

Autorapport (gratis versie)

DACIA DUSTER



Het kenteken ZR-661-B hoort bij een Dacia Duster. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-07-2019. Het lege gewicht is 1.209 kg en de maximale toegestane massa is 1.762 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	M36DT000M000
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0323*49
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.270
BPM tarief	€ 7.706
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2019
Datum afgifte Nederland	11-07-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	H5H B4
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.332 cm ³
Snelheid beperking	191 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	162 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.18 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 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
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.209 kg
Rijklaar gewicht	1.309 kg
Technisch limiet massa	1.762 kg

Wettelijk limiet massa	1.762 kg
Maximum massa samenstelling	2.962 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	157 cm