

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken JGN-29-F hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-04-2022. De APK is geldig tot 30-04-2027. Het lege gewicht is 1.237 kg en de maximale toegestane massa is 1.766 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Duster
Handelsbenaming	Duster
Type	SR
Variant	DHE2
Uitvoering	MT6UB390MODG
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0323*66
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 22.093
BPM tarief	€ 472
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2022
Datum afgifte Nederland	01-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	01-12-2025

APK vervaldatum	30-04-2027
-----------------	------------

[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	3
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	168 km/u
--------------------	----------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	67,00 kW (91 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	131 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
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 gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,9 liter/100 km (14,5 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	1.237 kg
Rijklaar gewicht	1.337 kg
Technisch limiet massa	1.766 kg
Wettelijk limiet massa	1.766 kg
Maximum massa samenstelling	2.966 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	665 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 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