

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken 63-NFZ-8 hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-08-2010. De APK is geldig tot 28-08-2021. 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	HSDAM
Uitvoering	HSDAM5
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*37
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 17.880
BPM tarief	€ 4.136
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-08-2010
Datum afgifte Nederland	28-08-2010

APK vervaldatum	28-08-2021
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K4M A6
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	164 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	5
---------------	---

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	77,00 kW (105 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	77 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