

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken 42-NZD-6 hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-01-2011. De APK is geldig tot 26-04-2025. Het lege gewicht is 1.225 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 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	HSDAR
Uitvoering	HSDARN
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*40
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.985
BPM tarief	€ 4.938
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2011
Datum afgifte Nederland	06-01-2011

Datum laatste tenaamstelling	31-03-2015
APK vervaldatum	26-04-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K4M A6
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau stationair	81 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	1.225 kg
Rijklaar gewicht	1.325 kg
Technisch limiet massa	1.800 kg

Wettelijk limiet massa	1.800 kg
Maximum massa samenstelling	3.300 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	660 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	157 cm