

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken JFF-43-V hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-11-2016. De APK is geldig tot 14-11-2026. Het lege gewicht is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.795 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	Dacia
Model	Duster
Handelsbenaming	Duster
Type	SD
Variant	HSDJ9
Uitvoering	HSDJ9F
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*79
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.091
BPM tarief	€ 7.772
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-11-2016
Datum afgifte Nederland	06-09-2025
Datum laatste tenaamstelling	06-09-2025

APK vervaldatum	14-11-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.461 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	169 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	80,00 kW (109 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	115 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	5.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 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

10. Afmetingen

Lengte	432 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.180 kg
Rijklaar gewicht	1.280 kg
Technisch limiet massa	1.795 kg

Wettelijk limiet massa	1.795 kg
Maximum massa samenstelling	2.995 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	157 cm