

# Autorapport (gratis versie)

## DACIA DUSTER



Het kenteken Z-574-FX hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-03-2024. De APK is geldig tot 28-03-2027. Het lege gewicht is 1.272 kg en de maximale toegestane massa is 1.773 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	SR
Variant	DHE2
Uitvoering	MT6UB390M0EG
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0323*75
Fabrikant	Renault S.a.s.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.380
BPM tarief	€ 6.098
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-03-2024
Datum afgifte Nederland	28-03-2024

Datum laatste tenaamstelling	06-06-2024
APK vervaldatum	28-03-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	H4D F4
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	999 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	168 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	67,00 kW (91 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	132 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	116 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	126 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	5
---------------	---

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Lengte	434 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.272 kg
Rijklaar gewicht	1.372 kg
Technisch limiet massa	1.773 kg
Wettelijk limiet massa	1.773 kg
Maximum massa samenstelling	2.973 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	685 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Aangedreven	Ja
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	965 kg
Wettelijk limiet	965 kg
Spoorbreedte	157 cm