

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken X-058-PP hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-01-2024. De APK is geldig tot 06-01-2028. Het lege gewicht is 1.221 kg en de maximale toegestane massa is 1.763 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	SR
Variant	DHE2
Uitvoering	MF6UB350M000
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0323*75
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.930
BPM tarief	€ 7.411
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2024
Datum afgifte Nederland	06-01-2024

Datum laatste tenaamstelling	06-01-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-01-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	H5H E4
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.332 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	174 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	131 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	141 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.1 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	434 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.221 kg
Rijklaar gewicht	1.321 kg
Technisch limiet massa	1.763 kg
Wettelijk limiet massa	1.763 kg
Maximum massa samenstelling	2.963 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	660 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	985 kg
Wettelijk limiet	985 kg
Spoorbreedte	157 cm