

# Autorapport (gratis versie)

## DACIA DUSTER



Het kenteken JH-964-G hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-03-2016. De APK is geldig tot 05-09-2026. Het lege gewicht is 1.229 kg en de maximale toegestane massa is 1.751 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Duster
Handelsbenaming	Duster
Type	SD
Variant	HSDCW
Uitvoering	HSDCW6
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*79
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 19.385
BPM tarief	€ 6.480
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2016
Datum afgifte Nederland	23-03-2016
Datum laatste tenaamstelling	09-09-2024

APK vervaldatum	05-09-2026
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.197 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
---------------------	---------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	92,00 kW (125 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	138 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00328 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	138 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

## 11. Afmetingen

Lengte	432 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	267 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.229 kg
Rijklar gewicht	1.329 kg
Technisch limiet massa	1.751 kg
Wettelijk limiet massa	1.751 kg
Maximum massa samenstelling	2.951 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	635 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	925 kg
Wettelijk limiet	925 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 15. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	157 cm