster
Handelsbenaming	Duster
Type	SD
Variant	HSDCM
Uitvoering	HSDCM5
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*42
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.080
BPM tarief	€ 4.385
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2011
Datum afgifte Nederland	25-02-2011

APK vervaldatum	01-05-2022
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K4M F6
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Topsnelheid	165 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	165 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau stationair	78 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	R. schroefveerkoker

10. Afmetingen

Lengte	432 cm
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.135 kg
Rijklaar gewicht	1.235 kg
Technisch limiet massa	1.710 kg
Wettelijk limiet massa	1.710 kg

Maximum massa samenstelling	2.910 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	615 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	880 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	880 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	156 cm
--------------	--------

14. As #2

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

Technisch limiet	910 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	910 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	157 cm
--------------	--------